

# GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY CENTRAL STATISTICAL OFFICE URZĄD STATYSTYCZNY W OPOLU STATISTICAL OFFICE IN OPOLE

# **CENY** w gospodarce narodowej w 2016 r.

# PRICES in the national economy in 2016

STATISTICAL INFORMATION AND ELABORATIONS

INFORMACJE I OPRACOWANIA STATYSTYCZNE

Opracowanie publikacji: Preparation of the publication: GUS, Departament Handlu i Usług CSO, Trade and Services Department Urząd Statystyczny w Opolu Regional Statistical Office in Opole

Kierujący: Supervisor: Dorota Turek – Zastępca Dyrektora Departamentu Handlu

i Usług

Deputy Director of Trade and Services

Department

Opracowanie i redakcja techniczna: Preparation and technical supervision: Anna Bobel, Ryszard Chamernik, Barbara Domaszewicz, Dariusz Dudek, Anna Fidor, Marta Guz, Małgorzata Kowalska, Henryka Krupińska, Bożena Kudelska, Bartosz Kunowski, Janina Kuźmicka, Aneta Kwaśniak, Ewa Machowina, Grażyna Makowska, Irena Małmyszko, Elżbieta Matusiak, Urszula Michalczyk, Danuta Michoń, Renata Rechnio, Aleksandra Sobocińska, Anna Swat, Agnieszka Wierzbicka, Hanna Wingrowicz, Anna Woźnialis, Andrzej Zasławski, Joanna Zwierzchowska

Wykresy: Halina Sztrantowicz

Projekt stron tytułowych działów: Design of the chapters title pages:

Magdalena Skalik

Projekt okładki: Lidia Motrenko-Makuch

Cover design:

Charts:

Druk: Zakład Wydawnictw Statystycznych

Print: Statistical Publishing Establishment
00-925 Warszawa, al. Niepodległości 208

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła When publishing CSO data please indicate source

ISSN 1505-6783

Publikacja dostępna na stat.gov.pl Publication available on stat.gov.pl/en



#### **PRZEDMOWA**

Publikacja "**Ceny w gospodarce narodowej w 2016 r.**" jest kontynuacją corocznej edycji opracowania o cenach w podstawowych obszarach gospodarki narodowej, zarówno dla Polski ogółem jak i w przekroju województw, a także dla krajów członkowskich Unii Europejskiej.

Dane statystyczne zaprezentowano w 10 działach tematycznych poprzedzonych uwagami metodycznymi i krótkim komentarzem analitycznym. Zasadniczą część publikacji stanowią tablice obejmujące dynamikę i poziomy cen detalicznych wybranych towarów i usług, wskaźniki cen towarów i usług nabywanych przez poszczególne grupy gospodarstw domowych, a także charakterystyki opisowe cen ważniejszych towarów żywnościowych. W publikacji zaprezentowano relacje pomiędzy różnymi kategoriami cen, a także tablice obejmujące ceny płacone rolnikom w skupie i na targowiskach, dynamikę cen producentów: w przemyśle, budownictwie, transporcie, gospodarce magazynowej i telekomunikacji, usług związanych z obsługą działalności gospodarczej oraz cen nieruchomości i w handlu zagranicznym.

W porównaniu z poprzednią edycją, tematykę publikacji uzupełniono o dział *Ceny nieruchomości*, w którym zamieszczono dane dotyczące wskaźników cen i średnich cen lokali mieszkalnych oraz wskaźników cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela. Dział *Ceny w województwach* również został poszerzony o wskaźniki cen oraz średnie i mediany cen lokali mieszkalnych sprzedawanych w ramach transakcji rynkowych.

Wyniki badań cen prowadzonych przez Główny Urząd Statystyczny zostały uzupełnione o dane z zakresu inflacji bazowej i rynku walutowego pozyskane z Narodowego Banku Polskiego. Wybrane wskaźniki cen dotyczące 28 krajów członkowskich Unii Europejskiej przedstawiono na podstawie danych Eurostatu. Opracowanie zostało wzbogacone licznymi wykresami oraz mapami, które graficznie ilustruja wybrane zjawiska.

Przekazując do rąk Państwa niniejszą publikację wyrażamy nadzieję, że prezentowane dane będą cennym źródłem informacji o kształtowaniu się zjawisk cenowych w Polsce. Jednocześnie pragniemy podziękować wszystkim osobom i instytucjom, które przyczyniły się do wzbogacenia treści niniejszego opracowania oraz pracownikom zaangażowanym w jego redagowanie. Ponadto informujemy, że od przyszłego roku dotychczas wydawaną publikację zastapi opracowanie analityczne. Zachęcamy do korzystania z Portalu Informacyjnego GUS, w tym Dziedzinowej Bazy Wiedzy obejmującej szerokie spektrum danych z zakresu cen.

Dyrektor Urzędu Statystycznego W Opolu Dyrektor Departamentu Handlu i Usług Głównego Urzędu Statystycznego

Janina Kuźmicka

Fwa Adach-Stankiewicz

#### **FOREWORD**

The "Prices in the national economy in 2016" publication is a continuation of the annual report on prices in the main areas of the national economy, both nationwide and by voivodship, as well as by EU Member States.

Statistical data have been provided in 10 thematic chapters, preceded by methodological notes and a brief analytical comment. The main body of this publication comprises tables with retail price dynamics and retail price levels of selected consumer goods and services, price indices of goods and services purchased by particular household groups, as well as price descriptive characteristics of major foodstuffs. Relations between various price categories and tables with procurement and marketplace prices received by farmers, producer price dynamics: in industry, construction, transport, storage and telecommunications, of services related to business activities and property prices as well as price dynamics in foreign trade are also presented in this publication.

Compared to the previous edition, the scope of topics covered in the publication has been extended through inclusion of the Property prices chapter, which contains data on price indices and the average prices of residential premises and owner-occupied housing price indices. The Prices in voivodships chapter was also extended by including price indices and the average and median of prices of residential premises sold in market transaction.

The results of price surveys conducted by the Central Statistical Office of Poland has been supplemented by data on core inflation and foreign exchange market obtained from the National Bank of Poland. Selected price indices for 28 EU Member States has been presented on the basis of data from Eurostat. The publication has ben complemented by numerous charts and maps, which graphically illustrate selected phenomena.

By handing this publication over to you, we hope that the presented data will be a valuable source of information on price changes in Poland. At the same time, we wish to express our thanks to all those – persons and institutions – who have contributed to the enrichment of the content of this publication, as well as to the staff engaged in the editing work. In addition, we would like to inform you that the current publication will be replaced by an analytical study. We invite you to use the Information Portal of the Central Statistical Office of Poland, including the Knowledge Databases, which contains a broad spectrum of data related to prices.

Director of the Statistical Office in Opole Director
of the Trade and Services Department
of the Central Statistical Office of Poland

Janina Kuźmicka

Ewa Adach-Stankiewicz

SPIS TREŚCI	CONTENTS		Str. Page
Przedmowa	Foreword		3/4
Spis treści	Contents		5
Objaśnienia znaków umownych	Symbols		17
Wykaz skrótów stosowanych w publikacji	Abbreviations used in the publication		17
DZIAŁ I. <b>Podstawowe kategorie</b>	CHAPTER I. MAIN MACROECONOMIC	Nr	Str.
MAKROEKONOMICZNE	CATEGORIES	No	Page
Uwagi metodyczne	Methodological notes		23
Wyniki badań – synteza	Survey results – summary		26
TABLICE	TABLES		
Wskaźniki cen podstawowych kategorii makro- ekonomicznych	Price indices of main macroeconomic categories	1	29
Wskaźniki cen w wybranych obszarach gospo- darki narodowej	Price indices in selected areas of the national economy	2	29
WYKRESY	CHARTS		
Ceny podstawowych kategorii makroekonomi- cznych	Prices of main macroeconomic categories		
Ceny w wybranych obszarach gospodarki na- rodowej	Prices in selected areas of the national eco- nomy		
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych	Prices of consumer goods and services		
Ceny transakcyjne w handlu zagranicznym	Transaction prices of foreign trade		
DZIAŁ II. <b>CENY DETALICZNE</b>	CHAPTER II. RETAIL PRICES		
Uwagi metodyczne	Methodological notes		31
Wyniki badań – synteza	Survey results – summary		36
TABLICE	TABLES		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyj-	Price indices of consumer goods and services	3	41
nych Kwartalne wskaźniki cen towarów i usług kon-	Quarterly price indices of consumer goods and	3	41
sumpcyjnych	services	4	47
Miesięczne wskaźniki cen towarów i usług kon- sumpcyjnych	Monthly price indices of consumer goods and services	5	48
Systemy wag stosowane w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsump-cyjnych	Weighting systems applied to calculations of price indices of consumer goods and services	6	64
Zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyj-	Harmonized indices of consumer prices by goods	O	04
nych według grup towarów i usług	and services group	7	70
Miesięczne zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyjnych według grup towarów i usług	Monthly harmonized indices of consumer prices by goods and services group	8	71
Systemy wag stosowane w obliczeniach zhar- monizowanych wskaźników cen konsump- cyjnych	Weighting systems applied to calculations of Harmonized Indices of Consumer Prices	9	73

Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyj- nych według grup gospodarstw domowych	Price indices of consumer goods and services by households type	10	74
Kwartalne wskaźniki cen towarów i usług kon-			
sumpcyjnych według grup gospodarstw domowych	Quarterly price indices of consumer goods and services by households type	11	88
Miesięczne wskaźniki cen towarów i usług kon-			
sumpcyjnych według grup gospodarstw domowych	Monthly price indices of consumer goods and services by households type	12	95
Systemy wag stosowane w obliczeniach wskaź- ników cen towarów i usług konsumpcyjnych według grup gospodarstw domowych	Weighting systems applied to calculations of pri- ce indices of consumer goods and services by households type	13	123
		13	123
Wskaźniki cen towarów i usług niekonsump- cyjnych	Price indices of non-consumer goods and services	14	137
Kwartalne wskaźniki cen towarów i usług nie- konsumpcyjnych	Quarterly price indices of non-consumer goods and services	15	138
Miesięczne wskaźniki cen towarów i usług nie- konsumpcyjnych	Monthly price indices of non-consumer goods and services	16	139
Systemy wag stosowane w obliczeniach wskaź- ników cen towarów i usług niekonsumpcyj-	Weighting systems applied to calculations of price indices of non-consumer goods		
nych	and services	17	142
Wskaźnik cen towarów nieżywnościowych			
trwałego użytku	Price index of durable non-foodstuffs	18	143
Ceny detaliczne niektórych towarów i usług	Retail prices of selected goods and services	19	144
Miesięczne ceny detaliczne niektórych towa-	Monthly retail prices of selected goods and		
rów i usług	services	20	152

#### **WYKRESY**

Ceny towarów i usług

Ceny towarów nieżywnościowych konsumpcyjnych

System wag stosowany w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych nabywanych najczęściej

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych

Ceny towarów konsumpcyjnych

System wag stosowany w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według działów COICOP

System wag stosowany w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych według towarów i usług

Ceny i wpływ zmian cen grup towarów i usług konsumpcyjnych na wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych oraz cel inflacyjny według miesięcy

Ceny towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy

Ceny towarów konsumpcyjnych według miesięcy

#### **CHARTS**

Prices of goods and services

Prices of non-foodstuff consumer goods

Weighting system applied to calculations of price indices of goods and services

Prices of consumer goods and services purchased most frequently

Prices of consumer goods and services

Prices of consumer goods

Weighting system applied to calculations of price indices of consumer goods and services by COICOP divisions

Weighting system applied to calculations of price indices of consumer goods and services by goods and services

Prices and influence of changes in prices of groups of consumer goods and services on total price index of consumer goods and services

Prices of consumer goods and services and inflation target by month

Prices of consumer goods and services by month

Prices of consumer goods by month

DZIAŁ III. <b>Inflacja bazowa</b>	CHAPTER III. CORE INFLATION		
Uwagi metodyczne	Methodological notes		163
Wyniki badań – synteza	Survey results – summary		167
TABLICE	TABLES		
Wskaźniki inflacji bazowej	Core inflation indices	21	169
Kwartalne wskaźniki inflacji bazowej	Quarterly core inflation indices	22	169
Miesięczne wskaźniki inflacji bazowej	Monthly core inflation indices	23	170
WYKRESY	CHARTS		
Inflacja bazowa oraz ceny towarów i usług konsumpcyjnych	Core inflation and prices of consumer goods and services		
Inflacja bazowa oraz ceny towarów i usług kon- sumpcyjnych według miesięcy	Core inflation and prices of consumer goods and services by month		
Udział grup towarów i usług wyłączanych w ra- mach poszczególnych miar inflacji bazowej we wskaźnikach cen towarów i usług kon- sumpcyjnych	Share of groups of goods and services exclud- ed from particular core inflation measures in price indices of consumer goods and services		
Udział żywności i energii wyłączanych w ra- mach inflacji bazowej we wskaźnikach cen towarów i usług konsumpcyjnych	Share of food and energy excluded from core inflation in price indices of consumer goods and services		
DZIAŁ IV. <b>CENY PRODUCENTÓW</b>	CHAPTER IV. PRODUCER PRICES		
Uwagi metodyczne	Methodological notes		171
Wyniki badań – synteza	Survey results – summary		177
Ceny w rolnictwie	Agricultural prices		
TABLICE	TABLES		
Wskaźniki cen produkcji rolniczej			
	Price indices of agricultural output	24	187
Wskaźniki cen skupu ważniejszych produktów rolnych	Procurement price indices of major agricultural		
Wskaźniki cen skupu ważniejszych produktów rolnych  Kwartalne wskaźniki cen skupu ważniejszych produktów rolnych		24 25 26	187 187 191
rolnych	Procurement price indices of major agricultural products	25	187
rolnych	Procurement price indices of major agricultural products	25 26	187 191
rolnych	Procurement price indices of major agricultural products  Quarterly procurement price indices of major agricultural products  Monthly procurement price indices of major agricultural products  Average procurement prices of major	25 26 27	187 191 192
rolnych	Procurement price indices of major agricultural products  Quarterly procurement price indices of major agricultural products  Monthly procurement price indices of major agricultural products  Average procurement prices of major agricultural products  Average quarterly procurement prices of major	25 26 27 28	187 191 192 194
rolnych	Procurement price indices of major agricultural products	25 26 27 28 29	187 191 192 194 198
rolnych	Procurement price indices of major agricultural products  Quarterly procurement price indices of major agricultural products  Monthly procurement price indices of major agricultural products  Average procurement prices of major agricultural products  Average quarterly procurement prices of major agricultural products  Average monthly procurement prices of major agricultural products  Indices of marketplace prices received	25 26 27 28 29 30	187 191 192 194 198 199

Przeciętne ceny ważniejszych produktów rol- nych uzyskiwane przez rolników na targo- wiskach	Average marketplace prices of major agricul- tural products received by farmers	34	205
Przeciętne kwartalne ceny produktów rolnych uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average quarterly marketplace prices of agri- cultural products received by farmers		206
Przeciętne miesięczne ceny produktów rolnych uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average monthly marketplace prices of agricul- tural products received by farmers	36	208
Przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym	Average prices of arable land in private turn- over	37	210
Przeciętne kwartalne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym	Average quarterly prices of arable land in private turnover	38	211
Przeciętne ceny dzierżawy gruntów ornych	Average prices of leasing of arable land	39	211
Przeciętne kwartalne ceny dzierżawy gruntów or- nych	Average quarterly prices of leasing of arable land	40	211
Przeciętne ceny łąk w obrocie prywatnym	Average prices of meadows in private turnover	41	212
Przeciętne kwartalne ceny łąk w obrocie prywat- nym	Average quarterly prices of meadows in private turnover	42	212
WYKRESY	CHARTS		
Ceny towarowej produkcji rolniczej Ceny produktów rolnych sprzedawanych oraz	Prices of agricultural market output		
towarów i usług zakupywanych przez go- spodarstwa indywidualne	Prices of sold agricultural products and goods and services purchased by private farms		
Struktura towarowej produkcji rolniczej	Structure of market agricultural output		
Przeciętne ceny skupu zbóż i ziemniaków	Average procurement prices of cereals and potatoes		
5	Average procurement prices of animals for		
Przeciętne ceny skupu żywca rzeźnego i mleka Przeciętne ceny zbóż i ziemniaków uzyskiwa- ne przez rolników na targowiskach	slaughter and milk  Average marketplace prices of cereals and potatoes received by farmers		
Przeciętne ceny żywca rzeźnego uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average marketplace prices of animals for slaughter received by farmers		
Przeciętne ceny skupu pszenicy według miesięcy	Average procurement prices of wheat by month		
Przeciętne ceny skupu żywca rzeźnego (trzody chlewnej) według miesięcy	Average procurement prices of animals for slaughter (pigs) by month		
Przeciętne ceny pszenicy uzyskiwane przez rol- ników na targowiskach według miesięcy	Average marketplace prices of wheat received by farmers by month		
Przeciętne ceny żywca rzeźnego (trzody chlew- nej) uzyskiwane przez rolników na targowi- skach według miesięcy	Average marketplace prices of animals for slaughter (pigs) received by farmers by month		
Ceny w przemyśle	Industrial prices		
TABLICE	TABLES		
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu	Price indices of sold production of industry	43	213
Kwartalne wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu	Quarterly price indices of sold production of in-	44	215
Miesięczne wskaźniki cen produkcji sprzeda- nej przemysłu	Monthly price indices of sold production of in-		218
Wskaźniki cen produkcji sprzedanej wyrobów przemysłowych	Price indices of sold production of industry products	46	224
Kwartalne wskaźniki cen produkcji sprzedanej wyrobów przemysłowych	Quarterly price indices of sold production of in- dustry products	47	227

Wskażniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłu według sekcji PKD  WYKRESY  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych gru
Przemysłu według głównych grupowań przemysłowych wybranych wybranych wybranych wybranych wyrobów spożywczych włospożywczych workie w produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłu według sekcji PKD  Struktura produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych grupowań przemysłu według głównych grupowań przemysłu według przem
myskowych wybranych wyrobów spożywczych wykresy chy produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD miesięcy wsaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według miesięcy wordukcji sprzedanej przemysłu, produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych według miesięcy w i usług konsumpcyjnych według miesięcy w i w i w i w i w i w i w i w i w
Miesięczne ceny producentów wybranych wyrobów spożywczych
Miesięczne ceny producentów wybranych wyrobów spożywczych
Tobów spożywczych
Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD  Struktura produkcji sprzedanej przemysłu (ceny bieżące)  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Produkcja sprzedana (ceny stale) oraz wskażniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, odukcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  TABLICE  Wskażniki cen produkcji budowlano-montażowej oraz towarojęcy  TABLICE  Wskażniki cen produkcji budowlano-montażowej oraz towarojęcy  Tablice  Prices of sold production of industry by NACE sections and month  Sold production of industry, construction and assembly production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i mienidustrial groupings and month  Construction prices  TABLES  Price indices of construction and assembly production and construction and services by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry, construction and assembly production of industry, construction and nonth prices of sold production of industry, construction and nonth prices of sold production of industry, construction and nonth prices of sold production of industry, cons
Sekcji PKD  Struktura produkcji sprzedanej przemysłu (ceny bieżące)  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Produkcja sprzedana (ceny stałe) oraz wskażniki cen produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  TABLICE  Wskażniki cen produkcji budowlano-montażowej i możenia w przemysłowołane i możenia w przemysłowych i miesięcy  TABLICE  Structure of sold production of industry by NACE sections and month  Sold production (constant prices) and price indices of sold production of industry by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer and non-consumer goods and services  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings
Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według sekcji PKD i miesięcy  Produkcja sprzedana (ceny stałe) oraz wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji sprzedanej przemysłu, i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny w budownictwie  Ceny w budownictwie  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings
sekcji PKD i miesięcy  Produkcja sprzedana (ceny stałe) oraz wskażniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  TABLICE  Sold production (constant prices) and price indices of sold production of industry, construction and assembly production of industry, construction and assembly production and consumer and non-consumer goods and services  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer and non-consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer and non-consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and assembly production and assembly production and assembly production of industry by main industrial groupings and month
wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według miesięcy Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  TABLICE TABLES Wskażniki cen produkcji budowlano-montażowej — wiej — wiekażniki cen produkcji budowlano-montażowej — prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Ceny w budownictwie  Construction prices  TABLES  Wskażniki cen produkcji budowlano-montażowej — production — 54 245  Kwartalne wskaźniki cen produkcji budowlano-
dukcji budowlano-montażowej, towarów i usług konsumpcyjnych oraz niekonsumpcyjnych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz towarów i usług konsumpcyjnych według miesięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Ceny w budownictwie  Ceny w budownictwie  Prices of sold production of industry, construction and assembly production and consumer goods and services by month  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Ceny w budownictwie  Construction prices  TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej i wielingia wodalne i wastażniki cen produkcji budowlano-montażowej i wielingia wodalne i wastażniki cen produkcji budowlano-montażowej i mielingia wodalne i wastażniki cen produkcji budowlano-montażowej i wastażniki production of industry, construction and assembly production o
dukcji budowlano-montażowej oraz towa- rów i usług konsumpcyjnych według mie- sięcy  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłu według głównych grupowań przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i mie- sięcy  Ceny w budownictwie  Construction of industry, construction and assembly production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Prices of sold production of industry by main industrial groupings  Construction prices  TABLICE  TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej mej moduction of industry by main industrial groupings and month  Construction prices  TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej moduction of industry by main industrial groupings and month  Construction prices  TABLES  Price indices of construction and assembly production on construction and assembly production modustry by main industrial groupings and month
głównych grupowań przemysłowych industrial groupings  Ceny produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych i miesięcy Prices of sold production of industry by main industrial groupings and month  Ceny w budownictwie Construction prices  TABLICE TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej production prices of construction and assembly production 54 245  Kwartalne wskaźniki cen produkcji budowlano-  Quarterly price indices of construction and
głównych grupowań przemysłowych i miesięcy  Prices of sold production of industry by main industrial groupings and month  Ceny w budownictwie  Construction prices  TABLICE  TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej mej moduction prices  Vykaźniki cen produkcji budowlano-montażowej mej moduction moduction moduction moduction moduction moduction moduction moduction moduction and moduction moduction moduction moduction moduction moduction moduction moduction moduction of industry by main industrial groupings and month  Construction prices  TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej moduction moduction moduction moduction moduction moduction of industry by main industrial groupings and month  Construction prices  TABLES  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej moduction mod
TABLICE  Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażowej
Wskaźniki cen produkcji budowlano-montażo- wej
wej 54 245 Kwartalne wskaźniki cen produkcji budowlano- Quarterly price indices of construction and
montażowej
Miesięczne wskaźniki cen produkcji budowla- no-montażowej
Price indices of construction and assembly
Wskaźniki cen robót budowlano-montażowych works
-montażowych         sembly works         58         249           Wskaźniki cen obiektów budowlanych         Price indices of structures         59         255

Miesięczne wskaźniki cen obiektów budowla-			
nych	Monthly price indices of structures	60	256
Wskaźniki cen wybranych robót realizowanych na drogach i ulicach	Price indices of selected works carried out on roads and streets	61	258
Miesięczne wskaźniki cen wybranych robót	Monthly price indices of selected works carried		
realizowanych na drogach i ulicach	out on roads and streets	62	259
Wskaźniki cen obiektów drogowych	Price indices of road constructions	63	261
Miesięczne wskaźniki cen obiektów drogowych	Monthly price indices of road constructions	64	262
Wskaźniki cen wybranych robót realizowanych na mostach i wiaduktach	Price indices of selected works carried out on bridges and viaducts	65	264
Miesięczne wskaźniki cen wybranych robót realizowanych na mostach i wiaduktach	Monthly price indices of selected works carried out on bridges and viaducts	66	266
Wskaźniki cen wybranych obiektów mosto- wych	Price indices of selected bridges	67	270
Miesięczne wskaźniki cen wybranych obiektów mostowych	Monthly price indices of selected bridges	68	272
Cena powierzchni użytkowej budynku miesz-	Price of useful floor area of a residential build-	00	212
kalnego	ing	69	278
WYKRESY	CHARTS		
Ceny produkcji budowlano-montażowej	Prices of construction and assembly production		
Struktura produkcji budowlano-montażowej według działów PKD (ceny bieżące)	Structure of construction and assembly produc- tion by NACE divisions (current prices)		
Ceny produkcji budowlano-montażowej według miesięcy	Prices of construction and assembly production by month		
Cena powierzchni użytkowej budynku miesz-	Price of useful floor area of a residential build-		
kalnego a przeciętne miesięczne wynagro- dzenie brutto	ing and average monthly gross wages and salaries		
Ceny w transporcie, gospodarce magazynowej i telekomunikacji	Transport, storage and telecommunications prices		
	•		
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and tele-	70	279
wej i telekomunikacji TABLICE	prices  TABLES	70 71	279 281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gos-	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications		
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, go-	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS  Prices of transport	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu	prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS  Prices of transport	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu	TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS  Prices of transport  Prices of communication  Weighting system applied to calculations of pri-	71	281
Wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu	TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS  Prices of transport  Prices of communication  Weighting system applied to calculations of price indices of transport and storage	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu	Prices  TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications  Quarterly price indices of transport, storage and telecommunications  Monthly price indices of transport, storage and telecommunications  CHARTS  Prices of transport  Prices of communication  Weighting system applied to calculations of price indices of transport and storage  Prices of transport by month  Producer prices of services related to bu-	71	281
wej i telekomunikacji  TABLICE  Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Kwartalne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  Miesięczne wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji  WYKRESY  Ceny usług transportu  Ceny usług transportu  System wag stosowany w obliczeniach wskaźników cen usług transportu i gospodarki magazynowej  Ceny usług transportu według miesięcy  Ceny producentów usług związanych z obsługą działalności gospodarczej	TABLES  Price indices of transport, storage and telecommunications	71	281

związanych z obsługą działalności gospo- darczej	74	290
WYKRESY CHARTS		
Ceny producentów usług związanych z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki i działalności powiązanej oraz ceny usług konsumpcyjnych  Producer prices of computer programming, consultancy and related services and consultancy sumer services prices		
Ceny producentów usług związanych z reklamą, badaniem rynku i opinii publicznej oraz ceny usług konsumpcyjnych  Producer prices of advertising and market research services and consumer services prices		
Ceny producentów usług związanych z zatrud- nieniem oraz ceny usług konsumpcyjnych  **Producer prices of employment services and consumer services prices**		
Ceny producentów usług związanych ze sprzą- taniem obiektów oraz ceny usług konsump- cyjnych  Producer prices of cleaning services and con- sumer services prices		
DZIAŁ V. CENY NIERUCHOMOŚCI CHAPTER V. HOUSE PRICES		
Uwagi metodyczne		291
Wyniki badań – synteza		293
TABLICE TABLES		
Wskaźniki cen lokali mieszkalnych Price indices of services residential premises	75	295
Quarterly price indices of services residential Kwartalne wskaźniki cen lokali mieszkalnych premises	76	295
Średnie ceny lokali mieszkalnych sprzedawa- nych w ramach transakcji rynkowych	77	296
Kwartalne średnie ceny lokali mieszkalnych sprzedawanych w ramach transakcji ryn-kowych	78	297
Średnie ceny za 1 m² lokali mieszkalnych sprzedawanych w ramach transakcji ryn-kowych	79	298
Kwartalne średnie ceny za 1 m² lokali miesz- kalnych sprzedawanych w ramach transak- Quarterly average prices for 1 m² of residential	70	200
cji rynkowych	80	299
sprzedawanych w ramach transakcji ryn- kowych	81	300
kalnych sprzedawanych w ramach transak- cji rynkowych	82	301
Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela	83	302
Kwartalne wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez wła- ściciela	84	303
Systemy wag stosowane w obliczeniach wskaźników cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela Weighting systems applied to calculations of price indices of owner-occupied housing	85	304

WYKRESY	CHARTS		
Ceny lokali mieszkalnych	Prices of residential premises		
Średnie ceny lokali mieszkalnych sprzedanych w ramach transakcji rynkowych według kwartałów	Average prices of residential premises sold in market transactions by quarters		
Ceny nieruchomości mieszkalnych zamieszki- wanych przez właściciela	Prices owner-occupied housing		
System wag stosowany w obliczeniach wskaź- ników cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela	Weighting system applied to calculations of price indices of owner-occupied housing		
DZIAŁ VI. <b>RELACJE CEN</b>	CHAPTER VI. PRICE RELATIONS		
Uwagi metodyczne	Methodological notes		305
Wyniki badań – synteza	Survey results – summary		306
TABLICE	TABLES		
Relacje cen targowiskowych do cen skupu	Relations between marketplace prices and pro- curement prices	86	308
Wewnętrzne relacje cen skupu	Internal relations between procurement prices	87	309
Relacje cen detalicznych wybranych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu pro-	Relations between retail prices of selected means of production for agriculture and		
duktów rolnych  Relacje opłacalności tuczu trzody chlewnej	procurement prices of agricultural products  Relations of profitability of pigs fattening	88 89	310 315
Relacje cen detalicznych wybranych artykułów żywnościowych do cen skupu produktów rolnych	Relations between retail prices of selected foodstuffs and procurement prices of agricultural products	90	315
Relacje cen detalicznych wybranych artykułów żywnościowych, napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych do cen chleba	Relations between retail prices of selected foodstuffs, alcoholic beverages, tobacco and retail prices of bread	91	317
WYKRESY	CHARTS		
Ceny skupu ważniejszych produktów rolnych oraz ceny detaliczne niektórych środków produkcji	Procurement prices of major agricultural prod- ucts and retail prices of selected means of production		
Ceny skupu ważniejszych produktów rolnych oraz ceny towarów i usług konsumpcyjnych w gospodarstwach rolników	Procurement prices of major agricultural prod- ucts and prices of consumer goods and services in households of farmers		
Ceny skupu bydła i trzody chlewnej oraz ceny detaliczne mięsa	Procurement prices of cattle and pigs and re- tail prices of meat		
Relacje opłacalności tuczu trzody chlewnej	Relations of profitability of pigs fattening		
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w gos- podarstwach domowych pracowników oraz wynagrodzenia nominalne i realne	Prices of consumer goods and services in households of employees and nominal and real wages and salaries		
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w go- spodarstwach domowych emerytów i rencis- tów oraz emerytury i renty z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych	Prices of consumer goods and services in households of retirees and pensioners and retirement pay and pensions from non- agricultural social security system		
Ceny producentów i ceny detaliczne niektórych artykułów spożywczych w 2016 r.	Producer prices and retail prices of some food products in 2016		
Relacje cen detalicznych niektórych artykułów spożywczych do cen producentów	Relations of retail prices of some food products to producer prices		

#### ZAGRANICZNYM TRADE 319 Uwagi metodyczne ..... Methodological notes ..... Wyniki badań – synteza ..... Survey results - summary ..... 322 **TABLICE TABLES** Transaction price indices of foreign trade Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagraby SITC sections ..... nicznym według sekcji SITC ..... 92 327 Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagra-Transaction price indices of foreign trade nicznym w miesięcznych okresach narastain monthly cumulative periods by SITC sections ..... jących według sekcji SITC ..... 93 330 Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagranicznym według głównych partnerów oraz Transaction price indices of foreign trade sekcji SITC w 2014 r ..... by major partners and SITC sections in 2014 94 333 Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagra-Transaction price indices of foreign trade with nicznym z krajami Unii Europejskiej według the European Union member states by SITC sekcji SITC ..... sections ..... 95 336 Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagra-Transaction price indices of foreign trade with the European Union member states nicznym z krajami Unii Europejskiej w miesięcznych okresach narastających według in monthly cumulative periods by SITC sekcji SITC ..... 96 339 sections ..... Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagra-Transaction price indices of foreign trade with Central and Eastern Europe countries nicznym z krajami Europy Środkowo-Wschodniej według sekcji SITC ..... by SITC sections ..... 97 342 Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu za-Transaction price indices of foreign trade with granicznym z krajami Europy Środkowo-Central and Eastern Europe countries Wschodniej w miesięcznych okresach nain monthly cumulative periods by SITC secrastających według sekcji SITC ..... tions ..... 98 345 Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu za-Transaction price indices of foreign trade with granicznym z krajami Unii Europejskiej the European Union member states and i Europy Środkowo-Wschodniej według Central and Eastern Europe countries sekcji i działów CN ..... by CN sections and chapters ..... 99 348 Wskaźniki cen rozdysponowania importu według głównych kategorii ekonomicznych Price indices of distribution of imports by broad economic categories (BEC) ..... (BEC) ..... 100 358 Wskaźniki cen rozdysponowania eksportu według głównych kategorii ekonomicznych Price indices of distribution of exports by broad 360 (BEC) ..... economic categories (BEC) ..... 101 Wskaźniki cen rozdysponowania importu we-Price indices of distribution of imports dług kierunków przeznaczenia zgodnie 102 z BEC ..... by direction of use by BEC ..... 362 Wskaźniki cen importu i eksportu według Price indices of imports and exports by PKWiU 103 364 PKWiU ..... Miesieczne wskaźniki cen importu i eksportu Monthly price indices of imports and exports według PKWiU ..... 104 368 by PKWiU ..... **WYKRESY CHARTS** Struktura rozdysponowania importu i eksportu Structure of distribution of imports and exports według głównych kategorii ekonomicznych by broad economic categories (current pri-(ceny bieżące) Struktura importu i eksportu według sekcji Structure of imports and exports by SITC sec-SITC w 2016 r. (ceny bieżące) tions in 2016 (current prices)

CHAPTER VII. PRICES IN FOREIGN

DZIAŁ VII. CENY W HANDLU

"Terms of trade" według wybranych grup kra- jów Ceny transakcyjne w handlu zagranicznym we- dług miesięcy	"Terms of trade" by selected groups of countries  Transaction prices of foreign trade by month		
DZIAŁ VIII. <b>KURSY WALUT</b>	CHAPTER VIII. CURRENCY EXCHANGE RATES		
Uwagi metodyczne Wyniki badań – synteza	Methodological notes Survey results – summary		381 381
TABLICE	TABLES		
Dynamika oficjalnych kursów walut obcych	Dynamics of official exchange rates of foreign currencies	105	382
Kwartalna dynamika oficjalnych kursów walut obcych	Quarterly dynamics of official exchange rates of foreign currencies	106	382
Miesięczna dynamika oficjalnych kursów walut obcych	Monthly dynamics of official exchange rates of foreign currencies	107	383
Średnie roczne oficjalne kursy walut obcych	Official average annual exchange rates of foreign currencies	108	384
Średnie miesięczne oficjalne kursy walut ob- cych	Official average monthly exchange rates of foreign currencies	109	384
WYKRESY	CHARTS		
Oficjalne kursy walut obcych	Official exchange rates of foreign currencies		
Oficjalne kursy walut obcych w PLN	Official exchange rates of foreign currencies in PLN		
Oficjalne kursy walut obcych według miesięcy	Official exchange rates of foreign currencies by month		
Oficjalne kursy walut obcych według miesięcy w PLN	Official exchange rates of foreign currencies by month in PLN		
DZIAŁ IX. <b>CENY</b> <b>W WOJEWÓDZTWACH</b>	CHAPTER IX. <b>PRICES</b> IN VOIVODSHIPS		
Uwagi metodyczne	Methodological notes		385
Wyniki badań – synteza	Survey results – summary		387
TABLICE	TABLES		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyj- nych według województw	Price indices of consumer goods and services by voivodship	110	393
Kwartalne wskaźniki cen towarów i usług kon- sumpcyjnych według województw	Quarterly price indices of consumer goods and services by voivodship	111	397
System wag stosowany w obliczeniach wskaź- ników cen towarów i usług konsumpcyjnych według województw	Weighting system applied to calculations of price indices of consumer goods and services by voivodship	112	425
Ceny detaliczne niektórych artykułów żywno- ściowych według województw	Retail prices of selected foodstuffs by voi- vodship	113	429
Charakterystyki opisowe cen niektórych arty- kułów żywnościowych	Price descriptive characteristics of selected foodstuffs	114	435

tów rolnych według województw	tural products by voivodship	115	443
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników	Average marketplace prices received by far-		
na targowiskach według województw	mers by voivodship	116	444
Wskaźniki cen gruntów ornych w obrocie pry- watnym według województw	Price indices of arable land in private turnover by voivodship	117	445
Przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie	Average prices of arable land in private turn-		
prywatnym według województw	over by voivodship	118	446
Kwartalne przeciętne ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym według województw	Average quarterly prices of arable land in private turnover by voivodship	119	447
Wskaźniki cen dzierżawy gruntów ornych w obrocie prywatnym według województw	Price indices of leasing of arable land in private turnover by voivodship	120	449
Przeciętne ceny dzierżawy gruntów ornych w obrocie prywatnym według województw	Average prices of leasing of arable land in private turnover by voivodship	121	450
Kwartalne przeciętne ceny dzierżawy gruntów ornych w obrocie prywatnym według woje-	Average quarterly prices of leasing of arable		
wództw	land in private turnover by voivodship	122	451
Wskaźniki cen lokali mieszkalnych według województw	Price indices of residential premises by voi- vodship	123	453
Kwartalne wskaźniki cen lokali mieszkalnych według województw	Quarterly price indices of residential premises by voivodship	124	454
Średnie ceny lokali mieszkalnych sprzedanych			
w ramach transakcji rynkowych według wo- jewództw	Average prices of residential premises sold in market transactions by voivodship	125	456
Kwartalne średnie ceny lokali mieszkalnych sprzedanych w ramach transakcji rynko-	Quarterly average prices of residential premises sold in market transactions by voivod-	400	455
wych według województwŚrednie ceny za 1 m² lokali mieszkalnych	ship	126	457
sprzedanych w ramach transakcji rynko- wych według województw	Average prices for 1m <sup>2</sup> of residential premises sold in market transactions by voivodship	127	459
Kwartalne średnie ceny za 1 m² lokali miesz-	Quarterly average prices for 1m <sup>2</sup> of residential		
kalnych sprzedanych w ramach transakcji rynkowych według województw	premises sold in market transactions by voivodship	128	460
Mediany cen za 1 m² lokali mieszkalnych sprzedanych w ramach transakcji rynko-	Medians of prices for 1m² of residential premises sold in market transactions	100	400
wych według województw Kwartalne mediany cen za 1 m² lokali miesz-	by voivodshipQuarterly medians of prices for 1m² of resi-	129	462
kalnych sprzedanych w ramach transakcji rynkowych według województw	dential premises sold in market transac- tions by voivodship	130	463
WYKRESY	CHARTS		
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych według województw w 2016 r.	Prices of consumer goods and services by voivodship in 2016		
Odchylenia przeciętnych cen skupu wybranych produktów rolnych według województw w 2016 r.	Variations in average procurement prices of selected agricultural products by voi- vodship in 2016		
Odchylenia cen detalicznych wybranych arty- kułów spożywczych według województw w 2016 r.	Variations in retail prices of selected foodstuffs by voivodship in 2016		
Średnioroczne ceny gruntów ornych i ceny dzierżawy gruntów ornych w obrocie pry- watnym według województw w 2016 r.	Average annual prices of arable land and prices of leasing of arable land in private turnover by voivodship in 2016		

DZIAŁ X. CENY W UNII

w 2016 r

Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela w 2016 r.

#### **EUROPEJSKIEJ PEAN UNION** Uwagi metodyczne ..... Methodological notes ..... 465 Wyniki badań – synteza ..... Survey results - summary ..... 468 **TABLICE TABLES** Zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyjnych Harmonized Indices of Consumer Prices ..... 471 Monthly Harmonized Indices of Consumer Miesięczne zharmonizowane wskaźniki cen Prices ..... konsumpcyjnych ..... 472 Zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcvi-Harmonized Indices of Consumer Prices in the nych w krajach Unii Europejskiej ..... 475 Price indices of the means of agricultural pro-Wskaźniki cen środków produkcji rolnej ..... 134 478 duction, Input ..... Wskaźniki cen produktów rolnych ..... Price indices of agricultural products, Output ..... 135 479 Quarterly price indices of the means of agri-Kwartalne wskaźniki cen środków produkcji cultural production and agricultural pro-136 480 rolnej oraz produktów rolnych ..... ducts ..... Wskaźniki cen producentów w przemyśle ....... Producer price indices in industry ..... 482 Miesieczne wskaźniki cen producentów w przemyśle ..... Monthly producer price indices in industry ....... 138 483 Wskaźniki cen producentów w przemyśle we-Producer price indices in industry by main dług głównych grupowań przemysłowych industrial groupings in the European Union w krajach Unii Europejskiej ..... 487 member states ..... Miesięczne wskaźniki cen producentów w prze-Monthly producer price indices in industry by main myśle według głównych grupowań przemyindustrial groupings in the European Union słowych w krajach Unii Europejskiej ..... member states ..... 497 Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych ....... House price indices ..... 141 517 Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych Owner-occupied housing price indices ...... 142 zamieszkiwanych przez właściciela ..... 518 **WYKRESY CHARTS** Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych Harmonized Index of Consumer Prices Zharmonizowany wskaźniki cen konsumpcyj-Harmonized Index of Consumer Prices in 2016 nych w 2016 r. System wag stosowany w obliczeniach zhar-Weighting system applied to calculations of monizowanych wskaźników cen konsump-Harmonized Indices of Consumer Prices in cyjnych w 2016 r. Ceny producentów w przemyśle Producer prices in industry Ceny producentów w przemyśle w 2016 r. Producer prices in industry in 2016 Ceny producentów usług związanych z zatrudnieniem Producer prices of employment services Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych

House price indices in 2016

Owner-occupied price indices in 2016

CHAPTER X. PRICES IN THE EURO-

## OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS

Kreska	(-)	-	zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Kropka	(.)	-	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych data not available or not reliable
Znak	х	-	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe not applicable
Znak	*	-	dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych data revised
Znak	Δ	-	nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji categories of applied classifications are presented in abbreviated forms
	"w tym" "of which"	-	nie wymienia się wszystkich składników not all elements of sum are given
Znak	Ø	-	średnica diameter

#### WYKAZ SKRÓTÓW stosowanych w publikacji

ABBREVIATIONS used in the publication

#### Klasyfikacje

#### Classifications

PKD	= Polska Klasyfikacja Działalności	Polish Classification of Activities
NACE	<ul> <li>Nomenklatura Działalności we Wspólnocie Europejskiej</li> </ul>	Statistical Classification of Economic Activities in the European Community
PKWiU	= Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług	Polish Classification of Goods and Services
ECOICOP	<ul> <li>Europejska Klasyfikacja Spożycia Indywidualnego według Celu</li> </ul>	European Classification of Individual Consumption by Purpose
KNNR	= Katalog Norm Nakładów Rzeczowych	Standard Catalogue of Tangible Outlays
PKOB	<ul> <li>Polska Klasyfikacja Obiektów Budowlanych</li> </ul>	Polish Classification of Types of Constructions
CC	= Klasyfikacja Obiektów Budowlanych	Classification of Types of Constructions
CN	= Nomenklatura Scalona	Combined Nomenclature
SITC	<ul> <li>Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu</li> </ul>	Standard International Trade Classification
BEC	<ul> <li>Klasyfikacja Towarowa Handlu</li> <li>Zagranicznego według Głównych</li> <li>Kategorii Ekonomicznych</li> </ul>	Classification by Broad Economic Categories

#### Sekcje i działy PKD

#### NACE sections and divisions

Skrót	Pełna nazwa	Abbreviation	Complete name			
Produkcja skór i wy- robów skórzanych	Produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	х	Manufacture of leather and re- lated products			
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	Produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	Manufacture of pro- ducts of wood, cork, straw and wicker	Manufacture of wood and of pro- ducts of wood and cork, ex- cept furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials			
Produkcja koksu i pro- duktów rafinacji ropy naftowej	Wytwarzanie i przetwarzanie kok- su i produktów rafinacji ropy naftowej	X	Manufacture of coke and refined petroleum products			
Produkcja wyrobów farmaceutycz- nych	Produkcja podstawowych sub- stancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych	Manufacture of phar- maceutical products	Manufacture of basic pharma- ceutical products and phar- maceutical preparations			
Produkcja wyrobów z metali	Produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	Manufacture of me- tal products	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment			
Produkcja maszyn i urządzeń	Produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfiko- wana	х	Manufacture of machinery and equipments n.e.c.			
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	Produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	х	Manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers			
Wytwarzanie i za- opatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, pa- rę wodną i go- rącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klima- tyzacyjnych	х	Electricity, gas, steam and air conditioning supply			
Dostawa wody; go- spodarowanie ściekami i od- padami; rekul- tywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz dzia- łalność związana z rekul- tywacją	х	Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
Gospodarka od- padami; odzysk surowców	Działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpa- dów; odzysk surowców	х	Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery			
Budowa budynków	Roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	Construction of buildings			
Budowa obiektów in-żynierii lądowej i wodnej	Roboty związane ze wznosze- niem budynków	х	Civil engineering			
Transport lądowy i rurociągowy	Transport lądowy oraz transport rurociągowy	Land and pipeline transport	Land transport and transport via pipelines			

#### Sekcje i działy CN

#### CN sections and chapters

Skrót	Pełna nazwa	Abbreviation	Complete name
Ryby i inne bezkrę- gowce wodne	Ryby i skorupiaki, mięczaki i po- zostałe bezkręgowce wodne	Fish and other aquatic inverte- brates	Fish and crustaceans, molluscs and other aquatic inverte- brates
Produkty mleczar- skie, jaja ptasie; miód naturalny; jadalne produkty pochodzenia zwierzęcego	Produkty mleczarskie; jaja pta- sie; miód naturalny; jadalne produkty pochodzenia zwie- rzęcego, gdzie indziej niewy- mienione ani niewłączone	Dairy products, birds' eggs; nat- ural honey; edi- ble products of animal origin	Dairy produce; birds' eggs; natu- ral honey; edible products of animal origin, not elsewhere specified or included
Produkty pochodze- nia zwierzęcego, gdzie indziej nie- wymienione	Produkty pochodzenia zwierzę- cego, gdzie indziej niewymie- nione ani niewłączone	Products of animal origin, n.e.s	Products of animal origin, not elsewhere specified or in- cluded
Drzewa i inne rośli- ny; bulwy, korze- nie; cięte kwiaty i ozdobne liście	Drzewa żywe i pozostałe rośliny; bulwy, korzenie i podobne; kwiaty cięte i liście ozdobne	Trees and other plants; bulbs, roots; cut flowers and ornamental foliage	Live trees and other plants; bulbs, roots and the like; cut flowers and ornamental foliage
Warzywa	Warzywa oraz niektóre korzenie i bulwy jadalne	Vegetables	Edible vegetables and certain roots and tubers
Owoce i orzechy ja- dalne	Owoce i orzechy jadalne; skórki owoców cytrusowych lub me- lonów	Edible fruits and nuts	Edible fruit and nuts; peel of cit- rus fruit or melons
Kawa, herbata i przy- prawy	Kawa, herbata, maté (herbata paragwajska) i przyprawy	Coffee, tea and spices	Coffee, tea, maté and spices
Produkty przemysłu młynarskiego; słód, skrobia	Produkty przemysłu młynarskie- go; słód; skrobie; inulina; glu- ten pszenny	Products of the milling industry; malt, starches	Products of the milling industry; malt; starches; inulin; wheat gluten
Materiały roślinne do wyplatania; produkty pocho- dzenia roślinne- go, gdzie indziej niewymienione	Materiały roślinne do wyplatania; produkty pochodzenia roślin- nego, gdzie indziej niewymie- nione ani niewłączone	Vegetable plaiting materials; vege- table products, n.e.s	Vegetable plaiting materials; ve- getable products not else- where specified or included
Tłuszcze i oleje	Tłuszcze i oleje pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego oraz produkty ich rozkładu; gotowe tłuszcze jadalne; wos- ki pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego	Fats and oils	Animal or vegetable fats and oils and their cleavage products; prepared edible fats; animal or vegetable waxes
Przetwory spożywcze	Gotowe artykuły spożywcze; na- poje bezalkoholowe, alkoholo- we i ocet; tytoń i przemysłowe namiastki tytoniu	Prepared foodstuffs	Prepared foodstuffs; beverages, spirits and vinegar; tobacco and manufactured tobacco substitutes
Produkty przemysłu chemicznego	Produkty przemysłu chemiczne- go lub przemysłów pokrew- nych	Products of the che- mical industry	Products of the chemical or al- lied industries
Olejki eteryczne; pre- paraty perfume- ryjne, kosmety- czne lub toale- towe	Olejki eteryczne i rezinoidy; pre- paraty perfumeryjne, kosme- tyczne lub toaletowe	Essential oils; per- fumery, cosmetic or toilet prepa- rations	Essential oils and resinoids; perfumery, cosmetic or toilet preparations

Mydło, preparaty piorące; preparaty smarowe, woski syntetyczne, woski preparowane, preparaty do czyszczenia lub szorowania; świece; pasty modelarskie; "woski dentystyczne" oraz preparaty dentystyczne produkowane na bazie gipsu

Skóry i artykuły z nich

Artykuły ze skóry; wyroby siodlarskie i rymarskie; artykuły podróżne, torby ręczne i podobne

Drewno i artykuły z drewna

Wyroby ze słomy, wyroby koszykarskie oraz wyroby z wikliny

Ścier drzewny, papier, tektura i artykuły z nich

Ścier z drewna; makulatura i odpady papieru

Włókna chemiczne ciągłe

Wyroby impregnowane, powlekane, pokrywane lub laminowane; wyroby włókiennicze do celów technicznych

Obuwie, nakrycia głowy, itp.

Mydło, organiczne środki powierzchniowo czynne, preparaty piorące, preparaty smarowe, woski syntetyczne, woski preparowane, preparaty do czyszczenia lub szorowania, świece i artykuły podobne, pasty modelarskie, "woski dentystyczne" oraz preparaty dentystyczne produkowane na bazie gipsu

Skóry i skórki surowe, skóry wyprawione, skóry futerkowe i artykuły z nich; wyroby siodlarskie i rymarskie; artykuły podróżne, torebki i podobne pojemniki; artykuły z jelit zwierzęcych (innych niż z jelit jedwabników

Artykuły ze skóry wyprawione; wyroby siodlarskie i rymarskie; artykuły podróżne, torebki i podobne pojemniki; artykuły z jelit zwierzęcych (innych niż z jelit jedwabników)

Drewno i artykuły z drewna; węgiel drzewny; korek i artykuły z korka; wyroby ze słomy, z esparto lub pozostałych materiałów do wyplatania; wyroby koszykarskie oraz wyroby z wikliny

Wyroby ze słomy, z esparto lub pozostałych materiałów do wyplatania; wyroby koszykarskie oraz wyroby z wikliny

Ścier z drewna lub z pozostałego włóknistego materiału celulozowego; papier lub tektura, z odzysku (makulatura i odpady); papier i tektura oraz artykuły z nich

Ścier z drewna lub z pozostałego włóknistego materiału celulozowego; papier lub tektura, z odzysku (makulatura i odpady)

Włókna ciągłe chemiczne; pasek i tym podobne z materiałów włókienniczych chemicznych

Tekstylia impregnowane, powleczone, pokryte lub laminowane; artykuły włókienniczw rodzaju nadających się do użytku przemysłowego

Obuwie, nakrycia głowy, parasole, parasole przeciwsłoneczne, laski, stołki myśliwskie, bicze, szpicruty i ich części; pióra preparowane i artykuły z nich; kwiaty sztuczne; artykuły z włosów ludzkich

Soap, washing preparations; lubricating preparations, artificial waxes, prepared waxes, polishing or scouring preparations; candles; modelling pastes; "dental waxes" and dental preparations with a basis of plaster

Raw hides and skins, articles thereof

Raw hides and skins, leather, furskins and articles thereof; saddlery and harmess; travel goods, handbags and similar containers; articles of animal gut (other than silkworm gut)

Articles of leather; saddlery and

than silkworm gut)

harness; travel goods, hand-

-bags and similar containers; articles of animal gut (other

Soap, organic surface-active agents, washing preparations,

lubricating preparations, artifi-

cial waxes, prepared waxes,

polishing or scouring prepara-

tions, candles and similar

articles, modelling pastes, "dental waxes" and dental

preparations with a basis of

plaster

Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, hand-bags and similar containers

Wood and articles of wood

Wood and articles of wood; wood charcoal; cork and articles of cork; manufactures of straw, of esparto or of other plaiting materials; basketware and wickerwork

Manufactures of straw, basketware and wickerwork

Pulp of wood, paper, paper-board and articles thereof

Pulp of wood; waste and scrap of paper

Man-made filaments

Х

. . .

Footwear, headgear, etc.

wickerwork

Manufactures of straw, of esparto or of other plaiting mate-

to or of other plaiting materials; basketware and wickerwork

Pulp of wood or of other fibrous

cellulosic material; recovered (waste and scrap) paper or paperboard; paper and paperboard and articles thereof

Pulp of wood or of other fibrous cellulosic material; recovered (waste and scrap) paper or paperboard

Man-made filaments; strip and the like of man-made textile materials

Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics; textile articles of a kind suitable for industrial use

Footwear, headgear, umbrellas, sun umbrellas, walking sticks, seat-sticks, whips, riding-crops and parts thereof; pre-pared feathers and articles made therewith; artificial flo-wers; articles of human hair Parasole, laski, bicze, szpicruty i ich części

Preparowane pióra i puch oraz artykuły z piór lub puchu, sztuczne kwiaty, artykuły z włosów

Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne. szkło

Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich

Inne metale nieszlachetne i artykuły z nich

Narzędzia, przybory, noże, łyżki, widelce i inne sztućce

Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotechniczny

Sprzęt transportowy

Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne, itp.

Instrumenty muzyczne; części i akcesoria

Broń i amunicja

Meble; pościel, materace, stelaże, lampy i oprawy oświetleniowe; reklamy świetlne, znaki informacyjne itp.; budynki prefabrykowane Parasole, parasole przeciwsłoneczne, laski, stołki myśliwskie, bicze, szpicruty i ich cześci

Pióra i puch, preparowane oraz artykuły z piór lub puchu; kwiaty sztuczne; artykuły z włosów ludzkich

Artykuły z kamienia, gipsu, cementu, azbestu, miki lub podobnych materiałów; wyroby ceramiczne; szkło i wyroby ze

Perly naturalne lub hodowlane, kamienie szlachetne lub półszlachetne, metale szlachetne, metale platerowane metalem szlachetnym i artykuły z nich; sztuczna biżuteria; monety

Pozostałe metale nieszlachetne; cermetale; artykuły z tych materiałów

Narzędzia, przybory, noże, łyżki, widelce i pozostałe sztućce z metali nieszlachetnych; ich części z metali nieszlachetnych

Maszyny i urządzenia mechaniczne; sprzęt elektryczny; ich części; urządzenia do rejestracji i odtwarzania dźwięku, urządzenia telewizyjne do rejestracji i odtwarzania obrazu i dźwięku oraz części i wyposażenie dodatkowe do tych artykułów

Pojazdy, statki powietrzne, jednostki pływające oraz współdziałające urządzenia transportowe

Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, kinematograficzne, pomiarowe, kontrolne, precyzyjne, medyczne lub chirurgiczne; zegary i zegarki; instrumenty muzyczne; ich części i akcesoria

Instrumenty muzyczne; części i akcesoria do takich artykułów

Broń i amunicja, ich części i akcesoria

Meble; pościel, materace, stelaże pod materace, poduszki i podobne wypychane artykuły wyposażeniowe; lampy i oprawy oświetleniowe, gdzie indziej niewymienione ani niewłączone; podświetlane znaki, podświetlane tablice i tabliczki, i tym podobne; budynki prefabrykowane Umbrellas, walking sticks, whips, riding-crops and parts thereof

Χ

Umbrellas, sun umbrellas, walking sticks, seat-sticks, whips, riding-crops and parts thereof

Prepared feathers and down and articles made of feathers or of down; artificial flowers; articles of human hair

Articles of stone, ceramic products, glass

Pearls, precious stones and metals, articles thereof

Other base metals and articles thereof

Tools, implements, cutlery, spoons and forks, of base metal

Machinery and mechanical appliances, electrical and electrotechnical equipment

Transport equipment

Optical, photographic, measuring, checking instruments, etc.

Arms and ammuni-

Х

Furniture; bedding, mattresses, mattress supports, lamps and lighting fitting; illuminated signs, illuminated nameplates and the like; prefabricated buildings Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials; ceramic products; glass and glassware

Natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad with precious metal, and articles thereof; imitation jewellery; coin

Other base metals; cermets; articles thereof

Tools, implements, cutlery, spoons and forks, of base metal; parts thereof of base metal

Machinery and mechanical appliances; electrical equipment; parts thereof; sound recorders and reproducers, television image and sound recorders and reproducers, and parts and accessories of such articles

Vehicles, aircraft, vessels and associated transport equipment

Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, precision, medical or surgical instruments and apparatus; clocks and watches; musical instruments; parts and accessories thereof

Musical instruments; parts and accessories of such articles

Arms and ammunition; parts and accessories thereof

Furniture; bedding, mattresses, mattress supports, cushions and similar stuffed furnishings; lamps and lighting fittings, not elsewhere specified or included; illuminated signs, illuminated nameplates and the like; prefabricated buildings

#### SKRÓTY

#### **ABBREVIATIONS**

tys.	=	tysiąc	poj.	=	pojemność
thous.	=	thousand	p = j.		capacity
zł	=	złoty	woj.	=	województwo
zl	=	zloty			voivodship
szt.	=	sztuka	kl.	=	klasa
		piece	cl.	=	class
pcs	=	pieces	kat.	=	kategoria
kpl.	=	komplet			category
		set	Nr	=	numer
art.	=	artykuł	No	=	number
		article	rys.	=	rysunek (wykres)
ok.	=	około	cd.	=	ciąg dalszy
C.		circa	cont.	=	continued
g	=	gram	dok.	=	dokończenie
Ü		gram	excl.	=	excluding
kg	=	kilogram	incl.	=	including
J		kilogram	m. in.	=	między innymi
dt	=				among others
		deciton (quintal, 100 kg)	n.e.s.	=	not elsewhere specified
t	=	tona	n.e.c.	=	not elsewhere classified
		tonne	PKB	=	Produkt krajowy brutto
mm	=	milimetr	GDP	=	Gross Domestic Product
		millimetre	SAD	=	Jednolity Dokument Administracyjny
cm	=	centymetr			Single Administrative Document
		centimetre	cif	=	cena franco granica lub port kraju
m	=	metr			odbiorcy (łącznie z kosztami)
		metre			transportu i ubezpieczenia
km	=	kilometr			price including costs of insurance
		kilometre			and freight
$m^2$	=	metr kwadratowy	fob	=	cena franco granica lub port kraju
		square metre			dostawcy
ha	=	hektar			free on board
		hectare	CPI	=	wskaźnik cen towarów i usług
ml	=	mililitr			konsumpcyjnych
		millitre			Consumer Price Index
1	=	litr	HICP	=	zharmonizowany wskaźnik cen
		litre			konsumpcyjnych
hl	=	hektolitr (100 litrów)			Harmonized Index of Consumer
		hectolitre (100 litres)			Prices
$m^3$	=	metr sześcienny	ESA	=	Europejski System Rachunków
		cubic metre			European System of Accounts
kWh	=	kilowatogodzina	UE	=	Unia Europejska
		kilowatt-hour			European Union
jd	=	jednostka	EUROSTAT	=	Urząd Statystyczny Wspólnot
		unit			Europejskich
szer.	=	szerokość			Statistical Office of the European
		width			Communities
dł.	=	długość	NBP	=	Narodowy Bank Polski
		length			National Bank of Poland
p u	=	powierzchnia użytkowa	Dz. U.	=	Dziennik Ustaw
		usable floor space			Journal of Laws

DZIAŁ I PODSTAWOWE KATEGORIE MAKROEKONOMICZNE CHAPTER I MAIN MACROECONOMIC CATEGORIES



# Dział I PODSTAWOWE KATEGORIE MAKROEKONOMICZNE

# Chapter I MAIN MACROECONOMIC CATEGORIES

#### Uwagi metodyczne

Wskaźniki cen produkcji globalnej, zużycia pośredniego, produktu krajowego brutto oraz popytu krajowego (spożycia i akumulacji) przedstawiają w sposób syntetyczny zmiany cen w gospodarce narodowej. Wskaźniki te uzyskano ze zbiorczych rachunków gospodarki narodowej opracowanych według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 2010). Dane za lata 2009-2014 zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach publikacji w związku z przyjęciem metodologii ESA 2010 i wykorzystania zrewidowanej statystyku bilansu płatniczego oraz wdrożenia zaleceń Komisji Europejskiej. Prezentowane dane za 2015 r. sa nieostateczne.

Do obliczeń wskaźników cen nakładów inwestycyjnych wykorzystano wskaźniki cen nakładów na poszczególne rodzaje środków trwałych oraz pozostałych nakładów. Wskaźniki cen obliczono na podstawie struktury wartości nakładów inwestycyjnych (po wyeliminowaniu odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) z roku poprzedzającego rok badany.

Wskaźniki cen produktów rolnych sprzedawanych oraz cen towarów i usług zakupywanych przez gospodarstwa indywidualne w rolnictwie obliczono, przyjmując jako system wag strukturę sprzedaży produktów rolnych oraz zakupu towarów i usług z roku poprzedzającego rok badany. Wskaźniki cen produktów rolnych sprzedawanych wyrażają zmiany średnich ważonych cen skupu i cen uzyskiwanych przez rolników na targowiskach. Wskaźniki cen towarów i usług zakupywanych wyrażają zmiany cen detalicznych towarów i usług zakupywanych na cele: konsumpcyjne, bieżącej produkcji rolniczej oraz inwestycyjne.

#### Methodological notes

Price changes in the national economy are synthetically expressed by price indices of gross output, intermediate consumption, gross domestic product and domestic demand (final consumption expenditure and gross capital formation). These indices are obtained from aggregated national accounts which are compiled according to principles of the system of national accounts, following recommendations of the European System of National and Regional Accounts (ESA 2010). Data for 2009-2014 have been changed in relation to the data published in the previous editions of the publication due to adoption of the ESA 2010 methodology and application of revised balance of payments statistics and implementation of the recommendations of the European Commission. Data for 2015 are provisional.

Investment outlays price indices are compiled with the use of price indices of: outlays for particular types of fixed assets and other outlays. The structure of investment outlays value (excluding interest on investment credits and loans) in the year preceding the one under the survey is used for calculation of the price indices.

Price indices of sold agricultural products and price indices of goods and services purchased by private farms have been calculated using as a weight system – the structure of the sold agricultural products as well as the structure of purchased goods and services from the year preceding the one under the survey. Price indices of sold agricultural products reflect changes in average weighted procurement prices and marketplace prices received by farmers. Price indices of purchased goods and services illustrate changes in retail prices of goods and services purchased for: consumer, current agricultural production or investment purposes.

Jako systemy wag przyjęto w zakresie towarów i usług przeznaczonych na cele:

- a) konsumpcyjne strukturę wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) gospodarstw domowych rolników, ustaloną na podstawie badania budżetów gospodarstw domowych,
- b) bieżącej produkcji rolniczej strukturę zakupów dokonywanych przez gospodarstwa indywidualne,
- c) inwestycyjne strukturę wydatków pieniężnych ustaloną na podstawie danych o akumulacji, wynikającą z rachunków narodowych.

Wskaźnik relacji cen ("nożyce cen") obliczono jako iloraz wskaźnika cen produktów rolnych sprzedawanych oraz:

- wskaźnika cen towarów i usług zakupywanych przez producentów rolnych,
- wskaźnika cen towarów i usług zakupywanych przez producentów rolnych na cele bieżącej produkcji rolniczej i inwestycyjne.

Wskaźniki cen transakcyjnych w handlu zagranicznym (importu i eksportu) określają zmiany cen w walutach obcych oraz zmiany kursów walut wyrażonych w złotych. Obserwacja zmian cen wybranych towarów prowadzona jest przy wykorzystaniu danych o obrotach handlu zagranicznego (w imporcie na warunkach cif, w eksporcie na warunkach fob).

**Wskaźnik "terms of trade"** określa relację zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

Wskaźniki cen towarów i usług **ogółem** oraz towarów i usług **niekonsumpcyjnych** obliczono przyjmując jako system wag strukturę ich sprzedaży z roku poprzedzającego rok badany.

Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie grupowania zgodnego z Europejską Klasyfikacją Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP). Dodatkowo wyodrębniono "towary konsumpcyjne" (w tym "towary nieżywnościowe") i "usługi konsumpcyjne". Do grupy towarów nieżywnoThe following weight systems have been applied for goods and services intended for:

- a) consumption the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) of households of farmers, based on the household budgets survey,
- b) current agricultural production the structure of purchases which were carried out by private farms,
- c) investment the structure of monetary expenditure based on data from national accounts concerning gross capital formation.

Index of price relations ('price gap') was calculated as the ratio of price index of sold agricultural products to:

- price index of goods and services purchased by agricultural producers,
- price index of goods and services purchased by agricultural producers for current agricultural production and investments

Transaction price indices of foreign trade (imports and exports) define price changes in foreign currency and changes in exchange rates of foreign currencies expressed in zlotys. Observation of changes in prices of selected commodities is conducted with the use of data concerning foreign trade turnover (imports – cif, exports – fob).

'Terms of trade' index presents the relation of price changes of exported commodities to price changes of imported commodities.

The **total** price indices of goods and services and price indices of **non-consumer** goods and services have been computed applying as the weight system, their sales structure in the year preceding the surveyed year.

Consumer Price Indices were compiled based on the grouping defined in accordance with the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP). In addition, 'consumer goods' (in which 'non-foodstuff goods') and 'consumer services' were distinguished. The following, among others, were included in the non-

ściowych zaklasyfikowano m. in. odzież, obuwie, energię elektryczną, gaz, opał, energię cieplną, zimną wodę, towary związane z wyposażeniem mieszkania i prowadzeniem gospodarstwa domowego, środki transportu, paliwa do prywatnych środków transportu, sprzęt związany z rekreacją i kulturą. Do usług natomiast zaliczono m.in. opłaty związane z mieszkaniem oraz usługi w zakresie zdrowia, transportu, łączności, a także gastronomię. Dane za lata 2009-2014 w zakresie towarów i usług konsumpcyjnych zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzedniej edycji w związku z przeniesieniem z usług do towarów: energii elektrycznej, gazu, energii cieplnej oraz zaopatrywania w zimną wodę.

foodstuff goods group: clothing, footwear, electricity, gas, liquid and solid fuels, heat energy, cold water, furnishings, household equipment and routine maintenance of the house, transport equipment, fuels for personal transport equipment, recreation and culture equipment. While the services group includes, among others: payments associated with dwelling and health, transport and communication services, as well as catering services. Data for the period 2009-2014 for consumer goods and services have been changed in relation to those published in the previous edition due to relocation from services to goods of: electricity, gas, heat energy and cold water supply.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r. notowano wolniejsze niż przed rokiem tempo wzrostu gospodarczego. Głównym czynnikiem wzrostu był konsumpcyjny popyt krajowy, przy nieznacznym wpływie eksportu netto. Negatywnie na wzrost PKB oddziaływał natomiast popyt inwestycyjny. W podstawowych obszarach gospodarki narodowej nadal utrzymywało się notowane od 2012 r. spowolnienie dynamiki cen.

Wskaźnik cen produktu krajowego brutto wynosił 100,2 (w 2015 r. odpowiednio 100,8). Utrzymało się notowane od 2014 r. tempo spadku cen popytu krajowego (0,4%), przy nieznacznie szybszym spadku cen spożycia ogółem (0,6% wobec 0,5%). W tempie zbliżonym do 2015 r. rosły ceny akumulacji (0,3%), w tym nakładów brutto na środki trwałe (0,4%).

Wolniej niż przed rokiem spadały ceny towarów i usług ogółem (0,6% wobec 1,2%). Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych wynosił 99,4 (w 2015 r. - 99,1) i kształtował się znacznie poniżej założonego w ustawie budżetowej (założony wzrost o 1,7%). Na poziom wskaźnika wpłynał głównie spadek cen towarów (o 1,1%), przy wzroście cen usług (o 0,8%). Wolniejszy spadek cen odnotowano w grupach towarów i usług dotyczących transportu (4,6% wobec 8,9%) oraz odzieży i obuwia (4,4% wobec 4,8%). Niższe były również ceny towarów i usług związanych z rekreacją i kulturą o 1,9%, zdrowiem i łącznością - po 0,8% oraz mieszkaniem - o 0,6% (w 2015 r. wzrost odpowiednio o: 0,7%, 1,9%, 1,9% i 0,5%). Po obserwowanym w 2015 r. spadku (o 1,7%), wzrosły ceny żywności i napojów bezalkoholowych (o 0,8%). Wyższe ceny notowano także w grupach: restauracje i hotele - o 1,4%, edukacja o 0,8% oraz napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe – o 0,7% (w 2015 r. wzrost odpowiednio o: 1,3%, 1,1% i 1,2%).

Średnie miesięczne tempo wzrostu cen w 2016 r. wynosiło 0,07% wobec notowanego przed rokiem średniego spadku cen o 0,04%. Na poziom wzrostu cen miał wpływ średni miesięczny wzrost cen obserwowany w II i IV kwartale 2016 r. (odpowiednio o: 0,05% i 0,11%). Najszybsze tempo wzrostu cen w 2016 r. notowano

#### Survey results – summary

In 2016 the rate of economic growth was slower, as compared to the previous year. The main factor of growth was domestic consumption demand with the slight influence of net export, whereas investment demand had a negative influence on GDP. The main areas of the national economy showed downward dynamics of prices, observed since 2012.

The price index of gross domestic product amounted to 100.2 (against 100.8 in 2015). The rate of price drop in domestic demand observed since 2014 was maintained (0.4%) with slightly faster price drop of consumption in total (0.6% against 0.5%). The prices of gross capital formation (0.3%) rose similarly as compared to 2015, of which gross fixed capital formation (0.4%).

The prices of goods and services in total dropped slower than a year before (0.6% against 1.2%). The price index of consumer goods and services amounted to 99.4 (in 2015 - 99.1) and was significantly below the level assumed in the budget act (the assumed growth of 1.7%). The index level was influenced mainly by the price drop of goods (by 1.1%), with the price growth of services (of 0.8%). Slower price drop was recorded in the groups of goods and services related to transport (4.6% against 8.9%) and clothing and footwear (4.4% against 4.8%). Lower were also the prices of goods and services related to recreation and culture - by 1.9%, health and communication - by 0.8% each, and dwelling - by 0.6% (in 2015 a growth of: 0.7%, 1.9%, 1.9% and 0.5% respectively). The prices of food and non-alcoholic beverages grew (by 0.8%), after a drop observed in 2015 (of 1.7%). Increased prices were also recorded in the following groups: restaurants and hotels - by 1.4%, education - by 0.8%, alcoholic beverages and tobacco - by 0.7% (in 2015 a growth of: 1.3%, 1.1% and 1.2% respectively).

The average monthly rate of price growth in 2016 amounted to 0.07%, against average price drop by 0.04% in the previous year. The level of price growth was influenced by the average monthly price growth observed in the 2<sup>nd</sup> and 4<sup>th</sup> quarter of 2016 (respectively of: 0.05% and 0.11%). The fastest price growth rate in 2016 was record-

w następujących grupach towarów i usług: transport (0,35%), inne towary i usługi (0,24%), a także żywność i napoje bezalkoholowe (0,21%). Natomiast najwyższe tempo spadku cen wystąpiło w grupach: odzież i obuwie (0,40%) oraz zdrowie (0,13%). Zmiany cen wprowadzone w 2015 r. wpłynęły na obniżenie wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2016 r. o ok. 0,4%. Szacuje się, że zmiany cen dokonane w 2016 r. wpłyną na podwyższenie wskaźnika cen konsumpcyjnych w 2017 r. o ok. 1,0%.

Ceny towarów i usług niekonsumpcyjnych były o 0,4% niższe w porównaniu z 2015 r. (przed rokiem odpowiednio o 1,9%), przy czym ceny towarów spadły o 2,5%, a ceny usług wzrosły o 1,2%.

W wyniku spadku cen towarów i usług konsumpcyjnych (o 0,6%) oraz wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (o 3,8%), odnotowano w 2016 r. wzrost siły nabywczej płac. Relatywnie tańsza była większość towarów żywnościowych (w tym m.in. artykuły w grupie "mleko, sery i jaja", oleje i tłuszcze, mąka pszenna, napoje bezalkoholowe, ryż, mieso, makarony i produkty makaronowe, pieczywo, warzywa) oraz towary i usługi związane z transportem, rekreacją i kulturą, łącznościa, zdrowiem, mieszkaniem, edukacja, restauracjami i hotelami, odzież i obuwie, napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe. Zmniejszenie siły nabywczej płac obserwowano natomiast m.in. w odniesieniu do cukru oraz owoców.

Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczony metodą średniej ruchomej, obniżył się o 0,2% (w 2015 r. odpowiednio o 0,7%), przy wzroście wskaźnika notowanego przeciętnie w Unii Europejskiej – o 0,3%.

W 2016 r. utrzymały się, obserwowane również w poprzednich latach, niesprzyjające dla producentów rolnych rynkowe uwarunkowania produkcji rolniczej. Wskaźnik cen towarowej produkcji rolniczej obniżał się nieznacznie wolniej niż w 2015 r. (2,1% wobec 2,6%). Niższe były ceny zarówno produktów rolnych sprzedawanych przez gospodarstwa indywidualne (o 2,1%, przed rokiem – odpowiednio o 3,3%), jak i towarów i usług przez nich zakupywanych (o 1,2%, w 2015 r. – o 2,2%). W wyniku głębszego spadku cen produktów rol-

ed in the following groups of goods and services: transport (0.35%), miscellaneous goods and services (0.24%), and also food and non-alcoholic beverages (0.21%). While the highest rate of price drop occurred in the following groups: clothing and footwear (0.40%) and health (0.13%). Price changes introduced in 2015 had an influence on the price drop of consumer goods and services in 2016 by ca. 0.4%. It is estimated that price changes introduced in 2016 will influence the growth in consumer price index in 2017 by ca. 1.0%.

The prices of non-consumer goods and services were by 0.4% lower, as compared to 2015 (by 1.9% a year before), whereas the prices of goods dropped by 2.5% and the prices of services grew by 1.2%.

As a result of drop in prices of consumer goods and services (by 0.6%) and growth in the average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector (of 3.8%), in 2016 growth in purchasing power of wages and salaries was recorded. Relatively cheaper were most food products (of which, among others, articles in the group of 'milk, cheese and eggs', oils and fats, wheat flour, non-alcoholic beverages, rice, meat, pasta products and couscous, bread, vegetables) and goods and services related to transport, recreation and culture, communication, health, dwelling, education, restaurants and hotels, clothing and footwear, alcoholic beverages and tobacco. Reduced purchasing power of wages and salaries was recorded, among others, with regard to sugar and fruit.

The harmonised index of consumer prices (HICP) calculated according to moving average, dropped by 0.2% (against 0.7%, a year before), with the growth quoted on average in the European Union – of 0.3%.

In 2016, as compared to the previous years, market conditions of agricultural production were unfavourable for agricultural producers. The price index of agricultural market output decreased slightly slower as compared to 2015 (2.1% against 2.6%). The prices of agricultural products sold by private farms dropped (by 2.1% – 3.3%, respectively a year before), so as the prices of purchased goods and services (by 1.2% against 2.2%, a year before). As a result of deeper drop in the prices of agricultural prod-

nych sprzedawanych przez rolników niż cen towarów i usług przez nich nabywanych, wskaźnik "nożyc cen" ukształtował się na poziomie 99,0 (w 2015 r. – 98,8). Niekorzystny poziom wskaźnika utrzymuje się od 2012 r.

Po spadku cen obserwowanym w I, II i III kwartale, w IV kwartale 2016 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu kształtowały się na wyższym poziomie niż w analogicznym okresie roku poprzedniego, podczas gdy ceny produkcji budowlano-montażowej utrzymały się na poziomie notowanym 2015 r. Nieznacznie obniżył się poziom średniorocznych cen produkcji sprzedanej przemysłu (o 0,1% w 2015 r. – odpowiednio o 2,2%). Spadek cen odnotowano w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę oraz w górnictwie i wydobywaniu, a wzrost - w dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji, a także przetwórstwie przemysłowym. Średnioroczne ceny produkcji budowlano-montażowej były o 0,4% niższe (w 2015 r. - o 0,5%). Podmioty specjalizujące się w budowie budynków oraz obiektów inżynierii lądowej i wodnej uzyskały niższe ceny, przy jednoczesnym wzroście cen robót budowlanych specjalistycznych.

W wyniku wzrostu cen transakcyjnych w eksporcie (o 0,1%) i spadku cen w imporcie (o 0,4%) mniej korzystnie kształtował się wskaźnik "terms of trade" (100,5 wobec 100,7). W obrotach towarowych z krajami Unii Europejskiej wyższa dynamika cen towarów importowanych niż eksportowanych wpłynęła na obniżenie wskaźnika "terms of trade" (97,9 wobec 99,0 w 2015 r.). Wskaźnik w obrotach towarowych z krajami Europy Środkowo-Wschodniej, podobnie jak przed rokiem, utrzymał się na wysokim poziomie (120,7 wobec 131,7 w 2015 r.).

ucts sold by farmers than the prices of purchased goods and services, the 'price gap' index was at the level of 99.0 (against 98.8, a year before). The level of the index has remained unfavourable since 2012.

Following drop in the prices observed in 1st, 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> quarter, in the 4<sup>th</sup> quarter of 2016 the prices of sold production of industry were at the higher level as compared to the same period of the previous year, whereas the prices of construction and assembly production remained at the level recorded in 2015. A slight drop was recorded in the level of average annual prices of sold production of industry (by 0.1%, a year before - by 2.2%, respectively). A price drop was recorded in electricity, gas, steam and air conditioning supply, mining and quarrying, whereas growth - in water supply; sewerage, waste management and remediation activities, as well as manufacturing. Average annual prices of construction and assembly production were by 0.4% lower (against 0.5%, in 2015). Entities specializing in construction of buildings and civil engineering recorded lower prices, with simultaneous growth in prices of specialised construction activities.

Following the growth in the transaction prices of exports (of 0.1%) and drop in the prices of imports (by 0.4%) at less favourable level was 'terms of trade' index (100.5 against 100.7). In trade turnover with the EU Member States higher dynamics in prices of imported goods than the exported goods had an influence on the decrease of 'terms of trade' index (97.9 against 99.0, in 2015). The index in trade turnover with Central and Eastern Europe countries, as compared to the previous year, remained at a high level (120.7 against 131.7, in 2015).

TABL. 1. WSKAŹNIKI CEN PODSTAWOWYCH KATEGORII MAKROEKONOMICZNYCH PRICE INDICES OF MAIN MACROECONOMIC CATEGORIES

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016			
Specification	rok poprzedni = 100 previous year = 100								2010 = = 100		
Produkcja globalna Output	102,2	105,3	103,0	100,1	99,9	99,1*	99,7	123,6	107,2		
Zużycie pośrednie Intermediate consumption	103,1	107,0*	102,9*	99,8	99,5	97,7*	99,5	122,1	106,4		
Produkt krajowy brutto Gross domestic product	101,6	103,2	102,4	100,3*	100,5	100,8*	100,2	124,4	107,6		
Popyt krajowy  Domestic demand	102,2	104,0	102,9	99,9*	99,6	99,6*	99,6	121,3	105,7		
spożyciefinal consumption expenditure	103,0	104,7	103,4	100,4*	99,8*	99,5*	99,4	124,9	107,4		
w tym spożycie w sektorze gospodarstw domowych of which households sector	102,5	104,9	103,4	100,4	99,9	98,8	99,4	121,4	106,8		
akumulacja gross capital formation	99,7	101,2	101,2	97,7	98,8	100,3	100,3	108,3	99,4		
w tym nakłady brutto na środki trwałe of which gross fixed capital formation	99,6	101,6	101,3	97,8	99,0	100,4	100,4	108,0	100,4		
Nakłady inwestycyjne Investment outlays	98,9	101,1	100,8	98,8	98,9	101,0	101,1	108,7	101,7		
w tym budynki i budowleof which buildings and structures	100,0	101,2	100,3	98,8	99,1	99,5	99,6	114,5	98,6		

TABL. 2. WSKAŹNIKI CEN W WYBRANYCH OBSZARACH GOSPODARKI NARODOWEJ
PRICE INDICES IN SELECTED AREAS OF THE NATIONAL ECONOMY

Wyszczególnienie	2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016						2016	2016	
Specification	rok poprzedni = 100 previous year = 100								2010 = = 100
Towary i usługi konsumpcyjne i niekonsumpcyjne	102,7	105,0	104,3	100,7	99,8	98,8	99,4	125,5	108,1
w tym towary i usługi konsumpcyjneof which consumer goods and services	102,6	104,3	103,7	100,9	100,0	99,1	99,4	123,1	107,6
w tym towary nieżywnościowe i usługiof which noon-foodstuffs and services									
towary goods	102,8	104,7	104,0	100,5	99,4	98,2	98,9	120,6	105,5
żywność i napoje bezalkohoholowe food and non-alcoholic beverages	102,7	105,4	104,3	102,0	99,1	98,3	100,8	131,6	110,1
napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages, tobacco	105,3	103,7	104,1	103,5	103,7	101,2	100,7	152,2	118,1
towary nieżywnościowenon-foodstuff goods	102,5	104,3	103,8	99,1	98,9	97,6	97,5	110,2	101,0
usługi services	102,1	103,3	102,9	102,0	101,6	101,4	100,8	130,1	112,5

TABL. 2. WSKAŹNIKI CEN W WYBRANYCH OBSZARACH GOSPODARKI NARODOWEJ (dok.) PRICE INDICES IN SELECTED AREAS OF THE NATIONAL ECONOMY

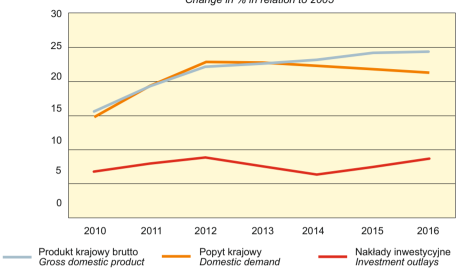
Wyszczególnienie	2010 2011 2012 2013 2014 2015 20							2016	2016	
Specification		2005 = = 100	2010 = = 100							
Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych Harmonized Index of Consumer Prices	102,6*	103,9	103,7	100,8	100,1	99,3	99,8	124,4	107,7	
Towarowa produkcja rolnicza Agricultural market output	107,0	115,7	104,0	101,9	93,9	97,4	97,9	133,7	108,0	
W indywidualnych gospodarstwach rolnych: In private farms:										
produkty rolne sprzedawanesold agricultural products	112,1	118,8	104,2	100,3	93,5	96,7	97,9	143,4	109,9	
towary i usługi zakupywane purchased goods and services	101,8	109,7	106,0	101,2	98,6	97,8	98,8	138,4	112,1	
na cele: for:										
konsumpcyjneconsumption	102,2	104,8	103,7	100,9	100,0	99,1	99,4	121,9	108,0	
bieżącej produkcji rolniczej i inwestycyjne current agricultural production and investment	101,7	110,7	106,5	101,2	98,3	97,6	98,8	141,5	113,1	
bieżącej produkcji rolniczej current agricultural production	101,8	111,3	106,8	101,2	98,3	97,3	98,5	141,7	113,4	
inwestycyjne investment	101,2	103,4	103,0	101,8	101,2	100,7	101,0	131,5	111,6	
wskaźnik relacji cen ("nożyce cen") produktów rolnych sprzedawa- nych do:										
index of price relations ("price gap") of sold agricultural products to:										
towarów i usług zakupywanych purchased goods and services	110,1	108,3	98,3	99,1	94,8	98,8	99,0	103,5	97,8	
towarów i usług zakupywanych na cele bieżącej produkcji rolniczej i inwestycyjne purchased goods and services for current agricultural production and investment	110,2	107,3	97,8	99,1	95,1	99,1	99,1	101,4	97,1	
Produkcja sprzedana przemysłu Sold production of industry	102,1	107,6	103,3	98,7	98,5	97,8	99,9	118,5	105,7	
Produkcja budowlano-montażowa Construction and assembly production	99,9	101,0	100,2	98,2	98,8	99,5	99,6	113,0	97,3	
Transport i gospodarka magazynowa Transport and storage	101,9	103,2	103,8	103,7	102,3	103,3	101,9	146,1	119,6	
Telekomunikacja Telecommunications	95,1	96,5	94,4	92,1	94,0	95,8	96,6	62,8	73,0	
Import <sup>a</sup> – cif Imports <sup>a</sup> – cif	101,8	109,5	105,6	98,3	97,3	99,9*	99,6	126,3	110,0	
Eksport <sup>a</sup> Exports <sup>a</sup>	100,4	107,4	104,4	100,8	100,3	100,6*	100,1	134,6	114,1	
"Terms of trade"	98,6	98,1	98,9	102,5	103,1	100,7*	100,5	106,6	103,7	

a Ceny transakcyjne; w 2016 r. – dane nieostateczne. a Transaction prices: in 2016 – provisional data.

#### CENY PODSTAWOWYCH KATEGORII MAKROEKONOMICZNYCH

PRICES OF MAIN MACROECONOMIC CATEGORIES

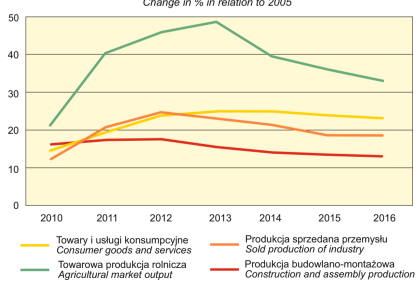
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



#### CENY W WYBRANYCH OBSZARACH GOSPODARKI NARODOWEJ

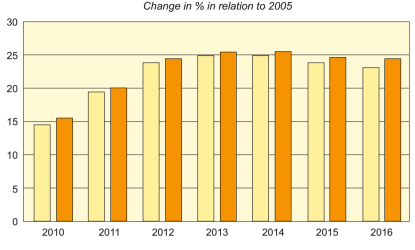
PRICES IN SELECTED AREAS OF THE NATIONAL ECONOMY

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



#### CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Zmiana w % w stosunku do 2005 r.

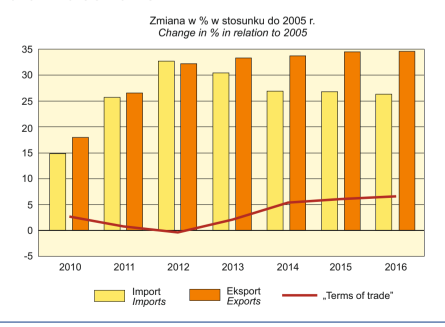


Towary i usługi konsumpcyjne
Consumer goods and services

Zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyjnych Harmonized Indices of Consumer Prices

#### CENY TRANSAKCYJNE W HANDLU ZAGRANICZNYM

TRANSACTION PRICES OF FOREIGN TRADE



## DZIAŁ II CENY DETALICZNE CHAPTER II RETAIL PRICES



## Dział II CENY DETALICZNE

#### Uwagi metodyczne

Zawarte w publikacji informacje o **cenach detalicznych** są wynikiem badania cen prowadzonego w zakresie:

- towarów i usług konsumpcyjnych,
- towarów i usług niekonsumpcyjnych nabywanych przez ludność na cele produkcyjne i inwestycyjne, związane głównie z rolnictwem.

Badanie realizowane jest w oparciu o listę reprezentantów wytypowaną metodą doboru celowego. Notowania cen towarów i usług prowadzone są przez ankieterów urzędów statystycznych w punktach sprzedaży wybranych do badania na obszarze poszczególnych rejonów badania cen (208 w 2016 r.). Zarówno rejony badania cen, punkty sprzedaży, jak i listę reprezentantów towarów i usług dobrano uwzględniając zmiany w modelu konsumpcji. Rejonem może być miasto, część dużego miasta, gmina lub dzielnica. Podział na rejony badania cen został ustalony przez GUS przy współpracy z urzędami statystycznymi. Wytypowane do badania cen punkty sprzedaży powinny odzwierciedlać różnorodność sieci handlowej na terenie rejonu badania cen. Zaleca się notowanie cen w tych samych punktach sprzedaży przez okres przynajmniej 1 roku.

Ustalona centralnie lista reprezentantów towarów i usług jest stała przez cały rok i obowiązuje wszystkie rejony badania cen. Z punktu widzenia charakteru opisu lista zawiera dwa rodzaje reprezentantów:

- produkty opisane bardzo dokładnie, z podaniem konkretnych parametrów ściśle określających ich cechy,
- produkty stanowiące wąskie grupy asortymentowe, reprezentujące np. ubiory, bieliznę, obuwie itp., które są dostarczane na rynek w krótkich seriach. W zakresie tej grupy o wyborze konkretnego reprezentanta towaru lub usługi decyduje ankieter.

## Chapter II RETAIL PRICES

#### Methodological notes

Information about **retail prices** covered by this publication comes from the following price surveys:

- consumer goods and services,
- non-consumer goods and services for production and investment purposes, mainly in agriculture, purchased by population.

The survey is based on the purposively selected list of representative items. Prices of goods and services are gathered by price collectors of the regional statistical offices in outlets selected within the price survey regions (208 in 2016). While selecting regions, sales outlets as well representative items of goods and services, changes in the consumption model were taken into account. The region can be a city, a part of a large city, gmina or a district. The price survey regions have been settled by the CSO in cooperation with regional statistical offices. The outlets selected for the survey should reflect the diversity of a distributive network within a given region of price survey. Price collectors are recommended to monitor prices in the same outlets during at least one year period.

A centrally fixed list of representative items of goods and services remains obligatory and unchanged for all regions covered by the price surveys throughout a year. From the description's point of view, the list covers two types of representative items:

- products precisely described including their substantial parameters, determining their features,
- products representing narrow assortment groups like clothes, underwear, footwear, etc., which are supplied onto the market in short series. Selection of a particular product as a representative item within these groups depends on a price collector's decision.

W 2016 r. badaniem objęto ok. 1,8 tys. reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych.

Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług były:

- notowania cen dokonywane przez ankieterów.
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części, wydawane przez organy administracji rządowej i organy jednostek samorządu terytorialnego, jak również przez podmioty prowadzące działalność gospodarczą,
- notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

Ceny towarów i usług notowane były w 2016 r. raz w miesiącu z wyjątkiem cen owoców i warzyw, które notowane były dwa razy w miesiącu. W przypadku cen jednolitych oraz taryf, średnie miesięczne ceny detaliczne obliczane są jako średnie arytmetyczne ważone ilością dni obowiązywania poszczególnych poziomów cen. Co miesiąc rejestrowano ok. 270 tys. danych jednostkowych dotyczących poziomów cen towarów i usług.

Na podstawie zbioru notowań obliczane są średnie miesięczne ceny wszystkich reprezentantów jako średnie arytmetyczne z uwzględnieniem liczby notowań.

Wskaźnik cen reprezentanta w rejonie wynika z odniesienia jego średniej miesięcznej ceny do średniej ceny z okresu bazowego. Ogólnopolskie wskaźniki cen wszystkich reprezentantów objętych notowaniami obliczane są jako średnie geometryczne wskaźników cen reprezentantów ze wszystkich rejonów. Na ich podstawie, stosując średnią geometryczną, opracowuje się wskaźniki cen grup towarów i usług na najniższym szczeblu agregacji systemu wag (w przypadku wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych ok. 340 grup elementarnych). Wykorzystuje się je następnie, przy zastosowaniu systemu wag, do obliczenia wskaźników wyższych szczebli agregacji, aż do wskaźnika cen towarów i usług ogółem.

In 2016 the survey covered about 1.8 thous. representative items of consumer goods and services, and non-consumer ones as well.

The sources of information on retail prices were following:

- price quotations carried out by collectors.
- price lists, regulations and decisions applicable to the uniform prices binding throughout the country or its part introduced by organs of government administration, organs of local self-government administration and entities running economic activity.
- prices of goods and services purchased on the Internet.

Prices of goods and services were collected in 2016 once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations were conducted two times a month. In the case of uniform prices of goods and services and tariffs, the average prices are calculated as arithmetic means weighted by a number of days being in force of individual price levels. There were about 270 thous. unit data on price levels of goods and services recorded each month.

The set of quotations is the basis for calculation of average monthly prices of all the representative items as arithmetic means, with the number of quotations considered.

A price index of an individual representative item in a region results from comparing its average monthly price in a given month with its average price from the base period. Country-wide price indices of all the representative items covered by the survey are computed as the geometric mean of price indices of the representative items from all the regions. The same formula is used for calculation of price indices of groups of goods and services at the lowest aggregation levels of the weighting system (around 340 elementary groups in the case of consumer price index). Then they are utilized (with the use of weights) to calculate price indices at the higher aggregation levels - up to the total consumer price index.

Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych (CPI) obliczane sa dla ogółu ludności oraz poszczególnych grup gospodarstw domowych, przy zastosowaniu systemu wag opartego na strukturze wydatków gospodarstw domowych (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany. Dane w zakresie struktury wydatków konsumpcyjnych uzyskano z badania budżetów gospodarstw domowych. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych obliczane są miesięcznie według formuły Laspeyres'a. W badaniu stosowana jest Europejska Klasyfikacja Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP od 2014 r., wcześniej COICOP/HICP).

Począwszy od stycznia 2011 r. wprowadzono nowe zasady uwzględniania produktów sezonowych w obliczeniach zarówno krajowych wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych (CPI), jak i zharmonizowanych (HICP). Za produkty sezonowe uznano te, które są niedostępne dla konsumentów lub ich sprzedawana ilość jest zbyt mała, w pewnych okresach powtarzających się cyklicznie każdego roku, co uniemożliwia obserwację cen w tych okresach (dotyczy to np. niektórych warzyw i owoców lub odzieży letniej czy zimowej). Przy opracowywaniu wskaźników cen konsumpcyjnych wprowadzono następujące zmiany metodologiczne dla produktów sezonowych:

- zastosowano stałe roczne wagi (podobnie jak w przypadku pozostałych wyrobów i usług), tj. przyjęto tę samą wielkość wydatków gospodarstw domowych jako wagi we wszystkich miesiacach roku. Przy metodzie stosowanej do końca 2010 r., w ramach grup "warzywa" i "owoce" uwzględniano sezonowość spożycia i pojawiania się na rynku tych produktów. Stosowana była (podobnie jak w niektórych innych krajach) tzw. metoda Rothwell'a, tj. waga dla całej grupy "warzywa" i grupy "owoce" była stała dla wszystkich miesięcy w roku badanym, zmieniano natomiast wewnętrzną strukturę tych agregatów w poszczególnych miesiącach roku. Dane dotyczące ilości

Consumer Price Indices (CPI) for the entire population and for particular groups of households are computed with the use of the weighting system based on the households expenditure (excluding own consumption and expenditures on life insurance) on purchasing consumer goods and services from the year preceding the year under the survey. Data on consumer expenditure structure is derived from the household budget survey. Price indices of consumer goods and services are calculated monthly according to the Laspeyres formula. In the survey the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP since 2014, previously COICOP/HICP) is applied.

Since January 2011 there were new rules of inclusion of seasonal products in compilation of both the national Consumer Price Index (CPI) and the Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP) introduced. Seasonal products are understood as those not available for purchase or purchased in small or negligible volumes, for certain periods in a typical annual cyclical pattern, which makes the price observation impossible in these periods (this concerns e.g. some of the vegetables and fruits or summer and winter clothing). When compiling Consumer Price Indices there were the following methodological changes for seasonal products introduced:

 strict annual weights were used (as for the other goods and services), i.e., the same level of households expenditure was adopted as weights for all months of the year. With the method used as of the end of 2010, the seasonally varying consumption and availability of products on the marketplace was taken into account in the case of 'vegetables' and 'fruit' group. The so-called Rothwell method was used (as in some other countries), i.e., weight for the 'vegetable' and 'fruit' groups was strict for all months of the year under the survey. What has been changed was the inner structure of the these aggregates in the consecutive months of the year. Data on the quantizakupionych produktów i ich średnich rocznych cen, pozyskiwano z badania budżetów gospodarstw domowych. Opracowany w ten sposób system wag był stosowany do obliczania wskaźników cen dla grup "warzywa" i "owoce" przy wykorzystaniu indywidualnych wskaźników cen reprezentantów obliczonych według formuły średniej geometrycznej, dla wszystkich grup elementarnych tworzących te agregaty,

- w pierwszym miesiącu poza sezonem przyjęto cenę typową (bazową), którą oblicza się przy zastosowaniu formuły średniej arytmetycznej z cen zanotowanych w sezonie z wyłączeniem pierwszego i ostatniego miesiąca sezonu, tj. okresów nietypowych pod względem poziomów oraz liczby zanotowanych cen,
- dla kolejnych miesięcy poza sezonem (począwszy od drugiego miesiąca) oblicza się wskaźniki cen produktów sezonowych na podstawie dynamiki cen pozostałych produktów zaliczanych do tych samych grup elementarnych lub agregatowych ECOICOP. Oznacza to, że w miesiącach, w których nie występują w sprzedaży towary sezonowe i nie można zanotować ich ceny, przyjmowana jest do obliczeń miesięcznych wskaźników cen średnia dynamika cen reprezentantów występujących w tym okresie lub dostępnych na rynku przez cały rok.

Zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyjnych (HICP) obliczane są według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej przez kraje członkowskie. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag, opracowany w oparciu o dane dotyczące wydatków pieniężnych gospodarstw domowych na zakup dóbr konsumpcyjnych ze statystyki rachunków narodowych (w 2016 r. struktura wydatków z 2014 r. w cenach z grudnia 2015 r.). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP, do 2013 r. – COICOP/HICP).

tative consumption of products purchased and their average annual prices were obtained from the household budget survey. Weighting system, based on these data, was applied to compilation of price indices for the 'vegetable' and 'fruit' groups. This was performed with the use of price indices of individual representative items as the base for calculation of geometric mean indices for all elementary groups constituting these aggregates,

- a typical price (base price) was adopted in the first month of the out-of-season period, which was calculated as arithmetic mean of average in-season price quotations, with the exclusion of the first and the last month of the in-season period, i.e., periods untypical in terms of price levels and the number of prices collected,
- for the months of the out-of-season period (starting from the second month), the price indices of seasonal products are calculated on the base of price dynamics of other products under the same elementary aggregates or ECOI-COP aggregates. This means, that for those months, when the seasonal products are not available on the market-place and there is no possibility of price quotations, an average price dynamics of the representative items available in those periods or all year round are used for calculation of monthly price indices.

Harmonized Indices of Consumer Prices (HICP) are computed according to uniform methodology of European Union by European Union Member States. The basis of calculation of HICP for Poland is an observation of prices of representative items of consumer goods and services and the weighting system prepared on the basis of data on the household monetary consumption expenditure from national accounts statistics (in 2016 consumption expenditure structure from 2014 in prices of December 2015). The grouping of consumer goods and services is based on the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP, until 2013 – COICOP/HICP).

Wskaźnik cen towarów nieżywnościowych trwałego użytku, wykorzystywany do celów zawartych w ustawie o podatku od spadków i darowizn, obliczany jest w oparciu o wyniki badań:

- cen detalicznych towarów konsumpcyjnych służących do zaspokajania potrzeb bytowych ludności związanych z ubiorem, konserwacją mieszkań i domów oraz ich wyposażeniem, prywatnymi środkami transportu, sprzętem telekomunikacyjnym, sprzętem do odbioru, rejestracji i odtwarzania dźwięku i obrazu, sprzętem fotograficznym i filmowym, sprzętem służącym do przetwarzania danych, sprzętem muzycznym, rekreacyjno-turystycznym itp.,
- budżetów gospodarstw domowych dostarczających dane o przeciętnych wydatkach, wykorzystywanych do opracowania systemu wag.

Wskaźniki cen towarów i usług niekonsumpcyjnych obliczono, przyjmując jako system wag strukturę ich sprzedaży z roku poprzedzającego rok badany. **Price index of durable non-foodstuff goods** used for purposes contained in the law on inheritance and donation duty, is computed on the basis of survey results of:

- retail prices of consumer goods serving the satisfaction of people' living necessities, connected with clothing, repair of the dwelling, furnishings, household equipment, private transport equipment, telephone and telefax equipment, recording and reproduction of sound and picture equipment, photographic and film equipment, information processing equipment, music, as well as recreation and tourist equipment,
- household budgets providing data on the average expenditures used for weighting system compilation.

**Price indices of non-consumer goods and services** have been computed applying as the weighting system, their sales structure in the year preceding the one under the survey.

## Wyniki badań – synteza

W 2016 r. ceny towarów i usług ogółem obniżały się w tempie wolniejszym niż przed rokiem (0,6% wobec 1,2%). Podobną tendencję obserwowano w cenach towarów i usług niekonsumpcyjnych (0,4% wobec 1,9%). Obniżyły się również ceny towarów i usług konsumpcyjnych (o 0,6% wobec 0,9% w 2015 r.).

Na poziom wskaźnika cen towarów i usług niekonsumpcyjnych w 2016 r. wpłynał spadek cen towarów o 2,5% (w 2015 r. odpowiednio o 5,0%) oraz wzrost cen usług o 1,2% (w 2015 r. obserwowano wzrost o 0,7%). Spośród obserwowanych towarów niekonsumpcyjnych obniżyły się ceny paliw, olejów i smarów technicznych (łącznie z węglem) – o 5,6%, pasz – o 0,7%, zwierząt hodowlanych i ptactwa - o 0,4% oraz wyrobów hutniczych, metalowych i elektrotechnicznych - o 0,3%. Ceny materiałów budowlanych pozostały na poziomie obserwowanym w 2015 r. W porównaniu z 2015 r. wzrosły ceny m.in. nasion siewnych, drzewek, sadzonek i innych – o 5,9%, środków ochrony roślin – o 1,3%, oraz maszyn i narzędzi rolniczych - o 0,6%. W ramach usług niekonsumpcyjnych podniesiono ceny usług finansowych - o 5,2%, remontowo--budowlanych - o 1,9%, weterynaryjnych o 0,6%, w zakresie wynajmu lokali niemieszkalnych - o 0,5%, obsługi maszynowej produkcji rolniczej i ogrodniczej - o 0,3% oraz przemiału zbóż - o 0,2%. Obniżono natomiast ceny energii elektrycznej - o 1,8%. W porównaniu z 2010 r. towary niekonsumpcyjne podrożały o 10,5%. Najbardziej wzrosły ceny nasion siewnych, drzewek, sadzonek i innych (o 29,7%), pasz (o 27,0%), nawozów mineralnych lub chemicznych oraz wapniowych (o 21,5%) oraz zwierząt hodowlanych i ptactwa (o 21,0%). Nieco wolniej rosły ceny maszyn i narzędzi rolniczych oraz środków ochrony roślin (odpowiednio: 11,5% i 10,6%). Tańsze niż w 2010 r. były paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) (o 1,8%). Ceny usług niekonsumpcyjnych były wyższe o 13,1%, w tym przemiału zbóż – o 24,4%, obsługi maszynowej produkcji rolniczej i ogrodniczej - o 20,5%, usług remontowo-budowlanych o 14,0%, a energii elektrycznej – o 11,8%.

## Survey results - summary

In 2016 prices of goods and services in total declined at a slower rate than a year before (0.6% against 1.2%). A similar trend was observed in the prices of non-consumer goods and services (0.4% against 1.9%). Prices of consumer goods and services also decreased (by 0.6% against 0.9% in 2015).

The level of the price index of non-consumer goods and services in 2016 was affected by fall of prices of goods by 2.5% (in 2015 respectively by 5.0%) and increase in prices of services by 1.2% (in 2015 was observed an increase by 0.7%). Of the observed non-consumer goods decreased prices of fuels, oils and technical lubricants (including coal) - by 5.6%, feedingstuffs by 0.7%, breeding animals and poultry – by 0.4% and metallurgical, metal and electrotechnical products - by 0.3%. The prices of construction materials remained at the level observed in 2015. In comparison with 2015 increased prices of, sawn seeds, tree cuttings and seedlings and other - by 5.9%, plant protection products - by 1.3%, and machinery and equipment for agriculture - by 0.6%. In terms of prices of non-consumer services increased prices of: financial services - by 5.2%, repair and construction services - by 1.9%, veterinary services - by 0.6%, in the lease of nonresidential rent - by 0.5%, machinery services for farming and gardening - by 0.3%, and milling of grain - by 0.2%. However, the prices of electricity were lowered - by 1.8%. In comparison with 2010, the prices of non-consumer goods rose by 10.5%. The highest increase was observed in prices of sawn seeds, tree cuttings and seedlings and other (by 29.7%), feedingstuffs (by 27.0%), mineral or chemical and lime fertilizers (by 21.5%) and breeding animals and poultry (by 21,0%). Somewhat slower increased prices of machinery and equipment for agriculture and plant protection products (respectively: 11.5% and 10.6%). Cheaper than in 2010 were fuels, oils and technical lubricants (incl. coal) (by 1.8%). Prices of non-consumer services were higher by 13.1%, including milling of grain by 24.4%, machinery services for farming and gardening - by 20.5%, repair and construction services – by 14.0% and electricity – by 11.8%.

W 2016 r. wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych obniżył się o 0,6% (wobec spadku o 0,9% w 2015 r.) i był niższy od założonego w ustawie budżetowej celu inflacyjnego o 2,3 p. proc. W 2016 r. ceny towarów obniżyły się o 1,1%, podczas gdy ceny usług wzrosły o 0,8%. Największy wpływ na wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych w 2016 r. miały niższe ceny w zakresie transportu (o 4,6%) oraz odzieży i obuwia (o 4,4%), które obniżyły wskaźnik w tym okresie odpowiednio o 0,40 p. proc. i 0,24 p. proc. Wyższe ceny żywności (o 1,0%) podniosły ten wskaźnik o 0,21 p. proc. W porównaniu z 2010 r. ceny towarów i usług konsumpcyjnych wzrosły przeciętnie o 7,6%. Wyższe były ceny zarówno towarów, jak i usług (odpowiednio o: 5,5% i 12,5%).

Ceny żywności i napojów bezalkoholowych w 2016 r. wzrosły o 0,8% (wobec spadku w 2015 r. – o 1,7%), przy czym ceny żywności były wyższe o 1,0% (niższe o 1,8% przed rokiem), a napojów bezalkoholowych niższe o 0,2% (wobec spadku o 0,4% w 2015 r.). Więcej niż w 2015 r. konsumenci płacili za cukier (o 26,9%), owoce (o 5,5%), ryby i owoce morza (o 3,6%), a także warzywa (o 2,8%). Droższe było również pieczywo (o 0,6%) oraz makarony i produkty makaronowe (o 0,5%). Ceny mięsa pozostały na poziomie notowanym w 2015 r. (w tym wzrosły ceny miesa wieprzowego - o 1,5%, cielecego - o 1,3%, wołowego o 0,5% oraz wędlin - o 0,2%, przy spadku cen mięsa drobiowego - o 2,3%). W 2016 r. niższe były ceny artykułów w grupie "mleko, sery i jaja" (przeciętnie o 2,0%, w tym mleka - o 3,8%, jaj o 2,2%, serów i twarogów - o 1,8%, oraz jogurtów, śmietany, napojów i deserów mlecznych o 1,0%). Tańsze niż w 2015 r. były także oleje i tłuszcze (o 0,8%). Nieznacznie mniej niż w 2015 r. płacono również za mąkę (o 0,2%) oraz ryż (o 0,1%). Na spadek cen napojów bezalkoholowych wpłyneły niższe ceny soków warzywnych - o 1,4%, wód mineralnych lub źródlanych o 0,4%, przy wzroście cen herbaty - o 1,7%, soków owocowych - o 1,4%, kakao i czekolady w proszku - o 1,0% oraz kawy - o 0,2%. W odniesieniu do 2010 r. ceny żywności i napojów bezalkoholowych wzrosły o 10,1%, w tym mięsa wołowego - o 26,2%, ryb i owoców morza o 20,4%, owoców - o 18,6%, pieczywa -

In 2016 price index of consumer goods and services decreased by 0.6% (compared with a decrease of 0.9% in 2015) and was lower than the inflation target assumed by the budget act by 2.3 pp. In 2016 prices of goods decreased by 1.1% while the prices of services increased by 0.8%. The greatest impact on the price index of consumer goods and services in 2016 had lower prices related to transport (by 4.6%), clothing and footwear (by 4.4%), which lowered index in this period by 0.40 pp and 0.24 pp, respectively. Higher prices of food (by 1.0%) raised the index by 0.21 pp. Compared with 2010, prices of consumer goods and services increased on average by 7.6%. The prices of both goods and services were higher (respectively by: 5.5% and 12.5%).

Prices of food and non-alcoholic beverages in 2016 increased by 0.8% (against a drop in 2015 by 1.7%), with the food prices being higher by 1.0% (lower by 1.8% a year before), and non-alcoholic beverages being lower by 0.2% (compared with a drop of 0.4% in 2015). More than in 2015 consumers paid for sugar (by 26.9%), fruit (by 5.5%), fish and seafood (by 3.6%) and vegetables (by 2.8%). More expensive was also bread (by 0.6%) pasta products and couscous (by 0.5%). Meat prices remained at the level recorded in 2015 (increased prices of pork – by 1.5% calf – by 1.3%. beef - by 0.5% and processed meat - by 0.2%. with a decrease of prices of poultry by 2.3%). In 2016 prices of articles in the group 'milk, cheese and eggs' were lower (on average by 2.0%, including milk - by 3.8%, eggs - by 2.2%, cheese and curd - by 1.8% and yoghurt, cream, milk-based desserts, milk-based beverages and other similar milk-based products - by 1.0%). Also oils and fats were cheaper than in 2015 (by 0.8%). Slightly less than in 2015 was paid also for flour (by 0.2%) and rice (by 0.1%). The decrease in prices of non-alcoholic beverages were due to lower prices of vegetable juices - by 1.4%, mineral or spring waters by 0.4%, with an rise in prices of tea - by 1.7%, fruit juices – by 1.4%, cocoa and powdered chocolate – by 1.0% and coffee - by 0.2%. In relation to 2010 prices of food and non-alcoholic beverages increased by 10.1%, including beef - by 26.2%, fish and sea-food - by 20.4%, fruits - by 18.6%, bread - 15.5%, processed meat and other meat preparao 15,5%, wędlin i pozostałych przetworów mięsnych – o 12,8%, jogurtów, śmietany, napojów i deserów mlecznych – o 11,6%, cukru – 9,9%, jaj – o 8,9% oraz masła – o 2,0%.

Ceny napojów alkoholowych i wyrobów tytoniowych rosły wolniej niż w 2015 r. (0,7% wobec 1,2%). Wyroby tytoniowe podrożały o 3,1%, przy spadku cen napojów alkoholowych – o 0,6%. Znacznie szybszy wzrost cen wyrobów tytoniowych niż napojów alkoholowych obserwowano także w porównaniu z 2010 r. (45,3% wobec 4,4%).

W 2016 r. ceny odzieży i obuwia spadły o 4,4% (w 2015 r. – o 4,8%). Ceny odzieży obniżyły się o 5,2%, a obuwia – o 3,2% (w 2015 r. odpowiednio o: 5,4% i 4,2%). W odniesieniu do 2010 r. ceny odzieży były niższe o 25,2%, a obuwia – o 18,6%.

Spadek cen towarów i usług związanych z mieszkaniem w 2016 r. wyniósł 0,6% (wobec wzrostu w 2015 r. o 0,5%). Mniej płacono za nośniki energii (przeciętnie o 2,6%, w tym gaz – o 7,9%, opał – o 2,4% i energię elektryczną – o 1,7%, przy wzroście cen energii cieplnej - o 0,7%). Wzrosły opłaty za wywóz śmieci - o 4,4%, usługi kanalizacyjne o 2,8% oraz zaopatrywanie w wodę o 2,5%. Droższy niż w 2015 r. był również najem mieszkania (o 1,3%). Ceny towarów i usług związanych z wyposażeniem mieszkania i prowadzeniem gospodarstwa domowego obniżyły się o 0,1%, w tym urządzeń gospodarstwa domowego – o 0,8%, a środków czyszczących i konserwujących - o 0,7%. Droższe były natomiast m.in. usługi związane z prowadzeniem gospodarstwa domowego (o 1,9%) oraz naprawą sprzętu gospodarstwa domowego (o 0,8%). Od 2010 r. ceny użytkowania mieszkania i nośników energii wzrosły o 16,2%, w tym energii cieplnej – o 22,5%, energii elektrycznej - o 9,6%, opału - o 9,1%, a gazu o 4,8%. Za wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego płacono o 4,9% więcej niż w 2010 r.

Opłaty związane ze zdrowiem były o 0,8% niższe niż w poprzednim roku (w 2015 r. wyższe o 1,9%). Potaniały wyroby farmaceutyczne (o 2,9%). Więcej należało zapłacić za usługi stomatologiczne (o 2,6%), lekarskie (o 2,5%) oraz szpitalne i sanatoryjne (o 2,1%). Droższe były także urzadzenia i sprzet terapeutyczny (o 1,2%).

tions – by 12.8%, yoghurt, cream, milk-based desserts, milk-based beverages and other similar milk-based products – by 11.6%, sugar – by 9.9%, eggs – by 8.9% and butter – by 2.0%.

Prices of alcoholic beverages and tobacco grew more slowly than in 2015 (0.7% against 1.2%). Tobacco prices rose by 3.1%, with a decrease in prices of alcohol – by 0.6%. Much faster increase in prices of tobacco than alcoholic beverages were also observed as compared to 2010 (45.3% against 4.4%).

In 2016 prices of clothing and footwear decreased by 4.4% (in 2015 – by 4.8%). Prices of clothing dropped by 5.2% and footwear – by 3.2% (in 2015 respectively by: 5.4% and 4.2%). In relation to 2010, prices of clothing were lower by 25.2% and footwear – by 18.6%.

In 2016 the drop in prices of goods and services related to housing amounted to 0.6% (compared to growth in 2015 by 0.5%). Less was paid for energy carriers (on average by 2.6%, including gas - by 7.9%, liquid and solid fuels - by 2.4% and electricity - by 1.7%, with an increase in prices of heat energy - by 0.7%). Prices of refuse collection increased by 4.4%, sewage collection by 2.8% and the water supply - by 2.5%. More expensive than in 2015 was also dwelling rental (by 1.3%). Prices of goods and services related to furnishings, household equipment and routine household maintenance decreased by 0.1%, including household appliances – by 0.8%, and the cleaning and maintenance products - by 0.7%. Whereas, among others, more expensive were services related to routine household maintenance (by 1.9%) and the repair of household appliances (by 0.8%). Since 2010 prices of housing, water, electricity, gas and other fuels increased by 16.2%, including heat energy - by 22.5%, electricity - by 9.6%, liquid and solid fuels by 9.1%, and gas - by 4.8%. For furnishings, household equipment and routine household maintenance was paid 4.9% more than in 2010.

Fees related to health were by 0.8% lower than in the previous year (in 2015 higher by 1.9%). Pharmaceutical products were cheaper (by 2.9%). More was to pay for dental services (by 2.6%), medical services (by 2.5%) and hospital and sanatorium services (by 2.1%). Therapeutic appliances and equipment were also more expensive (by

W latach 2010-2016 opłaty związane ze zdrowiem podniesiono o 11,1%, w tym ceny usług lekarskich – o 21,8%, a wyrobów farmaceutycznych – o 6,7%.

W 2016 r. spadły ceny związane z transportem (4,6% wobec 8,9% w 2015 r.), głównie w wyniku obniżek cen paliw do prywatnych środków transportu (przeciętnie o 6,7%, w tym gazu ciekłego – o 8,8%, oleju napędowego – o 8,5% i benzyny – o 5,5%). Tańsze były również usługi transportowe (o 4,2%) oraz samochody osobowe (o 2,5%). W porównaniu z 2010 r. ceny związane z transportem obniżono o 3,9%, w tym samochodów osobowych – o 14,8% i paliw do prywatnych środków transportu – o 5,6%, przy wyższych o 10,4% cenach usług transportowych.

Ceny towarów i usług związanych z łącznością były niższe o 0,8% (wobec wzrostu cen w 2015 r. – o 1,9%). Obniżyły się ceny sprzętu telekomunikacyjnego (o 5,7%) oraz usług telekomunikacyjnych (przeciętnie o 0,7%, w tym usług internetowych – o 5,4% i oferowanych w pakiecie – o 4,6%, przy jednoczesnym wzroście cen usług telefonii komórkowej – o 1,9% i stacjonarnej – o 1,2%,). Więcej niż w 2015 r. należało zapłacić za usługi pocztowe (o 3,2%). W latach 2010-2016 ceny towarów i usług związanych z łącznością spadły o 7,1%, w tym usług telekomunikacyjnych – o 6,9%. Odmiennie w tym okresie kształtowały się ceny usług pocztowych, które wzrosły o 27,2%.

Ceny towarów i usług związanych z rekreacją i kulturą w 2016 r. obniżono o 1,9% (wobec wzrostu cen w 2015 r. - o 0,7%). Najbardziej potaniały usługi związane z kulturą (o 11,2%). W związku z zapisami ustawy o systemie oświaty (od września 2016 r. darmowym podrecznikiem objęci zostali uczniowie kolejnych klas szkół podstawowych i gimnazjalnych) ceny książek obniżyły się o 8,4%, w tym podręczników – o 13,9%. W 2016 r. potaniał także sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny (o 2,7%). Więcej niż w 2015 r. konsumenci płacili za turystykę zorganizowaną (przeciętnie o 3,2%, w tym za granica - o 4,8%, a w kraju - o 1,4%). W 2016 r. droższe były również artykuły piśmienne, malarskie, kreślarskie (o 1,4%). W porównaniu z 2010 r. ceny towarów i usług związa1.2%). In the years 2010-2016 fees related to health increased by 11.1%, including the prices of medical services – by 21.8%, and pharmaceutical products – by 6.7%.

In 2016, prices related to transport de-creased (4.6% against 8.9% in 2015), mainly due to reductions in the prices of fuels for private transport equipment (on average by 6.7%, including liquid gas – by 8.8%, diesel oil – by 8.5% and petrol – by 5.5%). Transport services were also cheaper (by 4.2%) and passenger motor cars (by 2.5%). In comparison with 2010, prices related to transport were decreased by 3.9%, including passenger motor cars – by 14.8% and fuel for private transport equipment – by 5.6%, with higher by 10.4% prices of transport services.

Prices of goods and services related to communications were lower by 0.8% (compared to the rise in prices in 2015 – by 1.9%). The prices of telecommunication equipment dropped (by 5.7%) as telecommunication services (on average by 0.7%, including Internet access provision services – by 5.4% and bundled telecommunication services – by 4.6%, with a simultaneous price growth of wireless telephone services – by 1.9% and wired – by 1.2%). More than in 2015 was paid for postal services (by 3.2%). In the years 2010-2016, the prices of goods and services related to communications fell by 7.1%, including telecommunication services – by 6.9%. In the period, different were prices of postal services, which increased by 27.2%.

In 2016, prices of goods andd services related to recreation and culture were reduced by 1.9% (compared to the increase in prices in 2015 - by 0.7%). Services related to culture were the cheapest (by 11.2%). Under the provisions of the Act on the education system (from September 2016 free textbooks were made available for students of successive classes of primary schools and secondary schools), the prices of books decreased by 8.4%. including course books - by 13.9%. In 2016, audio-visual, photographic and information processing equipment became cheaper (by 2.7%). More than in 2015 consumers paid for package holidays (on average by 3.2%, including international – by 4.8%, and domestic - by 1.4%). In 2016 stationery and drawing materials were also more expensive (by 1.4%). In comparison with 2010, prices of nych z rekreacją i kulturą wzrosły o 4,1%, w tym czasopism, gazet, książek oraz artykułów piśmiennych, kreślarskich, malarskich – o 11,4%, przy znacznym spadku cen sprzętu audiowizualnego, fotograficznego i informatycznego (o 30,7%).

Ceny usług związanych z edukacją rosły wolniej niż w 2015 r. (o 0,8% wobec 1,1%). Podniesiono ceny większości usług związanych z edukacją na poszczególnych szczeblach kształcenia, w tym najbardziej wzrosły opłaty w zakresie udzielania korepetycji w zakresie szkoły podstawowej (o 2,3%). Wyjątek stanowiły szkoły policealne, gdzie odnotowano spadek cen (o 2,9%). W porównaniu z 2010 r. ceny usług edukacyjnych były o 5,2% wyższe.

W tempie zbliżonym do obserwowanego w 2015 r. rosły ceny w zakresie restauracji i hoteli (1,4% wobec 1,3%). W odniesieniu do 2010 r. ceny w hotelach i restauracjach były o 14,2% wyższe.

W 2016 r. ceny innych towarów i usług wzrosły o 1,6% (wobec spadku cen w 2015 r. – o 0,1%). Więcej niż w 2015 r. płacono za ubezpieczenia (o 5,6%), usługi fryzjerskie, kosmetyczne i pielęgnacyjne (o 1,8%) oraz opiekę społeczną (o 1,7%). W 2016 r. obniżyły się natomiast ceny urządzeń elektrycznych do higieny osobistej (o 2,4%), artykułów do higieny osobistej i kosmetyków (o 1,2%) oraz usług finansowych (o 0,3%). Od 2010 r. ceny w zakresie innych towarów i usług wzrosły o 7,7%.

Spadek cen obserwowano we wszystkich grupach gospodarstw domowych. Najbardziej obniżyły się ceny w gospodarstwach domowych: rolników (o 0,9%). W gospodarstwach pracowników oraz pracujących na własny rachunek ceny spadały w tempie zbliżonym do spadku cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem (o 0,6%). W gospodarstwach utrzymujących się z niezarobkowych źródeł oraz emerytów i rencistów ceny były niższe odpowiednio o 0,5% i 0,4%.

goods and services related to recreation and culture increased by 4.1%, including periodicals, newspapers, books and stationery and drawing materials – by 11.4%, with a significant drop in prices of audio-visual, photographic and information processing equipment (by 30.7%).

Prices of services related to education grew slower than in 2015 (by 0.8% against 1.1%). The prices for most services related to education at various levels of education were increased, mostly increased charges in providing tutoring in the field of primary school (by 2.3%). Exceptions were post-secondary schools, where there was a decline in prices (by 2.9%). In comparison with 2010, prices of educational services were by 5.2% higher.

At the rate similar to that observed in 2015 prices rose as regards restaurants and hotels (1.4% against 1.3%). In relation to 2010, prices in hotels and restaurants were higher by 14.2%.

In 2016, prices of miscellaneous goods and services increased by 1.6% (against a drop in prices in 2015 – by 0.1%). More than in 2015 was paid for insurance (by 5.6%), hairdressing salons and personal grooming establishments (by 1.8%) and social protection (by 1.7%). In 2016, prices of electrical articles for personal hygiene and wellness decreased (by 2.4%), esoteric products and beauty products (by 1.2%) and financial services (by 0.3%). Since 2010, prices for miscellaneous goods and services increased by 7.7%.

The fall in prices was observed in all groups of households. Prices fell the most in households of farmers (by 0.9%). In house-holds of employees and self-employed, prices were falling at a rate similar to the drop in prices of consumer goods and services in total (by 0.6%). In house-holds maintained from non-earned sources and retirees and pensioners prices were lower respectively by 0.5% and 0.4%.

TABL. 3. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

PRICE INDICES OF CONSU	MER GO	ODS AN	D SERVI	CES					
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
O G Ó Ł E M	102,6	104,3	103,7	100,9	100,0	99,1	99,4	123,1	107,6
ŻYWNOŚĆ I NAPOJE BEZALKOHOLOWE FOOD AND NON-ALCOHOLIC BEVERAGES	102,7	105,4	104,3	102,0	99,1	98,3	100,8	131,6	110,1
ŻYWNOŚĆ FOOD	102,8	105,6	104,3	102,2	99,1	98,2	101,0	132,7	110,6
w tym: of which:									
Pieczywo i produkty zbożowe  Bread and cereals	102,8	109,4	102,7	101,1	100,1	99,6	100,4	147,4	113,7
w tym pieczywoof which bread	103,5	112,0	102,3	100,5	99,8	99,8	100,6	155,6	115,5
Mięso <sup>a</sup> Meat <sup>a</sup>	98,6	105,2	108,4	101,8	98,9	97,0	100,0	125,3	111,4
w tym: of which:							ı		
mięso surowe <sup>a</sup> fresh, chilled or frozen meat <sup>a</sup>	96,4	108,2	108,8	100,6	97,2	95,2	99,9	119,9	109,5
w tym: of which:									
wołowebeef	103,7	109,8	114,3	102,3	98,9	98,9	100,5	160,2	126,2
wieprzowe <sup>a</sup> pork <sup>a</sup>	95,3	104,6	110,3	100,8	97,0	94,0	101,5	115,7	107,6
drobiowepoultry	96,0	112,9	106,0	100,0	97,2	95,9	97,7	116,4	108,9
wędliny i pozostałe przetwory mięsne processed meat and other meat preparations	100,4	102,8	107,8	102,8	100,3	98,6	100,2	130,4	112,8
Ryby i owoce morzaFish and seafood	103,8	106,2	108,5	101,1	100,0	99,7	103,6	144,0	120,4
ryby i owoce morza świeże, chłodzone lub mrożone fresh, chilled or frozen fish and seafood	103,4	107,1	108,0	100,6	99,8	101,3	105,4	147,3	124,1
przetwory z ryb i owoców morza <sup>b</sup> preserved or processed fish and seafood <sup>b</sup>	104,3	104,7	110,4	103,1	100,1	98,2	101,9	141,7	119,4
Mleko, sery i jaja Milk, cheese and eggs	102,3	103,5	106,9	100,8	102,3	97,1	98,0	126,3	108,6

 $<sup>{\</sup>it a,b}$  Do 2013 r. bez:  ${\it a}$  – boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze",  ${\it b}$  – ryb suszonych i wędzonych.

a, b Until 2013 excluding: a - raw bacon included in item 'Oils and fats', b - dried and smoked fish.

TABL. 3. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.) PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Mleko, sery i jaja (dok.) Milk, cheese and eggs									
w tym: of which:									
mleko milk	100,6	104,5	103,0	102,2	105,0	96,3	96,2	128,0	107,0
jogurt, śmietana, napoje i desery mleczne yoghurt, cream, milk-based desserts, milk-based beverages and other similar milk-based products	100,2	103,4	104,5	101,7	103,4	99,2	99,0	124,6	111,6
sery i twarogi cheese and curd	103,5	104,7	102,2	101,8	103,5	95,6	98,2	117,6	105,8
w tym sery dojrzewające i topioneof which ripening and processed cheese	105,1	105,6	103,0	102,8	104,2	94,0	97,8	119,3	107,1
jaja eggs	105,4	98,5	131,9	93,3	93,7	98,0	97,8	146,4	108,9
Oleje i tłuszcze Oils and fats	105,5	107,6	103,7	102,1	99,7	93,6	99,2	127,7	105,4
w tym: of which:									
masło butter	115,0	108,3	98,8	104,2	102,5	89,9	99,2	124,3	102,0
margaryna i inne tłuszcze roślinne margarine and other vegetable fats	102,8	106,9	105,4	100,2	98,9	96,2	98,9	128,2	106,3
Owoce	109,2	109,3	101,8	102,2	97,2	101,7	105,5	149,6	118,6
Warzywa Vegetables	114,1	96,1	93,6	110,7	96,4	99,3	102,8	136,6	97,9
Cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze Sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	99,1	114,3	103,0	98,3	93,5	99,1	105,0	120,6	112,6
w tym cukierof which sugar	89,3	148,2	98,4	91,7	71,2	91,0	126,9	99,9	109,9
NAPOJE BEZALKOHOLOWE NON-ALCOHOLIC BEVERAGES	101,9	103,8	104,3	100,3	99,7	99,6	99,8	124,5	107,7
Kawa, herbata i kakao Coffee, tea and cocoa	102,8	106,7	106,8	99,8	99,2	101,1	100,7	139,8	114,9
w tym: of which:									
kawa coffee	101,8	108,2	108,0	98,2	98,3	101,2	100,2	141,8	114,4
herbata tea	104,7	103,1	103,5	103,1	100,9	100,6	101,7	135,2	113,6
Wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholowe gdzie indziej niesklasyfikowane Mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	101,3	101,8	102,5	100,7	100,0	98,6	99,2	114,3	102,7

TABL. 3. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

- FRICE INDICES OF CONS	J	JODO AI	TO OLIV	1020 (00	,,,,				
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
NAPOJE ALKOHOLOWE I WYROBY TYTONIOWE ALCOHOLIC BEVERAGES AND TOBACCO	105,3	103,7	104,1	103,5	103,7	101,2	100,7	152,2	118,1
NAPOJE ALKOHOLOWEALCOHOLIC BEVERAGES	101,8	100,9	100,9	101,1	101,9	100,1	99,4	116,7	104,4
w tym: of which:									
Napoje spirytusowe i likiery Spirits and liqueurs	101,0	100,5	100,9	100,3	104,4	101,1	99,6	113,0	107,0
Wino <sup>a</sup> Wine <sup>a</sup>	102,7	100,3	101,0	101,7	101,0	99,5	99,5	114,2	103,0
Piwo Beer	102,4	101,5	101,0	101,8	99,9	99,4	99,2	121,4	102,8
WYROBY TYTONIOWE	111,9	109,0	108,8	107,5	107,0	103,3	103,1	239,9	145,3
ODZIEŻ I OBUWIE CLOTHING AND FOOTWEAR	96,2	98,5	95,8	95,1	95,3	95,2	95,6	55,6	77,9
ODZIEŻ I MATERIAŁY ODZIEŻOWE CLOTHING	95,9	98,1	95,6	95,0	94,9	95,0	95,1	57,4	76,5
w tym: of which:									
Ubiory Garments	95,7	97,8	95,3	94,6	94,6	94,6	94,8	55,6	74,8
Czyszczenie, naprawa i wypożyczanie odzieży Cleaning, repair and hire of clothing	103,5	105,2	104,1	103,4	101,8	101,6	101,4	141,4	118,6
OBUWIE FOOTWEAR	96,8	99,4	96,3	95,4	96,2	95,8	96,8	51,3	81,4
W tym usługi obuwnicze Of which repair and hire of footwear	103,5	103,3	103,5	101,6	101,6	101,2	101,2	134,5	112,9
UŻYTKOWANIE MIESZKANIA LUB DOMU I NOŚNIKI ENERGII HOUSING, WATER, ELECTRICITY, GAS AND OTHER FUELS	103,8	106,2	105,8	102,0	101,4	100,7	99,3	155,5	116,2
w tym: of which:									
OPŁATY NA RZECZ WŁAŚCICIELI ACTUAL RENTALS FOR HOUSING	102,8	103,0	102,5	101,5	101,1	101,4	101,3	137,9	111,3
KONSERWACJA MIESZKANIA LUB DOMU MAINTENANCE AND REPAIR OF THE DWELLING	100,8	102,6	103,0	101,4	100,7	100,4	100,7	124,7	109,2
W tym materiały do napraw i konserwacji Of which materials for the maintenance and repair	100,6	102,5	103,3	101,4	100,4	99,9	100,2	120,4	107,9

a Do 2013 r. łącznie z napojami o niskiej zawartości alkoholu typu cocktail, nalewka, drink.

a Until 2013 including beverages with low alcohol content such as cocktail, tincture, drink.

TABL. 3. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.) PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

FRICE INDICES OF CONSC	J.I.L.N. GC	JODG AI	JUSERV	1020 (66	,,,,, 	I			
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
NOŚNIKI ENERGII ELECTRICITY, GAS AND OTHER FUELS	104,1	107,4	106,7	99,5	100,1	100,1	97,4	155,4	111,2
Energia elektryczna  Electricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
Gaz Gas	102,4	108,3	110,2	93,9	104,3	97,4	92,1	160,3	104,8
Opał Liquid and solid fuels	102,2	108,7	105,7	99,5	99,5	98,3	97,6	161,8	109,1
Energia cieplna Heat energy	105,7	105,2	105,8	104,5	102,6	101,9	100,7	152,7	122,5
WYPOSAŻENIE MIESZKANIA I PROWADZENIE GOSPODAR- STWA DOMOWEGO FURNISHINGS, HOUSEHOLD EQUIPMENT AND ROUTINE HOUSEHOLD MAINTENANCE	101,2	102,2	102,3	100,8	99,9	99,7	99,9	112,0	104,9
w tym: of which:									
MEBLE, ARTYKUŁY DEKORACYJNE, SPRZĘT OŚWIETLENIOWY, DYWANY I WYKŁADZINY PODŁOGOWE FURNITURE AND FURNISHINGS, CARPETS AND OTHER FLOOR COVERINGS	100,9	103,3	101,6	100,2	99,8	100,1	99,7	112,5	104,8
URZĄDZENIA GOSPODARSTWA DOMOWEGO HOUSEHOLD APPLIANCES	98,4	98,5	99,1	98,7	98,5	98,9	99,2	86,7	93,1
WYROBY SZKLANE, ZASTAWA STOŁOWA I ARTYKUŁY UŻYTKU DOMOWEGOGLASSWARE, TABLEWARE AND HOUSEHOLD UTENSILS	102,5	102,9	102,8	101,9	100,6	100,4	100,4	123,0	109,2
INNE ARTYKUŁY UŻYTKU DOMOWEGO ORAZ USŁUGI ZWIĄZANE Z PROWADZENIEM GOSPODARSTWA DOMOWEGO GOODS AND SERVICES FOR ROUTINE HOUSEHOLD MAINTENANCE	102,3	102,3	103,8	101,5	100,1	99,4	99,9	120,3	107,2
W tym środki czyszczące i konser- wujące <sup>a</sup> Of which cleaning and maintenance products <sup>a</sup>	102,1	101,4	104,5	101,0	99,6	98,6	99,3	х	х

a Do 2013 r. wyłącznie środki do prania i czyszczenia.
 a Until 2013 exclusively washing and cleaning agents.

TABL. 3. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

FRICE INDICES OF CONSU	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Wyszczególnienie Specification									<u> </u>
				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
ZDROWIE	102,9	104,5	103,2	101,8	100,2	101,9	99,2	126,2	111,1
w tym: of which:									
WYROBY MEDYCZNO-FARMACE- UTYCZNE, URZĄDZENIA I SPRZĘT MEDYCZNY MEDICAL PRODUCTS, APPLIANCES AND EQUIPMENT	102,2	104,1	102,7	101,1	99,0	101,9	97,5	117,0	106,3
W tym wyroby farmaceutyczne  Of which pharmaceutical products	102,4	104,5	103,0	101,1	98,9	102,1	97,1	118,3	106,7
USŁUGI AMBULATORYJNE I INNE USŁUGI ZWIĄZANE ZE ZDRO- WIEM	104,4	104,9	104,3	103,1	102,6	102,1	102,5	147,5	121,1
OUT-PATIENT SERVICES  W tym usługi lekarskie  Of which medical services	103,7	104,5	104,2	103,1	103,4	102,3	102,5	143,1	121,8
TRANSPORT	106,2	107,7	107,0	98,2	97,7	91,1	95,4	105,5	96,1
ŚRODKI TRANSPORTU PURCHASE OF VEHICLES	99,1	97,2	97,7	99,3	97,7	96,0	97,8	78,2	86,5
W tym samochody osobowe  Of which motor cars	99,1	97,1	97,4	99,3	97,6	95,4	97,5	76,8	85,2
EKSPLOATACJA PRYWATNYCH ŚRODKÓW TRANSPORTU OPERATION OF PERSONAL TRANSPORT EQUIPMENT	109,5	111,4	109,3	97,1	97,4	89,0	94,9	111,6	97,3
W tym paliwa Of which fuels	111,9	113,7	110,9	96,0	96,6	86,5	93,3	109,0	94,4
USŁUGI TRANSPORTOWE TRANSPORT SERVICES	104,2	107,1	107,1	103,1	99,3	98,0	95,8	131,3	110,4
W tym pasażerski transport kolejowy . of which passenger transport by train	108,7	105,2	104,9	104,1	100,1	96,1	104,7	142,0	115,7
ŁĄCZNOŚĆ <sup>a</sup> COMMUNICATION <sup>a</sup>	98,7	99,2	100,8	91,7	100,2	101,9	99,2	90,1	92,9
USŁUGI POCZTOWE POSTAL SERVICES	100,4	100,0	100,0	123,4	102,0	97,9	103,2	137,0	127,2
SPRZĘT I USŁUGI TELEKOMUNI- KACYJNE <sup>a</sup> TELEPHONE AND TELEFAX EQUIPMENT AND TELEPHONE AND TELEFAX SERVICES <sup>a</sup>	98,7	99,2	100,8	91,4	100,2	101,9	99,2	89,9	92,6
W tym usługi telekomunikacyjne <sup>a</sup> Of which telephone and telefax services <sup>a</sup>	98,7	99,2	100,9	91,4	100,4	102,1	99,3	91,0	93,1

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 3. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
REKREACJA I KULTURA <sup>a</sup> RECREATION AND CULTURE <sup>a</sup>	99,7	100,5	101,1	102,8	101,0	100,7	98,1	105,3	104,1
w tym: of which:									
SPRZĘT AUDIOWIZUALNY, FOTOGRAFICZNY I INFOR- MATYCZNY	91,7	91,7	94,2	92,4	93,2	95,7	97,3	41,4	69,3
USŁUGI ZWIĄZANE Z REKREACJĄ I KULTURĄ RECREATIONAL AND CULTURAL SERVICES	97,9	99,9	100,0	104,8	103,5	101,6	91,3	105,8	100,5
W tym kina, teatry, koncertyOf which cinemas, theatres, concerts	103,7	103,8	103,8	102,9	102,6	102,3	102,6	142,0	119,3
CZASOPISMA, GAZETY, KSIĄŻKI ORAZ ARTYKUŁY PIŚMIENNE, KREŚLARSKIE, MALARSKIE NEWSPAPERS, BOOKS AND STATIONERY	103,1	103,8	102,7	102,3	103,3	102,1	96,8	119,3	111,4
EDUKACJA	102,7	103,4	104,2	99,7	96,2	101,1	100,8	119,4	105,2
RESTAURACJE I HOTELERESTAURANTS AND HOTELS	103,2	104,2	103,0	102,2	101,4	101,3	101,4	138,7	114,2
INNE TOWARY I USŁUGI MISCELLANEOUS GOODS AND SERVICES	102,1	103,3	102,2	100,7	99,8	99,9	101,6	115,9	107,7
w tym: of which:									
HIGIENA OSOBISTA PERSONAL CARE	102,6	102,3	102,4	101,2	99,8	99,6	99,2	113,3	104,7
W tym artykuły do higieny osobistej i kosmetyki <sup>b</sup>	102,4	102,0	102,4	101,1	99,6	99,3	98,8	110,2	103,1
OPIEKA SPOŁECZNA SOCIAL PROTECTION	104,6	108,6	112,3	102,9	101,9	101,1	101,7	169,3	131,5

 $<sup>{\</sup>it a, b}$  Do 2013 r. łącznie z:  ${\it a}$  – niektórymi opłatami internetowymi,  ${\it b}$  – nieelektrycznymi urządzeniami do higieny osobistej.

a, b Until 2013 including: a – some of the internet fees, b – non-electric appliances for personal care.

TABL. 4. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH QUARTERLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r.			- 1 10	0	analogicz		oku poprze	edniego =
a – 2015 f. b – 2016 r.		okres popri previous p			corres		100 eriod of pr	evious
	,	o. o o a o p			corres		= 100 = 100	evious
OGÓŁEM a	99,5	100,5	99,6	99,7	98,5	99,1	99,3	99,4
TOTAL b	99,3	100,5	99,7	100,7	99,1	99,1	99,2	100,2
Żywność i napoje bezalkoholowe a	100,8	100,4	98,6	100,3	96,3	97,9	99,2	100,1
Food and non-alcoholic beverages b	101,1	100,7	98,6	100,9	100,4	100,8	100,9	101,3
Napoje alkoholowe i wyroby								
tytoniowe a	100,5	100,4	100,1	100,0	102,0	101,0	100,9	100,9
Alcoholic beverages and tobacco b	100,2	100,3	100,1	100,3	100,6	100,5	100,6	100,9
Odzież i obuwie a	94,6	102,7	95,8	102,5	94,8	95,1	95,7	95,5
Clothing and footwear b	95,1	102,8	95,0	102,7	95,8	95,9	95,2	95,3
Użytkowanie mieszkania lub domu	400.4	400.4	400.0	00.0	400 7	400.0	400 7	400.4
i nośniki energiia  Housing, water, electricity, gas and b	100,4	100,1	100,0	99,9	100,7	100,8	100,7	100,4
other fuels	99,5	99,7	100,1	100,4	99,4	99,0	99,2	99,7
Wyposażenie mieszkania i prowa-								
dzenie gospodarstwa domo-								
wegoa	99,9	100,1	99,9	99,8	99,7	99,8	99,8	99,6
Furnishings, household equipment b and routine household	99,8	100,3	100,2	99,9	99,5	99,8	100,1	100,2
maintenance								
Zdrowie a	100,6	100,2	101,9	99,9	101,4	101,0	102,5	102,6
<i>Health</i> b	98,1	100,5	99,9	99,6	100,0	100,3	98,5	98,1
Transment	00.0	400.5	00.0	00.0	00.5	04.0	04.0	04.5
Transport a  Transport b	92,9 93,9	102,5 103,3	99,9 101,4	96,2 103,2	89,5 92,6	91,8 93,1	91,6 94,5	91,5 101,5
Transport	33,3	100,0	101,4	100,2	32,0	33,1	34,5	101,5
Łączność a	99,8	100,5	100,9	99,5	102,4	103,6	100,9	100,6
Communication b	100,1	99,3	99,9	100,0	99,8	99,0	98,7	99,3
Dalmanaini luulkuna	100.0	00.0	100.4	00.0	101.0	101.1	400.7	00.5
Rekreacja i kultura a  Recreation and culture b	100,9 100,0	99,9 98,0	100,4	98,3 99,4	101,6 98,9	101,1 97,0	100,7 97,8	99,5 98,7
recordation and calcure 5	100,0	30,0	101,4	33,4	30,5	37,0	37,0	30,1
Edukacja a	100,1	100,0	100,2	100,6	101,2	101,2	101,1	100,9
Education b	100,1	100,0	100,2	100,5	100,8	100,8	100,8	100,7
Doctouracio i botal-	100.0	100.0	100.0	100 4	104.0	101.0	101.4	104.0
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	100,3 100,2	100,6 100,7	100,3 100,5	100,1 100,3	101,2 101,2	101,3 101,3	101,4 101,5	101,2 101,6
nestaurants and noters D	100,2	100,7	100,5	100,3	101,2	101,3	101,5	101,0
Inne towary i usługi a	100,3	99,8	100,0	100,0	99,8	99,6	99,8	100,1
Miscellaneous goods and services b	100,6	100,6	100,5	100,9	100,4	101,3	101,8	102,7

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
OGÓŁEMa	99,8	99,9	100,2	100,4	100,0	100,0	99,9	99,6	99,7	100,1	99,9	99,8
	99,5	99,9	100,1	100,3	100,1	100,2	99,7	99,8	100,0	100,5	100,1	100,7
ŻYWNOŚĆ I NAPOJE BEZALKOHOLOWE a FOOD AND NON- -ALCOHOLIC BEVERAGES	100,8 101,0	100,0 100,3	99,9 100,4	100,6 100,3	99,8 99,9	100,1 100,2	98,9 99,0	99,3 99,5	100,6 99,8	100,4 100,5	99,7 100,4	99,9 101,2
ŻYWNOŚĆa FOOD b w tym:	100,9 101,0	100,0 100,4	99,9 100,4	100,6 100,4	99,9 99,9	100,1 100,2	98,8 98,9	99,2 99,4	100,7 99,8	100,4 100,5	99,6 100,5	99,9 101,3
of which:  Pieczywo i produkty zbożowe a Bread and cereals b	100,2	99,8	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,1
	100,2	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,1	100,0
w tym pieczywo a	100,0	99,9	99,9	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	99,9	100,1	99,6	100,6
of which bread b	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0	100,1	100,3	100,3	99,9
Mięsoa	99,9	99,4	99,9	100,1	99,4	100,2	99,9	100,3	100,4	99,5	99,4	99,1
Meat b	100,4	99,3	100,1	99,9	100,5	100,6	101,1	101,0	100,2	99,9	100,1	99,8
w tym: of which:												
mięso surowe a fresh, chilled or frozen b meat	99,8 101,2	99,2 98,8	100,0 100,4	100,5 99,9	98,6 101,1	100,8 101,0	99,7 101,7	100,9 101,2	100,7 99,9	98,9 99,3	99,0 99,5	97,9 99,5
w tym: of which:												
wołowe a beef b	100,2	99,9	99,8	99,9	100,0	99,8	99,6	100,0	100,0	99,9	100,3	100,4
	100,5	100,0	100,1	99,9	99,6	99,7	100,0	100,2	100,2	99,9	100,2	101,0
wieprzowe a pork b	99,7	98,4	100,0	100,5	98,8	99,6	99,5	100,4	100,3	100,5	99,1	98,5
	100,1	99,0	99,7	100,6	100,6	102,3	102,7	101,7	100,7	100,8	99,7	100,8
drobiowe a poultry b	99,9	100,0	100,1	100,6	98,1	102,4	100,0	101,7	101,3	96,8	98,7	96,7
	102,7	98,4	101,4	99,2	102,1	99,6	100,8	100,7	98,8	97,2	99,1	97,5
wędliny i pozostałe przetwory mięsne a processed meat and b other meat preparations	100,1	99,5	99,9	99,8	100,1	99,7	100,0	99,9	100,2	99,9	99,6	99,9
	99,9	99,7	99,9	99,9	100,0	100,4	100,6	100,9	100,5	100,4	100,5	100,0
Ryby i owoce morza a Fish and seafood b				100,1 100,1	99,9 100,3	99,9 100,3	,	99,9 100,4		100,2 100,6	100,1 100,8	100,0 99,5
ryby i owoce morza świeże, chłodzone lub mrożone a fresh, chilled or frozen b fish and seafood	_ ′	100,2 100,8	100,3 101,3	100,3 99,7	100,0 100,6	100,1 100,5	99,9 101,1	100,1 100,5	100,4 100,1	100,3 100,5	100,4 100,9	100,5 98,9
przetwory z ryb i owoców		99,8	99,7	100,0	99,8	99,8	100,1	99,7	99,9	100,1	99,9	99,6
morza		100,4	100,8	100,4	100,0	100,1	100,7	100,4	100,1	100,8	100,7	100,0

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

MONTHLIFKIC	LINDIC	L3 01	00/130	WLK 0	0000	AND SL	TOTOL	o (com	,			
Wyszczególnienie Specification	ı	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
Mleko, sery i jaja a Milk, cheese and eggs b w tym: of which:	100,2 99,9	99,5 99,7	99,9 99,8	99,7 99,5	99,3 99,7	99,6 99,9	99,7 100,0	99,4 100,2	100,0 100,1	99,8 100,8	99,8 100,8	99,9 101,0
mlekoa milk b	99,9 100,0	99,8 99,2	99,7 99,7	100,0 99,2	99,5 100,1	99,7 99,4	99,9 99,8	98,5 100,4	100,4 100,1	99,5 100,7	99,0 100,5	99,9 101,0
jogurt, śmietana, napoje i desery mleczne	100,4 99,9		100,1 100,1	99,9 99,6	99,9 100,3	99,9 99,9	99,6 99,9	99,8 100,1	99,5 100,0	100,0 100,5	99,7 100,2	100,0 100,8
sery I twarogi a cheese and curd b	100,0 99,8	99,2 99,7	99,9 100,0	99,6 99,7	99,0 99,4	99,6 100,1	99,5 100,0	99,2 100,4	99,8 100,5	99,7 101,1	100,3 101,2	99,8 100,9
w tym sery dojrzewające i topione a of which ripening b and processed cheese	100,1 99,6	98,9 99,7	99,8 100,0	99,6 99,3	98,9 99,5	99,3 100,1	99,2 100,0	98,9 100,7	99,7 100,9	99,9 101,6	100,2 101,8	100,0 101,2
jajaa <i>eggs</i> b	100,5 100,5	99,0 100,0	100,0 98,9	99,3 99,3	98,9 98,7	98,8 99,7	100,2 100,4	100,7 99,5	100,7 99,6	99,9 100,3	100,1 101,4	99,6 101,9
Oleje i tłuszcze a Oils and fats b	100,2 100,6	99,8 100,0	99,1 99,2	99,6 100,4	99,4 99,5	99,1 100,1	99,1 100,3	99,4 101,1	99,6 101,4	99,8 102,3	99,9 102,0	99,3 101,0
w tym: of which:												
masło a butter b	99,4 100,1	99,2 99,9	98,9 98,8	99,6 99,9	98,8 99,3	98,4 100,0	98,0 100,5	99,2 101,3	98,2 103,1	100,2 105,7	100,5 103,8	100,0 103,3
margaryna i inne tłuszcze roślinne a margarine and other b vegetable fats	100,7 101,5	100,7 100,4	99,1 99,6	99,7 101,1	100,1 99,6	99,1 100,2	99,9 99,8	99,3 101,6	100,6 100,2	99,4 99,2	98,8 101,0	98,3 97,9
Owocea Fruit b	103,1 104,0			105,8 100,2			98,2 98,3	96,8 96,8	98,4 96,5	99,7 96,7		100,5 104,3
Warzywaa Vegetables b	105,4 104,3	,	99,2 101,6	102,2 102,6	97,2 98,7	101,7 99,2	90,7 88,4	94,1 92,2	106,6 97,9	105,7 103,9	100,7 102,8	102,2 109,3
Cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze	100,1 100,7		100,0 100,7	100,5 100,6	99,9 99,9	100,0 99,8	100,8 100,5	101,1 101,0	100,5 101,2	100,8 100,5	100,3 100,0	99,2 99,8
w tym cukier a of which sugar b	98,7 101,0		102,3 104,3				104,1 100,2				99,9 100,0	

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
NAPOJE BEZALKO- HOLOWEa NON-ALCOHOLIC b BEVERAGES	100,0 100,4	99,8 100,0	100,0 99,9	100,3 100,0	99,8 99,9	99,8 99,9	100,1 100,0	99,8 100,2	99,8 100,0	100,3 100,4	99,9 99,8	99,6 99,7
Kawa, herbata i kakao a Coffee, tea and cocoa b w tym: of which:	100,0 99,9	99,6 100,2	100,4 100,1	100,4 99,9	100,0 100,3	100,0 100,1	99,8 99,8	99,7 100,0	100,2 99,8	100,1 100,5	100,1 100,0	100,2 100,1
kawaa coffee b	99,9 100,0	99,6 100,4	100,6 99,8	100,4 99,9	99,9 100,2	100,1 100,0	99,5 99,7	99,7 100,0	100,2 99,7	100,1 100,5	100,0 99,9	100,2 100,3
herbataa tea b	100,2 99,8	99,8 99,7	100,1 100,8	100,4 100,0	100,2 100,5	99,8 100,4	100,4 100,1	99,4 100,2	100,3 100,1	100,2 100,7	100,4 100,0	100,1 99,7
Wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholo- we gdzie indziej niesklasyfikowane a Mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	100,0 100,7	100,0 99,8	99,7 99,8	100,3 100,0	99,7 99,7	99,7 99,7	100,3 100,1	99,8 100,3	99,6 100,1	100,3 100,3	99,8 99,7	99,3 99,4
NAPOJE ALKOHO- LOWE I WYROBY TYTONIOWE a ALCOHOLIC BEVE- BRAGES AND TOBACCO	100,1 100,1	100,6 100,3	100,2 99,9	100,0 100,2	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,0
NAPOJE ALKOHO- LOWEa ALCOHOLIC BEVE- b RAGES	100,0 99,9	100,3 99,9	99,9 99,9	99,9 100,1	100,0 100,0	100,2 100,0	99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,2	99,8 100,1	99,9 100,1
w tym: of which:												
Napoje spirytusowe i likiery a Spirits and liqueurs b	100,2 99,8	100,5 100,3	100,1 99,9	99,7 100,2	100,1 100,0	100,1 100,0	99,8 99,8	100,0 100,2	100,2 100,0	99,7 99,9	99,8 100,2	99,8 100,0
Winoa Wine b	100,3 100,4	100,0 99,8	100,2 99,6	99,4 100,3	100,1 100,0	100,2 99,5	100,1 100,4	100,0 100,0	100,0 99,8	100,1 100,4	99,9 99,7	99,3 99,8
Piwoa Beer b	99,7 99,8	100,2 99,7	99,7 99,9	100,2 99,8	99,8 99,9	100,2 100,0	100,0 99,9	99,9 99,6	99,8 100,1	100,1 100,3	99,8 100,1	100,2 100,1
WYROBY TYTONIOWE a TOBACCO b	100,3 100,5		100,7 100,0	100,2 100,4		100,1 100,3	100,0 100,2	100,0 100,2		100,1 100,2	100,2 100,1	100,1 100,0

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
ODZIEŻ I OBUWIE a CLOTHING AND b FOOTWEAR	96,4 96,4	98,1 98,2	100,8 101,8	103,1 102,7	100,0 99,5	99,2 99,4	97,5 96,9	97,6 97,5	100,9 100,9	103,3 103,6	99,7 99,7	99,0 98,9
ODZIEŻ I MATERIAŁY ODZIEŻOWE a CLOTHING b w tym:	96,9 96,7	98,4 98,2	100,9 101,9	102,4 102,2	99,5 99,1	99,1 99,3	98,0 97,2	98,1 97,7	100,7 100,7	102,6 103,2	99,7 99,6	99,2 99,0
of which: Ubiorya	96,8	98,3	101,0	102,4	99,4	99,0	97,9	98,0	100,7	102,7	99,7	99,2
Garments b Czyszczenie, naprawa	96,6	98,2	102,0	102,1	99,1	99,3	97,0	97,6	100,7	103,3	99,6	99,0
i wypożyczanie odzieżya Cleaning, repair and b hire of clothing	100,3 100,2	100,0 100,1	100,3 100,2	100,3 100,2	100,1 100,1	100,1 100,1	100,0 100,2	99,9 100,1	100,2 100,2	100,1 100,1	100,1 100,1	99,8 100,2
OBUWIEa FOOTWEAR b	95,1 95,8	97,4 98,0	100,6 101,7	104,9 104,0	101,2 100,5	99,6 99,7	96,5 96,2	96,4 96,9	101,5 101,4	104,8 104,5	99,8 99,9	98,4 98,5
W tym usługi obuwnicze a Of which repair and hire b of footwear	100,0 100,1	100,3 99,9	100,2 100,1	100,1 100,1	100,0 100,1	99,9 100,1	100,1 100,1	100,1 100,0	100,0 100,4	100,1 100,3	100,2 100,3	100,2 100,1
UŻYTKOWANIE MIESZKANIA LUB DOMU I NOŚNIKI ENERGII	100,4 99,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,1 99,7	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	99,7 100,2	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,2
w tym: of which:  OPŁATY NA RZECZ WŁAŚCICIELI	100,2 100,1 100,0 100,1	100,0 100,0 99,9 100,1	100,2 100,2 100,0 100,1	100,1 100,1 100,1 100,1	100,2 100,1 100,1 100,1	100,2 100,2 100,0 100,0	100,1 100,0 100,0	100,0 100,2 100,0 100,1	100,1 100,0 100,1 100,1	100,1 100,1 100,0 100,1	100,2 100,2 100,0 100,0	100,1 100,1 100,0 100,1
W tym materialy do napraw i konserwacji a Of which materials for b the maintenance and repair	99,9 100,1	99,9 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	100,1 100,1	100,0 100,0	100,0 99,9	100,0 100,1
NOŚNIKI ENERGII a ELECTRICITY, GAS b AND OTHER FUELS	100,5 98,7	99,9 99,8	99,9 99,8	99,9 99,4	99,9 99,9	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,4 100,2	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,3
Energia elektryczna a Electricity b	101,5 98,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Gaz a Gas b	99,4 97,5	99,4 99,7	99,7 99,5	99,9 97,4	99,8 99,7	99,7 99,6	99,9 99,3	99,9 100,0	97,0 100,4	100,0 100,2	100,1 100,4	99,9 101,0
Opała Liquid and solid fuels b	99,8 99,6	99,8 99,5	99,6 99,5	99,7 99,5	99,6 99,9	99,8 100,1	99,8 99,9	99,9 99,9	100,1 100,5	100,1 101,0	100,0 100,3	99,8 100,7
Energia cieplnaa Heat energy b	100,4 100,2	100,2 100,0	100,1 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	99,9 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = ' eriod = '					
WYPOSAŻENIE MIESZKANIA I PROWADZENIE GOSPODARSTWA DOMOWEGO	100,1 99,9	99,9 100,0	100,0 99,8	100,1 100,4	100,1 100,1	99,9 99,9	100,0 100,2	99,9 100,0	99,9 99,9	100,0 100,2	100,0 99,6	99,8 100,1
of which:  MEBLE, ARTYKUŁY												
DEKORACYJNE, SPRZĘT OŚWIET- LENIOWY, DYWANY I WYKŁADZINY PODŁOGOWE a FURNITURE AND b FURNISHINGS, CARPETS AND OTHER FLOOR COVERINGS	100,0 99,8	99,8 99,5	100,2 99,8	100,2 100,7	100,1 99,8	100,0 100,1	99,8 100,4	99,8 100,1	100,0 99,5	100,2 100,5	99,8 98,8	100,1 100,8
URZADZENIA GOSPO- DARSTWA DOMO- WEGO a HOUSEHOLD b APPLIANCES	100,0 99,9	99,7 100,0	100,1 100,0	100,2 100,3	99,8 100,3	99,9 100,1	99,7 99,9	99,7 99,9	99,8 99,9	99,8 100,3	99,9 99,7	99,7 99,6
WYROBY SZKLANE, ZASTAWA STOŁO- WA I ARTYKUŁY UŻYTKU DOMO- WEGO	100,4 100,3	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,3	100,0 99,9	100,1 99,8	100,1 100,1	100,0 100,1	99,8 100,0	100,1 100,1	100,1 100,0	99,7 99,7
INNE ARTYKUŁY UŻYTKU DOMOWEGO ORAZ USŁUGI ZWIĄZANE Z PRO- WADZENIEM GOS- PODARSTWA DO- MOWEGO	100,1 100,0	99,9 100,3	99,8 99,7	99,9 100,5	100,2	99,8 99,8	100,2	100,0	99,8 100,1	99,8 100,1	100,1 99,8	99,5 99,9
W tym środki czyszczą- ce i konserwujące a Of which cleaning and b maintenance products	100,0 99,9	99,7 100,3	99,7 99,6	99,8 100,5	100,2 100,2	99,7 99,7	100,3 100,3	99,9 100,0	99,6 100,2	99,7 100,1	100,2 99,8	99,3 99,9

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
ZDROWIE a HEALTH b w tym:	100,5	100,1	100,1	100,0	100,2	100,1	101,5	100,4	99,9	100,0	99,9	100,0
	98,2	99,9	100,0	100,2	100,5	100,2	99,8	100,2	99,1	100,0	100,2	100,2
of which:  WYROBY MEDYCZNO- FARMACEUTYCZNE, URZĄDZENIA I SPRŻĘT MEDYCŻNY	100,7	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	102,2	100,5	99,7	100,1	99,7	99,8
	96,9	99,8	99,9	100,1	100,4	100,2	99,7	100,2	98,5	100,1	100,2	100,2
EQUIPMENT  W tym wyroby farmaceutyczne a  Of which pharmaceubtical products	100,7	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	102,5	100,5	99,7	100,1	99,7	99,8
	96,6	99,7	99,9	100,1	100,4	100,2	99,6	100,2	98,3	100,1	100,3	100,3
USŁUGI AMBULATO- RYJNE I INNE USŁUGI ZWIĄZA- NE ZE ZDROWIEM a OUT-PATIENT SERVI- b CES	100,3 100,5	100,2 100,3	100,2 100,2	100,1 100,2	100,2 100,1	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,1	100,2 100,2	100,2 100,3	100,1 100,1	100,2 100,1
W tym usługi lekarskie a Of which medical servi- b ces	100,3 100,5	100,3 100,2	100,3 100,3	100,1 100,3	100,2 100,3	100,2 100,1	100,0 100,2	100,2 100,2	100,1 100,3	100,1 100,2	100,1 100,1	100,1 100,1
TRANSPORT a TRANSPORT b	95,1	99,0	101,9	100,9	100,6	100,8	101,0	98,9	96,8	98,7	100,3	99,2
	95,0	98,1	100,8	101,5	101,9	101,6	99,8	99,4	101,1	101,5	99,6	104,3
ŚRODKI TRANSPORTU a PURCHASE OF VEHI- b CLES	100,2 100,3	100,3 100,5	99,1 99,8	100,9 100,8	99,3 99,6	98,4 99,4	101,6 100,2	98,9 99,2	100,6 100,2	99,3 99,7	99,4 99,3	98,8 99,1
W tym samochody osobowe a Of which motor cars b	100,3	100,3	98,9	100,9	99,2	98,2	101,9	98,8	100,7	99,2	99,3	98,7
	100,3	100,5	99,8	100,8	99,6	99,3	100,2	99,1	100,3	99,7	99,3	99,0
EKSPLOATACJA PRYWATNYCH ŚRODKÓW TRANSPORTU a OPERATION OF PER- b SONAL TRANS- PORT EQUIPMENT	94,4	98,3	102,9	100,8	101,0	101,4	101,0	98,1	96,2	98,4	100,9	98,0
	95,4	97,2	101,0	101,7	103,2	102,2	99,1	98,9	102,7	101,9	100,0	104,2
W tym paliwa a	93,0	97,8	103,7	101,1	101,3	101,8	101,2	97,7	95,2	97,8	101,0	97,4
Of which fuels b	94,1	96,3	101,3	102,3	104,2	102,8	98,8	98,6	103,4	102,3	99,9	105,3
USŁUGI TRANSPOR- TOWE a TRANSPORT b SERVICES	93,5 88,0	101,2 100,5	99,7 101,1	101,6 101,2	99,5 97,5	99,4 100,9	100,6 103,2	103,2 102,4	96,6 93,6	99,6 101,2	98,3 97,6	106,2 110,1
W tym pasżerski transport kolejowy a Of which passenger b transport by train	100,0 99,8	98,7 100,0	100,0 100,0	100,0 103,8	94,6 100,0	100,0 99,3	100,0 104,9	100,0 92,5	100,0 105,7	100,0 98,4	100,0 102,7	104,0 97,4

TAL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = ' eriod = '					<u> </u>
ŁĄCZNOŚĆa	100,0	100,0	100,2	100,8	99,6	99,3	101,6	100,0	99,8	99,7	99,9	100,0
COMMUNICATION b	100,1	100,1	99,9	99,4	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
USŁUGI POCZTOWE a POSTAL SERVICES b	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	100,0	100,9	103,4	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
SPRZĘT I USŁUGI TELEKOMUNIKA- CYJNE	100,0	100,0	100,2	100,8	99,6	99,3	101,6	100,0	99,8	99,7	99,9	100,0
	100,1	100,1	99,9	99,4	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
W tym usługi teleko- munikacyjne a Of which telefone and b telefax services	100,0 100,1	100,0 100,1	100,3 99,9	100,8 99,4	99,6 100,0	99,3 99,7	101,6 100,0	100,0 100,1	99,8 100,0	99,7 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0
REKREACJA I KULTURA a RECREATION AND b CULTURE	100,7	100,2	99,8	100,1	99,5	100,5	100,7	100,2	98,2	99,7	99,7	99,8
	100,5	100,5	98,3	99,2	99,3	100,7	101,5	100,2	98,6	100,0	100,3	100,2
w tym: of which:												
SPRZĘT AUDIOWIZU- ALNY, FOTOGRA- FICZNY I INFOR- MATYCZNY	99,7	99,6	99,9	99,8	99,7	99,6	99,7	99,7	99,7	100,0	99,8	99,9
	100,0	99,9	99,6	99,6	99,6	99,8	99,8	99,8	99,8	99,7	100,0	100,0
USŁUGI W ZAKRESIE REKREACJI I KUL- TURY a RECREATIONAL AND b CULTURAL SERVI- CES	101,4	101,1	99,0	100,1	100,0	100,0	99,7	99,9	99,5	100,0	99,0	99,5
	101,0	99,9	93,7	95,8	100,1	100,1	99,7	100,0	100,5	100,7	99,9	100,0
W tym kina, teatry, koncertya  Of which cinemas, b theatres, concerts	100,8	100,2	100,1	100,1	100,0	99,8	100,2	100,1	101,1	100,1	100,2	100,1
	100,7	100,1	100,2	100,1	100,2	99,8	100,0	100,1	100,8	100,2	100,1	99,9

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

								- (00///	'/		1	
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = e <i>riod</i> =					
GAZETY, CZASOPIS- MA, KSIĄŻKI I ARTYKUŁY PIŚ- MIENNE, KREŚ- LARSKIE, MALAR- SKIE	101,6 100,2	99,9 99,1	100,8	99,6 100,6	100,1 98,5	100,1	100,3 101,0	99,9 99,4	95,4 96,3	99,1 99,7	99,4 100,7	101,1 100,4
EDUKACJA a EDUCATION b	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 99,9	100,1 100,0	100,0 100,1	100,5 100,6	100,3 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
RESTAURACJE I HOTELE a RESTAURANTS AND b HOTELS	100,1 100,0	100,0 100,1	100,2 100,2	100,3 100,3	100,2 100,3	100,1 100,1	100,1 100,1	100,1 100,1	100,1 100,4	99,9 100,0	100,1 100,0	100,1 100,1
INNE TOWARY I USŁUGI a MISCELLANEOUS b GOODS AND SERVICES	100,3 100,6	100,0 100,0	99,9 100,2	99,8 100,1	100,0 100,4	100,0 100,3	100,0 100,0	99,9 100,3	100,2 100,0	100,0 100,5	99,9 100,5	100,0 100,0
w tym: of which:												
HIGIENA OSOBISTA a PERSONAL CARE b	100,3 99,7	99,8 99,8	100,1 100,0	99,6 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	100,0 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7
W tym artykuły do higieny osobistej i kosmetyki	100,3 99,7	99,8 99,8	100,1 100,0	99,5 99,9	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,6	100,0 100,3	99,9 99,7	99,8 100,4	99,7 100,2	100,1 99,6
OPIEKA SPOŁECZNA a SOCIAL PROTEC- b TION	100,3 101,0	100,1 100,1	100,1 100,1	100,2 100,1	99,8 100,0	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,0	99,8 100,6	100,2 100,1	100,0 100,0	100,0 100,1

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previo					
O G Ó Ł E M a TOTAL b	98,6 99,1	98,4 99,2	98,5 99,1	98,9 98,9	99,1 99,1	99,2 99,2	99,3 99,1	99,4 99,2	99,2 99,5	99,3 99,8	99,4 100,0	99,5 100,8
ŻYWNOŚĆ I NAPOJE BEZALKOHOLOWE a FOOD AND NON- -ALCOHOLIC BEVERAGES	96,1 100,0	96,3 100,4	96,5 100,8	97,5 100,6	97,8 100,8	98,3 100,9	98,3 101,0	99,3 101,2	99,8 100,4	100,4 100,4	100,1 101,2	99,9 102,5
ŻYWNOŚĆ a FOOD b w tym:	95,8 100,0	95,9 100,4	96,2 100,9	97,3 100,7	97,6 100,9	98,1 101,1	98,2 101,2	99,3 101,4	99,9 100,4	100,5 100,4	100,2 101,3	100,0 102,7
of which:  Pieczywo i produkty zbożowe	99,6 99,9	99,4 100,1	99,5 100,1	99,7 100,2	99,5 100,2	99,6 100,3	99,7 100,3	99,6 100,3	99,7 100,4	99,7 100,8	99,5 101,1	99,9 101,0
w tym pieczywo a of which bread b	99,8 99,8	99,7 100,1	99,8 100,2	99,9 100,2	99,7 100,3	99,9 100,6	99,9 100,6	99,8 100,6	99,7 100,8	99,7 101,1	99,2	99,9 101,2
Mięsoa <i>Meat</i> b	96,7 98,0	96,5 97,9	97,2 98,1	97,5 97,9	96,7 99,0	96,5 99,4	96,0 100,7	96,4 101,3	97,4 101,2	97,8 101,6	97,9 102,3	97,5 103,1
w tym: of which:												
mięso surowe a fresh, chilled or frozen b meat	94,2 97,3	94,2 97,0	95,4 97,4	96,0 96,8	94,2 99,3	93,8 99,5	93,2 101,5	94,3 101,8	96,2 101,0	97,1 101,4	97,5 101,9	96,1 103,5
w tym: of which:												
wołowe a beef b	98,4 99,9	98,7 100,1	99,3 100,4	99,2 100,5	98,7 100,1	98,8 100,1	98,7 100,4	98,9 100,7	98,8 100,8	99,1 100,8	99,3 100,7	99,6 101,3
wieprzowe a pork b	92,4 95,8	92,8 96,4	95,8 96,1	95,3 96,2	93,4 97,9	92,9 100,5	91,9 103,8	92,8 105,1	93,6 105,5	95,8 105,8	95,9 106,5	95,5 108,9
drobiowea poultry b	95,6 98,8	95,2 97,2	94,3 98,4	96,3 97,0	94,5 100,9	94,0 98,2	93,9 99,0	95,2 98,0	99,0 95,7	98,3 96,0	99,2 96,5	96,2 97,2
wędliny i pozostałe przetwory mięsne a processed meat and b other meat preparations	98,7 98,6	98,5 98,8	98,8 98,7	98,7 98,8	98,7 98,7	98,7 99,4	98,4 100,0	98,3 101,0	98,4 101,3	98,5 101,7	98,4 102,6	98,8 102,7
Ryby i owoce morza a Fish and seafood b		98,7 101,4	99,1 102,4	99,3 102,4	99,4 102,8	99,5 103,2	99,6 104,1	99,6 104,7			100,5 105,8	
ryby i owoce morza świeże, chłodzone lub mrożone a fresh, chilled or frozen b fish and seafood	99,9 102,9	99,5 103,5	100,4 104,5	100,5 104,0	100,9 104,7	101,1 105,2	- /	101,3 107,0	102,1 106,7	102,3 106,8	102,6 107,4	103,8 105,7
przetwory z ryb i owoców morza a processed fish and b seafood	98,4 98,8	97,9 99,4	97,9 100,5	98,2 101,0	97,9 101,2	98,0 101,4	98,2 102,0	98,1 102,7	98,2 102,9	98,3 103,6	98,6 104,4	98,8 104,9

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WONTHETPRICE	LINDIC	LJUF	00/130	INILIN O	0000	711D 3L	INVICE	o (com	,			
Wyszczególnienie Specification	ı	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previo					
Mleko, sery i jaja a Milk, cheese and eggs b w tym: of which:	98,3	97,4	97,4	97,5	96,8	96,8	96,9	96,7	96,7	96,7	96,9	96,9
	96,6	96,9	96,7	96,5	96,9	97,2	97,5	98,2	98,4	99,3	100,3	101,5
mlekoa milk b	97,7	96,3	95,8	96,6	96,3	95,8	96,3	95,5	96,5	96,5	95,9	95,9
	95,8	95,3	95,3	94,5	95,1	94,8	94,7	96,5	96,2	97,5	98,9	100,0
jogurt, śmietana, napoje i desery mleczne	100,3	99,5	99,9	99,7	99,6	99,7	99,4	98,9	98,2	98,6	98,4	98,5
	98,1	98,2	98,2	97,9	98,2	98,3	98,6	99,0	99,5	100,0	100,5	101,3
sery i twarogi a cheese and curd b	97,3	96,1	95,9	95,8	94,9	95,2	95,2	95,0	95,0	94,8	95,6	95,8
	95,5	96,0	96,1	96,2	96,6	97,1	97,6	98,8	99,4	100,8	101,7	102,8
w tym sery dojrzewające i topione a of which ripening b and processed cheese	96,1	94,5	94,1	94,0	93,1	93,6	93,7	93,3	93,2	93,3	94,1	94,5
	94,0	94,8	94,9	94,7	95,4	96,2	96,9	98,7	99,9	101,6	103,2	104,4
jajaa	98,0	98,4	98,5	98,7	97,5	96,4	97,5	98,0	98,8	98,4	98,7	97,7
<i>eggs</i> b	97,6	98,6	97,6	97,6	97,4	98,3	98,5	97,3	96,2	96,6	97,9	100,1
Oleje i tłuszcze a	94,4	94,1	93,7	94,5	93,4	93,5	92,6	92,7	92,8	93,0	93,7	94,4
Oils and fats b	94,6	94,9	95,0	95,7	95,8	96,8	98,1	99,8	101,6	104,2	106,4	108,1
w tym: of which:												
masło a	99,4	99,7	100,1	98,7	99,6	99,3	98,9	98,8	98,9	98,5	97,4	97,4
<i>butter</i> b	91,5	92,1	92,0	92,3	92,8	94,3	96,7	98,7	103,6	109,4	113,0	116,7
margaryna i inne tłuszcze roślinne a margarine and other b vegetable fats	96,9 96,4	97,2 96,1	96,7 96,6	97,9 97,9	96,6 97,4	95,8 98,6	95,7 98,5	95,3 100,8	95,6 100,4	95,2 100,2	95,2 102,4	95,7 102,0
Owocea Fruit b			90,3 114,5		99,7 101,9		106,3 104,6	109,7 104,6			109,1 100,4	
Warzywaa	86,1	88,8	89,7	93,3	97,6	100,0	99,6	108,3	111,1	114,1	109,0	107,0
Vegetables b	105,2	104,4	106,9	107,9	110,1	107,9	105,2	102,8	94,3	92,5	94,4	100,9
Cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze	93,5 103,7	94,7 104,4	95,3 105,1	97,9 105,2	97,8 105,2	98,4 105,1	99,7 104,8	101,3 104,8	101,8 105,5	102,8 105,2	103,6 104,9	103,3 105,6
w tym cukier a of which sugar b	67,7 120,6		75,4 127,2	82,8 127,6	84,7 128,2	86,9 130,6			108,2 127,8		115,2 127,6	

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						kres rok period						
NAPOJE BEZALKO- HOLOWEa NON-ALCOHOLIC b BEVERAGES	99,5 99,7	99,7 99,8	99,8 99,7	100,4 99,4	99,9 99,5	99,8 99,6	99,7 99,4	99,5 99,9	99,1 100,0	99,3 100,1	99,3 100,0	99,3 100,1
Kawa, herbata i kakao a Coffee, tea and cocoa b w tym: of which:	100,9 100,4	101,1 101,0	101,8 100,6	102,5 100,2	102,0 100,4	101,9 100,6	101,3 100,6	100,8 101,0	100,4 100,6	100,2 101,0	100,0 100,8	100,5 100,8
kawaa coffee b	101,1 100,2	101,5 101,0	102,2 100,3	103,4 99,8	102,4 100,1	102,6 100,0	101,4 100,2	100,6 100,4	100,1 100,0	99,9 100,3	99,6 100,3	100,2 100,3
herbataa <i>tea</i> b	100,0 100,8	99,9 100,7	100,3 101,5	100,3 101,1	100,8 101,3	100,3 102,0	100,9 101,6	101,3 102,4	100,8 102,2	100,9 102,7	100,8 102,3	101,3 101,8
Wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholo- we gdzie indziej niesklasyfikowane a Mineral waters, soft b drinks, fruit and vegetable juices	98,6 99,2	98,8 99,0	98,5 99,1	99,1 98,8	98,6 98,9	98,4 98,9	98,7 98,7	98,7 99,2	98,2 99,7	98,6 99,6	98,8 99,5	98,5 99,6
NAPOJE ALKOHO- LOWE I WYROBY TYTONIOWE a ALCOHOLIC BEVE- BRAGES AND TOBACCO	102,7 100,9	101,8 100,6	101,4 100,3	101,1 100,5	100,9 100,6	100,9 100,5	100,9 100,6	100,9 100,6	101,0 100,6	100,9 100,8	100,9 100,9	100,9 101,0
NAPOJE ALKOHO- LOWEa ALCOHOLIC BEVE- b RAGES	101,1 99,7	100,6 99,3	100,3 99,3	100,0 99,5	99,8 99,5	99,9 99,3	99,9 99,3	99,9 99,2	100,1 99,2	100,1 99,4	99,8 99,6	99,8 99,8
w tym: of which:												
Napoje spirytusowe i likiery a Spirits and liqueurs b	104,2 99,6	102,6 99,4	102,0 99,2	101,2 99,7	100,8 99,6	100,7 99,5	100,5 99,5	100,5 99,7	100,6 99,5	100,4 99,7	100,0 100,0	100,0 100,3
Winoa Wine b	100,0 99,7	100,0 99,5	100,1 99,0	99,0 99,9	99,0 99,8	99,0 99,1	99,4 99,5	99,4 99,4	99,5 99,2	99,8 99,4	99,4 99,3	99,6 99,7
Piwoa Beer b	98,6 99,8	99,0 99,3	98,9 99,5	99,3 99,1	99,2 99,2	99,5 99,1	99,6 99,0	99,6 98,7	99,8 99,0	99,8 99,1	99,7 99,4	99,7 99,3
WYROBY TYTONIOWE a TOBACCO b	105,8 103,2		103,5 102,4	103,2 102,6			102,9 103,2	102,8 103,4	102,7 103,5	102,7 103,6	102,9 103,5	103,0 103,5

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprze of previo					
ODZIEŻ I OBUWIE a CLOTHING AND b FOOTWEAR	94,9 95,4	94,7 95,5	94,7 96,5	94,9 96,1	95,1 95,7	95,2 95,9	95,5 95,3	95,9 95,2	95,6 95,1	95,5 95,4	95,4 95,3	95,5 95,3
ODZIEŻ I MATERIAŁY ODZIEŻOWEa CLOTHING b	94,3	94,4	94,5	94,7	94,6	95,0	95,5	95,8	95,4	95,2	95,2	95,5
	95,1	95,0	95,9	95,6	95,3	95,5	94,8	94,5	94,5	95,0	94,8	94,7
w tym: of which: Ubiorya  Garments b	94,0	94,1	94,2	94,3	94,2	94,6	95,1	95,5	95,1	94,8	94,8	95,1
	94,8	94,7	95,6	95,4	95,1	95,3	94,5	94,2	94,2	94.7	94,5	94,4
Czyszczenie, naprawa i wypożyczanie odzieży a Cleaning, repair and b hire of clothing	101,5	101,5	101,6	101,8	101,8	101,7	101,7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,3
	101,2	101,3	101,3	101,2	101,2	101,2	101,3	101,5	101,5	101,6	101,5	101,9
OBUWIEa	96,3	95,4	95,1	95,6	96,1	95,5	95,6	95,9	96,1	96,2	96,0	95,6
FOOTWEAR b	96,3	97,0	98,1	97,2	96,5	96,7	96,4	96,9	96,8	96,5	96,6	96,7
W tym usługi obuwnicze a Of which repair and hire b of footwear	101,1 101,6	101,2 101,1	101,4 101,0	101,4 101,0	101,2 101,0	101,1 101,1	101,1 101,1	101,2 101,0	101,1 101,4	101,2 101,5	101,3 101,6	101,5 101,5
UŻYTKOWANIE MIESZKANIA LUB DOMU I NOŚNIKI ENERGII	100,7	100,6	100,7	100,8	100,9	100,9	100,9	100,8	100,4	100,4	100,4	100,4
	99,4	99,4	99,3	99,0	98,9	99,0	99,0	99,1	99,5	99,6	99,6	99,9
w tym: of which:  OPŁATY NA RZECZ WŁAŚCICIELI	101,3	101,0	101,3	101,2	101,3	101,4	101,5	101,4	101,4	101,4	101,4	101,6
	101,5	101,5	101,5	101,4	101,3	101,3	101,2	101,3	101,2	101,3	101,3	101,3
MIESZKANIA LUB DOMU	100,6	100,5	100,4	100,3	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4
	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9
W tym materiały do napraw i konserwacji a Of which materials for b the maintenance and repair	100,1 100,1	100,0 100,2	99,9 100,3	99,8 100,2	99,8 100,2	99,9 100,2	99,9 100,2	99,8 100,3	100,0 100,3	100,0 100,2	100,0 100,2	99,9 100,2
NOŚNIKI ENERGII a ELECTRICITY, GAS b AND OTHER FUELS	100,4 97,5	100,3 97,3	100,4 97,3	100,4 96,7	100,5 96,7	100,4 96,8	100,4 96,9	100,2 96,9	99,5 97,7	99,4 97,9	99,3 98,0	99,4 98,4
Energia elektryczna a	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6
<i>Electricity</i> b	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5
Gaz a	99,7	99,0	98,8	98,8	98,8	98,6	98,3	97,6	94,6	94,6	94,7	94,7
Gas b	93,0	93,2	93,0	90,6	90,5	90,4	89,9	90,0	93,2	93,4	93,7	94,7
Opał a	98,0	97,9	98,3	98,4	98,6	98,7	98,7	98,7	98,5	98,2	98,0	98,1
Liquid and solid fuels b	97,4	96,9	96,7	96,5	96,6	97,0	97,2	97,4	97,9	98,8	99,2	100,3
Energia cieplnaa Heat energy b	101,9 101,2		- , -	102,1 101,0	102,1 100,9	102,1 100,9	102,1 100,8		101,9 100,5	101,5 100,3	101,4 100,1	101,4 100,0

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ļ	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					jiczny ol ponding							
WYPOSAŻENIE MIESZKANIA I PROWADZENIE GOSPODARSTWA DOMOWEGO	99,7 99,5	99,7 99,6	99,7 99,4	99,8 99,8	99,7 99,8	99,9 99,8	99,7 100,0	99,8 100,2	99,8 100,2	99,6 100,4	99,7 100,0	99,6 100,3
of which:  MEBLE, ARTYKUŁY												
DEKORACYJNE, SPRZĘT OŚWIET- LENIOWY, DYWANY I WYKŁADZINY PODŁOGOWE a FURNITURE AND b FURNISHINGS, CARPETS AND OTHER FLOOR COVERINGS	99,7 99,9	99,8 99,5	99,7 99,2	100,2 99,7	99,9 99,5	100,7 99,6	100,1 100,1	100,3 100,4	100,3 99,8	100,1 100,1	100,0 99,2	100,0 99,8
URZADZENIA GOSPO- DARSTWA DOMO- WEGO a HOUSEHOLD b APPLIANCES	99,0 98,1	98,8 98,4	99,1 98,4	99,2 98,5	99,0 98,9	99,1 99,1	99,1 99,4	99,0 99,6	98,8 99,7	98,6 100,1	98,5 99,9	98,3 99,9
WYROBY SZKLANE, ZASTAWA STOŁO- WA I ARTYKUŁY UŻYTKU DOMO- WEGO	100,3 100,4	100,2 100,4	100,4 100,4	100,4 100,7	100,3 100,6	100,3 100,3	100,4 100,3	100,5 100,4	100,4 100,5	100,4 100,4	100,7 100,3	100,5 100,3
INNE ARTYKUŁY UŻYTKU DOMOWEGO ORAZ USŁUGI ZWIĄZANE Z PRO- WADZENIEM GOS- PODARSTWA DO- MOWEGO	99,8 99,0	99,7 99,4	99,8 99,3	99,5 99,9	99,4 99,9	99,3 99,9	99,3 100,0	99,4 99,9	99,3 100,3	99,2 100,6	99,3 100,3	99,1 100,7
W tym środki czyszczą- ce i konserwujące a Of which cleaning and b maintenance products	99,3 98,0	99,1 98,6	99,1 98,5	98,9 99,2	98,6 99,2	98,5 99,2	98,5 99,2	98,6 99,3	98,4 99,8	98,3 100,2	98,4 99,8	98,1 100,4

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz					
ZDROWIE a HEALTH b	101,5 100,1	101,5 100,0	101,1 99,9	101,1 100,1	101,0 100,3	101,0 100,4	102,5 98,8	102,7 98,6	102,3 97,9	102,6 97,9	102,6 98,2	102,6 98,4
w tym: of which:												
WYROBY MEDYCZNO- FARMACEUTYCZNE, URZĄDZENIA I SPRZĘT MEDYCZNY a MEDICAL PRODUCTS, b APPLIANCES AND EQUIPMENT	101,1 99,0	101,1 98,7	100,6 98,7	100,6 98,9	100,6 99,2	100,7 99,3	102,9 96,8	103,4 96,5	102,8 95,4	103,0 95,4	102,9 95,9	102,9 96,2
W tym wyroby farma- ceutycznea Of which pharmaceu- b tical products	101,2 98,9	101,2 98,6	100,7 98,5	100,6 98,7	100,6 99,0	100,8 99,1	103,2 96,3	103,7 96,0	103,0 94,7	103,3 94,7	103,2 95,2	103,2 95,6
USŁUGI AMBULATO- RYJNE I INNE USŁUGI ZWIĄZA- NE ZE ZDROWIEM a OUT-PATIENT SERVI- b CES	102,4 102,3	102,2 102,3	102,2 102,3	102,3 102,5	102,2 102,4	102,1 102,5	102,1 102,5	102,0 102,5	101,9 102,6	101,9 102,7	101,9 102,7	102,0 102,6
W tym usługi lekarskie a Of which medical servi- b ces	102,8 102,2	102,5 102,1	102,5 102,2	102,5 102,3	102,4 102,4	102,3 102,4	102,2 102,6	102,1 102,6	102,0 102,7	102,1 102,8	102,0 102,8	102,0 102,8
TRANSPORT a TRANSPORT b	89,8 93,6	88,4 92,7	90,1 91,6	90,9 92,0	92,0 93,2	92,7 94,0	93,0 92,9	91,7 93,1	90,0 97,5	89,6 100,3	91,8 99,8	93,2 104,3
ŚRODKI TRANSPORTU a PURCHASE OF VEHI- b CLES	95,2 97,0	95,2 97,2	94,7 97,8	95,8 97,8	95,7 98,0	94,8 98,9	97,0 97,6	96,1 97,8	96,9 97,5	96,9 97,8	96,8 97,8	96,9 98,1
W tym samochody osobowe a Of which motor cars b	94,7 96,7	94,6 96,8	94,0 97,6	95,2 97,5	95,0 97,8	94,1 98,8	96,5 97,3	95,6 97,6	96,4 97,2	96,5 97,6	96,4 97,6	96,4 97,9
EKSPLOATACJA PRYWATNYCH ŚRODKÓW TRANSPORTU a OPERATION OF PER- b SONAL TRANS- PORT EQUIPMENT	87,4 92,3	85,7 91,2	87,9 89,5	89,3 90,3	90,1 92,2	91,6 92,9	91,3 91,2	90,0 92,0	87,3 98,2	86,7 101,6	89,8 100,8	91,4 107,2
W tym paliwa a Of which fuels b	84,5 90,2	82,4 88,7	85,2 86,6	87,0 87,7	88,0 90,1	89,8 91,0	89,5 88,9	87,8 89,8	84,6 97,5	83,6 101,8	87,2 100,7	89,2 108,9
USŁUGI TRANSPOR- TOWEa TRANSPORT b SERVICES	98,5 97,5	97,5 95,8	98,8 97,3	94,5 95,8	99,0 93,7	96,9 95,5	98,4 97,7	97,4 94,8	98,5 94,0	99,3 95,6	98,6 96,3	98,9 95,6
W tym pasżerski transport kolejowy a Of which passenger b transport by train	100,6 96,9	99,3 98,2	99,3 98,2	99,3 101,9	93,9 107,8	93,9 107,0	93,9 112,3	93,9 103,8	93,9 109,7	93,9 107,9	93,6 110,9	97,2 103,7

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						kres rok period						
ŁĄCZNOŚĆa	102,8	102,4	102,1	104,9	104,6	101,4	101,8	100,5	100,3	100,3	100,9	100,8
COMMUNICATION b	99,8	100,0	99,7	98,4	98,9	99,6	98,6	98,6	98,8	99,2	99,3	99,3
USŁUGI POCZTOWE a POSTAL SERVICES b	99,4	95,5	95,4	95,5	95,5	100,0	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1	99,1
	98,9	99,9	103,3	103,3	103,3	103,3	104,4	104,4	104,4	104,4	104,5	104,5
SPRZĘT I USŁUGI TELEKOMUNIKA- CYJNE	102,8	102,4	102,1	105,0	104,7	101,4	101,8	100,5	100,3	100,3	100,9	100,8
	99,8	100,0	99,7	98,4	98,9	99,6	98,6	98,6	98,8	99,2	99,2	99,3
W tym usługi teleko- munikacyjne a Of which telefone and b telefax services	103,1 99,9	102,8 100,1	102,5 99,8	105,3 98,5	105,0 99,0	101,7 99,6	102,0 98,7	100,7 98,7	100,5 98,9	100,4 99,2	101,0 99,4	101,0 99,4
REKREACJA I KULTURA a RECREATION AND b CULTURE	101,9	101,9	101,2	101,0	101,1	101,2	100,9	101,1	100,0	100,0	99,4	99,2
	99,3	99,5	98,0	97,1	96,9	97,0	97,7	97,7	97,9	98,2	98,8	99,2
w tym: of which:												
SPRZĘT AUDIOWIZU- ALNY, FOTOGRA- FICZNY I INFOR- MATYCZNY	93,9	94,0	94,5	95,2	95,5	95,8	96,2	96,6	96,5	96,9	96,6	97,1
	97,4	97,7	97,3	97,1	97,0	97,2	97,2	97,3	97,4	97,2	97,5	97,6
USŁUGI W ZAKRESIE REKREACJI I KUL- TURY	104,6	104,7	101,7	101,6	101,5	101,5	101,6	101,6	100,8	100,8	99,8	99,2
	99,0	97,9	92,6	88,7	88,7	88,8	88,8	88,9	89,7	90,3	91,0	91,5
W tym kina, teatry, koncerty a Of which cinemas, b theatres, concerts	102,6 102,8	102,7 102,7	101,7 102,8	101,8 102,7	101,8 102,9	101,6 102,9	101,7 102,7	101,8 102,6		102,7 102,4	102,9 102,3	102,9 102,2

TABL. 5. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previo					
GAZETY, CZASOPIS- MA, KSIĄŻKI I ARTYKUŁY PIŚ- MIENNE, KREŚ- LARSKIE, MALAR- SKIEa	104,2	104,1	105,0	104,1	104,8	104,1	104,7	103,7	98,9	98,1	97,1	97.3
NEWSPAPERS, b BOOKS AND STATIONERY	97,0	96,1	96,1	97,2	95,6	96,4	97,0	96,5	96,5 96,5	97,1	98,3	97,3 97,6
EDUKACJA a EDUCATION b	101,2 100,8	101,3 100,8	101,2 100,8	101,2 100,8	101,2 100,8	101,1 100,8	101,1 100,7	101,0 100,7	101,1 100,9	101,0 100,7	100,9 100,7	100,9 100,7
RESTAURACJE I HOTELE a RESTAURANTS AND b HOTELS	101,3 101,1	101,2 101,2	101,2 101,2	101,3 101,2	101,3 101,3	101,3 101,3	101,3 101,3	101,4 101,4	101,3 101,7	101,2 101,7	101,2 101,6	101,2 101,6
INNE TOWARY I USŁUGI a MISCELLANEOUS b GOODS AND SERVICES	99,8 100,3	99,9 100,3	99,8 100,6	99,5 100,9	99,5 101,3	99,8 101,7	99,8 101,7	99,7 102,0	100,0 101,8	100,2 102,4	100,1 103,0	100,0 102,9
w tym: of which:												
HIGIENA OSOBISTA a PERSONAL CARE b W tym artykuły do	100,0 98,5	99,9 98,5	100,0 98,5	99,5 98,9	99,4 99,2	99,7 99,3	99,6 99,1	99,7 99,4	99,6 99,2	99,3 99,7	99,1 100,2	99,1 99,8
higieny osobistej i kosmetykia  Of which articles for b personal hygiene and beauty products	99,8 98,1	99,6 98,0	99,8 98,0	99,1 98,4	99,1 98,9	99,5 98,9	99,3 98,6	99,4 99,0	99,3 98,7	99,0 99,4	98,8 99,9	98,7 99,4
OPIEKA SPOŁECZNA a SOCIAL PROTEC- b TION	101,5 101,4	101,3 101,4	101,4 101,4	101,5 101,3	101,3 101,5	101,3 101,5	101,4 101,6	101,3 101,6	100,5 102,3	100,7 102,2	100,6 102,3	100,7 102,3

TABL. 6. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
ŻYWNOŚĆ I NAPOJE BEZALKOHOLOWE FOOD AND NON-ALCOHOLIC BEVERAGES	24,14	23,98	24,20	24,33	24,64	24,36	24,04
ŻYWNOŚĆ FOOD	22,02	21,83	22,03	22,10	22,43	22,18	21,82
w tym: of which:							
Pieczywo i produkty zbożowe Bread and cereals	4,15	4,05	4,17	4,14	4,04	3,97	3,90
w tym pieczywoof which bread	2,12	2,04	2,12	2,07	1,98	1,88	1,79
Mięso <sup>a</sup> Meat <sup>a</sup>	6,57	6,25	6,35	6,52	6,55	6,50	6,29
w tym: of which:							
mięso surowe <sup>a</sup> fresh, chilled or frozen meat <sup>a</sup>	2,93	2,76	2,86	2,93	2,90	2,85	2,74
w tym: of which:							
wołowe beef	0,21	0,20	0,19	0,18	0,18	0,18	0,18
wieprzowe <sup>a</sup> pork <sup>a</sup>	1,44	1,37	1,42	1,46	1,49	1,46	1,40
drobiowepoultry	1,16	1,09	1,16	1,20	1,21	1,18	1,14
wędliny i pozostałe przetwory mięsne processed meat and other meat preparations	3,57	3,42	3,42	3,52	3,36	3,37	3,29
Ryby i owoce morzaFish and seafood	0,78	0,77	0,76	0,79	0,78*	0,79	0,80
ryby i owoce morza świeże, chłodzone lub mrożone fresh, chilled or frozen fish and seafood	0,40	0,39	0,38	0,39	0,38	0,38	0,38
przetwory z ryb i owoców morza <sup>b</sup> preserved or processed fish and seafood <sup>b</sup>	0,28	0,28	0,28	0,29	0,40	0,41	0,42
Mleko, sery i jaja Milk, cheese and eggs	3,33	3,39	3,42	3,48	3,34	3,33	3,18

 $<sup>{\</sup>it a, b}$  Do 2013 r. bez:  ${\it a}$  – boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze",  ${\it b}$  – ryb suszonych i wędzonych.

a, b Until 2013 excluding: a – raw bacon included in item 'Oils and fats', b – dried and smoked fish.

TABL. 6. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

AND SERVICES (cont.)							
Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Mleko, sery i jaja (dok.) Milk, cheese and eggs							
w tym: of which:							
mleko milk	0,66	0,65	0,67	0,66	0,68	0,68	0,61
jogurt, śmietana, napoje i desery mleczne yoghurt, cream, milk-based desserts, milk-based beverages and other similar milk-based products	0,79	0,82	0,81	0,78	0,89	0,90	0,88
sery i twarogi cheese and curd	1,28	1,31	1,34	1,33	1,24	1,26	1,21
w tym sery dojrzewające i topioneof which ripening and processed cheese	0,70	0,71	0,72	0,73	0,75	0,77	0,73
jaja eggs	0,45	0,46	0,44	0,54	0,49	0,46	0,44
Oleje i tłuszcze Oils and fats	1,19	1,16	1,20	1,18	1,16	1,12	1,03
w tym: of which:							
masło butter	0,43	0,45	0,46	0,42	0,46	0,47	0,45
margaryna i inne tłuszcze roślinne margarine and other vegetable fats	0,35	0,34	0,35	0,35	0,34	0,32	0,28
Owoce	1,23	1,28	1,28	1,27	1,32	1,35	1,43
Warzywa Vegetables	2,29	2,51	2,31	2,13	2,39	2,37	2,43
Cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze Sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,53	1,45	1,59	1,61	1,62	1,49	1,50
w tym cukierof which sugar	0,43	0,35	0,46	0,45	0,40	0,28	0,24
NAPOJE BEZALKOHOLOWE NON-ALCOHOLIC BEVERAGES	2,12	2,15	2,17	2,23	2,21	2,18	2,22
Kawa, herbata i kakao Coffee, tea and cocoa	0,88	0,88	0,90	0,93	0,91	0,87	0,87
w tym: of which:							
kawa coffee	0,57	0,58	0,60	0,64	0,63	0,60	0,61
herbata tea	0,28	0,28	0,27	0,26	0,26	0,24	0,24
Wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholowe gdzie indziej niesklasyfikowane Mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	1,24	1,27	1,27	1,30	1,30	1,31	1,35

TABL. 6. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
NAPOJE ALKOHOLOWE I WYROBY TYTONIOWE ALCOHOLIC BEVERAGES AND TOBACCO	5,70	5,68	6,12	6,32	6,56	6,53	6,56
NAPOJE ALKOHOLOWE ALCOHOLIC BEVERAGES	3,73	3,71	3,70	3,93	4,25	4,32	4,40
w tym: of which:							
Wyroby spirytusowe i likierySpirits and liquers	1,58	1,55	1,58	1,67	1,72	1,77	1,83
Wina <sup>a</sup> Wine <sup>a</sup>	0,55	0,59	0,58	0,62	0,66	0,65	0,64
Piwo Beer	1,59	1,57	1,54	1,64	1,86	1,88	1,90
WYROBY TYTONIOWE	1,97	1,97	2,42	2,39	2,31	2,21	2,16
ODZIEŻ I OBUWIE CLOTHING AND FOOTWEAR	5,11	5,18	4,90	4,79	5,02	5,35	5,47
ODZIEŻ I MATERIAŁY ODZIEŻOWE CLOTHING	3,66	3,65	3,45	3,36	3,51	3,76	3,90
w tym: of which:							
Ubiory Garments	3,44	3,41	3,24	3,15	3,31	3,54	3,70
Czyszczenie, naprawa i wypożyczanie odzieży Cleaning, repair and hire of clothing	0,05	0,05	0,04	0,04	0,04	0,05	0,03
OBUWIE	1,45	1,53	1,45	1,43	1,51	1,59	1,57
W tym usługi obuwnicze Of which repair and hire of footwear	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
UŻYTKOWANIE MIESZKANIA LUB DOMU I NOŚNIKI ENERGII HOUSING, WATER, ELECTRICITY, GAS AND OTHER FUELS	20,13	20,70	21,28	20,84	21,70	21,06	21,04
w tym: of which:							
OPŁATY NA RZECZ WŁAŚCICIELI ACTUAL RENTALS FOR HOUSING	0,75	0,87	0,88	0,90	1,09	1,18	1,19
KONSERWACJA MIESZKANIA LUB DOMU MAINTENANCE AND REPAIR OF THE DWELLING	2,95	2,61	2,61	2,14	2,09	2,14	2,19
W tym materiały do napraw i konserwacji mieszkania Of which materials for the maintenance and repair of the dwelling	2,25	2,01	1,98	1,63	1,36	1,42	1,44

a Do 2013 r. łącznie z napojami o niskiej zawartości alkoholu typu cocktail, nalewka, drink.

a Until 2013 including beverages with low alcohol content such as cocktail, tincture, drink.

TABL. 6. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
NOŚNIKI ENERGII ELECTRICITY, GAS AND OTHER FUELS	11,56	12,26	12,60	12,45	12,82	12,04	11,95
Energia elektryczna	4,09	4,26	4,45	4,55	4,61	4,42	4,44
Gaz Gas	2,41	2,42	2,56	2,63	2,70	2,53	2,46
Opał Liquid and solid fuels	2,66	3,25	3,19	2,89	3,07	2,60	2,72
Energia cieplna Heat energy	2,40	2,33	2,40	2,38	2,44	2,49	2,33
WYPOSAŻENIE MIESZKANIA I PROWADZENIE GOSPODAR- STWA DOMOWEGO FURNISHINGS, HOUSEHOLD EQUIPMENT AND ROUTINE HOUSEHOLD MAINTENANCE	5,18	4,94	4,64	4,62	4,59	4,85	4,99
w tym: of which:							
MEBLE, ARTYKUŁY DEKORACYJNE, SPRZĘT OŚWIETLENIOWY, DYWANY I WYKŁADZINY PODŁOGOWE FURNITURE AND FURNISHINGS, CARPETS AND OTHER FLOOR COVERINGS	1,67	1,41	1,29	1,25	1,20	1,28	1,34
URZĄDZENIA GOSPODARSTWA DOMOWEGO HOUSEHOLD APPLIANCES	0,75	0,72	0,62	0,63	0,61	0,66	0,69
WYROBY SZKLANE, ZASTAWA STOŁOWA I ARTYKUŁY UŻYTKU DOMOWEGOGLASSWARE, TABLEWARE AND HOUSEHOLD UTENSILS	0,35	0,37	0,39	0,37	0,37	0,42	0,44
INNE ARTYKUŁY UŻYTKU DOMOWEGO ORAZ USŁUGI ZWIĄZANE Z PROWADZENIEM GOSPODARSTWA DOMOWEGO GOODS AND SERVICES FOR ROUTINE HOUSEHOLD MAINTENANCE	1,73	1,74	1,70	1,73	1,76	1,76	1,78
W tym środki czyszczące i konser- wujące <sup>a</sup> Of which cleaning and maintenance products <sup>a</sup>	0,79	0,77	0,73	0,74	1,19	1,16	1,18

a Do 2013 r. wyłącznie środki do prania i czyszczenia.

a Until 2013 exclusively washing and cleaning agents.

TABL. 6. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
ZDROWIE	5,07	4,84	5,01	5,03	5,22	5,20	5,45
w tym: of which:							
WYROBY MEDYCZNO-FARMACE- UTYCZNE, URZĄDZENIA I SPRZĘT MEDYCZNY MEDICAL PRODUCTS, APPLIANCES AND EQUIPMENT	3,42	3,26	3,32	3,35	3,57	3,48	3,56
W tym wyroby farmaceutyczne  Of which pharmaceutical products	3,10	2,95	3,00	3,03	3,23	3,14	3,19
USŁUGI AMBULATORYJNE I INNE USŁUGI ZWIĄZANE ZE ZDRO- WIEM	1,54	1,47	1,59	1,58	1,54	1,61	1,75
W tym usługi lekarskie Of which medical services	0,61	0,54	0,58	0,60	0,61	0,64	0,74
TRANSPORT	9,17	9,12	9,09	9,42	9,24	9,02	8,72
ŚRODKI TRANSPORTU PURCHASE OF VEHICLES	2,34	2,00	1,57	1,50	1,43	1,20	1,16
W tym samochody osobowe  Of which motor cars	2,20	1,87	1,47	1,33	1,32	1,08	1,06
EKSPLOATACJA PRYWATNYCH ŚRODKÓW TRANSPORTU OPERATION OF PERSONAL TRANSPORT EQUIPMENT	5,59	5,94	6,34	6,73	6,67	6,70	6,40
W tym paliwa Of which fuels	4,24	4,64	5,01	5,39	5,40	5,46	5,11
USŁUGI TRANSPORTOWE TRANSPORT SERVICES	1,24	1,18	1,18	1,19	1,14	1,12	1,16
W tym pasażerski transport kolejowy Of which passenger transport by train	0,19	0,18	0,18	0,17	0,16	0,15	0,15
ŁĄCZNOŚĆ <sup>a</sup> COMMUNICATION <sup>a</sup>	4,70	4,51	4,33	4,11	5,41	5,28	5,27
USŁUGI POCZTOWE POSTAL SERVICES	0,03	0,04	0,03	0,04	0,04	0,03	0,03
SPRZĘT I USŁUGI TELEKOMUNI- KACYJNE <sup>a</sup> TELEPHONE AND TELEFAX EQUIPMENT AND TELEPHONE AND TELEFAX SERVICES <sup>a</sup>	4,67	4,47	4,30	4,07	5,37	5,25	5,24
W tym usługi telekomunikacyjne <sup>a</sup> Of which telephone and telefax services <sup>a</sup>	4,61	4,41	4,23	4,01	5,29	5,15	5,14

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 6. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
REKREACJA I KULTURA <sup>a</sup> RECREATION AND CULTURE <sup>a</sup> w tym:	7,71	7,84	7,79	7,89	6,36	6,42	6,63
of which:							
SPRZĘT AUDIOWIZUALNY, FOTOGRAFICZNY I INFOR- MATYCZNY	0,91	0,85	0,74	0,76	0,73	0,60	0,57
USŁUGI ZWIĄZANE Z REKREACJĄ I KULTURĄ RECREATIONAL AND CULTURAL SERVICES	2,87	3,04	3,15	3,25	1,80	1,82	1,75
W tym kina, teatry, koncerty Of which cinemas, theatres, concerts	0,15	0,16	0,15	0,14	0,16	0,16	0,17
CZASOPISMA, GAZETY, KSIĄŻKI ORAZ ARTYKUŁY PIŚMIENNE, KREŚLARSKIE, MALARSKIE NEWSPAPERS, BOOKS AND STATIONERY	1,18	1,11	1,10	1,10	1,07	1,00	0,92
EDUKACJA	1,16	1,22	1,15	1,17	1,17	1,04	1,01
RESTAURACJE I HOTELERESTAURANTS AND HOTELS	6,67	6,79	6,42	6,36	4,56	5,24	5,04
INNE TOWARY I USŁUGI MISCELLANEOUS GOODS AND SERVICES	5,26	5,20	5,07	5,12	5,53	5,65	5,78
w tym: of which:							
HIGIENA OSOBISTA PERSONAL CARE	2,94	2,92	2,81	2,85	2,86	2,95	3,08
W tym artykuły do higieny osobistej i kosmetyki <sup>b</sup>	2,50	2,49	2,43	2,45	2,45	2,51	2,59
OPIEKA SPOŁECZNA SOCIAL PROTECTION	0,04	0,04	0,05	0,08	0,09	0,08	0,11

 $<sup>{\</sup>it a, b}$  Do 2013 r. łącznie z:  ${\it a}$  – niektórymi opłatami internetowymi,  ${\it b}$  – nieelektrycznymi urządzeniami do higieny osobistej.

a, b Until 2013 including: a – some of the internet fees, b – non-electric appliances for personal care.

TABL. 7. ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP TOWARÓW I USŁUG

HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES BY GOODS AND SERVICES GROUP

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni : ous year :				2005 = = 100	2010 = = 100
OGÓŁEM	102,6	103,9	103,7	100,8	100,1	99,3	99,8	124,4	107,7
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,7	105,1	104,2	101,9	99,1	98,4	101,0	131,4	109,9
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	106,7	104,8	104,7	104,1	104,4	101,5	101,0	163,0	122,2
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,3	98,5	95,9	95,3	95,4	95,4	95,8	56,7	78,6
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,0	105,2	105,0	101,3	100,9	100,4	99,6	146,3	112,9
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	101,0	102,0	102,0	100,7	99,9	99,7	99,9	111,0	104,2
Zdrowie Health	103,1	104,6	103,3	101,9	100,3	101,9	99,0	126,5	111,5
Transport	105,2	106,6	106,3	98,4	98,1	93,0	96,9	110,3	98,5
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	98,7	99,1	101,8	91,6	98,3	102,6	99,7	90,6	92,9
Rekreacja i kultura Recreation and culture	99,8	100,2	100,8	102,4	101,6	100,7	96,7	99,8	102,3
Edukacja Education	102,2	102,4	102,8	100,5	98,7	101,2	100,6	118,7	106,3
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	103,1	104,0	102,9	102,0	101,8	101,9	101,4	138,6	114,8
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	102,8	102,7	103,9	101,0	100,3	101,2*	104,2	138,3	114,0

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 8. MIESIECZNE ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP TOWARÓW I USŁUG

MONTHLY HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES BY GOODS AND SERVICES GROUP

month in the contract of the c	TOTAL	U INDIC		00,100	,,,,_,,	MOLO	27 00	ODO AI	D OLK	VIOLO :	011001	
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
O G Ó Ł E Ma	99,7	99,9	100,3	100,4	100,1	100,1	99,9	99,7	99,7	100,1	99,9	99,8
TO TA L b	99,8	100,0	100,1	100,3	100,2	100,1	99,7	99,8	100,0	100,4	100,0	100,5
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,7 101,1	100,0 100,4	99,9 100,5	100,5 100,4	99,9 99,9	100,1 100,3	99,0 98,6	99,3 99,3	100,6 99,7	100,4 100,5	99,6 100,4	99,9 101,2
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages b and tobacco	100,1 100,1	100,6 100,4	100,3 99,9	100,0 100,2	100,1 100,1	100,1 100,2	99,9 100,0	100,0 100,0	100,1 100,1	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,0
Odzież i obuwie a	96,4	98,1	100,8	103,0	100,0	99,2	97,6	97,7	100,9	103,2	99,7	99,0
Clothing and footwear b	96,6	98,2	101,7	102,6	99,6	99,4	97,0	97,6	100,9	103,4	99,7	99,0
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii a Housing, water, b electricity, gas and other fuels	100,3	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0
	99,7	99,9	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	100,1	99,9 100,0	100,0 99,9	100,0 100,4	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0 100,3	99,9 100,0	99,9 99,9	100,0 100,3	100,0 99,6	99,7 100,0
Zdrowiea	100,5	100,1	100,1	100,0	100,2	100,1	101,5	100,4	99,8	100,0	99,9	99,9
Health b	98,1	99,9	100,0	100,1	100,5	100,2	99,8	100,2	99,1	99,9	100,2	100,2
Transport a Transport b	96,1	99,2	101,7	100,8	100,6	100,7	100,7	99,0	97,5	99,1	100,1	99,0
	97,2	99,3	100,7	100,9	101,1	100,8	100,0	99,5	100,7	100,8	99,6	102,0
Łączność a	99,9	100,0	100,2	101,0	99,7	99,4	101,8	100,0	99,8	99,7	99,9	100,0
Communication b	100,0	100,1	99,8	99,5	99,9	99,7	100,1	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0
Rekreacja i kultura a	101,0	100,3	99,7	100,1	99,6	100,4	100,5	100,2	97,9	99,7	99,4	99,8
Recreation and culture b	100,4	100,1	98,5	99,2	99,4	100,4	100,9	100,0	98,7	100,0	100,3	100,2
Edukacja a Education b	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,2	100,4	100,0	100,0
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,0	100,4	100,0	100,1	100,0
Restauracje i hotele a	100,3	99,8	100,5	100,8	100,5	100,0	100,0	100,2	100,0	99,6	99,8	99,9
Restaurants and hotels b	99,8	100,1	100,5	100,9	100,6	99,9	100,0	99,9	101,0	99,6	99,5	100,0
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	100,3* 102,5	100,3 100,0	100,0 100,1	99,9 100,1	100,3 100,4	100,0 100,1	100,1 100,0	99,9 100,3	101,1 100,0	100,0 100,6	100,1* 100,3	100,0* 100,0

TABL. 8. MIESIECZNE ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP TOWARÓW I USŁUG (dok.)

MONTHLY HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES BY GOODS AND SERVICES GROUP

Wyszczególnienie			,,,		,,,		''\	, ,,	D.		V.	V''
Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				_			u poprz of previo	_				
O G Ó Ł E M a	98,9	98,7	98,8	99,2	99,4	99,5	99,6*	99,6	99,4*	99,4	99,5	99,6
T O T A L b	99,7	99,8	99,6	99,5	99,6	99,6	99,4	99,5	99,8	100,1	100,2	100,9
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	96,3 100,3	96,4 100,7	96,6 101,3	97,6 101,2	97,9 101,2	98,3 101,4	98,4 101,0	99,2 101,0	99,7 100,1	100,3 100,2	100,0 101,0	99,9 102,3
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages b and tobacco	103,2 101,2	102,3 101,0	101,7 100,6	101,4 100,8	101,3 100,8	101,3 100,9	101,2 101,0	101,2 101,0	101,3 101,0	101,2 101,2	101,2 101,3	101,2 101,3
Odzież i obuwie a	95,1	94,9	94,9	95,2	95,3	95,3	95,7	95,9	95,8	95,6	95,5	95,6
Clothing and footwear b	95,7	95,8	96,7	96,3	95,9	96,1	95,5	95,4	95,3	95,5	95,5	95,5
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii a Housing, water, b electricity, gas and other fuels	100,6	100,5	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,6	100,2	100,1	100,1	100,1
	99,5	99,5	99,5	99,3	99,3	99,3	99,3	99,4	99,8	99,9	99,9	100,1
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	99,7	99,7	99,7	99,8	99,7	99,9	99,7	99,8	99,7	99,6	99,7	99,5
	99,4	99,5	99,4	99,8	99,7	99,8	100,1	100,2	100,2	100,5	100,1	100,4
Zdrowiea	101,5	101,5	101,2	101,1	101,0	101,0	102,4	102,7	102,3	102,6	102,6	102,5
Health b	100,1	99,9	99,8	99,9	100,2	100,3	98,6	98,4	97,7	97,6	97,9	98,2
Transport a Transport b	92,0	90,8	92,2	92,9	93,8	94,5	94,6	93,6	92,1	91,9	93,7	94,6
	95,7	95,7	94,8	94,9	95,5	95,6	94,9	95,4	98,5	100,2	99,7	102,8
Łączność a	103,8	103,5	103,1	105,4	105,1	102,0	102,5	101,2	101,0	101,0	101,4	101,4
Communication b	101,5	101,6	101,2	99,7	99,9	100,2	98,5	98,4	98,6	98,9	99,0	99,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	102,6	102,4	101,2	101,1	101,2	101,2	100,9	101,1	99,5	99,5	98,8	98,6
	98,0	97,8	96,6	95,7	95,5	95,5	95,9	95,8	96,5	96,8	97,7	98,1
Edukacjaa	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,3	101,2	101,2	101,2	100,8	100,8	100,8
Education b	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,7	100,6	100,8	100,4	100,5	100,5
Restauracje i hotele a	101,9	101,6	101,7	102,1	102,2	102,0	101,9	102,4	102,0	101,7	101,6	101,4
Restaurants and hotels b	100,9	101,2	101,2	101,3	101,4	101,3	101,3	101,0	102,0	102,0	101,7	101,8
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	100,3*	100,6	100,6	100,5	100,8	101,0*	101,1*	100,9	102,1	102,0	102,0*	102,0*
	104,2	103,9	104,0	104,2	104,3	104,4	104,3	104,7	103,6	104,2	104,4	104,4

TABL. 9. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH ZHARMONIZOWANYCH WSKAŹNIKÓW CEN KONSUMPCYJNYCH
WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES

774020							
Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	21,48	21,45	20,98	20,07	19,82	18,74	18,37
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco	8,19	8,16	7,57	7,26	7,25	7,33	6,67
Odzież i obuwie Clothing and footwear	4,07	4,11	4,24	4,29	4,60	4,82	5,11
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	20,33	20,49	20,75	21,02	19,58	18,07	18,29
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	4,93	4,91	4,89	4,94	5,10	5,14	5,70
Zdrowie Health	4,57	4,73	4,83	5,01	5,30	5,40	6,04
Transport	9,72	10,30	10,40	10,74	10,58	12,22	11,49
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	3,38	3,23	3,25	3,15	2,72	2,97	2,83
Rekreacja i kultura Recreation and culture	7,60	7,50	7,72	7,81	8,63	8,30	8,28
Edukacja Education	1,37	1,36	1,40	1,33	1,26	1,22	1,19
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	3,29	3,31	3,20	3,17	3,37	3,55	3,82
Inne towary i usługi	11,07	10,45	10,77	11,21	11,79	12,24	12,21

a W 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a In 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

### GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

OGÓŁEM	102,5	104,1	103,6	100,9	100,0	99,0	99,4	121,8	107,1
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,7	105,3	104,3	102,0	99,2	98,4	100,8	131,5	110,2
żywnośćfood	102,7	105,4	104,4	102,2	99,2	98,3	100,9	132,5	110,6
w tym: of which:									
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,8	109,1	102,8	101,1	100,1	99,6	100,4	146,9	113,5
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,6	105,2	108,3	101,8	98,9	97,0	100,0	125,0	111,3
ryby i owoce morzafish and seafood	103,8	106,1	108,3	101,2	100,0	99,7	103,5	143,7	120,1
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,3	103,6	106,8	101,0	102,4	97,1	98,0	126,4	108,9
oleje i tłuszcze oils and fats	105,4	107,6	103,6	102,1	99,7	93,6	99,2	127,6	105,4
owocefruit	108,4	108,9	102,1	102,2	97,4	101,7	105,4	149,2	118,6
warzywavegetables	113,6	96,1	94,0	110,3	96,5	99,4	102,6	135,7	98,0
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	99,3	113,0	103,2	98,6	94,3	99,3	104,5	121,0	112,4
napoje bezalkoholowenon-alcoholic beverages	101,9	103,7	104,1	100,4	99,7	99,5	99,7	123,7	107,3
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	105,0	103,5	103,7	103,3	103,4	101,0	100,5	147,7	116,3
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,1	98,5	95,8	95,1	95,2	95,2	95,5	55,4	77,7
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,9	106,1	105,7	102,1	101,5	100,7	99,4	155,3	116,3
w tym: of which:									
oplaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	102,8	102,9	102,5	101,5	101,1	101,4	101,3	137,9	111,2

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni : ous year :				2005 = = 100	2010 = = 100
	PODAR HOUSE				ÓW (do 'EES	k.)			
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	104,2	107,3	106,7	99,6	100,1	100,1	97,4	155,1	111,2
energia elektrycznaelectricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
gaz gas	102,4	108,1	110,1	93,8	104,5	97,4	92,1	160,6	104,6
opał liquid and solid fuels	102,2	108,6	105,7	99,6	99,5	98,2	97,5	162,0	108,9
energia cieplna heat energy	105,7	105,2	105,7	104,5	102,6	101,9	100,7	152,9	122,4
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	101,2	102,2	102,3	100,8	99,9	99,8	99,9	112,0	105,0
ZdrowieHealth	103,1	104,5	103,3	101,9	100,4	101,9	99,5	128,4	111,9
w tym: of which: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	102,2	104,0	102,7	101,1	99,1	101,9	97,6	116,8	106,4
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	102,4	104,5	103,0	101,1	98,9	102,1	97,1	118,3	106,7

104,5

105,9

98,7

99.4

102.7

103,2

102,2

102,6

105,0

107,8

99,0

100.5

103.5

104,3

103,4

102,3

104,3

107,0

100,6

101,1

104.3

103,0

102,3

102,4

103,2

98,3

91,7

102.6

99.6

102,2

100,8

101,2

102,6

97,7

100,3

100.8

95.8

101,4

99,8

99,8

102,1

91,1

101,8

100.6

101.1

101,3

99,9

99,6

102,5

95,3

99,1

98.4

100.8

101,4

101,2

99,2

148,5

105,2

89,6

103.6

119.2

138,8

115,7

113,3

121,3

96,1

92.4

103.9

105.0

114,3

107,6

104,7

usługi ambulatoryjne i inne usługi

Transport .....

Łączność<sup>a</sup> ......

Rekreacja i kultura .....

Edukacia .....

Restauracje i hotele .....

Inne towary i usługi .....

w tym higiena osobista .....

Miscellaneous goods and services

of which personal care

out-patient services

Transport

Education

Communication<sup>a</sup>

Recreation and culture

Restaurants and hotels

związane ze zdrowiem .....

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni : ous year :			2005 = = 100	2010 = = 100

### GOSPODARSTWA ROLNIKÓW HOUSEHOLDS OF FARMERS

OGÓŁEM	102,4	104,8	103,8	100,3	99,6	98,4	99,1	119,7	106,0
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,2	106,7	104,4	101,5	98,9	98,3	100,9	132,3	111,0
żywnośćfood	102,2	107,0	104,4	101,6	98,8	98,2	101,0	132,9	111,2
w tym: of which:									
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,8	110,5	102,6	100,9	99,9	99,6	100,5	149,2	114,4
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,9	104,9	108,4	101,9	99,0	97,1	100,1	126,8	111,5
ryby i owoce morza fish and seafood	103,7	106,5	109,4	101,4	99,8	100,2	103,4	146,2	122,1
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,4	103,8	105,8	101,4	102,9	97,0	98,0	125,8	108,9
oleje i łuszcze oils and fats	104,9	107,8	103,8	101,9	99,5	94,0	99,1	128,1	105,6
owocefruit	108,5	109,1	101,9	102,1	97,3	102,0	104,9	146,4	118,1
warzywavegetables	114,3	94,3	96,1	108,2	97,1	99,4	101,8	130,6	96,3
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	97,2	119,9	102,0	96,9	89,4	98,0	107,7	116,3	111,8
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	102,1	104,0	104,4	100,3	99,7	99,6	99,7	124,5	107,9
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	105,2	103,6	104,0	103,5	103,6	101,1	100,4	150,3	117,3
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,1	98,4	95,8	95,0	95,1	94,9	95,6	55,0	77,3
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,0	106,9	105,8	101,3	100,0	99,8	98,8	151,1	113,0
w tym: of which:									
opłaty na rzecz właścicieli <sup>b</sup> actual rentals for housing <sup>b</sup>	х	102,9	102,8	101,5	101,7	100,8	101,3	х	111,5

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze". b Brak informacji o wydatkach w 2009 r. uniemożliwił obliczenie wskaźnika cen w 2010 r.

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'. b The calculation of the price index in 2010 was impossible due to lack of information on expenditures in 2009.

2016

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

2011

2010

102.2

102,4

104,5

108,5

98,4

99.6

102.2

103,1

101,9

102,5

104.0

104,5

105,0

107,5

99,2

100.6

102.3

104,1

103,4

102,2

102.9

103,0

104,3

107,4

100,9

100.8

102.3

103,1

102,1

102,5

101.1

101,1

103,2

97,6

91,8

102.0

100.7

102,1

100,6

101,2

99.0

98,9

102,7

97,5

100,7

101.4

100.1

101,4

99,7

99,8

101.9

102,1

102,1

90,4

102,5

100.0

101.3

101,1

99,7

99,5

97.4

97,1

102,5

95,4

99,4

96.0

100.6

101,4

101,8

99,0

117.2

118,3

148,3

104,9

91,2

98.6

118.5

136,6

114,4

112,4

106.3

106,7

121,5

94,7

94,2

100.6

107.5

113,9

107,5

104,3

Wyszczególnienie

Health

w tym: of which:

equipment

out-patient services

Transport

Education

Communication<sup>a</sup>

Recreation and culture

Restaurants and hotels

wyroby medyczno-farmaceutyczne,

medical products, appliances and

usługi ambulatoryjne i inne usługi zwiazane ze zdrowiem .....

Transport .....

Łączność<sup>a</sup> .....

Rekreacja i kultura .....

Edukacja .....

Restauracje i hotele .....

Inne towary i usługi .....

Miscellaneous goods and services
w tym higiena osobista .....

of which personal care

of which pharmaceutical products

urządzenia i sprzęt medyczny

w tym wyroby farmaceutyczne .....

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

2012

2013

2014

2015

vv yszczegonnenie									
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
GC				NIKÓV F <i>arme</i>					
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	103,4	108,7	106,6	99,3	98,3	99,0	97,1	154,1	108,8
energia elektrycznaelectricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
gaz gas	102,6	114,0	111,0	96,4	100,7	93,6	90,6	137,1	104,1
opał liquid and solid fuels	101,9	108,4	105,8	99,5	99,1	98,4	98,2	163,4	109,3
energia cieplna heat energy	105,7	105,1	105,7	104,5	102,6	101,8	100,7	152,4	122,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	101,0	102,0	102,2	100,6	99,8	99,6	99,8	109,8	104,0
Zdrowie	103,0	104,5	103,4	101,8	100,2	101,9	99,2	127,0	111,4

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

# GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

OGÓŁEM	102,5	103,9	103,5	100,7	100,0	99,1	99,4	119,8	106,7
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,8	105,0	104,5	102,0	99,4	98,5	100,9	131,8	110,5
żywnośćfood	102,9	105,2	104,5	102,2	99,3	98,4	101,0	132,8	110,8
w tym: of which:									
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,7	108,7	102,8	101,2	100,1	99,6	100,4	145,6	113,1
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,5	105,3	108,3	101,7	98,9	97,1	100,0	125,2	111,3
ryby i owoce morzafish and seafood	103,8	106,1	108,2	101,1	100,1	99,5	103,8	143,5	120,0
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,3	103,6	106,7	101,0	102,4	97,1	98,0	125,9	108,8
oleje i tłuszcze oils and fats	106,5	107,5	102,7	102,4	100,2	93,3	99,3	127,1	104,9
owocefruit	108,5	108,7	102,5	102,3	97,7	101,6	105,7	150,3	119,7
warzywavegetables	113,1	95,7	95,4	109,5	96,4	99,9	102,5	135,6	98,7
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	100,1	111,0	103,4	99,0	95,5	99,6	103,8	122,4	112,3
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	101,8	103,5	104,1	100,4	99,7	99,5	99,8	123,5	107,1
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	104,1	102,7	103,3	102,8	103,2	100,9	100,3	139,6	113,9
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,2	98,4	95,7	94,9	95,1	95,2	95,5	55,5	77,3
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,7	106,3	105,9	101,7	101,5	100,8	99,1	155,3	116,0
w tym: of which:									
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	102,8	103,0	102,5	101,5	101,2	101,3	101,3	137,4	111,3

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

# GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK (dok.) HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED											
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	104,1	107,4	106,9	99,0	100,3	100,3	96,9	155,4	110,8		
energia elektrycznaelectricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6		
gaz gas	102,3	107,1	110,0	93,4	104,9	98,1	92,4	164,7	104,6		
opał liquid and solid fuels	102,9	110,1	106,0	99,6	99,4	98,5	97,0	155,6	110,4		
energia cieplna heat energy	105,7	105,1	105,7	104,5	102,6	101,9	100,7	152,7	122,2		
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	101,2	102,3	102,2	100,8	100,0	99,8	99,9	112,5	105,1		
Zdrowie Health	103,2	104,6	103,5	102,1	100,6	101,9	100,1	130,7	113,5		
w tym: of which: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	102,1	104,1	102,7	101,2	99,0	101,8	97,8	117,0	106,6		
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	102,4	104,5	103,0	101,1	98,9	102,1	97,1	118,3	106,7		
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	104,5	105,0	104,3	103,1	102,5	102,1	102,5	148,2	121,1		
Transport	106,2	107,7	106,6	98,0	97,2	90,5	95,0	100,9	94,1		
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	98,5	99,0	100,7	91,8	100,5	102,2	99,1	89,7	93,2		
Rekreacja i kultura Recreation and culture	100,1	100,8	101,5	103,0	100,9	100,7	99,3	108,8	106,3		
Edukacja Education	102,9	104,2	104,6	99,6	95,8	101,0	100,8	121,3	105,8		
Restauracje i hotele	103,2	104,1	102,9	102,2	101,4	101,2	101,4	137,3	113,9		
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	102,2	103,3	102,2	100,7	99,8	99,9	101,7	115,8	107,8		
w tym higiena osobistaof which personal care	102,6	102,3	102,4	101,1	99,8	99,6	99,2	113,6	104,6		

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
			2005 = = 100	2010 = = 100				

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

OGÓŁEM	102,8	104,8	104,0	101,1	100,0	99,4	99,6	127,9	109,1
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,9	105,7	104,3	102,0	98,9	98,2	101,0	132,1	110,3
żywnośćfood	103,0	105,8	104,2	102,2	98,8	98,1	101,0	132,7	110,2
w tym: of which:									
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,7	109,7	102,7	101,0	100,0	99,6	100,4	147,7	113,8
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,6	105,3	108,5	101,8	98,9	97,0	100,1	125,9	111,7
ryby i owoce morzafish and seafood	103,7	106,4	108,8	101,0	99,9	99,7	103,6	144,4	120,7
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,4	103,4	107,4	100,4	102,1	97,2	98,0	127,3	108,4
oleje i tłuszcze oils and fats	105,5	107,7	103,9	102,2	99,7	93,3	99,1	127,6	105,5
owocefruit	110,7	110,3	101,3	102,2	96,8	101,7	105,6	151,5	118,7
warzywavegetables	115,2	96,2	92,2	111,7	96,0	99,1	103,2	136,4	97,2
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	98,6	116,7	102,6	97,8	92,2	98,8	105,7	119,9	112,8
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	101,9	104,2	104,7	100,2	99,6	99,9	99,9	126,1	108,7
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	107,9	105,8	106,1	105,3	104,9	101,9	101,4	182,0	128,3
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,5	98,9	96,1	95,3	95,8	95,7	95,9	57,3	79,6
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,9	106,5	106,0	101,8	101,4	100,6	99,2	157,6	116,3
w tym: of which:									
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	102,8	103,0	102,8	101,5	101,3	101,2	101,3	135,5	111,6

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
GOSPODA Househo	RSTW.	A EMEI	RYTÓW <i>IREES</i>	I REN	CISTÓ PENSIC	W (dok.	)		
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	104,0	107,4	106,7	99,5	100,2	100,0	97,5	156,3	111,3
energia elektrycznaelectricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
gaz gas	102,4	108,2	110,2	93,8	104,4	97,4	92,2	160,6	104,8
opał liquid and solid fuels	102,2	108,6	105,7	99,5	99,5	98,4	98,1	163,3	109,7
energia cieplna heat energy	105,7	105,2	105,8	104,5	102,5	101,9	100,7	152,5	122,4
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	101,3	102,1	102,4	100,9	99,9	99,7	99,9	112,3	105,0
Zdrowie Health	102,7	104,5	103,1	101,6	99,8	101,9	98,6	123,3	109,7
w tym: of which: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	102,3	104,2	102,8	101,1	99,0	101,9	97,3	117,1	106,3

102,4

104,2

106,4

98,8

100.8

102.1

103,7

101,9

102,6

w tym wyroby farmaceutyczne ...... of which pharmaceutical products

usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem .....

Transport .....

Łączność<sup>a</sup> .....

Rekreacja i kultura .....

Edukacia .....

Restauracje i hotele .....

Inne towary i usługi .....

Miscellaneous goods and services
w tym higiena osobista .....

of which personal care

out-patient services

Transport

Education

Communication<sup>a</sup>

Recreation and culture

Restaurants and hotels

104,5

104,8

107,7

99,6

100.6

102.0

104,4

103,2

102,3

103,0

104,2

107,5

101,3

100,7

102.6

103,4

102,0

102,4

101,1

103,1

98,4

91,7

103.4

100.9

102,2

100,7

101,2

98,9

102,7

97,9

99,7

101.7

99.5

101,6

99,9

99,9

102,1

102,1

91,5

101,8

101.4

101.1

101,4

99,9

99,6

97,1

102,5

96,0

99,4

96.7

100.6

101,4

102,4

99,3

118,3

145,9

110,1

91,2

109.3

118.3

144,0

116,1

113,8

106,7

121,0

97,9

93,3

104.4

106.9

115,3

108,3

104,9

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES

HOUSEHOLDS OF REFINEES										
OGÓŁEM	102,8	104,7	104,0	101,1	100,0	99,4	99,5	127,6	108,9	
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	103,0	105,7	104,3	102,0	98,9	98,3	101,0	132,4	110,4	
żywnośćfood	103,0	105,8	104,3	102,2	98,8	98,1	101,0	132,8	110,3	
w tym: of which:										
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,7	109,7	102,7	101,1	100,1	99,6	100,4	147,6	114,0	
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,6	105,3	108,5	101,8	98,9	97,0	100,1	126,0	111,7	
ryby i owoce morzafish and seafood	103,7	106,4	108,8	101,0	99,9	99,6	103,6	144,2	120,6	
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,3	103,4	107,4	100,4	102,1	97,2	98,0	127,1	108,4	
oleje i tłuszczeoils and fats	105,7	107,7	103,8	102,2	99,8	93,3	99,1	127,6	105,5	
owocefruit	110,8	110,3	101,3	102,3	96,8	101,7	105,6	151,3	118,8	
warzywavegetables	115,2	96,0	92,5	111,6	96,0	99,2	103,2	136,0	97,3	
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	98,8	116,3	102,7	97,9	92,4	98,8	105,6	120,3	112,7	
napoje bezalkoholowenon-alcoholic beverages	101,9	104,2	104,6	100,2	99,6	99,9	99,9	126,0	108,6	
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	107,7	105,6	105,9	105,2	104,9	101,9	101,4	179,5	127,5	
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,5	98,9	96,1	95,3	95,8	95,8	95,9	57,3	79,7	
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,9	106,4	106,0	101,8	101,5	100,6	99,2	157,6	116,3	
w tym: of which:										
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	102,8	103,1	102,9	101,5	101,3	101,2	101,3	135,0	111,8	

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
GO			A EME		N (dok.) EES				
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	104,0	107,4	106,7	99,5	100,3	100,0	97,5	156,7	111,4
energia elektrycznaelectricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
gaz gas	102,4	108,0	110,1	93,8	104,5	97,5	92,2	161,4	104,7
opałliquid and solid fuels	102,2	108,6	105,7	99,5	99,4	98,4	98,1	163,4	109,6
energia cieplnaheat energy	105,7	105,2	105,8	104,5	102,5	101,9	100,7	152,5	122,4
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	101,4	102,1	102,4	100,9	99,9	99,7	99,9	112,6	105,0
Zdrowie Health	102,7	104,5	103,1	101,6	99,9	101,8	98,7	123,5	109,9
w tym: of which: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	102,3	104,2	102,8	101,1	99,0	101,9	97,3	117,1	106,3
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	102,4	104,5	103,0	101,1	98,9	102,1	97,1	118,3	106,7
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	104,2	104,8	104,2	103,1	102,7	102,1	102,5	146,0	121,0
Transport	106,4	107,5	107,5	98,4	97,8	91,4	95,9	109,2	97,5
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	98,8	99,6	101,3	91,7	99,6	101,7	99,4	91,1	93,1
Rekreacja i kultura Recreation and culture	100,9	100,6	100,8	103,4	101,6	101,5	96,9	109,6	104,7
Edukacja Education	102,2	101,9	102,6	100,9	99,6	101,1	100,7	118,5	106,9
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	103,7	104,4	103,3	102,2	101,6	101,4	101,4	143,6	115,2
Inne towary i usługi	101,9	103,2	102,0	100,7	99,9	99,9	101,5	115,1	107,4
w tym higiena osobistaof which personal care	102,6	102,3	102,4	101,2	99,9	99,7	99,3	114,2	105,0

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
			2005 = = 100	2010 = = 100				

### GOSPODARSTWA RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

HOUSEHOLDS OF PENSIONERS										
OGÓŁEM	102,8	104,9	104,1	101,2	100,1	99,5	99,9	129,7	109,9	
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,8	105,9	104,1	102,0	98,8	98,2	100,9	132,1	110,1	
żywnośćfood	102,9	106,0	104,1	102,2	98,8	98,0	101,0	132,9	110,2	
w tym: of which:										
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,7	109,9	102,7	101,0	100,0	99,6	100,4	148,5	114,0	
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,6	105,4	108,5	101,8	98,8	96,9	100,1	125,9	111,6	
ryby i owoce morzafish and seafood	103,8	106,3	108,9	101,2	99,8	99,8	103,5	144,4	120,9	
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,4	103,4	107,4	100,4	102,1	97,1	97,9	127,2	108,2	
oleje i tłuszczeoils and fats	105,0	107,6	104,4	102,0	99,4	93,6	99,0	128,0	105,4	
owocefruit	110,5	110,2	101,0	102,1	96,7	101,8	105,5	151,4	118,1	
warzywavegetables	115,0	96,7	90,9	112,1	96,1	98,7	103,2	135,4	96,5	
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	97,9	118,4	102,4	97,5	91,3	98,6	106,2	119,1	113,0	
napoje bezalkoholowenon-alcoholic beverages	102,0	104,2	104,8	100,2	99,6	99,9	99,9	126,3	108,8	
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	108,9	106,5	106,7	105,8	105,1	102,2	101,7	194,5	131,3	
Odzież i obuwie Clothing and footwear	96,4	98,7	95,7	95,1	95,6	95,3	95,8	55,8	78,5	
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	103,9	106,5	106,0	102,0	101,3	100,6	99,2	157,2	116,5	
w tym: of which:										
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	102,8	103,0	102,6	101,5	101,2	101,3	101,3	138,3	111,4	

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
			A REN		W (dok.) IERS	)			
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	104,1	107,5	106,6	99,7	100,0	100,0	97,5	155,1	111,4
energia elektrycznaelectricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
gaz gas	102,4	109,3	110,3	94,2	103,8	96,8	91,9	156,6	104,9
opał liquid and solid fuels	102,3	108,5	105,5	99,6	99,6	98,8	98,0	162,1	109,9
energia cieplna heat energy	105,7	105,2	105,8	104,5	102,5	101,9	100,7	152,5	122,4
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	101,3	102,0	102,6	100,9	99,8	99,6	99,9	112,2	104,9
Zdrowie Health	102,7	104,4	103,1	101,5	99,7	101,9	98,3	122,4	109,1
w tym: of which: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	102,3	104,2	102,9	101,1	99,0	101,9	97,3	117,2	106,3
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	102,4	104,5	103,0	101,1	98,9	102,1	97,1	118,3	106,7
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	104,3	104,8	104,2	103,1	102,8	102,1	102,5	145,9	121,2
Transport Transport	106,3	108,9	107,5	98,7	98,2	92,1	96,3	113,6	100,6
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	98,8	99,5	101,2	91,5	100,1	102,2	99,5	91,9	93,7
Rekreacja i kultura Recreation and culture	100,0	100,3	100,4	103,3	102,1	101,4	95,2	106,5	102,5
Edukacja Education	102,1	102,8	102,6	100,6	99,3	101,0	100,4	118,8	106,9
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	103,9	104,7	103,6	102,3	101,7	101,4	101,4	145,9	116,1
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	102,0	102,8	102,2	100,7	99,8	99,6	107,2	121,8	112,8
w tym higiena osobista of which personal care	102,6	102,3	102,5	101,2	99,8	99,5	99,1	112,9	104,6

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

# GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

OGÓŁEM	102,5	104,2	103,7	101,2	100,2	99,4	99,5	125,5	108,4
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	102,8	105,6	104,0	102,2	99,1	98,3	100,8	132,5	110,2
żywnośćfood	102,9	105,8	104,0	102,4	99,0	98,1	100,9	133,2	110,4
w tym: of which:									
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	102,8	109,6	102,7	101,0	100,0	99,6	100,4	148,1	113,7
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	98,7	105,4	108,4	101,8	98,8	97,0	100,0	125,9	111,6
ryby i owoce morzafish and seafood	103,9	106,1	108,7	101,3	99,9	99,5	103,3	144,7	119,9
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	102,4	103,5	107,4	100,8	102,3	97,0	97,9	127,5	109,0
oleje i tłuszcze oils and fats	104,4	107,6	104,6	101,8	99,1	94,2	99,1	128,3	105,9
owocefruit	108,3	110,0	101,0	102,2	97,0	101,8	104,9	148,5	117,6
warzywavegetables	114,2	97,3	91,6	112,3	96,6	98,5	103,3	138,4	98,3
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	98,7	115,2	102,8	98,0	92,3	98,9	105,4	118,5	111,6
napoje bezalkoholowenon-alcoholic beverages	102,0	103,8	104,3	100,4	99,7	99,6	99,7	124,3	107,7
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	108,2	105,8	106,1	105,4	104,6	101,8	101,6	184,1	128,0
Odzież i obuwie Clothing and footwear	95,9	98,4	95,7	95,0	95,2	95,1	95,3	54,5	77,2
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	104,0	105,7	105,3	102,3	101,4	101,0	99,5	153,8	116,1
w tym: of which:									
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	102,8	102,9	102,4	101,5	101,1	101,4	101,4	138,9	111,2

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 10. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

### GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ (dok.) HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

HOUSEHOLDS	MAINT	AINED	FROM	NON-	EARNE	D SOU	RCES		
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	104,4	107,3	106,8	99,9	99,9	100,3	96,8	153,1	111,0
energia elektryczna electricity	105,4	107,1	105,9	100,2	96,6	101,6	98,3	151,5	109,6
gaz gas	102,4	109,2	110,3	94,3	103,6	96,9	91,9	156,3	104,8
opał liquid and solid fuels	102,6	108,1	106,6	99,6	100,2	99,1	94,8	158,5	108,0
energia cieplna heat energy	105,7	105,2	105,8	104,5	102,6	101,9	100,7	152,7	122,5
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine household maintenance	101,5	102,2	102,5	100,9	99,8	99,6	99,9	113,2	105,0
Zdrowie Health	102,8	104,5	103,3	101,8	100,2	101,9	99,3	126,0	111,3
w tym: of which: wyroby medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	102,2	104,1	102,8	101,1	99,1	101,8	97,5	116,9	106,4
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	102,4	104,5	103,0	101,1	98,9	102,1	97,1	118,3	106,7
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	104,3	105,0	104,2	103,1	102,6	102,1	102,7	147,8	121,3
Transport	105,1	107,7	108,0	99,4	98,6	92,9	96,1	115,0	101,8
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	99,0	99,1	100,5	91,6	100,7	102,0	99,1	90,7	92,8
Rekreacja i kultura Recreation and culture	98,7	100,3	101,0	102,3	101,4	100,4	97,3	101,7	102,7
Edukacja Education	102,1	102,3	103,3	100,6	98,5	101,1	100,6	119,0	106,5
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	103,6	104,7	103,2	102,3	101,6	101,5	101,5	142,9	115,8
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	102,2	102,6	102,6	100,8	99,7	99,5	100,6	114,4	105,9
w tym higiena osobistaof which personal care	102,5	102,1	102,4	101,2	99,7	99,4	99,0	112,1	104,0

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= 1 ponding p	oku poprze 00 eriod of pr = 100	J

# GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

O G Ó Ł E M a	1 '	100,5	99,6	99,7	98,4	99,0	99,2	99,2
T O T A L b		100,5	99,7	100,8	99,0	99,0	99,2	100,3
Żywność i napoje bezalkoholowe a	1	100,4	98,6	100,3	96,4	98,0	99,1	100,0
Food and non-alcoholic beverages b		100,7	98,7	100,8	100,3	100,7	100,9	101,3
Napoje alkoholowe i wyroby		100,3	100,1	99,9	101,7	100,8	100,8	100,8
tytoniowe		100,2	100,1	100,3	100,4	100,4	100,4	100,7
Odzież i obuwie a	1 '	102,7	95,8	102,5	94,7	95,0	95,6	95,4
Clothing and footwear b		102,8	95,0	102,7	95,8	95,8	95,1	95,3
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii a Housing, water, electricity, gas and other fuels		100,1 99,7	100,0 100,2	99,9 100,4	100,7 99,5	100,9 99,1	100,8 99,3	100,5 99,8
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego a Furnishings, household equipment and routine household maintenance	1 '	100,1 100,3	99,9 100,2	99,9 99,9	99,7 99,5	99,8 99,8	99,8 100,1	99,7 100,2
Zdrowiea	1 '	100,2	101,7	100,0	101,5	101,2	102,5	102,5
Health b		100,5	100,0	99,8	100,2	100,5	98,9	98,6
Transport a	1	102,3 103,1	99,9 101,5	96,3 103,2	89,5 92,6	91,8 93,0	91,5 94,4	91,5 101,3
Łączność a		100,3	101,0	99,5	102,5	103,5	100,7	100,5
Communication b		99,2	99,9	100,0	99,7	98,9	98,5	99,2
Rekreacja i kultura a	1 '	99,9	100,4	98,3	101,4	100,9	100,5	99,4
Recreation and culture b		98,3	101,4	99,3	99,1	97,4	98,2	99,1
Edukacja a	1	100,0	100,2	100,6	101,3	101,2	101,1	100,9
Education b		100,0	100,2	100,5	100,8	100,8	100,8	100,7
Restauracje i hotele a	1	100,6	100,3	100,1	101,2	101,3	101,3	101,2
Restaurants and hotels b		100,6	100,5	100,3	101,2	101,3	101,5	101,6
Inne towary i usługi a		99,8	100,0	100,1	99,9	99,6	99,9	100,1
Miscellaneous goods and services b		100,7	100,5	101,0	100,0	100,9	101,5	102,5

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		okres poprz previous po				= · sponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	Ü

# GOSPODARSTWA ROLNIKÓW HOUSEHOLDS OF FARMERS

O G Ó Ł E Ma		100,5	99,5	99,7	97,9	98,5	98,6	98,7
TO TA L b		100,5	99,8	101,1	98,6	98,6	98,9	100,3
Żywność i napoje bezalkoholowe a		100,0	99,0	100,3	96,7	98,0	98,9	99,7
Food and non-alcoholic beverages b		100,4	99,5	101,1	100,0	100,5	101,1	101,9
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and tobacco b		100,3 100,2	100,0 100,1	99,9 100,3	101,9 100,4	100,9 100,3	100,9 100,3	100,8 100,7
Odzież i obuwie a		102,7	95,6	102,6	94,5	94,7	95,4	95,2
Clothing and footwear b		102,8	95,1	102,7	95,9	95,9	95,3	95,4
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energiia Housing, water, electricity, gas and b other fuels		99,7 99,2	99,8 100,1	100,0 100,8	99,8 98,8	100,0 98,4	99,9 98,6	99,7 99,4
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego		100,0 100,3	99,8 100,2	99,8 99,9	99,5 99,3	99,6 99,7	99,6 100,0	99,5 100,2
Zdrowiea		100,2	101,8	100,0	101,4	101,1	102,5	102,6
Health b		100,4	99,9	99,8	100,1	100,3	98,4	98,2
Transport a	1 '	102,6 103,4	99,6 101,4	96,1 103,6	88,7 92,0	91,3 92,9	90,8 94,7	90,8 102,2
Łączność a		100,7	101,6	99,5	103,0	103,9	101,7	101,6
Communication b		99,2	99,9	100,0	100,5	99,3	98,5	99,1
Rekreacja i kultura a		99,9	99,1	97,9	101,4	100,9	99,9	97,6
Recreation and culture b		97,4	99,9	99,1	97,4	95,0	95,4	96,2
Edukacja a	1 '	100,0	100,2	100,5	101,7	101,6	101,3	100,7
Education b		99,9	100,2	100,2	100,7	100,6	100,7	100,4
Restauracje i hotele a		100,3	100,3	100,2	101,1	101,1	101,1	101,1
Restaurants and hotels b		100,5	100,5	100,3	101,2	101,3	101,4	101,6
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods and services b		99,8 100,9	100,0 100,7	100,0 101,1	99,7 100,4	99,5 101,4	99,7 102,2	100,1 103,2

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= · ponding p	roku poprze 100 eriod of pr = 100	Ü

# GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

O G Ó Ł E M	99,3	100,6	99,6	99,7	98,6	99,1	99,3	99,3
	99,3	100,6	99,8	100,7	99,1	99,0	99,3	100,4
Żywność i napoje bezalkoholowe a	100,9	100,4	98,4	100,4	96,6	98,1	99,2	100,1
Food and non-alcoholic beverages	101,3	100,6	98,5	101,0	100,4	100,7	100,9	101,4
Napoje alkoholowe i wyroby	a 100,4	100,2	100,1	99,9	101,6	100,6	100,6	100,6
tytoniowe	b 100,1	100,2	100,1	100,2	100,2	100,2	100,2	100,5
Odzież i obuwie		102,7 102,8	95,8 95,0	102,5 102,7	94,7 95,7	95,0 95,8	95,6 95,1	95,4 95,2
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels		100,2 99,7	100,0 100,2	99,8 100,4	100,8 99,2	101,0 98,7	100,8 99,0	100,4 99,6
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	a 99,9	100,1	99,9	99,9	99,7	99,9	99,8	99,7
	b 99,8	100,3	100,1	100,0	99,6	99,8	100,2	100,3
Zdrowie	100,6	100,2	101,5	100,1	101,5	101,3	102,4	102,4
Health	98,9	100,6	100,1	99,8	100,6	100,8	99,6	99,3
Transport	92,4	103,2	99,9	95,5	88,6	91,3	91,2	91,0
	93,0	104,1	101,7	103,5	91,7	92,4	94,1	101,9
Łączność	99,8	100,4	101,2	99,5	103,0	103,9	101,1	100,9
Communication	0 100,1	99,3	99,8	100,0	99,7	98,9	98,6	99,2
Rekreacja i kultura	100,6	100,0	100,8	98,3	101,6	101,1	100,6	99,6
	100,3	98,7	102,1	99,1	99,6	98,4	99,3	100,2
Edukacja a	100,2	100,0	100,2	100,6	101,0	101,0	101,0	101,0
Education I	100,1	100,0	100,2	100,5	100,9	100,8	100,9	100,8
Restauracje i hotele	100,3	100,5	100,3	100,1	101,2	101,3	101,3	101,2
	100,2	100,7	100,5	100,3	101,2	101,3	101,5	101,6
Inne towary i usługi	100,3	99,7	100,0	100,0	99,9	99,7	99,9	100,0
	100,8	100,6	100,5	100,9	100,6	101,4	101,9	102,7

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= · ponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	J

# GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

TOTAL         b         99,6         100,3         99,6         100,6         99,5         99,3         99,3         100,1           Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic beverages         100,8         100,6         98,6         100,3         95,9         97,7         99,2         100,3           Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe
Food and non-alcoholic beverages         b         101,2         100,8         98,5         100,9         100,6         100,9         100,9         101,4           Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe         a         100,8         100,6         100,1         100,1         102,9         101,7         101,6         101,6           Alcoholic beverages and tobacco         b         100,5         100,6         100,3         100,3         101,3         101,2         101,5         101,7           Odzież i obuwie         a         94,8         102,9         95,9         102,5         95,2         95,5         96,1         95,9           Clothing and footwear         b         95,3         102,8         95,2         102,7         96,3         96,2         95,5         95,7           Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii         a         100,4         100,1         99,9         99,9         100,6         100,8         100,6         100,3           Housing, water, electricity, gas and b         99,5         99,6         100,1         100,4         99,3         98,9         99,0         99,5
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe
tytoniowe
Alcoholic beverages and tobacco       b       100,5       100,6       100,3       100,3       101,3       101,2       101,5       101,7         Odzież i obuwie       a       94,8       102,9       95,9       102,5       95,2       95,5       96,1       95,9         Clothing and footwear       b       95,3       102,8       95,2       102,7       96,3       96,2       95,5       95,7         Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii       a       100,4       100,1       99,9       99,9       100,6       100,8       100,6       100,3         Housing, water, electricity, gas and b       99,5       99,6       100,1       100,4       99,3       98,9       99,0       99,5
Odzież i obuwie
Clothing and footwear         b         95,3         102,8         95,2         102,7         96,3         96,2         95,5         95,7           Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii
i nośniki energii a 100,4 100,1 99,9 99,9 100,6 100,8 100,6 100,3 Housing, water, electricity, gas and b 99,5 99,6 100,1 100,4 99,3 98,9 99,0 99,5
Housing, water, electricity, gas and b 99,5 99,6 100,1 100,4 99,3 98,9 99,0 99,5
one nos
Wyposażenie mieszkania i prowa-
dzenie gospodarstwa domo- wegoa 99,9 100,0 99,9 99,8 99,7 99,7 99,7 99,6
wego         a         99,9         100,0         99,9         99,8         99,7         99,7         99,7         99,7         99,7         99,6           Furnishings, household equipment         b         99,8         100,3         100,2         100,0         99,5         99,8         100,1         100,3
and routine household maintenance
Zdrowie
Health b 97,5 100,6 99,9 99,3 99,6 99,9 97,7 97,3
Transport
Transport b 94,5 103,5 101,2 102,9 93,3 93,9 94,9 101,8
harmatt
Łączność       a       99,9       100,9       100,2       99,6       101,7       103,8       100,9       100,6         Communication       b       100,2       99,6       99,9       100,0       100,0       99,0       99,2       99,7
Rekreacja i kultura       a       101,8       99,8       100,3       98,6       102,5       101,5       101,5       100,3         Recreation and culture       b       99,7       96,5       100,9       100,0       98,4       95,2       95,8       97,1
Recreation and culture         b         99,7         96,5         100,9         100,0         98,4         95,2         95,8         97,1
Edukacja a 100,1 100,0 100,2 100,6 101,3 101,2 101,1 100,9
Education b 100,0 99,9 100,2 100,7 100,7 100,7 100,7 100,4
Restauracje i hotele a 100,3 100,7 100,3 100,1 101,4 101,5 101,5 101,3
Restaurants and hotels b 100,1 100,9 100,4 100,2 101,2 101,4 101,5 101,6
Inne towary i usługi a 100,3 99,9 100,0 100,1 99,8 99,6 99,8 100,2
Miscellaneous goods and services b 101,2 100,6 100,5 101,0 101,4 102,2 102,6 103,4

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= · ponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	J

#### GOSPODARSTWA EMERYTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES

TOTAL         b         99,5         100,4         99,6         100,6         99,4         99,3         99,2         100,1           Żywność i napoje bezalkoholowe i Pcod and non-alcoholic beverages b Pcod and non-alcoholic beverages b Pcod and non-alcoholic beverages b Din,2         100,8         98,5         100,9         100,6         100,9         100,9         100,9         100,9         100,9         101,4           Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	OGÓŁEM		99,9	100,5	99,7	99,8	98,6	99,3	99,7	99,9
Food and non-alcoholic beverages         b         101,2         100,8         98,5         100,9         100,6         100,9         100,9         101,4           Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe         a         100,7         100,6         100,1         100,1         100,2         101,7         101,5         101,5           Alcoholic beverages and tobacco         b         100,5         100,5         100,3         100,3         101,2         101,2         101,4         101,7           Odzież i obuwie         a         a 94,9         102,9         96,0         102,5         95,3         95,6         96,2         96,0           Clothing and footwear         b         95,3         102,8         95,2         102,7         96,3         96,2         96,6         95,7           Użytkowanie mieszkania i bub domu i nośniki energii         a         a 100,4         100,1         99,9         99,9         100,6         100,8         100,6         100,2           Housing, water, electricity, gas and other fuels         a 100,6         100,1         99,9         99,8         99,7         99,8         99,9         99,9         99,8         99,7         99,6           Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowadzenie gospodarstwa d	TOTAL	b	99,5	100,4	99,6	100,6	99,4	99,3	99,2	100,1
Napoje alkoholowe i wyroby tytonicwe		. а	,	,	,	, -	, -	- ,	,	,
Infoniowe	Food and non-alcoholic beverages	b	101,2	100,8	98,5	100,9	100,6	100,9	100,9	101,4
Alcoholic beverages and tobacco         b         100,5         100,5         100,3         100,3         101,2         101,2         101,4         101,7           Odzież i obuwie         a         94,9         102,9         96,0         102,5         95,3         95,6         96,2         96,0           Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii         a         100,4         100,1         99,9         99,9         100,6         100,8         100,6         100,2           Housing, water, electricity, gas and other fuels         99,5         99,6         100,1         100,4         99,3         98,9         99,0         99,5           Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego         a         99,9         100,0         99,9         99,8         99,7         99,8         99,7         99,8           Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego         a         99,8         100,3         100,2         100,0         99,9         99,8         99,7         99,8         99,7         99,8         100,1         100,3           Zdrowie         a         100,6         100,2         102,1         99,8         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,8										
Odzież i obuwie         a         94,9         102,9         96,0         102,5         95,3         95,6         96,2         96,0           Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii         a         100,4         100,1         99,9         99,9         100,6         100,8         100,6         100,2           Housing, water, electricity, gas and other fuels         99,5         99,6         100,1         100,4         99,3         98,9         99,0			,		,		,			
Clothing and footwear         b         95,3         102,8         95,2         102,7         96,3         96,2         95,6         95,7           Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii         a         100,4         100,1         100,1         99,9         100,6         100,8         100,6         100,2           Housing, water, electricity, gas and other fuels         b         99,5         99,6         100,1         100,4         99,3         98,9         99,0         99,5           Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego         a         99,9         100,0         99,9         99,8         99,7         99,8         100,1         100,0           Furnishings, household equipment and routine household maintenance         a         100,2         102,1         99,8         101,3         100,8         102,5         102,7           Health         b         97,6         100,6         99,9         99,3         99,6         99,9         97,8         102,7           Transport         a         92,9         102,9         100,2         95,7         89,6         92,2         92,0         91,6           Transport         b         94,4         103,6         101,2         102,9         93,	Alconolic beverages and tobacco	D	100,5	100,5	100,3	100,3	101,2	101,2	101,4	101,7
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	Odzież i obuwie	. а	94,9	102,9	96,0	102,5	95,3	95,6	96,2	96,0
i nośniki energii a a Housing, water, electricity, gas and b of the fuels  Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego a p. 4 p. 5	Clothing and footwear	b	95,3	102,8	95,2	102,7	96,3	96,2	95,6	95,7
Housing, water, electricity, gas and other fuels         99,5         99,6         100,1         100,4         99,3         98,9         99,0         99,5           Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego         a         99,9         100,0         99,9         99,8         99,7         99,8         99,7         99,8         99,7         99,8         99,7         99,8         100,1         100,0         99,9         99,5         99,8         100,1         100,0         99,5         99,8         100,1         100,0         99,5         99,8         100,1         100,3         100,0         99,5         99,8         100,1         100,3         100,1         100,0         99,5         99,8         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         100,1         100,3         99,6         99,9         99,8         99,9         97,8         97,3         100,1         100,1         100,2         100,2         100,2         100,2										
other fuels         Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego										
dzenie gospodarstwa domowego         a         99,9         100,0         99,9         99,8         99,7         99,8         99,7         99,6           Furnishings, household equipment and routine household maintenance         b         99,8         100,3         100,2         100,0         99,5         99,8         100,1         100,3           Zdrowie         a         100,6         100,2         102,1         99,8         101,3         100,8         102,5         102,7           Health         b         97,6         100,6         99,9         99,3         99,6         99,9         97,8         97,3           Transport         a         92,9         102,9         100,2         95,7         89,6         92,2         92,0         91,6           Transport         b         94,4         103,6         101,2         102,9         93,3         93,9         94,8         101,8           Łączność         a         99,9         100,9         100,1         99,6         101,6         103,8         100,8         100,5           Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7		a	99,5	99,6	100,1	100,4	99,3	98,9	99,0	99,5
wego										
Furnishings, household equipment and routine household maintenance         b         99,8         100,3         100,2         100,0         99,5         99,8         100,1         100,3           Zdrowie         a         100,6         100,2         102,1         99,8         101,3         100,8         102,5         102,7           Health         b         97,6         100,6         99,9         99,3         99,6         99,9         97,8         97,3           Transport         a         92,9         102,9         100,2         95,7         89,6         92,2         92,0         91,6           Transport         b         94,4         103,6         101,2         102,9         93,3         93,9         94,8         101,8           Łączność         a         a         99,9         100,9         100,1         99,6         101,6         103,8         100,8         100,5           Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4		a	99.9	100.0	99.9	99.8	99.7	99.8	99.7	99.6
Health         b         97,6         100,6         99,9         99,3         99,6         99,9         97,8         97,3           Transport         a         92,9         102,9         100,2         95,7         89,6         92,2         92,0         91,6           Transport         b         94,4         103,6         101,2         102,9         93,3         93,9         94,8         101,8           Laczność         a         99,9         100,9         100,1         99,6         101,6         103,8         100,8         100,5           Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4           Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Edukacja         a         <	Furnishings, household equipment and routine household		,		,		,	,	,	,
Transport         a         92,9         102,9         100,2         95,7         89,6         92,2         92,0         91,6           Transport         b         94,4         103,6         101,2         102,9         93,3         93,9         94,8         101,8           Łączność         a         99,9         100,9         100,1         99,6         101,6         103,8         100,8         100,5           Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4           Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,8         100,8           Restauracj	Zdrowie	. a	100,6	100,2	102,1	99,8	101,3	100,8	102,5	102,7
Transport         b         94,4         103,6         101,2         102,9         93,3         93,9         94,8         101,8           Łączność         a         99,9         100,9         100,1         99,6         101,6         103,8         100,8         100,5           Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4           Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,5           Restauracje i hotele         a         100,3         100,7         100,3         100,0         101,2         101,4         101,5         101,5         101,6	Health	b	97,6	100,6	99,9	99,3	99,6	99,9	97,8	97,3
Łączność         a         99,9         100,9         100,1         99,6         101,6         103,8         100,8         100,5           Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4           Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,5           Restauracje i hotele         a         100,3         100,7         100,3         100,0         101,4         101,5         101,5         101,6           Inne towary i usługi         a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2	Transport	. a	92,9	102,9	100,2	95,7	89,6	92,2	92,0	91,6
Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4           Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,5           Restauracje i hotele         a         100,3         100,7         100,3         100,0         101,4         101,5         101,5         101,6           Inne towary i usługi         a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2	Transport	b	94,4	103,6	101,2	102,9	93,3	93,9	94,8	101,8
Communication         b         100,2         99,6         99,9         100,0         99,9         98,9         99,2         99,7           Rekreacja i kultura         a         101,7         99,8         100,3         98,6         102,4         101,5         101,5         100,4           Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,5           Restauracje i hotele         a         100,3         100,7         100,3         100,0         101,4         101,5         101,5         101,6           Inne towary i usługi         a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2	Łączność	. a	99,9	100,9	100,1	99,6	101,6	103,8	100,8	100,5
Recreation and culture         b         99,8         96,7         100,9         100,0         98,6         95,5         96,1         97,4           Edukacja         a         100,1         100,0         100,2         100,6         101,3         101,3         101,1         100,9           Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,5           Restauracje i hotele         a         100,3         100,7         100,3         100,0         101,4         101,5         101,5         101,6           Inne towary i usługi         a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2			100,2	99,6	99,9	100,0	99,9	98,9	99,2	99,7
Edukacja       a       100,1       100,0       100,2       100,6       101,3       101,3       101,1       100,9         Education       b       100,0       99,9       100,2       100,4       100,8       100,8       100,8       100,5         Restauracje i hotele       a       100,3       100,7       100,3       100,0       101,4       101,5       101,5       101,3         Restaurants and hotels       b       100,1       100,9       100,4       100,2       101,2       101,4       101,5       101,6         Inne towary i usługi       a       100,3       99,9       100,0       100,1       99,8       99,6       99,9       100,2		. a	101,7	99,8	100,3	98,6	102,4	101,5	101,5	
Education         b         100,0         99,9         100,2         100,4         100,8         100,8         100,8         100,8         100,8         100,5           Restauracje i hotele          a         100,3         100,7         100,3         100,0         101,4         101,5         101,5         101,3           Restaurants and hotels         b         100,1         100,9         100,4         100,2         101,2         101,4         101,5         101,6           Inne towary i usługi          a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2	Recreation and culture	b	99,8	96,7	100,9	100,0	98,6	95,5	96,1	97,4
Restauracje i hotele       a       100,3       100,7       100,3       100,0       101,4       101,5       101,5       101,3         Restaurants and hotels       b       100,1       100,9       100,4       100,2       101,2       101,4       101,5       101,5       101,6         Inne towary i usługi       a       100,3       99,9       100,0       100,1       99,8       99,6       99,9       100,2	•					/ -	,			
Restaurants and hotels         b         100,1         100,9         100,4         100,2         101,2         101,4         101,5         101,6           Inne towary i usługi         a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2	Education	b	100,0	99,9	100,2	100,4	100,8	100,8	100,8	100,5
Restaurants and hotels         b         100,1         100,9         100,4         100,2         101,2         101,4         101,5         101,6           Inne towary i usługi         a         100,3         99,9         100,0         100,1         99,8         99,6         99,9         100,2	Restauracje i hotele	. a	100,3	100,7	100,3	100,0	101,4	101,5	101,5	101,3
				100,9	100,4	100,2	,	101,4	,	101,6
	Inne towary i usługi	a	100.3	99.9	100.0	100.1	99.8	99.6	99.9	100.2
			,			,	, -	,	,	,

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= · ponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	Ü

# GOSPODARSTWA RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

O G Ó Ł E Ma	100,0	100,5	99,7	99,9	98,7	99,4	99,9	100,0
<i>T O T A L</i> b	99,9	100,2	99,5	100,6	99,9	99,8	99,7	100,3
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic beverages b	100,7	100,6	98,7	100,3	95,8	97,6	99,2	100,3
	101,1	100,8	98,6	100,8	100,5	100,9	100,9	101,3
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and tobacco b	100,8 100,6	100,7 100,6	100,1 100,4	100,1 100,4	103,2 101,5	102,0 101,5	101,8 101,8	101,8 102,0
Odzież i obuwie a	94,5	102,9	95,7	102,6	94,9	95,1	95,7	95,5
Clothing and footwear b	95,1	102,9	95,0	102,8	96,1	96,1	95,5	95,6
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii a Housing, water, electricity, gas and b other fuels	100,4 99,5	100,0 99,6	100,0 100,1	99,9 100,4	100,7 99,4	100,8 98,9	100,6 99,1	100,3 99,6
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	99,9	100,0	99,9	99,8	99,7	99,7	99,6	99,5
	99,8	100,3	100,2	100,0	99,4	99,8	100,1	100,3
Zdrowiea	100,6	100,2	102,2	99,8	101,2	100,8	102,7	102,8
Health b	97,3	100,5	99,8	99,3	99,4	99,7	97,4	96,9
Transport a Transport b	93,6	102,3	100,0	96,5	90,8	93,0	92,5	92,3
	95,1	102,7	101,2	103,1	93,8	94,3	95,4	101,9
Łączność a	99,9	101,0	100,8	99,6	102,3	104,0	101,4	101,2
Communication b	100,1	99,5	99,9	100,1	100,4	99,2	99,0	99,5
Rekreacja i kultura a	102,0	99,7	99,8	98,5	102,7	101,6	101,4	99,9
Recreation and culture b	99,4	95,4	100,7	100,0	97,7	93,5	94,0	95,5
Edukacjaa	100,1	100,0	100,2	100,5	101,2	101,1	101,0	100,8
Education b	100,0	99,9	100,1	100,0	100,5	100,5	100,5	100,1
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	100,2	100,6	100,3	100,2	101,4	101,4	101,4	101,3
	100,1	100,8	100,4	100,3	101,2	101,4	101,5	101,6
Inne towary i usługi a  Miscellaneous goods and services b	100,3	99,8	99,9	99,9	99,6	99,4	99,6	99,9
	105,4	100,3	100,2	100,6	107,2	107,8	107,3	106,6

TABL. 11. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= · ponding p	Toku poprze 100 eriod of pr = 100	Ü

# GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

O G Ó Ł E M	99,8	100,5	99,6	99,9	98,9	99,4	99,7	99,8
	99,5	100,4	99,6	100,6	99,4	99,3	99,3	100,0
Żywność i napoje bezalkoholowe a	100,7	100,5	98,8	100,2	96,1	97,7	99,2	100,2
Food and non-alcoholic beverages	b 101,0	100,8	98,6	100,7	100,4	100,9	100,7	101,1
Napoje alkoholowe i wyroby	a 100,7	100,6	100,1	100,1	102,6	101,6	101,5	101,5
tytoniowe	b 100,6	100,6	100,4	100,4	101.4	101,3	101,6	101,9
Odzież i obuwie		102,8 102,8	95,7 94,8	102,6 102,8	94,6 95,6	94,9 95,6	95,5 94,9	95,3 95,1
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and		100,2 100,0	100,1 100,3	100,0 100,5	101,0 99,3	101,1 99,0	101,0 99,4	100,8 100,1
other fuels  Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment	a 99,8	99,9	99,9	99,8	99,6	99,6	99,6	99,5
	b 99,8	100,4	100,2	100,0	99,4	99,8	100,1	100,3
and routine household maintenance	99,0	100,4	100,2	100,0	99,4	99,0	100,1	100,3
Zdrowie	100,6	100,2	101,8	100,0	101,4	101,0	102,6	102,6
	98,2	100,5	99,9	99,6	100,1	100,4	98,6	98,3
Transport	94,2	101,8	100,0	97,2	91,9	93,4	93,0	93,2
	b 95,1	102,2	101,2	102,1	94,3	94,4	95,3	100,4
Łączność	99,7	100,3	101,5	99,4	102,8	103,3	101,0	101,0
	99,9	98,9	99,9	100,0	100,5	99,3	98,1	98,7
Rekreacja i kultura	100,9	99,8	100,0	98,1	101,5	100,9	100,3	98,9
	100,0	97,7	100,9	99,3	98,4	96,2	96,8	97,8
Edukacja	100,1	100,0	100,2	100,5	101,3	101,2	101,0	100,7
	100,0	100,0	100,2	100,3	100,7	100,6	100,6	100,4
Restauracje i hotele	100,3	100,7	100,3	100,1	101,4	101,5	101,5	101,4
	100,1	100,9	100,4	100,2	101,3	101,4	101,6	101,7
Inne towary i usługi	100,3	99,6	99,8	99,8	99,7	99,4	99,5	99,5
	100,4	100,3	100,1	100,6	99,9	100,6	100,8	101,4

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

OGÓŁEMa TOTAL b	99,7 99,4	99,8 99,9	100,2 100,1	100,4 100,3	100,0 100,1	100,0 100,2	99,9 99,7	99,6 99,8	99,7 100,0	100,1 100,5	99,9 100,1	99,8 100,7
Żywność i napoje												
bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,8 101,0	100,0 100,3	99,9 100,4	100,5 100,3	99,8 100,0	100,0 100,1	98,9 99,0	99,3 99,5	100,6 99,8	100,4 100,5	99,7 100,4	99,9 101,2
żywność a food b	100,8 101,0	100,0 100,4	99,9 100,4	100,6 100,3	99,8 100,0	100,1 100,2	98,8 98,9	99,3 99,4	100,7 99,8	100,4 100,5	99,7 100,5	99,9 101,3
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	100,2	99.8	100,0	100.1	100.0	99,9	100.0	100,0	100.0	100.0	99.7	100.1
bread and cereals b	100,2	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,1	100,0
mięsoa meat b	99,9 100,4	99,4 99,3	100,0 100,1	100,1 99,9	99,4 100,5	100,2 100,6	99,9 101,1	100,4 101,0	100,4 100,2	99,5 99,9	99,4 100,1	99,1 99,8
ryby i owoce morza a	100,8	100,0	100,0	100,1	99.9	99,9	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0
fish and seafood b	100,6	100,6	101,0	100,1	100,3	100,3	100,0	100,4	100,1	100,2	100,1	99,5
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	100,2 99,9	99,5 99,8	99,9 99,8	99,7 99,5	99,3 99,7	99,6 99,9	99,7 100,0	99,4 100,2	100,0 100,1	99,8 100,8	99,8 100,8	99,9 101,0
oleje i tłuszcze a	100,2	99,8	99,1	99,6	99,4	99,1	99,1	99,4	99,7	99,8	99,8	99,3
oils and fats b	100,6	100,0	99,2	100,4	99,5	100,1	100,3	101,1	101,4	102,3	102,0	100,9
owoce a fruit b	103,0 104,0	100,5 104,4	101,5 102,3	105,6 100,2	106,9 100,1	100,1 102,2	98,1 98,3	96,8 96,8	98,5 96,6	99,8 96,8	97,4 98,7	100,5 104,0
warzywaa vegetables b	105,3 104,2	102,3 101,7	99,2 101,5	102,0 102,5	97,2 98,8	101,4 99,0	91,0 88,7	94,3 92,5	106,4 98,0	105,6 103,9	100,7 102,7	102,1 109,2
cukier, dżem, miód,												
czekolada i wy- roby cukiernicze a sugar, jam, honey, b chocolate and	100,1 100,7	100,2 100,8	99,9 100,6	100,5 100,5	99,8 99,8	100,0 99,8	100,7 100,5	101,0 100,9	100,4 101,1	100,8 100,5	100,3 100,1	99,2 99,8
confectionery	100.0	99.9	400.0	400.0	99.8	00.0	100.1	99.8	00.0	400.0	99.9	00.0
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b beverages	100,0 100,5	99,9	100,0 99,9	100,3 100,0	99,8	99,8 99,8	100,1	100,2	99,8 100,0	100,3 100,3	99,9	99,6 99,6
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a	100,1	100,5	100,2	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0
Alcoholic beverages b and tobacco	100,1	100,3	99,9	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	96,4 96,4	98,0 98,1	100,8 101,8	103,1 102,7	100,0 99,5	99,2 99,4	97,5 96,9	97,6 97,5	101,0 101,0	103,2 103,6	99,7 99,7	99,0 98,9
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki	400.4	100.0	100.0	100.1	100.1	100.0	100.0	100.0	00.7	400.0	100.1	100.0
energiia  Housing, water, b  electricity, gas and other fuels	100,4 99,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,1 99,8	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	99,7 100,2	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,2
w tym: of which:												
opłaty na rzecz właścicieli a actual rentals for b housing	100,2 100,1	100,0 100,0	100,2 100,2	100,1 100,0	100,2 100,1	100,2 100,2	100,1 100,0	100,0 100,2	100,1 100,0	100,1 100,1	100,2 100,2	100,1 100,1

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

#### GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

		HOL	SEHO	JLUS	OF EI	WPLO	YEES					
nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,5 98,7	99,9 99,8	99,9 99,8	99,9 99,4	99,9 99,9	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,4 100,2	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,3
energia elektryczna a <i>electricity</i> b	101,5 98,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
gaz a <i>gas</i> b	99,4 97,5	99,4 99,7	99,7 99,5	99,9 97,3	99,8 99,7	99,7 99,6	99,9 99,3	99,9 100,0	97,0 100,4	100,0 100,2	100,1 100,4	99,9 101,0
opała liquid and solid b fuels	99,8 99,5	99,8 99,4	99,6 99,5	99,7 99,5	99,7 100,0	99,8 100,2	99,8 99,9	99,9 99,8	100,0 100,6	100,1 101,0	100,0 100,3	99,8 100,8
energia cieplna a heat energy b	100,4 100,2	100,2 100,0	100,1 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	99,9 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego a Furnishings, household bequipment and routine household maintenance	100,1 99,9	99,9 100,0	100,0 99,8	100,1 100,4	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0 100,2	99,9 100,1	99,9 99,9	100,0 100,2	100,0 99,6	99,8 100,1
Zdrowie a <i>Health</i> b	100,5 98,4	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,2	100,2 100,4	100,1 100,2	101,4 99,9	100,3 100,2	99,9 99,2	100,0 100,1	99,9 100,2	100,0 100,2
w tym: of which: wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medycznya medical products, b appliances and equipment	100,6 97,0	100,1 99,8	100,0 100,0	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,2 99,7	100,5 100,2	99,7 98,6	100,1 100,1	99,7 100,2	99,8 100,2
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharmab ceutical products	100,7 96,6	100,1 99,7	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,5 99,6	100,5 100,2	99,7 98,3	100,1 100,1	99,7 100,3	99,8 100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a out-patient services b	100,3 100,5	100,2 100,3	100,2 100,2	100,1 100,2	100,2 100,1	100,1 100,2	100,1 100,1	100,1 100,1	100,2 100,2	100,2 100,3	100,1 100,1	100,3 100,1
Transport a Transport b	95,2 94,8	98,9 98,1	101,8 100,8	100,9 101,5	100,5 101,8	100,7 101,6	101,0 99,8	98,9 99,5	96,9 100,9	98,8 101,5	100,3 99,6	99,2 104,5
Łączność a Communication b	100,0 100,1	100,0 100,1	100,2 99,9	100,6 99,4	99,6 100,0	99,2 99,7	101,7 100,0	100,0 100,1	99,8 100,0	99,6 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	100,6 100,4	100,2 100,5	99,8 98,5	100,1 99,4	99,5 99,2	100,6 100,7	100,7 101,5	100,2 100,3	98,1 98,5	99,7 100,0	99,7 100,3	99,8 100,2
Edukacja a  Education b	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 99,9	100,1 100,0	100,0 100,1	100,5 100,6	100,3 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	100,0 100,1 100,0	100,0 100,0 100,1	100,0 100,2 100,2	100,0 100,3 100,3	100,0 100,2 100,3	100,1 100,1	100,0 100,1 100,1	100,1 100,1 100,1	100,0 100,1 100,3	99,9 100,0	100,0 100,1 100,0	100,0 100,1 100,1
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	100,0 100,3 100,3	100,1 100,0 100,0	100,2 100,0 100,2	99,8 100,1	100,3 100,0 100,5	100,1 100,0 100,3	100,1 100,0 100,0	99,9 100,3	100,3 100,2 100,0	100,0 100,5	99,9 100,5	100,1 100,0 99,9
w tym higiena osobista a of which personal care b	100,3 99,7	99,8 99,8	100,1 100,0	99,6 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	100,0 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			l				zedni = eriod =		l	l	l	

#### GOSPODARSTWA ROLNIKÓW HOUSEHOLDS OF FARMERS

OGÓŁEMa TOTAL b	99,5 99,4	99,8 99,7	100,2 100,1	100,4 100,3	100,0 100,2	99,9 100,1	99,9 99,7	99,6 99,8	99,7 100,3	100,2 100,6	99,9 100,1	99,8 100,6
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b	100,6 100,8	100,0 100,3	99,9 100,3	100,4 100,3	99,7 99,9	99,7 99,9	99,3 99,6	99,7 100,0	100,6 100,1	100,4 100,5	99,6 100,4	99,8 100,8
beverages żywność a food b	100,7 100,9	100,0 100,3	99,9 100,3	100,4 100,3	99,7 99,9	99,7 99,8	99,3 99,6	99,6 100,0	100,7 100,1	100,4 100,5	99,6 100,4	99,8 100,9
w tym: of which: pieczywo i produkty												
zbożowe a bread and cereals b	100,2 100,2	99,8 100,0	99,9 100,0	100,1 100,2	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,4	99,7 100,1	100,2 99,9
mięso a meat b	99,9 100,4	99,4 99,4	100,0 100,1	100,1 99,9	99,5 100,5	100,1 100,6	99,9 101,1	100,3 101,1	100,4 100,2	99,6 100,0	99,4 100,1	99,1 99,8
ryby i owoce morzaa fish and seafood b	100,9 100,5	100,0 100,6	100,1 100,8	100,2 100,2	100,0 100,3	100,0 100,2	100,0 100,7	99,9 100,4	100,1 100,1	100,2 100,6	100,2 100,7	100,1 99,7
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	100,2 99,9	99,5 99,7	99,9 99,9	99,8 99,5	99,3 99,8	99,6 99,9	99,6 100,0	99,4 100,3	99,9 100,2	99,8 100,8	99,8 100,8	99,9 101,0
oleje i tłuszcze a oils and fats b	100,3 100,7	99,8 100,0	99,1 99,2	99,6 100,4	99,5 99,5	99,1 100,1	99,2 100,2	99,4 101,1	99,8 101,3	99,8 102,0	99,8 101,9	99,2 100,7
owoce a fruit b warzywa a	102,4 103,7 106,0	101,0 104,3 102.9	101,5 102,1 99.0	105,5 100,3 101.8	107,4 100,5 95.4	101,6 103,0 96.4	100,0 100,0 90.6	97,9 98,0 94.8	98,2 96,4 108.7	98,8 95,6 107.3	95,9 97,6 100.3	98,9 102,0 102.8
vegetables b cukier, dżem, miód,	104,8	101,9	101,5	102,6	96,8	94,6	90,5	93,6	98,8	105,4	103,2	111,0
czekolada i wy- roby cukiernicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	99,9 100,7	100,4 101,3	100,2 101,2	100,6 100,7	99,9 100,0	99,8 99,9	101,2 100,4	101,5 101,6	101,0 101,7	101,0 100,7	100,3 100,1	99,3 99,9
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b beverages	100,0 100,4	99,8 99,9	100,0 99,9	100,3 100,0	99,8 99,9	99,8 99,9	100,1 100,0	99,8 100,2	99,8 100,0	100,3 100,4	99,9 99,7	99,6 99,7
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and tobacco	100,1 100,0	100,6 100,2	100,2 99,9	100,0 100,1	100,0 100,1	100,1 100,1	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,1	99,9 100,1	100,0 100,1
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b Użytkowanie mieszkania	96,3 96,4	98,0 98,2	100,9 101,9	103,2 102,7	100,0 99,5	99,1 99,4	97,4 96,9	97,6 97,6	101,1 101,0	103,3 103,5	99,7 99,7	98,9 99,0
lub domu i nośniki energiia Housing, water, b electricity, gas and other fuels	100,4 99,5	99,7 99,8	99,8 99,7	100,0 99,7	99,9 99,8	99,9 99,9	100,0 100,1	100,0 100,1	99,9 100,3	100,1 100,3	100,1 100,2	100,0 100,4
w tym: of which:												
opłaty na rzecz właścicieli a actual rentals for b housing	100,2 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,5 100,1	100,0 100,0	100,0 100,1	99,9 100,0	100,0 100,1	100,0 100,2	100,0 100,1

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

#### GOSPODARSTWA ROLNIKÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF FARMERS

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,4 98,9	99,6 99,6	99,7 99,4	99,8 99,4	99,7 99,7	99,7 99,7	99,9 100,0	99,9 100,0	99,8 100,4	100,1 100,5	100,1 100,3	100,0 100,6
energia elektryczna a <i>electricity</i> b	101,5 98,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
gaza gas b	98,8 98,0	97,8 98,8	98,9 98,2	99,6 97,7	99,4 98,8	98,8 98,7	99,6 98,9	99,6 100,1	98,3 101,5	99,9 100,8	100,4 101,3	100,0 103,4
opała liquid and solid b fuels	99,8 100,0	99,8 99,6	99,6 99,2	99,6 99,4	99,6 99,6	99,8 99,8	99,9 99,9	100,0 100,0	100,1 100,4	100,2 100,9	100,0 100,4	99,9 100,3
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	100,3 100,2	100,1 100,0	100,2 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	100,0 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo- darstwa domowego a	100,0	99,8	99,9	100,1	100,1	99,9	100,0	99,9	99,8	100,0	100,0	99,8
Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,9	100,0	99,8	100,4	100,1	99,9	100,2	100,0	99,9	100,2	99,6	100,0
Zdrowiea <i>Health</i> b	100,5 98,1	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,2	100,2 100,3	100,1 100,2	101,5 99,8	100,3 100,2	99,9 99,1	100,0 100,1	99,9 100,2	100,0 100,2
w tym: of which:												
wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medyczny a medical products, b appliances and equipment	100,7 96,8	100,1 99,8	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,2 99,7	100,5 100,2	99,7 98,5	100,1 100,1	99,7 100,2	99,8 100,2
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	100,7 96,6	100,1 99,7	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,5 99,6	100,5 100,2	99,7 98,3	100,1 100,1	99,7 100,3	99,8 100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a	100,3	100,2	100,2	100,1	100,2	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	100,3
out-patient services b Transport a	100,5 94,9	100,3 98,8	100,2 102,1	100,2 100,8	100,2 100,7	100,2 100,8	100,2 100,8	100,1 98,7	100,2 96,8	100,3 98,8	100,1 100,5	100,1 98,8
Transport b	96,2 100.0	97,8 100.0	100,9 100.2	101,3 101.0	102,4 99.7	101,8 99.5	99,4 102.1	99,0 100.0	102,2 99.8	101,4 99.7	99,9 100.0	103,2 100.0
Łączność a Communication b	100,0	100,0	99,8	99,4	100,0	99,5	102,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	100,6	100,0	99,6 98,0	100,3	99,9	100,1	100,1	99,9	97,2	100,0	99,8	100,1 100,2
Recreation and culture b	100,5 100,0	100,2 100,0	100,0	98,8 100,0	99,8 100,0	100,2 99,9	100,5 100,1	100,0 100,1	98,1 100,2	100,2 100,4	100,1 100,0	100,2
Education b	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	100,1	100,1	100,4	99,9	100,0	100,0
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	100,1 100,0	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,2	100,1 100,2	100,1 100,1	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,3	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,1
Inne towary i usługi a  Miscellaneous goods b  and services	100,3 100,4	100,0 100,0	99,9 100,2	99,8 100,2	100,1 100,5	100,0 100,5	100,0 100,0	99,9 100,3	100,1 100,1	100,0 100,5	99,9 100,6	100,0 100,0
w tym higiena												
osobista a of which personal care b	100,3 99,7	99,8 99,8	100,0 100,0	99,5 100,0	100,0 100,3	99,8 99,8	99,9 99,7	99,9 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

OGÓŁEMa TOTAL b	99,6 99,4	99,9 99,9	100,3 100,2	100,5 100,3	100,0 100,1	100,0 100,2	99,9 99,8	99,7 99,8	99,6 100,0	100,1 100,5	99,9 100,1	99,9 100,7
Żywność i napoje	400.0	100.0	00.0	100.0	00.0	00.0	00.0	00.0	400.0	400.5	00.7	00.0
bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,9 101,0	100,0 100,4	99,9 100,4	100,6 100,3	99,8 99,9	99,9 100,0	98,9 99,0	99,3 99,4	100,6 99,8	100,5 100,5	99,7 100,5	99,9 101,3
żywność a food b	100,9 101,1	100,0 100,4	99,9 100,5	100,6 100,4	99,8 99,8	99,9 100,0	98,7 98,9	99,2 99,3	100,7 99,8	100,5 100,6	99,7 100,6	100,0 101,5
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	100,2	99,8	100.0	100,1	100.0	99.9	100,1	100.0	100.0	100.0	99.8	100.1
bread and cereals b	100,2	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,1	100,0
mięsoa <i>meat</i> b	100,0 100,4	99,4 99,3	99,9 100,1	100,1 99,9	99,5 100,5	100,2 100,6	99,9 101,1	100,3 101,0	100,4 100,2	99,5 99,9	99,4 100,1	99,1 99,8
ryby i owoce morza a	100,9	100,0	100,0	100,1	99,8	99,9	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	100,1
fish and seafood b	100,6	100,5	101,2	100,1	100,4	100,4	101,1	100,5	100,1	100,2	100,1	99,3
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	100,2 99,9	99,5 99,8	99,9 99,8	99,7 99,5	99,3 99,7	99,6 99,9	99,7 100,0	99,4 100,2	100,0 100,1	99,8 100,8	99,8 100,8	99,9 101,0
oleje i tłuszcze a	100,1	99,7	99,1	99,6	99,3	99,1	99,0	99,4	99,5	99,9	100,0	99,4
oils and fats b	100,5	100,0	99,1	100,3	99,5	100,1	100,4	101,1	101,7	102,9	102,2	101,4
owocea fruit b	103,1 104,1	100,3 104,3	101,5 102,3	105,5 100,2	106,5 100,0	99,8 101,9	97,6 97,8	96,7 96,4	98,8 96,8	100,1 97,3	97,7 99,1	100,9 104,8
warzywaa <i>vegetable</i> s b	105,5 104,4	102,2 101,6	99,1 101,7	102,2 102,8	96,9 98,1	99,8 97,6	91,3 89,6	94,4 92,8	106,5 98,1	105,9 104,1	100,8 103,1	102,3 109,5
cukier, dżem, miód, czekolada i wy-												
roby cukiernicze a	100,1	100,2	99,8	100,4	99,8	100,0	100,6	100,9	100,3	100,8	100,4	99,1
sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	100,7	100,7	100,5	100,5	99,8	99,8	100,5	100,7	101,0	100,5	100,0	99,8
napoje bezalkoholowe a	100,0	99,9	99,9	100,3	99,8	99,8	100,1	99,7	99,8	100,3	99,9	99,6
non-alcoholic b beverages Napoje alkoholowe	100,5	100,0	99,9	100,0	99,9	99,8	100,0	100,3	100,0	100,3	99,8	99,6
i wyroby tytoniowe a	100,1	100,5	100,1	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9
Alcoholic beverages b and tobacco	100,1	100,2	99,9	100,2	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,1	100,0
Odzież i obuwiea  Clothing and footwear b	96,4	98,1	100,8	103,1	99,9	99,2	97,6	97,7	101,0	103,2	99,7	99,0
Clothing and footwear b Użytkowanie mieszkania	96,4	98,1	101,9	102,7	99,5	99,4	96,8	97,5	101,0	103,5	99,7	98,9
lub domu i nośniki	400.4	100.0	400.0	400.4	400.4	400.0	400.4	400.0	00.0	400.0	400.4	400.0
energiia <i>Housing, water</i> , b	100,4 99,4	100,0 100,0	100,0 100,0	100,1 99,7	100,1 100,1	100,0 100,0	100,1 100,1	100,0 100,0	99,6 100,1	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,2
electricity, gas and other fuels	,	, .		,	,		,	, .	,	,	,	,
w tym: <i>of which:</i>												
opłaty na rzecz	400.5	400.5	400.5	400 /	400.0	400.0	400 :	400.5	400 /	400 :	400.5	100 1
właścicielia actual rentals for b	100,2 100,1	100,0 100,0	100,2 100,2	100,1 100,1	100,2 100,1	100,2 100,2	100,1 100,0	100,0 100,2	100,1 100,0	100,1 100,1	100,2 100,2	100,1 100,1
housing			-,-	-,,	-,-	-,-		-,-	-,,	-,.	-,-	- ,

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					_

# GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK (dok.) HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,6 98,4	100,0 99,8	99,9 99,9	100,0 99,2	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,1 100,2	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,3
energia elektryczna a <i>electricity</i> b	101,5 98,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
gaza gas b	99,5 97,4	99,7 99,8	99,8 99,7	99,9 97,3	99,9 99,8	99,8 99,8	99,9 99,4	99,9 100,0	96,7 100,2	100,0 100,1	100,1 100,2	99,9 100,5
opała liquid and solid b fuels	99,9 99,1	99,8 99,4	99,6 99,7	99,8 99,5	99,6 100,3	99,8 100,5	99,9 99,8	100,0 99,7	100,0 100,6	100,1 101,1	100,0 100,3	99,9 101,1
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	100,4 100,2	100,2 100,0	100,1 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	99,9 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo- darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	100,1 100,0	99,9	100,0	100,1 100,4	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0 100,2	99,9 100,0	99,9 99,8	100,0	100,0 99,6	99,8 100,1
Zdrowie a Health b	100,5 98,8	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,2	100,1 100,5	100,1 100,2	101,2 99,9	100,3 100,1	99,9 99,4	100,1 100,0	99,9 100,2	100,0 100,2
w tym: of which:	00,0	.00,0	.00,0	.00,2	.00,0	.00,2	00,0	.00,.	00, .	.00,0	.00,2	.00,2
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny	100,6 97,2	100,1 99,8	100,0 100,0	99,9 100,2	100,1 100,3	100,1 100,2	102,1 99,7	100,5 100,2	99,8 98,7	100,1 100,2	99,8 100,2	99,8 100,2
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	100,7 96,6	100,1 99,7	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,5 99,6	100,5 100,2	99,7 98,3	100,1 100,1	99,7 100,3	99,8 100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a out-patient services b	100,3 100,6	100,2 100,3	100,2 100,2	100,1 100,2	100,2 100,1	100,1 100,1	100,1 100,1	100,1 100,1	100,2 100,2	100,2 100,3	100,1 100,1	100,2 100,1
Transport b	94,0 94,2	99,4 97,8	102,4 101,3	101,0 101,5	100,8 102,4	100,8 102,1	101,1 99,6	99,0 99,2	96,2 101,2	98,5 101,7	99,9 99,4	99,7 104,7
Łączność a Communication b	100,0 100,1	100,0 100,1	100,3 100,0	100,7 99,4	99,6 100,0	99,3 99,7	101,8 100,0	100,0	99,8 100,0	99,7	99,9	100,0 100,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	100,5	100,1	99,9	100,2	99,3	100,7	100,9	100,1	98,1	100,0 99,6	100,0	99,7
Edukacja a	100,4 100,1	100,8 100,0	98,9 100,0	99,6 100,0	99,0 100,0	101,0 100,0	102,1 100,0	100,4 100,0	98,3 100,5	99,8 100,3	100,3 100,0	100,2 100,1
Education b Restauracje i hotele a	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,2	100,0 100,3	100,0 100,2	99,9 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,6 100,1	100,1 99,9	100,0 100,1	100,0 100,1
Restaurants and hotels b Inne towary i usługi a	100,0 100.3	100,1 100.0	100,2 100.0	100,3 99.8	100,3 100.0	100,1 99.9	100,1 100.0	100,2 99.9	100,3 100.1	100,0 100.0	100,0 99.9	100,1 100.0
Miscellaneous goods b and services	100,7	100,0	100,2	100,1	100,5	100,3	99,9	100,3	100,0	100,5	100,5	99,9
w tym higiena osobista a of which personal care b	100,3 99,8	99,8 99,8	100,1 100,0	99,6 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	100,0 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	1	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

OGÓŁEMa TOTAL b	100,1 99,7	99,9 100,0	100,1 100,1	100,4 100,1	100,0 100,2	100,1 100,2	99,9 99,6	99,7 99,7	99,9 99,9	100,1 100,4	99,9 100,2	99,8 100,6
Żywność i napoje	100.8	99.9	00.0	100.7	99.9	100.2	00.0	00.2	100.6	100.4	00.7	00.0
bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,8	100,3	99,9 100,4	100,7	100,0	100,2	98,8 98,8	99,2 99,4	99,7	100,4 100,5	99,7 100,5	99,9 101,3
żywność a food b	100,9 101,1	100,0 100,4	99,9 100,4	100,7 100,4	100,0 100,0	100,3 100,4	98,7 98,7	99,2 99,3	100,7 99,7	100,4 100,5	99,6 100,5	99,9 101,4
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	100,2	99,8	100.0	100,1	100.0	99.9	100,0	100,0	100.0	100.0	99.7	100.1
bread and cereals b	100,2	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,1	100,0
mięsoa <i>meat</i> b	99,9 100,4	99,4 99,4	99,9 100,1	100,1 99,9	99,4 100,5	100,1 100,6	99,8 101,1	100,3 101,0	100,4 100,2	99,5 100,0	99,4 100,1	99,1 99,9
ryby i owoce morza a	100,9	100,0	100,0	100,1	99,9	99,9	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0
fish and seafood b	100,6	100,6	101,0	100,1	100,3	100,3	100,0	100,5	100,1	100,2	100,1	99,5
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	100,2 100,0	99,5 99,7	99,9 99,8	99,7 99,6	99,3 99,7	99,6 99,8	99,7 100,0	99,5 100,1	100,0 100,1	99,7 100,7	99,9 100,8	99,8 101,0
oleje i tłuszcze a	100,2	99,7	99,1	99,6	99,4	99,0	99,0	99,4	99,6	99,8	99,9	99,3
oils and fats b	100,6	100,0	99,2	100,4	99,5	100,1	100,3	101,1	101,5	102,4	102,1	101,1
owoce a fruit b	103,2 103,9	99,9 104,1	101,6 102,4	106,1 100,0	108,2 100,3	100,8 102,6	98,4 98,2	96,8 96,7	98,1 96,3	99,4 96,5	97,1 98,9	100,8 104,7
warzywaa <i>vegetables</i> b	105,6 104,5	102,4 101,7	99,2 101,6	102,6 102,9	97,5 98,9	102,9 100,2	90,0 87,4	93,5 91,5	107,0 97,5	105,8 103,7	100,6 102,8	102,3 109,6
cukier, dżem, miód,												
czekolada i wy- roby cukiernicze a	100,0	100,3	100,1	100,5	99,9	99,9	100,9	101,2	100,6	100,8	100,3	99,3
sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	100,7	101,0	100,8	100,6	99,9	99,9	100,4	101,2	101,3	100,6	100,0	99,8
napoje bezalkoholowe a	100,1	99,8	100,1	100,3	99,9	99,8	100,1	99,7	99,9	100,2	99,9	99,7
non-alcoholic b	100,3	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	100,2	99,9	100,4	99,8	99,7
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a	100,2	100,7	100,4	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0
Alcoholic beverages b and tobacco	100,2	100,5	100,0	100,3	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	96,5 96,5	98,1 98,3	100,7 101,7	103,2 102,7	100,1 99,6	99,4 99,6	97,6 97,0	97,6 97,4	100,7 100,6	103,3 103,7	99,8 99,7	99,1 99,0
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki												
energiia	100,4	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0
Housing, water, b electricity, gas and other fuels	99,5	100,0	99,9	99,7	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2
w tym: of which:												
opłaty na rzecz właścicielia	100,2	100.0	100.2	100.1	100.2	100.3	100.1	100.0	100.1	100.1	100.1	100.1
actual rentals for b housing	100,2	100,0	100,2	100,1	100,2	100,3	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

#### GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,4 98,8	99,9 99,8	99,9 99,8	99,9 99,4	99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,4 100,2	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,3
energia elektryczna a electricity b gaza	101,5 98,1 99.4	100,1 100,0 99.4	100,0 100,0 99.7	100,0 100,0 99.9	100,0 100,0 99.8	100,0 100,0 99.7	100,0 100,5 99.9	100,0 100,0 99.9	100,0 100,0 97,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100.1	100,0 100,0 99.9
gas b	97,5	99,7	99,5	97,3	99,7	99,7	99,3	100,0	100,4	100,2	100,3	100,9
opała liquid and solid b fuels	99,8 99,8	99,8 99,6	99,6 99,3	99,7 99,5	99,6 99,7	99,8 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0	100,1 100,4	100,1 100,8	100,0 100,4	99,9 100,4
energia cieplna a heat energy b	100,4 100,2	100,2 100,0	100,1 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	99,9 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego a Furnishings, household bequipment and routine household maintenance	100,1 100,0	99,9 100,1	100,0 99,8	100,1 100,4	100,1 100,1	99,9 99,9	100,0 100,2	99,9 100,0	99,9 99,9	100,0 100,2	100,0 99,7	99,8 100,0
Zdrowiea Health b	100,6 97,7	100,1 99,9	100,0 100,0	100,0 100,1	100,3 100,6	100,1 100,2	101,8 99,8	100,4 100,2	99,8 98,9	99,9 99,8	99,8 100,2	99,9 100,2
w tym: of which:	91,1	99,9	100,0	100,1	100,0	100,2	99,0	100,2	90,9	99,0	100,2	100,2
wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny a <i>medical products</i> , b	100,7 96,8	100,1 99,8	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,3 99,7	100,5 100,2	99,7 98,4	100,1 100,1	99,7 100,2	99,8 100,2
appliances and equipment												
w tym wyroby farmaceutyczne a	100,7	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	102,5	100,5	99,7	100,1	99,7	99,8
of which pharma- b ceutical products	96,6	99,7	99,9	100,1	100,4	100,2	99,6	100,2	98,3	100,1	100,3	100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-												
zane ze zdrowiem a out-patient services b	100,3 100,6	100,2 100,3	100,2 100,2	100,1 100,2	100,2 100,2	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,1	100,2 100,2	100,2 100,2	100,1 100,1	100,2 100,1
Transport a	95,4	98,9	102,2	100,8	100,7	101,1	101,1	98,7	96,9	98,5	100,3	98,7
Transport b Łączność a	95,7 100,0	98,2 100,0	100,8 100,2	101,6 101,3	102,1 99.6	101,6 99,2	99,6 100,9	99,1 100,0	101,3 99.8	101,3 99.7	99,7 99.9	103,6 100.0
Communication b	100,0	100,0	100,2	99,5	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	101,3 100,7	100,4 100,3	99,7 97,4	100,0 98,3	99,6 99,6	100,4 100,3	100,5 101,1	100,1 100,0	98,8 99,4	99,8 100,2	99,4 100,3	99,9 100,3
Edukacjaa	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,3	100,3	100,0	100,0
Education b Restauracje i hotele a	100,0 100,2	100,0 100,0	100,0 100,2	100,0 100,4	100,0 100,2	99,8 100,1	100,1 100,0	100,1 100,1	100,3 100,1	100,0 99,9	100,0 100,1	100,0 100,0
Restaurants and hotels b	100,0	100,1	100,3	100,4	100,3	100,0	100,0	100,1	100,5	99,9	99,9	100,1
Inne towary i usługi a  Miscellaneous goods b  and services	100,3 101,2	100,0 100,0	99,9 100,2	99,9 100,2	100,1 100,4	100,0 100,3	100,0 100,0	99,9 100,3	100,1 100,0	100,0 100,6	100,0 100,4	100,0 100,0
w tym higiena												
osobista a of which personal care b	100,3 99,8	99,8 99,8	100,1 100,0	99,6 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	100,0 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	1	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						es popra						

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES

OGÓŁEMa TOTAL b	100,1 99,6	99,9 100,0	100,1 100,1	100,4 100,2	100,0 100,2	100,1 100,2	99,9 99,6	99,7 99,7	99,9 99,9	100,1 100,4	99,9 100,2	99,8 100,6
Żywność i napoje bezalkoholowe a	100,8	99,9	99,9	100,7	99,9	100,2	98,8	99,2	100,6	100,4	99,7	99,9
Food and non-alcoholic b beverages	101,0	100,3	100,4	100,4	99,9	100,3	98,8	99,4	99,7	100,5	100,5	101,3
żywność a food b	100,9 101,1	100,0 100,4	99,9 100,4	100,7 100,4	100,0 99,9	100,3 100,4	98,7 98,7	99,2 99,3	100,7 99,7	100,4 100,5	99,6 100,5	99,9 101,4
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	100,2	99,8	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,1
bread and cereals b	100,2	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,1	100,0
mięsoa meat b	99,9 100,4	99,4 99,4	99,9 100,1	100,1 99,9	99,4 100,5	100,1 100,6	99,8 101,1	100,3 101,0	100,4 100,2	99,5 100,0	99,4 100,1	99,1 99,9
ryby i owoce morza a	100,9	100,0	100,0	100,1	99,9	99,9	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0
fish and seafood b	100,6	100,6	101,0	100,1	100,3	100,3	100,0	100,5	100,1	100,2	100,1	99,5
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b	100,2 100,0	99,5 99,7	100,0 99,8	99,7 99,6	99,3 99,7	99,6 99,8	99,7 100,0	99,5 100,1	100,0 100,1	99,7 100,7	99,9 100,8	99,8 101,0
<i>eggs</i> oleje i tłuszcze a	100,1	99,7	99,1	99,6	99,4	99,0	99,0	99,4	99,6	99,8	99,9	99,3
oils and fats b	100,1	100,0	99,2	100,4	99,5	100,1	100,3	101,1	101,5	102,5	102,1	101,1
owocea fruit b	103,2 103,9	99,9 104,1	101,5 102,4	106,1 100,0	108,1 100,2	100,8 102,6	98,3 98,2	96,8 96,6	98,1 96,3	99,4 96,6	97,2 98,9	100,8 104,8
warzywaa <i>vegetables</i> b	105,7 104,6	102,4 101,7	99,1 101,6	102,7 102,9	97,5 98,8	102,7 100,1	90,1 87,4	93,5 91,5	107,0 97,5	105,8 103,6	100,6 102,9	102,3 109,6
cukier, dżem, miód,												
czekolada i wy- roby cukiernicze a	100,0	100,3	100,1	100,5	99,9	99,9	100,9	101,2	100,6	100,8	100,3	99,3
sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	100,7	101,0	100,7	100,6	99,9	99,9	100,4	101,2	101,2	100,6	100,0	99,8
napoje bezalkoholowe a	100,1	99,8	100,0	100,3	99,9	99,8	100,1	99,7	99,9	100,2	99,9	99,8
non-alcoholic b beverages	100,3	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	100,2	99,9	100,4	99,8	99,7
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a	100,1	100,7	100,4	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100.0
Alcoholic beverages b and tobacco	100,2	100,5	99,9	100,3	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,0
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	96,5 96,5	98,2 98,3	100,7 101,7	103,1 102,7	100,1 99,6	99,4 99,6	97,7 97,0	97,6 97,4	100,6 100,6	103,3 103,7	99,8 99,7	99,1 99,0
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki												
energiia <i>Housing, water</i> , b	100,4 99,5	100,0 100,0	100,0 99,9	100,1 99,7	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	99,7 100,1	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,2
electricity, gas and other fuels	00,0	100,0	00,0	00,1	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,2
w tym: of which:												
opłaty na rzecz	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.0	100 4	100.0	100.0	100 4	100.4	100.4
właścicieli a actual rentals for b housing	100,2 100,2	100,0 100,1	100,2 100,1	100,0 100,1	100,1 100,1	100,3 100,1	100,1 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,1
<del>-</del>	. '	, ,	. '	, ,	,		, ,	, ,			, ,	

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification a – 2015 r. b – 2016 r.	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
	okres poprzedni = 100 previous period = 100											

#### GOSPODARSTWA EMERYTÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF RETIREES

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,4 98,9	99,9 99,8	99,9 99,8	99,9 99,4	99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,4 100,1	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,3
energia elektryczna a electricity b gaza	101,5 98,1 99,4	100,1 100,0 99,5	100,0 100,0 99,7	100,0 100,0 99,9	100,0 100,0 99,9	100,0 100,0 99,7	100,0 100,5 99,9	100,0 100,0 99,9	100,0 100,0 96,9	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,1	100,0 100,0 99,9
gas b opała liquid and solid b	97,5 99,8 99,9	99,7 99,8 99,6	99,6 99,6 99,3	97,3 99,7 99,5	99,7 99,6 99,7	99,7 99,8 99,9	99,3 99,9 99,9	100,0 99,9 100,0	100,4 100,1 100,4	100,2 100,1 100,8	100,3 100,0 100,4	100,8 99,9 100,4
fuels energia cieplna a heat energy b	100,4 100,2	100,2 100,0	100,1 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	99,9 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego a Furnishings, household bequipment and routine household maintenance	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0 99,8	100,1 100,4	100,1 100,1	99,9 99,9	100,0 100,2	99,9 100,0	99,9 99,9	100,0 100,2	100,0 99,7	99,8 100,0
Zdrowie a Health b w tym:	100,6 97,7	100,1 99,9	100,0 100,0	100,0 100,1	100,3 100,6	100,1 100,2	101,7 99,8	100,4 100,2	99,8 98,9	99,9 99,8	99,8 100,2	99,9 100,2
of which: wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medyczny a medical products, b appliances and equipment	100,7 96,8	100,1 99,8	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,3 99,7	100,5 100,2	99,7 98,4	100,1 100,1	99,7 100,2	99,8 100,2
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	100,7 96,6	100,1 99,7	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,5 99,6	100,5 100,2	99,7 98,3	100,1 100,1	99,7 100,3	99,8 100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a out-patient services b	100,3 100,6	100,2 100,3	100,2 100,2	100,1 100,2	100,2 100,2	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,1	100,2 100,2	100,2 100,2	100,1 100,1	100,2 100,1
Transport a Transport b	95,4 95,6	98,9 98,2	102,3 100,8	100,8 101,6	100,8 102,1	101,1 101,6	101,2 99,6	98,7 99,1	96,8 101,3	98,5 101,4	100,3 99,6	98,7 103,7
Łączność a Communication b	100,0 100,1	100,0 100,1	100,2 100,2	101,4 99,5	99,6 100,0	99,2 99,7	100,8 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	99,7 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	101,3 100,7	100,3 100,3	99,7 97,5	100,0 98,4	99,6 99,5	100,4 100,4	100,5 101,1	100,1 100,0	98,8 99,4	99,8 100,2	99,4 100,3	99,9 100,3
Edukacja a  Education b	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 99,8	100,1 100,1	100,1 100,1	100,3 100,4	100,4 100,1	100,0 100,0	100,1
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	100,0 100,2 100,0	100,0 100,1	100,0 100,2 100,3	100,4 100,4	100,0 100,2 100,3	100,1 100,0	100,1 100,0 100,0	100,1 100,1	100,4 100,1 100,5	99,9 99,9	100,0 100,1 99,9	100,0 100,1
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	100,3 100,4	100,0	99,9 100,2	99,9	100,1 100,4	100,0	100,0 100,0	99,9	100,1 100,0	100,0 100,6	100,0 100,5	100,0
w tym higiena osobista a of which personal care b	100,3 99,8	99,8 99,9	100,1 100,0	99,6 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	100,0 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	1	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						es popra						

## GOSPODARSTWA RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

OGÓŁEMa TOTAL b	100,2 100,1	99,9 100,0	100,1 100,0	100,4 100,1	100,0 100,1	100,1 100,2	99,8 99,6	99,7 99,8	99,9 99,9	100,2 100,4	99,9 100,2	99,9 100,6
Żywność i napoje bezalkoholowe a	100,8	100,0	99,9	100,6	99,9	100,4	98,8	99,2	100,6	100,4	99,6	99,9
Food and non-alcoholic b beverages	101,0	100,3	100,3	100,3	100,0	100,4	98,8	99,4	99,8	100,5	100,4	101,2
żywność a food b	100,8 101,0	100,0 100,4	99,9 100,4	100,6 100,3	99,9 100,0	100,4 100,5	98,7 98,7	99,2 99,4	100,7 99,8	100,4 100,5	99,6 100,5	99,9 101,3
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	100,2	99,8	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,2
bread and cereals b	100,2	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,4	100,1	100,0
mięsoa <i>meat</i> b	99,9 100,4	99,4 99,3	100,0 100,1	100,1 99,9	99,4 100,5	100,2 100,6	99,8 101,1	100,4 101,1	100,4 100,2	99,5 99,9	99,4 100,1	99,0 99,8
ryby i owoce	400.0	400.0	400.0	400.0	00.0	00.0	400.0	00.0	400.4	100.0	100.4	400.0
morzaa fish and seafood b	100,8 100,5	100,0 100,6	100,0 101,0	100,2 100,1	99,9 100,3	99,9 100,2	100,0 100,8	99,9 100,4	100,1 100,1	100,2 100,6	100,1 100,7	100,0 99,6
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	100,2 100,0	99,5 99,7	99,9 99,8	99,7 99,5	99,3 99,7	99,6 99,8	99,7 100,0	99,4 100,2	100,0 100,1	99,7 100,7	99,8 100,8	99,8 101,0
oleje i tłuszcze a	100,2	99,8	99,1	99,6	99,4	99,1	99,1	99,4	99,7	99,8	99,8	99,2
oils and fats b	100,7 103.2	100,0 100.0	99,2 101.6	100,4 106.3	99,5 108.6	100,1 101.0	100,3 98.6	101,1 96.7	101,3 97,8	102,1 99.2	101,9 97.0	100,8 100.7
fruit b	103,2	100,0	101,6	100,3	100,0	101,0	98,5	96,7	96,2	96,3	98,6	100,7
warzywaa <i>vegetables</i> b	105,5 104,4	102,5 101,9	99,2 101,5	102,3 102,6	97,6 99,3	104,2 100,8	89,7 86,9	93,5 91,5	106,9 97,5	105,7 103,8	100,6 102,6	102,3 109,6
cukier, dżem, miód,												
czekolada i wy- roby cukiernicze a	100,0	100,3	100,1	100,5	99,9	99,9	101,0	101,3	100,7	100,9	100,3	99,3
sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	100,7	101,1	100,9	100,6	99,9	99,9	100,4	101,3	101,4	100,6	100,0	99,8
napoje bezalkoholowe a	100,0	99,8	100,1	100,4	99,8	99,8	100,0	99,7	99,9	100,2	99,9	99,7
non-alcoholic b beverages	100,3	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	100,2	99,9	100,5	99,8	99,7
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a	100,2	100,8	100,4	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100.0
Alcoholic beverages b and tobacco	100,3	100,5	100,0	100,3	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,1
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	96,3 96,5	98,1 98,2	100,7 101,7	103,2 102,8	100,1 99,7	99,4 99,6	97,5 96,9	97,4 97,3	100,7 100,7	103,5 103,8	99,8 99,7	99,0 98,9
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki												
energiia Housing. water. b	100,4	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0
Housing, water, b electricity, gas and other fuels	99,5	99,9	99,9	99,7	100,0	100,0	100,1	100,1	100,2	100,1	100,1	100,2
w tym: of which:												
opłaty na rzecz												
właścicielia actual rentals for b housing	100,2 100,1	100,0 100,0	100,2 100,2	100,1 100,0	100,2 100,1	100,2 100,2	100,1 100,0	100,0 100,2	100,1 100,0	100,1 100,1	100,2 100,2	100,1 100,1
3									'			•

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

### GOSPODARSTWA RENCISTÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,5 98,8	99,8 99,8	99,9 99,8	99,9 99,4	99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,5 100,2	100,0 100,2	100,0 100,2	100,0 100,3
energia elektryczna a electricity b gaza	101,5 98,1 99,3	100,1 100,0 99.1	100,0 100,0 99.6	100,0 100,0 99.8	100,0 100,0 99.8	100,0 100,0 99.5	100,0 100,5 99.9	100,0 100,0 99.8	100,0 100,0 97,2	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100.1	100,0 100,0 99.9
gas b	97,6	99,5	99,3	97,4	99,5	99,5	99,2	100,0	100,6	100,3	100,5	101,3
opała liquid and solid b fuels	99,9 99,8	99,8 99,6	99,6 99,4	99,7 99,5	99,7 99,8	99,8 100,0	99,9 99,9	100,0 100,0	100,1 100,4	100,1 100,8	100,0 100,3	99,9 100,5
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	100,4 100,2	100,2 100,0	100,1 100,1	100,2 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 99,9	99,9 99,7	100,1 100,0	100,1 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego a Furnishings, household bequipment and routine household maintenance	100,1 100,0	99,9 100,1	100,0 99,8	100,0 100,4	100,1 100,1	99,9 99,9	100,0 100,2	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,2	100,0 99,7	99,7 100,0
Zdrowiea Health b	100,6 97,5	100,1 99,9	100,0 100,0	99,9 100,1	100,2 100,6	100,1 100,2	101,8 99,8	100,4 100,2	99,8 98,8	100,0 99,9	99,8 100,2	99,9 100,2
w tym: of which:	97,5	99,9	100,0	100,1	100,0	100,2	99,0	100,2	90,0	99,9	100,2	100,2
wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medycznya	100,7	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	102,3	100,5	99,7	100,1	99,7	99,8
medical products, b appliances and equipment	96,7	99,8	99,9	100,1	100,4	100,2	99,7	100,2	98,4	100,1	100,2	100,2
w tym wyroby farmaceutyczne a	100,7	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	102,5	100,5	99,7	100,1	99,7	99,8
of which pharma- b ceutical products	96,6	99,7	99,9	100,1	100,4	100,2	99,6	100,2	98,3	100,1	100,3	100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-												
zane ze zdrowiem a out-patient services b	100,3 100,5	100,2 100,3	100,2 100,2	100,1 100,2	100,2 100,2	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,1	100,1 100,2	100,1 100,2	100,1 100,1	100,2 100,1
Transport a	96,0	98,9	101,9	100,7	100,5	100,9	100,9	98,8	97,2	98,8	100,4	98,9
Transport b Łączność a	96,5 100,0	98,2 100,0	100,5 100,2	101,4 101,3	101,8 99.7	101,3 99,3	99,7 101,4	99,2 100,0	101,6 99,8	101,2 99.7	100,0 99.9	103,2 100.0
Communication b	100,1	100,1	100,0	99,5	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	101,4 100,8	100,6 100,2	99,5 96,5	99,9 97,8	99,8 99,6	100,2 100,3	100,1 100,9	100,0 99,9	98,7 99,3	99,9 100,3	99,3 100,2	99,9 100,3
Edukacja a	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,4	100,2	100,0	100,0
Education b Restauracje i hotele a	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,2	100,0 100,3	100,0 100,2	99,8 100,1	100,1 100,1	100,2 100,1	100,3 100,2	99,8 99,9	100,0 100,1	100,0 100,0
Restaurants and hotels b	100,0	100,1	100,3	100,4	100,4	100,1	100,1	100,0	100,5	100,0	99,9	100,1
Inne towary i usługi a  Miscellaneous goods b  and services	100,3 105,4	100,0 100,0	99,9 100,1	99,8 100,1	100,1 100,3	100,0 100,1	100,0 99,9	99,9 100,2	100,0 99,9	100,0 100,5	99,9 100,2	100,0 99,9
w tym higiena	400.0	00.0	400.0	00.5	400.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	00.0	100 1
osobista a of which personal care b	100,3 99,7	99,8 99,8	100,0 100,0	99,5 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	99,9 100,3	99,9 99,7	99,9 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

OGÓŁEMa TOTAL b	100,0 99,6	99,9 99,9	100,1 100,1	100,4 100,2	100,0 100,1	100,1 100,2	99,8 99,6	99,7 99,7	99,9 99,9	100,2 100,4	99,9 100,1	99,9 100,6
Żywność i napoje	400.7	100.0	00.0	400.5	00.0	400.5	00.0	00.0	100.0	100.4	00.7	00.0
bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,7 100,9	100,0 100,3	99,9 100,3	100,5 100,3	99,8 100,1	100,5 100,5	98,9 98,7	99,3 99,4	100,6 99,8	100,4 100,4	99,7 100,4	99,8 101,0
żywność a food b	100,8 101,0	100,0 100,3	99,9 100,4	100,5 100,3	99,8 100,1	100,5 100,5	98,7 98,6	99,2 99,4	100,7 99,7	100,4 100,4	99,6 100,4	99,9 101,2
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	100,2	99.8	100,0	100.1	100.0	99.9	100,0	100.0	100.0	100.0	99.7	100.2
bread and cereals b	100,2	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2
mięsoa <i>meat</i> b	99,9 100,5	99,4 99,3	100,0 100,2	100,1 99,9	99,4 100,5	100,2 100,6	99,9 101,1	100,4 101,1	100,4 100,2	99,4 99,9	99,4 100,1	99,0 99,8
ryby i owoce morza a	100,8	100,0	100,0	100,1	99,9	99,9	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0
fish and seafood b	100,5	100,6	100,0	100,1	100,2	100,3	100,8	100,4	100,1	100,2	100,1	99,6
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	100,2 99,9	99,5 99,7	99,9 99,8	99,7 99,5	99,3 99,7	99,6 99,8	99,7 100,0	99,4 100,2	100,0 100,1	99,8 100,8	99,8 100,8	99,9 101,0
oleje i tłuszcze a	100,3	99,8	99,2	99,6	99,5	99,2	99,3	99,4	99,9	99,8	99,7	99,1
oils and fats b	100,7	100,0	99,3	100,5	99,6	100,1	100,2	101,1	101,1	101,6	101,6	100,4
owocea fruit b	102,8 103,9	100,9 104,5	101,6 102,2	105,7 100,1	107,3 100,1	100,8 102,3	99,0 99,0	97,0 97,2	98,1 96,3	99,3 96,2	96,7 98,6	99,8 103,6
warzywaa vegetables b	104,9 104,0	102,2 101,7	99,3 101,4	101,6 102,5	97,8 99,8	104,9 102,0	90,3 87,1	94,0 91,9	105,9 97,6	105,2 103,1	100,7 102,4	102,0 108,3
cukier, dżem, miód,												
czekolada i wy- roby cukiernicze a	100,1	100,3	100,0	100,5	99,9	99,9	100,9	101,2	100,6	100,8	100,3	99,3
sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	100,7	100,9	100,7	100,6	99,9	99,9	100,5	101,1	101,2	100,6	100,1	99,8
napoje bezalkoholowe a	100,0	99,8	100,0	100,3	99,8	99,8	100,1	99,8	99,8	100,3	99,9	99,6
non-alcoholic b beverages Napoje alkoholowe	100,4	99,9	99,9	100,0	99,9	99,8	100,0	100,2	100,0	100,4	99,8	99,7
i wyroby tytoniowe a	100,1	100,7	100,3	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Alcoholic beverages b and tobacco	100,2	100,5	100,0	100,3	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,1
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	96,3 96,3	98,0 98,0	100,8 101,8	103,3 102,8	100,0 99,5	99,3 99,4	97,5 96,7	97,5 97,3	100,9 101,0	103,4 103,8	99,8 99,7	99,0 98,7
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki												
energiia	100,4	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	100,0	99,8	100,1	100,1	100,0
Housing, water, b electricity, gas and other fuels	99,5	99,9	100,1	99,8	100,2	100,1	100,0	100,0	100,2	100,2	100,1	100,4
w tym: of which:												
opłaty na rzecz	400.5	400.5	400.5	400 /	400.0	400.0	400 /	400.5	400 :	400 :	400.5	100 (
właścicieli a actual rentals for b housing	100,2 100,1	100,0 100,0	100,3 100,2	100,1 100,0	100,2 100,1	100,2 100,2	100,1 100,0	100,0 100,2	100,1 100,0	100,1 100,1	100,2 100,3	100,1 100,1

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ (dok.) HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,6 98,3	99,9 99,7	99,9 100,0	100,0 99,4	99,9 100,2	99,9 100,2	100,0 100,0	100,0 99,9	99,4 100,3	100,0 100,3	100,0 100,1	100,0 100,7
energia elektryczna a	101,5	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
electricity b	98,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
gaza gas b	99,4 97,6	99,2 99,5	99,6 99,3	99,8 97,4	99,8 99,6	99,6 99,5	99,9 99,3	99,9	97,1 100,6	100,0	100,1 100,5	99,9 101,3
opała liquid and solid b fuels	100,0 97,6	99,8 98,9	99,7 100,5	99,7 99,5	99,7 101,6	99,8 101,6	99,9 99,7	100,0 99,3	100,1 101,3	100,1 101,8	100,0 100,1	99,9 102,5
energia cieplna a	100,4	100,2	100,1	100,2	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	99,9	100,1	100,1
heat energy b	100,2	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,7	100,0	100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo-	100,1	99,9	99,9	100,0	100,1	99,9	100,1	99,9	99,9	99,9	100,1	99,7
darstwa domowego a Furnishings, household bequipment and routine household maintenance	99,9	100,1	99,8	100,4	100,1	99,9	100,2	100,1	100,0	100,2	99,7	100,0
Zdrowie a	100,5	100,1	100,1	100,0	100,2	100,1	101,5	100,4	99,9	100,0	99,9	100,0
Health b	98,3	99,9	100,0	100,2	100,5	100,2	99,8	100,2	99,1	100,0	100,2	100,2
w tym: of which:												
wyroby medyczno- farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny	100,6	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	102,2	100,5	99,7	100,1	99,7	99,8
	96,9	99,8	99,9	100,1	100,4	100,2	99,7	100,2	98,5	100,1	100,2	100,2
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	100,7 96,6	100,1 99,7	100,0 99,9	99,9 100,1	100,1 100,4	100,1 100,2	102,5 99,6	100,5 100,2	99,7 98,3	100,1 100,1	99,7 100,3	99,8 100,3
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-	400.0	400.0	400.0	100.4	400.0	400.4	100.1	400.4	400.0	400.0	100.1	100.0
zane ze zdrowiem a out-patient services b	100,3	100,2	100,2	100,1	100,2	100,1	100,1	100,1	100,2	100,2	100,1	100,2
	100,8	100,3	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	100,3	100,1	100,1
Transport a  Transport b	95,5	99,1	101,5	100,8	100,2	100,7	100,8	99,5	97,1	99,1	100,1	100,3
	95,1	98,7	100,5	101,3	100,9	101,1	100,3	99,7	100,0	101,1	99,6	104,1
Łączność a	100,0	100,0	100,2	100,6	99,7	99,4	102,1	100,0	99,7	99,6	99,9	100,0
Communication b	100,1	100,1	99,5	99,3	100,0	99,7	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Rekreacja i kultura a	100,7	100,3	99,8	100,0	99,6	100,4	100,5	100,2	97,9	99,7	99,7	99,8
Recreation and culture b	100,5	100,3	98,1	99,0	99,5	100,5	101,1	100,2	98,5	100,1	100,2	100,2
Edukacja a	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,2	100,3	100,0	100,0
<i>Education</i> b	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,4	99,9	100,2	100,0
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	100,1 100,0	100,0 100,1	100,2 100,3	100,3 100,4	100,2 100,4	100,2 100,1	100,0 100,1	100,1 100,0	100,1 100,5	99,9 99,9	100,1	100,0 100,1
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	100,3	99,9	99,9	99,7	100,4	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	100,1
	100,5	99,9	100,1	100,1	100,4	100,1	99,8	100,3	99,9	100,4	100,3	99,8
w tym higiena osobista a of which personal care b	100,3 99,7	99,8 99,8	100,0 100,0	99,5 100,0	100,0 100,4	99,8 99,8	99,9 99,7	99,9 100,3	99,9 99,7	99,8 100,4	99,8 100,2	100,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

OGÓŁEMa TOTAL b	98,5 99,1	98,3 99,1	98,4 99,0	98,9 98,8	99,1 99,0	99,1 99,2	99,2 99,0	99,3 99,1	99,0 99,5	99,1 99,9	99,3 100,0	99,3 100,9
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b	96,3 99,9	96,4 100,3	96,6 100,7	97,6 100,5	97,9 100,7	98,3 100,9	98,3 101,0	99,3 101,2	99,8 100,4	100,3 100,4	100,0 101,1	99,8 102,4
beverages żywność a food b	96,0 100,0	96,1 100,3	96,3 100,8	97,4 100,7	97,7 100,9	98,2 101,0	98,2 101,2	99,3 101,3	99,9 100,4	100,4 100,4	100,1 101,2	99,9 102,7
w tym: of which: pieczywo i produkty												
zbożowea bread and cereals b	99,6 99,9	99,4 100,1	99,5 100,1	99,7 100,2	99,5 100,2	99,6 100,3	99,7 100,3	99,6 100,3	99,7 100,4	99,7 100,8	99,5 101,1	99,9 101,0
mięsoa <i>meat</i> b	96,6 98,0	96,5 97,9	97,2 98,1	97,5 97,9	96,7 99,0	96,4 99,4	96,0 100,6	96,4 101,3	97,4 101,1	97,8 101,6	98,0 102,3	97,5 103,1
ryby i owoce morzaa fish and seafood b	99,1 100,8	98,7 101,4	99,1 102,4	99,3 102,4	99,4 102,8 96.8	99,5 103,2	99,6 104,1	99,6 104,7	100,0 104,6	100,2 105,1	100,5 105,7	101,2 105,2 96.8
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	98,3 96,6	97,4 96,8	97,3 96,7	97,4 96,5	96,8	96,8 97,2	96,9 97,5	96,6 98,2	96,7 98,4	96,7 99,4	96,9 100,4	101,5
oleje i tłuszcze a oils and fats b	94,5 94,7	94,2 95,0	93,8 95,1	94,6 95,8	93,5 95,9	93,5 96,9	92,7 98,1	92,8 99,8	93,0 101,6	93,1 104,1	93,7 106,3	94,4 108,0
owoce a fruit b	92,7 109,0	92,3 113,0	90,8 113,9	95,1 108,3	99,8 101,9	103,4 104,2	106,2 104,8	109,4 104,8	108,0 102,4	109,5 99,0	108,6 100,4	108,6 104,1
warzywa a vegetables b	86,5 104,7	89,2 104,0	90,2 106,4	93,7 107,5	97,9 109,7	100,1 107,6	99,6 105,0	108,0 102,7	110,6 94,5	113,4 92,8	108,5 94,6	106,6 101,2
cukier, dżem, miód, czekolada i wy- roby cukiernicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	94,3 103,4	95,4 103,9	95,8 104,7	98,3 104,8	98,1 104,8	98,6 104,6	99,8 104,4	101,3 104,3	101,7 105,0	102,6 104,7	103,4 104,4	103,0 105,1
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b beverages	99,6 99,6	99,7 99,7	99,6 99,6	99,3 99,3	99,4 99,4	99,5 99,5	99,4 99,4	99,8 99,8	100,0 100,0	100,1 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and tobacco	102,3 100,7	101,6 100,4	101,2 100,2	100,9 100,3	100,7 100,4	100,8 100,4	100,8 100,4	100,8 100,4	100,8 100,4	100,8 100,6	100,7 100,7	100,7 100,8
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	94,9 95,4	94,7 95,5	94,6 96,4	94,9 96,0	95,0 95,6	95,1 95,8	95,5 95,2	95,8 95,1	95,6 95,1	95,4 95,3	95,4 95,3	95,4 95,2
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	100,8 99,5	100,6 99,5	100,7 99,4	100,8 99,1	100,9 99,1	100,9 99,1	101,0 99,1	100,9 99,2	100,5 99,6	100,5 99,7	100,5 99,7	100,5 100,0
w tym: of which: oplaty na rzecz właścicieli	101,3 101,5	101,0 101,5	101,3 101,5	101,2 101,4	101,3 101,3	101,4 101,3	101,5 101,2	101,4 101,3	101,4 101,3	101,4 101,3	101,4 101,3	101,6 101,3

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				analog corres	iczny ol ponding	kres rok period	u poprz of previ	edniego ous yea	r = 100 r = 100			

### GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,5 97,5	100,4 97,3	100,4 97,3	100,5 96,8	100,5 96,8	100,5 96,9	100,5 96,9	100,3 97,0	99,6 97,8	99,5 98,0	99,4 98,1	99,4 98,5
energia elektryczna a electricity b	101,5 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5
gaz a <i>ga</i> s b	99,7 93,0	99,1 93,2	98,9 93,0	98,9 90,7	98,8 90,5	98,6 90,4	98,4 89,9	97,7 90,0	94,7 93,2	94,7 93,5	94,8 93,7	94,8 94,7
opała liquid and solid b fuels	97,9 97,1	97,8 96,5	98,2 96,3	98,3 96,2	98,5 96,4	98,6 96,8	98,6 97,0	98,5 97,3	98,4 97,9	98,0 98,8	97,9 99,2	98,0 100,5
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	101,9 101,2	101,9 101,0	102,0 101,0	102,1 101,0	102,1 100,9	102,1 100,9	102,1 100,8	102,0 100,7	101,9 100,5	101,6 100,3	101,4 100,1	101,4 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo-	99,7	99.7	99,7	99,9	99.7	99,9	99.8	99.9	99.8	99.7	99.7	99,6
darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,5	99,6	99,4	99,8	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	100,4	100,0	100,3
Zdrowiea <i>Health</i> b	101,6 100,3	101,6 100,2	101,2 100,1	101,2 100,3	101,1 100,5	101,2 100,6	102,5 99,2	102,7 99,0	102,3 98,4	102,5 98,4	102,5 98,7	102,5 98,8
w tym: of which:												
wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medycznya medical products, b appliances and	101,1 99,1	101,1 98,8	100,6 98,7	100,6 99,0	100,6 99,2	100,7 99,3	102,9 97,0	103,3 96,7	102,7 95,6	103,0 95,6	102,9 96,1	102,8 96,4
equipment w tym wyroby	101,2	101,2	100,7	100,6	100,6	100,8	103,2	103,7	103,0	103,3	103,2	103,2
farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	98,9	98,6	98,5	98,7	99,0	99,1	96,3	96,0	94,7	94,7	95,2	95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-	102,4	102,2	102,3	102,3	102,2	102,1	102,1	102,0	102,0	102,0	101,9	102,1
zane ze zdrowiem a out-patient services b	102,3	102,4	102,4	102,5	102,4	102,5	102,5	102,5	102,6	102,7	102,7	102,5
Transport a Transport b	90,0 93,5	88,5 92,6	90,1 91,6	90,9 92,0	92,0 93,0	92,6 93,9	92,9 92,8	91,7 93,1	90,0 97,4	89,6 100,1	91,8 99,6	93,2 104,1
Łączność a Communication b	102,9	102,5	102,2	104,9	104,5	101,2	101,7	100,4	100,2	100,1	100,8	100,7
Rekreacja i kultura a	99,7 101,6	99,9 101,6	99,6 101,0	98,4 100,8	98,9 101,0	99,5 101,0	98,5 100,8	98,5 100,9	98,7 99,8	99,1 99,8	99,2 99,2	99,2 99,1
Recreation and culture b	99,3	99,6	98,3	97,5	97,3	97,4	98,1	98,2	98,3	98,6	99,1	99.5
Edukacjaa	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,1	101,1	101,0	101,1	101,0	100,9	100,9
<i>Education</i> b	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,8	101,0	100,7	100,7	100,7
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	101,3 101,1	101,2 101,2	101,2 101,2	101,3 101,2	101,3 101,3	101,3 101,3	101,3 101,3	101,4 101,4	101,3 101,6	101,2 101,7	101,2 101,6	101,2 101,6
Inne towary i usługi a	99.8	99,9	99,9	99.6	99,5	99.8	99.8	99,8	101,6	101,7	100,1	101,0
Miscellaneous goods b and services	99,9	99,9	100,1	100,5	100,9	101,3	101,3	101,7	101,6	102,1	102,7	102,6
w tym higiena	100.0	99.9	100.0	99,5	99.4	99.7	99.6	99.7	99.6	99.3	99.1	00.1
osobista a of which personal care b	100,0 98,5	99,9	, -		99,4	99,7	, -	99,7	, -	, -		99,1 99,8

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

#### GOSPODARSTWA ROLNIKÓW HOUSEHOLDS OF FARMERS

OGÓŁEMa TOTAL b	98,0 98,6	97,8 98,6	97,9 98,5	98,4 98,4	98,6 98,6	98,6 98,8	98,7 98,6	98,7 98,9	98,4 99,4	98,5 99,9	98,7 100,1	98,9 101,1
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b	96,5 99,7	96,6 100,0	96,9 100,4	97,9 100,3	98,0 100,5	98,2 100,7	98,1 101,1	99,0 101,5	99,4 100,9	99,9 101,0	99,7 101,8	99,6 102,8
beverages żywność a food b	96,1 99,7	96,3 100,0	96,6 100,5	97,6 100,4	97,8 100,7	98,0 100,9	98,0 101,3	98,9 101,6	99,5 101,0	100,0 101,1	99,7 102,0	99,6 103,1
w tym: of which: pieczywo i produkty												
zbożowea bread and cereals b	99,6 99,9	99,4 100,1	99,5 100,1	99,7 100,3	99,5 100,3	99,6 100,4	99,6 100,4	99,6 100,4	99,7 100,5	99,6 100,8	99,4 101,3	99,9 101,0
mięsoa <i>meat</i> b	96,8 98,0	96,6 98,0	97,3 98,1	97,5 98,0	96,8 98,9	96,6 99,4	96,2 100,6	96,5 101,4	97,4 101,2	97,8 101,7	97,9 102,4	97,6 103,2
ryby i owoce morzaa fish and seafood b mleko, sery i jaja a	99,4 101,2 98,3	99,1 101,9 97,3	99,6 102,6 97,2	99,8 102,6 97,3	100,0 102,9 96.7	100,1 103,1 96,7	100,1 103,8 96,8	100,2 104,3 96.5	100,7 104,2 96,5	100,8 104,6 96.6	101,1 105,1 96.7	101,7 104,7 96,7
milk, cheese and b	96,5	96,7	96,6	96,4	96,8	97,0	97,4	98,3	98,6	99,6	100,6	101,6
oleje i tłuszcze a oils and fats b	94,7 94,8	94,5 95,0	94,1 95,2	94,9 96,0	93,8 96,0	93,8 97,0	93,1 98,1	93,1 99,9	93,4 101,5	93,5 103,8	94,0 105,9	94,7 107,5
owoce a fruit b	92,7 109,2	92,7 112,7	91,2 113,3	95,2 108,1	100,2 101,9	103,9 103,7	106,9 104,3	109,5 104,5	107,6 102,0	109,6 98,2	108,8 99,8	108,7 103,0
warzywaa vegetables b	87,7 102,6	90,9 101,5	91,9 104,0	95,3 105,4	100,5 107,2	99,9 105,6	97,6 105,4	107,2 103,8	109,5 94,4	112,5 92,7	106,1 95,3	104,4 103,0
cukier, dżem, miód, czekolada i wy- roby cukiemicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	89,5 105,7	91,1 106,7	92,3 107,8	95,8 107,9	96,0 108,0	96,9 108,1	98,9 107,3	101,3 107,5	102,7 108,4	103,9 108,1	105,1 107,8	105,1 108,5
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b beverages	99,6 99,7	99,7 99,8	99,8 99,7	100,4 99,3	99,9 99,4	99,9 99,5	99,8 99,4	99,6 99,7	99,1 99,9	99,3 100,0	99,3 99,9	99,3 100,0
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages b and tobacco	102,7 100,6	101,8 100,3	101,3 100,1	101,1 100,3	100,9 100,3	100,9 100,3	100,8 100,3	100,8 100,3	100,9 100,4	100,9 100,5	100,8 100,7	100,8 100,8
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	94,6 95,5	94,4 95,6	94,4 96,6	94,7 96,1	94,8 95,7	94,8 96,0	95,2 95,3	95,5 95,3	95,4 95,2	95,2 95,5	95,2 95,4	95,2 95,4
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energiia Housing, water, b electricity, gas and other fuels	99,9 98,8	99,7 98,9	99,7 98,8	99,9 98,5	100,0 98,4	100,0 98,4	100,0 98,5	99,9 98,5	99,7 98,9	99,6 99,2	99,7 99,3	99,7 99,8
w tym: of which: opłaty na rzecz właścicieli a actual rentals for b housing	101,2 101,4	100,9 101,5	100,8 101,4	100,6 101,4	100,5 101,4	101,0 101,2	100,9 101,1	100,9 101,3	100,7 101,2	100,7 101,2	100,7 101,3	100,7 101,2

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				_

### GOSPODARSTWA ROLNIKÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF FARMERS

		110	OSLI	IOLDS	, 01-1	ANI	LKS					
nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	99,5 97,1	99,2 97,2	99,2 96,9	99,2 96,6	99,3 96,5	99,3 96,5	99,2 96,6	99,0 96,7	98,7 97,3	98,5 97,7	98,5 98,0	98,6 98,6
energia elektryczna a electricity b	101,5 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5
gaz a gas b	98,1 90,8	95,9 91,6	95,1 90,9	95,1 89,2	95,0 88,6	94,2 88,4	93,6 87,8	92,5 88,2	90,9 91,1	90,8 92,0	91,1 92,8	91,4 96,0
opała liquid and solid b fuels	98,0 98,3	97,9 98,2	98,3 97,8	98,4 97,6	98,6 97,7	98,8 97,7	98,8 97,8	98,8 97,8	98,6 98,1	98,2 98,8	98,1 99,1	98,2 99,5
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	101,9 101,2	101,9 101,0	102,0 101,0	102,1 101,0	102,0 100,9	102,0 100,9	102,0 100,8	101,9 100,7	101,8 100,5	101,6 100,3	101,4 100,1	101,4 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo- darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household	99,6 99,2	99,5 99,4	99,5 99,3	99,6 99,7	99,5 99,7	99,7 99,7	99,5 99,9	99,7 100,1	99,6 100,1	99,5 100,4	99,5 100,0	99,4 100,3
maintenance Zdrowiea	101,6	101,5	101,2	101,1	101,0	101,1	102,5	102,7	102,4	102,6	102,6	102,6
<i>Health</i> b	100,2	100,0	100,0	100,2	100,4	100,4	98,8	98,6	97,8	97,9	98,2	98,4
w tym: of which:												
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medycznya	101,1	101,1	100,6	100,5	100,6	100,7	102,9	103,3	102,8	103,0	102,9	102,9
medical products, b appliances and equipment w tym wyroby	99,0	98,7	98,6	98,8	99,1	99,2	96,7	96,4	95,1	95,2	95,7	96,0
farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	101,2 98,9	101,2 98,6	100,7 98,5	100,6 98,7	100,6 99,0	100,8 99,1	103,2 96,3	103,7 96,0	103,0 94,7	103,3 94,7	103,2 95,2	103,2 95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a	102,4	102,3	102.3	102,3	102,2	102.1	102,1	102,1	102.0	102,0	102,0	102.1
out-patient services b	102,3	102,4	102,4	102,5	102,5	102,5	102,6	102,6	102,6	102,7	102,7	102,6
Transport a Transport b	89,1	87,7	89,5	90,3	91,4	92,3	92,3	91,0	89,1	88,7	91,2	92,5
Transport b Łączność a	93,0 103,4	92,1 103,1	90,9 102,6	91,5 105,0	93,1 104,8	94,0 101,8	92,7 102,6	93,4 101,3	98,3 101,1	101,0 101,1	100,2 101,8	105,4 101,8
Communication b	100,6	100,7	100,3	98,9	99,3	99,8	98,5	98,5	98,7	99,1	99,1	99,2
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	101,7 98,0	101,7 97,9	100,9 96,3	100,8 95,1	101,0 95,0	100,9 95,0	100,8 95,3	100,9 95,4	98,1 95,7	98,1 96,0	97,5 96,3	97,4 96,4
Edukacja a	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.4	101,3	101.3	101.2	100.7	100.7	100.7
Education b	100,7	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,8	100,3	100,4	100,4
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	101,1 101,1	101,1 101,2	101,0 101,2	101,0 101,2	101,1 101,3	101,1 101,3	101,1 101,3	101,2 101,4	101,1 101,6	101,0 101,6	101,1 101,5	101,1 101,5
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	99,6 100,3	99,7 100,3	99,7 100,6	99,4 101,0	99,4 101,4	99,6 101,9	99,6 101,9	99,6 102,4	99,9 102,3	100,2 102,8	100,1 103,5	100,1 103,4
w tym higiena osobistaa of which personal care b	99,9 98,4	99,8 98,4	99,9 98,3	99,4 98,7	99,3 99,1	99,6 99,1	99,5 98,9	99,5 99,3	99,4 99,1	99,2 99,6	99,0 100,0	99,0 99,6

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

OGÓŁEMa TOTAL b	98,7 99,1	98,5 99,1	98,6 99,0	99,0 98,9	99,2 99,0	99,2 99,2	99,3 99,1	99,4 99,2	99,1 99,6	99,1 100,0	99,3 100,2	99,4 101,0
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b	101,9 99,9	101,9 100,4	101,5 100,9	100,6 100,6	99,3 100,7	99,2 100,9	98,5 101,1	98,0 101,3	98,2 100,4	98,0 100,4	97,7 101,2	96,9 102,6
<i>beverages</i> żywność a	96,1	96,2	96,4	97,5	97,9	98,3	98,3	99,5	100,0	100,5	100,2	99,9
food b	100,0	100,4	101,0	100,8	100,8	101,0	101,3	101,4	100,5	100,4	101,3	102,8
of which: pieczywo i produkty												
zbożowea bread and cereals b	99,6 99,9	99,4 100,1	99,5 100,1	99,7 100,2	99,5 100,2	99,6 100,3	99,7 100,3	99,6 100,3	99,7 100,4	99,7 100,7	99,5 101,0	99,8 101,0
mięsoa <i>meat</i> b	96,7 98,0	96,6 98,0	97,3 98,1	97,5 98,0	96,7 99,0	96,5 99,4	96,1 100,6	96,5 101,3	97,4 101,1	97,8 101,5	98,0 102,2	97,6 103,0
ryby i owoce morza a	99,0	98,5	98,9	99,0	99,1	99,2	99,3	99,3	99,8	100,0	100,4	101,1
fish and seafood b mleko, sery i jaja a	100,6 98,3	101,2 97,4	102,5 97.4	102,4 97.4	102,9 96.8	103,4 96.8	104,6 96.9	105,3 96.6	105,2 96.7	105,8 96.7	106,6 96.9	105,8 96.8
milk, cheese and b	96,6	96,9	96,8	96,6	96,9	97,2	97,5	98,3	98,5	99,5	100,4	101,5
oleje i tłuszcze a oils and fats b	94,2 94,4	93,8 94,7	93,5 94,7	94,2 95,4	93,1 95,6	93,3 96,6	92,2 98,0	92,4 99,7	92,5 102,0	92,7 105,1	93,5 107,4	94,2 109,4
owoce a fruit b	93,0 108,8	92,4 113,2	91,0 114,1	95,2 108,5	99,6 102,2	103,1 104,7	105,8 105,4	109,3 105,2	107,8 102,8	109,2 99,6	108,3 100,8	108,3 104,7
warzywaa vegetables b	87,5 104,0	90,3 103,3	91,3 106,1	95,0 107,1	99,5 108,9	100,5 106,9	99,5 104,9	108,1 102,9	110,4 94,7	113,3 92,9	108,1 95,0	105,9 101,7
cukier, dżem, miód, czekolada i wy-												
roby cukiernicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	95,4 102,9	96,3 103,3	96,6 104,0	98,8 104,1	98,6 104,1	99,0 103,8	100,0 103,7	101,2 103,6	101,5 104,3	102,3 104,0	103,0 103,7	102,6 104,4
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b beverages	99,4 99,6	99,6 99,7	99,7 99,6	100,3 99,3	99,8 99,5	99,6 99,6	99,6 99,4	99,4 99,9	98,9 100,1	99,2 100,1	99,2 100,1	99,2 100,1
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages b and tobacco	102,3 100,5	101,5 100,2	101,1 100,0	100,7 100,2	100,6 100,3	100,6 100,2	100,6 100,2	100,6 100,2	100,7 100,2	100,7 100,4	100,5 100,5	100,5 100,7
Odzież i obuwiea Clothing and footwear b	94,8 95,3	94,6 95,4	94,6 96,4	94,9 96,0	95,0 95,6	95,1 95,8	95,5 95,1	95,8 95,1	95,6 95,0	95,4 95,3	95,4 95,2	95,4 95,2
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii a domu i Housing, water, electricity, gas and other fuels	100,9 99,2	100,8 99,2	100,8 99,2	100,9 98,7	101,0 98,7	101,0 98,7	101,1 98,8	101,0 98,8	100,5 99,4	100,4 99,5	100,4 99,5	100,5 99,8
w tym: of which:												
oplaty na rzecz właścicieli a actual rentals for b housing	101,3 101,5	101,0 101,5	101,3 101,5	101,2 101,4	101,3 101,3	101,4 101,3	101,5 101,2	101,4 101,3	101,4 101,2	101,4 101,3	101,4 101,3	101,6 101,3

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	ı	Ш	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previ		r = 100 r = 100			

## GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK (dok.) HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

				•								
nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,7 97,0	100,6 96,8	100,7 96,8	100,7 96,1	100,7 96,1	100,7 96,2	100,7 96,3	100,5 96,4	99,6 97,4	99,4 97,6	99,4 97,7	99,4 98,1
energia elektryczna a <i>electricity</i> b	101,5 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5
gaza gas b	100,0 93,4	99,7 93,5	99,6 93,4	99,6 90,9	99,6 90,8	99,5 90,8	99,3 90,3	98,7 90,3	95,4 93,6	95,4 93,7	95,5 93,8	95,5 94,4
opała liquid and solid b fuels	98,2 96,3	98,1 95,4	98,4 95,3	98,5 95,1	98,7 95,5	98,8 96,2	98,9 96,5	98,9 96,9	98,7 97,7	98,4 98,8	98,3 99,2	98,4 101,1
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	101,9 101,2	101,9 101,0	102,0 101,0	102,1 101,0	102,1 101,0	102,1 100,9	102,1 100,8	102,0 100,7	101,9 100,5	101,6 100,3	101,4 100,2	101,4 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo-	99,7	99.7	99,8	99,9	99.8	99.9	99.8	99.9	99.8	99.7	99.8	99,7
darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,5	99,6	99,5	99,8	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	100,4	100,0	100,3
Zdrowie a <i>Health</i> b	101,7 100,6	101,6 100,5	101,3 100,5	101,3 100,7	101,2 100,9	101,3 101,0	102,4 99,8	102,6 99,7	102,3 99,2	102,4 99,2	102,4 99,4	102,4 99,5
w tym: of which:										·		
wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medycznya medical products, b appliances and equipment	101,1 99,1	101,1 98,9	100,6 98,8	100,5 99,0	100,6 99,3	100,7 99,4	102,8 97,2	103,2 96,9	102,7 95,8	102,9 95,9	102,8 96,3	102,8 96,7
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	101,2 98,9	101,2 98,6	100,7 98,5	100,6 98,7	100,6 99,0	100,8 99,1	103,2 96,3	103,7 96,0	103,0 94,7	103,3 94,7	103,2 95,2	103,2 95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a	102,3	102,2	102,2	102,2	102,2	102,1	102,1	102,0	101,9	101,9	101,9	102,0
out-patient services b	102,3	102,4	102,4	102,5	102,4	102,5	102,5	102,5	102,6	102,7	102,7	102,6
Transport a Transport b	88,7 93,0	87,5 91,6	89,7 90,5	89,9 91,1	91,6 92,5	92,2 93,5	92,7 92,3	91,3 92,6	89,6 97,6	89,0 100,7	91,3 100,0	92,8 105,1
Łączność a Communication b	103,3 99,6	102,9 99,8	102,6 99,5	105,2 98,4	104,9 98,9	101,6 99,6	102,1 98,6	100,7 98,6	100,5 98,8	100,5 99,2	101,1 99,2	101,1 99,2
Rekreacja i kultura a	101,7	101,7	101,3	101,0	101,1	101,2	100,8	101,0	100,0	100,0	99,5	99,4
Recreation and culture b	99,6 101.0	100,1 101.1	99,0 101.0	98,5 101.0	98,2 101.0	98,4 100.9	99,2 100.9	99,2 100.9	99,4 101.1	99,7 101.0	100,1 101.0	100,7 101.0
Education b	101,0	101,1	101,0	101,0	101,0	100,9	100,9	100,9	101,1	101,0	101,0	101,0
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	101,2 101,1	101,2 101,2	101,1 101,2	101,2 101,2	101,3 101,3	101,3 101,3	101,3 101,3	101,4 101,4	101,2 101,7	101,1 101,7	101,2 101,6	101,2 101,6
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	99,9 100,5	99,9 100,5	99,9 100,7	99,6 101,0	99,6 101,5	99,9 101,8	99,8 101,8	99,8 102,1	100,1 101,9	100,1 102,3	100,0 102,9	99,9 102,8
w tym higiena osobista a of which personal care b	100,1 98,5	99,9 98,6	100,1 98,5	99,5 98,9	99,5 99,3	99,8 99,3	99,7 99,1	99,7 99,4	99,7 99,2	99,4 99,8	99,2 100,2	99,1 99,9

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

OGÓŁEMa TOTAL b	98,7 99,5	98,5 99,5	98,6 99,4	99,2 99,2	99,3 99,3	99,5 99,5	99,6 99,2	99,9 99,3	99,8 99,4	99,9 99,6	99,9 100,0	99,9 100,7
Żywność i napoje bezalkoholowe a	95,7	95,8	96,1	97,2	97,6	98,2	98,3	99,4	100,0	100,6	100,3	100,1
Food and non-alcoholic b beverages	100,2	100,6	101,0	100,8	100,9	101,1	101,1	101,3	100,4	100,4	101,2	102,6
żywność a food b	95,4 100,2	95,5 100,6	95,8 101,1	97,0 100,9	97,4 101,0	98,0 101,2	98,1 101,3	99,4 101,4	100,1 100,4	100,7 100,4	100,4 101,3	100,2 102,8
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowea	99,6	99,4	99,5	99,7	99,5	99,6	99,7	99,6	99,8	99,7	99,5	99,9
bread and cereals b	99,9	100,1	100,1	100,3	100,3	100,4	100,3	100,4	100,4	100,8	101,1	101,0
mięso a meat b	96,6 98,0	96,5 97,9	97,3 98,1	97,5 97,9	96,7 98,9	96,5 99,4	96,0 100,7	96,4 101,4	97,3 101,2	97,8 101,7	97,9 102,4	97,5 103,2
ryby i owoce morzaa fish and seafood b	99,1 100,7	98,7 101,3	99,1 102,4	99,3 102,4	99,4 102,9	99,5 103,2	99,5 104,2	99,6 104,8	100,0 104,7	100,2 105,2	100,5 105,9	101,2 105,4
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b	98,4 96,8	97,5 97,0	97,5 96,8	97,6 96,6	96,9 97,0	96,8 97,2	97,0 97,5	96,8 98,1	96,9 98,2	96,9 99,2	97,1 100,1	96,9 101,3
eggs				,				,	,	,		,
oleje i tłuszcze a oils and fats b	94,2 94,4	93,8 94,7	93,5 94,8	94,3 95,5	93,2 95,7	93,3 96,7	92,3 97,9	92,5 99,7	92,6 101,6	92,8 104,2	93,5 106,5	94,2 108,3
owoce a fruit b	91,4 110,2	90,4 114,8	89,1 115,8	94,1 109,3	99,6 101,7	103,6 103,9	106,5 104,2	110,5 104,2	109,5 101,9	111,2 98,6	110,3 100,3	110,2 104,2
warzywa a vegetables b	84,7 106,6	87,4 105,7	88,3 108,3	92,2 109,2	96,5 111,2	99,7 108,8	99,7 105,6	109,0 103,0	112,4 93,7	115,9 91,6	110,7 93,6	108,4 100,2
cukier, dżem, miód, czekolada i wy-												
roby cukiemicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	92,3 104,3	93,6 105,0	94,4 105,8	97,3 105,9	97,3 105,9	97,9 105,9	99,4 105,4	101,3 105,5	102,1 106,3	103,1 106,1	104,1 105,7	103,9 106,3
napoje bezalkoholowe a	99,7	99,9	100,1	100,8	100,3	100,2	100,0	99,7	99,3	99,4	99,4	99,6
non-alcoholic b beverages	99,8	100,0	99,9	99,5	99,7	99,8	99,6	100,1	100,1	100,3	100,2	100,2
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages b and tobacco	103,8 101,6	102,7 101,3	102,1 100,9	101,8 101,1	101,7 101,3	101,6 101,3	101,6 101,4	101,6 101,5	101,6 101,5	101,5 101,7	101,5 101,7	101,6 101,8
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	95,4 95,9	95,2 96,0	95,1 96,9	95,4 96,4	95,6 96,0	95,7 96,2	96,0 95,6	96,4 95,5	96,0 95,5	95,9 95,8	95,9 95,7	95,9 95,6
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki									·			
energiia  Housing, water, b  electricity, gas and other fuels	100,7 99,4	100,6 99,4	100,6 99,3	100,7 98,9	100,8 98,9	100,8 98,8	100,9 98,9	100,7 98,9	100,3 99,4	100,2 99,4	100,3 99,5	100,3 99,7
w tym: of which:												
opłaty na rzecz właścicielia actual rentals for b housing	101,2 101,3	101,0 101,4	101,2 101,4	101,1 101,4	101,1 101,4	101,3 101,2	101,3 101,1	101,3 101,2	101,2 101,2	101,3 101,2	101,3 101,2	101,4 101,2

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				analog corres	iczny ol ponding	kres rok period	u poprz of previ	edniego ous yea	r = 100 r = 100			

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

	0032	HOLL	/3 UF	KLII	KLLS	AND	FLNS	IONL	N J			
nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,4 97,7	100,3 97,6	100,3 97,5	100,4 97,0	100,4 96,9	100,4 97,0	100,4 97,0	100,2 97,0	99,5 97,8	99,3 97,9	99,3 98,0	99,3 98,3
energia elektryczna a electricity b	101,5 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5
gaz a <i>ga</i> s b	99,7 93,0	99,1 93,2	98,9 93,1	98,8 90,7	98,8 90,5	98,6 90,5	98,4 90,0	97,7 90,1	94,7 93,3	94,7 93,5	94,8 93,7	94,8 94,6
opała liquid and solid b fuels	98,1 98,1	98,0 97,9	98,4 97,6	98,4 97,4	98,7 97,4	98,8 97,6	98,8 97,6	98,8 97,7	98,6 98,1	98,3 98,7	98,1 99,1	98,2 99,7
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	101,9 101,2	101,9 101,0	102,0 101,0	102,1 100,9	102,1 100,9	102,1 100,9	102,1 100,8	102,0 100,7	101,9 100,5	101,5 100,3	101,4 100,1	101,4 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo-												
darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,7 99,4	99,6 99,6	99,7 99,4	99,8 99,8	99,7 99,8	99,8 99,8	99,7 100,0	99,8 100,1	99,7 100,2	99,6 100,4	99,6 100,1	99,5 100,3
Zdrowiea Health b	101,5 99,8	101,4 99,5	101,0 99,5	100,9 99,7	100,7 100,0	100,8 100,1	102,5 98,2	102,8 97,9	102,4 97,0	102,7 96,9	102,7 97,3	102,7 97,6
w tym: of which:	,	ŕ	·		ŕ	ŕ	·		ŕ	,	·	
wyroby medyczno- -farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medycznya medical products, b appliances and equipment	101,1 99,0	101,1 98,7	100,6 98,6	100,6 98,8	100,6 99,1	100,8 99,2	103,0 96,6	103,4 96,3	102,8 95,1	103,1 95,1	103,0 95,6	103,0 96,0
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	101,2 98,9	101,2 98,6	100,7 98,5	100,6 98,7	100,6 99,0	100,8 99,1	103,2 96,3	103,7 96,0	103,0 94,7	103,3 94,7	103,2 95,2	103,2 95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-	400.4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.1	100.1	100.0	101.0	404.0	101.0	400.0
zane ze zdrowiem a out-patient services b	102,4 102,2	102,2 102,3	102,2 102,3	102,3 102,4	102,2 102,4	102,1 102,4	102,1 102,5	102,0 102,5	101,9 102,6	101,9 102,7	101,9 102,7	102,0 102,6
Transport a Transport b	90,0 94,3	88,7 93,5	90,6 92,2	91,5 92,9	92,2 94,2	93,2 94,7	93,4 93,3	92,4 93,5	90,4 97,9	89,7 100,7	92,0 100,2	93,4 104,6
Łączność a Communication b	102,0 99,8	101,6 100,0	101,5 100,0	105,1 98,4	104,7 98,9	101,8 99,6	101,7 99,1	100,6 99,1	100,5 99,3	100,3 99,6	100,8 99,7	100,7 99,8
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	102,9 99,3	102,8 99,2	101,7 96,8	101,4 95,3	101,6 95,2	101,6 95,2	101,7 95,8	101,7 95,6	101,1 96,0	101,1 96,4	100,1 97,3	99,7 97,7
Edukacja a Education b	101,3 100,7	101,3 100,7	101,3 100,7	101,3 100,7	101,3 100,7	101,1 100,6	101,1 100,6	101,0 100,6	101,2 100,9	100,9 100,3	100,9 100,4	100,9 100,4
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	101,5	101,3	101,3	101,4	101,5	101,5	101,4	101,6	101,4	101,3	101,4	101,3
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b	101,1 99,7 101,3	101,2 99,9 101,3	101,3 99,8 101,6	101,3 99,5 101,9	101,4 99,6 102,2	101,4 99,8 102,5	101,4 99,8 102,5	101,3 99,7 102,9	101,7 100,0 102,5	101,7 100,2 103,1	101,6 100,2 103,5	101,7 100,1 103,5
<i>and services</i> w tym higiena												
osobista a of which personal care b	100,1 98,6	99,9 98,6	100,0 98,6	99,5 98,9	99,5 99,3	99,8 99,3	99,7 99,2	99,7 99,5	99,6 99,3	99,4 99,8	99,2 100,2	99,1 99,9

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

#### GOSPODARSTWA EMERYTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES

OGÓŁEMa TOTAL b	98,6 99,4	98,5 99,4	98,6 99,4	99,2 99,1	99,3 99,3	99,4 99,4	99,6 99,2	99,9 99,2	99,7 99,3	99,9 99,6	99,9 99,9	99,9 100,7
Żywność i napoje bezalkoholowe a	95,7	95,8	96,1	97,3	97,6	98,2	98,3	99,4	100,0	100,6	100,3	100,1
Food and non-alcoholic b beverages	100,2	100,6	101,1	100,8	100,9	101,1	101,1	101,3	100,4	100,4	101,2	102,6
żywność a food b	95,4 100,3	95,5 100,7	95,8 101,2	97,0 100,9	97,4 101,0	98,0 101,2	98,1 101,3	99,4 101,4	100,1 100,4	100,7 100,4	100,4 101,3	100,2 102,8
w tym: of which:												
pieczywo i produkty												
zbożowe a	99,6	99,4	99,5	99,7	99,5	99,6	99,7	99,6	99,8	99,7	99,5	99,9
bread and cereals b	99,9	100,1	100,1	100,3	100,3	100,4	100,3	100,4	100,4	100,8	101,1	101,0
mięsoa meat b	96,6 98,0	96,5 97,9	97,3 98,1	97,5 97,9	96,7 98,9	96,5 99,4	96,0 100,7	96,4 101,4	97,3 101,2	97,8 101,7	97,9 102,4	97,5 103,2
ryby i owoce	00.4	00.0	00.4	00.0	00.0	00.4	00.5	00.0	400.0	400.0	400 5	101.0
morzaa fish and seafood b	99,1 100,7	98,6 101,3	99,1 102,4	99,2 102,4	99,3 102,9	99,4 103,3	99,5 104,2	99,6 104,8	100,0 104,8	100,2 105,2	100,5 105,9	101,2 105,4
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	98,4 96,8	97,5 97,0	97,5 96,8	97,6 96,7	96,9 97,0	96,8 97,2	97,0 97,5	96,8 98,1	96,9 98,2	96,9 99,2	97,1 100,1	97,0 101,3
oleje i tłuszcze a	94,1	93,8	93,5	94,3	93,2	93,2	92,3	92,4	92,5	92,7	93,4	94,1
oils and fats b	94,4	94,7	94,8	95,5	95,6	96,6	97,9	99,6	101,6	104,3	106,6	108,5
owoce a fruit b	91,5 110,2	90,5 114,8	89,2 115,8	94,1 109,3	99,5 101,7	103,5 103,9	106,5 104,2	110,5 104,2	109,4 101,9	111,1 98,7	110,2 100,3	110,1 104,2
warzywa a <i>vegetables</i> b	84,9 106,6	87,6 105,7	88,5 108,4	92,4 109,2	96,7 111,2	99,8 108,7	99,7 105,6	109,0 103,0	112,4 93,7	115,9 91,6	110,6 93,6	108,4 100,2
cukier, dżem, miód, czekolada i wy-												
roby cukiernicze a sugar, jam, honey, b	92,4 104,2	93,7 104,9	94,5 105,7	97,4 105,8	97,3 105,8	98,0 105,7	99,4 105,3	101,3 105,4	102,1 106,2	103,1 106,0	104,0 105,6	103,9 106,2
chocolate and confectionery												
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b	99,7 99,8	99,9 100,0	100,1 99,9	100,8 99,5	100,3 99,7	100,1 99,8	100,0 99,6	99,7 100,1	99,3 100,1	99,4 100,4	99,4 100,2	99,6 100,2
beverages												
Napoje alkoholowe	103,7	102,7	102,1	101,8	101,6	101,6	101,6	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5
i wyroby tytoniowe a  Alcoholic beverages b  and tobacco	103,7	102,7	102,1	101,6	101,0	101,0	101,6	101,3	101,5	101,5	101,3	101,5
Odzież i obuwie a	95,4	95,2	95,2	95,4	95,7	95,8	96,1	96,4	96,1	96,0	96,0	96,0
Clothing and footwear b	95,9	96,0	96,9	96,5	96,0	96,2	95,6	95,5	95,5	95,8	95,7	95,6
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki												
energiia Housing, water, b	100,7 99,4	100,6 99,4	100,6 99,3	100,7 98,9	100,8 98,8	100,8 98,8	100,9 98,9	100,7 98,9	100,3 99,4	100,2 99.4	100,2 99,5	100,3 99,7
electricity, gas and other fuels	55,4	55,4	55,6	50,5	50,0	50,0	50,5	50,5	55,4	55,4	55,5	55,1
w tym: of which:												
opłaty na rzecz	404.5	404.5	404 :	1010	404 .	1016	1016	1010	404.5	1016	1010	1010
właścicieli a actual rentals for b housing	101,2 101,3	101,0 101,4	101,1 101,3	101,0 101,4	101,1 101,4	101,3 101,2	101,3 101,1	101,3 101,2	101,2 101,2	101,2 101,2	101,2 101,2	101,3 101,2
ouomig			ļ l	ı	ı	ı		ı		ı	ı	

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF RETIREES

		110	USLI	OLDS	OF F	LIIN	LLJ					
nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,4 97,7	100,3 97,6	100,3 97,5	100,4 97,0	100,4 96,9	100,4 97,0	100,4 97,0	100,2 97,0	99,5 97,8	99,3 97,9	99,3 98,0	99,3 98,3
energia elektryczna a electricity b	101,5 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,1	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5	101,6 98,5
gaz a <i>gas</i> b	99,8 93,1	99,2 93,3	99,0 93,1	99,0 90,7	99,0 90,6	98,8 90,6	98,6 90,0	97,9 90,1	94,8 93,4	94,8 93,5	94,9 93,7	94,9 94,6
opała liquid and solid b fuels	98,0 98,2	98,0 97,9	98,3 97,6	98,4 97,4	98,6 97,5	98,8 97,6	98,8 97,7	98,7 97,7	98,5 98,0	98,2 98,7	98,1 99,1	98,2 99,7
energia cieplna a <i>heat energy</i> b	101,9 101,2	101,9 101,0	102,0 101,0	102,1 100,9	102,1 100,9	102,1 100,9	102,1 100,8	102,0 100,7	101,9 100,5	101,5 100,3	101,4 100,1	101,4 100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo-												
darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,7 99,4	99,6 99,6	99,7 99,4	99,8 99,8	99,7 99,8	99,8 99,8	99,7 100,0	99,8 100,1	99,7 100,2	99,6 100,4	99,7 100,0	99,6 100,3
Zdrowie a	101,5	101,4	101,0	100,9	100,7	100,8	102,5	102,8	102,4	102,7	102,7	102,7
Health b w tym:	99,8	99,6	99,5	99,7	100,0	100,1	98,2	98,0	97,1	97,0	97,4	97,6
of which: wyroby medyczno-												
-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt												
medyczny a	101,1	101,1	100,6	100,6	100,6	100,8	103,0	103,4	102,8	103,1	103,0	103,0
appliances and equipment	99,0	98,7	98,6	98,8	99,1	99,2	96,6	96,3	95,1	95,2	95,6	96,0
w tym wyroby farmaceutyczne a	101,2	101,2	100,7	100,6	100,6	100,8	103,2	103,7	103,0	103,3	103,2	103,2
of which pharma- b ceutical products	98,9	98,6	98,5	98,7	99,0	99,1	96,3	96,0	94,7	94,7	95,2	95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-												
zane ze zdrowiem a out-patient services b	102,4 102,2	102,2 102,3	102,2 102,3	102,3 102,4	102,2 102,4	102,1 102,4	102,1 102,5	102,0 102,5	101,9 102,6	101,9 102,7	101,9 102,7	102,0 102,6
Transport a	89,8	88,6	90,4	91,4	92,1	93,2	93,4	92,3	90,3	89,6	91,9	93,4
Transport b Łączność a	94,3 101,8	93,4 101,5	92,2 101,4	92,8 105,0	94,1 104,7	94,7 101,8	93,3 101,6	93,4 100,5	97,9 100.4	100,7 100,2	100,2 100,7	104,6 100,6
Communication b	99,8	99,9	100,0	98,3	98,8	99,6	99,2	99,2	99,3	99,7	99,7	99,8
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	102,8 99,4	102,7 99,2	101,7 97,0	101,3 95,6	101,6 95,5	101,6 95,4	101,6 96,0	101,7 95,9	101,2 96,3	101,2 96,7	100,1	99,8 97,9
Edukacja a	101,3	101,3	101.3	101.3	101.3	101.2	101.1	101.0	101,2	100.9	97,5 100.9	100.9
Education b	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,7	100,7	100,9	100,5	100,5	100,5
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	101,5 101,1	101,3 101,2	101,3 101,3	101,5 101,3	101,5 101,4	101,5 101,4	101,4 101,4	101,6 101,3	101,4 101,7	101,3 101,7	101,4 101,5	101,3 101,7
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	99,8	99,9	99,8	99,6	99,6 101,2	99,8 101,5	99,8 101,5	99,8	100,1 101,9	100,3 102,4	100,2 103,0	100,2 102,9
w tym higiena	100,1	99.9	100.1	99.6	99.5	99.8	99.7	99.7	99.7	99.4	99.2	99.1
osobista a of which personal care b		, -	,	, -	, -	99,6	,	,	,	,	,	99,1

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				analog corres	jiczny o ponding	kres rok period	u poprz of previ	edniego ous yea	r = 100 r = 100			

### GOSPODARSTWA RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

		1100	SLIIC	LDS	OF FL	NSIO	NLKS					
OGÓŁEMa TOTAL b	98,8 99,9	98,6 100,0	98,7 99,9	99,2 99,6	99,4 99,8	99,5 99,9	99,7 99,7	100,0 99,7	99,9 99,6	100,0 99,8	100,0 100,1	100,0 100,8
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	95,6 100,1	95,7 100,5	96,0 100,9	97,1 100,7	97,5 100,9	98,1 101,1	98,2 101,1	99,3 101,2	100,0 100,3	100,6 100,4	100,3 101,1	100,1 102,5
żywność a food b	95,2 100,2	95,4 100,5	95,7 101,0	96,8 100,8	97,2 101,0	97,9 101,2	98,1 101,2	99,3 101,4	100,0 100,4	100,7 100,4	100,3 101,2	100,1 102,7
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowea bread and cereals b	99,6 99,9	99,4 100,1	99,5 100,2	99,7 100,3	99,5 100,3	99,7 100,4	99,7 100,4	99,6 100,4	99,7 100,4	99,7 100,8	99,5 101,2	99,9 101,0
mięso a meat b	96,6 97,9	96,4 97,9	97,2 98,1	97,4 97,9	96,6 99,0	96,4 99,4	95,9 100,7	96,3 101,4	97,3 101,2	97,8 101,6	97,9 102,4	97,5 103,2
ryby i owoce morzaa fish and seafood b	99,2 100,8	98,9 101,4	99,3 102,4	99,5 102,4	99,6 102,8	99,7 103,1	99,7 104,0	99,8 104,6	100,2 104,5	100,3 104,9	100,6 105,6	101,2 105,2
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	98,3 96,7	97,5 96,9	97,4 96,7	97,5 96,5	96,9 96,9	96,7 97,1	96,9 97,4	96,7 98,1	96,9 98,2	96,8 99,2	97,0 100,1	96,9 101,3
oleje i tłuszcze a oils and fats b	94,3 94,7	94,0 94,9 90.0	93,8 95,0 88.7	94,5 95,8 93,8	93,5 95,9 99,6	93,5 96,9 103,8	92,6 98,0 106.8	92,7 99,7	92,9 101,4 109.7	93,1 103,7	93,7 105,8	94,4 107,5 110.5
owoce a fruit b warzywa a	91,0 110,3 83.9	90,0 114,8 86.6	00,7 115,7 87,5	93,6 109,3 91.1	99,6 101,7 95.2	103,8	106,6	110,7 104,1 108.9	109,7 101,8 112.5	111,5 98,4 115.9	110,6 100,1 110.9	103,9 108.8
vegetables b	106,4	105,5	107,8	109,0	111,6	109,1	105,5	102,8	93,7	91,7	93,5	100,3
czekolada i wy- roby cukiernicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	91,5 104,7	92,9 105,5	93,8 106,3	96,8 106,4	96,9 106,5	97,6 106,5	99,2 105,9	101,3 106,1	102,2 106,9	103,3 106,6	104,3 106,3	104,3 106,9
napoje bezalkoholowe a non-alcoholic b beverages	99,7 99,8	100,0 100,0	100,2 99,8	100,8 99,5	100,3 99,6	100,2 99,7	100,0 99,6	99,7 100,0	99,3 100,0	99,5 100,3	99,4 100,1	99,5 100,1
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and tobacco	104,1 101,8	103,0 101,6	102,4 101,2	102,1 101,3	102,0 101,5	101,9 101,6	101,9 101,7	101,8 101,8	101,8 101,9	101,8 102,0	101,8 102,1	101,9 102,1
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b Użytkowanie mieszkania	95,0 95,8	94,8 95,9	94,7 96,8	94,9 96,3	95,1 95,9	95,3 96,1	95,7 95,5	96,0 95,4	95,6 95,5	95,5 95,7	95,5 95,6	95,6 95,5
lub domu i nośniki energii	100,7 99,4	100,6 99,4	100,7 99,3	100,7 99,0	100,8 98,9	100,8 98,9	100,8 98,9	100,7 98,9	100,4 99,4	100,3 99,5	100,3 99,5	100,3 99,8
w tym: of which:												
opłaty na rzecz właścicieli a actual rentals for b housing	101,3 101,5	101,0 101,5	101,3 101,5	101,2 101,4	101,3 101,3	101,4 101,3	101,5 101,2	101,4 101,3	101,4 101,3	101,4 101,3	101,4 101,3	101,6 101,3

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				_

### GOSPODARSTWA RENCISTÓW (dok.) HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,5 97,7	100,3 97,6	100,4 97,5	100,4 97,0	100,4 97,0	100,4 97,0	100,3 97,0	100,1 97,1	99,5 97,8	99,4 97,9	99,3 98,1	99,4 98,4
energia elektryczna a	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6
<i>electricity</i> b	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5
gaza	99,4	98,5	98,2	98,2	98,2	97,9	97,6	96,8	94,0	94,0	94,1	94,2
gas b	92,7	93,0	92,7	90,4	90,2	90,2	89,6	89,8	92,9	93,2	93,6	94,8
opała liquid and solid b fuels	98,6 98,0	98,5 97,7	98,8 97,5	98,8 97,3	99,0 97,3	99,0 97,5	99,1 97,6	99,1 97,7	98,9 98,1	98,6 98,8	98,5 99,2	98,5 99,9
energia cieplna a	101,9	101,9	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0	102,0	101,5	101,4	101,4
heat energy b	101,2	101,0	101,0	100,9	100,9	100,9	100,8	100,7	100,5	100,2	100,1	100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo- darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,7	99,6	99,7	99,7	99,6	99,7	99,6	99,6	99,6	99,5	99,5	99,4
	99,3	99,6	99,4	99,8	99,8	99,8	100,0	100,1	100,2	100,4	100,1	100,4
Zdrowiea	101,4	101,4	100,9	100,9	100,8	100,9	102,6	103,0	102,5	102,8	102,8	102,7
<i>Health</i> b	99,6	99,4	99,3	99,5	99,8	99,9	97,9	97,6	96,6	96,6	96,9	97,2
w tym: of which:	,	,	,	,	,	,	ŕ	,	,	ŕ	,	
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny a medical products, appliances and	101,1	101,1	100,6	100,6	100,6	100,8	103,0	103,5	102,8	103,1	103,0	103,0
	99,0	98,7	98,6	98,8	99,1	99,2	96,6	96,3	95,0	95,1	95,6	95,9
equipment w tym wyroby												
farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	101,2 98,9	101,2 98,6	100,7 98,5	100,6 98,7	100,6 99,0	100,8 99,1	103,2 96,3	103,7 96,0	103,0 94,7	103,3 94,7	103,2 95,2	103,2 95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią-												
zane ze zdrowiem a out-patient services b	102,4	102,2	102,2	102,3	102,2	102,1	102,1	102,0	101,9	101,9	101,9	102,0
	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	102,4	102,5	102,5	102,6	102,7	102,7	102,6
Transport a  Transport b	91,1	89,8	91,4	92,3	92,8	93,8	93,7	92,8	90,9	90,5	92,6	93,9
	94,5	94,0	92,8	93,3	94,6	95,1	93,8	94,1	98,4	100,8	100,4	104,5
Łączność a	102,6	102,3	102,0	105,2	104,9	102,0	102,3	101,1	100,9	100,9	101,4	101,4
Communication b Rekreacja i kultura a	100,3	100,5	100,3	98,7	99,1	99,8	98,9	98,9	99,1	99,4	99,5	99,6
	103,2	103,2	101,7	101,4	101,6	101,7	101,8	101,8	100,6	100,7	99,7	99,3
Recreation and culture b	98,9	98,6	95,6	93,5	93,5	93,4	93,9	93,8	94,3	94,8	95,7	96,0
Edukacjaa	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,0	100,9	100,9	101,1	100,8	100,8	100,8
<i>Education</i> b	100,5	100,5	100,5	100,5	100,5	100,4	100,4	100,4	100,7	100,1	100,1	100,1
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	101,5	101,3	101,3	101,4	101,4	101,4	101,4	101,5	101,3	101,2	101,4	101,3
	101,1	101,2	101,3	101,3	101,5	101,4	101,4	101,4	101,7	101,7	101,6	101,7
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods b and services	99,6	99,7	99,6	99,3	99,4	99,6	99,6	99,5	99,7	100,0	99,9	99,9
	107,1	107,1	107,4	107,6	107,8	107,9	107,9	108,2	105,9	106,4	106,7	106,6
w tym higiena osobista a of which personal care b	100,0 98,4	99,8 98,4	99,9 98,3	99,4 98,7	99,3 99,1	99,7 99,2	99,5 99,0	99,6 99,3	99,5 99,1	99,3 99,6	99,1 100,0	99,1 99,7

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

# GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

OGÓŁEMa TOTAL b	98,9 99,4	98,8 99,4	98,9 99,3	99,3 99,1	99,4 99,3	99,5 99,4	99,7 99,2	99,8 99,3	99,7 99,4	99,8 99,6	99,8 99,9	99,9 100,6
Żywność i napoje bezalkoholowe a	95,9	96,1	96,3	97,3	97,6	98,2	98,4	99,4	99,9	100,4	100,1	100,0
Food and non-alcoholic b beverages	100,1	100,4	100,8	100,7	101,0	101,0	100,9	101,1	100,2	100,2	100,9	102,1
żywność a food b	95,6 100,2	95,7 100,5	96,0 100,9	97,0 100,8	97,4 101,1	98,1 101,2	98,3 101,1	99,3 101,2	100,0 100,2	100,6 100,2	100,2 101,0	100,1 102,4
w tym: of which:												
pieczywo i produkty zbożowe a	99,6	99,4	99,5	99,7	99.5	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,5	99,9
bread and cereals b	99,9	100,1	100,1	100,2	100,2	100,4	100,3	100,3	100,4	100,8	101,2	101,0
mięsoa meat b	96,6 98,0	96,5 97,9	97,1 98,1	97,4 97,9	96,6 99,0	96,4 99,4	96,0 100,6	96,4 101,3	97,4 101,1	97,8 101,5	98,0 102,2	97,5 103,0
ryby i owoce morza a	99.1	98.7	99.0	99,2	99.3	99.4	99.4	99.5	99.8	100,0	100,3	100.9
fish and seafood b	100,8	101,4	102,3	102,4	102,7	103,0	103,8	104,3	104,3	104,8	105,4	104,9
mleko, sery i jaja a milk, cheese and b eggs	98,2 96,6	97,4 96,9	97,3 96,7	97,4 96,5	96,8 96,8	96,7 97,1	96,9 97,4	96,6 98,1	96,7 98,2	96,7 99,2	96,9 100,2	96,8 101,4
oleje i tłuszcze a oils and fats b	94,8 95,2	94,5 95,4	94,3 95,5	95,1 96,4	94,0 96,4	94,0 97,3	93,4 98,3	93,4 99,9	93,7 101,2	93,8 103,0	94,3 104,9	94,9 106,3
owocea fruit b	92,3 109,6	92,2 113,5	90,7 114,2	94,9 108,3	100,1 101,3	103,9 103,0	106,7 103,6	109,6 104,0	108,0 101,8	109,8 98,2	108,9 99,8	108,8 103,4
warzywa a vegetables b	84,7 106,4	87,1 105,7	88,1 107,9	91,2 109,1	95,0 111,7	99,5 109,1	100,1 105,1	108,1 102,5	111,0 94,5	113,8 92,5	109,4 94,0	107,9 99,9
cukier, dżem, miód, czekolada i wv-												
roby cukiemicze a sugar, jam, honey, b chocolate and confectionery	92,8 104,0	94,0 104,7	94,7 105,5	97,5 105,6	97,4 105,6	98,1 105,5	99,5 105,2	101,3 105,2	102,0 105,9	103,0 105,7	103,9 105,4	103,7 106,0
napoje bezalkoholowe a	99,5	99,7	99,8	100,4	99,9	99,8	99,7	99,6	99,1	99,3	99,3	99,3
non-alcoholic b beverages	99,6	99,8	99,7	99,3	99,4	99,5	99,4	99,8	100,0	100,0	99,9	100,0
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a	103,4	102,5	102,0	101,7	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5	101,5
Alcoholic beverages b and tobacco	101,7	101,5	101,1	101,2	101,4	101,4	101,5	101,6	101,7	101,8	101,9	101,9
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	94,8 95,2	94,6 95,3	94,5 96,3	94,7 95,9	94,8 95,5	95,0 95,6	95,4 95,0	95,7 94,9	95,4 94,9	95,3 95,2	95,2 95,1	95,3 94,9
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki												
energiia  Housing, water, b electricity, gas and other fuels	101,1 99,4	100,9 99,3	101,0 99,2	101,1 99,0	101,1 98,9	101,2 99,1	101,2 99,1	101,1 99,3	100,8 99,8	100,8 99,9	100,8 100,0	100,8 100,5
w tym: of which:												
opłaty na rzecz właścicieli a actual rentals for b housing	101,3 101,5	101,0 101,5	101,3 101,5	101,3 101,4	101,4 101,3	101,5 101,3	101,5 101,2	101,5 101,3	101,5 101,3	101,5 101,3	101,5 101,3	101,7 101,3

TABL. 12. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

# GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ (dok.) HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

nośniki energii a electricity, gas and b other fuels	100,9 96,5	100,7 96,1	100,7 96,1	100,7 95,6	100,7 95,7	100,7 96,1	100,6 96,3	100,4 96,5	99,8 97,5	99,6 97,9	99,6 98,0	99,6 99,0
energia elektryczna a	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6	101,6
electricity b	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,1	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5	98,5
gaza	99,5	98,7	98,4	98,4	98,3	98,1	97,8	97,0	94,2	94,2	94,3	94,4
gas b opała liquid and solid b fuels	92,7	93,0	92,7	90,5	90,2	90,2	89,6	89,8	93,0	93,3	93,6	94,8
	99,1	99,0	99,2	99,1	99,3	99,3	99,4	99,4	99,2	98,9	98,8	98,8
	92,5	90,4	90,8	90,7	91,6	93,4	94,1	95,4	97,1	99,0	99,4	104,2
energia cieplna a	101,9	101,9	102,0	102,1	102,1	102,1	102,1	102,0	101,9	101,6	101,4	101,4
heat energy b	101,2	101,0	101,0	101,0	101,0	100,9	100,8	100,7	100,5	100,3	100,2	100,0
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospo- darstwa domowego a Furnishings, household b equipment and routine household maintenance	99,6 99,4	99,6 99,5	99,6 99,4	99,6 99,8	99,5 99,8	99,6 99,8	99,6 100,0	99,6 100,2	99,6 100,2	99,5 100,5	99,5 100,1	99,4 100,4
Zdrowie a	101,5	101,5	101,1	101,1	101,0	101,1	102,5	102,8	102,4	102,6	102,6	102,6
Health b	100,3	100,1	100,0	100,2	100,4	100,5	98,9	98,7	98,0	98,0	98,3	98,5
w tym: of which:			•	•			·					
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny	101,1	101,1	100,6	100,5	100,6	100,7	102,8	103,3	102,7	102,9	102,9	102,8
	99,0	98,8	98,7	98,9	99,2	99,3	96,8	96,5	95,3	95,4	95,9	96,2
w tym wyroby farmaceutyczne a of which pharma- b ceutical products	101,2 98,9	101,2 98,6	100,7 98,5	100,6 98,7	100,6 99,0	100,8 99,1	103,2 96,3	103,7 96,0	103,0 94,7	103,3 94,7	103,2 95,2	103,2 95,6
usługi ambulatoryjne i inne usługi zwią- zane ze zdrowiem a out-patient services b	102,4 102,5	102,2 102,6	102,3 102,6	102,3 102,7	102,2 102,6	102,1 102,7	102,1 102,7	102,0 102,7	102,0 102,8	102,0 102,9	102,0 102,9	102,1 102,8
Transport a Transport b	92,2	91,0	92,4	92,5	93,6	94,0	94,1	93,1	91,8	91,6	93,4	94,7
	95,0	94,2	93,6	93,8	94,4	95,2	94,5	94,3	97,3	99,5	99,3	102,3
Łączność a	103,3	102,9	102,3	104,5	104,3	101,1	102,0	100,7	100,4	100,4	101,2	101,2
Communication b	100,7	100,8	100,1	98,9	99,2	99,7	98,0		98,3	98,7	98,7	98,7
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	101,7	101,7	101,0	100,8	100,9	101,0	100,8	100,9	99,3	99,2	98,7	98,6
	98,9	99,0	97,3	96,3	96,1	96,2	96,7	96,8	97,0	97,4	97,9	98,1
Edukacja a	101,3	101,3	101,3	101,3	101,3	101,1	101,0	101,0	101,0	100,7	100,7	100,7
Education b Restauracje i hotele a	100,7	100,7	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	100,3	100,5	100,5
	101,5	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,5	101,6	101,4	101,3	101,5	101,4
Restaurants and hotels b	101,2	101,3	101,3	101,4	101,5	101,5	101,5	101,4	101,8	101,8	101,6	101,7
	99,7	99,7	99,7	99,3	99,3	99,5	99,5	99,5	99,5	99,6	99,5	99,5
Miscellaneous goods b and services	99,8	99,8	99,9	100,3	100,6	100,8	100,7	101,0	100,7	101,2	101,6	101,4
w tym higiena osobista a of which personal care b	99,9 98,4	99,8 98,4	99,9 98,3	99,3 98,7	99,2 99,1	99,6 99,1	99,5 98,9	99,5 99,3	99,4 99,1	99,2 99,6	99,0 100,0	99,0 99,7

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
-----------------------------------	------	------	------	------	------	------	------

### GOSPODARSTWA PRACOWNIKÓW HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES

OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	22,38	22,19	22,29	22,40	23,01	22,72	22,40
żywnośćfood	20,30	20,08	20,16	20,22	20,83	20,58	20,20
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	3,84	3,75	3,83	3,80	3,74	3,68	3,59
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	6,04	5,72	5,79	5,91	6,05	5,96	5,76
ryby i owoce morzafish and seafood	0,68	0,67	0,67	0,69	0,71	0,70	0,71
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	3,15	3,21	3,22	3,28	3,16	3,14	2,99
oleje i tłuszcze oils and fats	1,01	0,99	1,01	1,00	0,99	0,97	0,89
owoce fruit	1,13	1,16	1,15	1,16	1,20	1,24	1,30
warzywavegetables	2,12	2,31	2,12	1,96	2,22	2,21	2,28
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,42	1,35	1,46	1,48	1,52	1,40	1,41
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	2,08	2,11	2,13	2,18	2,18	2,14	2,20
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	6,74	6,64	7,08	7,39	7,70	7,58	7,78
Odzież i obuwie Clothing and footwear	5,54	5,58	5,30	5,15	5,45	5,73	5,91
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	18,06	18,72	19,08	18,58	19,74	19,20	19,26
w tym: of which:							
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	0,84	0,99	0,97	1,00	1,23	1,30	1,37

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

		(******	<u> </u>				
Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	PODARS HOUSEH				.)		
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	9,93	10,59	10,83	10,56	11,11	10,61	10,52
energia elektryczna electricity	3,68	3,84	3,96	4,01	4,12	3,99	4,02
gaz gas	1,98	2,06	2,21	2,24	2,33	2,16	2,08
opał liquid and solid fuels	2,02	2,50	2,44	2,10	2,39	2,15	2,31
energia cieplna heat energy	2,25	2,19	2,22	2,21	2,27	2,31	2,11
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	5,18	4,89	4,51	4,62	4,58	4,88	4,97
ZdrowieHealth	3,81	3,67	3,79	3,83	3,91	3,95	4,27
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	2,32	2,24	2,26	2,29	2,43	2,42	2,56
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	2,05	1,99	1,98	2,00	2,14	2,14	2,22
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,41	1,35	1,46	1,49	1,43	1,49	1,60
Transport Transport	10,27	9,96	9,91	10,34	10,22	10,15	9,58
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	4,56	4,36	4,16	3,91	5,44	5,32	5,27
Rekreacja i kultura Recreation and culture	8,10	8,34	8,20	8,24	6,68	6,61	6,87
Edukacja Education	1,42	1,53	1,44	1,45	1,48	1,30	1,25
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	8,70	8,89	9,10	9,03	6,31	7,01	6,79
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	5,24	5,23	5,14	5,06	5,48	5,55	5,65
w tym higiena osobistaof which personal care	3,12	3,07	2,99	2,98	3,04	3,08	3,23

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

AND SERVICES BY HOUS	SEHOLDS 1	YPE (cont.	)				
Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
		ARSTW/					
OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	26,59	25,55	27,44	26,61	25,69	25,82	27,11
żywnośćfood	24,26	23,25	24,91	24,12	23,31	23,36	24,54
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	5,87	5,67	6,15	5,73	5,42	5,31	5,47
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	6,85	6,05	6,63	6,84	6,50	6,72	7,02
ryby i owoce morza fish and seafood	0,95	0,93	0,98	0,93	0,84	0,87	0,98
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	2,74	2,77	3,01	2,96	2,78	2,86	3,00
oleje i tłuszcze oils and fats	1,58	1,51	1,61	1,59	1,49	1,44	1,37
owocefruit	0,97	1,05	1,04	0,94	0,99	1,00	1,13
warzywavegetables	1,72	1,93	1,78	1,59	1,74	1,75	1,91
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	2,33	2,10	2,39	2,26	2,08	1,93	1,99
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	2,33	2,30	2,53	2,49	2,38	2,46	2,57
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages, tobacco	5,75	5,53	6,17	6,15	7,63	8,18	7,31
Odzież i obuwie Clothing and footwear	6,67	5,91	5,80	5,69	5,99	6,29	6,11
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	19,01	20,78	19,79	19,28	19,50	18,31	18,66
w tym: of which:							
opłaty na rzecz właścicieli	0,00	0,03	0,03	0,05	0,01	0,01	0,01

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

actual rentals for housing

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
GC	SPODAF HOUSE	RSTWA R	OLNIKÓ F FARMI	W (dok.) E <i>R</i> S			
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	11,87	13,41	13,13	13,61	13,42	11,63	12,13
energia elektryczna electricity	4,68	4,91	5,40	5,33	5,35	4,96	5,13
gaz gas	1,83	1,79	1,88	1,92	1,73	1,82	1,79
opał liquid and solid fuels	5,32	6,68	5,84	6,34	6,30	4,82	5,17
energia cieplna heat energy	0,04	0,03	0,01	0,02	0,04	0,03	0,04
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	6,21	5,80	5,80	5,31	5,70	4,93	5,21
Zdrowie Health	4,63	4,29	4,26	4,41	4,60	4,56	4,84
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	3,01	2,77	2,84	3,04	3,08	2,93	3,08
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	2,62	2,49	2,71	2,74	2,83	2,64	2,86
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,60	1,44	1,40	1,36	1,52	1,51	1,68
Transport	10,08	12,76	11,34	12,19	10,74	11,49	11,83
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	5,24	4,99	5,09	4,69	5,27	5,24	5,55
Rekreacja i kultura Recreation and culture	6,00	5,44	6,15	5,79	4,88	5,10	4,91
Edukacja Education	0,85	0,85	0,98	0,76	1,07	0,77	0,70
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	3,52	3,41	2,48	3,86	3,85	4,30	2,19
Inne towary i usługi	5,45	4,69	4,70	5,26	5,08	5,01	5,58
w tym higiena osobista of which personal care	2,39	2,35	2,37	2,26	2,29	2,36	2,68

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
-----------------------------------	------	------	------	------	------	------	------

## GOSPODARSTWA PRACUJĄCYCH NA WŁASNY RACHUNEK HOUSEHOLDS OF THE SELF-EMPLOYED

OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	19,01	18,78	19,41	19,57	20,22	19,79	19,61
żywnośćfood	17,07	16,86	17,46	17,54	18,15	17,84	17,65
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	3,05	2,95	3,12	3,09	3,10	2,99	2,99
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	4,96	4,67	4,96	5,12	5,04	4,98	4,76
ryby i owoce morzafish and seafood	0,65	0,65	0,62	0,69	0,69	0,75	0,75
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	2,68	2,76	2,87	2,87	2,82	2,77	2,65
oleje i tłuszcze oils and fats	0,83	0,81	0,86	0,83	0,85	0,81	0,76
owocefruit	1,10	1,10	1,14	1,13	1,20	1,26	1,37
warzywavegetables	1,84	1,99	1,85	1,77	2,02	1,99	2,04
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,19	1,17	1,27	1,26	1,33	1,23	1,24
napoje bezalkoholowenon-alcoholic beverages	1,94	1,92	1,95	2,03	2,07	1,95	1,96
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	6,20	6,46	6,61	6,95	7,36	7,03	7,10
Odzież i obuwie Clothing and footwear	5,72	6,03	5,46	5,64	6,20	6,49	6,30
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	17,33	16,17	18,07	17,61	18,48	17,79	17,82
w tym: of which:							
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	0,77	0,76	0,94	1,00	1,06	1,20	1,23

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
GOSPODARSTWA HOUS	PRACU.					(dok.)	
nośniki energii electricity, gas and other fuels	9,66	9,65	10,70	10,35	10,99	9,86	9,81
energia elektrycznaelectricity	3,53	3,69	4,02	4,13	4,35	4,08	4,03
gaz gas	2,56	2,36	2,57	2,63	2,94	2,67	2,60
opał liquid and solid fuels	1,93	2,04	2,50	2,03	2,04	1,43	1,68
energia cieplna heat energy	1,64	1,56	1,61	1,56	1,66	1,68	1,50
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	5,29	4,66	4,69	4,67	4,66	4,99	5,36
Zdrowie Health	3,83	3,56	3,83	3,67	3,94	3,97	4,30
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	2,10	1,85	1,90	1,94	2,19	2,15	2,21
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	1,73	1,61	1,69	1,61	1,87	1,85	1,81
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,64	1,59	1,84	1,68	1,70	1,77	1,98
Transport	10,75	9,84*	10,59	10,22	10,17	9,49	8,93
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	4,68	4,46	4,32	4,15	5,29	4,97	4,97
Rekreacja i kultura Recreation and culture	9,21	9,35	9,16	8,93	7,72	8,06	8,45
Edukacja Education	1,54	1,43	1,55	1,63	1,66	1,66	1,51
Restauracje i hotele	11,49	14,21	11,60	12,10	9,02	10,57	10,29
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	4,95	5,05	4,71	4,86	5,28	5,19	5,36
w tym higiena osobistaof which personal care	3,01	3,02	2,80	2,87	3,02	3,20	3,19

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

### GOSPODARSTWA EMERYTÓW I RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS

OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	30,06	30,01	29,63	29,76	29,04	28,98	28,52
żywnośćfood	27,85	27,77	27,41	27,47	26,84	26,79	26,28
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	5,00	4,89	4,95	4,93	4,66	4,65	4,59
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	8,56	8,27	8,14	8,39	8,12	8,20	7,94
ryby i owoce morzafish and seafood	1,07	1,04	1,00	1,03	0,99	1,02	1,02
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	4,08	4,15	4,05	4,13	3,92	3,94	3,76
oleje i tłuszcze oils and fats	1,70	1,66	1,70	1,68	1,56	1,53	1,40
owocefruit	1,61	1,69	1,66	1,64	1,67	1,71	1,78
warzywavegetables	2,95	3,27	2,97	2,68	2,95	2,90	2,95
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,79	1,69	1,87	1,92	1,82	1,69	1,68
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	2,21	2,24	2,22	2,29	2,20	2,19	2,24
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	2,95	2,89	3,30	3,35	3,66	3,72	3,65
Odzież i obuwie Clothing and footwear	3,35	3,38	3,31	3,11	3,17	3,60	3,76
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	26,26	27,01	27,38	27,02	26,76	26,15	26,06
w tym: of which:							
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	0,20	0,23	0,24	0,21	0,29	0,34	0,33

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
GOSPODA HOUSEHO							
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	16,43	17,35	17,53	17,56	17,13	16,21	16,08
energia elektrycznaelectricity	5,23	5,39	5,53	5,67	5,50	5,34	5,35
gaz gas	3,48	3,45	3,52	3,67	3,62	3,41	3,40
opał liquid and solid fuels	4,22	5,13	5,00	4,72	4,51	3,87	3,77
energia cieplna heat energy	3,50	3,38	3,48	3,50	3,50	3,59	3,56
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	5,05	4,99	4,74	4,40	4,41	4,75	4,80
Zdrowie Health	9,08	8,62	8,82	8,87	9,03	8,95	8,94
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	7,04	6,70	6,81	6,82	6,98	6,83	6,71
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	6,62	6,23	6,32	6,41	6,49	6,29	6,27
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,83	1,71	1,83	1,80	1,73	1,87	2,01
Transport Transport	5,61	6,03	6,04	6,21	6,40	5,73	5,88
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	4,93	4,75	4,55	4,35	5,19	5,14	5,14
Rekreacja i kultura Recreation and culture	6,25	6,03	6,16	6,54	5,20	5,39	5,44
Edukacja Education	0,38	0,36	0,22	0,25	0,24	0,16	0,21
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	0,73	0,72	0,79	0,93	1,10	1,31	1,35
Inne towary i usługi	5,35	5,21	5,06	5,21	5,80	6,12	6,25
w tym higiena osobista of which personal care	2,47	2,43	2,33	2,44	2,37	2,49	2,59

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

0,29

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)							
Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	GOSPOD <i>Househ</i>		A EMERY F RETIR				
OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	29,72	29,61	29,11	29,37	28,62	28,61	28,17
żywnośćfood	27,53	27,41	26,92	27,12	26,46	26,45	25,97
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	4,86	4,75	4,81	4,81	4,53	4,53	4,48
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	8,48	8,19	7,99	8,27	8,01	8,11	7,83
ryby i owoce morza fish and seafood	1,08	1,04	1,00	1,04	1,00	1,03	1,03
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	4,02	4,09	3,98	4,07	3,86	3,89	3,72
oleje i tłuszcze oils and fats	1,67	1,64	1,66	1,65	1,53	1,50	1,39
owocefruit	1,63	1,70	1,68	1,67	1,70	1,73	1,79
warzywavegetables	2,93	3,23	2,91	2,65	2,90	2,86	2,92
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,78	1,68	1,85	1,91	1,81	1,67	1,68
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	2,19	2,20	2,19	2,25	2,16	2,16	2,20
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages, tobacco	2,92	2,84	3,25	3,28	3,65	3,64	3,60
Odzież i obuwie Clothing and footwear	3,40	3,38	3,39	3,14	3,20	3,62	3,83
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	25,97	26,80	27,07	26,75	26,25	25,82	25,92

0,19

0,21

0,22

w tym: of which:

opłaty na rzecz właścicieli .....

actual rentals for housing

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
GO	SPODAR HOUSEH	STWA E					
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	16,30	17,26	17,30	17,38	16,83	16,10	15,99
energia elektrycznaelectricity	5,09	5,24	5,34	5,52	5,34	5,22	5,25
gaz gas	3,50	3,48	3,49	3,66	3,64	3,41	3,40
opał liquid and solid fuels	4,18	5,17	5,01	4,71	4,35	3,90	3,80
energia cieplna heat energy	3,53	3,37	3,46	3,49	3,50	3,58	3,54
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	5,13	5,02	4,86	4,48	4,48	4,81	4,87
Zdrowie Health	9,12	8,69	8,95	8,99	9,25	9,07	9,01
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	7,04	6,72	6,84	6,87	7,10	6,84	6,69
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	6,63	6,24	6,32	6,44	6,58	6,30	6,24
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,85	1,75	1,91	1,87	1,81	1,94	2,08
Transport	5,87	6,37	6,38	6,56	6,85	5,95	6,14
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	4,89	4,69	4,50	4,29	5,12	5,07	5,08
Rekreacja i kultura Recreation and culture	6,39	6,19	6,32	6,63	5,34	5,61	5,58
Edukacja Education	0,36	0,36	0,22	0,24	0,22	0,16	0,16
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	0,75	0,74	0,81	0,96	1,14	1,38	1,40
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	5,48	5,31	5,14	5,31	5,88	6,26	6,24
w tym higiena osobistaof which personal care	2,47	2,41	2,33	2,45	2,37	2.50	2,59

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
-----------------------------------	------	------	------	------	------	------	------

#### GOSPODARSTWA RENCISTÓW HOUSEHOLDS OF PENSIONERS

OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	31,74	32,06	32,27	31,68	31,04	30,87	30,51
żywnośćfood	29,40	29,59	29,90	29,21	28,65	28,54	28,06
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	5,65	5,55	5,67	5,54	5,22	5,28	5,19
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	8,94	8,66	8,93	8,99	8,63	8,67	8,56
ryby i owoce morzafish and seafood	0,99	1,02	0,97	0,98	0,95	0,94	0,97
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	4,37	4,46	4,39	4,41	4,23	4,22	3,99
oleje i tłuszcze oils and fats	1,84	1,80	1,91	1,82	1,68	1,64	1,50
owocefruit	1,49	1,59	1,58	1,49	1,54	1,62	1,71
warzywavegetables	3,10	3,47	3,26	2,81	3,19	3,10	3,10
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,85	1,79	2,02	1,97	1,91	1,76	1,74
napoje bezalkoholowenon-alcoholic beverages	2,34	2,47	2,37	2,47	2,39	2,33	2,45
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	3,09	3,16	3,57	3,72	3,72	4,11	3,92
Odzież i obuwie Clothing and footwear	3,12	3,34	2,92	2,99	3,06	3,49	3,37
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	27,65	28,06	28,94	28,41	29,20	27,82	26,83
w tym: of which:							
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	0,28	0,30	0,33	0,26	0,34	0,48	0,52
actual rentals for housing	uwzglodnion	000 W 007W	oli Olojo i th				

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	SPODAR IOUSEHO						
nośniki energiielectricity, gas and other fuels	17,07	17,88	18,68	18,49	18,52	16,81	16,57
energia elektrycznaelectricity	5,91	6,17	6,50	6,39	6,24	5,97	5,92
gaz gas	3,38	3,29	3,70	3,72	3,52	3,43	3,33
opał liquid and solid fuels	4,42	4,94	4,92	4,78	5,26	3,73	3,62
energia cieplna heat energy	3,36	3,48	3,56	3,60	3,50	3,68	3,70
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	4,66	4,83	4,13	4,04	4,07	4,44	4,39
Zdrowie Health	8,92	8,28	8,19	8,25	7,95	8,39	8,57
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	7,05	6,61	6,63	6,60	6,39	6,75	6,82
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	6,57	6,18	6,31	6,29	6,08	6,21	6,44
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,73	1,50	1,45	1,48	1,34	1,49	1,56
Transport	4,35	4,32	4,31	4,44	4,29	4,57	4,44
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	5,11	5,04	4,80	4,65	5,53	5,50	5,43
Rekreacja i kultura Recreation and culture	5,54	5,27	5,33	6,05	4,52	4,22	4,66
Edukacja Education	0,48	0,34	0,27	0,28	0,33	0,18	0,49
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	0,62	0,57	0,67	0,76	0,86	0,99	1,09
Inne towary i usługi	4,72	4,73	4,60	4,73	5,44	5,42	6,30
w tym higiena osobistaof which personal care	2,47	2,57	2,39	2,41	2,34	2,45	2,57

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (cd.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE (cont.)

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
-----------------------------------	------	------	------	------	------	------	------

## GOSPODARSTWA UTRZYMUJĄCYCH SIĘ Z NIEZAROBKOWYCH ŹRÓDEŁ HOUSEHOLDS MAINTAINED FROM NON-EARNED SOURCES

OGÓŁEM	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages	28,90	28,05	29,09	28,82	28,71	28,35	27,82
żywność Food	26,28	25,46	26,46	26,31	26,07	25,65	25,18
w tym: of which:							
pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	5,57	5,20	5,46	5,27	5,00	4,94	4,87
mięso <sup>a</sup> meat <sup>a</sup>	7,24	6,83	7,16	7,29	7,26	7,08	6,97
ryby i owoce morzafish and seafood	0,72	0,72	0,73	0,77	0,76	0,75	0,79
mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	4,24	4,18	4,31	4,37	4,06	3,99	3,86
oleje i tłuszcze oils and fats	1,37	1,31	1,40	1,40	1,28	1,24	1,14
owoce Fruit	1,24	1,20	1,27	1,34	1,29	1,32	1,36
warzywavegetables	2,95	3,12	3,05	2,80	2,95	2,97	2,96
cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukierniczesugar, jam, honey, chocolate and confectionery	1,73	1,63	1,83	1,82	1,74	1,70	1,67
napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages	2,62	2,59	2,63	2,51	2,65	2,70	2,64
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe	3,83	4,10	4,28	4,26	4,44	4,33	4,16
Odzież i obuwie Clothing and footwear	5,31	5,77	5,06	4,79	5,02	5,22	5,02
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	26,52	26,81	27,88	27,27	28,58	28,62	27,51
w tym: of which:							
opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	5,12	5,81	5,15	5,32	6,42	7,10	5,91

a Do 2013 r. bez boczku surowego uwzględnionego w pozycji "Oleje i tłuszcze".

a Until 2013 excluding raw bacon included in item 'Oils and fats'.

TABL. 13. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG GRUP GOSPODARSTW DOMOWYCH (dok.)

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY HOUSEHOLDS TYPE

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
GOSPODARSTWA UTRZ HOUSEHOLDS							lok.)
nośniki energii electricity, gas and other fuels	12,95	13,22	13,51	13,58	13,61	12,80	12,84
energia elektrycznaelectricity	4,96	4,64	5,29	5,84	5,55	5,14	5,16
gaz gas	2,73	2,56	2,51	2,70	2,58	2,88	2,76
opał liquid and solid fuels	2,20	2,95	2,44	2,04	2,28	1,43	2,35
energia cieplna heat energy	3,06	3,07	3,27	3,00	3,20	3,35	2,57
Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego	3,66	4,39	3,60	3,86	3,42	3,44	3,92
Zdrowie Health	3,84	4,18	3,78	3,74	4,06	3,91	4,95
w tym: of which:							
wyroby medycznofarmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	2,62	2,70	2,50	2,38	2,75	2,65	3,21
w tym wyroby farmaceutyczne of which pharmaceutical products	2,28	2,44	2,27	2,15	2,37	2,35	2,86
usługi ambulatoryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	1,20	1,45	1,25	1,29	1,28	1,19	1,68
Transport  Transport	6,78	6,05	6,14	5,93	5,77	5,58	6,44
Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>	4,87	4,39	4,22	4,19	6,07	5,73	5,84
Rekreacja i kultura Recreation and culture	7,97	7,95	7,85	8,16	5,95	5,66	5,62
Edukacja Education	1,27	1,41	1,09	1,42	0,97	0,99	1,15
Restauracje i hotele Restaurants and hotels	1,47	1,67	2,28	2,32	2,30	3,09	2,55
Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	5,58	5,23	4,73	5,24	4,71	5,08	5,02
w tym higiena osobista of which personal care	3,46	3,60	3,08	3,37	3,11	3,30	3,46

a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

a Until 2013 excluding some of the internet fees included in the division 'Recreation and culture'.

TABL. 14. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
OGÓŁEM	103,0	107,5	106,0	100,0	99,1	98,1	99,6	134,7	110,5	
Towary niekonsumpcyjne Non-consumer goods	103,8	110,9	107,0	99,1	97,8	95,0	97,5	126,7	106,6	
w tym: of which:										
Materiały budowlane  Construction materials	99,2	104,8	102,4	99,3	100,1	99,6	100,0	123,7	106,2	
Maszyny i narzędzia rolnicze Machinery and equipment for agriculture	101,4	103,0	103,3	102,4	101,0	100,6	100,6	125,1	111,5	
Nawozy mineralne lub chemiczne oraz wapniowe Mineral or chemical and lime fertilizers	89,4	119,6	109,6	101,0	95,7	100,1	95,8	172,3	121,5	
PaszeFeedingstuffs	100,4	122,9	107,6	104,0	96,4	97,2	99,3	159,3	128,0	
Środki ochrony roślin  Plant protection products	100,8	100,8	102,3	102,2	102,0	101,6	101,3	133,6	110,6	
Wyroby hutnicze, metalowe i elektrotechniczne Metallurgical, metal and electrotechnical products	102,8	106,7	103,0	100,1	99,7	98,9	99,7	120,8	108,2	
Paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) Fuels, oils and technical lubricants (incl. coal)	108,8	112,5	110,4	96,9	96,3	89,8	94,4	115,8	98,2	
Nasiona siewne, drzewka, sadzonki i inne	102,9	132,1	96,9	98,9	102,4	94,5	105,9	180,7	129,7	
Zwierzęta hodowlane i ptactwo  Breeding animals and poultry	104,8	103,5	108,6	104,4	102,2	101,3	99,6	143,9	121,0	
Usługi niekonsumpcyjne Non-consumer services	102,2	104,5	105,1	100,9	100,2	100,7	101,2	140,8	113,1	
w tym: of which:										
Przemiał zbóż Milling of grain	103,4	109,2	106,9	102,3	102,5	101,5	100,2	153,8	124,4	
Remontowo-budowlane Repair and construction services	101,7	103,8	102,8	101,5	102,0	101,3	101,9	146,4	114,0	
Obsługa maszynowa produkcji rolniczej i ogrodniczej Machinery services for farming and gardening	103,5	106,9	106,4	102,9	101,1	101,5	100,3	159,6	120,5	
Weterynaryjne  Veterinary services	101,7	102,8	102,3	101,5	101,8	101,0	100,6	122,2	110,5	
Energia elektryczna  Electricity	105,2	107,3	107,1	100,7	96,8	101,7	98,2	153,5	111,8	
Wynajem lokali niemieszkalnych Non-residential rent	103,3	103,3	103,4	101,9	100,9	100,5	100,5	126,8	110,9	
Finansowe Financial services	99,3	102,9	109,0	97,6	98,2	98,4	105,2	125,2	111,3	

TABL. 15. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH QUARTERLY PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= 1 ponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	-
Towary niekonsumpcyjnea Non-consumer goods		101,7 102,1	99,8 100,3	97,3 101,3	93,8 95,9	95,4 96,2	95,4 96,8	95,1 100,7
w tym: of which:								
Materialy budowlane a Construction materials b		99,8 100,0	99,9 100,1	100,0 100,0	99,7 99,7	99,5 99,9	99,5 100,1	99,6 100,1
Maszyny i narzędzia rolnicze a Machinery and equipment for b agriculture	100,3 100,1	100,3 100,2	100,1 100,1	100,1 100,1	100,4 100,6	100,4 100,6	100,7 100,6	100,8 100,6
Nawozy mineralne lub chemiczne oraz wapniowe		101,9 99,1	98,4 97,1	99,1 97,6	98,7 98,9	100,1 96,1	100,6 94,8	100,9 93,4
Pasze a Feedingstuffs b	, -	99,7 99,6	99,8 100,3	99,9 99,7	96,7 99,3	96,4 99,1	96,9 99,6	98,7 99,4
Środki ochrony roślin a  Plant protection products b	,	100,8 100,7	100,5 100,4	100,0 100,3	101,7 101,4	101,6 101,3	101,6 101,1	101,4 101,5
Wyroby hutnicze, metalowe i elektrotechnicznea Metallurgical, metal and belectrotechnical products		99,7 100,9	99,8 100,4	99,6 100,1	99,0 98,4	99,0 99,5	99,0 100,2	98,7 100,7
Paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) a Fuels, oils and technical lubricants b (incl. coal)		104,2 105,2	99,9 101,0	93,8 103,6	87,4 90,8	91,2 91,8	90,9 92,9	89,6 102,6
Nasiona siewne, drzewka, sadzonki i inne		97,2 102,0	100,1 100,5	100,2 100,2	98,4 99,7	93,1 104,1	93,8 104,5	93,9 104,5
Zwierzęta hodowlane i ptactwo a Breeding animals and poultry b		100,3 100,1	100,0 100,3	99,5 100,3	97,9 95,8	97,8 95,7	97,4 96,0	97,1 96,7
Usługi niekonsumpcyjne a Non-consumer services b		100,1 100,6	100,2 100,4	100,3 100,8	100,9 100,6	100,5 101,1	100,6 101,3	100,8 101,8
w tym: of which:								
Przemiał zbóż a Milling of grain b		100,0 99,8	100,5 99,8	100,4 99,5	101,5 101,0	101,4 100,7	101,5 100,0	101,5 99,1
Remontowo-budowlane a Repair and construction services b		100,5 101,1	100,2 100,3	100,1 100,4	101,6 101,3	101,1 101,9	101,2 102,0	101,1 102,3
Obsługa maszynowa produkcji rolniczej i ogrodniczej a Machinery services for farming and b gardening	100,1 100,0	101,0 98,1	100,4 100,0	100,0 100,0	101,5 101,4	101,5 98,5	101,6 98,1	101,5 98,1
Weterynaryjnea  Veterinary services	, -	100,2 100,1	100,2 100,0	100,1 100,2	101,5 100,7	101,0 100,6	100,9 100,4	100,8 100,6
Energia elektryczna a Electricity b		100,1 100,0	100,0 100,5	100,0 100,1	101,8 98,0	101,8 97,9	101,6 98,4	101,5 98,5
Wynajem lokali niemieszkalnych a Non-residential rent b	, -	99,9 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	100,8 100,4	100,5 100,5	100,6 100,5	100,3 100,5
Finansowe a Financial services b		98,9 101,8	100,5 101,3	101,5 103,9	98,2 102,0	97,1 104,9	97,9 105,7	100,5 108,2

TABL. 16. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH MONTHLY PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

	_												
Wyszczególnienie Specification		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								zedni = 1 eriod = 1					
**	a b	97,6 98,2	99,7 99,0	101,4 100,4	100,3 100,8	100,5 101,4	100,7 100,9	100,4 99,5	99,0 99,2	98,3 100,8	99,1 100,6	99,9 99,8	99,1 101,6
w tym: of which:													
Materiały budowlane Construction materials	a b	100,0 100,0	99,9 100,1	100,0 100,0	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,1	99,9 100,0	100,1 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,1
Maszyny i narzędzia rolnicze Machinery and equip- ment for agriculture	a b	100,0 100,1	100,3 100,0	100,1 100,0	100,1 100,1	100,1 100,1	100,0 100,0	100,0 100,1	100,1 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,0 100,1	100,0 100,1
Nawozy mineralne lub chemiczne oraz wapniowe	a b	100,3 100,1	100,9 99,5	101,7 99,6	100,5 99,8	100,0 99,8	100,1 99,6	98,9 99,0	99,3 98,2	99,7 98,7	99,7 99,3	99,8 99,3	99,8 100,7
Pasze Feedingstuffs	a b	99,8 100,0	99,7 99,9	99,9 99,7	100,1 99,8	99,8 99,8	99,8 100,1	100,0 100,2	99,9 100,1	100,0 99,8	99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 99,9
Środki ochrony roślin  Plant protection products	a b	100,0 100,0	100,2 100,2	100,4 100,2	100,2 100,3	100,3 100,2	100,2 100,3	100,1 100,0	100,2 100,1	100,0 100,2	100,0 100,1	99,9 100,1	100,0 100,0
Wyroby hutnicze, metalowe i elektro- techniczne Metallurgical, metal and electrotechnical products	a b	99,9 99,8	99,9 99,5	99,9 99,9	99,9 100,4	100,0 100,8	99,9 100,4	100,0 100,0	99,8 99,9	100,0 99,9	99,9 100,1	99,7 100,0	99,9 100,3
Paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) Fuels, oils and technical lubricants (incl. coal)	a b	94,7 95,7	99,3 97,5	103,5 101,2	100,7 102,1	101,1 103,4	101,8 102,2	101,2 98,9	97,8 98,2	96,0 102,3	97,9 101,7	100,0 99,6	97,8 103,8
Nasiona siewne, drzewka, sadzonki i inne Sawn seeds, tree cuttings and seedlings	a b	98,0 100,6	99,4 100,5	95,9 102,6	100,1 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,3	100,0 100,1	100,4 100,3	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0
Zwierzęta hodowlane i ptactwo Breeding animals and poultry	a b	97,3 95,8	99,9 100,5	100,0 100,0	100,2 100,0	100,2 100,0	100,0 99,7	100,0 100,4	100,0 100,0	100,0 100,4	100,0 100,0	99,3 100,4	100,0 99,3
Usługi niekonsump- cyjne Non-consumer services	a b	100,2 99,7	100,1 100,1	100,0 100,5	100,0 100,1	100,1 100,1	100,0 100,1	100,1 100,2	100,0 100,1	100,3 100,2	100,0 100,4	100,0 100,3	100,0 100,1
w tym: of which:													
Przemiał zbóż Milling of grain	a b	100,6 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 99,7	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,5 100,0	100,4 99,2	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Remontowo-budowlane Repair and construction services	a b	100,1 100,0	100,0 100,2	100,2 101,0	100,2 100,3	100,1 100,1	100,1 100,0	100,1 100,1	100,0 100,2	100,1 100,2	100,1 100,1	100,0 100,1	100,1 100,0

TABL. 16. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
Usługi niekonsump- cyjne (dok.) Non-consumer services												
Obsługa maszynowa produkcji rolniczej i ogrodniczej		100,0 100,0	100,4 100,0	100,2 98,4	100,8 99,7	100,0 99,6	100,1 100,3	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0
Weterynaryjne	100,1	100,1 100,2	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,1 100,1	100,0 100,1	100,0 100,4
Energia elektryczna a Electricity		100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,5	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0
Wynajem lokali niemieszkalnych a Non-residential rent b		100,1 100,2	100,0 99,7	99,9 100,0	99,9 100,2	100,0 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Finansowe	99,7 100,5	, -	99,3 100,8	99,3 100,6	99,8 100,4	99,9 100,6	100,0 100,4	100,0 100,0	101,6 101,0	100,2 102,2	100,3 101,3	100,0 100,2

TABL. 16. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previ					
Towary niekonsump- cyjne a Non-consumer goods b		93,3 96,0	94,4 95,0	95,0 95,5	95,3 96,5	96,0 96,7	96,0 95,8	95,6 96,0	94,5 98,4	94,0 99,9	95,2 99,8	96,0 102,3
w tym: of which:												
Materialy budowlane a Construction materials b		99,7 99,8	99,6 99,8	99,5 99,9	99,5 99,9	99,6 99,9	99,5 100,1	99,4 100,2	99,6 100,1	99,6 100,1	99,6 100,1	99,5 100,2
Maszyny i narzędzia rolniczea Machinery and equip- b ment for agriculture	100,3 100,8	100,4 100,6	100,4 100,5	100,4 100,6	100,4 100,6	100,3 100,6	100,3 100,6	100,9 100,6	100,8 100,6	100,8 100,5	100,8 100,6	100,8 100,7
Nawozy mineralne lub chemiczne oraz wapniowe a Mineral or chemical and b lime fertilizers		98,6 99,2	99,9 97,1	100,0 96,3	100,0 96,2	100,3 95,8	99,8 95,9	100,7 94,8	101,3 93,8	101,0 93,5	101,1 93,0	100,6 93,8

TABL. 16. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		l	l			kres rok period				l		<u> </u>
Towary niekonsump- cyjne (dok.) Non-consumer goods												
Pasze a Feedingstuffs b	, -	96,6 99,4	96,6 99,2	96,7 99,0	96,4 99,0	96,2 99,3	96,3 99,5	96,7 99,7	97,7 99,5	98,3 99,5	98,8 99,4	99,0 99,2
Środki ochrony roślin a Plant protection products b		101,8 101,4	101,6 101,2	101,5 101,3	101,6 101,2	101,6 101,3	101,6 101,1	101,7 101,1	101,6 101,2	101,5 101,3	101,3 101,6	101,4 101,6
Wyroby hutnicze, metalowe i elektro- techniczne		98,9 98,2	99,0 98,2	99,0 98,8	99,0 99,6	99,0 100,1	99,1 100,1	98,9 100,2	99,0 100,1	98,9 100,3	98,6 100,7	98,6 101,1
Paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) a Fuels, oils and technical lubricants (incl. coal)		86,2 91,0	88,9 89,0	90,2 90,3	90,9 92,3	92,5 92,8	92,6 90,7	91,4 91,1	88,6 97,1	87,3 100,8	89,9 100,4	91,6 106,6
Nasiona siewne, drzewka, sadzonki i inne		101,5 98,0	92,9 104,2	93,1 104,1	93,1 104,1	93,2 104,1	93,6 104,5	93,8 104,6	93,9 104,5	93,9 104,5	93,9 104,5	93,9 104,5
Zwierzęta hodowlane i ptactwo a Breeding animals and b poultry		97,9 96,0	97,8 96,0	97,8 95,9	98,0 95,7	97,6 95,5	97,3 95,8	97,5 95,8	97,4 96,3	97,4 96,3	97,0 97,3	96,9 96,6
Usługi niekonsump- cyjnea Non-consumer b services	101,1 100,4	101,1 100,4	100,6 100,9	100,5 101,0	100,5 101,1	100,5 101,1	100,5 101,3	100,5 101,3	100,7 101,3	100,8 101,7	100,8 101,9	100,9 101,9
w tym: of which:												
Przemiał zbóż a Milling of grain b	101,5 100,9	101,5 100,9	101,5 101,0	101,5 100,7	101,4 100,7	101,4 100,7	101,4 100,8	101,6 100,3	101,6 99,1	101,6 99,1	101,5 99,1	101,5 99,1
Remontowo-budowlane a Repair and construction b services	102,0 101,0	102,0 101,1	100,9 101,9	101,0 102,0	101,1 102,0	101,2 101,9	101,2 101,9	101,1 102,0	101,2 102,1	101,2 102,2	101,0 102,3	101,1 102,3
Obsługa maszynowa produkcji rolniczej i ogrodniczej	101,7 101,5	101,7 101,5	100,9 101,2	101,4 99,4	101,8 98,3	101,3 97,9	101,5 98,1	101,6 98,1	101,5 98,1	101,5 98,1	101,5 98,1	101,5 98,1
Weterynaryjne a	101,6 100,7	101,5 100,7	101,4 100,7	101,1 100,7	100,9 100,6	100,9 100,5	100,9 100,5	100,9 100,4	100,8 100,4	100,8 100,4	100,8 100,4	100,7 100,8
Energia elektryczna a Electricity b		101,8 98,0	101,9 97,9	101,9 97,9	101,9 97,9	101,7 97,9	101,7 98,4	101,5 98,4	101,5 98,4	101,5 98,5	101,5 98,5	101,5 98,5
Wynajem lokali niemieszkalnych a Non-residential rent b		100,8 100,6	100,6 100,2	100,5 100,3	100,5 100,6	100,5 100,5	100,5 100,6	100,6 100,5	100,7 100,5	100,3 100,5	100,3 100,5	100,3 100,5
Finansowe a Financial services b	98,1 101,6	98,6 101,4	97,9 102,9	97,2 104,3	97,0 104,9	97,1 105,5	97,2 105,9	97,2 106,0	99,2 105,3	100,0 107,4	100,7 108,6	100,9 108,8

TABL. 17. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG NIEKONSUMPCYJNYCH

WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Towary niekonsumpcyjne Non-consumer goods	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
w tym: of which:							
Materiały budowlane Construction materials	19,31	18,44	16,60	15,09	15,12	15,45	16,10
Maszyny i narzędzia rolnicze Machinery and equipment for agriculture	3,82	3,73	3,47	3,35	3,31	3,40	3,56
Nawozy mineralne lub chemiczne oraz wapniowe Mineral or chemical and lime fertilizers	4,89	4,73	5,19	5,92	5,85	6,53	7,08
PaszeFeedingstuffs	7,06	6,95	9,02	9,92	10,51	11,01	11,78
Środki ochrony roślin Plant protection products	2,86	2,30	2,15	2,72	2,83	3,14	3,57
Wyroby hutnicze, metalowe i elektrotechniczne	13,29	13,16	12,03	10,92	11,02	11,21	11,61
Paliwa, oleje i smary techniczne (łącznie z węglem) Fuels, oils and technical lubricants (incl. coal)	43,63	45,57	46,21	46,98	46,17	43,86	40,75
Nasiona siewne, drzewka, sadzonki i inne	2,07	2,06	2,45	2,22	2,21	2,31	2,29
Zwierzęta hodowlane i ptactwo Breeding animals and poultry	1,71	1,72	1,61	1,63	1,72	1,79	1,90
Usługi niekonsumpcyjne Non-consumer services	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
w tym: of which:							
Przemiał zbóż Milling of grain	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
Remontowo-budowlane  Repair and construction services	35,65	35,47	35,21	34,45	34,65	35,24	35,43
Obsługa maszynowa produkcji rolniczej i ogrodniczej Machinery services for farming and gardening	3,08	3,12	3,19	3,23	3,29	3,40	3,43
Weterynaryjne  Veterinary services	1,29	1,28	1,26	1,23	1,24	1,25	1,26
Energia elektryczna  Electricity	17,56	18,07	18,56	18,92	18,89	18,24	18,41
Wynajem lokali niemieszkalnych Non-residential rent	2,47	2,50	2,47	2,43	2,45	2,47	2,46
FinansoweFinancial services	14,62	14,20	13,98	14,51	14,04	13,75	13,44

TABL. 18. WSKAŹNIK CEN TOWARÓW NIEŻYWNOŚCIOWYCH TRWAŁEGO UŻYTKU PRICE INDEX OF DURABLE NON-FOODSTUFFS

	Kwartały Quarters									
Lata <i>Year</i> s	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII						
		okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2010	99,7	100,0	99,7	99,8						
2011	100,3	100,4	99,9	100,0						
2012	100,3	100,5	99,9	100,0						
2013	99,7	100,1	99,7	99,8						
2014	99,6	99,6	99,3	99,6						
2015	99,5	100,0	99,7	99,7						
2016	99,7	100,2	99,9	99,7						

TABL. 18. WSKAŹNIK CEN TOWARÓW NIEŻYWNOŚCIOWYCH TRWAŁEGO UŻYTKU (dok.) PRICE INDEX OF DURABLE NON-FOODSTUFFS

		Kwa Quar	nrtały rters		- I-XII					
Lata Yea <i>r</i> s	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	1-211					
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2010	100,5	99,2	98,9	99,1	99,5					
2011	99,6	100,1	100,3	100,5	100,1					
2012	100,6	100,7	100,8	100,8	100,7					
2013	100,0	99,6	99,4	99,3	99,6					
2014	99,0	98,6	98,3	98,2	98,5					
2015	98,1	98,5	98,9	98,9	98,6					
2016	99,0	99,3	99,4	99,4	99,3					

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	4,63	4,19	4,10	4,27	4,15	3,92	3,79	3,80
Bułka pszenna – za 50 g Wheat roll – per 50 g	0,39	0,40	0,44	0,44	0,43	0,42	0,41	0,41
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,88	1,93	2,21	2,25	2,24	2,20	2,20	2,21
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,64	3,61	3,71	3,87	3,91	3,87	3,82	3,85
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	1,94	1,92	2,29	2,37	2,49	2,45	2,42	2,47
Kasza pszenna manna – za 1 kg Wheat semolina – per kg	3,58	3,70	4,10	4,18	4,45	4,56	4,58	4,66
Kasza jęczmienna – za 1 kg Pearl-barley groats – per kg	1,82	1,82	2,05	2,18	2,24	2,24	2,19	2,21
Mięso wołowe z kością (rostbef)  – za 1 kg  Beef meat, bone-in (roast beef)  – per kg	19,74	20,43	22,23	25,45	26,31	26,20	25,95	26,17
Mięso wołowe bez kości (z udźca) – za 1 kg Beef meat, boneless (gammon) – per kg	25,98	26,67	29,14	33,08	33,47	32,92	32,27	32,51
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	15,20	13,79	14,44	15,62	15,48	14,87	13,98	14,06
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,86	6,36	7,25	7,57	7,55	7,34	6,99	6,86
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	21,98	21,87	22,18	23,43	24,09	24,39	24,25	24,52
Baleron gotowany – za 1 kg "Baleron" (cervical pork, boiled) – per kg	17,93	17,58	17,89	19,28	19,80	20,19	19,55	19,61
Kiełbasa sucha – za 1 kg Dry sausage – per kg	27,24	27,34	27,64	29,35	30,06	29,96	29,34	29,59
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,83	13,94	14,37	15,63	15,99	15,82	15,44	15,43
Polędwica drobiowa – za 1 kg Poultry sirloin – per kg	17,25	17,25	17,55	18,49	18,73	18,85	18,45	18,39
Parówki wieprzowe – za 1 kg Pork frankfurters – per kg	10,65	10,92	11,64	13,00	13,63	13,84	13,89	14,13
Salceson – za 1 kg Headcheese – per kg	11,64	12,09	12,76	14,30	15,08	15,50	15,40	15,42
Kiszka kaszana jęczmienna – za 1 kg Barley black pudding – per kg	8,02	8,21	8,82	9,72	10,17	10,28	10,29	10,36
Pasztet mięsny <sup>a</sup> – za 1 kg Meat pâté <sup>a</sup> – per kg	10,93	11,23	12,01	13,08	13,72	13,64	13,80	15,06
Konserwa mięsna, wieprzowa – za 300 g Can of pork meat – per 300 g	3,71	3,75	3,73	3,90	3,98	3,93	3,94	3,98

a Do 2015 r. – pasztet z drobiu.

a Until 2015 – poultry pâté.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)										
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Specification				w zł	in zl					
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg Fillets of hake, frozen – per kg	16,94	17,46	18,93	21,42	21,83	21,76	22,58	24,10		
Śledź solony odgłowiony – za 1 kg Salted herring, headless – per kg	9,02	9,23	10,03	12,51	12,90	12,73	12,34	12,56		
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,72	2,69	2,75	2,77	2,81	2,99	2,87	2,73		
Jogurt owocowy – za 150 g Fruit yoghurt – per 150 g	1,10	1,08	1,12	1,21	1,23	1,26	1,23	1,18		
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	11,82	12,05	12,49	12,76	12,98	13,46	13,25	13,23		
Ser dojrzewający – za 1 kg Ripening cheese – per kg	16,12	17,49	18,72	19,52	20,95	22,00	19,05	18,16		
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 g <sup>a</sup> Sour cream, fat content 18% – per 200 g <sup>a</sup>	1,60	1,64	1,68	1,72	1,78	1,89	1,68	1,64		
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,43	0,46	0,45	0,60	0,56	0,52	0,51	0,50		
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	3,53	4,13	4,48	4,31	4,48	4,60	4,13	4,13		
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,72	3,69	3,85	3,96	4,06	4,05	3,94	3,90		
Olej rzepakowy produkcji krajowej – za 1 l	6,10	5,85	6,70	6,98	6,87	6,33	5,90	5,84		
Boczek surowy – za 1 kg Raw bacon – per kg	12,34	12,06	12,54	14,40	14,93	14,51	13,69	14,30		
Cytryny – za 1 kg Lemons – per kg	5,64	6,82	5,29	6,04	6,80	7,63	7,31	9,70		
Jabłka <sup>b</sup> – za 1 kg Apples <sup>b</sup> – per kg	2,18	2,51	3,30	2,82	2,77	2,53	2,55	2,55		
Kapusta biała świeża – za 1 kg White cabbage, fresh – per kg	0,99 <sup>b</sup>	1,95 <sup>b</sup>	2,02	0,89	1,34	1,34	1,64	1,77		
Marchew <sup>b</sup> – za 1 kg Carrots <sup>b</sup> – per kg	2,09	1,90	2,02	2,01	2,09	1,72	2,37	2,18		
Cebula <sup>b</sup> – za 1 kg Onions <sup>b</sup> – per kg	1,69	2,36	2,18	1,57	2,08	2,17	2,05	2,26		
Fasola biała, drobna – za 1 kg White beans, small – per kg	7,07	7,37	8,12	8,46	9,30	10,76	10,98	10,58		
Koncentrat pomidorowy 30% – za 200 g Tomato concentrate 30% – per 200 g	2,71	2,76	2,82	2,90	2,98	3,06	2,94	3,01		
Ziemniaki <sup>b</sup> – za 1 kg Potatoes <sup>b</sup> – per kg	1,00	1,34	1,28	0,78	1,40	1,24	1,12	1,27		

a Do 2014 r. – za 200 ml. b Średnie ceny roczne obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów dokonanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.

a Until 2014 – per 200 ml. b Annual average prices were calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of purchases made by consumers in particular months of a year.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (CORL)										
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Specification				w zł	in zl					
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	3,12	2,73	4,07	3,96	3,60	2,50	2,23	2,87		
Dżem – za 360 g Jam – per 360 g	4,39	4,55	4,72	5,12	5,11	4,98	4,82	4,74		
Miód pszczeli – za 400 g Natural honey – per 400 g	8,81	9,78	10,84	10,87	10,85	11,01	11,16	11,55		
Czekolada mleczna – za 100 g Milk chocolate – per 100 g	3,25	3,30	3,38	3,52	3,50	3,55	3,69	3,72		
Kawa naturalna, mielona – za 250 g Natural coffee, ground – per 250 g	5,95	6,03	6,76	7,46	6,82	6,69	6,81	6,89		
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,03	3,31	3,43	3,61	3,77	3,90	3,93	4,07		
Wódka czysta <sup>a</sup> 40% – za 0,5 l Pure vodka <sup>a</sup> 40% – per 0.5 l	19,50	19,59	19,90	20,27	20,37	21,67	25,06	24,55		
Wino białe gronowe, wytrawne – za 0,75 l White grape wine, dry – per 0.75 l	8,63	9,06	9,12	9,22	9,46	9,60	9,70	9,77		
Piwo jasne pełne, butelkowane – za 0,5 l Beer, full light, bottled – per 0.5 l	2,89	2,91	2,90	2,92	2,89	2,86	2,81	2,76		
Papierosy – za 20 szt Cigarettes – per 20 pcs	8,03	9,24	10,21	11,27	11,96	12,48	12,82	13,40		
Tkanina ubraniowa, wełna z udziałem elany (do 55%), szer. ok.150 cm – za 1 m	46,25	47,50	41,74	43,96	45,28	45,63	46,38	47,28		
Tkanina sukienkowa, szer. ok. 150 cm – za 1 m Skirting fabric, about 150 cm wide – per m	24,47	24,68	25,82	26,61	27,11	27,74	28,51	29,56		
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny <sup>a</sup> – za 1 kpl Men's suit, fabrics of wool <sup>a</sup> – per set	467,88	468,96	475,77	477,13	473,46	475,23	670,38	647,63		
Koszula męska z tkaniny, z udziałem bawełny, długi rękaw Men's shirt, fabrics of cotton, long sleeve	87,26	90,74	86,71	91,00	93,71	95,36	98,48	100,69		
Spodnie męskie  Men's trousers	116,39	120,72	128,00	129,61	131,35	132,83	131,40	129,78		
Kostium damski z tkaniny z udziałem wełny – za 1 kpl Women's costume, fabrics of wool – per set	391,65	393,87	390,25	435,83	410,75	412,09	442,00	478,87		
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego – za 1 kpl. Men's suit dry-cleaning – per set	27,26	28,50	30,21	31,41	32,67	33,21	33,81	34,57		

a Z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen w 2015 r., dane za lata poprzednie nie są porównywalne.

a Due to the change of the representative item covered by the price survey in 2015, data for previous years are not comparable.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)										
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Specification				w zł	in zl					
Półbuty męskie skórzane na pode- szwie nieskórzanej – za 1 parę Men's low leather shoes with non- -leather sole – per pair	157,80	160,98	168,42	177,15	183,19	189,63	194,73	198,25		
Półbuty damskie skórzane na pode- szwie nieskórzanej – za 1 parę Women's low leather shoes with non-leather sole – per pair	153,08	157,39	162,01	168,27	174,57	180,19	183,73	187,16		
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę Resoling men's shoes – per pair	32,39	34,35	35,81	38,87	39,71	40,37	40,89	41,12		
Bateria zlewozmywakowaSink fixture	126,65	134,07	138,05	144,79	151,25	151,01	150,52	152,73		
Ułożenie glazury z pracami przygoto- wawczymi i wykończeniowymi – za 1 m² Glazing with preparatory and completion works – per m²	42,00	42,50	43,80	45,07	45,58	46,22	47,07	48,61		
Zimna woda z miejskiej sieci wodo- ciągowej – za 1 m³ Cold water by municipal water-system – per m³	2,83	2,99	3,19	3,38	3,55	3,64	3,73	3,82		
Energia elektryczna dla gospodarstw domowych (taryfa G-11) <sup>a</sup> – za 1 kWh Electricity for households (G-11 tariff) <sup>a</sup> – per kWh	0,56	0,59	0,63	0,66	0,67	0,64	0,65	0,64		
Gaz ziemny wysokometanowy, z sieci, dla gospodarstw domowych (taryfa W-1.1) – za 1 kWh <sup>b</sup>	2,41	2,47	2,62	2,88	2,66	х	0,24	0,22		
Gaz propan-butan, butla, poj. 11 kg gazu płynnego (bez opłaty za do- stawę)	43,61	45,05	53,12	59,46	57,84	57,68	53,11	47,74		
Węgiel kamienny – za 1 t Hard coal – per t	704,80	719,76	777,61	818,16	809,51	802,37	789,33	780,38		
Ciepła woda – za 1 m³ Hot water – per m³	16,57	17,61	18,37	19,41	20,51	21,15	21,54	21,83		
Centralne ogrzewanie lokali mieszkal- nych – za 1 m² p u	3,34	3,52	3,70	3,81	3,87	3,97	3,98	3,94		

a Łącznie z opłatami stałymi i zmiennymi przy zużyciu miesięcznym 100 kWh energii elektrycznej. b Do 2011 r. – taryfa W-1, do lipca 2014 r. cena 2,81 zł za 1 m³ gazu, łącznie z opłatami stałymi i zmiennymi przy zużyciu miesięcznym 18,25 m³ gazu, w miesiącach sierpień-grudzień 2014 r. cena 0,24 zł za 1 kWh gazu, łącznie z opłatami stałymi i zmiennymi przy zużyciu miesięcznym 280 kWh gazu.

a Including standing and variable charges with the monthly use of 100 kWh of electricity. **b** Until 2011 – W-1 tariff, until July 2014 the price 2.81 zl per 1  $m^3$  of gas, including standing and variable charges with the monthly use of 18.25  $m^3$  of gas, in the monthly August-December 2014 the price 0.24 zl per 1 kWh of gas, including standing and variable charges with the monthly use of 280 kWh of gas.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.) RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

KETAIL PRICES OF SELE	.c	ODS AND	JERVICE	-5 (conc.)	1	1		
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Dywan strzyżony, wełna 100%  – za 1 m²  Pile carpet, wool 100% – per m²	204,10	207,20	211,55	223,18	231,71	234,01	229,60	234,78
Chłodziarko-zamrażarka typu domowego, poj. ok. 340 l <sup>a</sup>	1239	1243	1095	1063	1055	1057	1102	1108
Pralka automatyczna typu domowego (na 5-7 kg suchej bielizny) <sup>b</sup>	1173	1161	1119	1106	1086	1205	1222	1240
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16-20 l Microwave oven, capacity 16-20 l	332,44	333,87	325,15	316,98	310,00	307,38	302,71	306,10
Odkurzacz typu domowego  Vacuum cleaner	331,54	355,47	352,69	353,36	344,98	347,39	363,36	355,15
Żelazko z nawilżaczem Iron with duschsystem	181,50	187,20	185,37	190,47	190,78	193,16	199,56	206,97
Płyn do zmywania naczyń – za 0,5 kg Dishwashing liquid – per 0.5 kg	3,18	3,22	3,23	3,40	3,49	3,53	3,57	3,60
Proszek do prania – za 280 g <sup>c</sup> Washing powder – per 280 g <sup>c</sup>	4,13	4,40	4,45	4,57	4,53	4,85	5,45	5,47
Upranie bielizny pościelowej <sup>d</sup> – za 1 kg Bed-linen laundering <sup>d</sup> – per kg	8,71	9,16	9,85	10,36	10,64	11,10	11,16	11,55
"Doxycyclinum", kapsułki 0,2 g – za 10 szt  "Doxycyclinum", capsules 0.2g – per 10 pcs	7,31	7,10	7,23	7,41	7,33	7,22	8,93	10,82
"Vitaminum C", drażetki 0,2 g – za 50 szt. <sup>e</sup> "Vitaminum C", coated tablets 0.2 g – per 50 pcs <sup>e</sup>	2,40	2,47	2,85	4,79	4,97	4,94	5,52	5,55
"Ibuprofen", tabletki 0,2 g – za 60 szt. "Ibuprofen", tablets 0,2 g – per 60 pcs	7,65	7,65	7,65	7,69	7,29	6,99	6,97	6,94
"Raphacholin C", drażetki – za 30 szt. "Raphacholin C", coated tablets – per 30 pcs	8,39	8,80	9,36	9,97	10,39	10,62	10,65	10,41
Wizyta u lekarza specjalisty Consultation of a specialist doctor	63,74	68,12	72,81	78,19	82,24	86,51	89,19	92,77

<sup>a, c Do 2013 r.: a – pojemność ok. 300 l; c – za 400 g. b, d Do 2013 r.: b – pojemność na 5 kg suchej bielizny, d – z maglowaniem. e Do 2011 r. – 30 szt., do 2015 r. tabletki 0,1 g.
a, c Until 2013: a – capacity about 300 l; c – per 400 g. b, d Until 2013: b – dry-linen capacity not exceeding 5 kg,</sup> 

d – including mangling. e Until 2011 – 30 pcs, until 2015 tablets 0.1 g.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

RETAIL PRICES OF SELE	RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)									
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Specification				w zł	in zl					
Samochód osobowy, poj. silnika 1,2 l <sup>a</sup> , wersja standardowa	29299	28686	31197	30570	32131	33097	33577	44611		
Rower górski Mountain bicycle	823,97	874,37	912,75	998,92	1055	1090	1174	1230		
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa – za 1 l Unleaded 95 octane motor petrol – per l	4,18	4,59	5,14	5,73	5,51	5,30	4,65	4,37		
Olej napędowy – za 1 I Diesel oil – per I	3,71	4,31	5,08	5,73	5,54	5,28	4,55	4,16		
Kurs samochodowy kat. "B"  Driving lessons, "B" category	1280	1260	1248	1282	1312	1310	1311	1329		
Bilet normalny na przejazd pociągiem osobowym, kl. II, na odległość 91-100 km	15,58	17,00	17,87	18,50	19,80	19,80	19,80	19,80		
Bilet normalny na przejazd pociągiem pospiesznym, kl. II, na odległość 196-200 km <sup>b</sup>		38,92	40,33	43,00	47,00	47,00	47,08	50,00		
Bilet normalny na przejazd jedno- razowy autobusem miejskim Regular ticket for travelling by intra- -urban bus	2,19	2,23	2,34	2,58	2,72	2,73	2,71	2,71		
Bilet normalny na przejazd autobusem zwykłym, na odległość 41-50 km	9,67	9,93	10,73	11,55	11,83	11,93	11,90	11,76		
Bilet normalny na przejazd autobusem pospiesznym, na odległość 41-60 km	13,01	13,45	14,45	15,44	15,92	16,11	15,92	15,68		
Przejazd taksówką osobową (taryfa dzienna) – za 5 km Taxi daily fare – for 5 km distance	14,81	14,94	15,42	15,92	16,09	16,15	15,88	15,93		

a Do 2010 r. – poj. silnika 1100 cm³; z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen w 2016 r., dane za lata poprzednie nie są porównywalne. b Do 2015 r. – na odległość 181-200 km.

a Until 2010 – engine capacity 1100 cm³; due to the change of the representative item covered by the price survey in 2016, data for previous years are not comparable. b Until 2015 –181-200 km distance.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

	0.25 00	05071112	02/(1/01	-0 (00//1./)				
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Odtwarzacz osobisty MP3 z radiem <sup>a</sup> . Personal MP3 player with radio <sup>a</sup>	152,88	199,25	177,75	160,15	461,03	149,37	150,87	168,64
Odbiornik telewizyjny LCD/LED, 32 cale <sup>b</sup>	2035	1864	1618	2271	2106	1795	1127	1137
Bilet do kina	14,52	15,07	15,62	16,36	17,06	17,65	18,23	18,73
Bilet do teatru	32,27	34,53	37,10	40,21	41,61	43,63	45,14	46,62
Gazeta – dziennik regionalny	1,55	1,64	1,75	1,83	1,96	2,12	2,25	2,38
Tygodnik Weekly magazine	5,00	5,03	5,11	5,11	5,48	5,99	6,00	6,74
Brulion 96-kartkowy	3,34	3,48	3,65	3,68	3,66	3,72	3,79	3,83
Ondulacja na zimno włosów damskich	61,10	63,33	66,20	69,11	70,97	72,78	73,90	75,70
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	14,10	14,57	15,34	16,01	16,35	16,83	17,16	17,55
Mydło toaletowe – za 100 g Toilet soap – per 100 g	1,81	1,97	1,99	2,00	2,04	2,01	1,96	1,97
Szampon do włosów – za 400 ml Hair-shampoo – per 400 ml	8,03	8,48	8,89	9,34	9,77	10,16	8,99	8,97
Pasta do zębów – za 100 ml <sup>c</sup> Tooth-paste – per 100 ml <sup>c</sup>	8,13	8,26	8,41	8,13	8,08	8,04	8,07	8,00
Cegła budowlana pełna palona, kl. 15 Building burnt brick, full, class 15	1,33	1,23	1,21	1,20	1,18	1,17	1,15	1,14
Cement portlandzki – za 25 kg	11,88	11,31	11,33	11,47	11,33	11,17	10,79	10,55
Ciągnik rolniczy Farm tractor	72525	77700	113488	147879	152064	150887	175470	175156
Przyczepa ciągnikowa, samowyła- dowcza Farm trailer	29338	31668	34049	36109	37068	36343	37819	38273
Kosiarka ciągnikowa rotacyjna Tractor rotary mower	5857	6036	6312	6804	6927	7138	7296	7631

a W latach 2009 i 2010 – odtwarzacz osobisty MP3; w latach 2011–2013 – poj. 4 GB, w 2014 r.- poj. 16 GB.
b W 2008 r. – odbiornik telewizji kolorowej, 21 cali; w latach 2009–2011 – odbiornik telewizyjny LCD, 32 cale; w latach 2012–2014 – odbiornik telewizyjny plazmowy, 42 cale. c Do 2011 r. – 125 ml.

a In 2009 and 2010 – personal MP3 player; in 2011–2013 – capacity 4 GB, in 2014 – capacity 16 GB. b In 2008 – colour TV set, 21 inches; in 2009–2011 – LCD TV set, 32 inches; in 2012–2014 – plasma TV set, 42 inches. c Until 2011 – 125 ml.

TABL. 19. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (dok.)

RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES

RETAIL PRICES OF SELE	CIED GO	ODS AND	SERVICE	-			-	
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Kopaczka do ziemniaków ciągnikowa, zawieszana Mounted tractor potato digger	12131	12564	13666	14415	14740	14929	15423	15649
Brona ciągnikowa, zawieszana  Tractor mounted harrow	1829	1853	2009	2124	2180	2220	2277	2312
Siewnik zbożowy ciągnikowy, zawieszany Tractor mounted grain seeder	16494	16988	19703	20608	21603	21904	22142	21910
Parnik gospodarczy na paliwo stałe <sup>a</sup> Steamer for solid fuel <sup>a</sup>	1035	1066	1091	1156	1240	1309	735,30	705,86
Saletra amonowa 34% N – za 25 kg Ammonium nitrarte, nutritive content 34% N – per 25 kg	28,39	25,30	32,81	36,73	36,87	35,89	35,82	32,58
Superfosfat granulowany ok. 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> – za 25 kg	30,73	23,96	23,61	25,83	26,39	24,14	23,42	22,98
Polifoska 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> i 24% K <sub>2</sub> O  – za 25 kg  Polifoska, nutritive content 8% N, 24%  P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> and 24% K <sub>2</sub> O  – per 25 kg	55,88	43,34	48,93	55,66	55,86	50,68	48,40	47,20
Otręby pszenne – za 1 t	476,59	497,74	776,65	825,18	828,24	760,25	671,77	700,14
Mieszanka paszowa dla bydła – za 1 dt Compound feedingstuffs for cattle – per dt	113,18	117,10	149,39	163,43	173,41	171,23	166,03	163,44
Mieszanka paszowa dla tuczników  – za 1 dt  Compound feedingstuffs for porkers  – per dt	99,30	96,64	130,45	143,55	152,03	142,22	136,22	137,07
Grzybobójczy środek ochrony roślin – za 1,5 kg Fungicide plant protection product – per 1.5 kg	53,78	54,38	56,99	60,68	62,92	63,90	65,32	66,05
Chwastobójczy środek ochrony roślin  – za 1 I  Herbicide plant protection product  – per I	46,20	42,04	37,15	34,24	33,77	34,55	35,19	36,14
Przemiał pszenicy – za 1 dt Grinding of wheat – per dt	19,24	19,94	22,32	23,31	23,68	24,66	25,49	25,67
Badanie kliniczne krowy Cow's clinical examination	26,81	28,10	29,78	31,10	32,17	33,79	34,28	35,25
Przewóz samochodem 6 t cegły, na odległość 20 km <sup>b</sup> Transport of 6 t of bricks, 20 km distance <sup>b</sup>	145,10	145,92	155,17	163,37	186,53	194,38	196,87	198,19

a Do 2014 r. – elektryczny. b Do 2013 r. – 10 t cegły, bez załadunku i rozładunku.

a Until 2014 - electric. b Until 2013 - of 10 t of bricks, excluding loading and unloading

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES

Wyszczególnienie	,					,						
Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
During and design	2.00	2.00	2.70	2.77	2.70	2.00	2.70	2.00	2.70	2.70	2.70	0.70
Ryż – za 1 kg a Rice – per kg b	3,80 3,80	3,80 3,81	3,79 3,78	3,77 3,74	3,79 3,81	3,80 3,79	3,78 3,81	3,80 3,78	3,79 3,82	3,78 3,80	3,79 3,86	3,76 3,80
Bułka pszenna – za 50 g a Wheat roll – per 50 g b	0,42 0,41	0,42 0,41	0,42 0,41	0,42 0,41	0,41 0,41	0,41 0,41	0,41 0,41	0,41 0,41	0,41 0,41	0,41 0,41	0,40 0,41	0,41 0,41
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg a Wheat-rye bread b – per 0.5 kg	2,21 2,22	2,21 2,21	2,20 2,20	2,21 2,21	2,21 2,21	2,20 2,20	2,20 2,20	2,20 2,20	2,19 2,20	2,20 2,21	2,20 2,22	2,21 2,21
Makaron jajeczny – za 400 g a	3,88	3,82	3,83	3,83	3,81	3,79	3,81	3,81	3,78	3,84	3,81	3,84
Egg pasta – per 400 g b Maka pszenna – za 1 kg a	3,82 2,45	3,85 2,45	3,84 2,41	3,86 2,42	3,85 2,44	3,82 2,43	3,84 2,38	3,87 2,43	3,83 2,43	3,90 2,43	3,91 2,43	3,86 2,38
Wheat flour – per kg b	2,45	2,46	2,40	2,48	2,48	2,47	2,47	2,49	2,50	2,50	2,47	2,42
Kasza pszenna manna – za 1 kg a Wheat semolina – per kg b	4,58 4,61	4,56 4,65	4,56 4,65	4,57 4,63	4,55 4,65	4,56 4,65	4,58 4,66	4,56 4,67	4,60 4,67	4,60 4,67	4,59 4,70	4,62 4,68
Kasza jęczmienna – za 1 kga  Pearl-barley groats b – per kg	2,18 2,21	2,19 2,21	2,19 2,20	2,18 2,20	2,18 2,21	2,19 2,22	2,20 2,21	2,21 2,20	2,20 2,19	2,20 2,21	2,19 2,22	2,21 2,22
Mięso wołowe z kością (rostbef) – za 1 kg a Beef meat, bone-in b (roast beef) – per kg	25,94 26,03	25,87 26,06	25,90 26,21	25,94 26,03	25,90 25,93	25,80 25,94	25,93 26,12	25,96 26,18	26,01 26,24	26,02 26,32	26,12 26,33	26,05 26,60
Mięso wołowe bez kości (z udźca) – za 1 kg a Beef meat, boneless b (gammon) – per kg	32,58 32,68	32,45 32,57	32,28 32,61	32,51 32,59	32,47 32,59	32,32 32,47	32,22 32,44	32,10 32,55	32,03 32,56	31,84 32,38	32,15 32,17	32,23 32,53
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg a Pork meat, bone-in b (centre loin) – per kg	14,34 13,69	13,98 13,65	14,02 13,49	14,07 13,55	13,96 13,62	13,81 13,89	13,84 14,25	13,89 14,46	14,00 14,50	14,09 14,57	13,98 14,41	13,79 14,61
Kurczęta patroszone  – za 1 kg a  Disembowelled chicken b  – per kg	6,90 6,83	6,91 6,64	6,95 6,84	6,96 6,67	6,75 7,05	7,10 6,96	7,12 7,12	7,28 7,23	7,39 7,06	7,00 6,74	6,89 6,67	6,60 6,45
Szynka wieprzowa goto- wana – za 1 kg a Pork ham, boiled b – per kg	24,34 23,92	24,18 24,08	24,22 24,09	24,34 24,12		24,42 24,43	24,27 24,65	24,22 24,92	24,24 24,86		24,22 25,08	24,01 24,96
Baleron gotowany  – za 1 kg a "Baleron" (cervical pork, b boiled) – per kg	19,88 19,22	19,69 19,07	19,64 19,10	19,64 18,73	19,61 18,99	19,52 19,18	19,53 19,68	19,43 20,08	19,38 20,16	19,58 20,36	19,33 20,42	19,32 20,31
Kielbasa sucha – za 1 kg a Dry sausage – per kg b	29,78 29,24			29,34 29,43		29,32 29,34			29,20 29,71			29,30 30,15

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

MONTHLY RET	AIL PK	ICES U	r sele	CIED	30003	AND 3	EKVICE	S (COII	ι.)			
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Kiełbasa wędzona – za 1 kg a Smoked sausage – per kg b	15,58 15,37	15,50 15,27	15,50 15,26	15,32 15,20	15,40 15,09	15,41 15,31	15,46 15,10	15,39 15,53	15,50 15,59	15,44 15,64	15,31 15,93	15,41 15,83
Polędwica drobiowa – za 1 kg a Poultry sirloin – per kg b	18,79 18,29	18,61 18,28	18,48 18,38	18,45 18,46	18,60 18,38	18,45 18,39	18,43 18,50	18,33 18,49	18,38 18,55	18,36 18,28	18,27 18,31	18,28 18,33
Parówki wieprzowe – za 1 kg a Pork frankfurters – per kg b	13,78 14,02	13,77 13,96	13,78 13,90	13,87 13,88	13,90 13,87	13,93 13,99	13,88 14,05	13,93 14,15	13,91 14,29	13,90 14,34	14,02 14,50	13,99 14,57
Salceson – za 1 kg a Headcheese – per kg b	15,47 15,40	15,45 15,30	15,45 15,26	15,45 15,32	15,41 15,27	15,42 15,34	15,37 15,42	15,31 15,54	15,39 15,55	15,39 15,57	15,32 15,57	15,34 15,44
Kiszka kaszana jęcz- mienna – za 1 kg a Barley black pudding b – per kg	10,32 10,30	10,34 10,26	10,30 10,30	10,31 10,25	10,26 10,15	10,30 10,28	10,27 10,26	10,24 10,36	10,27 10,47	10,29 10,50	10,30 10,56	10,31 10,61
Pasztet mięsny – za 1 kg a Meat pâté – per kg b	13,71 14,79	13,60 14,67	13,72 14,87	13,69 14,85	13,84 15,00	13,85 15,03	13,84 15,08	13,90 15,22	13,86 15,33	13,79 15,33	13,77 15,31	14,04 15,26
Konserwa mięsna, wieprzowa – za 300 g a Can of pork meat b – per 300 g	3,96 4,00	3,93 3,99	3,95 3,98	3,93 3,97	3,92 3,99	3,87 3,91	3,94 3,93	3,93 3,89	3,97 4,01	3,95 3,98	3,94 4,04	4,01 4,08
Filety z morszczuka mrożone – za 1 kg a Fillets of hake, frozen b – per kg	21,96 23,71	21,79 23,86	22,08 23,92	22,26 24,13	22,41 24,09	22,63 24,19	22,60 24,09	22,80 24,15	22,81 24,09	23,04 24,15	23,16 24,36	23,43 24,40
Śledź solony odgłowio- ny – za 1 kg a Salted herring, headless b – per kg	12,49 12,25	12,42 12,29	12,39 12,43	12,36 12,49	12,35 12,46	12,33 12,45	12,36 12,44	12,33 12,60	12,31 12,64	12,29 12,83	12,26 12,91	12,17 12,96
Mleko krowie spożyw- cze o zawartości tłuszczu 3-3,5%, ste- rylizowane – za 1 I a Cows' milk, fat content b 3-3,5%, sterylized – per I	2,95 2,80	2,94 2,76	2,93 2,75	2,92 2,71	2,91 2,72	2,88 2,69	2,88 2,69	2,82 2,70	2,85 2,70	2,83 2,70	2,77 2,74	2,80 2,78
Jogurt owocowy  – za 150 g a  Fruit yoghurt – per 150 g b	1,26 1,19	1,25 1,19	1,25 1,19	1,24 1,18	1,24 1,19	1,23 1,18	1,23 1,16	1,21 1,16	1,20 1,16	1,20 1,17	1,20 1,16	1,20 1,17
Ser twarogowy półtłu- sty – za 1 kga Semi-fat cottage cheese b – per kg	13,39 13,16	13,30 13,14	13,32 13,21	13,33 13,23	13,23 13,16	13,32 13,32	13,26 13,20	13,18 13,24	13,25 13,21	13,10 13,24	13,14 13,32	13,14 13,31
Ser dojrzewający – za 1 kg a Ripening cheese b – per kg	20,29 17,85	19,86 17,80	19,93 17,53	19,76 17,33	19,33 17,11	19,03 17,02	18,95 17,32	18,43 17,75	18,41 18,45	18,33 19,17		17,98 20,55

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – za 200 g a Sour cream, fat content b 18% – per 200 g	1,70	1,70	1,69	1,69	1,68	1,69	1,67	1,68	1,67	1,65	1,67	1,65
	1,67	1,65	1,65	1,64	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,63	1,65	1,65
Jaja kurze świeże – za 1 szta Hen eggs, fresh b – per piece	0,52 0,51	0,51 0,51	0,51 0,50	0,51 0,50	0,51 0,49	0,50 0,49	0,50 0,49	0,50 0,49	0,51 0,49	0,51 0,49	0,51 0,49	0,50 0,50
Masło świeże o zawar- tości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g a Fresh butter, fat content b about 82.5% – per 200 g	4,35 3,96	4,32 3,96	4,28 3,90	4,26 3,84	4,21 3,82	4,15 3,83	4,07 3,89	4,03 4,03	3,96 4,19	3,97 4,51	3,98 4,70	3,98 4,90
Margaryna – za 400 g a	3,93	4,01	3,99	3,98	3,99	3,95	3,94	3,91	3,95	3,87	3,88	3,89
Margarine – per 400 g b	3,87	3,86	3,92	3,96	3,98	3,90	3,88	3,95	3,85	3,76	3,95	3,88
Olej rzepakowy produk- cji krajowej – za 1 I a Rape-oil, domestic pro- b duction – per I	6,07 5,90	6,06 5,82	6,02 5,76	5,96 5,81	5,85 5,79	5,91 5,81	5,86 5,82	5,76 5,83	5,86 5,90	5,83 5,91	5,84 5,88	5,82 5,88
Boczek surowy – za 1 kg a	13,99	13,80	13,65	13,81	13,69	13,69	13,53	13,60	13,57	13,68	13,67	13,63
Raw bacon – per kg b	13,61	13,54	13,65	13,68	13,67	14,04	14,34	14,69	14,77	15,02	15,12	15,48
Cytryny – za 1 kg a	5,74	5,48	5,54	5,77	6,53	7,59	8,48	9,61	10,00	8,52	7,34	7,08
<i>Lemons – per kg</i> b	7,55	7,67	7,90	8,18	10,94	12,95	13,54	14,06	12,01	7,99	7,07	6,55
Jabłka – za 1 kg a	1,99	1,98	2,03	2,36	3,00	3,38	3,56	3,37	2,99	2,81	2,70	2,66
<i>Apples – per kg</i> b	2,64	2,65	2,62	2,60	2,58	2,62	2,76	2,78	2,52	2,32	2,35	2,36
Kapusta biała świeża – za 1 kga White cabbage, fresh b – per kg	0,95	1,14	1,24	1,52	1,93	2,16	0,00	0,00	1,94	1,85	1,83	1,83
	1,93	2,00	1,97	2,01	2,02	1,97	1,89	1,74	1,73	1,35	1,36	1,27
Marchew – za 1 kg a	1,50	1,62	1,88	2,47	3,18	3,56	3,35	2,53	2,40	2,33	2,32	2,25
Carrots – per kg b	2,34	2,42	2,39	2,45	2,58	2,74	2,59	2,10	1,83	1,72	1,64	1,59
Cebula – za 1 kg a	1,51	1,53	1,52	1,54	1,87	2,73	2,89	2,42	2,20	2,19	2,19	2,20
Onions – per kg b	2,24	2,31	2,31	2,32	2,46	2,87	3,04	2,47	2,09	1,88	1,76	1,76
Fasola biała, drobna – za 1 kga  White beans, small b – per kg	11,05 10,72	10,95 10,78	11,03 10,69	11,03 10,71			11,03 10,53		10,99 10,52		10,80 10,42	
Koncentrat pomidorowy 30% – za 200 g a Tomato concentrate b 30% – per 200 g	3,01	3,00	2,97	2,95	2,93	2,92	2,94	2,91	2,90	2,93	2,91	2,93
	2,93	2,99	2,99	3,00	3,03	3,00	3,00	3,01	3,01	3,03	3,06	3,02
Ziemniaki – za 1 kg a	0,83	0,82	0,82	0,82	0,94	1,76	1,32	1,15	1,17	1,16	1,18	1,19
Potatoes – per kg b	1,22	1,23	1,24	1,28	1,53	2,24	1,46	1,16	1,06	0,97	0,98	0,98

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

MONTHET KET	AIL FN	ICL3 U	JLLL	CILD	30003	AND 3	LIVICE	.3 (COII	i. <i>)</i>			
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Cukier biały kryształ  – za 1 kg a  White sugar, crystal b  lized – per kg	2,04 2,46	2,06 2,58	2,10 2,70	2,12 2,74	2,13 2,77	2,10 2,78	2,19 2,80	2,29 2,97	2,39 3,12	2,43 3,17	2,44 3,16	2,44 3,17
Dżem – za 360 g a Jam – per 360 g b	4,79 4,74	4,80 4,79	4,79 4,75	4,87 4,77	4,89 4,73	4,88 4,74	4,82 4,71	4,83 4,75	4,79 4,74	4,77 4,74	4,79 4,66	4,78 4,73
Miód pszczeli – za 400 g a Natural honey – per 400 g b	11,10 11,48	11,20 11,44	11,11 11,41	10,97 11,43	11,02 11,43	11,13 11,47	11,16 11,56	11,20 11,67	11,16 11,66	11,17 11,77	11,39 11,66	11,28 11,60
Czekolada mleczna – za 100 g a Milk chocolate – per 100 g b	3,61 3,77	3,64 3,80	3,64 3,79	3,65 3,73	3,66 3,74	3,70 3,67	3,69 3,70	3,74 3,68	3,73 3,66	3,75 3,74	3,81 3,70	3,71 3,64
Kawa naturalna, mielo- na – za 250 g a Natural coffee, ground b – per 250 g	6,93 6,94	6,82 6,98	6,82 6,97	6,82 6,91	6,81 6,86	6,81 6,91	6,72 6,88	6,74 6,86	6,74 6,82	6,78 6,82	6,81 6,86	6,89 6,88
Herbata czarna, liścia- sta – za 100 g a Black tea, leaf b – per 100 g	3,92 4,01	3,93 4,02	3,91 4,03	3,91 4,05	3,89 4,08	3,91 4,09	3,92 4,09	3,93 4,09	3,94 4,08	3,95 4,11	3,99 4,11	3,98 4,12
Wódka czysta 40%  – za 0,51 a  Pure vodka 40% b  – per 0.5 l	25,04 24,62	25,21 24,59	25,12 24,69	25,08 24,51	25,16 24,44	25,07 24,49	25,19 24,45	25,08 24,54	25,07 24,60	25,09 24,70	24,79 24,51	24,80 24,48
Wino białe gronowe, wytrawne – za 0,75 l a White grape wine, dry b – per 0.75 l	9,65 9,77	9,63 9,70	9,66 9,67	9,69 9,73	9,70 9,75	9,70 9,71	9,69 9,75	9,66 9,78	9,73 9,72	9,77 9,83	9,75 9,93	9,76 9,93
Piwo jasne pełne, butel- kowane – za 0,5 l a Beer, full light, bottled b – per 0.5 l	2,85 2,79	2,82 2,77	2,80 2,78	2,80 2,75	2,78 2,75	2,79 2,76	2,79 2,76	2,83 2,74	2,80 2,76	2,81 2,76	2,80 2,76	2,80 2,77
Papierosy – za 20 szt a Cigarettes – per 20 pcs b	12,61 13,08	12,66 13,15	12,72 13,17	12,73 13,25	12,74 13,36	12,75 13,45	12,83 13,49	12,89 13,53	12,94 13,56	12,97 13,58	13,02 13,60	13,03 13,60
Tkanina ubraniowa, welna z udziałem elany (do 55%), szer. ok.150 cm – za 1 m	46,24 46,84	46,19 46,95	46,33 46,97	46,06 47,32	46,22 47,34	46,30 47,39	46,30 47,09	46,18 47,15	46,67 47,42	46,66 47,52	46,60 47,50	46,76 47,84
Tkanina sukienkowa, szer. ok. 150 cm – za 1 m	28,11 28,77	28,15 29,05		28,22 29,39	28,36 29,60	28,53 29,69	28,62 29,72	28,68 29,80	28,74 29,81	28,78 29,83	28,88 29,95	28,91 30,01

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Garnitur męski 2-czę- ściowy, z tkaniny z udziałem wełny – za 1 kpl a Men's suit, fabrics of wool – per set	681,88 650,93											
Koszula męska z tkani- ny, z udziałem ba- wełny, długi rękaw a Men's shirt, fabrics of cotton, long sleeve	99,39	99,35	99,97	98,75 100,54	100,56		99,73	100,32		101,74	101,88	
Spodnie męskie a Men's trousers b	132,09 129,28											
Kostium damski z tkani- ny z udziałem wełny – za 1 kpl	382,68 456,48										483,62 503,28	485,46 482,55
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego – za 1 kpl				,		-				_ ′	,	
Półbuty męskie skórza- ne na podeszwie nie- skórzanej – za 1 parę a Men's low leather shoes b with non-leather sole – per pair		191,68 197,13										197,64 199,02
Półbuty damskie skó- rzane na podeszwie nieskórzanej – za 1 parę	182,39 186,49											
Podzelowanie obuwia męskiego – za 1 parę a Resoling men's shoes b – per pair	1 '					-	- ,			_ ′		
	150,48 151,77											

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

WONTHLT KET	AIL PK	ICES U	r sele	CILD	30003	AND 3	ERVICE	3 (COII	,			
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Ułożenie glazury z pracami przygoto- wawczymi i wykoń- czeniowymi – za 1 m² a Glazing with preparatory b and completion works – per m²	46,71 47,43	_ ′	46,97 48,10	47,05 48,32	,	47,08 48,69	,	47,07 48,79		,	47,32 49,24	47,30 49,33
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej – za 1 m³ a Cold water by municipal b water-system – per m³	3,68 3,79		3,70 3,81	3,71 3,81	3,73 3,82	3,74 3,82	3,74 3,83	3,74 3,83	3,75 3,84	3,75 3,85	3,76 3,85	3,76 3,85
Energia elektryczna dla gospodarstw domo- wych (taryfa G-11) <sup>a</sup> – za 1 kWh a Electricity for house- holds (G-11 tariff) <sup>a</sup> – per kWh	0,65 0,64		0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64	0,65 0,64
Gaz ziemny wysoko- metanowy, z sieci, dla gospodarstw domo- wych (taryfa W-1.1) – za 1 kWh <sup>b</sup>	0,24 0,22	′ ′	0,24 0,22	0,24 0,22	0,24 0,22	0,24 0,22	0,24 0,22	0,24 0,22	0,23 0,22	0,23 0,22	0,23 0,22	0,23 0,22
Gaz propan-butan, butla, poj. 11 kg gazu płynnego (bez opłaty za dostawę)	56,73 50,99			53,88 47,93				52,08 45,47			51,84 47,59	51,86 49,76
Węgiel kamienny           – za 1 t         a           Hard coal – per t         b		797,59 788,14										
Ciepła woda – za 1 m³ a Hot water – per m³ b		21,38 21,76					21,57 21,84					21,68 21,79

a, b Łącznie z opłatami stałymi i zmiennymi przy zużyciu miesięcznym: a – 100 kWh energii elektryczne, b – 280 kWh gazu.

a, b Including standing and variable charges with the monthly use of: a - 100 kWh of electricity, b - 280 kWh of gas.

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

- MONTHET RE	AIL I IV	ICLU	JULLE	CILD	30003	7110 3	LIVIOL	-5 (0011	.,			
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych – za 1 m² p u	4,00 3,98		· ·	3,99 3,97						3,96 3,92	3,96 3,91	3,95 3,88
Dywan strzyżony, wełna 100% – za 1 m² a Pile carpet, wool 100% b – per m²	232,70 232,79							227,87 235,05				
Chłodziarko-zamrażarka typu domowego, poj. ok. 340 l a Fridge-freezer, capacity b about 340 l	1103 1092			1120 1115		1108 1124	1103 1123		1078 1107	1080 1119	1107 1115	1112 1098
Pralka automatyczna typu domowego (na 5-7 kg suchej bielizny)	1225 1222	1223 1226		1228 1228		1221 1235	1218 1243		1225 1247	1221 1256	1221 1264	1219 1256
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16-20 la Microwave oven, capac- b ity 16-20 l												
	349,80	351,66	350,65	350,98	351,20	348,14	350,20		359,20	362,54	367,02	364,89
	193,06 203,00											
Płyn do zmywania na- czyń – za 0,5 kg a Dishwashing liquid b – per 0.5 kg	′	-,	· ·	3,57 3,57	,	3,54 3,60		- , -	3,57 3,60		3,61 3,61	3,60 3,62
Proszek do prania  – za 280 g a  Washing powder b  – per 280 g				5,55 5,46		5,50 5,45					5,32 5,46	
Upranie bielizny poście- lowej – za 1 kg a Bed-linen laundering b – per kg	11,19 11,46			11,12 11,51	,	-	11,04 11,53					
"Doxycyclinum", kapsuł- ki 0,1 g – za 10 szt a "Doxycyclinum", capsu- les 0.1 g – per 10 pcs				7,22 10,82		8,04 10,82						

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

MONTHLY RE	I AIL PK	ICES U	r sele	CIED	30003	AND 3	EKVICE	S (COII	ι.)			
Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
"Vitaminum C", drażetki 0,1 g – za 50 szt a "Vitaminum C", coated tablets 0.1 g – per 50 pcs	1	5,50 5,56	5,50 5,52	5,48 5,56	5,45 5,53	5,49 5,49	5,50 5,48	5,54 5,56	5,61 5,58	5,61 5,58	5,56 5,57	5,56 5,56
"Ibuprofen", tabletki 0,2 g – za 60 szt		6,97 6,95	6,97 6,94									
"Raphacholin C", dra- żetki – za 30 szt a "Raphacholin C", coated tablets – per 30 pcs			10,85 10,43	10,74 10,36	10,72 10,42	10,70 10,40	10,66 10,32	10,56 10,41	10,54 10,43	10,58 10,37	10,49 10,37	10,44 10,40
Wizyta u lekarza spec- jalisty		88,19 91,60	88,77 91,93	88,79 92,36	89,04 92,58	89,27 92,87	89,27 92,91	89,39 93,13	89,60 93,32	89,65 93,47	89,99 93,71	90,26 93,93
Samochód osobowy, poj. silnika 1200 cm³, wersja standardowa Passenger car, engine capacity 1200 cm³, standard version		33397 44256	33766 44812	33599 44989	33628 44977	33632 44977	33615 44862	33598 44928	33617 44954	33634 44855	33671 44197	33575 43904
Rower górski a Mountain bicycle		1120 1208	1165 1228	1179 1242	1189 1245	1193 1244	1193 1245	1195 1242	1191 1231	1185 1224	1186 1225	1188 1226
Benzyna silnikowa bez- ołowiowa, 95-oktano- wa – za 1 l	1 '	4,42 3,99	4,64 4,04	4,71 4,21	4,80 4,42	4,92 4,53	5,05 4,46	4,92 4,35	4,64 4,47	4,47 4,56	4,46 4,52	4,33 4,73
Olej napędowy – za 1 l a Diesel oil – per l b	1 '	4,50 3,75	4,71 3,89	4,68 3,92	4,73 4,09	4,80 4,28	4,73 4,23	4,56 4,14	4,38 4,30	4,35 4,40	4,39 4,39	4,26 4,62
Kurs samochodowy kat. "B"		1306 1319	1307 1319	1309 1325	1310 1327	1311 1328	1311 1330	1311 1331	1314 1334	1315 1338	1316 1339	1315 1339
Bilet normalny na prze- jazd pociągiem osobo- wym kl. II, na odleg- łość 91–100 km	1 '		19,80 19,80	19,80 19,80		19,80 19,80	19,80 19,80		19,80 19,80	19,80 19,80	19,80 19,80	19,80 19,80

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Bilet normalny na prze- jazd pociągiem pospie- sznym kl. II, na odleg- łość 181–200 km	1 '	47,00 50,00	47,92 50,00									
Bilet normalny na prze- jazd jednorazowy autobusem miejskim a Regular ticket for travel- ling by intra-urban bus		2,72 2,72	2,72 2,72	2,71 2,71	2,71 2,71	2,71 2,71	2,71 2,71	2,71 2,71	2,71 2,70	2,71 2,71	2,71 2,71	2,71 2,71
Bilet normalny na prze- jazd autobusem zwy- kłym na odległość 41-50 km		11,93 11,85	11,93 11,78	11,92 11,79	11,90 11,79	11,90 11,79	11,91 11,81	11,89 11,76	11,87 11,71	11,87 11,71	11,86 11,68	11,85 11,61
Bilet normalny na prze- jazd autobusem pos- piesznym, na odleg- łość 41-60 km	1 '	16,04 15,70	16,08 15,66	16,12 15,60	15,98 15,64	16,01 15,69	15,94 15,78	15,87 15,73	15,82 15,65	15,73 15,70	15,72 15,67	15,72 15,62
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna – za 5 km a Taxi daily fare – for 5 km b distance	1 '	15,93 15,88	15,90 15,89	15,85 15,92	15,89 15,90	15,84 15,92	15,84 15,93	15,86 15,95	15,86 15,96	15,86 15,96	15,88 15,95	15,87 16,00
	146,17 155,17											
Odbiornik telewizyjny LCD/LED, 32 cale a LCD/LED TV set, 32 b inches		1094 1146	1098 1150	1114 1148	1121 1154	1127 1146	1144 1141	1141 1139	1142 1121	1152 1117	1143 1134	1142 1119
Bilet do kina a Cinema ticket b		18,10 18,57	18,13 18,65	18,21 18,67	18,22 18,71	18,20 18,72	18,27 18,72	18,32 18,75	18,28 18,82	18,27 18,78	18,31 18,89	18,39 19,02
Bilet do teatru a Theatre ticket b	1	44,60 46,65	44,60 46,75	44,60 46,85	44,60 46,96	44,58 46,77	44,77 45,85	44,89 45,85	45,75 46,27	46,17 47,06	46,23 46,96	46,23 46,65
Gazeta – dziennik lokalnya Local daily newspaper b			2,23 2,36	2,24 2,36	2,24 2,37	2,24 2,38	2,24 2,38		2,27 2,39	2,28 2,40	2,29 2,40	2,30 2,44

TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (cd.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES (cont.)

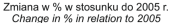
WONTHLY RE	I AIL PR	ICES U	r sele	CIED	30003	AND 3	EKVICE	S (COII	ı. <i>)</i>			
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Tygodnik a Weekly magazine b		5,90 5,90	5,90 6,30	6,30 6,90	5,90 6,90	6,15 6,90	5,90 6,90	5,90 6,90	5,90 6,90	5,90 6,90	5,90 6,90	6,43 7,17
Brulion 96-kartkowy a Notebook, 96-leaf		3,78 3,81	3,82 3,84	3,83 3,83	3,81 3,81	3,82 3,81	3,77 3,84	3,73 3,80	3,75 3,83	3,75 3,81	3,78 3,87	3,82 3,86
Ondulacja na zimno włosów damskich a Women's cold wave	-,	73,90 74,86	73,91 75,25	73,76 75,37	73,78 75,54	73,79 75,56	73,93 75,92	73,98 76,12	73,96 76,17	73,95 76,36	73,90 76,37	74,13 76,57
Strzyżenie włosów męskicha Men's hair-cutting		17,08 17,35	17,11 17,49	17,11 17,52	17,14 17,54	17,17 17,53	17,20 17,57	17,19 17,61	17,18 17,61	17,17 17,67	17,22 17,68	17,32 17,71
Mydło toaletowe – za 100 ga  Toilet soap – per 100 g		1,98 1,96	1,94 1,95	1,98 1,99	1,96 1,99	1,97 1,95	1,95 1,98	1,93 1,99	1,95 1,98	1,96 1,99	1,92 2,00	1,96 1,95
Szampon do włosów  – za 400 ml a  Hair-shampoo b  – per 400 ml	1 '	9,06 8,81	9,01 8,92	9,03 8,66	9,03 8,99	9,07 8,94	9,03 8,98	9,06 9,11	8,96 9,14	8,74 9,26	8,93 9,19	8,82 8,91
Pasta do zębów – za 100 ml a Tooth-paste – per 100 ml	1 '	8,16 7,79	8,17 7,72	7,85 8,06	8,21 8,21	8,20 8,11	8,07 7,90	7,92 7,98	8,09 8,19	8,10 7,95	8,03 8,01	7,73 7,95
Cegła budowlana pełna palona, kl. 15		1,17 1,14	1,16 1,14	1,16 1,14	1,15 1,14	1,15 1,14	1,15 1,14	1,15 1,14	1,15 1,14	1,15 1,14	1,14 1,13	1,14 1,13
Cement portlandzki  – za 25 kg a  Portland cement b  – per 25 kg		,	10,96 10,59	10,87 10,60	10,86 10,57	10,75 10,55	10,73 10,56	10,69 10,57	10,67 10,50	10,68 10,48	10,61 10,43	10,60 10,45
Ciągnik rolniczy a Farm tractor b			175651 175126	175560 174995	175560 174995	175568 174958	175568 174958	175492 174937	175571 174916	175571 175055	175335 175560	175335 175900
Przyczepa ciągnikowa samowyładowawcza a Farm trailer	1		38201 38089	38473 38126	38387 38126	37786 38022	37759 37931	37756 37731	37758 38580	37774 38638	37774 38909	37784 39382
Kosiarka ciągnikowa rotacyjnaa Tractor rotary mower b		7178 7524	7194 7535	7207 7592	7220 7602	7229 7651	7321 7660	7324 7689	7444 7695	7395 7697	7450 7701	7452 7729
Kopaczka do ziemnia- ków ciągnikowa, za- wieszana a Mounted tractor potato b digger		15219 15670	15237 15599	15368 15587	15441 15587	15487 15610	15487 15628	15508 15643	15513 15687	15513 15698	15513 15711	15515 15802
Brona ciągnikowa, za- wieszanaa Tractor mounted harrow		2260 2308	2260 2365	2264 2310	2265 2310	2269 2313	2279 2314	2284 2310	2287 2313	2296 2297	2297 2297	2297 2309
Siewnik zbożowy ciągni- kowy, zawieszany a Tractor mounted, grain seeder			21998 22316	22136 22207	22172 22100			22206 21832			22218 21503	22218 21291
	728,84 714,82											

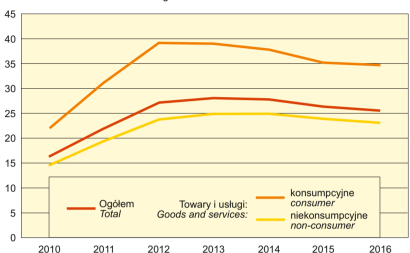
TABL. 20. MIESIĘCZNE CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH TOWARÓW I USŁUG (dok.)

MONTHLY RETAIL PRICES OF SELECTED GOODS AND SERVICES

MONTHETRE			ICLS O	JULL	CILD	30003	7110 3	LIVIOL	.5				
Wyszczególnienie Specification		I	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							w zł	in zl					
Saletra amonowa 34% N – za 25 kg  Ammonium nitrate, nutritive content 34% N – per 25 kg	a b	35,18 34,70	35,68 34,38	,	36,84 33,94	36,89 33,71	36,86 33,55	36,18 32,64	35,62 31,78	35,34 30,91		34,89 30,13	34,71 30,46
Superfosfat granulowany ok. 20% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> – za 25 kg	a b	23,49 22,98		23,15 22,95						23,06 23,04	,	22,96 22,70	22,91 22,61
Polifoska 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> i 24% K <sub>2</sub> O – za 25 kg Polifoska, nutritive content 8% N, 24% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> and 24% K <sub>2</sub> O – per 25 kg	a b	48,00 48,52		48,32 48,44	,	,	- , -	,	48,49 47,01	48,68 46,41	,	48,63 44,76	48,40 44,08
Otręby pszenne – za 1 t Wheat bran – per t								674,80 718,24					
Mieszanka paszowa dla bydła – za 1 dt Compound feeding- stuffs for cattle – per dt	a b	167,11 165,42	166,53 164,31	167,10 163,51	166,60 162,53	166,58 163,36	166,34 163,81	165,33 163,90	165,28 163,98	164,94 163,51	165,49 163,35	165,82 161,73	165,24 161,85
Mieszanka paszowa dla tuczników – za 1 dt Compound feeding- stuffs for porkers – per dt								135,18 137,31					
Grzybobójczy środek ochrony roślin – za 1,5 kg Fungicide plant pro- tection product – per 1.5 kg	a b	64,36 65,72			,						,		-
Chwastobójczy środek ochrony roślin – za 1 l Herbicide plant pro- tection product – per l	a b	34,77 35,58			,	,		,					-
Przemiał pszenicy  – za 1 dt  Grinding of wheat  – per dt	a b	25,29 25,83											
Cow's clinical examina- tion	a b	34,50 34,70			,			,		,	,		34,57 36,05
Przewóz samochodem 6 t cegły, na odle- głość 20 km								198,25 199,03					

#### CENY TOWARÓW I USŁUG PRICES OF GOODS AND SERVICES

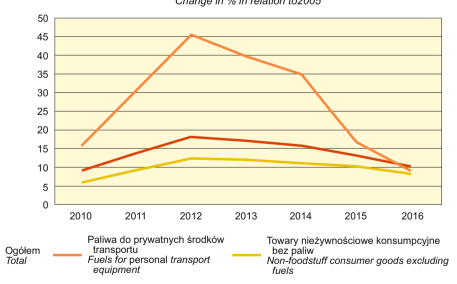




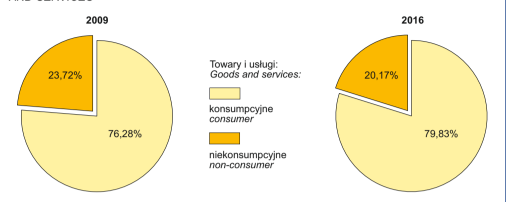
#### CENY TOWARÓW NIEŻYWNOŚCIOWYCH KONSUMPCYJNYCH

PRICES OF NON-FOODSTUFF CONSUMER GOODS

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



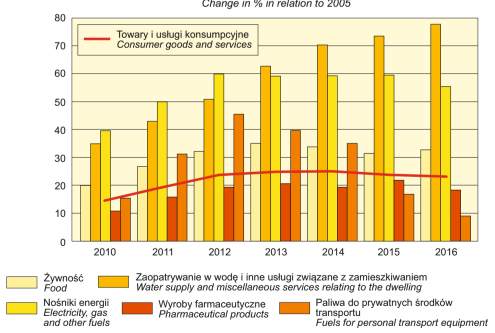
## SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG<sup>a</sup> WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF GOODS AND SERVICES<sup>a</sup>



- a Opracowany na podstawie struktury sprzedaży towarów i usług w latach 2008 i 2015.
- a Based on the structure of sales of goods and services in 2008 and 2015.

## CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH NABYWANYCH NAJCZĘŚCIEJ PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES PURCHASED THE MOST FREQUENTLY

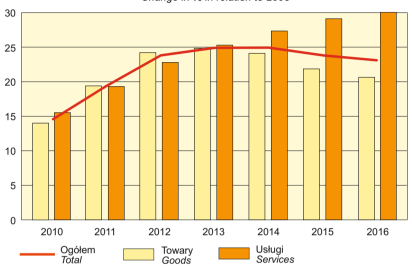
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



#### CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

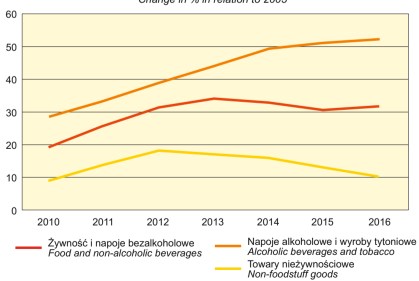
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



#### CENY TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH

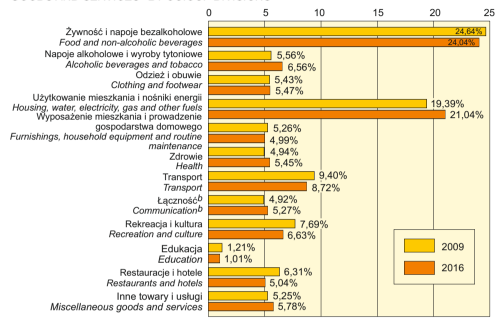
PRICES OF CONSUMER GOODS

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



## SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH<sup>a</sup> WEDŁUG DZIAŁÓW COICOP

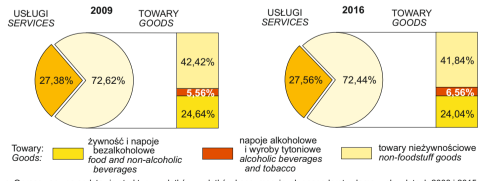
WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> BY COICOP DIVISIONS



a Opracowany na podstawie struktury wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w latach 2008 i 2015. b Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".

## SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH $^{\rm d}$ WEDŁUG TOWARÓW I USŁUG

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES<sup>a</sup> BY GOODS AND SERVICES



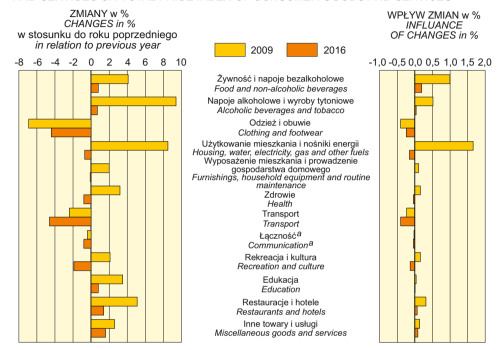
a Opracowany na podstawie struktury wydatków wydatków konsumpcyjnych gospodarstw domowych w latach 2008 i 2015.

a Based on the structure of households' consumer expenditure in 2008 and 2015. b Until 2013 excluding some of the Internet fees included in the division "Recreation and culture".

a Based on the structure of households' consume expenditure in 2008 and 2015.

#### CENY I WPŁYW ZMIAN CEN GRUP TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH NA WSKAŹNIK CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH OGÓŁEM

PRICES AND INFLUANCE OF CHANGES IN PRICES OF GROUPS OF CONSUMER GOODS AND SERVICES ON TOTAL PRICE INDEX OF CONSUMER GOODS AND SERVICES



- a Do 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale "Rekreacja i kultura".
- a Until 2013 excluding some of the Internet fees included in the division "Recreation and culture".

### CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ CEL INFLACYJNY WEDŁUG MIESIECY

PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES AND INFLATION TARGET BY MONTH

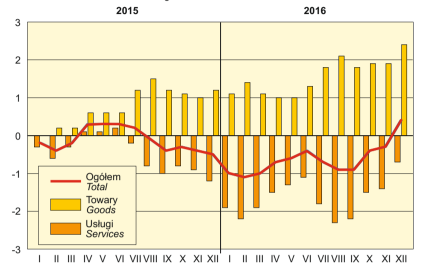
Zmiana w % w stosunku do analogicznego okres roku poprzedniego Change in % in relation to corresponding period of previous year



#### CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG MIESIĘCY

PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY MONTH

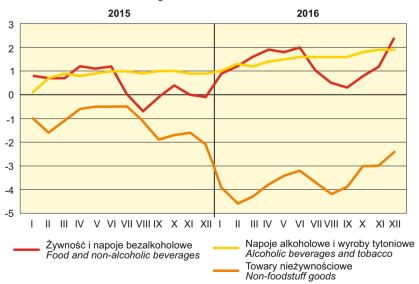
Zmiana w % w stosunku do XII 2014 r. Change in % in relation to XII 2014



#### CENY TOWARÓW KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG MIESIĘCY

PRICES OF CONSUMER GOODS BY MONTH

Zmiana w % w stosunku do XII 2014 r. Change in % in relation to XII 2014



# DZIAŁ III INFLACJA BAZOWA CHAPTER III CORE INFLATION



## Dział III INFLACJA BAZOWA

#### Uwagi metodyczne

Inflacja bazowa to część inflacji rejestrowanej, która służy do oceny średnio- i długo-okresowego trendu wzrostu ogólnego poziomu cen. Istnieją różne metody pomiaru inflacji bazowej. Można wyróżnić m.in. trzy grupy metod: metody mechaniczne, oparte na wyłączaniu stałego koszyka dóbr, metody statystyczne oraz metody oparte o formalne modele teoretyczne.

Inflacja bazowa obliczana jest przez Narodowy Bank Polski, który publikuje, począwszy od marca 2009 r., cztery miary inflacji bazowej<sup>1</sup>. Trzy spośród tych miar, tj. inflacja po wyłączeniu cen: administrowanych, najbardziej zmiennych oraz cen żywności i energii, są obliczane przy pomocy metod mechanicznych, natomiast jedna - 15% średnia obcięta - za pomocą metod statystycznych. Najbardziej popularną metodą obliczania inflacji bazowej jest metoda polegająca na wyłączeniu pewnych określonych wskaźników cen grup elementarnych z ogólnego wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych (CPI). W celu obliczenia takiej miary inflacji bazowej, zagregowany wskaźnik cen obliczany jest na zbiorze okrojonym o wybrany zestaw towarów i usług. Istotą miar inflacji bazowej jest wyłączenie komponentów CPI, których ceny charakteryzują się silnymi zaburzeniami pochodzącymi z wahań sezonowych i/lub oddziaływania szoków podażowych (głównie dotyczy to żywności lub niektórych komponentów energii) albo wartość informacyjna ich zmian jest ograniczona (np. z powodu różnych form regulacji). Wadą tej grupy metod jest, do pewnego stopnia, arbitralność wyboru wyłączanej grupy dóbr.

## Chapter III CORE INFLATION

#### Methodological notes

Core inflation is a part of registered inflation, which serves the purpose of assessing the midand long-term trend of the overall price level. There are many measures of core inflation. At least three groups of core inflation measurement methods can be distinguished, i.e. mechanical methods, based on excluding certain groups from the basket of goods, statistical methods and methods based on formal theoretical models.

Core inflation is calculated by the National Bank of Poland, which since March 2009, publishes four measures of core inflation<sup>1</sup>. Three of them, i.e. inflation net of administered prices, net of the most volatile prices and net of food and energy prices, are calculated using mechanical methods, and the remaining - 15% trimmed mean – using statistical methods. The most popular method of calculating core inflation is the method of excluding price indices of some elementary groups from the overall price index of consumer goods and services (Consumer Price Index, CPI). In order to calculate this measure of core inflation, the aggregated price index is calculated on the set trimmed by a selected group of goods and services. Core inflation is based on the principle of excluding those CPI components whose prices display strong disruptions caused by seasonal fluctuations and/or the effect of supply shocks (this primarily concerns food and some components of energy) or those whose price shifts have only a limited informative value (e.g. due to different forms of regulation). The drawback of this group of methods is, to some extent, the arbitrariness of the selection of the excluded group of goods.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> W marcu 2009 r. Narodowy Bank Polski, po dokonanej rewizji miar inflacji bazowej, rozpoczął publikację czterech miar, które zastąpiły publikowane wcześniej wskaźniki bazowe.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> In March 2009, the National Bank of Poland, following the revision of core inflation measures, began publishing four measures which replaced the previously published baseline indicators.

Inflacja bazowa po wyłączeniu cen administrowanych obliczana jest po wyeliminowaniu tych cen, które nie są kształtowane przez mechanizmy rynkowe, lecz podlegają różnego rodzaju regulacjom. W związku z tym rozkład zmian tych cen może nie odzwierciedlać długookresowych tendencji inflacyjnych. Ceny administrowane obejmują towary i usługi, których ceny finalne znajdują się w pełni lub w znacznym stopniu pod wpływem instytucji rządowych, samorządowych i regulatorów. Są to ceny towarów i usług, które wynikają wprost z aktów prawnych lub decyzji administracyjnych, są przedmiotem zatwierdzenia lub nie mogą zostać zmienione bez zgody odpowiednich instytucji państwowych (np. regulatorów) oraz ceny, których poziom lub dynamika zmian są prawnie ograniczone. Do cen administrowanych nie zalicza się natomiast cen kontrolowanych pośrednio poprzez zmiany stawek podatków pośrednich, podatków i opłat ekologicznych, regulacji w zakresie bezpieczeństwa produktów oraz Wspólnej Polityki Rolnej.

W ramach wyodrębnionej grupy cen administrowanych, obecnie ze wskaźnika CPI wyłączane są: czynsze mieszkaniowe, zaopatrywanie w wodę, kanalizacja, wywóz nieczystości, niektóre nośniki energii (gaz, energia elektryczna, ciepła woda, centralne ogrzewanie), transport mieszany, usługi pocztowe, usługi związane z opieką społeczną oraz grupa pozostałe usługi (sądowe i adwokackie, administracji państwowej, pogrzebowe i cmentarne). W 2014 r. udział (waga) cen administrowanych wyniósł 14,8% koszyka CPI. Miara inflacji po wyłączeniu cen administrowanych powstaje poprzez obliczenie zagregowanego wskaźnika cen na zbiorze okrojonym o wyznaczony wg powyższej metody zbiór cen administrowanych.

Inflacja bazowa po wyłączeniu cen najbardziej zmiennych obliczana jest po wyłączeniu wpływu cen najbardziej zaburzonych, czyli cen tych towarów i usług, które są szczególnie wrażliwe na różnego rodzaju szoki popytowe i podażowe i/lub cechują się istotną i zmienną w czasie sezonowością. Silna zmienność niektórych cen może powodować, że wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych, przynajmniej w krótkim okresie, nie będzie właściwie wskazy-

Core inflation net of administered prices is calculated by eliminating those prices which are not shaped by market mechanisms, but which are subject to diverse regulations, and therefore the distribution of their shifts may not reflect long-term inflation tendencies. Administered prices concern the goods and services whose final prices are administered exclusively or to a great extent by government institutions, self-governments and regulators. These are the prices of goods and service which result directly from legal regulations or administrative decisions, which are subject to approval and cannot be changed without the consent of competent state institutions (e.g. regulators), as well as the prices whose level or dynamics are restricted by law. However, administered prices do not include prices controlled directly through changes in indirect tax rates, environmental taxes and charges, product safety regulations and the Common Agricultural Policy.

A separate group of administered prices currently excluded from the CPI includes actual rentals for housing, water supply, sewerage, refuse collection, some energy carriers (natural gas, electricity, hot water, central heating), combined transport, postal services, social services and other services (judicial and attorney's services, state administration services, funeral and cemetery services). In 2014, the share (weight) of administered prices in the CPI basket amounted to 14.8%. The measure of core inflation net of administered prices is obtained by calculating the aggregated price index on the set trimmed by the set of administered prices specified according to the aforementioned method.

Core inflation net of the most volatile prices is calculated by excluding the impact of the most disrupted prices, i.e. the prices of those goods and services which are particularly sensitive to various demand and supply shocks and/or which are characterised by significant and strong seasonal shifts. A strong tendency of some prices to shift may cause that the consumer goods and services index, at least in a short-term perspective, will not properly reflect

wał długookresowego trendu wzrostu ogólnego poziomu cen.

Wyznaczenie koszyka cen najbardziej zmiennych następuje metodą empiryczną, a koszyk jest przeszacowywany na początku każdego roku, uwzględniając dane, które napłynęły w poprzednim roku. Do wyznaczenia zbioru cen najbardziej zmiennych zastosowano kryterium odchylenia standardowego z próby na poziomie wskaźników cen grup elementarnych. W każdym roku do koszyka cen najbardziej zmiennych zalicza się towary i usługi, zaczynając od najbardziej zmiennych, tak długo, aż ich łączna waga osiągnie 20% koszyka towarów i usług konsumpcyjnych. Miara inflacji po wyłączeniu cen najbardziej zmiennych powstaje poprzez obliczenie zagregowanego wskaźnika cen na zbiorze okrojonym o wyznaczony wg powyższej metody koszyk cen najbardziej zmiennych. Tak wyznaczona grupa cen najbardziej zmiennych zawiera przeważnie: znaczną część produktów żywnościowych (m.in. nie- i niskoprzetworzone owoce, warzywa, mięso), produkty energetyczne (paliwa, gaz, opał), usługi dostępu do Internetu, usługi administracji państwowej i usługi prawne.

Inflacja po wyłączeniu cen żywności i energii eliminuje ceny dóbr szczególnie wrażliwych na wewnętrzne i zewnętrzne szoki podażowe. Do grupy tej zaliczono ceny żywności i napojów bezalkoholowych oraz ceny energii. Na grupę cen energii składają się: paliwa silnikowe oraz nośniki energii (energia elektryczna, gaz, centralne ogrzewanie, ciepła woda, opał). W 2015 r. udział (waga) cen żywności i energii wynosił 41,9% koszyka CPI. Miara inflacji po wyłączeniu cen żywności i energii powstaje poprzez obliczenie zagregowanego wskaźnika cen na zbiorze okrojonym o koszyk cen żywności i energii.

15% średnia obcięta jest to średnia ważona, liczona zgodnie z metodologią używaną do obliczania wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych, na zbiorze grup cen, których wagi skumulowane (odpowiadające uprzednio posortowanym rosnąco wskaźnikom cen) są większe niż 15% i mniejsze niż 85%. Obcięcie jest dokonywane symetrycznie z obu stron rozkładu zmian cen. Zostają w ten sposób odrzucone the long-term growth trend of the total price level increase.

The basket of the most volatile prices is determined with the use of an empirical method, and it is re-estimated at the beginning of each year, including the data which were supplied in the previous year. In determining the set of the most volatile prices a standard deviation criterion was used at the level of price indices of elementary groups. Each year in the price basket of the most volatile prices goods and services are included starting from the most volatile, until their total weight reaches 20% of the basket of consumer goods and services. The measure of core inflation net of the most volatile prices is created by calculating the aggregated price index on the set trimmed by the basket of the most volatile prices determined with the use of the aforementioned method. The group of the most volatile prices, determined in the reference mode, generally includes a significant part of food products (among others, unprocessed and low-processed fruit, vegetables and meat), energy products (fuels, gas and liquid and solid fuels), services consisting of providing Internet access, state administration services and legal services.

Core inflation net of food and energy prices is calculated by excluding the prices of those goods which are particularly sensitive to both internal and external supply shocks. This group includes prices of food and non-alcoholic beverages and energy prices. The group of energy prices includes engine fuels and energy carriers (electricity, gas, central heating, hot water, liquid and solid fuels). In 2015, the share (weight) of food and energy prices in the CPI basket amounted to 41.9%. The inflation measure net of food and energy prices is determined by calculating an aggregated price index on the set trimmed by the food and energy price basket.

15% trimmed mean is a weighted average, calculated according to the methodology used for calculating the price index of consumer goods and services on the set of price groups whose accumulated weights (corresponding to previously ascendingly sorted price indices) are higher than 15% and lower than 85%. The distribution of price changes is trimmed symmetrically on both sides. In this

grupy o łącznej wadze 30%, których cena uległa największej zmianie w stosunku do okresu bazowego. W odróżnieniu od innych miar publikowanych przez NBP, 15% średnia obcięta jest liczona niezależnie w układzie miesięcznym i rocznym, tj. obcina te grupy cen, które charakteryzowały się największymi zmianami zarówno w stosunku do poprzedniego miesiąca, jak i w stosunku do analogicznego miesiąca poprzedniego roku.

way, the groups with the total weight of 30%, whose prices have changed the most significantly in relation to the reference period, are eliminated. In contrast to other measures published by the NBP, the 15% trimmed mean is calculated independently on a monthly and annual basis, i.e. it cuts off those groups of prices which were characterised by the largest changes, both in relation to the previous month and in relation to the corresponding month of the preceding year.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r. wraz ze spadkiem cen towarów i usług konsumpcyjnych obniżeniu uległy wszystkie miary inflacji bazowej (po wyłączeniu cen: administrowanych, najbardziej zmiennych, żywności i energii oraz 15% średnia obcięta). W wyniku utrzymującego się od 2013 r. spadku cen wybranych towarów i usług, poszczególne wskaźniki inflacji bazowej (z wyjątkiem wskaźnika inflacji bazowej po wyłączeniu cen administrowanych) kształtowały się na poziomie wyższym niż wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych. Udział (waga) w koszyku towarów i usług konsumpcyjnych cen żywności i energii wynosił 41,1%, cen najbardziej zmiennych - 20,3%, a cen administrowanych - 14,9% (w 2015 r. odpowiednio: 41,9%, 20,0% i 14,9%).

Wskaźnik inflacji bazowej po wyłączeniu cen administrowanych w 2016 r. ukształtował się na poziomie równym wskaźnikowi cen towarów i usług konsumpcyjnych i wynosił 99,4 wskazując na nieznaczny wpływ tej grupy cen na poziom inflacji (w 2015 r. wskaźnik był o 0,4 p. proc. niższy od wskaźnika CPI i wynosił 98,7). W ramach wyodrębnionej grupy cen, które podlegały regulacjom prawnym, wzrosły ceny m.in. usług związanych z użytkowaniem mieszkania (wywóz śmieci, usługi kanalizacyjne, zaopatrywanie w wodę) i usług pocztowych, przy jednoczesnym spadku cen m.in. gazu, energii elektrycznej oraz sprzętu i usług telekomunikacyjnych. W odniesieniu do 2010 r. wskaźnik inflacji bazowej po wyłączeniu cen administrowanych wynosił 105,5.

Na kształtowanie się wskaźnika cen towarów i usług w 2016 r., podobnie jak w roku poprzednim, istotnie wpłynął poziom cen najbardziej zmiennych, w tym głównie spadki cen paliw i gazu. Wyłączenie cen najbardziej zmiennych – wrażliwych na działanie mechanizmów gospodarki rynkowej oraz charakteryzujących się istotną i zmienną w czasie sezonowością – spowodowało wzrost wskaźnika inflacji bazowej o 0,5 p. proc. do poziomu 99,9 (w 2015 r. odpowiednio: 0,7 p. proc. i 99,8).

Wskaźnik inflacji bazowej po wyeliminowaniu **cen żywności i energii** wynosił 99,8 (wobec 100,3 w 2015 r.). Mimo znaczącego udziału w ko-

#### Survey results - summary

In 2016, with the decrease of prices of consumer goods and services, all the core inflation measures decreased (net of: administered prices, most volatile prices, food and energy prices and 15% trimmed mean). Due to the continuous drop in prices of selected goods and services since 2013, specific core inflation indices (except for the core inflation index net of administered prices) were at the higher level than the consumer price index. The share (weight) of food and energy prices in the basket of consumer goods and services amounted to 41.1%, most volatile prices - 20.3%, administered prices - 14.9%, (in 2015: 41.9%, 20.0% and 14.9% respectively).

The 2016 core inflation index net of administered prices was at the level equal to the consumer price index and amounted to 99.4, which indicated a slight impact of that group of prices on the inflation level (in 2015, the index was 0.4 percentage point lower than the CPI and amounted to 98.7). Within the group of prices subject to legal regulations, growth was observed, among others, in the case of services related to housing (refuse collection, sewage collection, water supply) and postal services with a simultaneous drop in the prices of, among others, gas, electricity, and telecommunication equipment and services. Compared to 2010, the core inflation index net of administered prices amounted to 105.5.

In 2016, the consumer price index was significantly affected, just like a year earlier, by the level of **most volatile prices**, of which mainly drops in fuel and gas prices. Exclusion of the most volatile prices, which are sensitive to the effects of market economy mechanisms and characterised by the significant and changing seasonality, led to the increase of the core inflation index by 0.5 percentage point to 99.9 (in 2015: 0.7 percentage point and 99.8 respectively).

The core inflation index net of **food and energy prices** amounted to 99.8 (compared to 100.3 in 2015). In spite of a significant share in

szyku CPI, wyłączenie tej grupy cen w 2016 r. w znacznie mniejszym stopniu niż przed rokiem wpłynęło na wzrost wskaźnika inflacji bazowej. W rezultacie m.in. wolniejszego niż w 2015 r. spadku cen paliw (6,7% wobec 13,5%) oraz wzrostu cen żywności i napojów bezalkoholowych (o 0,8%), po notowanym uprzednio spadku (o 1,7%), wskaźnik inflacji bazowej po wyłączeniu cen żywności i energii był wyższy od wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych o 0,4 p. proc., podczas gdy w 2015 r. – o 1,2 p. proc. W porównaniu z 2010 r. wskaźnik inflacji bazowej po wyłączeniu cen żywności i energii wzrósł o 6,7%.

Wskaźnik inflacji bazowej – **15% średnia obcięta** ukształtował się na poziomie 99,8, tj. o 0,4 p. proc. wyższym od wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych (w 2015 r. odpowiednio – 99,9 i 0,8 p. proc.).

the CPI basket, the exclusion of that group of prices in 2016 had much smaller impact on the increase of the core inflation index than a year before. Due to, among others, a drop in fuel prices slower than in 2015 (6.7% compared to 13.5%) and increase in the prices of food and non-alcoholic beverages (by 0.8%) following the previous drop (by 1.7%), the core inflation index net of food and energy prices was higher than the consumer price index by 0.4 percentage point, while in 2015 by 1.2 percentage points. Compared to 2010, the core inflation index net of food and energy prices increased by 6.7%.

The **15% trimmed mean** core inflation index amounted to 99.8, i.e. 0.4 percentage point higher than the consumer price index (in 2015 – 99.9 and 0.8 percentage point respectively).

TABL. 21. WSKAŹNIKI INFLACJI BAZOWEJ **CORE INFLATION INDICES** 

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych Price indices of consumer goods and services	102,6	104,3	103,7	100,9	100,0	99,1	99,4	123,1	107,6
Wskaźniki inflacji bazowej <sup>a</sup> : Core inflation indices <sup>a</sup> :									
po wyłączeniu cen administrowa- nych net of administered prices	102,3	103,9	103,2	100,6	99,7	98,7	99,4	117,9 <sup>b</sup>	105,5 <sup>b</sup>
po wyłączeniu cen najbardziej zmiennych net of most volatile prices	102,1	103,3	103,1	101,6	100,2	99,8	99,9	x	х
po wyłączeniu cen żywności i energiinet of food and energy prices	101,6	102,4	102,2	101,2	100,6	100,3	99,8	115,1 <sup>b</sup>	106,7 <sup>b</sup>
15% średnia obcięta 15% trimmed mean	102,3	103,9	103,7	101,0	100,2	99,9	99,8	х	х

TABL. 22. KWARTALNE WSKAŹNIKI INFLACJI BAZOWEJ **QUARTERLY CORE INFLATION INDICIES** 

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.	okres poprzedni = 100 previous period = 100				analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = 100			
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnycha Price indices of consumer goods b and services	99,5 99,3	100,5 100,5	99,6 99,7	99,7 100,7	98,5 99,1	99,1 99,1	99,3 99,2	99,4 100,2
Wskaźniki inflacji bazowej <sup>a</sup> : Core inflation indices <sup>a</sup> :								
po wyłączeniu cen administrowanycha net of administered prices b	99,3 99,3	100,6 100,6	99,6* 99,6	99,7 100,8	98,0 99,0	98,7 99,0	99,0 99,2	99,1 100,3
po wyłączeniu cen najbardziej zmiennycha net of most volatile prices b	99,8 99,5	100,2 100,3	99,8 100,1	100,0 100,4	99,7 99,6	99,7 99,8	99,8 100,0	99,8 100,3
po wyłączeniu cen żywności i energiia net of food and energy prices b	99,8 99,5	100,5 100,3	100,0 99,9	100,0 100,3	100,4 99,9	100,3 99,7	100,3 99,6	100,2 99,9
15% średnia obcięta a 15%t trimmed mean b		100,2 100,3	100,0 100,1	99,9 100,4	99,7 99,5	99,8 99,6	100,0 99,8	99,9 100,5

a Opracowanie NBP na podstawie danych GUS. b Obliczenia GUS. a NBP study based on data of the CSO. b Calculations CSO.

TABL. 23. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI INFLACJI BAZOWEJ MONTHLY CORE INFLATION INDICES

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII	
a – 2015 r. b – 2016 r.		okres poprzedni = 100 previous period = 100											
Wskaźniki cen towarów i usług konsump- cyjnych	99,8 99,5	99,9 99,9	100,2 100,1	100,4 100,3	100,0 100,1	100,0 100,2	99,9 99,7	99,6 99,8	99,7 100,0	100,1 100,5	99,9 100,1	99,8 100,7	
po wyłączeniu cen administrowanych a net of administered b prices		99,8 99,9	100,2 100,2	100,5 100,4	100,0 100,2	100,1 100,3	99,9 99,6	99,6 99,7	99,8 100,0	100,1 100,6	99,9 100,1	99,8 100,8	
po wyłączeniu cen najbardziej zmien- nych a net of most volatile b prices	100,0 99,7	99,9 99,9	100,1 100,1	100,3 100,3	99,9 100,0	99,9 100,1	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,1 100,4	99,9 100,1	99,8 99,9	
po wyłączeniu cen żywności i energii a net of food and b energy prices	99,8 99,5	100,0 100,0	100,1 100,0	100,4 100,3	100,0 100,0	99,9 100,1	100,2 100,0	99,9 99,9	99,8 99,8	100,2 100,4	99,9 100,0	100,0 100,1	
15% średnia obcięta a 15% trimmed mean b	,	100,0 100,0	100,1 100,1		100,0 100,1			100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,3	100,0 100,0	99,9 100,1	

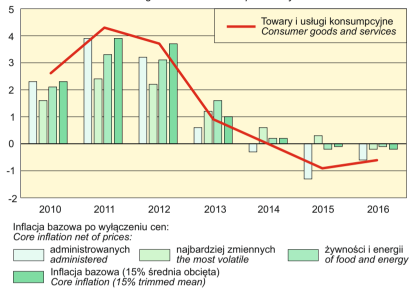
TABL. 23. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI INFLACJI BAZOWEJ (dok.) MONTHLY CORE INFLATION INDICES

Wyszczególnienie Specification a – 2015 r	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				•	•		u poprz of previ	•				
Wskaźniki cen towarów i usług konsump- cyjnych		98,4 99,2	98,5 99,1	98,9 98,9	99,1 99,1	99,2 99,2	99,3 99,1	99,4 99,2	99,2 99,5	99,3 99,8	99,4 100,0	99,5 100,8
po wyłączeniu cen administrowanych a net of administered b prices		97,9 99,1	98,0 99,0	98,5* 98,8	98,8* 99,0	98,8 99,3	99,0 99,0	99,1 99,2	98,9 99,4	99,0 99,8	99,2 100,1	99,3* 101,0
po wyłączeniu cen najbardziej zmien- nych a net of most volatile b prices		99,7 99,6	99,6 99,7	99,8 99,7	99,7 99,8	99,7 99,9	99,8 99,9	99,9 100,0	99,8 100,0	99,8 100,2	99,8 100,3	99,8 100,5
po wyłączeniu cen żywności i energii a net of food and b energy prices		100,4 99,9	100,2 99,8	100,4 99,6	100,4 99,6	100,2 99,8	100,4 99,6	100,4 99,6	100,2 99,6	100,3 99,8	100,2 99,9	100,2 100,0
15% średnia obcięta a 15% trimmed mean b		99,7 99,5	99,6 99,5	99,9 99,5	99,8 99,6	99,8 99,7	100,0 99,7	100,0 99,8	99,9 99,9	99,9 100,3	99,9 100,4	99,9 100,7

a Opracowanie NBP na podstawie danych GUS. a NBP study based on data of the CSO.

#### INFLACJA BAZOWA ORAZ CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH CORE INFLATION AND PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

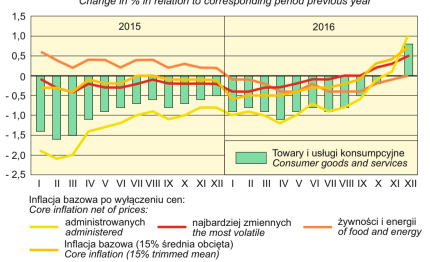
Zmiana w % w stosunku do roku poprzedniego Change in % in relation to previous year



## INFLACJA BAZOWA ORAZ CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG MIESIECY

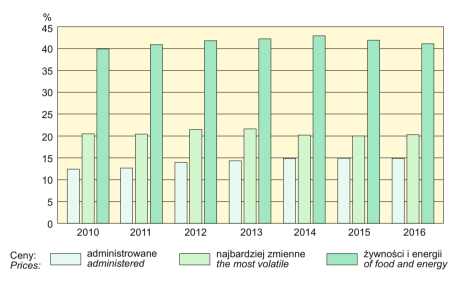
CORE INFLATION AND PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY MONTH

Zmiana w % w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego Change in % in relation to corresponding period previous year



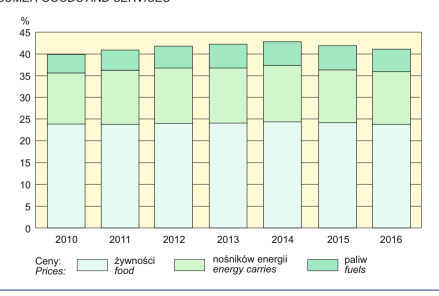
#### UDZIAŁ GRUP TOWARÓW I USŁUG WYŁĄCZANYCH W RAMACH POSZCZEGÓLNYCH MIAR INFLACJI BAZOWEJ WE WSKAŹNIKACH CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

SHARE OF GROUPS OF GOODS AND SERVICES EXCLUDED FROM PARTICULAR CORE INFLATION MEASURES IN PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES



### UDZIAŁ ŻYWNOŚCI I ENERGII WYŁĄCZANYCH W RAMACH INFLACJI BAZOWEJ WE WSKAŹNIKACH CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

SHARE OF FOOD AND ENERGY EXCLUDED FROM CORE INFLATION IN PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES



# DZIAŁ IV CENY PRODUCENTÓW CHAPTER IV PRODUCER PRICES



# Dział IV **CENY PRODUCENTÓW**

## Uwagi metodyczne

Badania cen producentów obejmują ceny produktów rolnych, wyrobów i usług przemysłowych, robót budowlano-montażowych, a także usług transportu, gospodarki magazynowej i telekomunikacji oraz usług związanych z obsługą działalności gospodarczej.

Dane dotyczące zmian **cen w rolnictwie** pochodzą z miesięcznego<sup>1</sup> i półrocznego<sup>2</sup> badania skupu oraz miesięcznych notowań cen uzyskiwanych przez rolników na targowiskach.

**Ceny skupu** są cenami przeciętnymi obliczonymi jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych skupionych w badanym okresie przez podmioty gospodarcze prowadzące skup bezpośrednio od producentów.

Wskaźniki cen skupu obliczane są w warunkach porównywalnych: dla miesięcy i kwartałów na bazie danych meldunkowych, w ujęciu półrocznym i rocznym – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej.

Ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach występują w transakcjach między rolnikami oraz między rolnikami a ludnością nierolniczą. Ceny te opracowano na podstawie notowań cen wybranych produktów, dokonywanych przez sieć stałych ankieterów GUS na ok. 440 targowiskach rolnych na terenie całego kraju. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju. Przeciętne ceny kwartalne, półroczne i roczne obliczane są jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach.

## Methodological notes

The producer price surveys cover prices of agricultural products, manufactured products and services, construction and assembly works, as well as transport, storage and telecommunications services and services related to business activity.

Data on **price changes in agriculture** are obtained from monthly<sup>1</sup> and semi-annual<sup>2</sup> procurement survey and monthly quotations of marketplace prices received by farmers.

**Procurement prices** are average prices calculated as a quotient of value (without value added tax) and quantity of each agricultural product purchased in a surveyed period by economic entities directly purchasing from producers.

**Procurement price indices** are compiled in comparable conditions: monthly and quarterly on the basis of data reported, semi-annual and annual – taking into consideration revisions from semi-annual data reports.

Marketplace prices received by farmers concern prices in transactions between farmers and between farmers and non-agricultural population. The prices are based on price quotations of selected products, carried out by the net of regular statistical collectors of the Central Statistical Office conducted on around 440 market-places throughout the country. Average monthly prices are calculated as arithmetic mean of all price quotations at the national level. Average quarterly, semi-annual and annual prices are calculated as arithmetic mean of average monthly prices.

Chapter IV PRODUCER PRICES

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Meldunek o skupie produktów rolnych realizowany przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne nie mające osobowości prawnej.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Sprawozdawczość uwzględniająca korekty danych meldunkowych oraz skup realizowany przez osoby fizyczne o wartości co najmniej 10 tys. zł.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Report on the procurement of agricultural products compiled by legal persons and organizational units without legal personality.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Reports taking into consideration reported data revisions and procurement level of at least PLN 10 thous. fulfilled by natural persons.

Wskaźniki cen skupu oraz cen uzyskiwanych przez rolników na targowiskach obliczono na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

Źródłem informacji o cenach zakupu/sprzedaży i dzierżawy gruntów ornych oraz łąk w obrocie prywatnym jest kwartalne badanie przeprowadzane w formie wywiadu przez ankietera z użytkownikiem gospodarstwa indywidualnego wylosowanego do reprezentacyjnych badań rolniczych. Przeciętne ceny roczne gruntów ornych i łąk obliczane są jako średnie arytmetyczne z przecietnych cen kwartalnych.

Wskaźniki cen w zakresie Przemysłu, Budownictwa, Transportu i gospodarki magazynowej, Telekomunikacji oraz Obsługi działalności gospodarczej opracowywane są na podstawie danych źródłowych dotyczących reprezentacji (próby) wytypowanej metodą doboru celowego. Lista podmiotów gospodarki narodowej dobranych do badania cen producentów podlega corocznej aktualizacji. Zasadniczym kryterium doboru zarówno jednostek sprawozdawczych, jak również wyrobów, robót i usług, jest znacząca wartość produkcji oraz konieczność zapewnienia właściwej reprezentacji we wszystkich podstawowych rodzajach działalności. Listy reprezentantów podmiotów gospodarki narodowej oraz reprezentantów wyrobów, robót i usług są aktualizowane stosownie do zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży. Do badania cen producentów (z wyjątkiem rolnictwa) dobierane są jednostki sprawozdawcze ze zbioru podmiotów gospodarczych sektora publicznego i prywatnego, w których liczba pracujących wynosi 10 i więcej osób.

W 2016 r. badanie cen producentów (bez rolnictwa) obejmowało:

w przemyśle³ – ok. 3,3 tys. podmiotów.
 Przeciętna liczba rejestrowanych w miesiącu reprezentantów wyrobów i usług przemysłowych wynosiła ok. 30 tys.,

The source of information on prices of purchasing/selling and leasing of arable land and meadows in private turnover is quarterly survey carried out by statistical collector in the form of an interview with holders of private farms selected for agricultural sample survey. Average annual prices of arable land and meadows are calculated as arithmetic mean of average quarterly prices.

Price indices in the scope of Industry, Construction, Transport and storage, Telecommunications and Services related to business activity are conducted on the basis of source data concerning the representation (sample) marked out by the method of purposeful selection. The list of entities of the national economy covered by the producer price survey is annually updated. An essential criterion of sample selection of economic entities as the reporting units as well as products, works and services is the significant value of the production and the necessity to provide for an adequate representation in every major kind of activity. The lists of representative items of entities of the national economy as well as products, works and services chosen for the survey are updated according to changes in the assortment structure of sales. For producer price survey (excluding agriculture) the reporting units are selected from the group of economic units, both from public and private sector, in which the number of employees amounts to 10 and more persons.

In 2016 the producer price survey covered (excluding agriculture):

 in industry<sup>3</sup> – about 3.3 thous. of units. An average number of monthly recorded representative items of industrial goods and services amounted to about 30 thous.,

Indices of procurement prices and marketplace prices received by farmers were computed on the base of absolute data, expressed with more precision, than those presented in tables.

³ Dotyczy sekcji PKD 2007: "Górnictwo i wydobywanie", "Przetwórstwo przemysłowe", "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych", "Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją".

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Concerns NACE Rev. 2 sections: 'Mining and quarrying', 'Manufacturing', 'Electricity, gas, steam and air conditioning supply', as well as 'Water supply; sewerage, waste management and remediation activities'.

- w sekcji "Budownictwo" ok. 480 podmiotów. Przeciętna liczba miesięcznie rejestrowanych reprezentantów robót budowlano-montażowych wynosiła ok. 3,5 tys.,
- w sekcji "Transport i gospodarka magazynowa" oraz dziale "Telekomunikacja" – ok. 310 podmiotów. Miesięcznie rejestrowano ok. 1,6 tys. reprezentantów usług,
- w zakresie usług związanych z obsługą działalności gospodarczej⁴ – ok. 850 podmiotów. Kwartalnie rejestrowano ok. 3,5 tys. reprezentantów usług.

Źródłem informacji o zmianach cen wyrobów, robót i usług są:

- miesięczne lub kwartalne sprawozdanie sporządzane przez wybrane podmioty gospodarki narodowej,
- cenniki i taryfy w zakresie przewozu osób taborem kolejowym, samochodowym, lotniczym oraz usług pocztowych i telekomunikacyjnych.

Przedmiotem obserwacji są dwie kategorie cen:

 cena producenta – kwota pieniędzy otrzymywana przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu, roboty lub usługi), pomniejszona o należny podatek od towarów i usług (VAT) i powiększona o podatek akcyzowy (w przypadku płatnika tych podatków), uwzględniająca dopłaty, upusty i bonifikaty, przewidziane w warunkach umowy,

obsługą biura i pozostałą działalność wspomagającą

prowadzenie działalności gospodarczej.

- in the section 'Construction' about 480 units. An average number of monthly collected representative items for construction and assembly works was about 3.5 thous..
- in the section 'Transport and storage' and the division 'Telecommunication' – about 310 units. About 1.6 thous. representative items of services recorded each month,
- in the field of services related to business activity<sup>4</sup> – about 850 units. There were about 3.5 thous. representative items recorded quarterly.

The source of information on changes in prices of goods, works and services are:

- monthly or quarterly reports prepared by selected entities of the national economy,
- price lists and tariffs of passenger's railway, bus and air transport and postal and telephone and telefax services.

The price observation covers two price categories:

producer price – amount of money received by a producer from a buyer for a unit of product (good, work or service), decreased by the value added tax (VAT) due and increased by the excise tax (when applicable), including surcharges, discounts and rebates provided for the contract.

<sup>4</sup> Obejmują: działalność wydawniczą, działalność związaną z produkcją filmów, nagrań wideo, programów telewizyjnych, nagrań dźwiękowych i muzycznych, nadawanie programów ogólnodostępnych i abonamentowych, działalność związaną z oprogramowaniem, doradztwem w zakresie informatyki oraz działalności powiązane, działalność usługową w zakresie informacji, działalność związaną z obsługą rynku nieruchomości, działalność prawniczą, rachunkowo-księgową i doradztwo podatkowe, doradztwo związane z zarządzaniem, działalność w zakresie architektury i inżynierii; badania i analizy techniczne, reklamę, badania rynku i opinii publicznej, pozostałą działalność profesjonalną, naukową i techniczną, wynajem i dzierżawę, działalność związaną z zatrudnieniem, działalność organizatorów turystyki, pośredników i agentów turystycznych oraz pozostałą działalność usługową w zakresie rezerwacji i działalności z nią związane, działalność detektywistyczną i ochroniarską, działalność usługową związaną z utrzymaniem porządku w budynkach i zagospodarowaniem terenów zieleni, oraz działalność związaną z administracyjną

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Include: publishing activities, motion picture, video and television programme production, sound recording and music publishing activities, programming and broadcasting activities, computer programming, consultancy and related activities, information service activities, real estate activities, legal and accounting activities, management consultancy activities, architectural and engineering activities; technical testing and analysis, advertising and market research, other professional, scientific and technical activities, rental and leasing activities, employment activities, travel agency, tour operator reservation service and related activities, security and investigation activities, services to buildings and landscape activities, office administrative, office support and other business support activities.

 cena bazowa – kwota pieniędzy otrzymywana przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszona o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększona o dotacje do produktu.

W jednostkach budowlanych rejestruje się ceny robót, które zrealizowano, lecz niekoniecznie sprzedano w badanym miesiącu. Cenę roboty uzyskuje się wówczas na podstawie bazy kosztowo-cenowej lub aktualnego kosztorysu. Wynika to z długich cykli realizacji i rozliczania obiektów.

Na podstawie informacji o średnich miesięcznych poziomach cen wyrobów, robót i usług obliczane są wskaźniki cen każdego reprezentanta uczestniczącego w badaniu poprzez odniesienie ceny danego miesiąca do ceny miesiąca poprzedniego. Służą one następnie do uzyskania, przy zastosowaniu odpowiednich systemów wag, wskaźników cen wyższych szczebli agregacji według PKD.

W obliczeniach stosowane są następujące systemy wag:

System wag	Zastosowanie
Wartość produkcji sprzedanej reprezen- tantów w badanym miesiącu	Miesięczne wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni = 100 dla: 1. przedsiębiorstw 2. podkategorii PKWiU w se- kcji B, C, D, E
Wartość produkcji sprzedanej według poszczególnych szczebli agregacji PKD w badanym miesiącu	Miesięczne wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni = 100 dla grup, działów i sekcji PKD w ramach: 1. przemysłu 2. budownictwa
Wartość produkcji sprzedanej z 2010 r.5 według poszczególnych szczebli agregacji PKD, z uwzględnieniem zmian cen i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży	Wskaźniki cen przy pozostałych podstawach (innych niż miesiąc poprzedni) dla grup, działów i sekcji PKD, w ramach: 1. przemysłu 2. budownictwa

In the construction units there are registered prices of works, which have been done but not necessarily sold in a surveyed month. A price of work is therefore obtained according to either the cost-price basis or the current cost calculation. This results from long periods of works completion and clearing accounts for concerned objects.

The set of information about average monthly price levels of goods, works and services makes a basis for calculation of price indices for every surveyed representative item, by comparing a price in a given month with the price in the preceding month. This file of data is used – by applying relevant weighting systems – to obtain price indices of higher aggregation levels according to the Polish Classification of Activities (PKD).

The following weighting systems are applied:

Weighting system	Application
Value of the sold production of rep- resentative items in a month under the survey	Monthly price indices (the previous month = 100) for:  1. enterprises  2. sub-categories by Polish Classification of Products and Services in sections B, C, D, E
Value of the sold production according to particular levels of aggregation by Polish Classification of Activities in a month under the survey	Monthly price indices (the previous month = 100) of groups, divisions and sections by Polish Classification of Activities within:  1. industry 2. construction
Value of the sold production in 2010 <sup>5</sup> according to particular levels of aggregation by Polish Classification of Activities, updated by the price and sale structure changes	Price indices on other reference bases (different from the previous month) for groups, divisions and sections by Polish Classification of Activities, within:  1. industry 2. construction

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> W latach 2006–2010 roczne wskaźniki cen producentów w przemyśle i budownictwie obliczono przy przyjęciu wartości produkcji sprzedanej z 2005 r., dla lat 2011-2015 – z 2010 r.

basic price – amount of money received by a producer from a buyer for unit of product (good or service), decreased by taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> In 2006–2010 annual indices of producer prices in industry and construction were calculated with the use of data on the value of the sold production from 2005, for 2011-2015 indices – from 2010.

Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą kategorii ceny bazowej, natomiast wskaźniki cen produkcji sprzedanej wyrobów przemysłowych – ceny producenta.

Podział wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią, dokonany został zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 VI 2007 r., zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 z dnia 26 III 2001r. w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkoterminowych statystyk w zakresie definicji Głównych Grup Przemysłowych (MIGs).

Przedmiotem badania cen wybranych wyrobów spożywczych są średnie krajowe ceny producentów łącznie z podatkiem od towarów i usług oraz z wyłaczeniem tego podatku. Lista reprezentantów objętych tym badaniem została opracowana w GUS, metodą doboru celowego pod katem uzyskania danych do wykorzystania przy analizie zróżnicowania poziomów i dynamiki cen wyrobów spożywczych w sferze produkcji i na rynku konsumenta. Kryterium doboru jednostek sprawozdawczych jest ich udział w rocznej wartości produkcji sprzedanej danego wyrobu w skali kraju. W 2015 r. badaniem objęto ok. 1,2 tys. jednostek sprawozdawczych oraz ok. 150 ściśle określonych asortymentów wyrobów. Na podstawie notowań ich cen obliczono średnie miesięczne ceny wyrobów. Prezentowane w publikacji ceny wyrobów spożywczych zawierają podatek od towarów i usług (VAT).

W badaniu cen robót i obiektów drogowych oraz mostowych uczestniczy ok. 270 podmiotów, specjalizujących się w budownictwie drogowym i mostowym, wybranych metodą doboru celowego. Zakres badania w 2016 r. obejmował ok. 170 ściśle określonych asortymentów robót wykonywanych w związku z realizacją obiektów drogowych oraz mostowych. W tegorocznej edycji publikacji zamieszczono wskaźniki cen dla nowych obiektów mostowych, w związku z dokonaną w 2014 r. ich weryfikacją oraz aktualizacją systemów wagowych do ich obliczania.

Price indices of sold production of industry concern a basic price category, whereas price indices of sold production of industrial products – producer price category.

The division of price indices of sold production of industry into main groupings, i.e. intermediate goods, capital goods, consumer durables, consumer non-durables and energy has been made on the basis of Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 VI 2007 amending Regulation (EC) No 586/2001 of 26 III 2001 on implementing Council Regulation (EC) No 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs).

The subject of a survey on prices of selected food products are average domestic producer prices with VAT and without VAT. The list of the representative items surveyed has been compiled by the CSO, applying the method of purposive selection. Results of producer price survey of food products allow analyzing differentiation of the price levels and price dynamics in the production area and on the consumer market. A criterion of selection of units for the survey was their share in the annual value of the sold production of a given product on the nationwide scale. In 2015 the survey covered about 1.2 thous. selected units and about 150 strictly determined assortments of products. On that basis of their price quotations the average monthly prices of goods have been calculated. Prices of food products presented in this publication include value added tax (VAT).

In the survey on the prices of road and bridge works and constructions participate about 270 units, specializing in road and bridge construction, selected with the use of purposeful selection method. In 2016 the sampling frame consisted of about 170 strictly defined assortments of works associated with road and bridge constructions. In this edition of the publication price indices for new bridge constructions are included, due to the their verification and the update of the weight systems for their compilation done in 2014.

Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji, a także usług związanych z obsługą działalności gospodarczej dla szczebla przedsiębiorstw oblicza się jako średnie geometryczne wskaźników cen reprezentantów. Wskaźniki cen dla wyższych szczebli agregacji obliczane są przy wykorzystaniu formuły Laspeyres'a tj. jako średnie ważone wskaźników cen agregatów niższego szczebla.

Wskaźniki cen usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji, a także usług związanych z obsługą działalności gospodarczej dla lat 2010-2016 zostały obliczone przy zastosowaniu systemu wag opartego na obrotach zrealizowanych w 2010 r.

Price indices for enterprises of transport, storage and telecommunications and services related to business activity are calculated as average geometrical mean of price indices of representative items. Price indices for higher aggregation levels are Laspeyres formula indices, i.e. weighted averages of price indices of aggregates of lower aggregation levels.

Price indices of transport, storage and telecommunications and services related to business activity for 2010-2016 were calculated applying the weighting system based on the turnover in 2010.

## Wyniki badań – synteza

W 2016 r. na rynku produktów rolnych obserwowano spadek cen towarowej produkcji roślinnej i zwierzęcej. Ceny produkcji sprzedanej przemysłu oraz produkcji budowlano-montażowej również były nieco niższe niż rok wcześniej. Ich spadek w kolejnych okresach 2016 r. ulegał jednak stopniowemu wyhamowaniu. Po raz pierwszy od ok. czterech lat, ceny producentów w ostatnich miesiącach 2016 r. wzrosły w skali roku. W transporcie i gospodarce magazynowej oraz w większości usług związanych z obsługą działalności gospodarczej notowano natomiast wyższe niż przed rokiem ceny.

\*\*\*

W 2016 r. ceny towarowej produkcji rolniczej obniżyły się o 2,1% (w 2015 r. o 2,6%). Odnotowany spadek cen dotyczył zarówno produkcji roślinnej jak i zwierzęcej. W porównaniu z 2010 r. ceny towarowej produkcji rolniczej były o 9,7% wyższe, w tym produkcji roślinnej o 7,6%, a zwierzęcej – o 12,8%.

Ceny produkcji roślinnej w 2016 r. spadły o 2,5% (przed rokiem wzrost o 4,8%). Ceny większości produktów roślinnych w skupie kształtowały się poniżej poziomu roku poprzedniego. Wpływ na to miała większa w stosunku do ubiegłego roku podaż produktów roślinnych w tym produktów będących wynikiem produkcji ogrodniczej i sadowniczej. W obrocie targowiskowym skala spadku cen była niewielka (w większości poniżej 1%). Na obu rynkach odnotowano spadek cen ziarna większości zbóż, za wyjątkiem cen żyta i owsa. Przeciętne ceny skupu pszenicy obniżyły się o 7,2% i jęczmienia o 4,6%, (w 2015 r. mniej o: 2,2% pszenicy i 2,6% jęczmienia), podczas gdy na targowiskach za produkty te płacono odpowiednio o: 0,6% i 1,7% mniej (przed rokiem odpowiednio: o 11,0% i 11,9%). Nieznacznie w skali roku podrożało żyto: w skupie o 0,6% (w 2015 r. spadek o 3,6%), na targowiskach o 1,1% (rok wcześniej spadek o 8,2%) oraz owies: w skupie o 6,1% a na targowiskach o 1,8% (w 2015 r. odpowiednio spadek o: 4,0% i 10,5%). Podobne tendencje obserwowano w cenach ziemniaków jadalnych, które w skupie podrożały o 2,2% a na targowiskach o 17% (w 2015 r. odpowiednio

## Survey results - summary

In 2016 the decrease in prices of crop and animal market output was observed on the agricultural products market. Prices of sold production of industry and construction and assembly production were also a little lower than a year before. However, their decrease in the subsequent periods of 2016 has gradually slowed down. For the first time in around four years, producer prices increased per year in the last months of 2016. Whereas in transportation and storage and in most services related to business activity the recorded prices were higher than a year before.

\*\*

In 2016 the prices of agricultural market output dropped by 2.1% (against 2.6%, in 2015). The recorded price drop was associated both with crop and animal output. The prices of agricultural market output were by 9.7% higher, including crop output by 7.6%, and animal output – by 12.8%, as compared to 2010.

In 2016 the prices of crop output dropped by 2.5% (against a growth of 4.8%, a year before). The prices of the majority of plant products in procurement were below the level recorded a year before. It was influenced by the greater, as compared to the previous year, supply of plant products, including products of gardening and horticulture production. In the marketplace turnover the scale of price drop was small (mostly below 1%). Both markets recorded a price drop of grains of most cereals, except for prices of rye and oats. The average procurement prices of wheat dropped by 7.2%, and of barley by 4.6% (against a drop by: 2.2% of wheat and 2.6% of barley in 2015), whereas their prices in marketplaces dropped by: 0.6% and 1.7% (against: 11.0 and 11.9%, respectively a year before). Rye showed a slight growth in annual terms: in procurement 0.6% (against a drop by 3.6% in 2015), in marketplaces by 1.1% (against a drop by 8.2%, a year before) as well as oats: in procurement 6.1% and in marketplaces 1.8% (against a drop in 2015 by: 4.0% and 10.5% respectively). Similar tendencies were observed in prices of edible potatoes - their prices in procurement were by 2.2% higher, and in marketplace by 17% (against a drop in 2015 by: 1.6% and 18.1%

spadek o: 1,6% i 18,1%). W 2016 r. wolniej niż w roku poprzednim spadały ceny buraków cukrowych o 2,4% wobec 5,1%. Ceny skupu gryki, po notowanym w 2015 r. wzroście (o 37,5%), spadły o 3,3%, ale na targowiskach utrzymała się tendencja wzrostowa - o 12,4%. Niższą cenę osiągnęła także kukurydza konsumpcyjna o 14,2%, której z kolei cena w ubiegłym roku była wyższa o 14,2%. W przeciwieństwie do ubiegłego roku dużo tańsza w skupie była większość warzyw gruntowych, w tym m.in. marchew - o 33,0%, ogórki - o 21,8%, pomidory o 21,1%, cebula - o 8,4%, kapusta - o 3,3%, podrożały natomiast buraki o 11,8% i kalafiory o 6,8%. Podobnie kształtowały się ceny większości owoców z drzew. Cena jabłek obniżyła się o 24,6%, brzoskwiń o 24,5%, śliwek o 22,0%, czereśni o 20,3% i wiśni o 20,2%. Znacznie mniejszy spadek cen odnotowano w odniesieniu do gruszek - 2,8%.

W stosunku do 2010 r. ceny skupu owsa wzrosły o 49,5%, żyta o 22,8%, pszenżyta o 22,6%, jęczmienia o 18,8%, pszenicy o 3,6%, ziemniaków jadalnych o 2,8%, a buraków cukrowych o 3,1%. Niższe natomiast były ceny gryki i kukurydzy konsumpcyjnej – odpowiednio o 2,0% i 14,4%. W analogicznym okresie w obrocie targowiskowym owies podrożał o 23,9%, żyto o 22,1%, jęczmień o 20,1%, pszenica o 15,7%, a gryka o 33,3%. Niższe były natomiast ceny ziemniaków jadalnych (o 2,5%).

W 2016 r. ceny produkcji zwierzęcej spadły w porównaniu z rokiem poprzednim o 1,7% (przed rokiem o 7,2%). Niższe ceny większości produktów pochodzenia zwierzęcego w skupie i na targowiskach towarzyszyły zwiększonej ich podaży. Spadek cen utrzymał się na rynku żywca drobiowego. Średnioroczna cena skupu 1 kg tego żywca obniżyła się o 6,6% (przed rokiem o 3,6%). Na spadek wpłynęły niższe ceny m.in. kur o 36,7%, indyków o 12,3% i kurczaków o 4,6%. Znaczny wzrost cen odnotowano na rynku żywca wieprzowego. Przeciętna cena 1 kg żywca wieprzowego w skupie podniosła się o 8,8%, podczas gdy w 2015 r. zarejestrowano spadek o 10,9%. W obrotach targowiskowych natomiast wykazano wzrost cen w stosunku do notowanych przed rokiem respectively). In 2016 the prices of sugar beets showed a slower drop by 2.4% against 5.1%, in comparison with previous year. Procurement prices of buckwheat, after recorded growth in 2015 (of 37.5%), dropped by 3.3% whereas in marketplace the growth trend remained - of 12.4%. The price of consumer maize was also lower - by 14.2%. against growth of 14.2%, as compared to the previous year. The majority of field vegetables in procurement was much cheaper, in contrast to the previous year, including among others, carrots by 33.0%, cucumbers - by 21.8%, tomatoes - by 21.1%, onion - by 8.4%, cabbage - by 3.3%, while beetroots and cauliflowers were more expensive. by 11.8% and 6.8%, respectively. Similar tendency was for prices of the majority of tree fruit. The price of apples dropped by 24.6%, peaches by 24.5%, plums by 22.0%, sweet cherries by 20.3% and cherries 20,2%. Significantly smaller drop was recorded in the prices of pears - by 2.8%.

As compared to 2010, the procurement prices of oat recorded a growth of 49.5%, rye of 22.8%, triticale of 22.6%, barley of 18.8%, wheat of 3.6%, edible potatoes of 2.8%, and sugar beets of 3.1%. The prices of buckwheat and consumer maize dropped – by 2.0% and 14.4%, respectively. In the corresponding period in the marketplace turnover the prices of oats recorded a growth of 23.9%, rye of 22.1%, barley of 20.1%, wheat of 15.7%, and buckwheat of 33.3%. The prices of edible potatoes were lower (by 2.5%).

In 2016 the prices of animal output dropped by 1.7%, as compared to the previous year (against 7.2%, a year before). Lower prices of the majority of products of animal origin in procurement and in marketplaces were accompanied by increased supply. The price decrease remained in the market of poultry for slaughter. Annual average procurement price of 1 kg of poultry for slaughter was by 6.6% lower (against 3.6%, a year before). Lower prices of, among others, hens by 36.7%, turkeys by 12.3% and chickens by 4.6% had an influence on price drop. The market of pigs for slaughter recorded a significant upward tendency. The average price of 1 kg of pigs for slaughter in procurement was by 8.8% higher, against a drop by 10.9% in 2015. Marketplace turnover recorded price growth of 1.5% in relation to the prices recor-

o 1,5% (w 2015 r. ceny niższe o 8,1%). Po spadku cen prosiat na chów w sprzedaży targowiskowej w 2015 r., nastapił w 2016 r. nieznaczny ich wzrost o 0,4%. Ceny skupu 1 kg żywca wołowego obniżyły się o 1,8%, a ceny cielat wzrosły o 1,3% (w 2015 r. wzrost odpowiednio o: 0,9% i 0,8%). Wyższe ceny żywca wołowego uzyskiwali zaś rolnicy na targowiskach - o 0,3% (w 2015 r. o 0,5%). Mniej niż w 2015 r. płacono na targowiskach za krowe dojną - o 0,4%, wyższą cenę osiągnęła jałówka 1-roczna – o 2,8%. Na przestrzeni roku obniżeniu uległy ceny skupu 1 l mleka krowiego o 2,3% wobec spadku o 17,3% w 2015 r. Ceny jaj kurzych konsumpcyjnych w skupie spadły o 13,0%, a w obrocie targowiskowym po dwuletnim okresie stabilizacji, w 2016 r. cena ich była wyższa od ubiegłorocznej o 1,5%.

W odniesieniu do 2010 r. wzrosły ceny skupu żywca rzeźnego, w tym bydła (bez cieląt) o 29,6%, trzody chlewnej o 20,3%, cieląt o 10,9% oraz drobiu o 7,0%. Ceny jaj kurzych konsumpcyjnych były wyższe o 5,3%, a mleka krowiego o 3,9%. Szybciej rosły ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach. Żywiec wołowy i wieprzowy podrożał odpowiednio o 36,5% i o 20,4%, a jaja kurze o 28,8%. Najwolniej rosły ceny cieląt – 13,2%.

W 2016 r. ceny gruntów ornych w obrocie prywatnym rosły znacznie wolniej niż przed rokiem (2,9% wobec 19,4%). Za 1 ha gruntów ornych płacono przeciętnie 39,7 tys. zł, tj. o 1,1 tys. zł więcej niż w 2015 r. Cena gruntów dobrych (kl. I, II i IIIa) kształtowała się prawie na poziomie ubiegłego roku. Najwięcej podrożały grunty średnie (kl. IIIb i IV) o 1,2 tys. zł, a słabe (kl. V i VI) o 814 zł. Przeciętnie za 1 ha dobrych gruntów ornych płacono 52,0 tys. zł, tj. więcej o 11,7 tys. zł niż za 1 ha średnich gruntów oraz o 24,2 tys. zł niż za 1 ha słabych gruntów.

\*\*\*

ded in the previous year (against drop by 8.1% in 2015). In 2016 the prices of piglets in marketplace turnover were by 0.4% higher, as compared to drop recorded in 2015. The procurement prices of 1 kg of cattle for slaughter dropped by 1.8%, and the prices of calves were by 1.3% higher (growth in 2015 of: 0.9% and 0.8%, respectively). Higher prices of cattle for slaughter were recorded in marketplaces - by 0.3% (against 0.5% in 2015). The prices of dairy cow in marketplaces were by 0.4% lower whereas one-year heifer by 2.8% higher, as compared to 2015. During the year, the procurement prices of 1 I of cows' milk dropped - by 2.3% against a drop by 17.3% in 2015. The prices of consumer hen eggs in procurement dropped by 13.0%, and in marketplace turnover, after a twoyear period of stabilization, in 2016 their price grew by 1.5%, as compared to the previous year.

As compared to 2010, the procurement prices of animals for slaughter grew, including cattle (excl. calves) by 29.6%, pigs by 20.3%, calves by10.9% and poultry by 7.0%. The prices of consumer hen eggs and cows' milk were by 5.3% and 3.9% higher, respectively. Faster growth in prices in marketplaces was recorded. Cattle and pigs for slaughter were by 36.5% and 20.4% more expensive, respectively, and hen eggs by 28.8%. The prices of calves recorded the slowest growth – by 13.2%.

In 2016 the prices of arable land in private turnover were growing significantly slower than a year before (2.9% against 19.4%). The average price of 1 ha of arable land amounted to PLN 39.7 thous., i.e. by PLN 1.1 thous. more than in 2015. The price of fertile land (class I, II and IIIa) was nearly at the level of previous year. The price of medium fertile land recorded the most significant growth (class IIIb and IV) by PLN 1.2 thous., and barren land (class V and VI) grew by PLN 814. On average, the price of 1 ha of fertile arable land amounted to PLN 52.0 thous., i.e. by PLN 11.7 thous. more than for 1 ha of medium fertile land and by PLN 24.2 thous. more than for 1 ha of barren land.

\*\*\*

W 2016 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu w odniesieniu do roku poprzedniego obniżyły się o 0,1% (w 2015 r. odpowiednio o 2,2%). Spadek cen odnotowano w sekcjach: górnictwo i wydobywanie (o 1,4% wobec spadku o 3,9% przed rokiem) oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 2,3% wobec wzrostu o 0,7% przed rokiem). Wzrost cen wystapił natomiast w sekcjach: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 1,5%, w 2015 r. - o 1,2%) oraz przetwórstwo przemysłowe (o 0,1% wobec spadku w 2015 r. - o 2,6%). Wśród działów przetwórstwa przemysłowego wyższe w porównaniu z 2015 r. ceny produkcji odnotowano w 14 działach (spośród 24 badanych). Najbardziej podniesiono ceny poligrafii i reprodukcji zapisanych nośników informacji (o 4,0%). Wzrosły również ceny m.in. produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczep (o 3,6%), wyrobów tytoniowych (o 3,3%), papieru i wyrobów z papieru, pozostałego sprzętu transportowego (po 2,5%), wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych, wyrobów farmaceutycznych (po 1,6%) oraz artykułów spożywczych (o 1,0%). Na poziomie zbliżonym do notowanego przed rokiem kształtowały się ceny produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych. Spadły natomiast ceny m.in. produkcji mebli (o 0,6%), metali, wyrobów z metali (po 0,7%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 1,0%), napojów (o 1,2%) oraz chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 2,4%). Największy spadek cen zanotowano w produkcji koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 6,8%).

W 2016 r. w odniesieniu do 2010 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu wzrosły o 5,7%, w tym w sekcjach: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja – o 15,8%, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę – o 8,2% oraz przetwórstwo przemysłowe – o 5,4%. Obniżono natomiast ceny w górnictwie i wydobywaniu o 5,7%. Spośród działów zaliczanych do przemysłu wyższe były ceny poboru, uzdatniania i dostarczania wody (o 29,2%), a także produkcji m.in. wyrobów farmaceutycznych (o 23,9%), skór i wyrobów skórzanych (o 19,3%), wyrobów z papieru

Compared to the previous year, the 2016 prices of sold production of industry dropped by 0.1% (in 2015, by 2.2% respectively). The drop was reported in the following sections: mining and quarrying (by 1.4%, compared to 3.9% in the previous year), electricity, gas, steam and air conditioning supply (by 2.3%, compared to the 0.7% growth a year earlier). However, the prices increased in the following sections: water supply. waste management. remediation activities (by 1.5% - in 2015, by 1.2%) and manufacturing (by 0.1%, compared to the 2.6% decrease in 2015). In manufacturing sector, production price growth in relation to 2015 was observed in 14 divisions (among the 24 under the survey). The price increase was the greatest in printing and reproduction of recorded media (by 4.0%). Prices also rose, among others, in the case of manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers (by 3.6%), tobacco products (by 3.3%), paper and paper products, other transport equipment (each by 2.5%), rubber and plastic products, pharmaceutical products (each by 1.6%) and food products (by 1.0%). Prices of manufacture of other non-metallic mineral products stayed at a level similar to the previous year. On the other hand, prices dropped, among others, in the case of manufacture of furniture (by 0.6%), basic metals and metal products (by 0.7% each), computer, electronic and optical products (by 1.0%), beverages (by 1.2%), and chemicals and chemical products (by 2.4%). The greatest drop was observed in the case of manufacture of coke and refined petroleum products (by 6.8%).

Compared to 2010, the 2016 prices of sold production of industry grew by 5.7%, including the following sections: water supply; sewerage, waste management and remediation activities – by 15.8%, electricity, gas, steam and air conditioning supply – by 8.2%, and manufacturing – by 5.4%. On the other hand, prices in mining and quarrying dropped by 5.7%. Among the divisions of industry, the prices were higher in the case of water collection, treatment and supply (by 29.2%) and manufacture, among others, of pharmaceutical products (by 23.9%), leather and related products (by 19.3%), to-bacco products (by 18.1%), paper and paper

(o 15,7%), pozostałego sprzętu transportowego (o 12,6%), artykułów spożywczych (o 11,3%), wyrobów z gumy i z tworzyw sztucznych (o 11,2%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 10,2%), wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny (o 9,9%) oraz metali (o 9,8%). Spadek cen zanotowano natomiast m.in. w produkcji wyrobów z metali (o 0,8%), wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 2,9%), odzieży (o 3,3%), koksu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 5,7%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 6,6%), urządzeń elektrycznych (o 6,7%) oraz w wydobywaniu węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) (o 6,9%).

W 2016 r. ceny produkcji sprzedanej przemysłu w większości **głównych grupowań przemysłowych** były wyższe niż przed rokiem. Najbardziej podniesiono ceny produkcji dóbr inwestycyjnych (o 1,9%, w 2015 r. ceny kształtowały się na poziomie zbliżonym do obserwowanego w 2014 r.). Ceny produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych wzrosły o 1,0%, a dóbr konsumpcyjnych trwałych – o 0,2% (przed rokiem odpowiednio: spadek o 2,1% i wzrost o 1,0%). Niższe ceny odnotowano w produkcji dóbr związanych z energią (o 3,1%, w 2015 r. – o 8,2%) oraz dóbr zaopatrzeniowych (o 0,2%, w 2015 r. – o 0,5%).

W odniesieniu do 2010 r. wrosły ceny produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych i zaopatrzeniowych (odpowiednio: 8,0% i 6,6%). Ceny produkcji dóbr inwestycyjnych podniesiono o 5,7%, a dóbr związanych z energią – o 2,0%. Obniżyły się natomiast ceny produkcji dóbr konsumpcyjnych trwałych – o 1,8%.

W 2016 r. krajowe średnie ceny producentów większości badanych wyrobów spożywczych kształtowały się na wyższym poziomie niż przed rokiem. Najbardziej wzrosły ceny cukru białego z buraków cukrowych, workowanego (o 24,1%, wobec spadku przed rokiem o 8,2%). Wyższe ceny uzyskali także producenci m.in. kaszy jęczmiennej "Mazurskiej" (o 7,6%, wobec spadku przed rokiem o 1,4%), masła świeżego o zawartości tłuszczu nie większej niż 85% masy, w kostkach 200 g (o 6,9%, wobec spadku przed rokiem o 11,1%), śledzia solonego niepatroszonego (o 5,7%), sera dojrzewającego "Gouda" (o 4,3%, wobec spadku w 2015 r. o 18,9%), mięsa wieprzowego z kością

products (by 15.7%), other transport equipment (by 12.6%), food products (by 11.3%), rubber and plastic products (by 11.2%), chemicals and chemical products (by 10.2%), products of wood, cork, straw and wicker (by 9.9%) and basic metals (by 9.8%). Price drop was observed, among others, in the case of manufacture of basic metals (by 0.8%), other nonmetallic mineral products (by 2.9%), wearing apparel (by 3.3%), coke and refined petroleum products (by 5.7%), computer, electronic and optical products (by 6.6%), electrical equipment (by 6.7%) and mining of coal and lignite (by 6.9%).

In 2016, the prices of sold production of industry in most main industrial groupings were higher than a year earlier. The growth was the highest in the case of prices of production of capital goods (by 1.9%, in 2015 the prices were at the level similar to the one observed in 2014). Prices of production of non-durable consumer goods increased by 1.0%, and of durable consumer goods — by 0.2% (in the previous year: a drop by 2.1% and growth by 1.0% respectively). Lower prices were observed in the production of energy (by 3.1%, in 2015 — by 8.2%) and intermediate goods (by 0.2%, in 2015 — by 0.5%).

Compared to 2010, there was growth in the prices of non-durable consumer and intermediate goods (by 8.0% and 6.6% respectively). Production prices of capital goods were raised by 5.7%, and in the case of energy – by 2.0%. On the other hand, the prices of durable consumer goods dropped by 1.8%.

In 2016, average domestic producer prices for most of the **food products** surveyed were at a higher level than a year before. The growth was the highest in the case of white sugar, from sugar beets, in sacks (by 24.1%, compared to the drop by 8.2% a year earlier). Higher prices were also achieved by the producers, among others, of pearl-barley groats 'Mazurska' (by 7.6%, compared to the 1.4% drop in the previous year), fresh butter with fat content no greater than 85%, 200 g (by 6.9%, compared to the 11.1% drop a year earlier), salted herring, uneviscerated (by 5.7%), ripening 'Gouda' cheese (by 4.3%, compared to the 2015 drop by 18.9%), pork meat, bone-in (centre

(schab środkowy) (o 2,5%, w 2015 r. spadek o 6,2%), boczku surowego (o 2,7%, wobec spadku 3,4% przed rokiem), mięsa wołowego z kością (rostbef), baleronu gotowanego (po 1,2%, wobec spadku w 2015 r. odpowiednio o 1,0% oraz 1,6%), kaszy pszennej manny (o 0,6%, wobec spadku przed rokiem o 4,3%). Spadły natomiast ceny producentów m.in. chleba mieszanego zwykłego (pszenno-żytniego) (o 0,5%, przed rokiem wzrost o 1,5%), śmietany o zawartości tłuszczu 18%, w opakowaniu bezzwrotnym (o 0,9%), kiełbasy "Toruńskiej" (o 0,6%), parówek wieprzowych (o 1,5%), mleka krowiego spożywczego o zawartości tłuszczu 3-3,5%, w opakowaniu z folii (o 1,6%), sera twarogowego półtłustego (o 2,3%), kurcząt patroszonych (o 2,5%), koncentratu pomidorowego 30% (o 5,5%) oraz maki pszennej "Poznańskiej", workowanej (o 9,3%). Najbardziej spadły ceny producentów jaj kurzych konsumpcyjnych (o 13,3%, wobec wzrostu o 3,4% przed rokiem).

\*\*\*

W 2016 r. ceny **produkcji budowlano-montażowej** spadły o 0,4% (przed rokiem – o 0,5%). Obniżono ceny budowy budynków – o 0,8% oraz budowy obiektów inżynierii lądowej i wodnej – o 0,6% (w 2015 r. odpowiednio o: 0,9% i 0,8%). Wyższe niż przed rokiem były natomiast ceny robót budowlanych specjalistycznych – o 0,3% (w 2015 r. wzrost o 0,5%).

W porównaniu z 2010 r. ceny produkcji budowlano-montażowej były o 2,7% niższe, w tym budowy budynków – o 5,3%, a budowy obiektów inżynierii lądowej i wodnej – o 2,5%. Zanotowano natomiast wzrost cen robót budowlanych specjalistycznych – o 1,2%.

Większość cen **robót budowlano-montażo-wych** w 2016 r. była niższa niż w 2015 r. Obniżo-no ceny m.in. robót związanych z wykonaniem izolacji (o 2,3%), robót ziemnych zmechanizowanych (o 1,4%), konstrukcji drewnianych dachowych (o 1,1%), a także robót z gipsu i prefabrykatów gipsowych (o 0,9%). Wzrosły natomiast ceny m.in. malowania (o 0,5%), układania instalacji kanalizacyjnych (o 0,8%), wykonania konstrukcji stalowych hal i budynków szkieletowych (o 1,0%), montażu osprzętu instalacyjnego (o 1,1%), a także układania tynków i okładzin zewnętrznych (o 1,8%).

loin) (by 2.5%, in 2015 - drop by 6.2%), raw bacon (by 2.7%, compared to the drop by 3.4% a year earlier), beef meat, bone-in (roast beef), 'Baleron' (cervical pork, boiled) (by 1.2%, compared to the 2015 drop by 1.0% and 1.6% respectively), wheat semolina (by 0.6%, compared to the drop by 4.3% a year earlier). On the other hand, producer prices dropped in the case of, among others, mixed ordinary (wheat-rye) bread (by 0.5%, increase by 1.5% in the previous year), sour cream, fat content 18%, in non-returnable packing (by 0.9%), 'Toruńska' sausage (by 0.6%), pork frankfurters (by 1.5%), cows' milk, fat content 3-3.5%, in foil packing (by 1.6%), semi-fat cottage cheese (by 2.3%), disembowelled chicken (by 2.5%), tomato concentrate 30% (by 5.5%) and wheat flour 'Poznańska', in sacks (by 9.3%). The greatest drop was observed in the case of producer prices of consumer hen eggs (by 13.3%, compared to an increase of 3.4% in the previous year).

\*\*\*

In 2016, construction and assembly production prices dropped by 0.4% (in the previous year – by 0.5%). Prices of construction of buildings decreased by 0.8%, and prices of civil engineering – by 0.6% (in 2015, by 0.9% and 0.8% respectively). However, the prices of specialised construction activities were higher than a year earlier – by 0.3% (growth by 0.5% in 2015).

Compared to 2010, the construction and assembly production prices were 2.7% lower, including construction of buildings – by 5.3% and civil engineering – by 2.5%. On the other hand, an increase in the specialised construction activities was reported – by 1.2%.

The majority of construction and assembly works prices in 2016 was lower than in 2015. Decreases were observed, among others, of isolation works (by 2.3%), mechanical earth works (by 1.4%), wooden roof structures (by 1.1%) and gypsum works and prefabricated gypsum works (0.9%). On the other hand, there was increase in the prices of painting (by 0.5%), sewerage installations (by 0.8%), steel constructions of halls and building skeleton constructions (by 1.0%), fitting of installation accessories (by 1.1%) and outside plasters and plaster boards (by 1.8%).

Spośród badanych robót budowlano-montażowych w odniesieniu do 2010 r. spadły ceny m.in. wykonania ścianek działowych z cegieł budowlanych, betonu komórkowego oraz kształtek szklanych (o 8,9%), robót z gipsu i prefabrykatów gipsowych (o 6,7%), konstrukcji murowych (o 5,3%), robót ziemnych zmechanizowanych (o 4,9%) oraz ręcznych robót ziemnych (o 4,7%). Wyższe były natomiast ceny m.in. wykonania instalacji wodociągowych, elektroenergetycznych linii kablowych (po 3,3%), kanałów rurowych (o 5,4%) oraz elementów kowalsko-ślusarskich (o 6,4%).

Większość cen obserwowanych **obiektów budowlanych** w 2016 r. była niższa niż w 2015 r. Zanotowano spadek cen m.in. budowy pawilonu handlowego (o 0,6%), zewnętrznej sieci wodociągowej z rur PEHD o średnicy 160 mm (o 0,5%), budynku wolnostojącego jednorodzinnego, bez podpiwniczenia (o 0,4%), budynku administracyjno-biurowego, boiska na terenie przyszkolnym (po 0,3%), budynku wielomieszkaniowego IV-kondygnacyjnego, budynku zbiorowego zamieszkania, hali sportowej, zewnętrznej sieci kanalizacyjnej z rur PVC o średnicy 250 mm oraz linii kablowej S.N. 15 kV (po 0,2%). Podniesiono natomiast ceny budowy budynku magazynowego (o 0,2%).

W odniesieniu do 2010 r. najbardziej spadły ceny budowy zewnętrznej sieci wodociągowej z rur PEHD o średnicy 160 mm (o 3,1%). Zanotowano również spadek cen m.in. budowy budynku wielomieszkaniowego IV kondygnacyjnego (o 2,2%), budynku administracyjno-biurowego, przychodni rejonowej, hali sportowej (po 2,1%). Wzrosły natomiast ceny budowy hali produkcyjnej (o 0,4%) oraz linii kablowej S.N. 15 kV (o 3,1%).

Z prezentowanych robót realizowanych na drogach i ulicach w 2016 r. w porównaniu do 2015 r. najbardziej obniżono ceny wykonania podbudowy z chudego betonu (o 1,4%). Spadły również ceny wykonania przepustu pod koroną drogi (o 1,0%), oznakowania poziomego dróg (o 0,7%), oznakowania pionowego dróg (o 0,6%) oraz podbudowy z kruszywa (o 0,5%).

W 2016 r. większość cen prezentowanych robót realizowanych na drogach i ulicach było niższych w porównaniu do 2010 r. Spadły ceny robót związanych m.in. z wykonaniem oznakowania Among the surveyed construction and assembly works as compared to 2010, the prices drops, included, among others: construction of partition walls made from bricks, cellular concrete and luxfer tile (by 8.9%), gypsum works and prefabricated gypsum works (by 6.7%), brickwork structures (by 5.3%), mechanical earth works (by 4.9%) and manual earth works (by 4.7%). On the other hand, prices were higher, among others, in the case of water-line installations, power transmission cables (each by 3.3%), pipe channels (by 5.4%) and malleable and fitter elements (by 6.4%).

Most prices of surveyed structures in 2016 were lower than in 2015. A drop was observed, among others, in the case of trade pavilion construction (by 0.6%), external water pipeline system with PEHD pipes of 160 mm in diameter (by 0.5%), detached single family dwelling house without basement (by 0.4%), office and administrative building, school pitch (each by 0.3%), multifamily residential four-storey building, collective-dwelling building, sports hall, external water pipeline system with PVC pipes of 250 mm in diameter and MV cable line 15 kV (each by 0.2%). On the other hand, the prices of warehouse construction were raised (by 0.2%).

Compared to 2010, the greatest price drop occurred for external water pipeline system with PEHD pipes of 160 mm in diameter (by 3.1%). Price drop was also observed, among others, in the case of construction of multi-family residential four-storey building (by 2.2%), office and administrative building, institutional care building, sports hall (each by 2.1%). However, the prices rose in the case of industrial hall (by 0.4%) and MV cable line 15 kV (by 3.1%).

Among the presented works carried out on roads and streets, the greatest price drop in 2016 compared to 2015 was in the prices of construction of base course of lean concrete (by 1.4%). Prices also dropped in the case of construction of culverts under the road prism (by 1.0%), horizontal road marking (by 0.7%), vertical road marking (by 0.6%) and base course made of aggregate (by 0.5%).

In 2016, most of the prices of presented works carried out on roads and streets were lower than in 2010. Prices decreased, among others, in the case of vertical road marking (by 6.7%), embank-

pionowego dróg (o 6,7%), nasypów wykonywanych mechanicznie w gruncie kat. II (o 3,7%), podbudowy z chudego betonu (o 3,1%), przepustów pod koroną drogi (o 2,6%), podbudowy z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem (o 1,9%). Wzrosły natomiast ceny robót związanych m.in. z wykopami wykonywanymi mechanicznie w gruncie kat. III (o 1,5%) oraz z wykonaniem nawierzchni z betonu asfaltowego (o 2,7%).

Ceny wszystkich realizowanych **obiektów drogowych** w 2016 r. były niższe niż w 2015 r. Ceny budowy miejskiej drogi ekspresowej (klasa "S") obniżono o 0,8%, drogi miejskiej wojewódzkiej (klasa "G") – o 0,7%, ulicy lokalnej (klasa "L") – o 0,6%, ulicy zbiorczej (klasa "Z") oraz ulicy dojazdowej (klasa "D") – po 0,5%.

W 2016 r. ceny większości realizowanych obiektów drogowych były niższe w porównaniu do 2010 r. Spadły ceny budowy miejskiej drogi ekspresowej (klasa "S") o 2,0%, drogi miejskiej wojewódzkiej (klasa "G") – o 1,6%, ulicy głównej (klasa "G") – o 1,4%, drogi miejskiej powiatowej (klasa "G") oraz ulicy głównej ruchu przyspieszonego (klasa "GP") – po 1,1%. Podniesiono natomiast ceny budowy drogi gminnej/osiedlowej (klasa "L") o 0,3%, ulicy lokalnej (klasa "L") – o 0,8% oraz ulicy zbiorczej (klasa "Z") – o 1,1%.

Z prezentowanych robót realizowanych na mostach i wiaduktach w 2016 r. w porównaniu z 2015 r. najbardziej wzrosły ceny robót związanych z wykonaniem ochrony izolacji (o 2,0%). Podniesiono również ceny robót związanych z wykonywaniem barier ochronnych "sztywnych" (o 1,2%), próbnych obciążeń obiektu mostowego, płyt pomostu zespolonych z konstrukcją stalową (po 0,9%), ustroju stalowego (o 0,8%) oraz izolacji powłokowych oraz barier ochronnych (po 0,7%). Spadły natomiast ceny robót związanych wykonawstwem przyczółków, konstrukcji oporowych (po 0,5%), odwodnienia płyty pomostu (o 0,6%) oraz odprowadzenia ścieków (o 1,6%). Najbardziej obniżono ceny robót regulacyjnych (o 1,9%).

Wśród cen obserwowanych obiektów mostowych w 2016 r. w porównaniu z 2015 r. wzrosły ceny realizacji m.in. estakad drogowych o konstrukcji ustroju niosącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica (o 0,6%) oraz wiaduktów drogowych o konstrukcji ustroju niosącego – ze-

ments formed mechanically in grade 2 ground (by 3.7%), base course of lean concrete (by 3.1%), culverts under the road prism (by 2.6%), base course of ground or aggregate reinforced with cement (by 1.9%). On the other hand, there was an increase in the prices of works related, among others, to excavations carried out mechanically in grade 3 ground (by 1.5%) and construction of asphaltic concrete surface (by 2.7%).

In 2016, prices of all **road constructions** were lower than in 2015. The prices of construction of urban expressway (class 'S') were reduced by 0.8%, voivodship urban road (class 'G') – by 0.7%, local road (class 'L') by 0.6%, service road (class 'Z') and access road (class 'D') – each by 0.5%.

In 2016, prices of the majority of road constructions were lower than in 2010. Prices of construction of urban expressway (class 'S') dropped by 2.0%, voivodship urban road (class 'G') – by 1.6%, main road (class 'G') – by 1.4%, district urban road (class 'G') and fast traffic main road (class 'GP') – each by 1.1%. On the other hand, prices were raised in the case of construction of communal/local road (class 'L') – by 0.3%, local road (class 'L') – by 0.8% and service road (class 'Z') – by 1.1%.

Among the presented works carried out on bridges and viaducts the greatest price growth in 2016 compared to 2015 was in the case of works related insulation protection (by 2.0%). Prices were also raised in the case of works related to construction of 'rigid' protective barriers (by 1.2%), preload of bridge constructions, deck slab composite with steel structure (each by 0.9%), steel construction (by 0.8%) and integument insulation and protective barriers (each by 0.7%). On the other hand, there were drops in the prices of works related to abutments, resisting construction (each by 0.5%), deck slab dehydration (by 0.6%) and sewerage disposal (by 1.6%). The greatest drop affected the regulating works (by 1.9%).

Among the prices of observed **bridge constructions**, the 2016 price increases, compared to 2015, occurred, among others, in the case of construction of trestle road with a complex steel girders suspender – plate girder (by 0.6%) and road viaduct with a complex steel girders

spolonej – dźwigary stalowe – blachownica (o 0,4%). Spadły natomiast ceny realizacji m.in. mostów drogowych o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego "na mokro" – belkowy (o 0,2%) oraz wiaduktów drogowych o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego "na mokro" – belkowy (o 0,3%).

\*\*\*

W 2016 r. ceny w transporcie i gospodarce magazynowej były o 1,9% wyższe niż przed rokiem (w 2015 r. – o 3,3%). Wzrost cen wystąpił we wszystkich działach transportu i gospodarki magazynowej, poza transportem lotniczym gdzie, podobnie jak przed rokiem, odnotowano spadek cen (o 2,1%).

Największy wzrost dotyczył cen działalności pocztowej i kurierskiej (o 2,4%; w 2015 r. odpowiednio o 0,9%). Szybciej niż przed rokiem rosły ceny działalności pocztowej objętej obowiązkiem świadczenia usług powszechnych, operatora publicznego (o 2,8% wobec 0,5%). Ceny pozostałej działalności pocztowej i kurierskiej rosły wolniej niż w 2015 r. (o 0,6% wobec 2,5%).

Ceny transportu lądowego i rurociągowego były o 2,0% wyższe (w 2015 r. – o 3,1%). Najbardziej wzrosły ceny transportu kolejowego towarów (o 3,3%; w 2015 r. o 5,9%). Ceny transportu drogowego towarów oraz działalności usługowej związanej z przeprowadzkami podniesiono o 2,6% (w 2015 r. – o 3,8%). Podobnie jak w 2015 r. wrosły ceny transportu kolejowego pasażerskiego międzymiastowego (0,8% wobec 0,9%). Nieznacznie obniżyły się natomiast ceny pozostałego transportu lądowego pasażerskiego (o 0,5%).

Wolniej niż przed rokiem rosły ceny działalności związanej z magazynowaniem i działalności usługowej wspomagającej transport (o 1,9%; w 2015 r. odpowiednio o 4,3%), w tym magazynowania i przechowywania towarów (2,9% wobec 6,9%) oraz działalności usługowej wspomagającej transport (1,7% wobec 4,2%).

Na skutek wzrostu cen transportu morskiego o 2,3% (w 2015 r. – o 4,7%) usługi transportu wodnego podrożały o 1,6% (o 2,7%). Nieznacznie podniesiono też ceny transportu wodnego śródlądowego (o 0,8%).

W porównaniu z 2010 r. ceny usług transportu i gospodarki magazynowej były wyższe o 19,6%,

suspender – plate girder (by 0.4%). On the other hand, the prices dropped, among others, in the case of construction of road bridge with an in situ prestressed concrete suspender – beam (by 0.2%) and road viaduct with an in situ reinforced-concrete suspender – beam (by 0.3%).

\*\*

In 2016, the prices in **transportation and storage** were 1.9% higher than in the previous year (in 2015 – by 3.3%). Growth of prices occurred in all divisions of transportation and storage, except for the air transport, where, just like a year earlier, a drop in prices was observed (by 2.1%).

The increase was the greatest in the case of postal and courier activities (by 2.4%, in 2015 – by 0.9%). Growth of prices was also faster in the case of postal activities under universal service obligation (by 2.8%, compared to 0.5%). The prices of other postal and courier activities recorded a slower growth than in 2015 (of 0.6% compared to 2.5%).

Prices of land and pipe transport were by 2.0% higher (in 2015 – by 3.1%). The greatest increase was observed in the case of freight rail transport (by 3.3%, in 2015 – by 5.9%). The prices of freight transport by road and removal services were raised by 2.6% (compared to 3.8% in 2015). Similar to 2015, prices of passenger rail transport, interurban increased (by 0.8%, compared to 0.9%). On the other hand, there were slight drops in prices of other passenger land transport (by 0.5%).

Slower than a year before was the growth of prices for warehousing and support activities for transportation (by 1.9%, compared to 4.3% a year before), including warehousing and storage (2.9% compared to 6.9%) and support activities for transportation (1.7% compared to 4.2%).

Due to the 2.3% price increase of sea water transport (4.7% increase in 2015), prices of water transport services grew by 1.6% (by 2.7%). Inland water transport prices were also slightly raised (by 0.8%).

Compared to 2010, prices of transportation and storage services were 19.6% higher, includ-

w tym transportu wodnego – o 25,7%, magazynowania i działalności usługowej wspomagającej transport – o 25,2%, transportu lądowego i rurociągowego – o 18,3%, a działalności pocztowej i kurierskiej – o 17,1%. Najwolniej rosły ceny transportu lotniczego (o 2,8%). Spośród badanych usług transportowych i magazynowania najbardziej podniesiono ceny magazynowania i przechowywania towarów (o 37,4%).

W usługach związanych z **telekomunikacją** nadal obserwowano spadek cen. W 2016 r. ceny były o 3,4% niższe (przed rokiem – o 4,2%). W odniesieniu do 2010 r. ceny usług telekomunikacyjnych spadły o 27,0 %.

\*\*\*

W 2016 r. wzrost cen usług odnotowano we wszystkich badanych działalnościach związanych z **obsługą działalności gospodarczej**, poza działalnością związaną z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalnością powiązaną, gdzie odnotowano spadek cen (o 0,2% wobec wzrostu o 0,8% w 2015 r.).

Najbardziej wzrosły ceny usług reklamy, badania rynku i opinii publicznej oraz usług związanych z zatrudnieniem – po 1,8% (w 2015 r. – odpowiednio o 0,9% i 2,9%). Szybciej niż przed rokiem rosły ceny usług sprzątania obiektów (1,7% wobec 0,8%), usług detektywistycznych i ochroniarskich (1,6% wobec 0,9%), a także usług w zakresie informacji (1,3% wobec 0,9%). Ceny usług w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych rosły w tempie notowanym w roku poprzednim (0,8%). Wolniej niż w 2015 r. rosły ceny usług w zakresie działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego; doradztwa związanego z zarządzaniem (1,0% wobec 1,4%).

W odniesieniu do 2010 r. najszybciej rosły ceny usług związanych z zatrudnieniem (9,1%), w zakresie działalności prawniczej, rachunkowoksięgowej i doradztwa podatkowego; doradztwa związanego z zarządzaniem (7,2%), architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych (7,0%) oraz sprzątania obiektów (6,9%). Najwolniej rosły ceny usług detektywistycznych i ochroniarskich (o 0,6%) oraz usług związanych z oprogramowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalności powiązanej (o 2,3%).

ing water transport – by 25.7%, warehousing and support activities for transportation – by 25.2%, land and pipeline transport – by 18.3%, and postal and courier activities – by 17.1%. The price growth rate was the slowest for air transport (by 2.8%). Among the surveyed transport and warehousing services, the growth was the highest in the case of warehousing and storage (by 37.4%).

In the case of services related to **telecommunications**, price drop was still observed. In 2016, prices were 3.4% lower (a year earlier – 4.2% lower). Compared to 2010, prices of telecommunications services dropped by 27.0%.

\*\*

In 2016, the growth in prices of services was reported in all the surveyed activities related to **business activity**, apart from the computer programming, consultancy and related activities, where drop in prices (by 0.2%, compared to the growth by 0.8% in 2015) was reported.

The highest price increase was recorded for services of advertising and market research and employment activities – by 1.8% each (in 2015 – by 0.9% and 2.9% respectively). Faster than a year earlier grew the prices of cleaning activities (1.7% growth compared to 0.8%), security and investigation activities (1.6% growth compared to 0.9%) and information service activities (1.3% compared to 0.9%). Prices of architectural and engineering activities; technical testing and analysis grew at the same rate that had been reported in the previous year (0.8%). Services whose prices grew slower than in 2015 were legal and accounting activities; management consultancy activities (1.0% compared to 1.4%).

Compared to 2010, the fastest growing prices were prices of employment activities (9.1%), legal and accounting activities; management consultancy activities (7.2%), architectural and engineering activities; technical testing and analysis (7.0%) and cleaning activities (6.9%). The services whose prices grew at the slowest rate were security and investigation activities (by 0.6%) and computer programming, consultancy and related activities (by 2.3%).

## CENY W ROLNICTWIE AGRICULTURAL PRICES

TABL. 24. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI ROLNICZEJ
PRICE INDICES OF AGRICULTURAL OUTPUT

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015			
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Produkcja globalna Gross output	108,6	116,6	103,3	100,9	92,9	97,4	98,2	133,7	108,0
Roślinna Crop	118,3	119,3	98,9	99,1	89,6	103,1*	98,4	148,5	106,2
Zwierzęca Animal	99,1	113,5	109,3	102,9	96,5	92,4*	98,1	123,9	111,6
Produkcja towarowa Market output	107,0	115,7	104,0	101,9	93,9	97,4*	97,9	133,1	109,7
w tym skupof which procurement	105,2	119,5	106,1	99,5	92,4	96,3*	97,4	122,4	109,4
Roślinna Crop	119,2	117,5	98,4	100,6	90,5	104,8*	97,5	150,2	107,6
Zwierzęca Animal	98,7	114,3	108,7	103,2	96,5	92,8*	98,3	125,2	112,8

a Dane nieostateczne.

TABL. 25. WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2010	2010 2011 2012 2013 2014 2015							
Specification				2005 = = 100	2010 = = 100				
Ziarno zbóż konsumpcyjnych i paszowych: Cereal grains consumer and for feeds:									
pszenicywheat	124,0	137,0	109,0	89,2	85,8	97,8	92,8	169,0	103,6
konsumpcyjnej consumer	х	138,0	106,9	87,7	86,9	98,0	92,4	х	101,9
paszowej fodder	123,5	136,0	111,2	91,2	84,2	97,2	93,4	171,4	105,3
żytarye	128,7	176,3	100,0	74,6	96,4	96,4	100,6	187,2	122,8
konsumpcyjnegoconsumer	х	177,1	97,2	72,3	94,4	97,9	101,5	х	116,8
paszowegofodder	124,8	170,6	107,0	76,5	98,3	95,3	99,8	195,4	130,6
jęczmieniabarley	120,0	153,9	108,7	89,5	85,5	97,4	95,4	155,9	118,8
konsumpcyjnegoconsumer	x	158,8	109,4	92,2	83,5	95,6	94,3	x	120,7
paszowegofodder	119,6	155,6	109,9	92,5	82,5	95,0	94,0	159,7	116,6

a Non-final data.

TABL. 25. WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Ziarno zbóż konsumpcyjnych i paszowych dok.: Cereal grains consumer and for feeds:										
owsa i mieszanek zbożowychoats and cereal mixed	111,3	187,6	101,5	80,9	95,7	96,0	106,1	176,0	149,5	
konsumpcyjnychconsumer	х	175,1	103,8	80,3	94,7	98,6	107,5	х	146,4	
paszowychfodder	97,8	201,0	98,4	81,8	96,6	93,8	102,5	162,0	150,4	
pszenżyta triticale	125,9	154,4	111,1	81,5	90,5	95,3	101,7	185,4	122,6	
konsumpcyjnegoconsumer	х	143,2	113,6	80,4	88,5	97,8	103,0	х	116,5	
paszowego fodder	124,1	155,2	110,9	81,5	90,6	95,2	101,7	185,3	123,1	
gryki buckwheat	205,2	109,7	63,2	101,9	104,3	137,5	96,7	235,9	98,0	
prosa millet	76,0	181,0	61,1	113,4	102,4	104,5	77,2	115,9	108,5	
kukurydzy maize	133,2	114,8	107,6	91,8	80,9	104,5	93,6	150,7	89,8	
konsumpcyjnej consumer	х	120,9	98,3	84,4	87,1	114,2	85,8	х	85,6	
paszowej fodder	133,0	114,1	108,7	92,9	80,4	103,2	95,0	151,1	90,8	
Strączkowe konsumpcyjne: Consumer pulses:										
groch peas	116,9	105,3	100,4	121,7	81,5	90,7	102,3	166,9	97,3	
fasola beans	86,5	111,3	107,1	139,9	84,7	78,6	91,4	122,0	101,5	
Ziemniaki Potatoes	115,1	101,3	91,8	143,8	79,4	102,6	96,2	150,5	105,1	
wczesne early	116,7	76,2	97,8	134,4	84,5	109,2	101,8	99,3	94,0	
późne late	114,7	103,1	91,2	143,5	78,8	101,0	95,8	143,6	102,8	
jadalne edible	125,5	97,5	90,7	143,3	80,7	98,4	102,2	141,1	102,8	
sadzeniakiseed	91,6	145,2	69,8	115,5	111,5	90,1	104,4	211,3	123,0	
przemysłowe industrial	98,4	128,6	98,9	118,0	92,1	103,9	99,7	146,0	143,1	
Buraki cukrowe	97,8	127,3	95,3	108,4	84,7	94,9	97,6	66,5	103,1	
Rzepak i rzepik Rape and turnip rape	118,1	144,3	107,5	74,4	89,6	113,9	107,4	208,9	126,5	
przemysłowyindustrial	118,0	144,0	107,7	74,4	89,6	114,0	107,4	209,0	126,5	
siewny seed	207,7	47,8	146,1	153,7	125,0	50,4	201,6	218,9	136,1	

TABL. 25. WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Nasiona InuFlax seeds	113,8	47,7	46,0	125,7	91,9	124,0	90,7	145,7	126,2	
Liście tytoniu	152,7	111,3	96,9	100,1	107,6	109,8	114,1	257,1	145,4	
Chmiel surowy	71,7	142,0	104,4	97,2	113,7	112,5	127,5	201,8	234,8	
Cykoria	104,1	122,7	93,2	97,6	106,4	95,6	100,3	182,4	114,0	
Siano łąkowe Hay meadow	136,6	107,3	98,1	71,9	85,8	124,1	128,6	54,3	103,7	
Słoma zbóż Cereal straw	120,0	118,0	129,7	83,2	92,7	82,6	125,9	148,4	122,9	
Strączkowe pastewne: Forage legumes:										
bobik paszowy fodder beans	111,6	129,0	128,8	84,0	106,5	89,7	88,5	160,1	117,8	
groch paszowy fodder peas	152,7	105,3	140,2	85,2	106,7	65,8	104,3	135,6	92,0	
łubin paszowy fodder lupine	138,6	110,4	113,3	103,5	100,0	86,7	102,7	142,4	115,3	
Nasiona roślin motylkowych: Legume seeds:										
koniczyna clovere	98,7	137,8	115,7	110,5	100,4	113,4	95,4	189,6	191,0	
seradelaserradella	68,3	98,4	99,3	123,1	107,1	97,1	113,8	223,2	142,5	
Warzywa: Vegetables:	404.0	00.0	70.0	440.0	04.0	404.7	00.7	404.0	00.7	
kapusta	184,8	88,9	76,3	119,0	91,2	124,7	96,7	191,3	88,7	
cebulaonion	174,6	61,4	77,9	152,9	93,8	116,0	91,6	203,0	72,8	
marchew carrots	112,2	104,2	100,1	105,9	86,7	172,9	67,0	141,6	110,9	
burakibeetroots	117,2	112,6	88,5 126,2	122,2	89,7	101,1	111,8	140,4	123,4	
ogórki cucumbers	79,5	86,5		116,3	85,6 111,8	116,7	78,2	116,9	99,2	
tomatoes	150,7	90,1	136,2	118,7	ĺ	107,3	78,9 106,8	286,4	138,1	
kalafiory cauliflower	134,6	78,0	90,8	121,6	92,8	105,4	100,8	130,1	90,0	

TABL. 25. WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	_
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Owoce: Fruit:									
jabłkaapples	200,4	132,3	86,3	122,5	59,1	147,1	75,4	113,4	91,7
gruszki pears	187,4	89,8	111,1	88,0	94,5	118,0	97,2	133,7	95,3
śliwki plums	167,4	115,0	121,7	75,0	63,1	189,5	78,0	114,1	98,0
brzoskwiniepeaches	134,3	105,8	109,4	134,1	59,2	174,1	75,5	125,6	120,8
wiśnie cherries	321,1	98,5	136,6	67,3	51,5	142,6	79,8	51,6	53,1
czereśniesweet cherries	196,7	87,9	115,4	77,1	123,7	94,7	79,7	184,8	73,0
Wiklina Wicker	83,8	109,8	103,4	93,4	125,2	84,0	110,6	131,9	123,3
Pieczarki	96,4	105,2	108,0	100,6	95,6	96,1	102,0	120,4	107,1
Żywiec rzeźny (w wadze żywej): Animals for slaughter (in live weight):									
bydło (bez cieląt)cattle (excl. calves)	100,8	122,3	114,7	96,9	96,2*	100,9	98,2	145,9	129,6
cielęta calves	95,8	101,1	118,2	92,1	98,6	100,8	101,3	100,1	110,9
trzoda chlewna pigs	85,3	116,3	119,5	99,8	89,4	89,1	108,8	122,5	120,3
owcesheep	99,4	112,7	100,0	93,5	99,6	106,7	98,3	107,3	110,1
koniehorses	97,6	107,7	115,9	101,3	101,9	99,2	108,0	131,6	138,0
dróbpoultry	94,6	118,5	102,6	101,0	96,7	96,4	93,4	117,2	107,0
w tym: of which:									
kury hens	88,6	111,5	133,3	100,9	127,4	76,8	63,3	х	92,9
kurczaki chickens	94,8	115,7	104,1	100,3	95,6	94,6	95,4	х	104,4
kaczki ducks	98,0	110,5	110,3	100,0	92,7	92,4	98,7	х	103,0
gęsi geese	99,4	156,5	109,4	83,6	104,0	93,6	102,3	х	142,6
indyki turkeys	94,8	123,5	95,4	108,1	100,3	101,2	87,7	х	113,5
Mleko krowieCows' milk	118,9	113,7	98,8	113,2	101,1	82,7	97,7	119,2	103,9
Jaja kurze konsumpcyjne Hen eggs consumer	76,0	94,7	177,8	75,0	100,0	95,8	87,0	111,1	105,3
Wełna owczaSheep wool	199,5	46,0	155,3	130,4	69,5	91,4	125,4	92,0	74,1
Króliki Rabbits	116,1	104,9	110,3	107,3	99,4	97,2	95,8	172,4	114,9

TABL. 26. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH

QUARTERLY PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

QUANTERET FROCUNEMENT FRICE INDICES OF AGRICULTURAL FRODUCTS											
Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII			
a – 2015 r. b – 2016 r.	1		zedni = 10 eriod = 10		analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = 100						
Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. seed)											
pszenicya	1	93,9	98,6	102,9	93,7	85,5	101,6	103,9			
wheat b		97,0	96,5	103,0	91,8	94,9	92,8	92,9			
żytaa		98,4	99,0	106,7	91,5	86,2	98,9	104,4			
rye b		97,5	92,3	105,4	106,3	105,3	98,2	96,9			
jęczmieniaa	101,7	93,1	108,1	101,6	82,7	79,6	102,4	104,1			
<i>barley</i> b	97,1	96,4	98,2	101,7	99,4	102,8	93,4	93,5			
owsa i mieszanek zbożowych a	105,0	95,3	104,6	106,6	83,7	83,2	103,2	111,7			
oats and cereal mixed b	108,1	103,0	84,9	105,5	115,0	124,2	100,7	99,7			
pszenżytaa		93,3	103,3	107,6	87,4	78,9	98,7	107,6			
triticale b		98,0	93,3	104,1	104,5	109,8	99,2	96,0			
kukurydzya		99,5	106,2	95,7	84,5	79,7	84,8	122,9			
maize b		101,0	88,7	80,2	119,1	120,9	101,0	84,7			
Ziemniaki a  Potatoes b  w tym:		118,7 109,9	69,3 49,2	84,5 88,8	69,5 128,4	82,9 118,8	117,7 84,4	115,4 88,6			
of which:  jadalne (bez wczesnych)a  edible (excl. early kinds) b		119,4 103,0	90,5 65,5	107,6 105,2	65,0 139,3	78,9 120,2	125,1 86,9	132,9 85,0			
przemysłowe a		68,9	215,6	95,3	53,8	64,4	106,8	103,1			
industrial b		82,6	127,0	96,6	136,3	163,5	96,3	97,7			
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:											
bydło (bez cieląt) a cattle (excl. calves) b		100,8 103,8	94,9 99,8	103,8 99,5	100,1 95,5	101,6 98,4	98,7 103,5	106,7 99,2			
cielętaa	98,8	104,2	97,7	101,3	98,1	99,8	100,0	101,9			
calves b	95,7	100,0	103,4	96,8	98,7	94,8	100,3	95,8			
trzoda chlewna a		101,5	102,7	90,2	89,3	85,1	86,8	91,7			
<i>pig</i> s b		110,0	117,9	94,0	95,4	103,4	118,7	123,7			
dróba		99,7	105,8	92,9	98,0	97,0	95,4	95,4			
poultry b		100,5	104,0	91,9	93,6	94,3	92,7	91,7			
w tym kurczaki a		99,5	105,3	91,6	95,7	93,3	94,4	95,8			
of which chickens b		101,2	103,1	90,5	95,8	97,4	95,3	94,2			
Mleko krowiea	,	93,2	95,8	104,0	79,9	80,6	84,0	90,8			
Cows' milk b		92,6	104,8	121,6	89,9	89,3	97,7	114,2			

TABL. 27. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH MONTHLY PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

MONTHLIFKO	CONLIN	LNIF	VICE IIV	DICES	OF AGI	VICULI	UNAL I	NODO	013			
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. seed):												
pszenicy a wheat b	105,6	99,6	98,1	98,3	94,9	100,6	102,4	96,9	101,5	100,8	101,7	100,9
	98,6	96,0	98,2	98,9	100,3	101,3	97,7	96,2	102,8	99,7	100,8	103,9
żytaa	102,3	97,1	99,0	101,0	95,5	105,7	96,2	99,6	104,7	102,6	100,2	101,7
<i>rye</i> b	102,7	98,6	97,5	100,0	99,0	101,3	95,2	94,7	102,1	102,2	103,5	102,4
jęczmieniaa b <i>arley</i> b	104,7	98,0	98,0	98,1	95,2	99,0	108,5	103,8	102,4	97,0	102,5	97,7
	100,7	96,5	97,9	98,6	100,7	99,4	96,5	98,0	113,0	93,9	98,6	101,7
owsa i mieszanek zbożowycha oats and cereal b mixed	105,3 106,5	99,7 98,1	103,9 100,1	96,2 105,7	97,7 96,3	96,4 97,1	105,3 92,4	102,1 93,9	102,7 106,9	100,8 101,4	105,4 95,0	101,0 108,0
pszenżyta a	107,3	97,6	100,1	96,0	96,6	100,2	105,3	98,0	104,0	102,9	102,1	101,6
triticale b	101,0	98,6	96,3	101,0	100,5	99,5	96,0	96,1	101,9	101,5	101,2	103,8
kukurydzya	107,5	101,9	101,4	100,0	97,4	100,3	107,6	107,2	90,0	94,3	109,4	109,4
<i>maize</i> b	102,7	101,5	97,2	99,8	101,8	103,3	101,5	96,2	79,1	85,1	105,9	116,4
Ziemniakia	123,7	99,2	120,6	102,4	98,3	117,2	80,9	87,6	79,8	87,4	100,6	151,0
Potatoes b	124,1	98,5	116,9	97,1	103,6	102,2	75,1	68,8	82,4	97,0	99,6	114,9
w tym: of which: jadalne (bez wczesnych) a edible (excl. early b kinds)	96,8	94,5	110,7	102,8	115,4	102,5	89,2	87,8	109,9	99,6	108,2	105,6
	110,6	99,9	103,6	103,7	108,1	81,1	85,1	82,0	100,7	98,9	111,0	111,2
przemysłowe a industrial b	87,6	93,4	78,8	95,9	81,1	93,4	111,9	235,3	92,8	96,1	98,4	104,3
	109,3	81,5	95,8	93,3	95,6	93,9	x	x	94,4	98,8	99,5	95,6
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:												
bydło (bez cieląt) a cattle (excl. calves) b	104,2	102,2	100,4	98,8	100,9	101,5	93,4	100,8	99,5	101,3	103,4	100,9
	99,0	97,7	92,2	108,0	102,7	100,2	97,6	101,9	100,0	96,5	101,3	104,8
cielętaa	98,3	105,0	91,1	108,1	102,6	97,3	98,3	100,2	100,5	99,9		102,6
calves b	97,1	91,7	105,8	99,6	101,0	98,3	117,0	84,8	100,1	100,1		105,7
trzoda chlewna a pigs b	97,4	109,8	98,5	100,5	96,2	104,6	99,6	99,3	105,3	95,1	88,3	99,2
	103,3	103,4	102,5	97,7	109,6	108,9	108,3	100,1	99,7	94,8	97,8	102,5
dróba	98,1	99,6	102,1	96,4	101,0	104,6	103,8	100,0	96,2	98,4	96,9	96,3
poultry b	98,1	101,6	99,7	98,1	102,9	100,8	104,1	100,2	95,1	95,4	99,1	100,4
w tym kurczaki a of which chickens b	99,9	100,3	102,2	95,5	102,5	102,8	101,9	101,9	98,3	95,9	96,1	95,4
	100,7	101,1	106,0	95,1	105,0	99,4	102,5	101,1	96,2	93,7	98,7	98,5
Mleko krowie a Cows' milk b	98,9	98,8	100,2	96,2	96,6	98,1	98,3	99,4	100,9	103,0	101,0	99,7
	99,0	98,0	96,7	97,1	97,9	99,8	101,3	103,6	106,6	107,6	107,8	104,8

TABL. 27. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

MONTHLY PROCUREMENT PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

MONTHLTFRO	CONLI	LNIF	VICE IIV	DICES	OF AGI	VICULI	UNAL	KODO	C13			
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				_	•			edniego ous year				
Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. seed):												
pszenicy a wheat b	93,7	95,3	91,9	87,6	83,2	86,8	100,9	101,2	102,9	106,1	104,2	100,9
	94,2	90,8	90,9	91,5	96,6	97,3	92,8	92,2	93,3	92,3	91,5	94,2
żytaa	92,6	91,6	90,0	85,9	83,0	89,8	101,8	96,1	101,3	105,4	102,0	105,3
<i>rye</i> b	105,7	107,3	105,6	104,5	108,2	103,8	102,7	97,6	95,1	94,8	97,9	98,5
jęczmienia a	81,8	84,3	82,5	80,3	78,9	79,3	101,0	102,5	105,4	102,1	106,7	104,3
<i>barley</i> b	100,2	98,8	98,6	99,2	104,9	105,3	93,7	88,4	97,6	94,5	90,9	94,6
owsa i mieszanek zbożowycha oats and cereal b mixed	74,54	86,5	88,4	85,8	82,8	81,8	94,5	104,9	104,9	108,7	110,4	117,0
	118,3	116,5	112,3	123,4	121,6	122,5	107,6	98,9	102,9	103,5	93,4	99,9
pszenżyta a	86,6	87,0	88,2	80,9	77,3	78,1	98,6	98,5	99,4	102,8	109,8	111,5
triticale b	105,0	106,1	102,1	107,4	111,7	111,0	101,1	99,1	97,2	95,9	95,0	97,2
kukurydzya	82,1	85,7	85,4	83,6	78,2	77,2	81,8	85,6	90,1	117,2	133,7	127,2
<i>maize</i> b	121,5	121,0	116,0	115,7	121,0	124,6	117,6	105,5	92,7	83,6	80,9	86,0
Ziemniaki a	70,4	67,7	70,3	76,3	81,9	92,8	99,5	111,1	125,5	111,9	115,7	131,0
Potatoes b	131,5	130,5	126,5	120,0	126,5	110,4	102,4	80,4	83,0	92,1	91,2	69,4
w tym: of which: jadalne (bez wczesnych) a edible (excl. early b kinds)	64,2	61,8	68,3	67,7	77,8	91,2	106,7	111,8	134,7	133,3	143,7	120,6
	137,8	145,6	136,4	137,5	128,7	101,9	97,3	90,9	83,3	82,8	84,9	89,5
przemysłowe a industrial b	54,0	50,7	55,2	72,6	56,3	118,3	109,3	109,7	106,6	101,1	103,8	113,1
	141,0	123,0	149,6	145,4	171,4	172,3	x	94,0	95,6	98,3	99,3	91,0
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:												
bydło (bez cieląt) a cattle (excl.calves) b	97,1	100,2	102,6	99,4	101,4	103,9	98,7	97,8	99,6	105,1	108,1	107,1
	101,8	97,3	89,4	97,7	99,4	98,2	102,5	103,7	104,2	99,2	97,2	101,0
cielęta a calves b		103,8 89,3	92,8 103,6	99,7 95,4	100,3 93,9	99,6 94,9	98,1 112,9	99,7 95,6	102,0 95,2	101,6 95,4		103,4 97,5
trzoda chlewna a pigs b	80,0	96,5	92,5	87,6	84,4	83,3	82,7	84,3	93,2	95,1	87,7	92,4
	98,0	92,3	96,0	93,3	106,3	110,6	120,4	121,3	114,8	114,5	126,8	131,0
dróba	100,3	95,7	97,6	96,4	97,5	97,1	96,3	94,4	95,4	96,9	95,9	93,2
poultry b	93,1	94,9	92,7	94,3	96,2	92,6	92,9	93,2	92,1	89,2	91,2	95,1
w tym kurczaki a of which chickens b	98,5	93,2	94,9	92,2	95,0	92,5	93,3	92,2	97,3	97,9	96,8	92,5
	93,2	94,0	97,5	97,0	99,3	96,0	96,5	95,7	93,8	91,7	94,2	97,2
Mleko krowie a	79,5	79,6	80,5	80,0	80,4	81,3	81,0	84,1	87,3	90,1	90,9	91,4
Cows' milk b	91,5	90,7	87,5	88,3	89,0	90,6	93,4	97,3	102,8	107,4	114,6	120,4

TABL. 28. PRZECIĘTNE CENY SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH

AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Ziarno zbóż konsumpcyjnych i paszowych – za 1 dt: Cereal grains consumer and for feeds – per dt:								
pszenicywheat	48,26	59,84	81,99	89,34	79,67	68,36	66,83	62,02
konsumpcyjnejconsumer		61,88	85,42	91,34	80,13	69,61	68,25	63,08
paszowejfodder	46,19	57,05	77,60	86,30	78,67	66,21	64,33	60,06
żytarye	32,74	42,12	74,24	74,23	55,36	53,34	51,42	51,73
konsumpcyjnegoconsumer	-	43,50	77,05	74,90	54,13	51,08	50,03	50,79
paszowegofodder	32,26	40,25	68,67	73,47	56,23	55,26	52,66	52,58
jęczmieniabarley	40,80	48,98	75,38	81,91	73,34	62,67	61,04	58,21
konsumpcyjnegoconsumer		44,80	71,13	77,84	71,79	59,97	57,35	54,07
paszowegofodder	38,42	45,95	71,49	78,59	72,73	60,01	57,00	53,60
owsa i mieszanek zbożowychoats and cereal mixed	30,82	34,30	64,34	65,07	52,67	50,39	48,35	51,29
konsumpcyjnychconsumer	-	36,50	63,90	66,33	53,29	50,44	49,71	53,42
paszowychfodder	32,91	32,20	64,73	63,70	52,12	50,34	47,23	48,42
pszenżytatriticale	37,05	46,65	72,01	80,00	65,17	59,00	56,23	57,19
konsumpcyjnegoconsumer	-	47,27	67,68	76,87	61,83	54,70	53,50	55,09
paszowegofodder	37,54	46,60	72,30	80,20	65,40	59,27	56,41	57,36
grykibuckwheat	78,90	161,91	177,69	112,27	114,45	119,41	164,15	158,67
prosa millet	94,98	78,48	93,59	90,80	102,99	105,51	110,26	85,14
kukurydzy maize	44,28	58,98	67,72	72,85	66,87	54,13	56,58	52,94
konsumpcyjnejconsumer	-	55,79	67,46	66,32	55,98	48,73	55,66	47,78
paszowejfodder	44,64	59,37	67,75	73,64	68,38	54,98	56,74	53,88

TABL. 28. PRZECIĘTNE CENY SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

		0010			00:0	,	00:-	0015
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Strączkowe konsumpcyjne – za 1 dt:  Consumer pulses – per dt:								
grochpeas	95,05	111,10	117,00	117,45	142,93	116,53	105,64	108,06
fasolabeans	398,28	344,62	383,67	410,98	575,15	487,22	382,93	349,86
Ziemniaki – za 1 dt Potatoes – per dt	31,73	36,53	37,00	33,98	48,85	38,79	39,92	38,41
wczesneearly	45,92	53,58	40,82	39,93	53,68	45,35	49,51	50,38
późnelate	30,89	35,42	36,52	33,30	47,80	37,65	38,03	36,42
jadalne edible	40,53	50,86	49,57	44,97	64,45	51,99	51,15	52,27
sadzeniakiseed	89,23	81,77	118,75	82,94	95,78	106,84	96,27	100,55
przemysłoweindustrial	16,55	16,28	20,94	20,70	24,42	22,50	23,37	23,30
Buraki cukrowe – za 1 dt Sugar beets – per dt	11,57	11,31	14,40	13,72	14,87	12,59	11,95	11,66
Rzepak i rzepik – za 1 dt	108,23	127,84	184,41	198,23	147,48	132,15	150,50	161,67
przemysłowyindustrial	108,24	127,76	183,91	198,11	147,34	131,99	150,51	161,62
siewnyseed	106,85	221,94	105,96	154,85	238,07	297,53	149,88	302,09
Nasiona Inu – za 1 dt	137,95	157,00	331,58	152,50	191,75	176,15	218,47	198,08
Liście tytoniu – za 1 dt Raw tobacco – per dt	407,83	622,58	692,86	671,61	671,95	722,93	793,64	905,50
Chmiel surowy – za 1 dt Raw hop – per dt	1100	788,83	1120	1169	1136	1292	1453	1852
Cykoria – za 1 dt Chicory – per dt	20,66	21,50	26,37	24,59	24,01	25,55	24,42	24,50
Siano łąkowe – za 1 dt Hay meadow – per dt	11,60	15,84	17,00	16,68	12,00	10,30	12,78	16,43
Słoma zbóż – za 1 dt Cereal straw – per dt	10,54	12,65	14,93	19,37	16,12	14,95	12,35	15,55

TABL. 28. PRZECIĘTNE CENY SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Strączkowe pastewne – za 1 dt: Forage legumes–per dt:								
bobik paszowyfodder beans	48,63	54,26	69,99	90,12	75,71	80,60	72,27	63,94
groch paszowyfodder peas	53,56	81,80	86,12	120,74	102,83	109,67	72,18	75,28
łubin paszowy fodder lupine	51,91	71,97	79,44	90,04	93,21	93,22	80,78	82,95
Nasiona roślin motylkowych – za 1 dt: Legume seeds – per dt:								
koniczyna clovere	518,58	511,61	705,03	815,52	900,88	904,09	1025	977,40
seradelaserradella	554,77	379,10	373,09	370,58	456,35	488,95	474,86	540,38
Warzywa – za 1 dt: Vegetables – per dt:								
kapusta cabbage	50,10	92,56	82,24	62,73	74,65	68,09	84,91	82,11
cebulaonion	67,21	117,34	72,00	56,07	85,74	80,42	93,26	85,41
marchew carrots	31,21	35,01	36,49	36,51	38,65	33,52	57,94	38,84
buraki beetroots	28,08	32,92	37,06	32,79	40,06	35,93	36,31	40,61
ogórki cucumbers	178,62	142,09	122,92	155,17	180,54	154,51	180,28	140,89
pomidory tomatoes	68,43	103,12	92,96	126,64	150,37	168,16	180,47	142,38
kalafiory cauliflower	102,25	137,66	107,38	97,48	118,55	110,07	115,97	123,84
Owoce – za 1 dt: Fruit – per dt:								
jabłka apples	31,91	63,94	84,60	73,05	89,46	52,88	77,79	58,64
gruszki pears	109,14	204,54	183,67	204,07	179,62	169,80	200,36	194,84
śliwki plums	71,14	119,06	136,95	166,63	124,91	78,87	149,47	116,62
brzoskwinie peaches	127,25	170,96	180,82	197,90	265,36	157,12	273,62	206,55
wiśnie cherries	79,37	254,82	250,95	342,70	230,47	118,77	169,33	135,20
czereśnie sweet cherries	303,72	597,31	524,74	605,46	467,11	577,85	547,25	436,07

TABL. 28. PRZECIĘTNE CENY SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

	0000	0040	0044	0040	0040	0044	0045	0010
Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Wiklina – za 1 dt Wicker – per dt	90,66	75,95	83,37	86,21	80,53	100,81	84,66	93,61
Pieczarki – za 1 dt	425,03	409,56	430,76	465,06	467,91	447,49	429,94	438,52
Żywiec rzeźny (w wadze żywej) – za 1 kg: Animals for slaughter (in live weight) – per kg:								
bydło (bez cieląt)cattle (excl. calves)	4,52	4,56	5,58	6,40	6,20	5,96	6,02	5,91
cielęta calves	9,21	8,82	8,92	10,54	9,71	9,57	9,65	9,78
trzoda chlewna pigs	4,56	3,89	4,52	5,40	5,39	4,82	4,30	4,68
owcesheep	6,70	6,66	7,51	7,51	7,02	6,99	7,46	7,33
konie	5,90	5,76	6,21	7,19	7,28	7,42	7,36	7,95
horses drób poultry	3,64	3,44	4,08	4,18	4,22	4,08	3,94	3,68
w tym: of which:								
kury hens	1,76	1,56	1,74	2,32	2,34	2,98	2,29	1,45
kurczaki chickens	3,38	3,20	3,71	3,86	3,87	3,70	3,50	3,34
kaczkiducks	4,49	4,40	4,86	5,36	5,36	4,97	4,59	4,53
gęsi geese	5,41	5,38	8,42	9,21	7,70	8,01	7,50	7,67
indyki turkeys	4,85	4,60	5,68	5,42	5,86	5,88	5,95	5,22
Mleko krowie – za 1 hl Cows' milk – per hl	89,62	106,59	121,20	119,78	135,64	137,11	113,40	110,76
Jaja kurze konsumpcyjne – za 1 szt. Hen eggs consumer – per piece	0,25	0,19	0,18	0,32	0,24	0,24	0,23	0,20
Wełna owcza – za 1 kg Sheep wool – per kg	2,17	4,33	1,99	3,09	4,03	2,80	2,56	3,21
Króliki – za 1 kg Rabbits – per kg	5,48	6,36	6,67	7,36	7,90	7,85	7,63	7,31

TABL. 29. PRZECIĘTNE KWARTALNE CENY SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH

AVERAGE QUARTERLY PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification		I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			w zł	in zl	
Ziarno zbóż (bez siewnego) – za 1dt: Cereal grain (excl. sowing seed) – per dt:					
pszenicywheat	a	70,40	66,10	65,20	67,09
	b	64,66	62,75	60,53	62,32
żyta	a	52,33	51,51	51,01	54,45
rye	b	55,63	54,26	50,07	52,77
jęczmienia	a	61,81	57,56	62,24	63,26
barley	b	61,41	59,18	58,14	59,15
owsa i mieszanek zbożowych oats and cereal mixed	a	48,55	46,29	48,44	51,64
	b	55,82	57,48	48,78	51,46
pszenżyta	a	57,85	53,98	55,76	59,98
triticale	b	60,48	59,29	55,31	57,57
kukurydzy	a	55,91	55,65	59,10	56,55
maize	b	66,58	67,26	59,69	47,88
Ziemniaki – za 1dt	a	47,37	56,25	38,99	32,95
Potatoes – per dt	b	60,80	66,82	32,90	29,20
w tym: of which:					
jadalne (bez wczesnych)edible (excl. early kinds)	a	46,49	55,50	50,25	54,05
	b	64,76	66,69	43,67	45,92
przemysłoweindustrial	a	16,57	11,42	24,62	23,46
	b	22,59	18,67	23,71	22,91
Żywiec rzeźny – za 1kg: Animals for slaughter – per kg:					
bydło (bez cieląt)	a	6,10	6,15	5,83	6,05
cattle (excl. calves)	b	5,83	6,05	6,04	6,01
cielęta	a	9,36	9,75	9,53	9,65
calves	b	9,23	9,24	9,55	9,25
trzoda chlewna	a	4,29	4,35	4,47	4,03
pigs	b	4,09	4,50	5,30	4,99
drób	a	3,93	3,92	4,15	3,85
poultry	b	3,68	3,70	3,85	3,53
w tym kurczaki	a	3,49	3,47	3,66	3,35
of which chickens	b	3,34	3,38	3,49	3,16
Mleko krowie – za 1hl	a	121,33	113,04	108,35	112,70
Cows' milk – per hl	b	109,03	100,96	105,85	128,71

TABL. 30. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE CENY SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH

AVERAGE MONTHLY PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Ziarno zbóż (bez siewnego) – za 1 dt: Cereal grain (excl.seed) – per dt:												
pszenicy a wheat b	70,99	70,68	69,34	68,19	64,72	65,09	66,68	64,58	65,58	66,10	67,23	67,82
	66,87	64,18	63,04	62,37	62,54	63,36	61,88	59,54	61,19	61,01	61,50	63,88
żyta a	53,56	52,00	51,49	52,03	49,71	52,54	50,55	50,36	52,74	54,09	54,18	55,12
<i>rye</i> b	56,59	55,78	54,37	54,35	53,80	54,51	51,89	49,13	50,16	51,27	53,05	54,31
jęczmienia a	63,16	61,87	60,63	59,48	56,64	56,10	60,85	63,19	64,72	62,80	64,35	62,88
barley b	63,29	61,10	59,81	59,00	59,43	59,09	57,01	55,88	63,17	59,32	58,51	59,50
owsa i mieszanek zbożowych a oats and cereal b mixed	47,81 56,58	47,66 55,53	49,51 55,60	47,62 58,75	46,54 56,59	44,85 54,96	47,23 50,80	48,21 47,68	49,53 50,99	49,94 51,69	52,62 49,13	53,14 53,07
pszenżyta a triticale b	58,79	57,35	57,42	55,11	53,25	53,35	56,20	55,09	57,30	58,94	60,19	61,14
	61,74	60,86	58,61	59,20	59,48	59,20	56,84	54,62	55,68	56,50	57,20	59,40
kukurydzya	54,83	55,86	56,65	56,65	55,16	55,31	59,51	63,80	57,44	54,16	59,26	64,85
<i>maiz</i> e b	66,60	67,58	65,71	65,56	66,76	68,93	69,98	67,31	53,23	45,28	47,94	55,80
Ziemniaki – za 1 dt a	44,19	43,83	52,85	54,10	53,18	62,31	50,43	44,18	35,27	30,82	31,01	46,81
Potatoes – per dt b	58,09	57,20	66,84	64,93	67,29	68,77	51,62	35,53	29,26	28,39	28,27	32,48
w tym: of which:												
jadalne (bez wczesnych)a edible (excl. early b kinds)	46,49 64,05	43,95 64,01	48,65 66,34	50,03 68,77	57,75 74,32	59,20 60,31	52,80 51,35	46,34 42,13	50,92 42,44	50,71 41,99	54,87 46,61	57,93 51,83
przemysłowe a industrial b	18,76 26,45	17,53 21,56	13,81 20,66	13,25 19,27	10,75 18,43	10,04 17,30	11,23	26,42 24,84	24,53 23,44	23,58 23,17	23,21 23,05	24,21 22,03
Żywiec rzeźny – za 1 kg: Animals for slaughter – per kg:												
bydło (bez cieląt) a cattle (excl. calves) b	5,99	6,13	6,15	6,08	6,13	6,22	5,81	5,86	5,83	5,91	6,11	6,16
	6,10	5,96	5,50	5,94	6,09	6,11	5,96	6,08	6,07	5,86	5,94	6,22
cielętaa	9,36	9,82	8,95	9,68	9,93	9,66	9,50	9,52	9,57	9,56	9,59	9,84
calves b	9,56	8,77	9,28	9,24	9,33	9,17	10,72	9,10	9,11	9,11	9,08	9,60
trzoda chlewna a pigs b	4,05	4,44	4,38	4,40	4,23	4,43	4,41	4,38	4,61	4,38	3,87	3,84
	3,96	4,10	4,20	4,10	4,50	4,90	5,30	5,31	5,29	5,02	4,91	5,03
drób a	3,91	3,90	3,98	3,83	3,87	4,05	4,20	4,20	4,04	3,98	3,86	3,71
poultry b	3,64	3,70	3,69	3,62	3,72	3,75	3,91	3,91	3,72	3,55	3,52	3,53
w tym kurczaki a of which chickens b	3,45	3,46	3,54	3,38	3,47	3,57	3,63	3,70	3,64	3,49	3,35	3,20
	3,22	3,26	3,45	3,28	3,44	3,42	3,51	3,55	3,41	3,20	3,16	3,11
Mleko krowie – za 1 hl a	122,18	120,74	121,02		112,52	110,40	108,47	107,81	108,79		113,20	112,89

TABL. 31. WSKAŹNIKI CEN UZYSKIWANYCH PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH INDICES OF MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie	2010 2011 2012 2013 2014 2015							2016		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Ziarno zbóż:										
Cereal grain:  pszenicy  wheat	113,3	147,1	99,1	103,0	87,1	89,0	99,4	165,1	115,7	
żytarye	106,7	162,2	102,6	90,2	87,7	91,8	101,1	171,1	122,1	
jęczmienia barley	109,7	152,2	100,1	99,3	91,8	88,1	98,3	162,7	120,1	
owsaoats	101,9	155,0	97,7	94,4	95,1	89,5	101,8	164,7	123,9	
grykibuckwheat	126,5	170,5	62,8	83,5	109,5	121,2	112,4	254,9	133,3	
Strączkowe jadalne: Edible pulses:										
grochpeas	105,9	111,6	99,9	100,9	101,5	100,1	99,3	168,9	113,3	
fasolabeans	108,0	115,6	103,2	113,1	113,2	100,5	103,0	271,9	158,1	
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) Edible potatoes (excl. early kinds)	124,9	113,2*	54,4*	165,4	100,0	81,9	117,0	181,6	97,5	
Kapusta białaWhite cabbage	167,1	106,1	58,6	153,7	86,5	117,4	107,0	193,0	103,8	
Siano łąkowe Hay meadow	117,6	93,3	99,7	99,4	95,0	105,6	103,2	132,2	95,7	
Słoma zbóż ozimych Straw of winter cereals	125,7	103,8	101,1	101,1	90,7	100,4	107,5	160,7	103,7	
Zwierzęta gospodarskie: Livestock:										
krowa dojnadairy cow	100,3	104,4	110,0	106,5	103,8	97,5	99,6	149,3	123,4	
jałówka 1-rocznaone-year heifer	100,2	110,3	111,3	101,8	100,8	98,3	102,8	154,2	127,2	
prosię na chów piglet	75,4	93,0	143,3	97,7	97,0	93,6	100,4	118,0	118,8	
koń roboczyfarm horse	97,8	106,5	99,1	108,1	111,6	91,4	104,3	133,7	121,3	
źrebię 1-roczneone-year colt	100,6	106,8	109,6	113,4	106,1	100,6	99,2	128,8	140,5	
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:										
bydło (bez cieląt)	100,8	115,2	114,1	105,1	98,0	100,5	100,3	158,4	136,5	
cattle (excl. calves) cieleta calves	102,5	103,6	110,2	96,7	101,0	99,9	101,6	138,6	113,2	
trzoda chlewna	84,9	120,9	115,6	100,2	92,2	91,9	101,5	117,9	120,4	
Kura żywa wagi 1,5–2,0 kg Live hen of weight 1.5–2.0 kg	103,3	105,8	106,2	101,4	102,2	100,8	100,1	177,6	117,6	
Jaja kurze Hen eggs	106,1	103,8	124,1	98,5	100,0	100,0	101,5	181,1	128,8	

TABL. 32. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN UZYSKIWANYCH PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH QUARTERLY INDICES OF MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie Specification         I-III         IV-VI         VII-IX         X-XII         I-III         IV-VI         VII-IX         X           a - 2015 r. b - 2016 r.         okres poprzedni = 100 previous period = 100         analogiczny okres roku poprzedni = 100 corresponding period of previo year = 100           Ziarno zbóż: Cereal grain: pszenicy         a 99,6 98,1 100,6 101,3 84,2 83,2 90,6 98,3 98,7 99,5 100,7 100,8 98,9	
2015 f. b - 2016 r.   okres poprzedni = 100   corresponding period of previous period = 100   corresponding = 10	99,6 97,1 103,3 97,9
Cereal grain:         pszenicy         99,6         98,1         100,6         101,3         84,2         83,2         90,6	97,1 103,3 97,9
	97,1 103,3 97,9
	97,9
żytaa     100,3     98,2     102,9     102,0     85,7     84,9     95,2       rye     b     100,0     98,7     99,7     99,6     103,0     103,5     100,3	99,4
jęczmienia a 100,9 97,6 98,8 102,1 82,9 82,4 89,6 barley b 100,8 98,5 96,5 99,9 99,3 100,2 97,8	95,7
owsa	101,0 98,7
gryki	120,1 95,3
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) a 99,3 99,5 140,0 101,9 54,9 55,9 110,3 Edible potatoes (excl. early kinds) b 102,6 110,1 87,8 82,3 145,6 161,2 101,1	140,9 81,6
Strączkowe jadalne: Edible pulses:	
groch	103,0 94,0
fasola	99,5 103,5
Kapusta biała	186,7 65,0
	107,5 100,8
	102,2 104,2
Zwierzęta gospodarskie: Livestock:	
krowa dojna	97,6 97,1
jałówka 1-roczna a 101,3 100,3 95,9 101,8 98,4 101,2 94,2 one-year heifer b 100,6 101,8 99,4 107,7 98,5 99,9 103,5	99,2 109,6
prosię na chów a 97,1 104,4 94,9 95,7 93,6 94,5 94,3 piglet b 97,2 105,5 105,0 106,0 92,2 93,2 103,1	92,1 114,2
koń roboczy	90,5 99,7
źrebię 1-roczne a 96,2 108,9 100,5 98,2 92,1 98,2 109,5	103,4 101,4
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:	,
	102,2 101,5
	100,7 101,0
trzoda chlewna	94,6 108,6
Kura żywa wagi 1,5–2,0 kg       a       100,0       97,6       101,8       103,4       97,8       100,9       102,1         Live hen of weight 1.5–2.0 kg       b       100,6       95,5       99,0       102,5       103,4       101,2       98,4	102,7 97,6
	101,5 100,0

TABL. 33. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN UZYSKIWANYCH PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH MONTHLY INDICES OF MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						es poprz evious pe						
Ziarno zbóż: Cereal grain:												
pszenicy a wheat b	99,5	101,1	100,2	98,9	99,8	96,5	102,4	99,3	103,5	98,8	100,2	100,7
	101,0	98,4	100,4	99,1	99,4	99,7	100,4	97,7	100,9	99,1	100,3	100,9
żyta a	104,8	95,8	101,0	100,7	98,4	98,0	102,4	101,3	104,6	99,0	98,4	102,1
<i>ry</i> e b	101,5	96,5	99,9	98,5	101,6	101,0	100,1	94,8	106,1	97,1	101,4	98,4
jęczmienia a	100,5	99,4	102,6	98,2	98,7	96,2	101,6	99,0	102,8	100,0	100,6	100,6
<i>barley</i> b	100,5	99,5	100,2	99,7	98,0	100,4	99,6	94,8	102,4	99,2	101,0	101,0
owsa a oats b	100,7	99,2	101,6	97,9	97,7	97,6	102,9	101,4	101,0	101,0	100,6	100,1
	101,4	97,9	102,4	99,2	98,6	100,9	100,9	96,9	99,9	99,3	100,8	102,0
grykia	99,2	101,9	105,8	104,9	98,0	104,5	99,6	101,5	99,9	105,1	103,8	98,1
<i>buckwheat</i> b	107,6	96,0	98,5	101,5	104,2	101,4	101,7	100,0	85,4	96,5	109,0	95,5
Strączkowe jadalne Edible pulses												
grocha	98,2	99,4	99,7	103,1	97,0	101,8	98,1	98,3	101,3	101,9	100,5	102,6
<i>pea</i> b	102,3	103,0	94,3	102,0	92,7	99,4	100,6	99,7	96,8	99,2	103,2	101,5
fasolaa	98,7	103,4	99,6	98,3	98,9	97,0	97,0	101,8	100,7	100,4	100,1	102,3
bean b	101,5	100,0	99,9	104,5	99,2	100,4	98,2	98,0	97,3	99,3	104,8	102,3
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) a	99,4	100,7	97,4	100,1	99,7	103,2	129,9	108,5	99,8	99,4	99,6	100,9
Edible potatoes (excl. b early kinds)	102,1	99,9	100,4	101,0	110,1	105,4	91,2	89,7	90,2	92,0	99,0	101,3
Kapusta biała a	109,2	107,2	109,0	122,7	166,4	84,3	73,1	90,2	118,2	103,8	103,0	105,0
White cabbage b	103,4	106,6	101,9	106,7	125,7	73,6	77,8	88,1	91,9	88,2	101,1	101,1
Siano łąkowe a	109,0	95,8	85,2	100,7	109,5	90,9	99,7	125,6	94,5	92,2	109,4	104,8
Meadow hay b	96,7	94,5	104,2	97,6	101,2	98,7	89,9	110,1	95,2	106,6	98,3	109,3
Słoma zbóż ozimych a	95,4	102,8	80,1	100,4	111,8	91,4	93,9	128,4	88,2	106,9	105,2	95,9
Straw of winter cereals b	100,3	104,6	97,5	104,9	86,7	123,6	83,8	108,3	86,3	102,9	111,2	116,0
Zwierzęta gospodarskie: Livestock:												
krowa dojnaa dairy cow b	100,2	101,4	93,7	103,0	100,6	103,9	97,8	100,7	100,5	99,0	97,7	100,3
	102,0	100,2	104,3	93,0	104,8	100,0	95,8	98,7	103,1	98,1	97,3	100,4
jałówka 1-roczna a one-year heifer b	98,3	98,0	97,3	99,4	105,9	98,8	96,7	100,4	93,6	105,2	100,8	101,6
	98,5	102,5	97,3	102,7	100,5	99,2	105,0	90,0	105,5	110,4	101,6	89,8
prosię na chów a piglet b	99,0	99,2	104,9	103,0	99,3	96,7	98,0	100,4	97,3	100,0	96,8	98,4
	99,6	97,3	104,7	101,2	104,1	98,2	102,9	100,3	105,4	101,8	102,6	96,2
koń roboczy a farm horse b	85,8	110,2	95,3	96,3	110,3	86,8	105,9	96,8	97,8	116,6	100,2	86,8
	115,8	94,5	108,0	88,7	119,6	79,9	124,5	80,0	94,8	124,3	106,5	68,3
źrebię 1-roczne a one-year colt b	97,8	93,0	99,3	110,7	100,7	102,5	97,9	102,1	97,9	101,1	95,3	103,3
	97,9	104,9	100,0	96,9	102,2	100,0	91,6	96,0	90,8	125,3	100,0	97,9

TABL. 33. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN UZYSKIWANYCH PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH (cd.)

MONTHLY INDICES OF MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						es poprz vious pe						
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:												
bydło (bez cieląt) a cattle (excl. calves) b	98,8 102,4	102,4 99,6	100,8 98,1	101,5 97,4	99,7 103,6	101,4 98,5	93,3 98,6	103,2 101,2	99,4 98,3	100,9 98,7	99,2 107,8	101,2 98,7
cielęta a calves b	97,2 98,0	98,4 100,0	98,2 100,9	105,7 97,7	94,2 103,8	106,1 99,6	97,2 98,8	99,5 98,5	99,6 98,1	101,8 102,0	100,1 104,0	102,7 98,2
trzoda chlewna a pigs b	93,8 98,7	98,4 97,7	103,7 96,7	102,7 101,2	99,1 104,5	99,1 102,7	102,7 105,1	99,8 103,6	100,9 101,6	100,2 99,0	95,7 99,0	99,3 101,4
Kura żywa wagi 1,5–2,0 kg a	93,8	103,0	99,8	98,8	95,5	102,9	102,4	96,9	103,3	100,8	101,5	101,4
Live hen of weight b 1.5–2.0 kg	99,9	100,3	97,3	97,7	100,7	96,9	101,8	97,4	102,3	102,0	96,3	107,4
Jaja kurze a Hen eggs b	,	101,5 97,1	98,5 100,0	98,5 97,1	97,0 98,5	100,0 100,0	101,6 100,0			101,5 100,0	· ·	101,5 104,5

TABL. 33. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN UZYSKIWANYCH PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH (cd.)

MONTHLY INDICES OF MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					giczny ol ponding							
Ziarno zbóż: Cereal grain:												
pszenicy a	82,9	84,7	85,0	84,0	84,0	81,7	84,2	91,2	97,1	97,9	100,1	100,9
wheat b	102,4	99,7	99,8	100,1	99,6	102,9	100,9	99,2	96,7	97,0	97,1	97,3
żytaa	87,6	84,4	85,0	85,3	85,3	84,2	86,5	96,4	103,7	102,7	101,1	106,2
<i>rye</i> b	102,8	103,6	102,5	100,3	103,5	106,7	104,4	97,7	99,0	97,1	100,1	96,5
jęczmieniaa	83,2	82,4	83,1	83,0	83,3	81,1	83,3	90,1	96,2	98,5	99,5	100,1
<i>barley</i> b	100,1	100,1	97,8	99,2	98,6	102,9	100,9	96,5	96,1	95,4	95,7	96,0
owsaa	87,8	85,9	84,9	83,7	82,4	79,1	83,5	92,3	97,7	99,9	101,4	101,9
	102,6	101,0	101,7	103,1	104,0	107,5	105,4	100,7	99,6	97,9	98,1	100,0
grykia	116,3	116,6	118,9	127,8	124,3	123,6	118,9	121,8	126,5	115,5	121,0	124,0
<i>buckwheat</i> b	134,5	126,7	117,9	114,1	121,4	117,8	120,3	118,5	101,3	93,0	97,6	95,0
Strączkowe jadalne Edible pulses												
grocha	101,3	93,9	96,0	101,6	100,4	100,6	97,8	100,1	100,7	104,8	102,5	101,7
pea b	106,0	109,8	103,8	102,7	98,1	95,8	98,3	99,6	95,3	92,8	95,2	94,1
fasolaa	,	102,7	103,1	101,3	101,0	97,2	97,9	98,8	102,2	101,0	99,6	97,9
bean b		97,3	97,6	103,8	104,0	107,7	109,0	104,9	101,4	100,3	105,1	105,0

TABL. 33. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN UZYSKIWANYCH PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH (dok.)

MONTHLY INDICES OF MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						kres rok period						
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) a Edible potatoes (excl. b early kinds)	55,6 145,0	54,9 143,8	54,3 148,1	55,3 149,6	54,1 165,1	58,5 168,7	90,9 118,3	118,1 97,8	126,7 88,4	139,6 81,9	141,9 81,4	141,2 81,7
Kapusta biała a  White cabbage b	70,3	75,4	80,8	96,7	110,0	112,8	115,1	122,2	156,6	180,0	187,8	192,1
	181,9	180,9	169,1	147,1	111,1	97,0	103,3	100,9	78,5	66,7	65,5	63,0
Siano łąkowe a	98,5	104,4	88,4	111,7	103,8	99,3	99,8	122,5	120,8	103,3	107,5	111,6
<i>Meadow hay</i> b	99,0	97,6	119,3	115,6	106,9	116,1	104,6	91,7	92,5	106,8	96,0	100,2
Słoma zbóż ozimych a	87,5	106,2	94,6	111,7	87,1	81,4	94,5	137,2	115,7	114,3	102,1	92,5
Straw of winter cereals b	97,3	99,0	120,5	126,0	97,7	132,1	117,9	99,5	97,4	93,7	99,1	119,9
Zwierzęta gospodarskie: <i>Livestock:</i>												
krowa dojna a	102,6	102,2	91,6	96,0	95,2	95,6	96,1	100,7	98,5	95,0	99,3	98,5
dairy cow b	100,3	99,1	110,3	99,5	103,6	99,7	97,7	95,8	98,2	97,3	96,9	96,9
jałówka 1-roczna a	101,5	98,3	95,5	98,9	107,7	97,4	94,4	93,9	94,4	100,8	102,0	95,3
one-year heifer b	95,6	100,0	100,1	103,3	98,1	98,4	106,9	95,8	108,0	113,4	114,3	101,1
prosię na chów a piglet b koń roboczy a farm horse b	90,0	91,1	99,9	96,8	93,3	93,5	93,7	96,1	93,0	91,4	91,8	93,0
	93,6	91,6	91,4	89,8	94,2	95,6	100,4	100,3	108,7	110,6	117,3	114,7
	97,9	102,3	95,0	89,9	99,6	87,4	84,1	81,4	90,0	93,5	93,5	84,4
	113,9	97,8	110,8	102,1	110,7	102,0	119,9	99,1	96,1	102,5	109,0	85,7
źrebię 1-roczne a one-year colt b	102,8	87,5	86,7	96,2	94,9	103,8	105,6	109,2	113,9	109,7	100,3	100,5
	100,5	113,5	114,3	100,0	101,4	99,0	92,6	87,0	80,7	100,0	105,0	99,5
Żywiec rzeźny: Animals for slaughter:												
bydło (bez cieląt) a cattle (excl. calves) b	95,1	97,3	102,0	102,5	102,5	102,4	98,9	98,6	100,8	102,0	103,2	101,4
	105,2	102,3	99,5	95,5	99,2	96,4	101,9	100,0	98,9	96,8	105,1	102,4
cielętaa	101,9	101,7	96,3	104,5	95,4	101,9	99,4	98,7	98,1	102,1	100,3	99,9
calves b	100,7	102,4	105,2	97,2	107,1	100,6	102,3	101,2	99,7	99,9	103,8	99,3
trzoda chlewna a  Pigs b	85,1	86,9	99,8	93,3	90,5	89,5	90,1	92,4	92,8	93,0	95,3	95,1
	100,0	99,3	92,6	91,3	96,3	99,8	102,2	106,0	106,9	105,6	109,2	111,5
Kura żywa wagi 1,5– –2,0 kg – za 1 szt a Live hen of weight b 1.5–2.0 kg – per head	96,9	96,7	99,8	99,6	97,1	106,4	104,4	101,8	100,1	105,1	103,6	99,6
	106,1	103,3	100,8	99,7	105,1	99,0	98,4	98,9	98,0	99,1	94,1	99,6
Jaja kurze a	100,0	101,5	101,5	98,5	98,5	100,0	100,0	100,0	101,5	103,1	103,0	100,0
Hen eggs b	104,5	100,0	101,5	100,0	101,6	101,6	100,0	101,5	100,0	98,5	98,5	101,4

TABL. 34. PRZECIĘTNE CENY WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH AVERAGE MARKETPLACE PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Ziarno zbóż – za 1 dt: Cereal grain – per dt:								
pszenicywheat	57,30	64,91	95,51	94,65	97,50	84,97	75,59	75,11
żyta rye	45,53	48,58	78,79	80,85	72,89	63,91	58,67	59,33
jęczmienia barley	52,78	57,88	88,09	88,18	87,55	80,34	70,74	69,51
owsaoats	48,30	49,22	76,28	74,56	70,40	66,97	59,92	60,97
gryki buckwheat	148,49	187,84	320,32	201,08	167,86	183,77	222,78	250,34
Strączkowe jadalne – za 1 dt: Edible pulses – per dt:								
grochpeas	264,13	279,71	312,25	311,84	314,50	319,11	319,28	316,98
fasolabeans	564,47	609,57	704,87	727,60	822,71	931,07	935,58	963,60
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych)  – za 1 dt  Edible potatoes (excl. early kinds)	78,84	98,51	111,47*	60,59	100,22	100,19	82,04	96,02
– per dt	70.00	100.00	1.10.00	00.00	100.00	100.00	100.00	407.00
Kapusta biała – za 1 dt White cabbage – per dt	79,00	132,00	140,00	82,00	126,00	109,00	128,00	137,00
Siano łąkowe – za 1 dt Hay meadow – per dt	34,86	41,00	38,26	38,15	37,91	36,00	38,03	39,24
Słoma zbóż ozimych – za 1 dt Straw of winter crops – per dt	22,77	28,62	29,70	30,03	30,35	27,52	27,62	29,69
Zwierzęta gospodarskie – za 1 szt.: Livestock – per head:								
krowa dojna dairy cow	2487	2495	2606	2867	3053	3169	3091	3078
jałówka 1-rocznaone-year heifer	1570	1573	1735	1931	1965	1981	1947	2001
prosię na chów piglet	172,61	130,20	121,13	173,57	169,56	164,52	154,03	154,62
koń roboczy farm horse	3758	3675	3914	3879	4193	4679	4275	4459
źrebię 1-roczneone-year colt	2155	2167	2315	2537	2876	3053	3070	3044

TABL. 34. PRZECIĘTNE CENY WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH (dok.) AVERAGE MARKETPLACE PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Żywiec rzeźny – za 1 kg: Animals for slaughter – per kg:								
bydło (bez cieląt) <sup>a</sup> cattle (excl. calves) <sup>a</sup>	4,75	4,79	5,52	6,30	6,62	6,49	6,52	6,54
cielęta calves	8,51	8,72	9,03	9,95	9,62	9,72	9,71	9,87
trzoda chlewna pigs	4,51	3,83	4,63	5,35	5,36	4,94	4,54	4,61
Kura żywa wagi 1,5–2,0 kg – za 1 szt. Live hen of weight 1.5–2.0 kg – per head	16,90	17,46	18,47	19,62	19,90	20,33	20,50	20,53
Jaja kurze – za 1 szt Hen eggs – per piece	0,49	0,52	0,54	0,67	0,66	0,66	0,66	0,67

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

TABL. 35. PRZECIĘTNE KWARTALNE CENY PRODUKTÓW ROLNYCH UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH AVERAGE QUARTERLY MARKETPLACE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		w zł	in zl	
Ziarno zbóż: – za 1 dt: Cereal grain: – per dt:				
pszenicya	76,17	74,76	75,24	76,19
wheat b	76,67	75,38	74,40	74,00
żytaa	58,35	57,28	58,92	60,11
<i>rye</i> b	60,08	59,27	59,11	58,86
jęczmienia a	72,08	70,35	69,54	71,00
<i>barley</i> b	71,58	70,49	68,03	67,94
owsaa	60,61	58,50	59,52	61,06
oats b	61,69	61,32	60,63	60,25
grykia	200,90	220,30	226,45	243,46
<i>buckwheat</i> b	253,52	259,35	256,58	231,91
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych)  – za 1 dta  Edible potatoes (excl. early kinds) b  – per dt	68,29	67,92	95,06	96,89
	99,43	109,47	96,07	79,11

a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 35. PRZECIĘTNE KWARTALNE CENY PRODUKTÓW ROLNYCH UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH (dok.) AVERAGE QUARTERLY MARKETPLACE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie Specification		I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			w zł	in zl	
Strączkowe jadalne – za 1 dt: Edible pulses – per dt:					
grochpeas	a	317,61	321,55	313,53	324,41
	b	338,43	317,96	306,47	305,07
fasola	a	967,91	942,83	905,59	925,98
beans	b	953,53	991,21	951,46	958,21
Kapusta biała – za 1 dt	a	0,90	1,61	1,21	1,40
White cabbage – per dt	b	1,59	1,86	1,13	0,91
Siano łąkowe – za 1 dt	a	38,30	35,08	38,78	39,96
Hay meadow – per dt	b	40,03	39,53	37,13	40,28
Słoma zbóż ozimych – za 1 dt	a	28,39	25,84	26,98	29,28
Straw of winter cereals – per dt	b	29,69	30,46	28,11	30,51
Zwierzęta gospodarskie – za 1 szt.: Livestock – per head:					
krowa dojna	a	3070	3094	3130	3072
dairy cow	b	3164	3123	3043	2981
jałówka 1-roczna	a	1974	1980	1900	1933
one-year heifer	b	1944	1978	1966	2118
prosię na chów	a	154,65	161,46	153,30	146,71
piglet	b	142,53	150,42	158,01	167,52
koń roboczy	a	4319	4239	4093	4451
farm horse	b	4631	4458	4308	4437
źrebię 1-roczneone-year colt	a	2884	3141	3156	3100
	b	3150	3144	2737	3144
Żywiec rzeźny – za 1 kg: Animals for slaughter – per kg:					
bydło (bez cieląt) <sup>a</sup>	a	6,49	6,69	6,41	6,50
cattle (excl. calves) <sup>a</sup>	b	6,64	6,49	6,43	6,60
cielęta	a	9,60	9,77	9,63	9,85
calves	b	9,86	9,92	9,74	9,95
trzoda chlewna	a	4,40	4,56	4,65	4,54
pigs	b	4,28	4,37	4,88	4,93
Kura żywa wagi 1,5–2,0 kg – za 1 szt Live hen of weight 1.5–2.0 kg – per head	a b	20,52 21,21	20,02 20,26	20,38 20,06	21,08 20,57
Jaja kurze – za 1 szt	a	0,67	0,65	0,65	0,68
Hen eggs – per piece	b	0,69	0,65	0,66	0,68

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 36. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE CENY PRODUKTÓW ROLNYCH UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH AVERAGE MONTHLY MARKETPLACE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS RECEIVED BY FARMERS

FARMERS							_			_		
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	>	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Ziarno zbóż – za 1 dt:												
Cereal grain – per dt:												
pszenicy a	75,56	76,38	76,57	75,72	75,58	72,97	74,70	74,20	76,82	75,89	76,07	76,61
wheat b	77,40	76,15	76,45	75,76	75,30	75,07	75,34	73,60	74,26	73,61	73,86	74,52
żyta a	59,85	57,32	57,88	58,29	57,35	56,20	57,53	58,27	60,96	60,35	59,36	60,63
<i>rye</i> b	61,54	59,37	59,32	58,45	59,38	59,98	60,04	56,91	60,38	58,62	59,44	58,51
jęczmienia a	71,73	71,33	73,17	71,88	70,91	68,25	69,35	68,67	70,61	70,58	71,00	71,43
<i>barley</i> b	71,78	71,40	71,56	71,33	69,92	70,23	69,95	66,28	67,87	67,30	67,94	68,59
•												
owsa a	60,51	60,17	61,16	59,89	58,50	57,11	58,78	59,58	60,20	60,80	61,17	61,22
oats b	62,06	60,78	62,22	67,72	60,86	61,39	61,95	60,01	59,94	59,52	60,02	61,20
gryki a	104 50	198,26	209,84	220,06	215,58	225,27	224,28	227,61	227,47	238,98	248,09	243.31
buckwheat b		251,23	247,50	251,11	261,61	265,32	269,70	269,64	230,39	222,27	242,22	231,23
		,			,	,						
Strączkowe jadalne												
– za 1 dt:												
Edible pulses – per dt:												
groch a		317,31		326,28	316,41	321,97			314,39	320,45		330,65
<i>peas</i> b	338,29	348,49	328,52	335,02	310,43	308,42	310,39	309,39	299,62	297,26	306,71	311,23
fasola a	947,74	979,83	976,16	959,43	948,92	920,13	892,83	908,91	915,02	918,61	919,08	940,26
<i>beans</i> b	954,05	953,86	952,69	995,41	987,01	991,21	972,92	953,42	928,05	921,36	965,76	987,51
Ziemniaki jadalne (bez												
wczesnych)												
– za 1 dt a	68,54	69,05	67,28	67,32	67,15	69,29	90,02	97,67	97,48	96,86	96,48	97,34
Edible potatoes (excl. b	99,35	99,27	99,67	100,68	110,87	116,86	106,52	95,52	86,18	79,29	78,50	79,55
early kinds) – per dt												
Kapusta biała – za 1 dt a	0,83	0,89	0,97	1,19	1,98	1,67	1,22	1,10	1,30	1,35	1,39	1,46
White cabbage b	1,51	1,61	1,64	1,75	2,20	1,62	1,26	1,11	1,02	0,90	0,91	0,92
– per dt												
Siano łąkowe – za 1 dt a	41,41	39,68	33,82	34,06	37,29	33,88	33,79	42,45	40,11	37,00	40,47	42,41
<i>Hay meadow – per dt</i> b	41,00	38,74	40,35	39,38	39,86	39,35	35,36	38,94	37,09	39,52	38,85	42,48
Słoma zbóż ozimych												
– za 1 dt a	29,86	30,71	24,60	24,69	27,60	25,23	23,69	30,42	26,84	28,70	30,18	28,95
Straw of winter cereals b	29,05	30,39	29,64	31,10	26,96	33,33	27,94	30,27	26,13	26,90	29,92	34,70
– per dt		l				l						

TABL. 36. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE CENY PRODUKTÓW ROLNYCH UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH (dok.)

AVERAGE MONTHLY MARKETPLACE PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS RECEIVED BY FARMERS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Zwierzęta gospodar-												
skie – za 1 szt.:												
Livestock – per head:												
krowa dojna a	3107	3150	2952	3042	3060	3180	3110	3132	3147	3117	3044	3054
dairy cow b	3115	3121	3256	3027	3171	3170	3038	3000	3092	3033	2950	2961
tational and an arms	0010	4070	4004	4040			4000	4044	4040	4040	4000	4050
jałówka 1-roczna a	2019	1978	1924	1913	2026	2003	1936	1944	1818	1913	1928	1958
<i>one-year heifer</i> b	1930	1978	1925	1976	1987	1971	2070	1863	1965	2169	2204	1979
prosię na chów a	152,78	151,87	159,30	164,04	162,82	157,51	154,33	154,89	150,69	150,71	145,88	143,53
piglet b	142,93	139,06	145,61	147,33	153,31	150,61	154,93	155,33	163,76	166,76	171,17	164,63
pigiet	142,93	139,00	143,01	147,00	100,01	130,01	104,90	100,00	105,70	100,70	17 1, 17	104,03
koń roboczy a	4111	4529	4317	4156	4583	3978	4211	4078	3989	4650	4658	4044
farm horse b	4683	4427	4783	4244	5075	4056	5050	4042	3833	4767	5078	3467
źrebię 1-roczne a	3033	2820	2800	3100	3122	3200	3133	3200	3133	3167	3017	3117
one-year colt b	3050	3200	3200	3100	3167	3167	2900	2783	2527	3167	3167	3100
Żywiec rzeźny												
– za 1 kg:												
Animals for slaughter												
– per kg:												
h												
bydło (bez cieląt) <sup>a</sup> a	6,37	6,52	6,57	6,67	6,65	6,74	6,29	6,49	6,45	6,51	6,46	6,54
cattle (excl. calves) <sup>a</sup> b	6,70	6,67	6,54	6,37	6,60	6,50	6,41	6,49	6,38	6,30	6,79	6,70
cielęta a	9,76	9,60	9,43	9,97	9,39	9,96	9,68	9,63	9,59	9,76	9,77	10,03
<i>calves</i> b	9,83	9,83	9,92	9,69	10,06	10,02	9,90	9,75	9,56	9,75	10,14	9,96
trzoda chlewna a	4,39	4,32	4,48	4,60	4,56	4,52	4,64	4,63	4,67	4,68	4,48	4,45
<i>pigs</i> b	4,39	4,29	4,15	4,20	4,39	4,51	4,74	4,91	4,99	4,94	4,89	4,96
Kura żywa wagi 1,5–												
–2,0 kg – za 1 szt a	20,14	20,74	20,69	20,44	19,53	20,10	20,58	19,95	20,60	20,77	21,08	21,38
Live hen of weight 1.5- b	21,36	21,43	20,85	20,37	20,52	19,89	20,25	19,73	20,19	20,59	19,83	21,29
-2.0 kg - per head												
Jaja kurze – za 1 szt a	0,67	0,68	0,67	0,66	0,64	0,64	0,65	0,65	0,66	0,67	0,68	0,69
Hen eggs – per piece b	0,70	0,68	0,68	0,66	0,65	0,65	0,65	0,66	0,66	0,66	0,67	0,70

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 37. PRZECIĘTNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM AVERAGE PRICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				za 1 ha	per ha			
		W zł	In zi					
OGÓŁEM	17042	18037	20004	25442	26339	32317	38579	39706
Grunty dobre <sup>1</sup> (kl. I, II i IIIa) Fertile land <sup>1</sup> (class I, II and IIIa)	20809	21553	23911	32102	32273	42538	51982	52012
Grunty średnie² (kl. IIIb i IV)	17726	18841	20806	25660	26973	32751	39149	40341
Grunty slabe <sup>3</sup> (kl. V i VI) Barren land <sup>3</sup> (class V and VI)	13561	14800	16401	19096	20187	23460	26957	27771
	W dt	żyta	In dt	of rye				
OGÓŁEM	374,3	371,3	253,9	314,7	361,4	505,7	657,6	669,2
Grunty dobre <sup>1</sup> (kl. I, II i IIIa) Fertile land <sup>1</sup> (class I, II and IIIa)	457,0	443,7	303,5	397,1	442,8	665,6	886,0	876,7
Grunty średnie² (kl. IIIb i IV)	389,3	387,8	264,1	317,4	370,1	512,5	667,3	679,9
Grunty słabe³ (kl. V i VI) Barren land³ (class V and VI)	297,9	304,7	208,2	236,2	276,9	367,1	459,5	468,1

#### W dt żywca rzeźnego wieprzowego In dt of pigs for slaughter

OGÓŁEM TOTAL	37,8	47,1	43,2	47,6	49,1	65,4	85,0	86,1
Grunty dobre¹ (kl. I, II i IIIa) Fertile land¹ (class I, II and IIIa)	46,1	56,3	51,6	60,0	60,2	86,1	114,5	112,8
Grunty średnie² (kl. IIIb i IV) Medium fertile land² class IIIb and IV)	39,3	49,2	44,9	48,0	50,3	66,3	86,2	87,5
Grunty słabe³ (kl. V i VI) Barren land³ (class V and VI)	30,1	38,6	35,4	35,7	37,7	47,5	59,4	60,2

<sup>1–3</sup> Określane również jako grunty: 1 – pszenno-buraczane, 2 – żytnio-ziemniaczane, 3 – piaszczyste.

<sup>1–3</sup> Called also: 1 – wheat-beet land, 2 – rye-potato land, 3 – sandy soils.

U w a g a. Ceny gruntów ornych przeliczono na żyto i żywiec rzeźny wieprzowy przy przyjęciu przeciętnych rocznych cen targowiskowych tych produktów.

N o t e. Prices of arable land were recalculated into rye and pigs for slaughter applying their average annual marketplace prices.

TABL. 38. PRZECIĘTNE KWARTALNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM AVERAGE QUARTERLY PRICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER

Wyszczególnienie Specification	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII					
a – 2015 r. b – 2016 r.			za 1 ha per ha						
OGÓŁEM a	36203	37330	39007	39965					
TOTAL b	39002	39429	40264	40236					
Grunty dobre <sup>1</sup> (kl. l, ll i Illa) a Fertile land <sup>1</sup> (class l, ll and Illa) b	48770	49993	52394	54526					
	51740	51905	52635	51696					
Grunty średnie <sup>2</sup> (kl. IIIb i IV) a  Medium fertile land <sup>2</sup> class IIIb and IV) b	36898	37930	39671	40324					
	39794	40053	40708	40826					
Grunty słabe <sup>3</sup> (kl. V i VI) a Barren land <sup>3</sup> (class V and VI) b	25756	26603	27098	27363					
	27302	27355	28257	28049					

<sup>1-3</sup> Określane również jako grunty: 1 - pszenno-buraczane, 2 - żytnio-ziemniaczane, 3 - piaszczyste.

TABL. 39. PRZECIĘTNE CENY DZIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH AVERAGE PRICES OF LEASING OF ARABLE LAND

Wyszczególnienie Specification	2009	2010	2011	2012 w zł za	2013	2014	2015	2016				
	in zl per ha											
OGÓŁEM	427	435	470	768	718	908	906	919				
Grunty dobre <sup>1</sup> (kl. I, II i IIIa) Fertile land <sup>1</sup> (class I, II and IIIa)	548	563	605	959	870	1110	1085	1063				
Grunty średnie <sup>2</sup> (kl. IIIb i IV) Medium fertile land <sup>2</sup> class IIIb and IV)	436	449	476	765	725	920	917	942				
Grunty słabe <sup>3</sup> (kl. V i VI) Barren land <sup>3</sup> (class V and VI)	326	327	361	567	549	675	677	690				

<sup>1–3</sup> Określane również jako grunty: 1 – pszenno-buraczane, 2 – żytnio-ziemniaczane, 3 – piaszczyste.

TABL. 40. PRZECIĘTNE KWARTALNE CENY DZIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH AVERAGE QUARTERLY PRICES OF LEASING OF ARABLE LAND

Wyszczególnienie Specification	1-111	IV-VI	X-XII							
a – 2015 r.	w zł za 1 ha									
b – 2016 r.	in zl per ha									
OGÓŁEMa	1000	893	912	918						
TOTAL b	873	916	954	952						
Grunty dobre <sup>1</sup> (kl. l, ll i Illa) a Fertile land <sup>1</sup> (class l, ll and Illa) b	1235	1053	1122	1099						
	1070	1073	1057	1060						
Grunty średnie <sup>2</sup> (kl. IIIb i IV) a	1013	898	923	935						
Medium fertile land <sup>2</sup> class IIIb and IV) b	883	932	986	986						
Grunty słabe <sup>3</sup> (kl. V i VI) a  Barren land <sup>3</sup> (class V and VI) b	736	676	680	677						
	634	673	741	718						

<sup>1–3</sup> Określane również jako grunty: 1 – pszenno-buraczane, 2 – żytnio-ziemniaczane, 3 – piaszczyste.

<sup>1–3</sup> Called also: 1– wheat-beet land, 2 – rye-potato land, 3 – sandy soils.

**<sup>1–3</sup>** Called also: 1 – wheat-beet land, 2 – rye-potato land, 3 – sandy soils.

<sup>1–3</sup> Called also: 1 – wheat-beet land, 2 – rye-potato land, 3 – sandy soils.

TABL. 41. PRZECIĘTNE CENY ŁĄK W OBROCIE PRYWATNYM AVERAGE PRICES OF MEADOWS IN PRIVATE TURNOVER

	Wyszczególnienie Specification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016			
	Specification				za 1 ha	per ha						
			W zł	In zi								
Łąki: Meadows:	dobre	13724	14612	15967	19544	19771	24174	26538	27212			
	good słabebad	10319	11291	12337	14787	15685	18200	20911	22252			
W dt żyta In dt of rye												
Łąki: Meadows:	dobregood	301,4	300,8	202,7	241,7	271,2	378,3	452,3	458,7			
	słabe bad	226,6	232,4	156,6	182,9	215,2	284,8	356,4	375,1			
W dt żywca rzeźnego wieprzowego In dt of pigs for slaughter												
Łąki: Meadows:	dobregood	30,4	38,2	34,5	36,5	36,9	48,9	58,5	59,0			
	słabe bad	22,9	29,5	26,6	27,6	29,3	36,8	46,1	48,3			

U w a g a. Ceny łąk przeliczono na żyto i żywiec rzeźny wieprzowy przy przyjęciu przeciętnych rocznych cen targowiskowych tych produktów.

TABL. 42. PRZECIĘTNE KWARTALNE CENY ŁĄK W OBROCIE PRYWATNYM

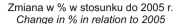
AVERAGE QUARTERLY PRICES OF MEADOWS IN PRIVATE TURNOVER

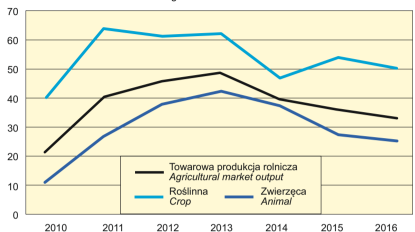
Wyszczególnienie Specification	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII							
a – 2015 r.	w zł za 1 ha										
b – 2016 r.	in zl per ha										
Łąki: dobre	25092	26380	26789	26593							
Meadows: good	27675	27364	26339	27416							
słabe	18987	20629	21320	21016							
bad	21101	21841	23436	23293							

N o t e. Prices of meadows were recalculated into rye and pigs for slaughter applying their average annual marketplace prices.

#### CENY TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ

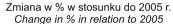
PRICES OF AGRICULTURAL MARKET OUTPUT

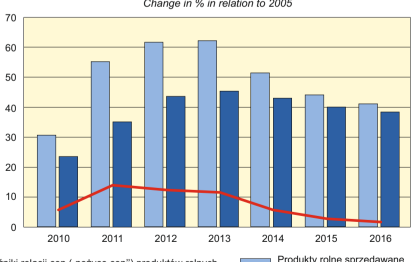




### CENY PRODUKTÓW ROLNYCH SPRZEDAWANYCH ORAZ TOWARÓW I USŁUG ZAKUPYWANYCH PRZEZ GOSPODARSTWA INDYWIDUALNE

PRICES OF SOLID AGRICULTURAL PRODUCTS AND GOODS AND SERVICES PURCHASED BY PRIVATE FARMS

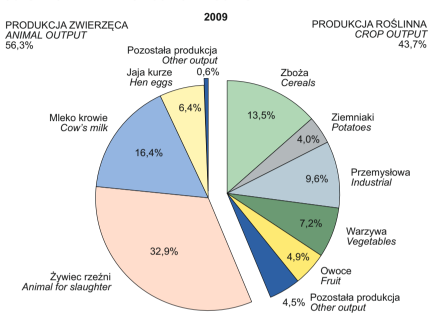


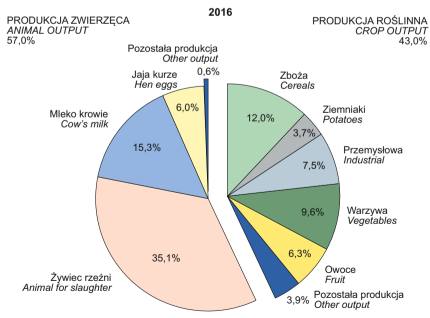


Wskaźniki relacji cen ("nożyce cen") produktów rolnych sprzedawanych do towarów i usług zakupywanych Index of price relations ("price gap") of sold agricultural products to purchased goods and services Produkty rolne sprzedawane Sold agricultural products

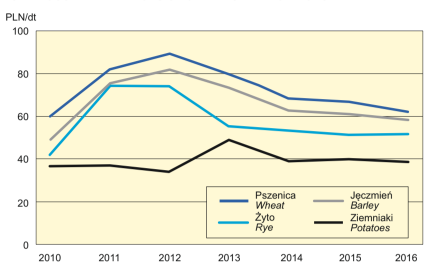
Towary i usługi zakupywane Purchased goods and services

### STRUKTURA TOWAROWEJ PRODUKCJI ROLNICZEJ STRUCTURE OF MARKET AGRICULTURAL OUTPUT

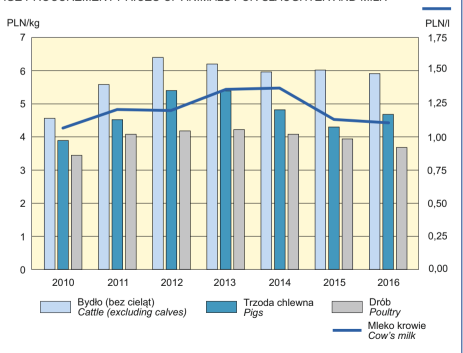




### PRZECIĘTNE CENY SKUPU ZBÓŻ I ZIEMNIAKÓW AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF CEREALS AND POTATOES

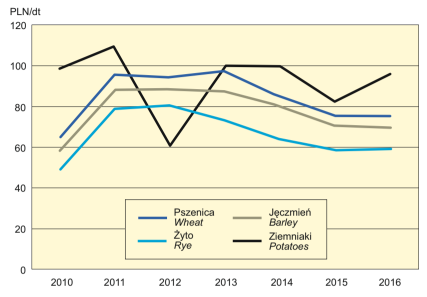


### PRZECIĘTNE CENY SKUPU ŻYWCA RZEŹNEGO I MLEKA AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF ANIMALS FOR SLAUGHTER AND MILK



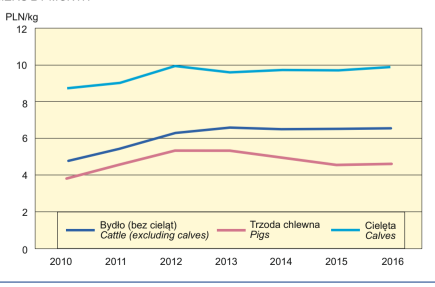
### PRZECIĘTNE CENY ZBÓŻ I ZIEMNIAKÓW UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH

AVERAGE MARKETPLACE PRICES OF CEREALS AND POTATOES RECEIVED BY FARMERS



## PRZECIĘTNE CENY ŻYWCA RZEŹNEGO UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH

AVERAGE MARKETPLACE PRICES OF ANIMALS FOR SLAUGHTER RECEIVED BY FARMERS BY MONTH

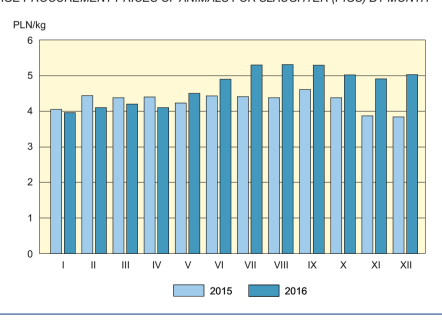


#### PRZECIĘTNE CENY SKUPU PSZENICY WEDŁUG MIESIĘCY AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF WHEAT BY MONTH



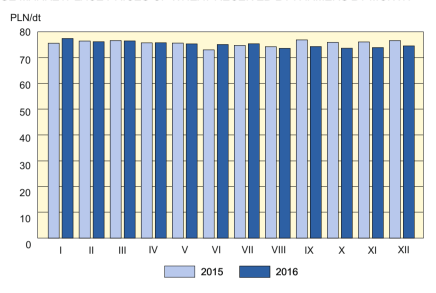
# PRZECIĘTNE CENY SKUPU ŻYWCA RZEŹNEGO (TRZODY CHLEWNEJ) WEDŁUG MIESIĘCY

AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF ANIMALS FOR SLAUGHTER (PIGS) BY MONTH



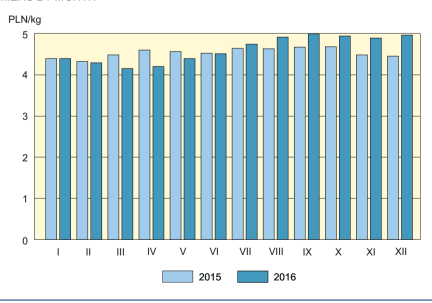
### PRZECIĘTNE CENY PSZENICY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH WEDŁUG MIESIĘCY

AVERAGE MARKETPLACE PRICES OF WHEAT RECEIVED BY FARMERS BY MONTH



# PRZECIĘTNE CENY SKUPU ŻYWCA RZEŹNEGO (TRZODY CHLEWNEJ) UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH WEDŁUG MIESIĘCY

AVERAGE MARKETPLACE PRICES OF ANIMALS FOR SLAUGHTER (PIGS) RECEIVED BY FARMERS BY MONTH



## CENY W PRZEMYŚLE INDUSTRIAL PRICES

TABL. 43. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY												
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016				
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100			
OGÓŁEM	102,1	107,6	103,3	98,7	98,5	97,8	99,9	118,5	105,7			
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	117,8	116,8	99,7	89,7	95,3	96,1	98,6	166,1	94,3			
W tym wydobywanie węgla kamien- nego i węgla brunatnego (lignitu) Of which mining of coal and lignite	109,3	114,7	99,3	90,0	96,6	94,2	99,8	146,2	93,1			
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	100,8	107,5	103,2	99,2	98,3	97,4	100,1	110,0	105,4			
Produkcja artykułów spożywczych  Manufacture of food products	99,6	109,5	104,5	101,3	97,9	97,1	101,0	117,5	111,3			
Produkcja napojów	100,0	102,8	101,4	101,0	100,4	98,8	98,8	114,3	103,0			
Produkcja wyrobów tytoniowych  Manufacture of tobacco products	104,3	103,7	104,3	100,2	103,5	101,9	103,3	161,6	118,1			
Produkcja wyrobów tekstylnych	99,6	103,4	102,5	99,1	99,2	100,4	101,0	98,1	105,6			
Produkcja odzieży	92,8	100,9	98,7	99,1	99,4	98,9	99,7	93,3	96,7			
Produkcja skór i wyrobów skórza- nych <sup>Δ</sup>	100,2	104,5	102,6	105,3	102,7	100,6	102,3	120,4	119,3			
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup>	100,0	107,5	102,4	100,9	99,7	99,4	99,8	111,8	109,9			
Produkcja papieru i wyrobów z pa- pieru	101,7	109,6	101,2	100,6	100,4	100,8	102,5	121,0	115,7			
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	98,3	102,7	99,2	97,6	99,8	99,9	104,0	96,4	103,2			
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>∆</sup>	131,2	133,9	110,5	93,7	93,2	78,3	93,2	138,9	94,3			
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych Manufacture of chemicals and chemi- cal products	102,5	111,9	103,7	99,3	99,5	98,5	97,6	128,9	110,2			
Produkcja wyrobów farmaceutycz- nych <sup>∆</sup>	103,0	105,6	103,0	105,5	103,8	102,3	101,6	131,5	123,9			
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych Manufacture of rubber and plastic products	100,1	107,2	104,2	100,5	98,3	99,1	101,6	116,7	111,2			

TABL. 43. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (dok.)

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

T MICE INDICES OF GOLD	TRICE INDICES OF SCENT RODGETION OF INDUSTRY											
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016				
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100			
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemeta- licznych	93,8	102,1	100,9	97,7	98,3	98,2	100,0	99,1	97,1			
Produkcja metali	108,9	114,9	99,3	96,6	99,2	101,2	99,3	129,9	109,8			
Produkcja wyrobów z metali <sup>∆</sup>	96,7	103,1	100,8	98,7	98,4	99,0	99,3	100,9	99,2			
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych Manufacture of computer, electronic and optical products	93,1	95,9	102,0	96,7	97,7	102,1	99,0	66,9	93,4			
Produkcja urządzeń elektrycznych Manufacture of electrical equipment	95,7	98,6	99,3	97,6	97,9	99,6	100,1	83,8	93,3			
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> Manufacture of machinery and equipment n.e.c.	95,9	101,9	102,8	101,1	100,6	100,3	100,2	99,1	107,1			
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>A</sup>	94,8	103,3	102,9	100,0	98,6	99,7	103,6	103,2	108,3			
Produkcja pozostałego sprzętu trans- portowego	98,4	100,9	104,1	100,4	100,2	104,1	102,5	114,5	112,6			
Produkcja mebli	98,5	101,6	102,0	99,4	99,0	100,0	99,4	102,4	101,4			
Pozostała produkcja wyrobów Other manufacturing	98,7	98,6	102,6	103,4	99,1	99,4	101,0	105,2	104,1			
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń Repair and installation of machinery and equipment	100,9	104,9	99,7	99,3	98,8	101,4	101,1	101,9	105,2			
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	103,3	103,5	105,7	99,4	101,1	100,7	97,7	156,2	108,2			
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekul- tywacja <sup>Δ</sup>	106,1	105,5	103,9	101,6	101,2	101,2	101,5	152,3	115,8			
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody Water collection, treatment and supply	106,5	107,2	107,0	106,0	103,1	101,1	101,9	171,8	129,2			
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>∆</sup> Waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	107,5	105,5	102,5	98,4	99,8	101,0	101,4	152,8	108,8			

TABL. 44. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

Wyszczególnienie	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII		
Specification a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 e <i>riod = 10</i>		analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = 100					
O G Ó Ł E Ma	98,9	100,1	99,6	99,8	97,3	97,9	97,6	98,4		
TOTAL b	99,0	100,8	100,3	101,8	98,5	99,2	99,9	101,9		
Górnictwo i wydobywaniea	97,9	99,5	95,6	100,2	98,0	99,8	93,2	93,3		
Mining and quarrying b	95,5	100,6	103,0	114,1	91,0	92,0	99,1	112,9		
W tym wydobywanie węgla ka- miennego i węgla brunatnego (lignitu) a Of which mining of coal and lignite b	98,4 93,9	93,5 99,5	100,2 103,0	101,2 123,5	97,2 89,0	93,3 94,7	93,0 97,3	93,3 118,8		
Przetwórstwo przemysłowe a Manufacturing b	98,7	100,1	99,8	99,8	96,7	97,3	97,3	98,3		
	99,2	100,9	100,2	101,4	98,9	99,7	100,1	101,7		
Produkcja artykułów spożywczych a Manufacture of food products b	99,3	99,3	100,7	100,4	95,8	95,8	97,2	99,6		
	99,7	99,7	101,7	101,1	100,0	100,5	101,4	102,2		
Produkcja napojów a	100,8	99,2	99,1	99,2	99,7	98,9	98,2	98,4		
Manufacture of beverages b	100,2	100,5	99,5	98,9	97,7	99,0	99,4	99,1		
Produkcja wyrobów tytoniowych a Manufacture of tobacco products b	100,2	101,3	101,2	100,0	102,2	101,3	101,5	102,7		
	100,3	102,0	100,7	101,0	102,7	103,5	103,0	104,1		
Produkcja wyrobów tekstylnych a Manufacture of textiles b	99,8	100,3	100,7	100,1	99,8	100,2	100,8	100,9		
	100,4	100,2	99,8	100,0	101,6	101,5	100,6	100,4		
Produkcja odzieży a	99,4	99,1	99,4	100,5	99,7	99,4	98,1	98,4		
Manufacture of wearing apparel b	99,8	100,1	99,8	100,3	98,8	99,8	100,1	99,9		
Produkcja skór i wyrobów skórza- nych <sup>a</sup> a Manufacture of leather and related b products	99,6 101,0	98,3 100,2	102,0 100,5	100,3 100,4	101,5 101,6	100,2 103,6	100,7 102,0	100,1 102,1		
Produkcja wyrobów z drewna,	99,5	99,5	100,4	100,1	99,0	99,3	99,7	99,5		
korka, słomy i wikliny <sup>∆</sup>	99,8	99,6	100,0	100,5	99,8	99,9	99,5	99,9		
Produkcja papieru i wyrobów z pa- pierua Manufacture of paper and paper b products	100,5 101,1	99,3 99,2	102,3 99,9	101,5 99,7	98,9 104,3	98,9 104,2	101,9 101,7	103,6 99,8		

TABL. 44. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (cd.)

QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
я – 2015 г. b – 2016 г.			zedni = 10 eriod = 10			= 1 ponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	Ü
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji a Printing and reproduction of b recorded media	98,0 100,5	100,1 101,6	101,2 101,5	100,8 101,1	99,9 102,7	99,7 104,2	99,7 104,5	100,2 104,7
Produkcja koksu i produktów rafi- nacji ropy naftowej △	86,8 87,4	108,7 117,3	91,1 100,4	92,0 111,8	75,9 79,7	83,0 86,0	75,3 94,8	79,1 115,1
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznycha Manufacture of chemicals and b chemical products	98,7 99,3	101,0 99,3	99,6 98,8	98,8 101,0	97,8 98,7	98,8 97,0	99,2 96,2	98,1 98,3
Produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup>	101,1 101,0	99,6 99,9	101,0 100,1	100,5 99,5	102,1 102,0	102,4 102,4	102,7 101,4	102,2 100,5
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznycha Manufacture of rubber and plastic b products	98,9 100,4	99,7 100,1	101,5 100,4	100,0 100,6	97,9 101,6	98,2 102,1	100,1 101,0	100,0 101,6
Produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemeta- licznych a Manufacture of other non-metallic b mineral products	99,5 99,9	99,1 100,3	100,0 99,9	100,0 100,4	98,6 99,0	97,6 100,3	98,2 100,2	98,6 100,6
Produkcja metalia Manufacture of basic metals b	100,5 96,9	100,4 104,4	100,2 101,9	97,0 102,0	101,5 94,4	102,7 98,2	102,5 99,8	98,0 105,0
Produkcja wyrobów z metali <sup>∆</sup> a Manufacture of metal products <sup>∆</sup> b	99,5 99,7	99,6 99,8	99,7 99,9	100,0 100,5	98,8 99,0	99,4 99,2	99,1 99,3	98,9 99,7
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych a Manufacture of computer, elec- b tronic and optical products	100,9 98,8	98,8 99,0	100,8 99,4	100,8 102,2	102,5 99,2	102,4 99,4	102,4 97,9	101,2 99,4
Produkcja urządzeń elektrycznych <sup>∆</sup> a Manufacture of electrical equip- b ment	99,8 99,6	100,0 100,0	100,2 100,0	100,1 100,9	98,3 100,0	99,5 100,0	100,6 99,7	100,1 100,5

TABL. 44. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (dok.)

QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= ^ ponding p	I roku poprze 100 <i>eriod of pr</i> = 100	Ü
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>△</sup> a Manufacture of machinery and b equipment n.e.c.	100,7 100,2	99,5 99,6	100,5 99,1	100,7 100,2	100,0 100,9	99,7 101,0	100,4 99,6	101,4 99,1
Produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> a Manufacture of motor vehicles, b trailers and semi-trailers	99,9 101,7	98,4 100,1	101,0 99,8	102,1 100,7	99,6 103,3	98,5 105,1	99,4 103,8	101,4 102,3
Produkcja pozostałego sprzętu transportowego a Manufacture of other transport b equipment	101,8 101,1	99,4 100,0	101,1 99,6	101,0 102,0	104,6 102,6	104,1 103,2	104,4 101,7	103,3 102,7
Produkcja mebli a  Manufacture of furniture b	100,2 99,9	99,3 99,6	100,2 99,2	100,1 100,4	100,3 99,6	99,8 99,9	100,0 98,9	99,9 99,1
Pozostała produkcja wyrobów a Other manufacturing b	99,5 100,1	99,1 100,7	99,8 99,7	100,8 100,6	99,5 99,8	99,4 101,4	99,4 101,4	99,2 101,2
Naprawa, konserwacja i instalo- wanie maszyn urządzeń a Repair and installation of b machinery and equipment	99,7 99,0	99,9 99,9	101,1 99,4	102,2 100,9	100,4 102,3	100,5 102,2	101,6 100,5	103,0 99,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> a Electricity, gas, steam and air b conditioning supply	100,6 98,6	100,2 99,4	99,8 100,0	99,3 100,0	101,2 97,9	101,1 97,2	100,6 97,4	99,9 98,1
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekul- tywacja <sup>^</sup> a Water supply; sewerage, waste b management and remediation activities	100,5 100,8	100,6 100,8	100,0 100,4	99,4 100,8	101,3 100,8	101,7 101,0	101,2 101,4	100,5 102,8
w tym: of which:								
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wodya  Water collection, treatment and b supply	100,5 101,0	100,4 100,8	100,0 100,4	100,0 99,9	101,4 101,5	101,2 101,8	101,0 102,2	101,0 102,1
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>4</sup>	100,4 100,8	100,8 101,0	99,5 100,6	98,8 101,8	101,1 99,9	102,4 100,1	101,1 101,2	99,5 104,3

TABL. 45. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

Wyszczególnienie Specification	ļ	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
O G Ó Ł E Ma T O T A L b	99,9 99,5	99,9 99,6	100,1 99,7	99,6 100,3	100,4 101,2	100,6 100,2	99,6 99,9	99,3 99,6	99,9 100,3	100,1 100,5	100,0 101,2	99,8 101,2
Górnictwo i wydoby- waniea Mining and quarrying b	97,4 96,0	100,8 100,5	102,2 101,2	99,5 99,3	97,9 100,2	99,2 100,5	97,7 103,4	98,2 99,3	100,6 98,9	101,8 101,2	98,3 117,9	99,0 105,0
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)a Of which mining of coal b and lignite	100,1 94,1	99,0 99,2	98,1 97,6	97,8 100,9	94,4 100,8	102,9 100,0	99,9 101,2	101,7 103,4	97,6 97,9	102,1 102,9	99,2 124,9	102,2 109,2
Przetwórstwo przemy- słowe a Manufacturing b	99,9 99,8	99,8 99,5	100,0 99,6	99,6 100,4	100,5 101,3	100,7 100,2	99,6 99,8	99,3 99,6	100,0 100,4	100,1 100,5	100,0 100,6	99,8 101,1
Produkcja artykułów spożywczych a Manufacture of food b products	99,9 100,2	99,7 99,4	100,1 99,6	99,3 99,5	99,8 100,9	100,4 100,2	100,1 100,9	100,4 100,3	100,4 100,4	100,2 100,2	99,6 100,6	100,2 100,5
Produkcja napojów a Manufacture of b beverages	100,9 100,0	100,9 101,1	99,8 99,4	99,4 100,4	99,3 100,5	100,2 99,3	99,7 100,7	99,9 98,9	99,0 99,6	99,9 99,3	100,6 100,4	99,1 99,9
Produkcja wyrobów ty- toniowych a Manufacture of tobacco b products	101,0 100,4	98,7 98,7	101,8 99,7	99,6 102,5	100,9 100,2	100,8 100,2	99,8 100,3	101,4 100,6	98,9 99,6	99,9 101,2	100,0 99,3	101,3 101,1
Produkcja wyrobów tek- stylnych a Manufacture of textiles b	100,4 100,5	99,1 99,4	99,8 99,6	99,8 100,3	100,8 100,7	100,8 99,7	100,1 100,1	99,7 99,3	99,9 100,3	100,1 99,8	100,0 100,4	100,7 100,0
Produkcja odzieży a Manufacture of wearing b apparel	99,9 99,8	99,4 100,2	99,9 99,3	99,9 100,5	99,0 100,1	100,4 100,1	99,7 100,0	99,7 99,7	99,7 99,6	100,2 100,3	100,8 100,3	99,8 100,5
Produkcja skór i wyro- bów skórzanych <sup>∆</sup> a Manufacture of leather b and related products	100,3 100,8	98,8 101,1	99,8 99,8	98,9 100,3	98,9 99,7	101,9 99,7	100,6 100,2	100,9 100,3	99,8 101,1	100,3 99,3	100,2 100,5	99,2 99,8
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>∆</sup> a Manufacture of prod- b ucts of wood, cork, straw and wicker <sup>∆</sup>	99,8 100,3	100,1 99,7	99,3 99,5	99,6 99,5	100,3 100,9	100,3 99,7	99,7 100,3	100,4 99,3	100,5 100,1	99,5 100,2	100,2 100,5	99,8 100,3
Produkcja papieru i wyrobów z papieru a Manufacture of paper b and paper products	101,3 101,4	99,3 99,8	99,8 98,7	99,3 99,5	100,2 100,6	100,8 100,5	100,9 99,7	100,7 99,4	100,8 100,2	100,6 99,5	100,0 100,5	100,4 100,0
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośni- ków informacji a Printing and reproduc- tion of recorded media	98,2 100,3		100,3 100,4	100,1 100,6	100,3 100,7	99,2 100,8	101,4 99,4	100,0 100,9	100,8 102,3	99,9 99,5	100,7 100,1	99,7 99,1

TABL. 45. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = ' eriod = '					
Produkcja koksu i pro- duktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup>	92,1 91,5	107,2 96,7	103,8 106,5	100,4 105,9	104,0 109,0	102,1 104,0	95,7 94,9	90,4 98,2	97,0 104,4	98,7 106,6	101,2 99,0	93,0 109,5
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicz- nych	99,9	98,9	100,6	100,2	100,7	100,9	99,5	99,2	99,5	99,1	100,4	100,0
	100,3	99,1	98,4	100,4	100,6	99,5	99,4	99,1	100,4	99,9	101,2	100,8
Produkcja wyrobów far- maceutycznych <sup>∆</sup> a Manufacture of pharma- b ceutical products <sup>∆</sup>	100,4 101,5	99,9 99,3	100,1 99,8	99,8 100,2	99,6 100,1	99,9 100,1	100,8 99,9	100,6 100,2	100,2 100,0	99,4 99,2	101,4 100,3	99,3 100,2
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych a Manufacture of rubber b and plastic products	99,8	99,2	99,3	99,6	100,8	100,6	100,3	100,6	100,3	99,6	99,6	100,8
	100,4	99,6	99,5	99,9	100,9	100,1	100,1	99,9	100,2	100,0	100,6	100,3
Produkcja wyrobów z pozostałych mine- ralnych surowców niemetalicznych a Manufacture of other b non-metallic mineral products	100,4	99,6	99,6	99,5	99,8	100,3	99,9	100,0	99,8	99,9	100,3	100,0
	100,3	99,5	99,8	100,3	100,5	100,1	100,0	99,4	100,1	100,2	100,7	99,9
Produkcja metali a Manufacture of basic b metals	101,2 98,4	99,5 99,9	100,3 98,8	99,4 102,5	101,1 103,2	100,5 101,4	99,7 100,1	99,7 99,6	99,8 100,2	98,7 100,2	98,0 101,6	99,3 102,1
Produkcja wyrobów z metali $^{\Delta}$	100,2	99,5	99,7	99,7	100,2	100,5	99,6	99,8	99,7	100,2	100,1	99,9
	100,0	99,8	99,4	99,8	100,7	100,1	99,8	99,7	100,0	99,7	100,8	101,0
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicz- nych i optycznych a Manufacture of b computer, electronic and optical products	101,5 100,6	98,5 98,8	99,0 98,6	99,3 99,6	100,5 101,7	100,8 98,8	100,6 99,3	99,6 99,9	99,2 101,1	101,8 100,5	99,9 101,1	99,3 100,6
Produkcja urządzeń elektrycznycha Manufacture of elecbrical equipment	100,6	99,1	100,0	99,8	100,5	100,9	99,8	99,7	99,6	100,2	100,2	100,3
	99,9	99,5	99,3	100,2	100,8	99,8	100,2	99,2	100,6	100,3	100,4	100,6
Produkcja maszyn i urządzeń <sup>^</sup> a Manufacture of b machinery and equipment n, e, c,	100,1	100,4	99,9	99,1	100,1	100,6	99,8	100,1	100,4	100,3	99,9	100,5
	100,1	100,1	99,2	99,9	100,4	99,6	99,9	99,2	99,4	100,5	100,5	100,3

TABL. 45. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 eriod = 1					
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> a Manufacture of motor by vehicles, trailers and semi-trailers	101,7	98,4	99,1	99,1	100,1	101,1	99,7	100,4	100,8	101,0	100,3	100,9
	101,2	100,2	98,9	100,4	100,7	99,5	100,3	99,5	99,7	100,3	100,9	100,5
Produkcja pozostałego sprzętu transporto- wego a Manufacture of other b transport equipment	101,5 101,1	99,8 99,2	100,2 99,6	99,2 99,8	99,8 101,2	100,9 100,1	100,4 100,1	100,3 98,6	100,0 99,9	100,2 101,0	100,6 101,6	100,6 101,5
Produkcja mebli a	100,7	99,7	99,6	99,4	100,4	100,1	100,1	99,9	99,9	100,3	99,9	99,9
Manufacture of furniture b	100,2	100,2	99,1	99,8	100,7	99,7	99,6	99,4	99,8	100,0	100,9	100,4
Pozostała produkcja wyrobówa Other manufacturing b	100,2 99,9	99,4 99,8	99,6 100,0	99,5 100,3	100,2 100,8	99,8 99,8	100,0 99,9	99,7 99,4	100,1 100,3	100,6 100,2	100,2 100,2	100,5 100,7
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń a Repair and installation b of machinery and equipment	99,7	99,8	99,4	100,5	99,7	100,2	99,9	100,6	102,1	100,2	100,1	100,9
	98,6	100,2	99,2	100,3	100,6	99,3	98,8	100,8	101,1	100,3	99,3	100,3
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę △	100,5	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	99,7	99,4	99,8	100,1	100,0
	98,7	99,8	100,0	99,2	100,2	100,6	99,5	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	100,5	99,9	100,1	100,2	100,6	100,0	99,9	100,1	99,6	99,7	99,9	100,1
	100,6	100,1	100,2	100,4	100,4	100,0	100,2	100,2	100,0	100,2	100,4	100,7
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody a Water collection, b treatment and supply	100,5	100,1	100,1	100,1	100,4	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9
	100,6	100,4	100,4	100,3	100,1	100,0	100,4	100,1	100,0	100,0	99,9	100,0
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>△</sup> a Waste collection, b treatment and disposal activities; materials recovery	100,6 100,6	99,5 99,9	99,9 100,3	100,4 100,4	100,9 100,7	100,1 100,0	99,6 100,1	99,9 100,3	99,2 100,2	99,4 100,5	99,8 100,7	100,3 101,6

TABL. 45. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (cont.)

	JE	02001	JOLD	TROD		O. 1141		, (cont.				
Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previo					
O G Ó Ł E Ma TOTAL b	97,2 98,8	97,2 98,5	97,5 98,1	97,3 98,8	97,9 99,6	98,6 99,2	98,2 99,5	97,3 99,9	97,2 100,2	97,7 100,6	98,2 101,8	99,2 103,2
Górnictwo i wydoby- waniea Mining and quarrying b	95,5 91,5	97,1 91,2	101,6 90,4	101,8 90,2	99,0 92,3	98,6 93,6	94,2 99,0	92,7 100,1	92,8 98,3	94,1 97,7	92,8 117,3	92,9 124,3
W tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu)a Of which mining of coal b and lignite	98,1 89,1	97,7 89,2	95,8 88,8	95,5 91,6	90,9 97,7	93,4 95,0	92,7 96,2	95,0 97,7	91,5 98,0	92,5 98,8	92,6 124,5	94,8 133,0
Przetwórstwo przemysłowe a Manufacturing b	96,7 99,2	96,6 98,9	96,8 98,5	96,6 99,4	97,3 100,2	98,1 99,6	98,0 99,8	96,9 100,1	96,9 100,5	97,5 100,9	98,1 101,5	99,3 102,8
Produkcja artykułów spożywczycha Manufacture of food b products	95,7 100,4	95,6 100,1	96,1 99,6	95,6 99,8	95,8 100,9	96,1 100,7	96,4 101,5	97,0 101,4	98,3 101,4	99,3 101,3	99,5 102,4	100,1 102,7
Produkcja napojów a Manufacture of b beverages	99,6 97,7	100,2 97,9	99,3 97,5	99,3 98,5	98,4 99,7	99,1 98,8	98,5 99,8	98,2 98,9	98,0 99,5	98,1 98,9	98,5 98,8	98,6 99,5
Produkcja wyrobów tytoniowych a Manufacture of tobacco b products	104,0 103,4	101,0 103,5	101,5 101,3	99,3 104,2	101,1 103,5	103,6 102,8	101,6 103,3	102,4 102,6	100,4 103,3	102,1 104,6	101,9 103,9	104,0 103,7
Produkcja wyrobów tekstylnych a Manufacture of textiles b	100,1 101,5	99,7 101,8	99,6 101,5	99,4 102,0	100,1 101,8	101,2 100,7	101,2 100,8	100,8 100,3	100,3 100,7	100,7 100,4	100,7 100,8	101,3 100,1
Produkcja odzieży a Manufacture of wearing b apparel	99,6 98,5	100,1 99,2	99,4 98,6	99,4 99,2	99,0 100,3	99,8 99,9	98,9 100,2	97,9 100,2	97,4 100,0	97,7 100,1	98,8 99,5	98,6 100,3
Produkcja skór i wyro- bów skórzanych <sup>^</sup> a Manufacture of leather b and related products	102,8 100,0	100,8 102,4	101,1 102,4	100,0 103,8	99,4 104,6	101,1 102,4	100,7 102,0	101,1 101,4	100,3 102,7	100,4 101,7	100,5 102,0	99,5 102,6
Produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> a Manufacture of probducts of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	98,9 100,0	99,4 99,6	98,8 99,8	99,1 99,7	99,2 100,3	99,6 99,7	99,3 100,3	99,7 99,3	100,0 98,8	99,4 99,5	99,5 99,8	99,6 100,3
Produkcja papieru i wyrobów z papieru a Manufacture of paper b and paper products	99,7 104,3	98,4 104,8	98,5 103,7	98,1 104,0	98,6 104,4	99,9 104,1	101,2 102,8	102,0 101,4	102,4 100,8	103,3 99,6	103,5 100,1	104,2 99,7
Poligrafia i reprodukcja zapisanych nośni- ków informacji a Printing and reproduc- tion of recorded media	99,5 102,6		100,0 102,8	100,2 103,4	100,0 103,8	98,9 105,4	100,5 103,3	99,1 104,3	99,6 105,8	99,7 105,3	100,3 104,7	100,4 104,1

TABL. 45. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					jiczny ol ponding							
Produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>∆</sup> a Manufacture of coke b and refined petro- leum products	71,6 84,7	76,0 76,4	80,0 78,4	80,4 82,7	83,7 86,7	85,0 88,4	81,6 87,6	73,1 95,2	71,3 102,5	74,1 110,7	79,2 108,2	85,2 127,3
Produkcja chemikaliów i wyrobów chemicz- nycha  Manufacture of chemib cals and chemical products	98,8 99,3	97,3 99,5	97,4 97,4	97,5 97,6	98,7 97,4	100,1 96,0	100,2 95,9	98,9 95,9	98,5 96,8	97,3 97,5	98,1 98,3	98,9 99,1
Produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>△</sup> a Manufacture of pharma- b ceutical products <sup>△</sup>	102,3 102,6	102,1 101,9	101,7 101,6	102,6 102,0	102,2 102,5	102,6 102,7	102,9 101,8	102,6 101,3	102,5 101,1	102,1 100,9	103,0 99,8	101,5 100,7
Produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych a Manufacture of rubber b and plastic products	98,2 101,2	98,0 101,7	97,6 101,9	97,2 102,2	98,1 102,3	99,3 101,8	99,9 101,6	100,3 100,8	100,2 100,7	99,9 101,1	99,6 102,1	100,6 101,6
Produkcja wyrobów z pozostałych mine- ralnych surowców niemetalicznych a Manufacture of other b non-metallic mineral products	98,7 99,0	98,9 98,9	98,3 99,1	97,4 99,9	97,3 100,6	97,9 100,4	98,3 100,5	98,1 99,9	98,2 100,1	98,0 100,4	98,6 100,8	99,1 100,6
Produkcja metali a Manufacture of basic b metals	101,7 94,6	101,4 95,0	101,4 93,6	101,9 96,5	103,0 98,5	103,2 99,5	103,6 99,8	102,6 99,7	101,4 100,0	99,1 101,6	97,5 105,3	97,4 108,2
Produkcja wyrobów z metali <sup>∆</sup> a Manufacture of metal b products <sup>∆</sup>	99,0 98,9	98,6 99,2	98,7 99,0	99,1 99,0	99,0 99,5	100,1 99,0	99,7 99,2	99,0 99,2	98,5 99,5	98,7 98,9	98,8 99,6	99,1 100,7
Produkcja komputerów, wyrobów elektronicz- nych i optycznych a Manufacture of b computer, electronic and optical products	103,2 99,1	102,2 99,4	102,0 99,0	101,1 99,2	102,3 100,4	103,7 98,4	103,7 97,1	102,5 97,4	100,8 99,3	102,6 98,1	101,0 99,3	100,0 100,7
Produkcja urządzeń elektrycznycha Manufacture of elecbrical equipments,	99,2 100,0	97,8 100,4	98,0 99,7	98,6 100,1	99,3 100,4	100,5 99,4	101,0 99,8	100,6 99,2	100,2 100,2	99,7 100,3	100,1 100,5	100,6 100,8
Produkcja maszyn i urządzeń^a Manufacture of b machinery and equipment n, e, c,	99,5 101,3	,	100,0 100,3	99,4 101,1	99,2 101,5	100,4 100,4	100,0 100,6	100,2 99,7	100,9 98,6	101,4 98,8	101,4 99,4	101,3 99,2

TABL. 45. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				
Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> a Manufacture of motor b vehicles, trailers and semi-trailers	100,7 102,1	99,5 104,0	98,5 103,8	97,6 105,2	98,5 105,8	99,5 104,2	99,5 104,8	99,1 103,8	99,6 102,7	100,5 102,1	101,3 102,7	102,6 102,2
Produkcja pozostałego sprzętu transporto- wegoa Manufacture of other b transport equipment	104,4 103,3	104,7 102,6	104,8 101,9	103,6 102,5	103,9 103,9	104,7 103,1	105,2 102,9	104,5 101,2	103,6 101,0	102,9 101,8	103,2 102,8	103,6 103,7
Produkcja mebli a Manufacture of furniture b	100,5 99,4	100,4 99,9	100,0 99,5	99,3 99,8	99,9 100,1	100,0 99,8	100,3 99,2	99,9 98,8	99,7 98,6	99,8 98,3	99,9 99,3	99,9 99,8
Pozostała produkcja wyrobów a Other manufacturing b	100,6 99,4	98,8 99,8	98,9 100,2	99,7 101,0	99,2 101,7	99,3 101,6	99,5 101,5	99,3 101,2	99,4 101,5	99,0 101,1	98,9 101,2	99,8 101,4
Naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń a Repair and installation b of machinery and equipment	100,6 102,1	100,5 102,5	100,0 102,2	100,8 101,9	100,0 102,9	100,7 101,9	100,9 100,8	100,9 101,0	102,9 99,9	103,1 99,9	102,6 99,1	103,2 98,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę △	101,2 98,2	101,2 97,9	101,2 97,8	101,1 96,9	101,1 97,1	101,1 97,5	101,1 97,0	100,8 97,4	100,1 97,9	99,9 98,2	99,8 98,1	100,0 98,1
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	101,3 100,6	101,3 100,8	101,1 101,0	101,5 101,2	101,8 100,9	101,9 100,9	101,5 101,2	101,5 101,3	100,6 101,7	100,4 102,3	100,5 102,8	100,6 103,4
Pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody a Water collection, b treatment and supply	102,1 101,1	101,3 101,5	100,8 101,8	101,0 102,0	101,3 101,7	101,3 101,7	101,0 102,1	101,0 102,2	100,9 102,2	100,9 102,2	100,9 102,1	101,0 102,1
Gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>△</sup> a Waste collection, b treatment and disposal activities; materials recovery	100,9 99,5	101,2 99,9	101,1 100,3	102,1 100,3	102,5 100,1	102,7 100,0	101,8 100,6	101,6 101,0	99,8 102,0	99,6 103,2	99,6 104,2	99,5 105,6

TABL. 46. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS

T NIGE INDIGES OF GOLD	ПКОВООТ	1011 01 1112		1000010			
Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification				edni = 100 /ear = 100			2010 = 100
Węgiel kamienny Hard coal	117,0	99,2	89,0	96,7	94,2	100,0	94,1
Węgiel brunatny Lignite	95,2	104,9	98,2	93,6	101,4	99,5	92,6
Kamień, piasek i glina Stone, sand and clay	103,9	95,3	93,4	98,4	99,4	99,3	89,9
Produkty górnictwa i wydobywania, gdzie indziej niesklasyfikowane Mining and quarrying products n.e.c.	110,8	112,7	100,5	106,1	100,3	99,5	132,9
Mięso i wyroby z mięsa, zakonser- wowane	106,7	107,4	100,3	98,7	97,3	101,0	111,4
Wyroby mleczarskie  Dairy products	107,6	100,4	109,1	100,3	90,8	101,8	109,2
Wyroby piekarskie i mączne Bakery and farinaceous products	105,8	102,2	100,2	100,3	100,7	101,1	110,6
Pozostałe artykuły spożywcze Other food products	114,0	105,9	98,1	94,8	99,4	104,7	116,7
Napoje	100,7	100,9	100,8	101,2	99,2	99,3	102,1
Wyroby tytoniowe  Tobacco products	107,0	105,4	104,4	107,6	102,2	101,4	131,4
Przędza i nici Textile yarn and thread	117,8	115,1	97,2	100,5	105,1	106,6	148,5
Tkaniny	105,5	96,3	96,2	100,7	102,7	103,9	105,0
Pozostałe wyroby tekstylne  Other textiles	102,6	100,7	99,0	99,3	99,3	100,4	101,3
Odzież, z wyłączeniem wyrobów fu- trzarskich	101,0	98,5	100,7	98,0	98,7	99,8	96,7
Obuwie	102,1	102,1	106,6	102,0	100,1	102,9	116,7
Drewno przetarte i strugane	105,3	105,1	99,6	100,5	102,0	101,6	114,9
Wyroby z drewna, korka, słomy i materiałów w rodzaju stosowanych do wyplatania	107,9	101,1	100,3	99,8	98,7	99,4	107,2
Masa włóknista, papier i tektura Pulp, paper and paperboard	110,7	101,7	101,7	99,4	102,0	102,5	119,0

TABL. 46. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS (cont.)

T NICE INDICES OF SOLD	, KODOOT			1000070 (	<i>50111.)</i>		
Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification			rok poprze previous y	edni = 100 vear = 100			2010 = 100
Wyroby z papieru i tektury Articles of paper and paperboard	109,8	101,0	100,2	100,9	100,5	102,9	116,0
Brykiety i podobne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji ropy naftowej	126,7	112,4	94,9	94,6	83,3	93,5	99,6
Chemikalia podstawowe, nawozy i związki azotowe, tworzywa sztuczne i kauczuk syntetyczny w formach podstawowych	119,5	104,7	99,2	98,8	97,8	96,1	115,2
Mydło i detergenty, środki piorące, czyszczące i polerujące; wyroby kosmetyczne i toaletowe	101,4	99,0	98,7	100,9	99,2	101,0	100,2
Leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne	106,3	103,1	106,4	104,1	102,2	101,7	126,2
Wyroby z gumy Rubber products	112,9	106,8	101,5	99,9	98,8	100,1	120,9
Wyroby z tworzyw sztucznych  Plastics products	106,4	102,8	100,6	98,4	99,0	102,1	109,5
Szkło i wyroby ze szkła Glass and glass products	104,0	101,4	99,0	99,4	99,7	102,3	105,9
Cement, wapno i gips  Cement, lime and plaster	102,1	99,7	96,6	98,9	96,1	97,9	91,4
Wyroby z betonu, cementu i gipsu  Articles of concrete, cement and plaster	101,5	101,2	96,5	97,9	99,7	99,4	96,1
Żeliwo, stal i żelazostopy Basic iron and steel and ferro-alloys	122,4	101,3	95,4	99,0	99,8	99,6	116,4
Metale szlachetne i pozostałe metale nieżelazne	123,7	100,0	87,9	94,5	105,2	100,7	108,8
Wyroby nożownicze, sztućce, narzędzia i wyroby metalowe ogólnego przeznaczenia	99,8	98,3	100,9	103,7	102,6	100,9	106,3

TABL. 46. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (dok.)

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
				edni = 100 vear = 100			2010 = 100
Pozostałe gotowe wyroby metalowe Other fabricated metal products	101,9	99,4	98,8	98,7	99,9	99,0	97,7
Elektroniczny sprzęt powszechnego użytku	94,9	100,0	95,5	99,8	104,4	98,0	92,5
Instrumenty i przyrządy pomiarowe, kontrolne i nawigacyjne; zegarki i zegary	104,2	99,5	95,4	96,2	95,5	97,1	88,2
Przewody i kable izolowane oraz sprzęt instalacyjny	109,7	96,6	91,0	95,9	100,3	93,4	86,7
Sprzęt oświetleniowy elektryczny  Electric lighting equipment	97,2	99,5	102,5	98,4	97,9	101,9	97,3
Sprzęt gospodarstwa domowego  Domestic appliances	100,0	99,7	98,2	99,1	101,3	100,9	99,2
Pozostały sprzęt elektryczny  Other electrical equipment	101,8	105,2	97,5	96,0	99,0	101,7	100,9
Maszyny ogólnego przeznaczenia  General-purpose machinery	102,8	102,5	99,9	99,6	98,7	98,7	102,2
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa Agricultural and forestry machinery	104,8	105,7	106,1	103,7	104,7	100,4	128,2
Pozostałe maszyny specjalnego prze- znaczenia Other special-purpose machinery	99,5	103,7	99,9	100,0	100,0	102,7	105,9
Pojazdy samochodowe, z wyłącze- niem motocykli	102,6	104,4	101,2	99,0	100,2	104,1	111,9
Części i akcesoria do pojazdów Parts and accessories for motor vehicles	103,3	102,8	99,9	98,5	99,3	104,0	108,0
Meble	101,5	102,3	98,7	99,2	99,6	99,5	100,8
Urządzenia, instrumenty i wyroby medyczne, włączając dentystyczne Medical and dental instruments and supplies	95,7	102,8	100,9	100,8	100,1	102,1	102,3
Woda w postaci naturalnej; usługi związane z uzdatnianiem i dostarczaniem wody	107,0	106,6	105,4	102,4	101,1	101,7	126,7

TABL. 47. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH

QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS

·								
Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r.		kres popr	zedni = 10	0	analogicz		oku poprze 100	edniego =
b – 2016 r.			eriod = 10		corres	ponding p	eriod of pr	evious
						year	= 100	
Węgiel kamienny a		93,5	100,5	101,4	96,8	93,0	93,4	93,4
Hard coal b		99,7	103,3	124,9	88,7	94,7	97,2	119,8
Węgiel brunatny a	105,4	102,8	96,0	100,8	102,4	103,8	95,1	104,8
Lignite b	104,2	95,8	100,8	95,7	103,7	96,6	101,4	96,4
Kamień, piasek i glina a	100,1	101,1	98,9	99,4	98,7	100,2	99,3	99,6
Stone, sand and clay b	99,4	100,7	100,6	99,2	98,9	98,4	100,1	99,9
Produkty górnictwa i wydobywania, gdzie indziej niesklasyfikowane a Mining and quarrying products b n.e.c.	99,9 99,8	99,1 98,6	101,2 99,0	100,3 102,7	101,2 100,4	99,4 99,8	100,1 97,7	100,5 100,0
Mięso i wyroby z mięsa, zakonser- wowane a Preserved meat and meat products b	98,9 99,2	99,9 100,7	101,6 102,3	99,4 99,4	96,6 100,1	95,7 100,9	97,1 101,6	99,9 101,5
Wyroby mleczarskie a Dairy products b	98,1	97,3	97,7	101,3	88,7	90,2	90,3	94,5
	98,0	97,8	107,3	110,6	94,5	94,9	104,3	113,9
Wyroby piekarskie i mączne a	100,5	99,7	100,3	100,7	100,8	100,0	100,6	101,3
Bakery and farinaceous products b	100,2	100,4	99,9	100,0	101,0	101,7	101,2	100,5
Pozostałe artykuły spożywcze a	99,9	99,4	102,7	100,7	96,7	97,4	100,7	102,6
Other food products b	101,0	101,0	102,1	100,7	103,7	105,4	104,8	104,9
Napoje a		99,4	99,7	99,3	99,9	99,0	99,0	99,1
Beverages b		100,4	99,4	99,1	98,7	99,7	99,4	99,2
Wyroby tytoniowe a Tobacco products b		101,1 100,4	100,4 100,2	99,8 100,5	102,8 101,9	102,0 101,1	101,9 100,9	102,1 101,5
Przędza i nici a		100,6	103,9	103,9	101,1	102,4	106,4	110,6
Textile yarn and thread b		98,5	99,4	100,3	111,8	109,4	104,7	101,1
Tkaniny a Woven textiles b	99,7	101,3	102,9	100,1	100,2	102,4	104,2	103,9
	99,9	102,4	101,1	99,3	104,1	105,3	103,5	102,6
Pozostałe wyroby tekstylne a	99,3	99,9	100,2	99,7	99,3	99,5	99,5	99,1
Other textiles b	100,4	100,4	99,7	100,1	100,2	100,7	100,2	100,6
Odzież, z wyłączeniem wyrobów futrzarskich a Wearing apparel, except fur ap- b parel	99,5	98,6	99,5	101,4	99,8	98,8	97,4	99,0
	99,9	100,3	98,6	99,7	99,4	101,1	100,2	98,5
Obuwie a	100,0	98,2	101,8	100,4	99,5	100,3	100,4	100,4
Footwear b	101,3	100,2	101,3	100,1	101,7	103,8	103,2	102,9
Drewno przetarte i strugane a Wood, sawn and planed b		100,0 99,3	100,7 100,7	100,4 101,6	102,3 101,8	102,4 101,1	102,1 101,2	101,4 102,4
Wyroby z drewna, korka, słomy i materiałów w rodzaju stoso- wanych do wyplatania a Products of wood, cork, straw and b plaiting materials	99,3 99,7	99,4 99,6	100,4 99,8	99,9 100,3	98,3 99,4	98,6 99,6	99,1 99,0	99,0 99,5
Masa włóknista, papier i tektura a		98,6	104,1	102,5	99,1	99,5	103,5	105,8
Pulp, paper and paperboard b		97,8	98,7	99,6	106,6	105,8	100,3	97,5

TABL. 47. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= 1 ponding p	oku poprze 100 eriod of pr = 100	Ü
Wyroby z papieru i tekturya  Articles of paper and paperboard b	100,4	99,8	101,5	101,5	99,0	98,8	101,1	103,2
	101,1	99,6	100,4	100,5	103,9	103,7	102,6	101,6
Brykiety i podobne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji ropy naftowej a Refined petroleum products b	90,2	107,6	92,4	93,3	81,1	87,8	80,6	83,7
	88,5	115,1	99,9	108,7	82,2	87,9	95,0	110,7
Chemikalia podstawowe, nawozy i związki azotowe, tworzywa sztuczne i kauczuk syntetyczny w formach podstawowych a Basic chemicals, fertilisers and b nitrogen compounds, plastics and synthetic rubber in primary forms	97,6	103,0	99,2	97,7	96,1	98,8	99,1	97,5
	99,0	99,0	97,6	101,4	98,9	95,1	93,5	97,0
Mydło i detergenty, środki piorące, czyszczące i polerujące; wyroby kosmetyczne i toaletowe a Soap and detergents, cleaning and b polishing preparations, perfumes and toilet preparations	98,7	99,5	99,8	100,4	100,3	99,9	98,5	98,3
	100,2	100,9	99,6	100,8	99,8	101,3	101,1	101,6
Leki i pozostałe wyroby farmace- utycznea Pharmaceutical preparations b	101,2 100,9	99,4 99,9	101,1 100,7	100,4 99,4	101,9 101,8	102,3 102,3	102,7 101,9	102,1 100,9
Wyroby z gumya  Rubber products b	99,8	98,7	100,6	99,3	99,1	98,2	99,5	98,4
	100,7	99,9	99,7	100,8	99,3	100,4	99,6	101,1
Wyroby z tworzyw sztucznych a Plastics products b	98,4	99,8	101,8	100,3	97,6	98,1	100,0	100,3
	100,4	100,4	100,4	100,7	102,3	102,9	101,4	101,8
Szkło i wyroby ze szkła a	99,1	98,4	101,7	101,3	100,1	98,3	99,9	100,4
Glass and glass products b	99,6	100,5	100,4	102,6	101,0	103,2	101,9	103,2
Cement, wapno i gips a Cement, lime and plaster b	100,4	98,5	98,9	97,5	97,3	95,6	96,1	95,3
	100,6	100,1	100,3	99,9	95,5	97,1	98,5	100,9
Wyroby z betonu, cementu i gipsu a Articles of concrete, cement and b plaster	100,6 100,1	99,9 100,5	99,3 99,9	99,5 99,4	100,3 98,7	99,6 99,3	99,7 99,9	99,2 99,8
Żeliwo, stal i żelazostopy a Basic iron and steel and ferro- b alloys	100,1 94,4	100,0 109,1	101,6 102,1	95,8 100,8	98,9 91,9	100,2 100,2	102,7 100,6	97,4 105,9
Metale szlachetne i pozostałe metale nieżelazne a Basic precious and other non- b ferrous metals	102,0	105,7	91,1	99,1	107,9	116,4	100,2	97,3
	99,0	101,8	104,5	108,7	94,4	90,9	104,3	114,5
Wyroby nożownicze, sztućce, na- rzędzia i wyroby metalowe ogólnego przeznaczenia a Cutlery, tools and general hard- b ware	101,0 99,4	101,1 100,5	99,9 100,2	100,8 101,0	101,4 101,1	104,0 100,6	102,2 100,8	102,8 101,1

TABL. 47. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (dok.)

QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII		
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 100		analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = 100					
Pozostałe gotowe wyroby meta- lowe a Other fabricated metal products b	100,2 99,6	98,8 100,0	99,8 99,6	100,1 99,6	100,5 98,3	100,4 99,4	99,9 99,3	98,8 98,9		
Elektroniczny sprzęt powszech- nego użytku a Consumer electronics b	102,7 98,6	98,0 98,6	101,0 98,8	100,6 102,8	106,6 98,2	105,0 98,7	104,0 96,6	102,3 98,7		
Instrumenty i przyrządy pomia- rowe, kontrolne i nawigacyjne; zegarki i zegary a Measuring, testing and navigating b equipment; watches and clocks	97,5 98,5	98,8 100,4	99,7 98,7	99,2 99,8	95,7 96,3	95,2 97,8	95,8 96,8	95,4 97,4		
Przewody i kable izolowane oraz sprzęt instalacyjnya Wiring and wiring devices b	99,9 97,4	100,6 99,6	99,3 98,5	96,7 98,3	100,8 94,1	102,7 93,2	101,1 92,5	96,5 94,0		
Sprzęt oświetleniowy elektryczny a Electric lighting equipment b	99,3 98,0	98,8 101,8	98,4 101,7	102,5 103,6	96,8 97,6	96,9 100,6	99,0 104,1	98,9 105,2		
Sprzęt gospodarstwa domowego a Domestic appliances b	101,1 100,5	100,7 99,5	100,3 99,3	100,6 101,3	99,1 102,1	100,9 100,9	102,5 99,9	102,6 100,6		
Pozostały sprzęt elektryczny a Other electrical equipment b	99,1 101,1	100,5 101,3	99,5 100,3	99,2 100,5	98,3 100,4	98,8 101,1	100,6 102,0	98,4 103,3		
Maszyny ogólnego przeznaczenia a General-purpose machinery b	99,8 99,5	99,4 98,8	100,7 99,6	100,2 100,0	97,5 99,8	98,0 99,2	99,0 98,1	100,1 97,8		
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa a Agricultural and forestry machinery b	102,3 99,9	101,0 100,9	100,8 98,4	100,2 99,5	105,2 101,9	105,1 101,7	104,0 99,3	104,4 98,6		
Pozostałe maszyny specjalnego przeznaczenia a Other special-purpose machinery b	100,5 100,9	99,5 100,9	100,3 100,2	101,6 99,0	99,1 102,3	99,3 103,7	99,9 103,7	101,8 101,0		
Pojazdy samochodowe, z wyłącze- niem motocykli a <i>Motor vehicle</i> s b	100,8 102,2	97,2 99,7	100,8 99,6	103,3 100,4	101,2 103,4	98,7 106,1	98,9 104,8	102,0 102,0		
Części i akcesoria do pojazdów a Parts and accessories for motor b vehicles	98,9 101,6	99,2 100,5	101,3 99,7	101,8 101,2	98,4 103,9	98,3 105,3	99,5 103,6	101,1 103,1		
Meblea Furniture b	100,2 99,8	99,2 99,4	100,7 99,2	100,3 100,6	99,5 100,0	98,9 100,2	99,8 98,8	100,3 99,1		
Urządzenia, instrumenty i wyroby medyczne, włączając dentystyczne	99,7 101,2	98,4 100,5	101,1 98,9	101,2 100,1	100,9 101,8	99,3 104,0	100,1 101,8	100,2 100,7		
Woda w postaci naturalnej; usługi związane z uzdatnianiem i dos- tarczaniem wody a Natural water; water treatment and b supply services	100,6 101,0	100,4 100,6	100,1 100,3	100,0 100,1	100,9 101,4	101,3 101,6	101,1 101,9	101,1 101,9		

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
Węgiel kamienny a	100,1	98,8	97,8	98,0	94,4	103,1	100,2	101,6	97,7	102,1	99,2	102,3
Hard coal b	93,5	99,0	97,0	101,5	100,9	100,0	101,4	103,5	97,8	103,2	126,1	109,7
Węgiel brunatnya	101,5	103,0	107,1	99,3	97,1	99,8	97,2	101,1	97,4	105,0	97,2	97,5
<i>Lignit</i> e b	102,2	106,0	102,2	92,7	98,4	103,1	98,0	102,8	98,3	94,4	100,0	105,0
Kamień, piasek i glina a Stone, sand and clay b	100,3	99,9	101,7	100,2	100,0	99,5	99,5	99,4	100,4	99,6	100,2	99,1
	100,0	99,4	101,1	99,8	100,2	100,8	99,6	100,5	100,1	99,0	99,8	100,3
Produkty górnictwa i wydobywania, gdzie indziej niesklasyfikowane a Mining and quarrying b products n.e.c.	100,2	99,7	99,0	99,6	100,4	100,2	101,8	98,8	99,5	100,6	99,9	101,3
	98,9	100,3	99,6	98,5	100,3	99,9	98,4	101,3	99,2	100,7	103,2	99,9
Mięso i wyroby z mięsa, zakonserwowane a Preserved meat and b meat products	99,4 100,0	99,6 98,9	100,4 100,4	99,2 99,3	100,2 101,9	101,4 100,5	100,0 101,2	100,6 100,4	100,5 99,7	99,6 98,9	98,8 100,3	100,3 101,1
Wyroby mleczarskie a Dairy products b	99,0	99,8	100,4	98,3	98,4	99,5	99,0	99,2	100,5	101,1	100,6	99,4
	99,6	98,7	98,6	98,5	100,2	101,4	103,0	102,3	104,7	104,4	102,7	100,7
Wyroby piekarskie i mącznea Bakery and farinaceous b products	100,3	99,5	100,3	99,6	100,4	99,7	100,1	100,3	100,5	100,4	99,6	100,5
	100,2	100,1	99,3	100,7	100,3	99,9	99,6	100,3	100,1	99,9	99,8	100,1
Pozostałe artykuły spożywcze a Other food products b	100,6 100,8	99,9 99,9	99,7 100,4	99,5 100,1	99,9 101,1	100,4 99,7	101,1 101,1	102,0 101,1	100,0 100,3	100,2 100,1	99,6 100,5	100,4 99,4
Napojea	101,1	100,3	99,9	99,7	99,4	100,2	99,9	100,3	99,2	99,9	100,2	99,3
Beverages b	100,1	101,1	99,6	100,7	99,9	99,3	100,3	99,3	100,2	99,4	99,6	100,0
Wyroby tytoniowe a	101,0	98,8	101,5	100,1	100,5	100,5	99,7	100,8	98,9	100,0	99,9	101,1
Tobacco products b	100,5	99,7	98,6	101,6	99,8	100,1	100,1	100,2	99,9	100,3	100,0	100,5
Przędza i nicia	102,8	98,8	99,9	98,4	103,1	102,0	101,7	98,6	102,1	101,4	101,6	101,4
Textile yarn and thread b	103,6	97,8	98,4	98,9	102,8	98,7	101,0	98,2	98,7	101,4	100,0	101,1
Tkaninya	99,7	99,1	100,3	100,4	101,1	100,8	101,7	100,3	100,2	99,8	99,3	101,4
<i>Woven textiles</i> b	100,1	98,3	100,6	101,6	102,3	98,2	102,8	98,3	99,6	99,2	101,9	98,9
Pozostałe wyroby tekstylne a Other textiles b	100,0	99,3	99,5	99,8	100,8	100,5	100,0	99,4	99,9	99,7	100,1	100,7
	100,3	99,7	99,4	100,7	100,2	100,1	100,2	98,8	100,4	99,8	100,3	100,6
Odzież, z wyłączeniem wyrobów futrzarskich a Wearing apparel, b except fur apparel	100,4 99,8	98,7 100,3	99,6 98,7	99,3 100,5	99,4 100,6	101,1 100,5	99,2 98,6	99,8 99,6	99,5 99,2	100,9 100,0	101,3 100,6	100,0 99,9
Obuwiea	100,8	98,0	99,9	99,2	98,6	102,1	99,8	101,8	99,8	100,5	98,8	100,9
Footwear b	100,2	101,1	100,4	100,1	99,1	100,3	100,1	101,7	100,5	99,0	100,6	99,5
Drewno przetarte i strugane a Wood, sawn and b planed	99,6 101,5	,	99,7 98,8	100,1 99,5	99,7 100,9	100,5 100,4	100,4 100,6	99,7 99,0	100,7 100,8	100,0 100,5	100,1 101,3	99,8 100,2

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS (cont.)

- INGIVITE I TRI	CL IND	ICLS O	JOLD	TROD	001101	01 114	DOSTA	TTROL	70073	(cont.)		
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = e <i>riod</i> =					
Wyroby z drewna, korka, słomy i mate- riałów w rodzaju stosowanych do wyplatania	99,7 100,1	100,0 99,7	99,5 99,4	99,4 99,5	100,4 101,1	100,2 99,9	99,6 100,2	100,5 99,1	100,5 99,9	99,3 100,2	100,3 100,5	99,8 100,3
Masa włóknista, papier i tektura	101,9 101,4 101,0 101,8	99,1 100,0 99,0 99,4	99,1 97,3 100,3 99,4	98,6 99,2 99,5 99,7	100,8 101,0 100,3 100,3	101,2 99,4 100,6 101,0	101,7 99,8 100,4 99,7	101,1 98,2 100,7 99,8	101,7 100,4 100,5 100,2	100,3 100,4 101,0 99,4	100,5 99,4 99,9 101,5	101,0 99,8 99,8 100,1
Brykiety i podobne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji ropy naftowej a Refined petroleum b products	93,1 92,5	107,2 98,2	103,2 106,8	100,6 104,3	103,0 108,0	101,4 102,7	96,0 95,8	92,6 98,0	98,0 103,9	99,2 103,6	101,0 100,2	91,8 108,6
Chemikalia podstawowe, nawozy i związki azotowe, tworzywa sztuczne i kauczuk syntetyczny w formach podstawowych a Basic chemicals, bertilisers and nitrogen compounds, plastics and synthetic rubber in primary forms	99,3 100,7	98,4 98,2	101,9 97,9	100,9 101,1	101,3 100,3	101,3 99,3	99,2 98,7	98,6 98,6	99,1 100,6	98,3 100,1	100,7 101,4	99,9 101,4
Mydło i detergenty, środki piorące, czyszczące i pole- rujące; wyroby kos- metyczne i toaletowe a Soap and detergents, cleaning and poli- shing preparations, perfumes and toilet preparations	99,9 100,5	98,9 99,8	98,9 99,2		100,5 101,7	100,7 100,5	98,9 99,3			100,2 100,4		
Leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne a Pharmaceutical b preparations	100,2 101,6	100,1 99,1	100,1 99,7	99,7 100,3	99,6 100,1	99,8 100,1	100,8 100,6	100,6 100,0	100,2 100,1	99,3 99,1	101,5 100,2	99,2 100,6

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY PRODUCTS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
Wyroby z gumy a Rubber products b	100,5 101,3	99,1 99,6	99,5 99,4	99,1 99,6	100,2 101,2	100,6 99,8	99,3 99,4	101,1 100,5	100,0 99,2	99,2 99,8	99,6 102,0	100,0 100,3
Wyroby z tworzyw sztucznych a Plastics products b	99,6 100,2	98,9 99,5	99,2 99,7	99,7 100,1	101,2 100,8	100,8 100,3	100,3 100,1	100,7 99,6	100,4 100,4	99,5 100,3	99,9 100,4	100,9 100,3
Szkło i wyroby ze szkła a Glass and glass b products	100,2 100,9	99,1 99,2	98,7 100,1	98,7 100,1	100,6 100,9	101,3 100,2	99,6 100,1	101,6 99,7	99,8 100,3	101,0 101,5	100,4 101,3	98,7 100,4
Cement, wapno i gips a Cement, lime and b plaster	101,1 101,2	99,8 99,0	99,6 100,1	99,4 100,4	99,4 100,1	99,4 99,7	100,0 100,6	99,9 99,9	98,8 99,9	99,0 100,2	98,5 99,2	100,8 100,8
Wyroby z betonu, cementu i gipsu a Articles of concrete, b cement and plaster	100,7 99,6	100,1 99,7	99,8 100,0	99,8 100,3	100,3 100,1	99,8 100,7	99,6 99,8	99,9 99,4	99,4 100,1	99,2 99,5	100,7 100,4	100,6 99,1
Żeliwo, stal i żelazo- stopya Basic iron and steel and b ferro-alloys	100,9 96,5	99,6 99,5	100,8 98,6	98,9 105,1	100,9 106,2	100,6 102,3	100,7 99,3	100,0 98,9	100,7 100,1	97,4 99,2	97,2 101,5	99,4 102,7
Metale szlachetne i pozostałe metale nieżelazne a Basic precious and b other non-ferrous metals	98,6 99,3	102,4 101,8	105,8 103,5	101,4 98,3	101,4 100,4	96,3 100,9	95,3 106,2	95,1 96,5	102,9 100,1	101,6 101,0	97,2 111,8	97,5 102,9
Wyroby nożownicze, sztućce, narzędzia i wyroby metalowe ogólnego przeznaczenia	101,1 100,0	100,5 98,5	100,4 100,1	100,3 99,6	100,3 101,1	100,4 101,9	99,9 98,6	99,8 99,5	99,4 101,0	100,5 98,1	101,2 102,5	99,9 102,5
Pozostałe gotowe wyroby metalowe a Other fabricated metal b products	100,9 99,9	99,1 99,5	99,3 99,6	99,3 99,9	99,9 101,2	100,9 99,3	99,3 99,5	99,8 100,6	100,0 99,5	100,2 99,0	99,7 100,8	100,4 100,7
Elektroniczny sprzęt powszechnego użytku a Consumer electronics b	102,3 101,4	99,3 98,3	98,4 97,7	98,7 99,9	100,4 102,4	101,1 97,8	101,3 99,3	98,9 99,1	98,7 102,3	102,0 100,5	100,6 100,9	98,5 101,2
Instrumenty i przyrządy pomiarowe, kontrolne i nawigacyjne; zegarki i zegary a Measuring, testing and b navigating equipment; watches and clocks	99,9 98,8	97,5 99,2	99,8 100,6	99,4 99,4	99,9 101,8	101,3 99,2	99,2 98,6	100,3 100,7	98,7 99,2	100,6 99,7	98,8 100,8	100,6 99,9
Przewody i kable izolowane oraz sprzęt instalacyjny a Wiring and wiring b devices	100,4 98,6	98,8 100,2	100,5 99,1	100,0 100,2	100,8 99,9	100,6 100,3	99,8 99,2	99,5 99,2	97,5 99,1	99,4 98,9	99,2 99,7	98,8 101,4

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

WONTHET FRE	CL IND	CL3 U	JOLD	FROD	ocnor	OF IIV	DOSIK	I FROL	70013	(cont.)		
Wyszczególnienie Specification	I	П	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
Sprzęt oświetleniowy elektryczny a Electric lighting equip- b ment	102,3	96,7	99,5	99,4	100,7	101,1	97,8	99,1	100,7	102,5	99,2	101,1
	98,9	98,6	98,6	102,2	101,9	99,5	100,7	100,3	101,7	102,1	99,7	101,5
Sprzęt gospodarstwa domowego a Domestic appliances b	100,8	100,0	100,1	99,9	100,6	100,9	99,8	99,5	100,0	100,1	100,5	100,9
	100,9	98,7	99,3	100,1	100,5	100,0	99,8	98,1	101,8	100,1	100,7	100,4
Pozostały sprzęt elektryczny a Other electrical b equipment	99,9	99,2	99,1	101,1	99,8	101,2	99,2	99,4	100,1	99,3	100,1	100,0
	101,3	100,0	99,5	100,2	102,5	99,4	100,4	99,2	100,1	100,2	100,7	100,1
Maszyny ogólnego przeznaczenia a General-purpose b machinery	100,4 99,6	99,3 100,1	99,6 98,7	99,1 99,2	100,3 101,1	101,6 99,3	99,5 100,9	100,4 98,4	99,5 99,4	100,3 100,2	100,1 101,0	100,4 100,2
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwaa Agricultural and forestry b machinery	99,0 101,0	101,9 100,6	101,1 99,4	99,1 100,5	101,0 101,3	99,8 99,1	99,6 100,3	101,3 98,4	100,3 97,8	101,0 101,2	98,6 101,5	98,8 98,0
Pozostałe maszyny specjalnego przez-naczenia a Other special-purpose b machinery	100,7	100,6	99,0	99,6	100,4	100,2	100,0	99,7	100,7	100,5	100,7	100,8
	99,9	100,2	100,2	100,7	100,0	99,7	100,2	100,6	99,5	99,2	100,5	98,9
Pojazdy samochodowe, z wyłączeniem motocyklia <i>Motor vehicles</i> b	103,1 101,0	97,6 100,2	98,6 98,6	98,8 100,4	99,4 100,7	101,6 99,1	99,2 100,2	100,9 100,3	100,5 98,8	101,4 100,7	100,8 100,3	101,9 100,7
Części i akcesoria do pojazdów a Parts and accessories b for motor vehicles	100,8 101,5	98,4 100,3	99,6 99,1	99,2 100,5	100,7 100,9	101,0 99,5	100,2 100,2	99,6 99,1	101,1 100,4	100,9 100,3	100,3 101,5	100,2 100,0
Meblea	100,8	99,5	99,8	99,2	100,5	100,1	100,5	99,8	100,1	100,3	100,0	99,9
Furniture b	100,1	100,3	99,1	99,6	100,9	99,5	99,6	99,3	100,5	99,8	101,0	100,1
Urządzenia, instrumenty i wyroby medyczne, włączając dentystyczne a Medical and dental binstruments and supplies	100,6	98,6	99,3	98,6	101,1	99,9	100,7	100,1	100,0	99,8	101,7	100,6
	101,4	98,8	98,9	101,5	100,6	99,6	99,3	99,6	99,8	100,3	99,9	100,4
Woda w postaci natu- ralnej; usługi zwią- zane z uzdatnianiem i dostarczaniem wody	100,6	100,1	100,1	100,1	100,3	99,9	99,9	100,1	99,9	99,9	100,2	100,0
	100,6	100,2	100,6	100,2	100,0	99,9	100,4	100,0	99,9	100,2	100,0	99,9

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	1	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					jiczny ol ponding							
Węgiel kamienny a	97,9	97,2	95,2	95,1	90,5	93,5	93,1	95,4	91,7	92,5	92,8	95,1
Hard coal b	88,8	89,0	88,3	91,4	97,8	94,9	96,0	97,8	97,9	98,9	125,7	134,7
Węgiel brunatny a	98,3	101,2	107,5	107,6	104,8	99,2	93,0	94,2	98,2	107,9	103,8	102,7
<i>Lignit</i> e b	103,3	106,3	101,5	94,7	96,0	99,2	100,1	101,7	102,6	92,3	94,9	102,2
Kamień, piasek i glina a Stone, sand and clay b	97,8	98,4	99,9	100,2	100,1	100,2	99,2	99,2	99,5	99,5	99,5	99,8
	99,5	98,9	98,3	97,9	98,1	99,3	99,4	100,6	100,3	99,7	99,4	100,6
Produkty górnictwa i wydobywania, gdzie indziej niesklasyfikowane a Mining and quarrying b products n.e.c.	101,6	101,3	100,6	99,1	98,9	100,2	100,2	99,9	100,4	100,0	100,3	101,0
	99,8	100,4	101,0	100,0	99,9	99,6	96,2	98,6	98,3	98,4	101,6	100,0
Mięso i wyroby z mięsa, zakonserwowane a Preserved meat and b meat products	96,3 100,5	96,3 99,9	97,1 99,9	95,4 100,0	95,8 101,7	95,8 100,8	96,2 102,0	96,6 101,8	98,4 100,9	99,9 100,2	99,8 101,7	100,0 102,6
Wyroby mleczarskie a	87,9	88,5	89,7	89,8	90,3	90,4	89,7	89,3	91,9	93,6	94,8	95,1
Dairy products b	95,8	94,7	93,0	93,2	94,9	96,7	100,7	103,9	108,3	111,8	114,1	115,4
Wyroby piekarskie i mącznea Bakery and farinaceous b products	101,6	100,3	100,6	99,8	99,9	100,2	100,0	100,8	100,9	101,6	101,1	101,2
	100,9	101,6	100,5	101,7	101,6	101,8	101,4	101,4	101,0	100,5	100,7	100,3
Pozostałe artykuły spożywcze a Other food products b	96,7 103,5	96,5 103,5	97,1 104,2	97,3 104,9	96,9 106,1	98,1 105,3	99,3 105,3	101,0 104,5	102,0 104,7	101,8 104,6	102,8 105,6	103,3 104,5
Napojea	100,2	100,1	99,3	99,4	98,5	99,1	98,8	99,3	98,9	99,0	99,0	99,4
Beverages b	98,3	99,1	98,7	99,7	100,2	99,3	99,7	98,8	99,8	99,3	98,8	99,5
Wyroby tytoniowe a	104,8	101,3	102,2	100,7	101,8	103,4	102,0	102,6	101,1	102,0	101,6	102,8
Tobacco products b	102,3	103,2	100,2	101,7	101,0	100,6	101,0	100,3	101,4	101,7	101,7	101,3
Przędza i nici a	100,5	100,2	102,7	98,9	102,6	105,8	107,0	105,2	106,9	109,1	110,3	112,4
Textile yarn and thread b	113,1	111,9	110,3	110,9	110,5	106,9	106,2	105,8	102,3	102,3	100,6	100,5
Tkaniny a Woven textiles b	100,0	100,2	100,3	101,3	102,3	103,6	104,0	105,3	103,1	104,3	103,3	104,1
	104,6	103,7	104,1	105,4	106,7	104,0	105,1	103,0	102,3	101,8	104,4	101,6
Pozostałe wyroby tekstylne a Other textiles b	100,0 99,9	99,2 100,4	98,7 100,3	98,7 101,3	99,5 100,6	100,3 100,3	100,3 100,5	99,7 99,9	98,5 100,4	98,7 100,5	99,0 100,7	99,7 100,5
Odzież, z wyłączeniem wyrobów futrzarskich a Wearing apparel, b except fur apparel	100,3 98,7	99,9 100,3	99,3 99,4	98,3 100,5	98,2 101,7	99,8 101,1	98,0 100,5	97,1 100,2	97,0 100,0	97,9 99,0	99,9 98,4	99,2 98,3
Obuwie a	100,8	98,2	99,4	99,6	99,3	101,9	100,5	100,8	100,0	101,2	100,0	100,1
Footwear b	99,4	102,6	103,1	104,0	104,6	102,7	103,1	102,9	103,7	102,1	104,0	102,6
Drewno przetarte i struganea  Wood, sawn and b planed	102,1	102,7	102,2	102,4	102,2	102,6	102,1	101,9	102,2	101,8	101,7	100,9
	102,8	101,8	100,9	100,3	101,5	101,4	101,6	100,9	101,0	101,4	102,6	103,1

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

	1									(,		
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					jiczny ol ponding							
Wyroby z drewna, korka, słomy i mate- riałów w rodzaju stosowanych do wyplatania	98,1 99,6	98,5 99,3	98,1 99,2	98,4 99,2	98,6 99,9	98,8 99,6	98,5 100,2	99,2 98,8	99,6 98,2	98,9 99,1	99,0 99,4	99,2 99,9
Masa włóknista, papier i tektura	100,0 106,5 100,1 104,0	99,0 107,6 98,2 104,3	98,4 105,7 98,8 103,4	98,0 106,3 98,0 103,5	99,0 106,5 98,8 103,6	101,5 104,6 99,6 104,0	103,0 102,7 100,2 103,3	103,1 99,8 101,6 102,4	104,4 98,6 101,5 102,0	104,7 98,6 103,4 100,4	105,6 97,5 103,2 102,0	107,2 96,3 103,0 102,3
Brykiety i podobne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji ropy naftowej	76,9 86,2	81,3 79,0	85,1 81,7	85,0 84,8	88,5 88,9	89,9 90,0	85,6 89,8	78,8 95,1	77,5 100,8	81,0 105,3	83,9 104,4	86,7 123,4
Chemikalia podstawowe, nawozy i związki azotowe, tworzywa sztuczne i kauczuk syntetyczny w formach podstawowych a Basic chemicals, fertilisers and nitrogen compounds, plastics and synthetic rubber in primary forms	97,0 100,3	94,8 100,1	96,3 96,2	97,1 96,4	98,5 95,4	100,8 93,5	100,7 93,1	98,5 93,0	98,0 94,4	96,0 96,1	97,6 96,8	98,9 98,3
Mydło i detergenty, środki piorące, czyszczące i pole- rujące; wyroby kos- metyczne i toaletowe a Soap and detergents, cleaning and poli- shing preparations, perfumes and toilet preparations	101,8 99,1	100,8 100,0	98,4 100,4	99,2 100,5	100,5 101,8	99,9 101,6	98,8 102,0	98,6 100,8	98,1 100,5	98,1 100,7	98,2 101,9	98,6 102,1
Leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne a Pharmaceutical b preparations	102,1 102,5		101,6 101,2		102,0 102,4	102,7 102,6	102,8 102,3	102,6 101,7		102,2 101,3	102,9 100,0	101,1 101,5

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					iczny ol oonding							
Wyroby z gumy a Rubber products b	100,0 99,0	98,7 99,5	98,5 99,4	97,4 100,0	98,0 101,0	99,3 100,2	99,4 100,3	99,7 99,6	99,4 98,9	98,8 99,5	98,3 101,8	98,2 102,1
Wyroby z tworzyw sztucznych a Plastics products b	97,9 101,7	97,8 102,3	97,0 102,8	97,0 103,3	98,2 102,9	99,2 102,4	99,7 102,2	100,2 101,0	100,3 101,0	99,9 101,7	99,8 102,2	101,1 101,7
Szkło i wyroby ze szkła a Glass and glass b products	100,3 100,5	100,4 100,6	99,6 102,0	97,7 103,4	97,8 103,6	99,4 102,5	99,4 103,0	100,1 101,1	100,3 101,5	100,4 102,0	101,0 102,9	99,7 104,7
Cement, wapno i gips a Cement, lime and b plaster	97,7 95,9	97,6 95,1	96,7 95,6	95,8 96,6	95,5 97,2	95,4 97,5	96,0 98,1	96,5 98,1	95,8 99,3	95,5 100,4	94,5 101,1	95,8 101,1
Wyroby z betonu, cementu i gipsu a Articles of concrete, b cement and plaster	100,0 98,9	100,7 98,5	100,1 98,7	99,6 99,1	99,6 98,9	99,6 99,8	99,6 100,0	100,1 99,5	99,4 100,2	98,6 100,5	99,0 100,2	99,9 98,7
Żeliwo, stal i żelazo- stopy a Basic iron and steel and b ferro-alloys	98,7 92,6	99,0 92,5	99,1 90,5	99,5 96,2	100,3 101,3	100,7 103,0	103,0 101,6	102,8 100,5	102,4 99,9	98,7 101,7	96,7 106,3	97,0 109,9
Metale szlachetne i pozostałe metale nieżelazne a Basic precious and b other non-ferrous metals	101,8 95,5	105,4 95,0	116,9 92,9	118,4 90,1	117,2 89,2	113,7 93,6	103,7 104,3	97,2 105,8	99,7 102,9	100,2 102,3	96,9 117,6	95,1 124,1
Wyroby nożownicze, sztućce, narzędzia i wyroby metalowe ogólnego przeznaczenia	100,3 102,6	101,0 100,6	102,9 100,2	103,3 99,5	104,4 100,3	104,4 101,8	104,6 100,5	101,3 100,2	100,7 101,8	100,7 99,4	103,9 100,6	103,7 103,4
Pozostałe gotowe wyroby metalowe a Other fabricated metal b products	101,5 97,9	100,1 98,3	99,9 98,6	100,0 99,1	99,7 100,4	101,5 98,8	100,7 99,0	99,7 99,7	99,3 99,2	99,2 98,0	98,4 99,1	98,8 99,5
Elektroniczny sprzęt powszechnego użytku a Consumer electronics b	106,5 99,1	106,3 98,1	106,9 97,3	104,6 98,4	104,1 100,5	106,2 97,2	106,4 95,3	104,0 95,5	101,6 99,0	104,0 97,5	103,1 97,9	100,2 100,6
Instrumenty i przyrządy pomiarowe, kontrolne i nawigacyjne; zegarki i zegary a Measuring, testing and b navigating equipment; watches and clocks	97,2 95,0	95,1 96,6	94,9 97,3	94,1 97,2	95,3 99,1	96,1 97,0	96,2 96,4	96,0 96,8	95,2 97,3	95,9 96,3	94,2 98,3	96,0 97,9
Przewody i kable izolowane oraz sprzęt instalacyjny a Wiring and wiring b devices	101,5 93,7	99,8 95,0	101,1 93,7	102,2 93,8	102,7 93,0	103,2 92,7	103,3 92,1	102,0 91,9	98,1 93,4	97,3 92,9	96,9 93,3	95,3 95,7

TABL. 48. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ WYROBÓW PRZEMYSŁOWYCH (dok.)

-												
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					jiczny ol ponding							
Sprzęt oświetleniowy elektryczny a Electric lighting b equipment	100,9 96,6	95,3 98,6	94,2 97,6	95,8 100,3	96,1 101,6	98,9 99,9	98,9 102,9	98,4 104,1	99,6 105,1	98,9 104,7	97,9 105,3	99,9 105,7
Sprzęt gospodarstwa domowego a Domestic appliances b	99,2 103,2	99,1 101,9	98,8 101,1	99,5 101,3	100,6 101,1	102,6 100,2	102,7 100,2	102,2 98,8	102,5 100,6	102,2 100,6	102,5 100,8	103,1 100,4
Pozostały sprzęt elektryczny a Other electrical b equipment	99,2 99,7	98,5 100,5	97,2 100,9	98,2 100,0	97,8 102,6	100,5 100,8	100,5 102,1	100,1 101,9	101,1 101,9	99,0 102,9	97,7 103,4	98,4 103,6
Maszyny ogólnego przeznaczenia a General-purpose b machinery	97,7 99,6	98,0 100,4	96,9 99,4	97,4 99,5	97,2 100,2	99,4 97,9	98,7 99,4	99,2 97,4	99,2 97,3	99,9 97,2	100,0 98,2	100,5 98,1
Maszyny dla rolnictwa i leśnictwa a Agricultural and forestry b machinery	103,8 103,4	105,6 102,1	106,3 100,3	105,0 101,7	104,3 102,1	106,0 101,4	102,4 102,0	104,0 99,2	105,4 96,7	106,9 96,9	105,0 99,9	101,4 99,1
Pozostałe maszyny specjalnego przeznaczenia a Other special-purpose b machinery	98,4 102,1	100,1 101,7	98,8 103,0	98,4 104,2	99,7 103,8	99,7 103,2	99,6 103,5	99,4 104,4	100,7 103,1	100,4 101,8	102,2 101,6	102,9 99,6
Pojazdy samochodowe, z wyłączeniem motocykli a <i>Motor vehicles</i> b	102,5 101,6	100,9 104,4	100,3 104,4	98,1 106,1	98,3 107,5	99,7 104,8	99,2 105,8	98,5 105,2	99,1 103,5	100,4 102,7	102,0 102,2	103,7 101,0
Części i akcesoria do pojazdówa Parts and accessories b for motor vehicles	99,6 102,7	98,3 104,7	97,4 104,2	96,9 105,7	98,4 105,9	99,5 104,3	99,8 104,3	99,0 103,7	99,7 103,0	100,3 102,3	101,0 103,6	102,0 103,3
Meblea Furniture b	99,9 99,7	99,3 100,5	99,2 99,8	98,3 100,2	99,1 100,6	99,2 99,9	99,9 99,0	99,7 98,5	99,9 98,8	100,2 98,3	100,4 99,4	100,5 99,8
Urządzenia, instrument- ty i wyroby medycz- ne, włączając den- tystyczne	102,7 101,7	100,1 102,0	100,0 101,6	99,1 104,5	99,3 104,0	99,5 103,7	100,1 102,2	100,0 101,7	100,1 101,5	99,4 102,0	100,4 100,2	101,0 100,1
Woda w postaci naturalnej; usługi związane z uzdatnianiem i dostarczaniem wody	101,3 101,2		100,6 101,8	101,1 101,9	101,4 101,5	101,4 101,5	101,1 102,0	101,0 101,8		101,0 102,1	101,1 101,9	

TABL. 49. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH

PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016			
Specification				oprzedni ous year				2016 2005 = = 100 122,1 99,3 80,6 112,2	2010 = = 100		
Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	102,8	109,2	101,8	98,3	98,2	99,5	99,8	122,1	106,6		
Dobra inwestycyjne  Capital goods	95,6	102,2	102,6	100,1	98,8	100,0	101,9	99,3	105,7		
Dobra konsumcyjne trwałe  Durable consumer goods	95,5	99,2	100,8	98,0	99,0	101,0	100,2	80,6	98,2		
Dobra konsumcyjne nietrwałe	99,0	105,6	103,0	101,1	99,3	97,9	101,0	112,2	108,0		
Dobra związane z energią Energy	112,2	114,6	106,7	96,1	97,6	91,8	96,9	151,4	102,0		

TABL. 50. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH QUARTERLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= ^ ponding p	oku poprze 100 <i>eriod of pr</i> = 100	· ·
Dobra zaopatrzeniowe a	99,6	100,2	99,9	99,6	99,0	99,8	99,9	99,3
Intermediate goods b	99,4	100,3	100,3	101,1	99,1	99,2	99,7	101,2
Dobra inwestycyjne a	100,0	98,9	100,7	101,5	99,6	99,2	99,9	101,1
Capital goods b	100,8	99,8	99,6	100,7	102,0	102,9	101,7	100,9
Dobra konsumcyjne trwałe a	100,9	99,5	100,6	100,4	100,8	100,5	101,3	101,4
Durable consumer goods b	100,1	99,6	99,4	100,9	100,6	100,7	99,5	99,9
Dobra konsumcyjne nietrwałe a	99,3	99,4	100,5	100,2	97,2	97,1	97,9	99,4
Non-durable consumer goods b	99,8	100,2	101,3	100,9	99,8	100,6	101,5	102,2
Dobra związane z energią a	96,0	102,3	96,3	97,0	91,5	93,9	90,2	91,7
<i>Energy</i> b	95,0	105,2	100,3	106,3	90,7	93,3	97,2	106,6

TABL. 51. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

Wyszczególnienie Specification	1	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 eriod= 1					
Dobra zaopatrzeniowe a Intermediate goods b	100,2 100,0	99,5 99,7	100,3 99,4	99,8 100,2	100,5 100,9	,	99,7 100,3	99,8 99,4	100,1 100,1	99,9 99,9	99,5 101,6	99,9 100,7
Dobra inwestycyjne a Capital goods b	101,1 100,7	98,9 100,0	,	99,3 100,1	100,2 100,7	100,8 99,6	99,8 100,0	100,2 99,5	100,6 99,8	100,7 100,3	100,3 100,8	100,6 100,6
Dobra konsumcyjne trwałe a Durable consumer goods b	101,1 100,8	99,5 99,4	99,5 99,1	99,4 99,8	100,5 101,1	100,7 99,5	100,3 99,8	99,6 99,0	99,8 100,6	100,4 100,3	100,6 100,5	99,7 100,6
Dobra konsumcyjne nietrwałe a Non-durable consumer b goods	99,9 100,2	99,6 99,5	,	99,4 99,9	99,8 100,8	100,4 100,1	100,1 100,7	100,2 100,2	100,2 100,4	100,1 100,1	99,9 100,6	100,0 100,3
Dobra związane z energią a <i>Energy</i> b	98,0 96,2	102,0 98,9	,	99,9 101,6	100,9 103,4	,	,	96,2 99,7	98,4 101,2	99,7 102,6	100,3 102,3	98,3 104,0

TABL. 51. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previo					
Dobra zaopatrzeniowe a Intermediate goods b	99,1 99,3	98,7 99,4	99,3 98,6	99,3 99,0	99,8 99,3	100,4 99,3	100,3 99,9	99,7 99,5	99,6 99,5	99,4 99,5	99,1 101,6	99,4 102,4
Dobra inwestycyjne a Capital goods b	100,3 101,3	99,6 102,5	99,0 102,1	98,6 102,9	99,1 103,4	100,0 102,2	99,9 102,4	99,7 101,7	100,1 101,0	100,6 100,6	101,1 101,0	101,9 101,2
2Dobra konsumcyjne trwałe a Durable consumer goods b	101,0 100,8	100,7 100,7	100,6 100,3	99,8 100,7	,	,	101,7 99,6	101,3 99,0	100,9 99,8	101,3 99,7	101,6 99,6	101,1 100,5
Dobra konsumcyjne nietrwałe a Non-durable consumer b goods	97,3 100,0	97,0 99,9		96,9 100,0	97,1 101,0	97,4 100,8		97,6 101,4	98,4 101,6	99,0 101,6	99,4 102,3	99,7 102,5
Dobra związane z energią a Energy b	89,9 92,5	91,5 89,7	92,9 90,1	92,9 91,6			· ·	89,4 97,5	88,0 100,3	89,5 103,2	91,6 105,3	94,2 111,1

TABL. 52. CENY PRODUCENTÓW WYBRANYCH WYROBÓW SPOŻYWCZYCH PRODUCER PRICES OF SELECTED FOOD PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				w zł	in zl			
Chleb mieszany zwykły (pszenno-żytni) – za 1 kg  Mixed ordinary (wheat-rye) bread – per kg	3,16	3,24	3,58	3,75	3,89	3,92	3,98	3,96
Mąka pszenna "Poznańska", workowana – za 1 kg  Wheat flour "Poznańska", in sacks – per kg	0,84	1,01	1,36	1,32	1,30	1,10	1,07	0,97
Kasza pszenna manna – za 1 kg Wheat semolina – per kg	1,41	1,54	1,82	1,71	1,92	1,85	1,77	1,78
Kasza jęczmienna "Mazurska" – za 1 kg Pearl-barley groats "Mazurska" – per kg	1,37	1,32	1,76	1,88	2,06	2,13	2,10	2,26
Mięso wołowe z kością (rostbef) – za 1 kg Beef meat, bone-in (roast beef) – per kg	19,01	19,00	21,60	25,51	25,95	25,07	24,82	25,11
Mięso wołowe bez kości (z udźca) – za 1 kg  Beef meat, boneless (gammon) – per kg	22,38	22,48	25,30	29,04	29,29	28,79	28,77	28,84
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	13,51	12,13	12,78	14,12	13,98	13,30	12,48	12,79
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	5,88	5,48	6,39	6,50	6,55	6,32	6,07	5,92
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	17,68	17,81	18,36	19,80	20,13	20,21	19,89	20,00
Baleron gotowany – za 1 kg "Baleron" (cervical pork, boiled) – per kg	15,48	15,34	15,74	16,92	17,65	17,98	17,70	17,91
Kiełbasa "Myśliwska" sucha – za 1 kg Sausage "Myśliwska", dry – per kg	20,73	20,81	20,62	21,55	22,12	22,20	22,08	22,04
Kiełbasa "Toruńska" – za 1 kg Sausage "Toruńska" – per kg	11,33	11,20	11,08	12,41	12,86	12,83	12,55	12,48
Parówki wieprzowe – za 1 kg Pork frankfurters – per kg	8,63	8,87	9,19	10,63	11,26	11,30	11,29	11,12
Salceson "Włoski" – za 1 kg Headcheese "Włoski" – per kg	8,13	8,35	8,66	9,93	10,40	10,54	10,51	10,57
Kiszka kaszana jęczmienna – za 1 kg Barley black pudding – per kg	6,32	6,38	6,63	7,31	7,54	7,55	7,45	7,60
Śledź solony niepatroszony – za 1 kg Salted herring, uneviscerated – per kg	6,50	6,44	7,56	9,20	9,67	9,73	10,01	10,58

TABL. 52. CENY PRODUCENTÓW WYBRANYCH WYROBÓW SPOŻYWCZYCH (dok.)

PRODUCER PRICES OF SELECTED FOOD PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
-				w zł	in zl			
Mleko krowie – UHT o zawartości tłuszczu 1,5–2,0%, w opakowaniu kartonowym – za 1 l	1,73	1,77	2,00	2,01	2,09	2,11	1,86	1,84
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, w opakowaniu z folii – za 1 l	1,61	1,62	1,74	1,76	1,79	1,95	1,90	1,87
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	8,57	8,66	8,97	9,10	9,23	9,58	9,22	9,01
Ser dojrzewający "Gouda" – za 1 kg Ripening "Gouda" cheese – per kg	11,19	12,84	14,01	14,19	15,71	14,80	12,00	12,52
Śmietana o zawartości tłuszczu 18%, w opakowaniu bezzwrotnym – za 1 l Sour cream, fat content 18%, in non- returnable packing,– per l	5,46	5,47	5,56	5,59	5,70	5,75	5,57	5,52
Jaja kurze konsumpcyjne – za 1 szt Hen eggs, consumer – per piece	0,27	0,27	0,26	0,41	0,32	0,29	0,30	0,26
Masło świeże o zawartości tłuszczu nie większej niż 85% masy, w kostkach 200 g – za 1 kg	12,68	15,05	16,91	15,95	17,23	17,05	15,15	16,19
Margaryna do pieczenia typu "Palma" – za kg  Margarine to baking type "Palma" – per kg	5,12	5,16	5,80	6,16	6,31	5,95	6,00	5,98
Boczek surowy – za 1 kg Raw bacon – per kg	10,68	10,23	10,74	12,65	12,93	12,48	12,06	12,39
Cukier biały z buraków cukrowych, workowany – za 1 kg White sugar, from sugar beets, in sacks – per kg	2,52	2,15	2,96	3,25	3,07	2,08	1,91	2,37
Koncentrat pomidorowy 30% – za 1 kg Tomato concentrate 30% – per kg	10,46	11,51	12,27	12,24	12,83	10,38	10,35	9,78

TABL. 53. MIESIĘCZNE CENY PRODUCENTÓW WYBRANYCH WYROBÓW SPOŻYWCZYCH MONTHLY PRODUCER PRICES OF SELECTED FOOD PRODUCTS

Wyszczególnienie	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
Specification a – 2015 r.						w zł	in zl					
b – 2016 r.						VV Z1	111 21					
Chleb mieszany zwykły (pszenno-żytni) – za 1 kg a Mixed ordinary (wheat- b rye) bread – per kg	3,98	3,97	3,97	3,97	3,97	3,98	3,97	3,98	3,99	3,98	4,00	4,00
	3,94	3,94	3,94	3,95	3,96	3,97	3,97	3,97	3,97	3,98	3,98	3,98
Mąka pszenna "Poznańska", workowana – za 1 kg a Wheat flour "Poznańbska", in sacks – per kg	1,08	1,11	1,08	1,07	1,08	1,07	1,08	1,09	1,07	1,04	1,03	1,03
	1,03	1,01	0,99	0,98	0,97	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,95	0,96
Kasza pszenna manna – za 1 kg a Wheat semolina b – per kg	1,84	1,82	1,80	1,77	1,78	1,77	1,80	1,78	1,76	1,73	1,69	1,74
	1,76	1,82	1,77	1,76	1,77	1,80	1,78	1,79	1,79	1,78	1,78	1,75
Kasza jęczmienna "Mazurska" – za 1 kg a Pearl-barley groats b "Mazurska" – per kg	2,11 2,19	2,08 2,24	2,14 2,23	2,11 2,25	2,12 2,31	2,10 2,24	2,11 2,28	2,07 2,30	2,09 2,31	2,11 2,28	2,12 2,24	2,07 2,22
Mięso wołowe z kością (rostbef) – za 1 kg a Beef meat, bone-in b (roast beef) – per kg	24,72 25,07	24,66 25,11	24,86 25,11	24,75 25,02	24,68 25,02	24,79 25,02	24,79 25,10	24,82 25,11	24,80 25,12	24,87 25,21	25,02 25,21	25,08 25,25
Mięso wołowe bez kości (z udźca) – za 1 kg a Beef meat, boneless b (gammon) – per kg	28,57	28,50	28,66	28,67	28,64	28,70	28,75	28,90	28,83	28,89	29,07	29,06
	29,07	28,96	28,98	28,76	28,76	28,70	28,71	28,75	28,75	28,82	28,86	28,98
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg a Pork meat, bone-in b (centre loin) – per kg	12,50	12,38	12,50	12,49	12,44	12,47	12,46	12,46	12,65	12,63	12,42	12,39
	12,32	12,23	12,27	12,25	12,56	12,84	13,10	13,18	13,27	13,17	13,10	13,24
Kurczęta patroszone – za 1 kg a  Disembowelled chicken b – per kg	5,94	5,99	6,12	5,77	6,06	6,31	6,37	6,48	6,31	6,02	5,79	5,70
	5,73	5,84	6,06	5,83	6,30	6,09	6,34	6,32	5,92	5,64	5,53	5,47
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg a Pork ham, boiled b – per kg	19,88	19,81	19,88	19,86	19,92	19,95	19,94	19,90	19,94	19,88	19,83	19,83
	19,78	19,70	19,71	19,72	19,76	19,82	20,07	20,21	20,26	20,34	20,30	20,34
Baleron gotowany  – za 1 kg a "Baleron" (cervical pork, b boiled) – per kg	17,71	17,63	17,64	17,64	17,67	17,72	17,77	17,76	17,81	17,76	17,66	17,61
	17,46	17,43	17,46	17,43	17,65	17,83	18,09	18,20	18,29	18,30	18,35	18,37

TABL. 53. MIESIĘCZNE CENY PRODUCENTÓW WYBRANYCH WYROBÓW SPOŻYWCZYCH (cd.)

MONTHLY PRODUCER PRICES OF SELECTED FOOD PRODUCTS (cont.)

WONTHLTPRO	PRODUCER PRICES OF SELECTED FOOD PRODUCTS (COIIL.)											
Wyszczególnienie Specification	ı	Ш	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						w zł	in zl					
Kiełbasa "Myśliwska" sucha – za 1 kg a Sausage "Myśliwska", b dry – per kg	22,02 21,69	22,00 21,66	22,02 21,65	22,07 21,65	22,10 21,74	22,10 21,78	22,15 22,14	22,09 22,34	22,10 22,37	22,02 22,44	22,14 22,48	22,12 22,51
Kiełbasa "Toruńska"  – za 1 kg a Sausage "Toruńska" b  – per kg	_ ′		12,57 12,33	12,55 12,26	12,56 12,28	12,55 12,34	12,57 12,53	12,51 12,58	12,52 12,64	12,61 12,71	12,55 12,71	12,50 12,71
Parówki wieprzowe  - za 1 kg a  Pork frankfurters b  - per kg	11,30 10,93	11,29 10,87	11,29 10,89	11,29 10,86	11,31 10,93	11,31 11,04	11,31 11,17	11,29 11,24	11,28 11,32	11,30 11,40	11,29 11,36	11,26 11,38
Salceson "Włoski"  – za 1 kg a  Headcheese "Włoski" b  – per kg		10,48 10,48	10,51 10,46	10,48 10,46	10,49 10,44	10,50 10,48	10,48 10,51	10,52 10,64	10,55 10,70	10,56 10,74	10,52 10,73	10,53 10,74
Kiszka kaszana jęczmienna – za 1 kg a Barley black pudding b – per kg	7,46 7,50	7,43 7,50	7,45 7,46	7,42 7,48	7,40 7,46	7,41 7,50	7,43 7,57	7,46 7,63	7,49 7,71	7,50 7,75	7,49 7,81	7,51 7,82
Śledź solony, niepatroszony – za 1 kg	9,80 10,19	9,95 10,39	9,86 10,44	10,04 10,49	10,08 10,55	10,06 10,60	10,10 10,61	9,94 10,64	10,04 10,65	9,97 10,67	10,10 10,82	10,18 10,85
Mleko krowie – UHT o zawartości tłuszczu 1,5–2,0%, w opako- waniu kartonowym – za 1 I	1,96 1,83	1,95 1,82	1,95 1,81	1,94 1,80	1,85 1,76	1,82 1,74	1,81 1,74	1,78 1,77	1,80 1,87	1,82 1,92	1,81 1,97	1,80 1,99
Mleko krowie o zawartości tłuszczu 3–3,5%, w opakowaniu z folii – za 1 l	1,93 1,89	1,93 1,89	1,93 1,87	1,92 1,87	1,91 1,86	1,89 1,85	1,89 1,85	1,88 1,86	1,89 1,87	1,89 1,89	1,89 1,89	1,90 1,89
Ser twarogowy półtłusty  – za 1 kg a Semi-fat cottage cheese b  – per kg	9,46 9,12	9,41 9,13	9,35 9,01	9,35 9,01	9,21 8,94	9,21 8,94	9,17 8,93	9,15 8,92	9,12 8,99	9,10 9,04	9,09 9,07	9,06 9,04

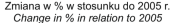
TABL. 53. MIESIĘCZNE CENY PRODUCENTÓW WYBRANYCH WYROBÓW SPOŻYWCZYCH (dok.)

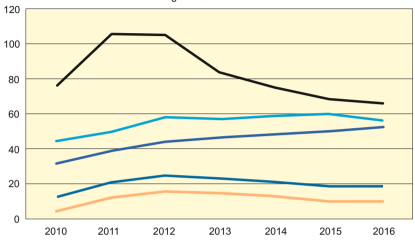
MONTHLY PRODUCER PRICES OF SELECTED FOOD PRODUCTS

Wyszczególnienie	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
Specification a – 2015 r.					· .	w zł	in zl		-	-		
b – 2016 r.						W ZI	111 21					
Ser dojrzewający "Gouda"  – za 1 kg a Ripening cheese "Gouda" b  – per kg	12,80 11,62		12,90 11,00	12,39 10,50	11,92 10,38	11,74 11,04	11,24 11,77	11,14 12,84	11,40 13,91	11,71 14,97	11,96 15,41	11,87 15,43
Śmietana o zawartości tłuszczu 18%, w opakowaniu bezzwrotnym – za 1 I	5,68 5,51	5,63 5,49	5,61 5,43	5,60 5,42	5,59 5,36	5,57 5,39	5,54 5,38	5,53 5,45	5,53 5,53	5,54 5,70	5,53 5,74	5,53 5,79
18%, in non-retur- nable packin – per l	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ	,	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ	ŕ
Jaja kurze konsump- cyjne – za 1 szt a Hen eggs, consumer b – per piece	0,31 0,28	0,30 0,28	0,29 0,27	0,27 0,24	0,26 0,22	0,29 0,22	0,30 0,23	0,30 0,26	0,31 0,25	0,31 0,26	0,30 0,30	0,30 0,32
Masło świeże o zawartości tłuszczu nie większej niż 85% masy, w kostkach 200 g – za 1 kg	15,59 14,95	15,53 14,63	15,71 14,26	15,44 13,82	14,86 13,71	14,85 14,30	14,80 15,48	14,65 16,33	14,84 17,81	15,05 19,05	15,24 19,71	15,19 20,22
Margaryna do pieczenia typu "Palma" – za kg a Margarine to backing b type "Palma" – per kg	5,77 6,11	5,85 6,09	5,82 6,00	5,75 6,00	6,20 6,02	6,24 6,04	6,18 6,07	6,19 6,07	6,10 6,05	6,10 6,02	6,08 5,74	5,70 5,54
Boczek surowy – za 1 kg a Raw bacon – per kg b	12,21 11,83	12,07 11,73	12,19 11,82	12,16 11,74	12,03 11,97	12,01 12,25	11,98 12,58	11,97 12,71	12,05 12,87	12,05 12,93	12,01 12,95	11,96 13,24
Cukier biały z buraków cukrowych, worko- wany – za 1 kg a White sugar, from sugar b beets, in sacks – per kg	1,81 2,25	1,83 2,25	1,81 2,21	1,81 2,26	1,80 2,31	1,85 2,31	1,91 2,33	1,97 2,40	1,99 2,42	2,03 2,54	2,06 2,55	2,10 2,55
Koncentrat pomidorowy 30% – za 1 kg a Tomato concentrate b 30% – per kg	10,39 9,94	10,36 9,87	10,61 9,79	10,56 9,81	10,60 9,76	10,63 9,80	10,54 9,73	10,31 9,76	10,37 9,73	9,94 9,70	9,95 9,80	9,97 9,65

#### CENY PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI PKD

PRICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY NACE SECTIONS





Ogółem
Total
Górnictwo i wydobwanie
Mining and quarrying
Przetwórstwo przemysłowe
Manufacturing

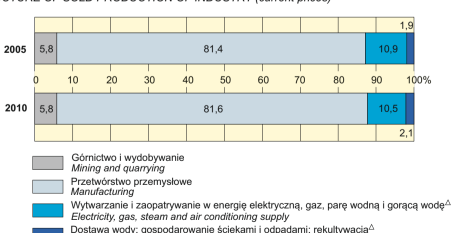
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę $^{\triangle}$ 

*Electricity, gas, steam and air conditioning supply*Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja∆

Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

#### STRUKTURA PRODUCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU (ceny bieżące)

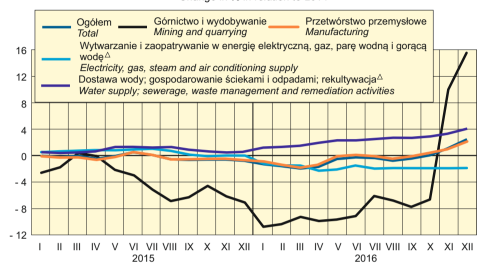
STRUCTURE OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY (current prices)



Water supply; sewerage, waste management and remediation activities

### CENY PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG SEKCJI PKD I MIESIĘCY PRICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY NACE SECTIONS AND MONTH

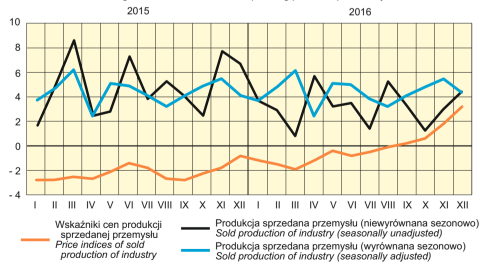
Zmiana w % w stosunku do 2014 r. Change in % in relation to 2014



### PRODUKCJA SPRZEDANA (ceny stałe) ORAZ WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG MIESIĘCY

SOLD PRODUCTION (constant prices) AND PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MONTH

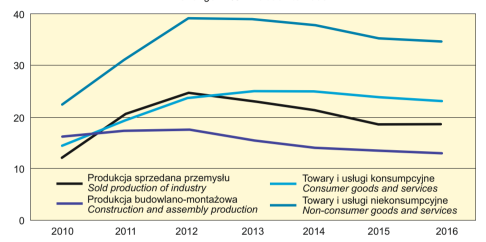
Zmiana w % w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego Change in % in relation to corresponding period of previous year



## CENY PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU, PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ, TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH ORAZ NIEKONSUMPCYJNYCH

PRICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY, CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION. CONSUMER AND NON-CONSUMER GOODS AND SERVICES

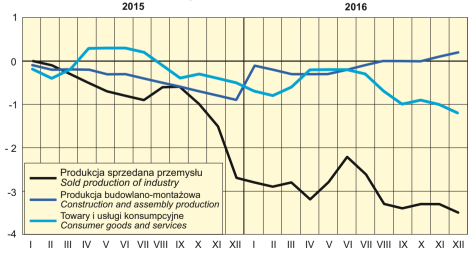
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



## CENY PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU, PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ, TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG MIESIĘCY

PRICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY, CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION. CONSUMER AND GOODS AND SERVICES BY MONTH

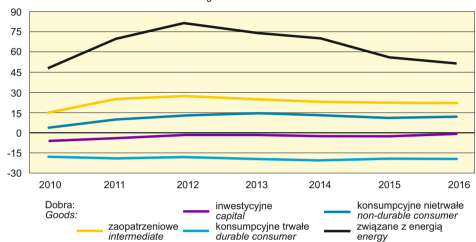
Zmiana w % w stosunku do XII 2014 r. Change in % in relation to XII 2014



# CENY PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH

PRICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

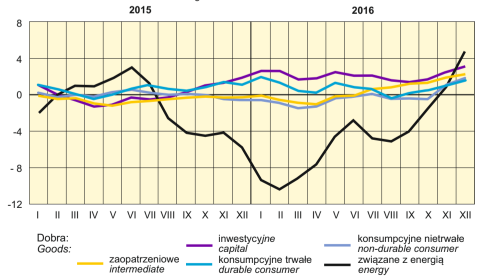
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



# CENY PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH I MIESIECY

PRICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS AND MONTH

Zmiana w % w stosunku do XII 2014 r. Change in % in relation to XII 2014



## CENY W BUDOWNICTWIE CONSTRUCTION PRICES

TABL. 54. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ
PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

This indices of constitution and assemblit hospitals													
Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016					
Specification				oprzedni ous year				2010 = = 100					
OGÓŁEM	99,9	101,0	100,2	98,2	98,8	99,5	99,6	113,0	97,3				
Budowa budynków <sup>Δ</sup> Construction of buildings	99,6	100,9	99,8	97,3	98,4	99,1	99,2	111,4	94,7				
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup>	100,5	101,1	100,4	98,7	98,7	99,2	99,4	111,6	97,5				
Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities	99,7	101,3	100,5	98,9	99,7	100,5	100,3	118,1	101,2				

TABL. 55. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ

QUARTERLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Wyszczególnienie Specification	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	I-III	IV-VI	VII-IX	X-XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			rzedni = 10 aterly = 10			= 1 nding perio	roku poprz 100 od of previo 100	Ü
O G Ó Ł E M a	,-	99,9	99,8	99,8	99,6	99,7	99,5	99,3
TOTAL b	99,7	100,0	100,2	100,1	99,3	99,4	99,7	100,0
Budowa budynków <sup>∆</sup> a	99,7	99,8	99,6	99,6	99,4	99,4	99,0	98,8
Construction of buildings b	99,6	100,0	100,1	100,2	98,7	98,9	99,4	100,0
Budowa obiektów inżynierii lądowej								
i wodnej∆ a	99,6	99,8	99,8	99,8	99,2	99,2	99,1	99,0
Civil engineering b	99,7	100,0	100,2	99,9	99,1	99,2	99,7	99,7
Roboty budowlane specjalistyczne a	, .	100,1	100,1	100,0	100,3	100,7	100,5	100,3
Specialised construction activities b	100,0	100,0	100,2	100,3	100,3	100,2	100,2	100,5

TABL. 56. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						siąc pop vious m						
O G Ó Ł E M a T O T A L b	99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,1	99,9 100,1	99,9 100,1	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,1	99,9 100,1
Budowa budynków <sup>∆</sup> a	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	99,8	99,9	99,8	99,8	99,9
Construction of b	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1
Budowa obiektów inżynierii lądowej												
i wodnej∆ a	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9
Civil engineering b	99,8	99,9	99,9	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	99,9	100,0
Roboty budowlane												
specjalistyczne a	99,9	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1
Specialised b construction activities	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1

TABL. 56. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						kres pop period						
OGÓŁEMa	99,5 99,3	99,6 99,3	99,7 99,2	99,7 99,3	99,7 99,4	99,6 99,5	99,6 99,6	99,4 99,8	99,4 99,8	99,3 99,9	99,3 100,0	99,1 100,2
Budowa budynków $^{\Delta}$ a Construction of buildings	99,3 98,6	99,4 98,7	99,4 98,7	99,4 98,8	99,4 98,9	99,3 99,1	99,1 99,2	98,9 99,4	98,9 99,6	98,8 99,7	98,7 100,0	98,6 100,2
Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>∆</sup> a	99,2	99,2	99,3	99,3	99,2	99,2	99,2	99,1	99,0	99,0	99,1	99.0
Civil engineering b		99,1	99,0	99,1	99,2	99,4	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,8
Roboty budowlane specjalistyczne a		100,3	100,5	100,6	100,7	100,7	100,6	100,5	100,4	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	100,3	100,5
Specialised b construction activities	100,3	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	100,3	100,4	100,6	100,7

TABL. 57. WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Roboty ziemne zmechanizowane  Mechanical earth works	100,1	100,1	100,2	99,2	98,6	98,3	98,6	112,3	95,1	
Ręczne roboty ziemne Manual earth works	98,5	100,6	100,0	97,2	98,2	99,9	99,4	109,5	95,3	
Odwodnienie wykopów Trench dehydration	101,4	99,4	100,0	100,0	99,9	99,8	99,7	105,6	98,8	
Konstrukcje betonowe i żelbetowe monolityczne Monolithic concrete and ferro- -concrete constructions	99,8	101,5	99,9	97,8	99,0	99,3	100,1	115,7	97,6	
Konstrukcje murowe Brickwork structures	98,9	101,1	100,0	97,4	97,9	98,5	99,7	110,6	94,7	
Konstrukcje drewniane dachowe  Wooden roof structures	100,7	100,0	101,1	100,2	101,2	100,2	98,9	113,4	101,6	
Pokrycia dachowe Roof coverings	99,5	101,8	100,2	100,1	100,5	100,6	99,4	115,0	102,6	
Izolacje	100,6	101,6	99,8	99,8	100,5	99,2	97,7	116,7	98,6	
Ścianki działowe z cegieł budowla- nych, betonu komórkowego oraz kształtek szklanych Partition walls made from bricks, cellular concrete and luxfer tile	99,5	100,8	99,2	96,3	97,6	97,5	99,4	108,3	91,1	
Tynki, okładziny i licowanie powierzchni wewnętrznych Plasters, plaster boards and facing of internal surfaces	100,1	100,9	99,7	98,2	98,9	99,1	99,7	115,6	96,5	
Tynki i okładziny zewnętrzne Outside plasters and plaster boards	99,6	100,7	99,7	98,0	100,8	100,4	101,8	125,8	101,4	
Stolarka budowlana Building joinery	100,1	101,7	100,6	98,7	98,8	99,1	99,5	112,6	98,4	
Podłogi i posadzki	99,0	101,8	100,0	99,0	98,6	99,0	99,7	110,1	98,1	
Elementy kowalsko-ślusarskie	100,8	101,1	103,0	101,2	101,0	99,9	100,1	113,4	106,4	
Malowanie Painting	98,7	101,2	100,5	99,2	99,4	100,0	100,5	114,0	100,8	
Roboty z gipsu i prefabrykatów gipsowych Gypsum works and prefabricated gypsum works	98,1	99,7	99,3	97,6	98,8	98,6	99,1	102,5	93,3	

TABL. 57. WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (dok.)

PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Instalacje wodociągowe Water-line installations	101,3	102,3	102,5	100,0	99,4	99,7	99,3	118,6	103,3	
Instalacje kanalizacyjne Sewerage installations	100,3	100,8	101,0	99,1	98,9	100,0	100,8	112,0	100,6	
Instalacje gazowe	99,4	100,7	100,3	98,3	99,0	99,3	99,2	107,7	96,8	
Instalacje centralnego ogrzewania Installations of central heating	100,1	100,9	100,6	99,9	99,9	99,8	99,5	122,5	100,6	
Kotłownie i węzły cieplne Boiler-rooms and heat ties	102,9	100,0	100,7	100,0	99,5	99,7	99,4	114,6	99,3	
Sieci wodociągowe	101,0	100,9	99,4	98,5	99,4	99,7	99,6	112,0	97,5	
Uzbrojenie sieci wodociągowych  Armament of water-line systems	100,4	98,1	99,7	100,0	99,9	99,8	99,8	96,8	97,3	
Kanały rurowe Pipe channels	101,9	102,7	101,5	100,5	100,9	99,8	100,0	130,6	105,4	
Elementy sieci wodociągowych i kanalizacyjnych Water-line and sewerage-line system elements	99,6	100,3	101,1	100,1	99,2	99,7	100,3	107,5	100,7	
Układanie przewodów izolowanych Setting of insulated conductors	99,6	101,1	99,5	98,4	101,5	101,1	99,8	113,9	101,4	
Montaż osprzętu instalacyjnego Fitting of installation accessories	101,2	100,9	99,4	98,2	100,4	100,7	101,1	119,0	100,7	
Urządzenia rozdzielcze i aparaty elektryczne niskiego napięcia Separation facilities and electrical equipment of low voltage	101,5	100,2	100,3	99,6	100,0	99,8	100,0	105,5	99,9	
Oprawy oświetleniowe Lighting fittings	99,4	101,0	99,1	98,0	99,6	99,5	99,6	109,4	96,8	
Instalacje odgromowe, uziemień i przewody wyrównawcze Lightning protector installation, earthing and balancing conductors	99,5	100,2	101,1	101,1	99,6	99,9	100,0	103,6	101,9	
Elektroenergetyczne linie kablowe Power transmission cables	101,9	103,2	100,9	99,0	100,2	100,2	99,8	129,8	103,3	
Konstrukcje stalowe hal i budynków szkieletowych Steel constructions of halls and biilding skeleton constructions	97,4	101,0	100,4	98,0	99,4	101,5	101,0	107,9	101,3	
Lekka metalowa obudowa ścian, dachów, hal, budynków i budowli Light metallic casing of walls, roofs, halls and buildings	99,7	99,6	102,9	100,4	99,9	100,0	100,0	108,6	102,8	

TABL. 58. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS

Wyszczególnienie	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
Specification a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 eriod = 1					
D - 20101.					pre	vious pe	51100 - 1	100				
Roboty ziemne zmecha- nizowane a	99,9	99,7	99,9	99,8	99,7	99,6	100,1	99,7	100,3	99,3	99,7	100,1
Mechanical earth works b	100,1	100,1	99,5	99,9	100,0	100,1	99,7	100,0	99,9	99,9	99,9	100,2
Ręczne roboty ziemne a	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,0	99,8	100,1	99,7	100,1	99,7	100,0
Manual earth works b	99,7	100,1	99,8	100,0	100,2	100,0	99,8	100,3	100,1	100,1	100,1	100,3
Odwodnienie wykopów a	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	99,9
Trench dehydration b	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,1
Konstrukcje betonowe i żelbetowe mono-												
lityczne a	99,9	99,7	99,9	100,0	99,9	99,6	<i>'</i>	99,9	100,1	100,1	99,7	99,8
Monolithic concrete and b ferro-concrete constructions	100,0	100,0	100,1	100,2	100,4	100,2	99,8	100,3	99,9	100,1	100,1	100,1
Konstrukcje murowe a	99,9	99,8	99,6	99,8	100,0	100,1	99,8	99,8	99,7	100,1	99,9	100,0
Brickwork structures b	100,0	99,9	100,1	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	99,9
Konstrukcje drewniane												
dachowe a	100,1	100,0	100,1	100,1	100,3	99,5	100,1	100,2	99,7	99,6	99,7	99,7
Wooden roof structures b	99,7	99,9	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,2	100,0	100,1	100,0
Pokrycia dachowe a	100,1	100,4	100,0	100,0	99,9	99,8	100,0	100,0	100,1	99,9	99,5	100,1
Roof coverings b	99,8	99,8	99,9	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	99,8	100,0	100,4	99,9
Izolacje a	100,2	99,9	99,8	99,6	99,3	99,8	100,3	100,3	99,6	99,1	99,4	100,0
<i>Isolations</i> b	99,6	100,0	99,6	100,1	99,6	100,0	100,3	100,0	99,8	100,0	100,6	99,7
Ścianki działowe z ce- gieł budowlanych, betonu komórko- wego oraz kształtek szklanych a	99,8	99,5	99,2	99,6	100,3	100,2	99,6	99,8	99,6	100,0	100,0	100,0
Partition walls made b from bricks, cellular concrete and luxfer tile	99,9	100,1	99,9	100,0	100,1	100,1	99,9	100,1	100,1	100,2	100,0	100,0
Tynki, okładziny i lico- wanie powierzchni	100 4	00.7	00.7	00.0	00.6	100,0	00.0	00.0	99,9	00.0	100.0	100,1
wewnętrznych a  Plasters, plaster boards b  and facing of internal  surfaces	100,1 99,9	99,7 100,2	99,7 99,9	99,9 100,1	99,6 100,0	100,0	99,9 100,2	99,9	100,1	99,8 99,9	100,0 99,9	99,9

TABL. 58. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
Tynki i okładziny zew- nętrzne a Outside plasters and b plaster boards		99,4 100,2	99,8 100,1	100,0 100,0	100,1 100,3	100,3 100,3	100,1 100,2	100,4 100,2	100,2 100,1	100,1 100,1	100,2 100,1	100,3 99,8
Stolarka budowlana a Building joinery b	99,9 99,9	100,0 100,0	100,1 100,0	99,7 100,1	99,8 99,9	99,9 100,0	100,2 100,3	99,8 99,9	99,8 100,0	100,1 100,0	99,9 100,1	99,9 100,0
Podłogi i posadzki a Floors b	99,9 100,1	99,6 100,1	99,9 99,8	99,9 100,2	99,9 100,2	99,8 100,0	99,8 99,9	100,0 100,3	100,1 99,9	99,6 99,9	100,0 100,0	99,8 100,2
Elementy kowalsko- ślusarskie a Malleable and fitter b elements	99,7 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,4	100,0 100,0	100,0 100,0	99,8 100,0	100,0 100,3	100,0 100,0
Malowanie a Painting b	99,9 99,8	100,5 100,2	100,4 99,8	99,2 100,3	100,2 99,7	99,9 100,1	100,4 100,6	100,2 99,8	99,7 100,1	100,1 100,4	100,0 100,2	100,1 99,9
Roboty z gipsu i prefa- brykatów gipsowych a Gypsum works and b prefabricated gypsum works	100,0	99,8 99,9	100,1 99,9	99,8 100,0	99,0 99,9	99,9 100,0	100,1 100,2	99,7 100,1	99,8 100,0	99,9 99,8	99,9 99,9	100,0 100,1
Instalacje wodociągowe a Water-line installations b	99,9 100,1	100,0 100,2	100,4 99,8	99,9 99,9	100,1 100,0	100,2 100,0	99,2 100,1	99,7 100,3	99,6 99,4	100,1 99,9	100,0 99,9	100,1 100,3
Instalacje kanalizacyjne a Sewerage installations b Instalacje gazowe	99,8 100,0 99,6	100,1 100,1 100,2	100,2 100,0 100,1	100,1 100,0 99,6	100,1 99,8 100,2	100,0 100,2 99,9	100,1 100,1 99,8	99,7 100,0 99,6	100,5 99,6 99,6	100,1 100,5 100,0	100,1 100,2 100,0	100,1 100,1 100,0
Gas installations b Instalacje centralnego	99,7	100,0	100,0	99,9	100,2	100,2	99,5	100,1	100,0	100,4	100,1	100,0
ogrzewania a Installations of central b heating	99,9 100,0	100,1 100,0	99,9 99,8	99,9 99,8	100,2 100,1	100,0 100,1	99,6 99,8	99,8 100,1	99,8 100,0	100,0 100,1	100,0 100,2	100,0 100,0
Kotłownie i węzły cieplne a Boiler-rooms and heat b ties	99,9 100,0		99,5 99,9	100,0 99,9	100,2 100,1	99,7 100,1	99,8 99,9	99,8 99,9	99,9 99,9	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,1
Sieci wodociągowe a Water-line systems b			100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 99,9	100,0 100,0
Uzbrojenie sieci wodo- ciągowych a Armament of water-line b systems	99,9 100,0	100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,1	100,0 99,6	100,0 99,8	100,0 100,1	100,0 99,9	100,1 100,1
Kanały rurowe a Pipe channels b	100,0 100,0			100,0 100,0			100,0 100,0		100,0 100,0			100,0 100,0

TABL. 58. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
Elementy sieci wodo- ciągowych i kanali- zacyjnych a Water-line and b sewerage-line system elements	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	100,0
Układanie przewodów izolowanych a Setting of insulated b conductors	99,9	99,2	100,5	100,1	100,1	100,6	99,3	100,0	99,2	99,8	100,7	100,1
	99,3	100,1	99,8	100,0	100,2	99,6	100,2	100,4	100,1	100,2	100,8	100,3
Montaż osprzętu insta- lacyjnego a Fitting of installation b accessories	99,7 99,7	100,3 100,2	100,2 99,8	100,1 99,7	99,8 100,3	100,2 100,0	99,7 100,3	100,2 100,0	100,3 100,3	100,2 100,3	100,3 100,8	100,1 100,5
Urządzenia rozdzielcze i aparaty elektryczne niskiego napięcia a Separation facilities and b electrical equipment of low voltage	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1
Oprawy oświetleniowe a	99,7	100,4	99,4	100,1	100,2	99,6	100,4	99,6	100,5	99,7	100,3	100,1
Lighting fittings b	100,0	100,1	99,3	99,6	100,2	100,2	99,6	100,2	99,8	100,2	99,6	100,2
Instalacje odgromowe, uziemień i przewody wyrównawcze	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Elektroenergetyczne linie kablowe a Power transmission b cables	100,0	100,0	99,8	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0
	99,8	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1
Konstrukcje stalowe hal i budynków szkielet- towych	100,3 100,0		100,3 100,1	100,3 100,0	99,8 99,8		100,1 100,5	-		100,1 100,0	100,4 99,9	100,0 100,0
Lekka metalowa obudowa ścian, dachów, hal, budynków i budowli	100,0 100,0		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0

TABL. 58. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprze of previo					
Roboty ziemne zmecha- nizowane a Mechanical earth works b Reczne roboty ziemne a	98,6 98,0 99,6	98,4 98,4 99,8	99,0 98,1 99,9	99,2 98,2 99,8	98,8 98,5 100,1	98,3 99,0 100,2	98,4 98,5 100,1	98,2 98,8 100,2	98,1 98,3 100,1	97,6 99,0 99,9	97,6 99,2 99,5	97,8 99,3 99,4
Manual earth works b	99,1	99,2	99,0	99,0	99,1	99,1	99,1	99,3	99,8	99,8 99,7	100,2	100,5
Odwodnienie wykopów a Trench dehydration b	99,8 99,7	99,8 99,6	99,8 99,6	99,8 99,6	99,8 99,7	99,8 99,7	99,8 99,7	99,8	99,7 99,8	99,7	99,7 99,8	99,7 99,9
Konstrukcje betonowe i żelbetowe mono- lityczne	100,0 98,7	99,8 99,0	99,7 99,2	99,7 99,4	99,5 99,9	99,3 100,4	99,2 100,3	98,9 100,7	98,8 100,6	99,1 100,5	98,8 100,9	98,6 101,2
Konstrukcje murowe a <i>Brickwork structures</i> b	98,8 98,6	98,6 98,8	98,3 99,3	98,3 99,5	98,5 99,5	98,6 99,6	98,3 99,9	98,4 100,0	98,4 100,3	98,7 100,3	98,8 100,6	98,5 100,4
Konstrukcje drewniane dachowe a Wooden roof structures b	100,7 98,6	100,7 98,6	100,8 98,6	100,8 98,5	101,1 98,3	100,5 98,8	100,4 98,7	100,5 98,6	99,8 99,0	99,3 99,4	99,0 99,8	99,1 100,1
Pokrycia dachowe a Roof coverings b	100,9 99,5	101,2 99,0	101,1 98,9	101,0 99,0	100,8 99,1	100,6 99,3	100,7 99,4	100,7 99,4	100,6 99,2	100,4 99,2	99,8 100,2	99,8 99,9
Izolacje a Isolations b	100,8 96,8	100,6 96,9	100,2 96,8	99,8 97,2	99,1 97,5	99,0 97,6	99,5 97,5	99,7 97,3	99,2 97,5	97,9 98,5	97,4 99,7	97,3 99,3
Ścianki działowe z cegieł budowlanych, betonu komórkowego oraz kształtek szklanych	98,6 97,7	98,0 98,3	97,4 99,0	96,9 99,4	97,4 99,1	97,5 99,1	97,0 99,3	97,3 99,6	97,3 100,1	97,3 100,3	- ,-	97,6 100,4
<i>tile</i> Tynki, okładziny i lico-												l
wanie powierzchni wewnętrznych a Plasters, plaster boards b and facing of internal surfaces	100,2 98,6	100,0 99,1	99,7 99,3	99,5 99,4	98,9 99,8	99,0 99,8	98,9 100,0	98,9 100,1	98,7 100,3	98,4 100,3		98,6 100,2

TABL. 58. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS (cont.)

MONTHLY PRI	CE INDI	JES UF	CONS	IKUCII	ON AN	U ASSE	IVIDLY	WORK.	s (cont.	,		
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprze of previo					
Tynki i okładziny zew- nętrzne a Outside plasters and b plaster boards		101,0 101,5	100,6 101,9	100,0 101,9	99,7 102,1	100,1 102,1	99,9 102,2	100,3 102,0	100,2 102,0	100,4 101,9	100,5 101,8	101,0 101,2
Stolarka budowlana a Building joinery b	99,4 99,0	99,4 99,1	99,6 99,0	99,5 99,3	99,2 99,4	98,9 99,5	99,1 99,7	99,0 99,7	98,7 99,9	98,7 99,8	98,9 99,9	99,1 100,2
Podłogi i posadzki a Floors b	99,4 98,7	99,1 99,2	99,4 99,1	99,5 99,4	99,3 99,6	99,3 99,8	99,0 99,9	99,1 100,2	98,9 100,0	98,4 100,3	98,5 100,3	98,3 100,6
Elementy kowalsko- ślusarskie a Malleable and fitter b elements	100,1 99,8	100,1 99,9	100,1 99,8	100,4 99,8	100,0 99,8	100,0 99,8	100,0 100,3	100,2 100,3	99,7 100,3	99,5 100,5	99,5 100,8	99,5 100,6
Malowanie a Painting b	99,5 100,6	99,8 100,3	100,3 99,7	99,8 100,8	100,2 100,3	99,8 100,4	99,9 100,6	100,4 100,1	100,1 100,5	99,9 100,8	99,9 101,0	100,6 100,9
Roboty z gipsu i prefa- brykatów gipsowych a Gypsum works and b prefabricated gypsum works	· 1	99,5 98,2	99,6 98,1	99,5 98,2	98,6 99,2	98,3 99,2	98,6 99,3	98,1 99,7	98,0 99,9	97,7 99,8	97,7 99,8	98,0 99,9
Instalacje wodociągowe a Water-line installations b	99,2 99,5	99,4 99,7	100,0 99,0	99,8 99,0	100,2 98,8	100,8 98,6	99,9 99,4	100,2 100,0	99,5 99,7	99,4 99,5	99,2 99,4	99,2 99,9
Instalacje kanalizacyjne a Sewerage installations b	99,0 101,1	99,2 101,2	99,3 101,0	99,7 100,9	99,8 100,6	100,3 100,9	100,1 100,8	99,9 101,0	100,8 100,1	100,8 100,5	100,6 100,6	100,9 100,6
Instalacje gazowe a  Gas installations b	99,3 98,8	99,5 98,7	99,8 98,6	99,6 98,9	99,9 98,8	99,7 99,1	99,5 98,7	99,2 99,2	98,8 99,6	98,8 99,9	98,9 100,0	98,6 100,1
Instalacje centralnego ogrzewania a Installations of central b heating		100,1 99,2	100,0 99,2	100,1 99,1	100,4 99,0	100,3 99,1	99,9 99,3	99,6 99,6	99,5 99,8	99,4 99,9	99,3 100,1	99,2 100,0
Kotłownie i węzły cieplne a Boiler-rooms and heat b ties		100,4 99,0	100,0 99,3	100,2 99,2	100,5 99,0	100,0 99,4	99,7 99,5	99,3 99,6	99,2 99,6	99,2 99,7	99,1 99,6	98,9 99,9
Sieci wodociągowe a Water-line systems b		99,7 99,6	99,7 99,6	99,7 99,6	99,7 99,6	99,7 99,6	99,7 99,6	99,7 99,6	99,7 99,6	100,0 99,7	100,0 99,6	100,0 99,6
Uzbrojenie sieci wodo- ciągowych a Armament of water-line b systems		99,9 99,9	99,8 100,0	99,8 100,0	99,8 100,0	99,8 100,0	99,8 100,1	99,7 99,7	99,7 99,4	99,8 99,5	99,8 99,4	99,9 99,6
Kanały rurowe a Pipe channels b			99,8 100,0	99,4 100,0		99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,9 100,0	· 1	99,9 100,0

TABL. 58. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY WORKS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				analog corres	iczny oł oonding	res rok period	u poprz of previo	edniego ous year	= 100 r = 100			
Elementy sieci wodo- ciągowych i kanali- zacyjnych	99,6 100,0	99,6 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,8 100,2	99,8 100,2	99,8 100,2	100,0 100,5	100,0 100,5
Układanie przewodów izolowanych a Setting of insulated b conductors	102,3 99,2	101,4 100,1	101,9 99,4	102,3 99,2	101,8 99,3	102,0 98,3	101,1 99,1	101,3 99,6	100,2 100,5	99,3 100,8	100,1 100,9	99,5 101,0
Montaż osprzętu insta- lacyjnego a Fitting of installation b accessories	100,3 101,2	100,3 101,1	100,4 100,8	101,1 100,4	100,7 100,8	101,0 100,6	100,4 101,2		101,2 101,0	101,1 101,1	101,2 101,6	101,1 101,9
Urządzenia rozdzielcze i aparaty elektryczne niskiego napięcia a Separation facilities and b electrical equipment of low voltage	100,0 99,7	100,0 99,7	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,1	99,7 100,2
Oprawy oświetleniowe a Lighting fittings b	99,2 100,3	99,9 100,1	99,2 100,0	99,4 99,5	99,2 99,5	99,2 100,0	100,0 99,2	98,9 99,8	99,7 99,1	99,3 99,6	100,2 99,0	100,0 99,0
Instalacje odgromowe, uziemień i przewody wyrównawcze	99,5	99,5 100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Elektroenergetyczne linie kablowe	100,8 99,7	100,7 99,8	100,4 100,0	100,3 99,8	100,3 99,7	100,1 99,7	100,2 99,7	100,0 99,7	100,1 99,8	100,0 99,8	100,0 99,8	99,9 99,9
Konstrukcje stalowe hal i budynków szkielet- towych	100,9 101,5	101,2 101,4			101,3 100,9							101,8 100,4
Lekka metalowa obudowa ścian, dachów, hal, budynków i budowli	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0

TABL. 59. WSKAŹNIKI CEN OBIEKTÓW BUDOWLANYCH PRICE INDICES OF STRUCTURES

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Budynek wolnostojący jednorodzinny, bez podpiwniczenia Detached single family dwelling house without basement	99,8	101,1	100,3	98,8	99,3	99,4	99,6	112,9	98,5
Budynek wielomieszkaniowy IV-kondygnacyjny Multi-family residential building four-storey building	99,9	101,2	100,2	98,4	99,0	99,2	99,8	113,2	97,8
Budynek zbiorowego zamieszkania Collective-dwelling building	99,8	101,2	100,3	98,8	99,1	99,3	99,8	114,9	98,5
Budynek administracyjno-biurowy Office and administrative building	99,9	101,2	100,1	98,5	99,1	99,3	99,7	114,2	97,9
Pawilon handlowy  Trade pavilion	99,9	101,2	100,4	98,7	99,2	99,4	99,4	113,3	98,3
Garaż wielopoziomowy  Many-level garage	99,8	101,3	100,3	98,4	99,1	99,4	100,0	115,7	98,5
Hala produkcyjnaIndustrial hall	99,1	100,9	100,7	99,2	99,6	100,0	100,0	111,0	100,4
Budynek magazynowyWarehouse	98,9	101,1	100,2	98,5	99,4	100,4	100,2	112,6	99,8
Szkoła podstawowa Primary school building	99,7	101,3	100,2	98,7	99,2	99,5	100,0	115,0	98,9
Przychodnia rejonowa Institutional care building	99,7	101,2	100,1	98,4	99,0	99,3	99,9	113,9	97,9
Hala sportowa	99,3	101,2	100,0	98,5	99,0	99,4	99,8	112,9	97,9
Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PEHD o średnicy 160 mm External water pipeline system with PEHD pipes of 160 mm in diameter	99,8	100,5	99,9	98,4	99,0	99,6	99,5	107,4	96,9
Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC o średnicy 250 mm External water pipeline system with PVC pipes of 250 mm in diameter	100,5	100,7	100,5	98,5	98,9	99,8	99,8	111,2	98,2
Linia kablowa S.N. 15 kV (PKOB 2224) - obiekt 7211 MV cable line 15 kV (PKOB 2224) - object 7211	101,7	103,0	100,8	99,1	100,2	100,2	99,8	127,5	103,1
Boisko na terenie przyszkolnym School pitch	100,0	102,6	99,9	98,9	98,7	99,5	99,7	106,7	99,3

TABL. 60. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN OBIEKTÓW BUDOWLANYCH MONTHLY PRICE INDICES OF STRUCTURES

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 onth = 1					
Budynek wolnostojący jednorodzinny, bez podpiwniczenia a Detached single family b dwelling house without basement	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,8	99,9
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,0
Budynek wielomiesz- kaniowy IV-kondyg- nacyjny a Multi-family residential b building four-storey building	99,9 100,0	99,8 100,0	99,8 100,0	99,8 100,0	99,9 100,1	99,9 100,1	99,9 100,0	99,9 100,1	99,9 100,0	99,9 100,1	99,9 100,1	100,0 100,0
Budynek zbiorowego zamieszkania a Collective-dwelling b building	100,0	99,8	99,9	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9
	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,0
Budynek administra- cyjno-biurowy a Office and admini- strative building	99,9 100,0	99,8 100,0	99,9 99,9	99,9 100,1	99,9 100,1	99,8 100,1	100,0 100,0	99,9 100,2	100,0 100,0	99,9 100,0	99,9 100,1	99,9 100,1
Pawilon handlowy a Trade pavilion b Garaż wielopoziomowy a Many-level garage b	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9
	99,8	100,0	99,9	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	100,1	100,1	100,0
	99,9	99,8	99,9	100,0	99,9	99,8	99,9	100,0	100,0	100,0	99,9	99,9
	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2	100,1	100,0	100,2	99,9	100,1	100,1	100,1
Hala produkcyjna a Industrial hall b	100,0	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	99,9
	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,0
Budynek magazynowy a Warehouse b	100,1	99,9	100,1	100,1	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,0
	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0	100,0	100,1	100,0
Szkoła podstawowa a	99,9	99,8	99,9	100,0	99,9	99,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8
Primary school building b	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,3	99,9	100,1	100,1	100,0
Przychodnia rejonowa a Institutional care b building	99,9 100,0	99,8 100,0	99,9 99,9	99,9 100,0	100,0 100,1	100,0 100,1	99,9 100,0	99,9 100,1	99,9 99,9	99,9 100,1	99,9 100,1	100,0 100,0
Hala sportowa a Sports hall b	100,0	99,8	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9
	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	99,9	100,0	100,1	100,0
Zewnętrzna sieć wodo- ciągowa z rur PEHD o średnicy 160 mm a External water pipeline system with PEHD pipes of 160 mm in diameter	100,0 99,8	100,0 100,1	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 99,9	100,0 100,1	100,0 100,0	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 100,1
Zewnętrzna sieć kanali- zacyjna z rur PVC o średnicy 250 mm a External water pipeline b system with PVC pipes of 250 mm in diameter	100,0 99,8	100,0 100,1	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	99,9 99,9	100,0 100,1	99,8 100,1	100,0 100,1	99,8 100,1	100,0 100,2
Linia kablowa S.N. 15 kV (PKOB 2224) - obiekt 7211 a MV cable line 15 kV b (PKOB 2224) - object 7211	100,0 99,8	100,0 100,1	99,8 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,0	99,9 99,9	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0		100,0 100,1
Boisko na terenie przyszkolnym a School pitch b	100,0	99,8	100,0	99,9	99,8	99,8	99,8	100,1	99,9	99,8	99,9	99,9
	100,1	100,0	99,9	100,1	100,1	100,2	99,9	100,2	99,9	100,0	100,2	100,2

TABL. 60. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF STRUCTURES

MONTHLY PRI	CE INDI	CES OF	STRUC	TURES	5							
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprze of previo					
Budynek wolnostojący jednorodzinny, bez podpiwniczenia a Detached single family dwelling house without basement		99,7 99,0	99,7 99,1	99,6 99,3	99,5 99,4	99,5 99,6	99,4 99,7	99,3 99,8	99,2 99,9	99,1 100,0	99,0 100,3	98,8 100,5
Budynek wielomiesz- kaniowy IV-kondyg- nacyjny a Multi-family residential building four-storey building		99,5 99,1	99,5 99,3	99,4 99,4	99,3 99,6	99,2 99,8	99,1 99,9	99,1 100,0	99,0 100,1	98,9 100,2	98,9 100,5	98,6 100,5
Budynek zbiorowego zamieszkania a Collective-dwelling b building		99,5 99,2	99,5 99,3	99,5 99,5	99,4 99,6	99,5 99,7	99,3 99,8	99,2 100,1	99,1 100,1	99,1 100,2	99,1 100,4	99,1 100,4
Budynek administra- cyjno–biurowy a Office and admini- b strative building	99,8 98,8	99,6 99,1	99,7 99,2	99,6 99,3	99,4 99,6	99,3 99,8	99,2 99,8	99,1 100,0	99,0 100,0	98,9 100,2	98,9 100,4	98,8 100,6
Pawilon handlowy a Trade pavilion b	1 '	99,7 98,9	99,7 98,8	99,7 99,0	99,6 99,2	99,5 99,4	99,5 99,4	99,4 99,7	99,2 99,7	99,1 99,9	99,0 100,1	98,9 100,3
Garaż wielopoziomowy a Many-level garage b		99,7 99,3	99,7 99,3	99,8 99,5	99,6 99,8	99,5 100,1	99,4 100,1	99,3 100,4	99,2 100,3	99,2 100,4	99,1 100,7	99,0 100,8
Hala produkcyjna a Industrial hall b	100,1 99,7	100,1 99,8	100,1 99,8	100,2 99,8	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,2	99,9 100,1	99,8 100,2	99,8 100,3	99,6 100,4
Budynek magazynowy a Warehouse b	100,4 100,1	100,5 100,2	100,4 100,1	100,5 100,0	100,4 100,1	100,5 100,1	100,5 100,3	100,5 100,4	100,5 100,3	100,3 100,4	100,4 100,4	100,2 100,4
Szkoła podstawowa a Primary school building b	99,9	99,7 99,4	99,7 99,4	99,7 99,6	99,6 99,8	99,5 100,1	99,4 100,1	99,4 100,4	99,3 100,3	99,2 100,5	99,2 100,6	99,1 100,8
Przychodnia rejonowa a Institutional care b building		99,5 99,3	99,5 99,4	99,4 99,6	99,3 99,7	99,4 99,8	99,2 99,9	99,2 100,1	99,1 100,1	99,1 100,3	99,1 100,5	99,0 100,3
Hala sportowa a Sports hall b	99,8 99,0	99,6 99,2	99,6 99,3	99,6 99,5	99,5 99,7	99,5 99,9	99,4 99,9	99,3 100,1	99,2 100,1	99,1 100,2	99,1 100,5	98,8 100,4
Zewnętrzna sieć wodo- ciągowa z rur PEHD o średnicy 160 mm a External water pipeline b system with PEHD pipes of 160 mm in diameter		99,5 99,4	99,7 99,3	99,7 99,4	99,7 99,4	99,7 99,5	99,6 99,4	99,6 99,5	99,6 99,5	99,6 99,7	99,5 99,8	99,7 99,9
Zewnętrzna sieć kanali- zacyjna z rur PVC o średnicy 250 mm a External water pipeline b system with PVC pipes of 250 mm in diameter		99,8 99,6	99,8 99,5	99,7 99,5	99,9 99,6	100,0 99,6	99,9 99,6	100,0 99,7	99,9 99,9	99,9 100,0	99,7 100,3	99,5 100,4
Linia kablowa S.N. 15 kV (PKOB 2224) - obiekt 7211 a MV cable line 15 kV b (PKOB 2224) - object 7211		100,6 99,8	100,3 100,0	100,3 99,8	100,3 99,7	100,1 99,7	100,2 99,7	100,0 99,7	100,0 99,8	100,0 99,8	100,0 99,8	99,8 99,9
Boisko na terenie przyszkolnym a School pitch b		99,6 99,0	100,0 98,9	100,2 99,0	100,0 99,3	100,0 99,7	99,7 99,8	99,6 99,9	99,3 100,0	98,9 100,2	98,9 100,5	98,7 100,8

TABL. 61. WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA DROGACH I ULICACH

PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON ROADS AND STREETS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III  Excavations carried out mechanically in grade 3 ground	100,0	100,1	100,8	100,6	100,0	100,1	99,9	119,5	101,5
Nasypy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II  Embankments formed mechanically in grade 2 ground	100,9	100,1	98,4	99,9	98,9	99,4	99,6	107,0	96,3
Przepusty pod koroną drogi	100,6	100,5	100,2	100,1	99,3	98,3	99,0	101,5	97,4
Podbudowa z kruszywa  Base course made of aggregate	99,7	100,7	100,1	99,1	99,3	99,9	99,5	116,6	98,6
Podbudowa z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem  Base course of ground or aggregate reinforced with cement	100,0	100,4	100,5	99,7	99,2	98,6	99,7	102,9	98,1
Podbudowa z chudego betonu  Base course of lean concrete	101,0	101,3	99,7	99,2	99,0	99,1	98,6	108,4	96,9
Nawierzchnia z betonu asfaltowego  Asphaltic concrete surface	100,4	101,5	101,8	99,8	99,8	100,0	99,8	116,4	102,7
Przepusty pod zjazdami  Culverts under link roads	100,6	101,0	100,2	99,3	100,0	100,0	100,0	110,1	100,5
Oznakowanie poziome dróg Horizontal road marking	100,3	100,2	100,1	100,4	98,8	99,6	99,3	126,0	98,4
Oznakowanie pionowe dróg Vertical road marking	100,4	100,4	100,7	98,9	97,5	96,3	99,4	108,9	93,3
Bariery ochronne  Protective barriers	101,3	100,4	99,5	99,8	99,8	99,1	100,0	113,5	98,6
Chodniki z płyt betonowych  Pavements made of concrete slabs	99,5	99,8	99,9	98,7	100,2	100,2	99,9	113,1	98,7
Zjazdy gospodarcze Link roads to private plots	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	117,3	100,1

TABL. 62. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA DROGACH I ULICACH

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON ROADS AND STREETS

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : onth = :					
Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III a Excavations carried out b mechanically in grade 3 ground	100,0 100,3	100,1 100,0	99,9 99,7	100,0 100,0	100,1 100,0	99,7 100,1	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 99,8	99,9 100,1	100,1 99,7	100,0 100,0
Nasypy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II a Embankments formed b mechanically in grade 2 ground		100,1 100,1	99,6 99,9	100,0 100,0	99,9 100,0	100,1 99,7	100,1 100,0	100,1 100,2	100,2 99,9	99,9 100,2	99,7 100,0	99,8 100,0
Przepusty pod koroną drogia  Culverts under the road b prism		99,7 99,8	99,8 99,8	99,6 100,1	100,2 100,4	100,1 100,3	99,8 99,7	100,1 99,8	99,6 100,2	99,8 100,1	99,6 99,6	99,7 100,3
Podbudowa z kruszywa a Base course made of b aggregate		99,8 99,7	100,2 100,1	100,2 99,9	100,1 99,9	99,8 100,1	99,9 99,9	100,1 100,4	100,1 100,2	99,9 99,7	100,0 99,8	99,8 100,1
Podbudowa z gruntu lub kruszywa stabilizo- wanego cementem a Base course of ground b or aggregate reinforced with cement	100,0 100,3	100,3 99,7	100,2 100,1	99,4 99,9	99,6 100,1	99,8 99,8	100,0 100,4	99,7 100,2	99,7 100,2	100,2 100,2	99,5 99,3	100,3 100,4
Podbudowa z chudego betonu a Base course of lean b concrete	100,1 99,5	100,1 99,7	99,7 99,7	99,7 100,1	100,1 100,3	99,8 100,6	99,8 99,9	99,7 100,0	99,6 99,9	99,7 99,6	100,1 99,9	99,9 99,5
Nawierzchnia z betonu asfaltowego	100,0 99,9	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9
Przepusty pod zjazdami a Culverts under link b roads	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Oznakowanie poziome dróg a Horizontal road marking b		100,1 99,4	99,9 99,9	99,9 99,7	99,9 100,8	100,1 99,7	100,3 100,3	100,1 100,2	100,2 99,5	99,8 99,3	99,9 100,3	100,3 99,8
Oznakowanie pionowe dróg a Vertical road marking b		99,6 99,8	99,8 99,9	99,4 100,1	99,5 100,9	99,8 100,8	99,6 100,6	100,1 99,9	99,7 100,4	99,6 100,3	99,2 99,7	99,3 100,5
Bariery ochronne a Protective barriers b	99,5 100,0		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,6 100,0	99,2 100,2	100,3 100,1	100,0 100,2	100,0 100,0	100,0 100,0	100,2 100,0
Chodniki z płyt betono- wycha Pavements made of b concrete slabs	1	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 99,8	100,0 99,8	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Zjazdy gospodarcze a Link roads to private b plots	1	,	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0

TABL. 62. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA DROGACH I ULICACH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON ROADS AND STREETS

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Χ	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							orzednie of previo					
Wykopy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III a Excavations carried out b mechanically in grade 3 ground	99,8 100,2	99,9 100,2	100,2 99,9	100,5 99,9	100,3 99,8	100,0 100,1	100,0 100,0	100,1 100,0	100,1 99,8	100,0 100,0	100,0 99,6	100,0 99,7
Nasypy wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II a Embankments formed b mechanically in grade 2 ground	99,4 99,4	99,5 99,4	99,0 99,7	99,2 99,7	99,2 99,9	99,4 99,5	99,4 99,4	99,6 99,6	99,9 99,2	99,8 99,6	99,6 99,9	99,4 100,0
Przepusty pod koroną drogia  Culverts under the road b prism	98,9 98,2	98,5 98,3	98,4 98,3	98,1 98,8	98,3 99,0	98,6 99,2	98,5 99,1	98,4 98,8	97,9 99,3	98,1 99,6	97,8 99,7	97,7 100,2
Podbudowa z kruszywa a Base course made of b aggregate	99,8 99,8	99,7 99,7	100,0 99,6	100,1 99,3	100,2 99,1	100,0 99,4	99,7 99,5	99,9 99,7	100,0 99,8	99,9 99,6	99,9 99,3	99,9 99,7
Podbudowa z gruntu lub kruszywa stabilizo- wanego cementem a Base course of ground b or aggregate reinforced with cement	98,5 99,0	99,0 98,5	100,0 98,4	99,1 98,9	98,8 99,4	98,5 99,5	98,6 99,8	98,1 100,3	97,9 100,8	98,2 100,8	98,1 100,6	98,7 100,6
Podbudowa z chudego betonu a Base course of lean b concrete	99,7 97,8	100,0 97,4	99,8 97,4	99,4 97,9	99,5 98,1	99,2 98,9	99,1 99,0	99,0 99,3	98,5 99,5	98,2 99,5	98,3 99,2	98,3 98,7
Nawierzchnia z betonu asfaltowego a Asphaltic concrete b surface	99,9 99,7	100,0 99,7	99,9 99,7	100,0 99,6	100,1 99,6	100,1 99,9	100,1 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0
Przepusty pod zjazdami a Culverts under link b roads	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 100,1
Oznakowanie poziome dróga Horizontal road marking b	98,1 100,0	98,6 99,3	99,2 99,3	99,1 99,1	99,2 100,0	99,3 99,7	99,8 99,6	99,8 99,7	100,4 99,0	100,5 98,5	100,3 98,8	100,6 98,3
Oznakowanie pionowe dróg a Vertical road marking b		96,9 96,4	97,4 96,4	96,8 97,1	96,3 98,5	96,2 99,5	96,0 100,4	95,8 100,3	96,1 100,9	95,7 101,6	95,3 102,1	94,9 103,3
Bariery ochronne a Protective barriers b	99,2	99,7 99,3	99,7 99,3	99,7 99,3	99,8 99,3	99,3 99,7	98,5 100,7	98,8 100,5	98,8 100,7	98,5 100,7	98,5 100,7	98,8 100,5
Chodniki z płyt betono- wych a Pavements made of b concrete slabs	100,4 100,0	100,4 100,0	100,4 100,0	100,3 100,0	100,3 100,0	100,3 100,1	100,0 99,9	100,1 99,7	100,1 99,7	100,1 99,7	100,1 99,7	100,0 99,6
Zjazdy gospodarcze a Link roads to private b plots	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0						

TABL. 63. WSKAŹNIKI CEN OBIEKTÓW DROGOWYCH PRICE INDICES OF ROAD CONSTRUCTIONS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Autostrada (klasa "A")  Motorway (class "A")	100,4	100,3	99,9	100,1	99,5	99,6	99,7	111,4	99,1
Droga ekspresowa (klasa "S") Expressway (class "S")	100,5	100,4	100,2	100,0	99,6	99,7	99,8	111,8	99,7
Droga publiczna wojewódzka jednojezdniowa (klasa "GP") Public voivodship road single carriageway (class "GP")	100,5	100,5	100,3	100,0	99,7	99,5	99,7	110,9	99,7
Droga miejska wojewódzka (klasa "G") Voivodship urban road (class "G")	100,4	100,2	100,6	99,5	99,2	99,6	99,3	114,4	98,4
Droga miejska powiatowa (klasa "G")  District urban road (class "G")	100,5	101,1	100,2	99,1	99,5	99,4	99,6	111,5	98,9
Droga gminna/osiedlowa (klasa "L")  Communal/local road (class "L")	100,3	101,5	100,1	99,6	99,6	99,8	99,7	111,6	100,3
Ulica zbiorcza (klasa "Z") Service road (class "Z")	100,0	101,3	101,2	99,7	99,6	99,8	99,5	114,8	101,1
Ulica dojazdowa (klasa "D")	100,2	100,6	100,6	99,4	99,6	99,8	99,5	115,5	99,5
Ulica lokalna (klasa "L") Local road (class "L")	99,9	101,3	101,0	99,6	99,7	99,8	99,4	115,5	100,8
Miejska droga ekspresowa (klasa "S") <i>Urban expressway (class "S")</i>	100,4	100,6	100,2	99,4	99,4	99,2	99,2	110,0	98,0
Ulica główna ruchu przyspieszonego (klasa "GP") Fast traffic main road (class "GP")	100,3	100,4	100,3	99,6	99,3	99,6	99,7	111,3	98,9
Ulica główna (klasa "G")	100,7	100,5	100,2	99,5	99,4	99,4	99,6	112,1	98,6

TABL. 64. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN OBIEKTÓW DROGOWYCH MONTHLY PRICE INDICES OF ROAD CONSTRUCTIONS

WONTHET THE	,_ ,, <b>\</b>	020 01	NOAD	00/10		0710						
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : onth = :					
Autostrada (klasa "A") a Motorway (class "A") b	99,9 100,0	100,0 99,9	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,1	100,0 99,8	100,0 100,0	100,0 100,1	100,1 99,9	99,9 99,9	99,9 99,9	99,9 100,1
Droga ekspresowa (klasa "S") a Expressway (class "S") b	99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 100,0	99,9 100,1	99,9 100,1	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,1	100,1 100,0	99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 100,1
Droga publiczna woje- wódzka jednojez- dniowa (klasa "GP") a Public voivodship road b single carriageway (class "GP")	100,0 99,9	100,0 100,0	99,9 99,9	99,9 100,0	99,9 100,1	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	99,9 100,0	99,9 100,2	100,0 99,9	99,9 99,9
Droga miejska woje- wódzka (klasa "G") a Voivodship urban road b (class "G")	100,0 99,9	100,0 99,8	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,8 100,2	99,9 99,9	99,9 100,1	100,0 100,0	99,9 99,8	100,0 99,9	99,9 100,0
Droga miejska powia- towa (klasa "G") a District urban road b (class "G")	100,0 99,9	100,0 99,9	99,8 99,9	100,0 100,1	100,0 100,1	99,9 100,2	99,9 100,0	99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9
Droga gminna/osiedlo- wa (klasa "L") a Communal/local road b (class "L")	100,0 99,9	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	99,9 100,0	100,0 100,0
Ulica zbiorcza (klasa "Z") a Service road (class "Z") b	100,0 99,9	100,1 100,0	100,0 99,9	99,9 100,0	100,0 100,1	99,9 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	99,9 99,9	99,9 99,9
Ulica dojazdowa (klasa "D") a Access road (class "D") b	100,0 99,9	100,1 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,1	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9	99,9 99,9	99,9 100,0	99,9 99,9
Ulica lokalna (klasa "L") a Local road (class "L") b	100,0 99,9	100,1 99,9	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,8 100,0	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 99,9	99,9 99,9	99,9 100,0
Miejska droga ekspre- sowa (klasa "S") a Urban expressway b (class "S")	99,9 100,0	100,1 99,8	99,9 100,0	99,8 99,9	99,9 100,2	99,9 100,1	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 99,9	99,9 99,9	99,8 99,9	99,9 100,0
Ulica główna ruchu przyspieszonego (klasa "GP") a Fast traffic main road b (class "GP")	99,9 100,0	100,0 99,9	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 100,1	100,0 99,9	99,9 99,9	99,9 100,0	100,0 100,0
Ulica główna (klasa "G") a  Main road (class "G") b	99,8 100,0		99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 100,1	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0		99,9 99,9	99,9 99,9	100,0 100,0

TABL. 64. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN OBIEKTÓW DROGOWYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF ROAD CONSTRUCTIONS

MONTHETTING	L INDI	CLS OI	NOAD	CONS	NOCTI	0110						
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					iczny ok oonding							
Autostrada (klasa "A") a  Motorway (class "A") b	99,7 99,5	99,8 99,4	99,7 99,5	99,7 99,6	99,5 99,9	99,5 99,7	99,5 99,8	99,5 99,9	99,6 99,8	99,6 99,8	99,5 99,8	99,4 99,7
Droga ekspresowa (klasa "S") a Expressway (class "S") b	99,7 99,6	99,8 99,6	99,8 99,5	99,8 99,7	99,7 99,9	99,7 99,8	99,7 99,9	99,6 99,9	99,7 99,9	99,7 99,9	99,7 99,8	99,6 99,9
Droga publiczna woje- wódzka jednojez- dniowa (klasa "GP") a Public voivodship road b single carriageway (class "GP")	99,7 99,3	99,8 99,3	99,7 99,3	99,6 99,4	99,5 99,7	99,4 99,7	99,5 99,8	99,5 99,8	99,4 99,9	99,3 100,1	99,4 100,1	99,4 100,0
Droga miejska woje- wódzka (klasa "G") a Voivodship urban road b (class "G")	99,7 99,2	99,9 99,0	99,8 99,0	99,8 99,0	99,9 99,0	99,7 99,4	99,6 99,4	99,5 99,6	99,4 99,6	99,3 99,6	99,4 99,5	99,3 99,5
Droga miejska powiatowa (klasa "G") a  District urban road b  (class "G")	99,6 99,2	99,7 99,2	99,6 99,2	99,5 99,3	99,5 99,4	99,5 99,7	99,5 99,8	99,4 99,8	99,2 99,9	99,2 99,9	99,3 99,9	99,4 99,8
Droga gminna/osiedlo- wa (klasa "L") a Communal/local road b (class "L")	99,6 99,7	99,8 99,6	99,9 99,6	99,8 99,6	99,8 99,6	99,8 99,7	99,8 99,7	99,9 99,7	99,9 99,7	99,9 99,8	99,8 99,9	99,9 100,1
Ulica zbiorcza (klasa "Z") a Service road (class "Z") b	99,8 99,5	100,0 99,3	100,0 99,2	99,9 99,3	100,0 99,4	99,8 99,6	99,7 99,5	99,7 99,6	99,6 99,6	99,6 99,7	99,6 99,7	99,6 99,8
Ulica dojazdowa (klasa "D")a Access road (class "D") b	99,9 99,4	100,1 99,3	100,1 99,3	100,0 99,3	100,0 99,3	99,9 99,5	99,8 99,6	99,8 99,6	99,8 99,5	99,6 99,6	99,6 99,6	99,5 99,5
Ulica lokalna (klasa "L") a Local road (class "L") b	99,8 99,6	100,0 99,4	100,0 99,3	100,0 99,3	100,1 99,3	99,8 99,5	99,8 99,4	99,8 99,5	99,7 99,4	99,7 99,5	99,7 99,5	99,6 99,4
Miejska droga ekspre- sowa (klasa "S") a Urban expressway b (class "S")	99,5 98,9	99,6 98,6	99,7 98,8	99,3 98,9	99,2 99,1	99,1 99,3	99,1 99,4	99,0 99,5	99,0 99,6	99,0 99,6	98,8 99,6	98,8 99,7
Ulica główna ruchu przyspieszonego (klasa "GP")a Fast traffic main road b (class "GP")	99,7 99,5	99,7 99,5	99,7 99,5	99,6 99,6	99,6 99,7	99,7 99,7	99,6 99,7	99,6 99,8	99,7 99,7	99,6 99,8	99,5 99,8	99,4 99,9
Ulica główna (klasa "G") a Main road (class "G") b	99,5 99,4	99,7 99,3	99,6 99,4	99,5 99,4	99,5 99,6	99,5 99,6	99,4 99,6	99,4 99,7	99,5 99,6	99,4 99,7	99,2 99,7	99,3 99,6

TABL. 65. WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA MOSTACH I WIADUKTACH PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON BRIDGES AND VIADUCTS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification	1	edni = 100 vear = 100
Prace pomiarowe	99,9	100,2
Pale wbijane Piling columns	100,7	100,3
Pale formowane w gruncie  Columns formed in the ground	100,3	100,1
Wzmocnienie podłoża	100,8	100,5
Ławy fundamentowe	100,3	100,2
Przyczółki	99,5	99,5
Filary Pillars	99,8	99,8
Konstrukcje oporowe	98,8	99,5
Ustroje nośne żelbetowe "na mokro" In situ reinforced concrete construction, portable	99,3	99,6
Ustroje nośne sprężone "na mokro"	99,3	99,7
Ustroje prefabrykowane z belek sprężonych  Reinforced columns made of prestressed beams	99,9	99,9
Ustroje stalowe	99,5	100,8
Płyty pomostu zespolone z konstrukcją stalową  Deck slab composite with steel structure	99,2	100,9
Łożyska garnkowe Pot bearings	97,7	100,0
Łożyska elastomerowe	98,3	99,7
Urządzenia dylatacyjne "szczelne"  Joints devices, "sealed"	100,6	100,6
Odwodnienie płyty pomostu  Deck slab dehydration	99,7	99,4
Odprowadzenie ścieków Sewerage disposal	98,8	98,4

TABL. 65. WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA MOSTACH I WIADUKTACH (dok.)

PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON BRIDGES AND VIADUCTS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification	rok poprze previous y	
Izolacje powłokowe Integument insulation	100,0	100,7
Izolacje arkuszowe	99,8	100,5
Ochrona izolacji	98,6	102,0
Krawężniki	100,3	100,0
Kapy chodnikowe  Pavement decks	100,2	100,4
Balustrady Balustrades	100,8	100,2
Bariery ochronne  Protective barriers	101,8	100,7
Bariery ochronne "sztywne"	101,8	101,2
Roboty ziemne w rejonie przyczółków	100,0	99,9
Płyty przejściowe	100,1	100,0
Schody	100,2	100,3
Umocnienie skarp stożków przyczółków	100,6	100,0
Roboty regulacyjne	99,2	98,1
Nawierzchnie jezdni obiektów mostowych	99,3	100,1
Nawierzchnie "chodników" obiektów mostowych	99,9	100,0
Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonu	99,4	100,4
Próbne obciążenie obiektu mostowego	101,7	100,9

TABL. 66. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA MOSTACH I WIADUKTACH

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON BRIDGES AND VIADUCTS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = nonth =					
Prace pomiarowe a	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0
Measurement works b	, -	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Pale wbijane a Piling columns b	100,2 100,0	100,1 99,9	100,1 100,0	100,1 100,0	100,0 100,1	100,1 100,0	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0	100,2	100,0 99,9	100,0
Piling columns b Pale formowane	100,0	99,9	100,0	100,0	100, 1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0
w gruncie a	100,2	100,1	100,0	100,1	100,0	100.0	100,0	99,9	99,9	100,1	100,1	100,1
Columns formed in the b	,	99,9	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	99,9	100,1	100,0	100,0	99,9
Wzmocnienie podłoża a Subgrade reinforcement b	100,3 100,0	100,1 99,8	100,0 99,9	100,1 100,3	100,0 100,1	100,0 100,1	100,2 100,0	99,8 99,9	100,0 100,2	100,2 100,0	100,1 100,3	100,2 100,0
Ławy fundamentowe a	100,3	100,1	100,1	100,3	100,0	100,0	100,1	99,9	99,9	100,0	100,0	100,2
Continuous footings b		99,9	99,9	100,4	100,1	100,1	99,9	99,8	100,1	99,8	99,9	99,9
Przyczółki a	100,2	99,9	100,1	100,0	100,1	99,8	100,0	99,8	99,6	99,7	100,1	100,1
Abutments b	100,0	100,0	99,8	100,4	100,1	100,2	99,8	99,8	100,0	99,8	100,0	99,8
Filary a	100,1	99,8	100,1	100,1	100,0	99,9	100,1	99,9	99,8	99,8	100,1	100,1
<i>Pillars</i> b	99,9	99,7	99,9	100,3	100,0	100,2	99,9	99,9	100,1	99,9	99,9	99,9
Konstrukcje oporowe a Resisting construction b		99,7 99,8	99,8 99,8	99,7 100,5	100,1 99,8	99,7 100,3	100,1 99,9	99,8 99,9	99,8 100,1	99,5 100,0	100,0 100,8	100,3 99,7
Ustroje nośne żelbe-												
towe "na mokro" a	99,9	99,8	100,0	99,9	100,0	99,7	100,1	99,9	99,7	99,7	100,1	100,2
In situ reinforced conb crete construction, portable	99,9	99,9	99,9	100,3	99,9	100,2	99,9	99,9	100,0	99,9	100,4	99,8
Ustroje nośne sprężone "na mokro"a	99,9	99,8	99,9	99,8	100,1	99,8	100,0	99,8	99,9	99,6	100,1	100,3
In situ prestressed con- b struction, portable	99,9	99,9	99,9	100,3	99,9	100,2	99,9	99,9	100,0	99,9	100,4	99,8
Ustroje prefabrykowane												
z belek sprężonych a Reinforced columns b made of prestressed beams	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0
Ustroje stalowe a	99,9	99,8	100,1	99,9	100,0	100,2	99,9	99,8	100,5	99,9	100,2	99,7
Steel constructions b	100,0	100,6	100,2	99,7	100,4	99,8	100,2	100,0	100,6	99,8	100,0	100,2
Płyty pomostu zespo-												
lone z konstrukcją stalową a	99,9	100,0	100,1	99,8	100.0	100,0	100,0	99,7	100,1	99,4	100,2	99,7
Deck slab composite b		101,5	100,8	99,4	100,7	99,6	100,3	100,2	101,1	99,6	99,4	99,6
with steel structure	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,	,
Łożyska garnkowe a		99,9	99,6	98,5	100,2	100,4	99,9	99,1	100,1	100,7	100,1	99,6
Pot bearings b	100,0	100,7	99,4	100,0	100,4	99,9	100,8	99,7	99,5	99,8	99,9	100,6
Łożyska elastomerowe a	100,1	99,6	99,6	98,7	100,3	100,9	99,9	99,7	99,7	100,3	100,0	100,0
Elastomer bearings b	100,0	100,3	99,2	99,7	100,8	99,8	100,8	99,5	99,4	100,1	100,3	100,6
Urządzenia dylatacyjne	100.4	100 1	100.0	100.0	100.0	100,2	100 1	00.0	100.0	100.2	100 1	100.0
"szczelne" a  Joints devices, "sealed" b	100,4 100,1	100,1 99,8	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 100,2	100,2	100,1 100,1	99,9 99,8	100,0 100,2	100,3 100,0	100,1 100,0	100,0 100,1
Odwodnienie płyty po-	,	-0,0	, .	,,,	,=	, .	,,,	20,0	, _	, .	, .	
mostu a	100,5	99,3	100,1	100,2	100,3	100,4	100,3	100,0	99,8	100,0	99,5	99,7
Deck slab dehydration b	,	99,7	99,5	100,0	100,7	100,9	99,8	99,7	100,0	99,6	100,4	100,2
Odprowadzenie ścieków a		98,9	99,8	99,8	100,7	100,9	99,5		99,4	99,8	99,1	99,1
Sewerage disposal b	100,4	99,9	99,4	99,7	101,0	100,3	99,7	99,7	99,8	99,8	100,8	100,0

TABL. 66. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA MOSTACH I WIADUKTACH (cd.)

 ${\it MONTHLY\,PRICE\,INDICES\,OF\,SELECTED\,WORKS\,CARRIED\,OUT\,ON\,BRIDGES\,AND\,VIADUCTS\,(cont.)}$ 

(00//11/)												
Wyszczególnienie Specification	I	Ш	≡	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : onth = :					
Izolacje powłokowe a Integument insulation b		99,5 99,8	100,5 99,5	101,1 101,3	100,3 100,8	100,7 100,6	99,8 99,3	99,6 100,0	99,4 100,4	99,4 100,3	100,3 99,8	99,6 100,6
Izolacje arkuszowe a Sheet insulation b	99,9	99,8 100,3	100,0 99,7	100,3 101,0	99,9 100,4	100,0 101,0	100,0 99,5	100,1 100,2	99,8 100,2	99,7 100,2	100,0 99,6	99,7 100,3
Ochrona izolacji a Insulation protection b		99,4 100,8	99,9 99,6	100,9 103,2	99,6 101,2	100,1 103,0	99,4 98,4	100,2 101,2	99,5 100,6	99,2 100,7	100,1 98,7	99,2 101,0
Krawężniki a <i>Kerbs</i> b		100,4 100,2	100,3 99,0	100,1 100,2	99,8 100,6	100,2 99,9	100,3 100,2	99,1 99,6	100,5 100,6	100,5 99,7	99,8 99,5	99,5 100,3
Kapy chodnikowe a Pavement decks b	100,2 100,2	100,0 99,9	100,3 100,3	100,2 99,9	99,9 100,0	100,1 100,2	100,1 100,1	100,2 100,0	99,7 99,9	100,4 100,3	100,0 99,8	99,6 99,8
Balustrady a Balustrades b		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,2	100,3 99,8	100,0 100,2	100,1 100,1	99,8 100,0	99,9 100,0	100,2 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0
Bariery ochronne a  Protective barriers b		100,2 99,9	100,1 100,0	100,2 100,3	100,3 99,9	100,2 100,2	100,2 100,1	99,5 99,9	100,1 100,2	100,3 100,0	100,1 99,9	100,0 100,1
Bariery ochronne "sztywne" a "Rigid" protective b barriers		100,3 99,8	100,1 100,0	100,2 100,1	100,0 100,2	100,2 99,9	100,2 100,1	100,1 99,9	99,9 100,3	100,8 100,0	100,1 99,8	100,1 100,1
Roboty ziemne w rejo- nie przyczółków a Earth works in the abut- b ment area		100,0 100,0	99,9 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,1	100,1 99,9	99,9 100,1	99,9 99,9	99,9 100,0
Płyty przejściowe a <i>Transitional slabs</i> b	100,0 100,2	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	99,3 100,0	100,4 100,0	99,8 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Schody a Stairs b		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,3 100,0	99,8 100,0	100,3 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Umocnienie skarp stoż- ków przyczółków a Abutments cone em- bankments rein- forcement		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Roboty regulacyjne a Regulating works b		100,3 98,7	99,8 99,3	99,6 99,1	99,8 100,5	99,8 100,0	100,2 100,4	99,7 100,6	100,0 100,4	99,8 99,5	100,1 100,2	99,8 99,7
Nawierzchnie jezdni obiektów mostowych a Bridge constructions b roads surface		99,8 100,3	99,9 99,6	100,4 101,6	99,8 100,2	100,0 100,8	99,6 98,8	99,9 100,7	99,7 100,3	99,9 99,9	99,9 99,4	99,8 100,5
Nawierzchnie "chod- ników" obiektów	400.0	400.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	400.0	400.0	400.0
mostowych a Bridge constructions b "pavements" surface		100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Zabezpieczenie antyko- rozyjne powierzchni betonu a Concrete surface b corrosion protection	, -	99,9 100,1	99,7 100,6	100,0 99,9	99,9 100,5	99,9 100,1	99,9 99,8	100,0 100,9	100,0 99,7	99,9 99,4	99,7 100,1	100,3 99,7
Próbne obciążenie obiektu mostowego a Preload of bridge b constructions	,	100,3 99,8	100,1 100,0	100,2 100,1	100,0 100,2	100,2 99,9	100,2 100,1	99,8 99,9	100,1 100,3	100,5 100,0	100,1 99,8	100,1 100,1

TABL. 66. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA MOSTACH I WIADUKTACH (cd.)

 ${\it MONTHLY\,PRICE\,INDICES\,OF\,SELECTED\,WORKS\,CARRIED\,OUT\,\,ON\,\,BRIDGES\,\,AND\,\,VIADUCTS\,\,(cont.)}$ 

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previo					
Prace pomiarowe a Measurement works b	100,4	99,8 100,3	99,8 100,2	99,8 100,2	99,9 100,2	99,9 100,1	99,9 100,1	99,8 100,2	99,7 100,2	100,1 100,1	100,3 100,0	100,5 100,0
Pale wbijanea  Piling columns b  Pale formowane	100,7	100,4 100,5	100,5 100,4	100,6 100,3	100,7 100,4	100,8 100,3	100,8 100,3	100,7 100,3	100,7 100,4	100,8 100,2	100,8 100,1	100,8 100,0
w grunciea Columns formed in the b ground	1 '	100,4 100,1	100,2 100,1	100,2 100,1	100,3 100,1	100,3 100,2	100,4 100,2	100,4 100,1	100,3 100,3	100,4 100,2	100,4 100,0	100,5 100,0
Wzmocnienie podłoża a Subgrade reinforcement b	100,7	101,0 100,3	100,6 100,3	100,7 100,5	100,5 100,5	100,8 100,6	100,9 100,4	100,7 100,5	100,6 100,8	100,9 100,6	101,0 100,8	101,0 100,6
Lawy fundamentowe a  Continuous footings b  Przyczółki a	100,4	100,6 100,2 100,4	100,3 100,0 100,1	100,5 100,1 100,0	100,4 100,2 99,8	100,4 100,4 99,5	100,2 100,2 99,3	100,2 100,1 99,2	100,2 100,4 99,0	100,1 100,2 98,6	100,3 100,1 99,0	100,9 99,7 99,4
Abutments b	99,2	99,2 100,2	98,9 100,1	99,3 100,2	99,3 99,9	99,7 99,7	99,5 99,6	99,6 99,6	100,0	100,1 99,1	100,0	99,7 99,8
Pillars b Konstrukcje oporowe a	99,6 99,9	99,5 100,0	99,4 99,4	99,6 99,0	99,6 98,6	99,9 98,8	99,7 99,1	99,7 98,4	100,0 98,3	100,2 98,0	100,0 98,4	99,6 98,3
Resisting construction b Ustroje nośne żelbe- towe "na mokro" a	,	98,5	98,4 99,7	99,3 99,4	99,0	99,6	99,4	99,5 99,2	99,9	100,3 98,7	101,1 99,0	100,5 99,0
In situ reinforced con- b crete construction, portable	, -	99,1	99,1	99,5	99,4	99,8	99,7	99,6	99,9	100,1	100,4	100,0
Ustroje nośne sprężone "na mokro" a In situ prestressed con- struction, portable		100,0 99,1	99,6 99,0	99,3 99,6	99,1 99,5	99,2 99,8	99,4 99,7	99,0 99,8	98,9 99,9	98,7 100,2	99,0 100,5	99,0 100,0
Ustroje prefabrykowane z belek sprężonych a Reinforced columns b made of prestressed beams	,	99,9 99,9	99,9 99,9	99,9 99,9	99,9 99,9	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 99,9	100,0 99,9	99,8 100,0
Ustroje stalowe a Steel constructions b		99,0 100,7	99,2 100,8	99,3 100,6	99,4 101,0	99,7 100,6	99,8 100,9	99,4 101,1	99,8 101,1	99,6 101,0	100,0 100,8	99,9 101,5
Płyty pomostu zespo- lone z konstrukcją stalową a Deck slab composite b with steel structure		99,4 99,9	99,4 100,6	99,2 100,2	99,1 100,9	99,4 100,5	99,6 100,8	99,3 101,3	99,3 102,4	98,8 102,6	99,0 101,8	98,9 101,7
Łożyska garnkowe a Pot bearings b		98,5 98,9	97,7 98,7	96,6 100,2	96,8 100,4	97,6 99,9	97,9 100,8	97,6 101,5	97,3 100,9	98,2 100,0	98,3 99,7	98,1 100,7
Łożyska elastomerowe a Elastomer bearings b	,	98,5 99,2	97,6 98,8	97,1 99,8	97,1 100,4	98,6 99,3	98,6 100,2	98,6 100,0	98,3 99,8	98,9 99,5	98,9 99,8	98,8 100,5
Urządzenia dylatacyjne "szczelne" a Joints devices, "sealed" b Odwodnienie płyty po-	1 '	100,6 100,5	100,4 100,5	100,3 100,6	100,3 100,8	100,6 100,6	100,7 100,6	100,6 100,5	100,6 100,7	100,9 100,4	101,0 100,3	101,1 100,4
mostu a  Deck slab dehydration b		98,2 99,7	98,5 99,1	99,4 98,8	99,7 99,2	100,3 99,8	100,7 99,3	100,4 99,1	100,1 99,2	100,2 98,9	100,1 99,8	100,1 100,3
Odprowadzenie ścieków a Sewerage disposal b		99,3 98,8	98,9 98,4	98,8 98,3	98,7 98,6	99,8 98,0	98,7 98,2	98,7 97,4	98,0 97,8	98,8 97,8	97,9 99,5	97,6 100,5

TABL. 66. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH ROBÓT REALIZOWANYCH NA MOSTACH I WIADUKTACH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED WORKS CARRIED OUT ON BRIDGES AND VIADUCTS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Χ	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previ					
Izolacje powłokowe a Integument insulation			99,3 99,7	100,5 99,9	100,4 100,4	101,2 100,3	101,0 99,8	100,4 100,2	100,3 101,2	99,4 102,2	99,6 101,7	100,0 102,6
Izolacje arkuszowe a Sheet insulation	99,8	99,8 99,2	100,1 99,0	100,6 99,7	100,1 100,2	99,8 101,2	100,2 100,7	99,9 100,8	100,0 101,2	99,2 101,8	99,1 101,3	99,2 101,9
Ochrona izolacjia Insulation protection		98,5 97,4	99,3 97,1	100,8 99,3	99,5 100,8	98,7 103,8	99,3 102,7	99,0 103,7	98,9 104,9	97,4 106,5	96,9 105,0	97,2 106,9
Krawężniki a Kerbs b		99,7 100,6	99,6 99,4	100,5 99,5	99,6 100,3	100,6 100,0	100,8 99,9	100,3 100,3	100,1 100,4	101,1 99,6	100,6 99,3	101,0 100,1
Kapy chodnikowe a Pavement decks		99,7 100,5	100,1 100,5	100,4 100,2	100,2 100,3	100,2 100,5	100,2 100,5	100,4 100,3	100,2 100,6	100,5 100,5	100,5 100,3	100,7 100,4
Balustrady			101,2 100,2	101,1 100,4	100,8 99,9	100,9 100,1	101,0 100,1	100,7 100,3	100,3 100,4	100,6 100,2	100,3 100,2	100,2 100,3
Bariery ochronne		102,0 100,8	101,9 100,7	101,9 100,9	101,8 100,4	102,0 100,5	102,1 100,4	101,6 100,8	101,4 100,9	101,8 100,6	101,5 100,4	101,6 100,5
Bariery ochronne "sztywne"		101,5 101,6	101,3 101,5	101,5 101,4	101,4 101,6	101,6 101,3	101,7 101,2	102,0 101,0	101,7 101,4	102,6 100,6	102,5 100,3	102,5 100,2
Roboty ziemne w rejo- nie przyczółków a Earth works in the abut- ment area			100,1 99,9	100,0 99,9	99,9 99,9	99,9 99,9	99,9 99,8	99,9 99,9	100,0 99,8	100,0 100,0	99,9 100,0	99,7 99,9
Płyty przejściowe a Transitional slabs		100,7 99,7	100,7 99,7	100,7 99,7	100,5 99,7	99,8 100,4	100,2 100,0	100,0 100,2	99,6 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2
Schody a Stairs b		100,2 100,4	100,1 100,4	100,2 100,4	100,0 100,4	100,0 100,4	100,0 100,4	100,3 100,1	100,1 100,3	100,4 100,0	100,4 100,0	100,4 100,0
Umocnienie skarp stoż- ków przyczółków a Abutments cone em- bankments rein- forcement			102,1 100,0	100,2 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Roboty regulacyjne a Regulating works			97,8 97,3	97,7 96,7	99,9 97,4	100,3 97,6	101,7 97,7	99,6 98,7	99,7 99,0	99,0 98,7	99,8 98,8	98,8 98,8
Nawierzchnie jezdni obiektów mostowych Bridge constructions roads surface		99,6 98,6	100,0 98,3	100,4 99,5	99,7 100,0	99,4 100,7	99,6 99,9	99,2 100,7	98,9 101,4	98,7 101,4	98,3 100,9	98,5 101,5
Nawierzchnie "chod- ników" obiektów mostowych		99,6 100,0	99,6 100,0	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
corrosion protection	100,1 98,9		100,4 100,0	99,7 99,8	99,1 100,5	99,4 100,8	99,1 100,7	98,9 101,6	99,4 101,3	99,0 100,8	98,3 101,2	99,1 100,5
Próbne obciążenie obiektu mostowego a Preload of bridge constructions	101,2 101,8	1 '	101,1 101,2	101,3 101,0	101,7 101,2	101,9 101,0	102,0 100,9	101,7 100,9	101,6 101,1	102,2 100,6	102,2 100,3	102,1 100,2

TABL. 67. WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification		edni = 100 vear = 100
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbro- jonego "na mokro" – ramowy Road viaduct with an in situ reinforced-concrete suspender – frame	100,0	100,0
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbro- jonego "na mokro" – płytowy Road viaduct with an in situ reinforced-concrete suspender – plate	99,9	100,0
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbro- jonego "na mokro" – belkowy	99,7	99,9
Most drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbrojo- nego "na mokro" – ramowy Road bridge with an in situ reinforced-concrete suspender – frame	100,1	100,1
Most drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbrojo- nego "na mokro" – płytowy Road bridge with an in situ reinforced-concrete suspender – plate	99,9	99,9
Kładka o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – płytowa Footbridge with an in situ reinforced-concrete suspender – plate	99,9	100,0
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego "na mokro" – belkowy	99,4	99,7
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego – prefabrykowane belki typu "T"	100,0	100,0
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego – prefabrykowane belki typu "KUJAN"Road viaduct with a prestressed concrete suspender – reinforced "KUJAN" type beams	100,0	100,0

TABL. 67. WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (dok.)

PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification		edni = 100 vear = 100
Most drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego "na mokro" – belkowy	99,4	99,8
Most drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego – prefabrykowane belki typu "T"	100,0	100,0
Most drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego – prefabrykowane belki typu "KUJAN"	100,0	100,0
Estakada drogowa o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu sprężonego "na mokro" – skrzynkowy	99,8	100,0
Wiadukt drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica	99,7	100,4
Most drogowy o konstrukcji ustroju niosącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica	99,8	100,3
Estakada drogowa o konstrukcji ustroju niosącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica	99,7	100,6
Kładka o konstrukcji ustroju niosącego – stalowej ortotropowej – dźwigary stalowe – blachownica	99,8	100,3

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 onth = 1					
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – ramowy	100,1 100,0	100,0 99,9	100,0 99,9	100,0 100,2	100,0 100,1	99,9 100,1	100,0 99,9	99,9 100,0	99,9 100,1	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 99,9
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – płytowy	100,1 100,0	99,9 100,0	100,0 99,9	100,0 100,3	100,0 100,1	99,9 100,2	100,1 99,9	99,9 100,0	99,8 100,1	99,9 100,0	100,0 100,1	100,0 100,0
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – belkowya Road viaduct with an in situ reinforced- concrete suspender – beam	100,1 99,9	99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 100,3	100,0 100,1	99,9 100,2	100,0 99,9	99,9 99,9	99,8 100,0	99,9 99,9	100,0 100,1	100,1 99,9
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – ramowy a Road bridge with an b in situ reinforced- concrete suspender – frame	100,1 100,0	100,0 99,9	100,0 99,9	100,1 100,2	100,0 100,1	99,9 100,1	100,1 99,9	99,9 100,0	99,9 100,1	100,0 100,0	100,1 100,0	100,0 99,9
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – płytowy a Road bridge with an b in situ reinforced- concrete suspender – plate	1	100,0 99,9	100,0 99,9	100,0 100,2	100,0 100,1	99,9 100,1	100,0 99,9	99,9 99,9	99,9 100,1	99,9 99,9	100,1 100,0	100,1 99,9
Kładka o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbrojo- nego "na mokro" – płytowa a Footbridge with an b in situ reinforced- concrete suspender – plate		100,0 99,9	100,0 99,9	100,0 100,3	100,0 100,1	99,9 100,2	100,0 99,9	99,9 99,9	99,8 100,1	99,9 99,9	100,1 100,1	100,1 99,9

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 onth = 1					
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego "na mo- kro" – belkowy	100,0 99,9	99,8 99,8	100,0 99,8	99,8 100,5	100,1 100,0	99,9 100,3	100,0 99,9	99,8 99,9	99,8 100,1	99,8 99,9	100,0 100,1	100,2 99,8
strukcji ustroju nio- sącego - z betonu sprężonego - pre- fabrykowane belki typu "T"	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,1	100,0 99,9	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego -prefa- brykowane belki typu "KUJAN"	100,1 100,0	100,0 99,9	100,0 99,9	100,0 100,2	100,0 100,1	99,9 100,1	100,0 99,9	99,9 99,9	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego "na mokro" – belkowy a Road bridge with an b in situ pre-stressed concrete suspender – beam	100,0 99,9	99,8 99,8	100,0 99,8	99,9 100,5	100,1 100,0	99,9 100,3	100,1 99,9	99,8 99,9	99,8 100,1	99,8 99,9	100,0 100,1	100,2 99,8
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego – pre- fabrykowane belki typu "T" a Road bridge with a pre- stressed concrete suspender – rein- forced "T" type beams	100,1 100,0	100,0 100,0	100,0 99,9	100,0	100,0	100,0	100,0 99,9	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = 1 onth = 1					
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego – pre- fabrykowane belki typu "KUJAN"		100,0 100,0	100,0 99,9	100,1 100,2	100,0 100,1	99,9 100,1	100,0 100,0	99,9 99,9	99,9 100,0	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 99,9
Estakada drogowa o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego "na mokro" – skrzynkowy a Trestle road with an in situ prestressed con- crete suspender – box		99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 100,2	100,0 100,1	100,0 100,2	100,0 100,0	99,9 99,9	99,9 100,0	99,9 99,9	100,0 100,2	100,1 99,9
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica a Road viaduct with b a complex steel girders suspender – plate girder	1 '	99,9 100,4	100,0 100,1	99,9 99,9	100,0 100,3	100,1 99,9	100,0 100,0	99,8 100,0	100,2 100,4	99,9 99,8	100,1 99,9	99,9 100,0
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica a Road bridge with a com- plex steel girders su- spender – plate girder	1 '	100,0 100,2	100,0 100,0	100,0 99,9	100,0 100,3	100,0 100,0	100,0 100,1	99,8 100,0	100,1 100,3	99,9 99,8	100,1 99,9	99,9 100,0
Estakada drogowa o kon- strukcji ustroju nio- sącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica	1 '	99,9 100,4	100,1 100,1	100,0 99,9	100,0 100,3	100,2 99,9	99,9 100,0	99,8 100,0	100,2 100,5	99,9 99,8	100,1 99,9	99,8 100,1
Kładka o konstrukcji ustroju niosącego – stalowej ortotropowej – dźwigary stalowe – blachownica	1 '	99,9 100,2	100,0 100,0	99,9 99,9	100,1 100,2	100,0	100,0 100,1	99,9 100,0	100,1 100,3	99,9 99,9	100,1 100,0	99,9 100,0

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS (cont.)

Wyszczególnienie								`				
Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				analog corres	iczny ol ponding	kres rok period	u poprze of previ	edniego ous yea	= 100 r= 100			
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – ramowy	100,3 99,8	100,5 99,8	100,3 99,7	100,2 99,9	100,1 99,9	100,0 100,1	100,0 100,0	99,9 100,0	99,8 100,2	99,7 100,2	99,8 100,2	99,8 100,0
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – płytowy a Road viaduct with an b in situ reinforced- concrete suspender – plate	100,1 99,7	100,3 99,7	100,1 99,6	100,0 99,8	99,9 99,9	99,9 100,1	99,9 100,0	99,8 100,0	99,6 100,2	99,5 100,3	99,6 100,3	99,6 100,6
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – belkowy a Road viaduct with an b in situ reinforced- concrete suspender – beam	99,9 99,5	100,2 99,5	99,9 99,4	99,9 99,7	99,7 99,8	99,7 100,1	99,8 100,0	99,6 100,0	99,5 100,2	99,4 100,2	99,5 100,3	99,6 100,0
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – ramowy a Road bridge with an b in situ reinforced- concrete suspender – frame	100,2 99,9	100,4 99,8	100,2 99,8	100,2 99,9	100,1 99,9	100,0 100,2	100,1 100,1	100,0 100,1	99,8 100,3	99,8 100,3	99,9 100,2	100,1 100,1
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu zbrojonego "na mokro" – płytowy a Road bridge with an b in situ reinforced- concrete suspender – plate	100,0 99,7	100,3 99,7	100,0 99,6	100,0 99,8	99,9 99,8	99,9 100,0	100,0 99,9	99,8 100,0	99,7 100,2	99,6 100,1	99,7 100,1	99,9 99,9

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz					
Kładka o konstrukcji ustroju niosącego – z betonu zbrojo- nego "na mokro" – płytowa a Footbridge with an b in situ reinforced- concrete suspender – plate		100,3 99,7	100,1 99,5	100,0 99,8	99,9 99,8	99,9 100,1	99,9 100,0	99,7 100,0	99,6 100,2	99,5 100,3	99,7 100,3	99,8 100,1
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego "na mo- kro" – belkowy a Road viaduct with an b in situ prestressed concrete suspender – beam	100,2 99,0	100,3 99,1	99,9 98,9	99,5 99,6	99,2 99,5	99,4 100,0	99,5 99,8	99,0 99,9	98,8 100,3	98,7 100,3	99,1 100,4	99,2 100,0
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego – pre- fabrykowane belki typu "T"		100,3 99,8	100,1 99,7	100,1 99,9	100,0 99,9	100,0 100,1	99,9 100,0	99,9 100,0	99,8 100,2	99,8 100,1	99,9 100,1	99,9 100,1
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego – pre- fabrykowane belki typu "KUJAN" a Road viaduct with b a pre-stressed con- crete suspender – reinforced "KUJAN" type beams	· '	100,3 99,7	100,1 99,7	100,1 99,8	100,0 99,9	99,9 100,1	99,9 100,0	99,9 100,0	99,8 100,2	99,8 100,2	99,9 100,1	99,8 99,9
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego "na mokro" – belkowy a Road bridge with an b in situ prestressed concrete suspender – beam		100,2 99,2	99,8 99,0	99,5 99,6	99,2 99,6	99,4 100,0	99,5 99,8	99,0 99,9	98,9 100,3	98,8 100,3	99,2 100,4	99,4 100,0

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
а – 2015 г. b – 2016 г.							u poprze of previe					
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego – pre- fabrykowane belki typu "T"	· ·	100,3 99,9	100,1	100,1 99,9	100,0	100,1	100,0 100,0	99,9	99,9 100,2	99,9 100,1	99,9	99,9 100,2
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego – pre- fabrykowane belki typu "KUJAN"		100,2 99,8	100,0 99,7	100,1 99,8	100,0 99,9	100,0 100,1	99,9 100,1	99,9 100,1	99,8 100,2	99,8 100,1	99,9 100,1	100,0 99,9
Estakada drogowa o kon- strukcji ustroju nio- sącego – z betonu sprężonego "na mo- kro" – skrzynkowy a Trestle road with an in b situ prestressed con- crete suspender – box		100,1 99,6	99,9 99,6	99,8 99,8	99,7 99,9	99,8 100,1	99,8 100,0	99,7 100,1	99,6 100,2	99,5 100,2	99,7 100,4	99,8 100,1
Wiadukt drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica	· ·	99,7 100,2	99,7 100,3	99,7 100,2	99,6 100,5	99,8 100,4	99,8 100,5	99,6 100,6	99,8 100,8	99,6 100,7	99,8 100,5	99,8 100,6
Most drogowy o kon- strukcji ustroju nio- sącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica		99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,0	99,7 100,2	99,9 100,2	100,0 100,3	99,7 100,4	99,8 100,7	99,6 100,6	99,8 100,4	99,9 100,4

TABL. 68. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN WYBRANYCH OBIEKTÓW MOSTOWYCH (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF SELECTED BRIDGE CONSTRUCTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				
Estakada drogowa o kon- strukcji ustroju nio- sącego – zespolonej – dźwigary stalowe – blachownica a Trestle road with a com- plex steel girders suspender – plate girder	, -	99,5 100,3	99,6 100,4	99,7 100,4	99,6 100,6	100,0 100,4	99,9 100,5	99,7 100,7	99,8 100,9	99,7 100,9	99,9 100,7	99,9 100,9
Kładka o konstrukcji ustroju niosącego – stalowej ortotropowej – dźwigary stalowe – blachownica		99,8 100,0	99,8 100,0	99,7 100,1	99,7 100,3	99,9 100,2	100,0 100,3	99,7 100,5	99,8 100,6	99,7 100,6	99,9 100,5	99,8 100,6

TABL. 69. CENA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ BUDYNKU MIESZKALNEGO<sup>a</sup> PRICE OF USEFUL FLOOR AREA OF A RESIDENTIAL BUILDING<sup>a</sup>

Wyszczególnienie Specification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification			w zł za	1 m² in z	zI per m²		
I kwartał I quarter	4372	3797	4130	4019	4129	3926	4177
II kwartał II quarter	4433	3819	4103	3879	4141	4066	4063
III kwartałIII quarter	4657	3988	3915	3975	3880	3961	3976
IV kwartałIV quarter	3979	3829	3837	4228	3984	3925	4000

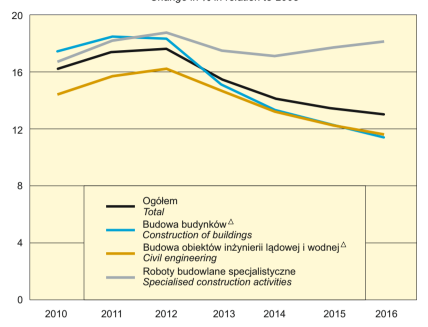
a Budynek mieszkalny oddany do użytkowania.

a The residential building ready for use.

#### CENY PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ

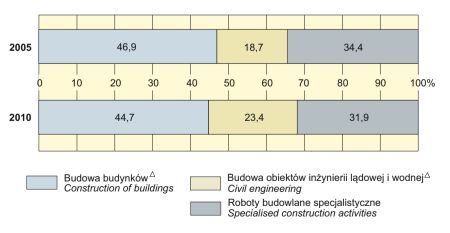
PRICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



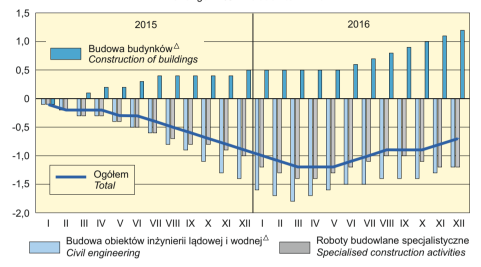
### STRUKTURA PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ WEDŁUG DZIAŁÓW PKD (ceny bieżące)

STRUCTURE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION BY NACE DIVISIONS (current prices)



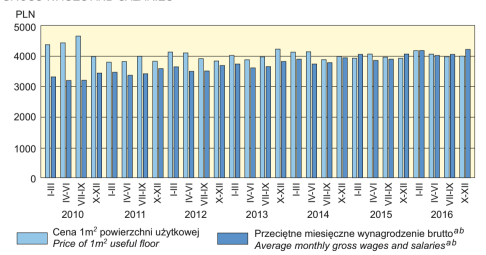
### CENY PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ WEDŁUG MIESIĘCY PRICES OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION BY MONTH

Zmiana w % w stosunku do XII 2014 r. Change in % in relation to XII 2014



### CENA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM A PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO

PRICES OF USEFUL FLOOR AREA IN A RESIDENTIAL BUILDING AND AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES



a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. b Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

a Data concern complete population. b Data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of the national defence and public safety.

### CENY W TRANSPORCIE, GOSPODARCE MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI TRANSPORT, STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS PRICES

TABL. 70. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI

PRICE INDICES OF TRANSPORT, STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE	101,9	103,2	103,8	103,7	102,3	103,3	101,9	146,1	119,6
TRANSPORT LĄDOWY I RURO- CIĄGOWY <sup>Δ</sup> LAND AND PIPELINE TRANSPORT <sup>Δ</sup>	101,9	103,7	102,9	103,0	102,4	103,1	102,0	151,5	118,3
w tym: of which:									
Transport kolejowy pasażerski międzymiastowy Passenger rail transport, interurban	106,5	103,4	103,9	106,0	100,8	100,9	100,8	136,5	116,6
Transport kolejowy towarów Freight rail transport	102,6	103,2	102,1	99,3	99,7	105,9	103,3	202,2	114,3
Pozostały transport lądowy pasażerski	102,4	104,2	108,2	102,6	101,5	101,3	99,5	138,3	118,2
Other passenger land transport	.02,	, _	100,2	.02,0	101,0	101,0	00,0	100,0	,_
transport lądowy pasażerski, miejski i podmiejskiurban and suburban passenger land transport	101,9	104,7	107,3	102,8	102,9	102,7	98,9	138,9	120,7
działalność taksówek osobowych taxi operation	102,7	103,1	103,2	100,8	99,9	99,3	99,2	123,3	105,7
pozostały transport lądowy pasażerski gdzie indziej niesklasyfikowanyother passenger land transport n.e.c.	103,0	103,9	110,4	102,6	100,6	100,3	99,9	141,9	118,7
Transport drogowy towarów oraz działalność usługowa związana z przeprowadzkami	101,2	103,6	101,7	103,7	103,1	103,8	102,6	141,9	120,1
TRANSPORT WODNYWATER TRANSPORT	102,7	106,9	107,2	103,1	101,9	102,7	101,6	132,8	125,7
Transport morski	104,9	110,8	108,9	102,4	102,6	104,7	102,3	146,9	135,7
Transport wodny śródlądowyInland water transport	99,2	101,7	104,2	104,2	100,9	99,5	100,8	112,4	111,7
TRANSPORT LOTNICZY	106,3	104,9	103,1	102,1	97,1	97,9	97,9	123,5	102,8

TABL. 70. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (dok.)

PRICE INDICES OF TRANSPORT, STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
MAGAZYNOWANIE I DZIAŁAL- NOŚĆ USŁUGOWA WSPOMA- GAJĄCA TRANSPORT WAREHOUSING AND SUPPORT ACTIVITIES FOR TRANSPOR- TATION	101,6	102,4	107,3	104,5	102,6	104,3	101,9	141,8	125,2
Magazynowanie i przechowywanie towarów	98,8	100,9	107,5	107,4	107,2	106,9	102,9	150,4	137,4
Działalność usługowa wspomagająca transport	102,0	102,4	107,2	103,9	101,9	104,2	101,7	140,1	123,2
działalność usługowa wspomaga- jąca transport lądowyservice activities incidental to land transportation	101,6	102,5	102,8	105,2	102,3	102,3	102,2	130,7	118,6
działalność usługowa wspomaga- jąca transport wodny service activities incidental to water transportation	101,1	102,6	104,0	102,0	101,5	98,8	101,0	119,9	110,2
działalność usługowa wspomaga- jąca transport lotniczyservice activities incidental to air transportation	101,1	103,6	101,6	99,5	100,1	98,1	99,1	105,7	102,0
przeładunek towarów cargo handling	101,2	101,6	103,6	102,8	104,5	105,7	98,4	138,3	117,7
pozostała działalność usługowa wspomagająca transportother transportation support activities	102,8	102,5	111,6	104,1	101,2	105,7	102,4	154,0	130,4
DZIAŁALNOŚĆ POCZTOWA I KURIERSKA POSTAL AND COURIER ACTIVITIES	100,9	99,8	101,4	107,0	104,6	100,9	102,4	144,3	117,1
Działalność pocztowa objęta obowiąz- kiem świadczenia usług powszech- nych (operatora publicznego) Postal activities under universal service obligation	101,0	100,0	100,0	108,8	105,8	100,5	102,8	147,8	118,9
Pozostała działalność pocztowa i kurierska Other postal and courier activities	99,0	98,8	107,9	98,7	98,4	102,5	100,6	111,9	106,7
TELEKOMUNIKACJA	95,1	96,5	94,4	92,1	94,0	95,8	96,6	62,8	73,0

TABL. 71. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI

QUARTERLY PRICE INDICES OF TRANSPORT, STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		okres poprz previous po				= 1 ponding p	oku poprze 00 eriod of pr = 100	
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWAa	101,6	101,0	100,5	101,3	102,3	102,9	103,3	104,4
TRANSPORTATION AND b STORAGE	100,1	100,4	100,3	100,1	102,9	102,3	101,9	100,7
TRANSPORT LĄDOWY I RURO- CIĄGOWY <sup>Δ</sup> a LAND AND PIPELINE TRAN- b SPORT <sup>Δ</sup>	101,6 100,1	101,4 100,3	100,3 100,0	101,5 100,2	101,5 103,3	102,7 102,2	103,2 101,9	104,8 100,6
w tym: of which:								
Transport kolejowy pasażerski międzymiastowya Passenger rail transport, inter- urban	100,9 100,8	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,9 100,8	100,9 100,8	100,9 100,8	100,9 100,8
Transport kolejowy towarów a Freight rail transport b	101,2 100,0	101,8 100,4	101,9 100,1	102,0 100,2	104,8 105,8	105,7 104,3	106,1 102,5	107,1 100,7
Pozostały transport lądowy pasażerskia Other passenger land transport b	100,2 99,7	100,8 99,6	100,1 99,7	99,9 100,1	101,4 100,5	101,6 99,3	101,4 98,9	101,0 99,1
transport lądowy pasażerski, miejski i podmiejskia urban and suburban passenger b land transport	100,2 99,5	101,6 98,9	100,2 99,0	100,3 100,0	102,6 101,7	103,0 98,9	102,9 97,7	102,3 97,4
działalność taksówek osobo- wycha taxi operation b	99,7	100,1 99,2	100,0 100,2	100,0 99,9	99,2 99,9	99,2 99,0	99,2 99,2	99,8 99,1
taxi operation b  pozostały transport lądowy  pasażerski gdzie indziej	99,8	99,2	100,2	99,9	99,9	99,0	99,2	99,1
niesklasyfikowany a other passenger land transport b n.e.c.	100,0 100,1	100,1 100,0	100,1 100,2	99,5 100,2	100,6 99,7	100,6 99,7	100,4 99,8	99,7 100,5
Transport drogowy towarów oraz działalność usługowa związana z przeprowadzkami a Freight transport by road and b removal services	102,2 100,3	101,7 100,3	100,3 100,1	102,0 100,4	101,7 104,3	103,3 102,9	104,0 102,7	106,3 101,1
TRANSPORT WODNY a WATER TRANSPORT b	,	100,3 99,8	100,0 99,5	101,9 99,3	103,2 102,9	101,8 102,4	102,0 101,9	103,4 99,3
Transport morski a Sea water transport b		101,2 99,4	100,8 99,4	102,1 99,0	105,3 105,1	103,7 103,3	104,1 101,9	105,5 98,8
Transport wodny śródlądowy a Inland water transport b	101,0 100,6	99,0 100,6	98,6 99,2	101,5 100,0	100,2 99,6	98,9 101,3	98,5 101,9	100,1 100,4
TRANSPORT LOTNICZY a AIR TRANSPORT b		100,5 99,3			97,6 98,9	97,3 97,7		

TABL. 71. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (dok.)

QUARTERLY PRICE INDICES OF TRANSPORT, STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 100 eriod = 100			= 1 ponding p	oku poprze 100 <i>eriod of pr</i> = 100	Ü
MAGAZYNOWANIE I DZIAŁAL- NOŚĆ USŁUGOWA WSPO- MAGAJĄCA TRANSPORT a WAREHOUSING AND SUPPORT b ACTIVITIES FOR TRANSPORTATION	101,8 100,0	100,2 100,2	101,0 100,2	101,4 100,2	104,9 102,5	103,9 102,6	103,8 101,8	104,4 100,6
Magazynowanie i przechowywanie towarówa Warehousing and storage b	101,5 99,4	100,1 101,7	101,5 99,6	102,2 99,8	108,8 103,3	108,2 104,9	105,2 102,9	105,4 100,5
Działalność usługowa wspoma- gająca transport a Support activities for transportation b	102,0 100,0	100,2 100,0	101,0 100,3	101,2 100,1	104,7 102,4	103,8 102,2	104,1 101,5	104,4 100,4
działalność usługowa wspoma- gająca transport lądowy a service activities incidental to b land transportation	100,4 100,3	101,1 100,4	100,9 100,4	100,7 100,3	101,0 103,1	102,0 102,3	102,8 101,8	103,1 101,4
działalność usługowa wspoma- gająca transport wodny a service activities incidental to b water transportation	100,5 101,9	97,9 99,5	100,0 99,5	100,2 100,4	100,2 100,0	97,5 101,6	99,1 101,1	98,6 101,3
działalność usługowa wspoma- gająca transport lotniczy a service activities incidental to air b transportation	98,0 99,5	100,4 99,6	100,7 100,0	99,5 99,0	97,7 100,1	98,4 99,3	97,8 98,6	98,6 98,1
przeładunek towarów a cargo handling b	102,2 98,9	102,3 99,8	99,7 99,7	99,5 99,2	105,6 100,3	107,5 97,9	106,0 97,9	103,8 97,6
pozostała działalność usługowa wspomagająca transport a other transportation support b activities	103,3 100,1	99,4 99,8	101,2 100,5	102,2 100,4	107,1 102,9	104,6 103,3	105,0 102,6	106,2 100,8
DZIAŁALNOŚĆ POCZTOWA I KURIERSKAa  POSTAL AND COURIER b  ACTIVITIES	100,4 101,0	100,0 101,8	99,9 99,8	100,4 99,9	102,1 101,2	100,4 103,1	100,5 103,0	100,7 102,5
Działalność pocztowa objęta obo- wiązkiem świadczenia usług powszechnych (operatora publicznego)	100,0 101,1	100,0 102,1	100,0 100,0	100,0 100,0	102,0 101,1	100,0 103,2	100,0 103,2	100,0 103,2
Pozostała działalność pocztowa i kurierska a Other postal and courier activities b	101,6 99,6	100,2 100,1	99,4 99,3	102,3 99,1	102,3 101,5	102,2 101,4	102,3 101,3	103,5 98,1
TELEKOMUNIKACJA a TELECOMMUNICATIONS b	99,0 98,1	99,2 99,7	99,5 98,8	99,5 99,7	94,7 96,3	95,6 96,8	96,2 96,1	97,2 96,3

TABL. 72. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI

				J. J. (1)	,		/					
Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA a TRANSPORTATION b AND STORAGE	101,1 100,1	100,6 99,6	100,2 100,1	100,5 100,3	100,0 100,4	100,4 99,6	100,4 100,2	99,7 99,8	100,1 100,5	101,0 100,0	100,4 99,6	100,2 100,3
TRANSPORT LĄDOWY I RUROCIĄGOWY <sup>∆</sup> a  LAND AND PIPELINE b  TRANSPORT <sup>∆</sup> w tym: of which:	101,2 100,1	100,6 99,3	100,2 99,9	100,9 100,4	100,0 100,5	100,4 99,2	100,5 100,2	99,3 100,0	100,1 100,7	101,2 100,0	100,4 99,5	100,5 100,3
Transport kolejowy pasażerski między- miastowy	100,9 100,8	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Transport kolejowy towarówa Freight rail transport b	99,8 99,6	100,4 100,2	100,9 100,2	100,4 100,2	100,6 100,2	100,7 100,0	100,8 99,9	100,1 100,0	100,8 100,3	100,5 100,2	101,4 99,8	99,7 99,9
Pozostały transport lądowy pasażerski a Other passenger land b transport	100,0 99,9	99,9 100,0	100,1 99,8	100,4 99,9	100,5 99,9	100,0 99,5	100,0 100,0	99,9 100,1	100,0 100,1	99,9 100,0	100,0 100,0	99,9 100,0
transport lądowy pasażerski, miej- ski i podmiejski a urban and suburban b passenger land transport	99,9 99,8	99,8 99,9	100,2 99,5	100,8 99,9	101,0 99,6	100,0 98,7	100,1 100,0	99,7 100,0	100,1 100,0	100,5 100,0	100,0 100,0	99,8 99,9
działalność taksówek osobowych a taxi operation b	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 99,5	100,1 99,4	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,2	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 99,8	100,0 100,0
pozostały transport lądowy pasażerski gdzie indziej nie- sklasyfikowany a other passenger land b transport n.e.c.	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0		100,0 100,0	100,0 100,0			100,1 100,2	99,4 100,0	100,0 100,0	100,1 100,0
Transport drogowy towarów oraz dzia- łalność usługowa związana z przepro- wadzkami a Freight transport by road b and removal services	101,8 100,3		100,2 99,9	101,1 100,6	99,8 100,7	100,5 98,9	100,7 100,3	99,1 99,9	100,1 101,0	101,7 100,0	100,4 99,3	100,7 100,5

TABL. 72. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
TRANSPORT WODNY a WATER TRANSPORT b	100,5 100,1	100,3 100,2	100,8 99,6	99,3 99,8	100,4 100,2	100,5 100,3	99,9 100,2	99,4 98,5	100,0 99,9	101,2 99,5	101,0 100,1	100,5 100,8
Transport morski a Sea water transport b	100,5 100,2	100,3 100,1	101,3 99,1	99,3 99,9	100,9 100,0	100,9 100,3	100,3 100,7	99,4 97,9	99,9 99,6	101,2 99,4	101,3 100,3	100,8 101,1
Transport wodny śród- lądowya Inland water transport b	100,5 100,0	100,2 100,4	100,1 100,5	99,2 99,8	99,7 100,5	99,7 100,1	99,1 99,2	99,5 99,4	100,2 100,5	101,1 99,8	100,5 99,9	100,0 100,2
TRANSPORT LOTNICZY a AIR TRANSPORT b	100,4 99,9	98,3 100,5	100,1 99,8	100,2 99,5	100,9 99,3	100,5 100,7	100,1 104,2	100,5 94,7	98,4 99,5	100,2 100,5	99,9 99,2	98,6 102,1
MAGAZYNOWANIE I DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT	101,0 100,1	101,0 99,9	100,1 100,0	99,7 100,0	99,9 100,2	100,4	100,3 99,9	100,5 100,0	100,3 100,2	100,8 100,0	100,4	99,8 100,1
Magazynowanie i prze- chowywanie towarów a Warehousing and b storage	100,6 98,8	100,4 100,1	101,3 100,5	99,3 100,9	99,0 100,4	101,3 100,4	100,3 99,2	100,3 100,0	101,4 100,1	100,7 99,6	100,6 100,2	100,3 100,0
Działalność usługowa wspomagająca transport a Support activities for b transportation	101,1 100,2	101,0 99,9	99,9 99,9	99,8 99,8	100,0 100,2	100,3 100,3	100,3 100,0	100,5 100,0	100,2 100,2	100,8 100,0	100,4 99,9	99,7 100,1
działalność usługowa wspomagająca transport lądowy a service activities b incidental to land transportation	99,8 100,1	100,4 100,2	100,9 100,6	99,9 99,9	100,8 99,8	99,9 100,7	100,2 99,9	100,1 100,2	101,5 100,0	99,8 100,5	99,7 99,4	100,1 100,3
działalność usługowa wspomagająca transport wodny a service activities b incidental to water transportation	99,9 101,4	99,7 99,7	99,9 99,7	98,0 99,5	100,2 100,8	99,9 99,5	99,3 100,4	101,0 98,7	100,2 100,1	99,5 99,8	99,5 100,9	101,5 100,8

TABL. 72. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (cd.)

											<u> </u>	
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = : eriod = :					
MAGAZYNOWANIE I DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT (dok.) WAREHOUSING AND SUPPORT ACTI- VITIES FOR TRAN- SPORTATION												
działalność usługowa wspomagająca transport lotniczy a service activities b incidental to air transportation	98,7 100,2	100,2 99,6	99,5 99,6	100,1 99,8	100,6 100,2	100,7 100,2	99,8 99,7	100,4 100,0	99,8 100,2	99,7 99,4	100,0 99,5	99,5 99,6
przeładunek towarów a cargo handling b	101,5 99,4	100,7 99,8	100,3 100,0	101,4 99,7	100,6 100,3	100,0 100,2	100,2 99,9	99,3 99,8	99,3 99,0	100,2 99,5	100,4 100,7	99,2 99,8
pozostała działalność usługowa wspoma- gająca transport a other transportation b support activities	102,0 100,4	101,5 99,8	99,5 99,6	99,5 99,8	99,4 100,3	100,6 100,2	100,5 100,0	100,9 100,0	99,8 100,6	101,7 100,0	100,7 100,0	99,6 100,1
DZIAŁALNOŚĆ POCZTOWA I KURIERSKA a POSTAL AND b COURIER ACTIVITIES	100,2 99,9	100,2 100,0	100,2 102,8	99,9 100,0	99,9 100,0	99,9 100,0	100,0 99,9	99,9 99,8	100,2 100,2	100,2 99,9	100,1 99,9	100,1 99,9
Działalność pocztowa objęta obowiązkiem świadczenia usług powszechnych (ope- ratora publicznego) a Postal activities under b universal service obligation	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 103,3	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0
Pozostała działalność pocztowa i kurierska a Other postal and courier b activities	100,9 99,2	101,0 99,9	101,2 100,2	99,7 100,0	99,2 100,0	99,6 100,0	100,2 99,7	99,2 98,9	101,0 100,9	101,4 99,3	100,5 99,4	100,5 99,5
TELEKOMUNIKACJA a TELECOMMUNICA- b TIONS	99,5 98,6	100,3 99,2	99,1 99,7	100,3 99,7	99,7 100,8	99,0 99,5	100,0 99,3	100,5 99,4	99,6 99,9	99,6 99,8	99,7 99,1	100,6 102,2

TABL. 72. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprze of previo				,	
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA a TRANSPORTATION b AND STORAGE	102,3 103,6	102,5 102,6	102,1 102,5	102,7 102,3	102,6 102,7	103,1 101,9	103,3 101,7	103,3 101,8	103,2 102,2	104,2 101,2	104,3 100,4	104,6 100,5
TRANSPORT LĄDOWY I RUROCIĄGOWY <sup>∆</sup> a <i>LAND AND PIPELINE</i> b <i>TRANSPORT</i> <sup>∆</sup> w tym:	101,5 104,2	101,9 102,9	101,2 102,6	102,4 102,1	102,5 102,6	103,2 101,4	103,6 101,1	103,0 101,8	103,2 102,4	104,5 101,2	104,6 100,3	105,3 100,1
of which:  Transport kolejowy pasażerski między- miastowy	100,9 100,8	100,9 100,8	100,9 100,8	100,9 100,8	100,9 100,8	100,9 100,8						
Transport kolejowy towarów a Freight rail transport b	104,5 106,0	104,0 105,8	105,7 105,1	105,9 104,8	105,9 104,4	105,4 103,7	105,6 102,8	106,0 102,7	106,3 102,2	106,3 101,9	107,6 100,3	106,2 100,5
Pozostały transport lądowy pasażerski a Other passenger land b transport	101,5 100,5	101,1 100,6	101,2 100,3	101,5 99,8	101,7 99,2	101,3 98,7	101,5 98,7	101,4 98,9	101,2 99,0	101,1 99,1	100,7 99,1	100,6 99,2
transport lądowy pasażerski, miej- ski i podmiejski a urban and suburban b passenger land transport	102,9 101,8	102,2 101,9	102,4 101,2	102,9 100,3	103,3 98,9	102,6 97,6	103,1 97,5	102,9 97,8	102,7 97,7	103,1 97,2	102,1 97,2	101,9 97,3
działalność taksówek osobowych a taxi operation b	99,2 100,1	99,2 100,1	99,2 99,6	99,3 98,9	99,3 98,9	99,3 98,9	99,3 99,1	99,3 99,1	99,3 99,1	99,3 99,1	100,1 98,9	100,1 98,9
pozostały transport lądowy pasażerski gdzie indziej nie- sklasyfikowany a other passenger land b transport n.e.c.	100,8 99,8	100,7 99,8	100,6 99,8	100,7 99,7	100,6 99,7	100,5 99,7	100,5 99,7	100,4 99,8	100,4 99,9	99,8 100,5	99,7 100,5	99,8 100,4
Transport drogowy towarów oraz dzia- łalność usługowa związana z przepro- wadzkami	101,8 105,5		-	102,9 102,8		104,0 102,1	104,5 101,7			106,0 101,7	106,0 100,6	

TABL. 72. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				analog corres	iczny oł ponding	res rok	u poprze of previo	edniego ous year	= 100 r = 100			
TRANSPORT WODNY a WATER TRANSPORT b	103,4	103,1	103,4	101,1	101,8	103,1	102,8	101,8	101,6	102,7	103,6	103,8
	103,4	103,3	102,1	102,6	102,4	102,2	102,5	101,6	101,5	99,8	98,9	99,2
Transport morski a	105,3	105,0	105,7	102,8	103,5	105,1	105,3	103,9	103,3	104,4	105,7	106,2
Sea water transport b	105,8	105,6	103,4	104,0	103,1	102,5	102,9	101,3	101,0	99,2	98,3	98,6
Transport wodny śródlądowya Inland water transport b	100,5	100,1	99,9	98,3	99,0	99,5	98,4	98,2	98,8	99,8	100,1	99,8
	99,3	99,5	99,9	100,5	101,3	101,7	101,8	101,7	102,0	100,7	100,1	100,3
TRANSPORT LOTNICZY a AIR TRANSPORT b	98,8	96,8	96,8	97,1	98,0	96,4	96,9	99,9	99,0	98,9	99,3	98,1
	97,6	99,8	99,5	98,8	97,2	97,4	101,4	95,6	96,6	96,9	96,2	99,6
MAGAZYNOWANIE I DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT	104,2	105,3	105,2	104,4	103,6	104,0	103,6	104,5	103,5	104,4	104,5	104,2
	103,3	102,2	102,1	102,4	102,7	102,6	102,2	101,7	101,6	100,8	100,4	100,7
Magazynowanie i prze- chowywanie towarów a Warehousing and b storage	108,0 103,6	108,7 103,3	109,8 102,6	109,3 104,2	107,7 105,5	107,5 104,7	106,4 103,6	104,8 103,3	104,3 102,0	105,0 100,9	105,4 100,5	105,5 100,2
Działalność usługowa wspomagająca transport a Support activities for b transportation	103,9	104,9	104,7	103,9	103,2	103,6	103,3	104,5	103,5	104,4	104,4	104,0
	103,1	102,0	102,0	102,0	102,2	102,2	101,9	101,4	101,4	100,6	100,1	100,5
działalność usługowa wspomagająca transport lądowy a service activities b incidental to land transportation	100,6 103,4	100,9 103,2	101,5 102,9	101,2 102,9	102,1 101,9	102,7 102,7	102,3 102,4	102,8 102,5	103,4 101,0	103,4 101,7	102,9 101,4	103,1 101,6
działalność usługowa wspomagająca transport wodny a service activities b incidental to water transportation	100,9 100,1	100,1 100,1	99,6 99,9	97,1 101,4	97,3 102,0	98,6 101,6	97,9 102,7	99,4 100,4	100,3 100,3	99,6 100,6	97,6 102,0	98,6 101,3

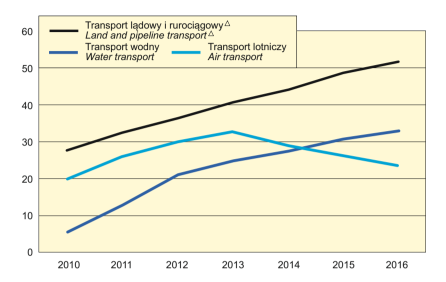
TABL. 72. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU, GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ I TELEKOMUNIKACJI (dok.)

	1	1			,							
Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100										
MAGAZYNOWANIE I DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT (dok.) WAREHOUSING AND SUPPORT ACTI- VITIES FOR TRAN- SPORTATION												
' '	97,4 0 100,4	1 '	97,3 100,0	98,4 99,7	98,6 99,3	97,9 98,8	97,6 98,7	97,9 98,3	97,4 98,7	97,9 98,4	98,7 97,9	99,0 98,0
przeładunek towarów a cargo handling	a 105,3 o 101,0		106,2 99,8	108,2 98,1	106,9 97,8	106,5 98,0	106,6 97,7	106,3 98,2	104,3 97,9	103,9 97,2	103,8 97,5	103,1 98,1
pozostała działalność usługowa wspoma- gająca transport a other transportation support activities		1 '	107,2 102,5	105,5 102,8	103,9 103,7	104,6 103,3	104,3 102,8	106,4 101,9	104,5 102,7	106,3 101,0	106,5 100,3	105,8 100,8
DZIAŁALNOŚĆ POCZTOWA I KURIERSKA	a 105,6 b 100,8		100,6 102,9	100,4 103,0	100,4 103,1	100,4 103,2	100,4 103,1	100,5 103,0	100,5 103,0	100,6 102,7	100,6 102,5	100,8 102,3
1 0 /	a 106,0	1 '	100,0 103,3									
Pozostała działalność pocztowa i kurierska a Other postal and courier l activities	,		103,2 100,6	102,5 100,9	102,1 101,7	102,1 102,1	102,3 101,6	102,5 101,3	102,3 101,2	103,2 99,1	103,3 98,0	104,4 97,0
	94,0 97,0	1 '	94,7 96,5	95,9 95,9	95,9 97,0	95,1 97,5	96,1 96,8	96,5 95,7	96,0 96,0	97,0 96,2	96,9 95,6	97,9 97,1

#### **CENY USŁUG TRANSPORTU**

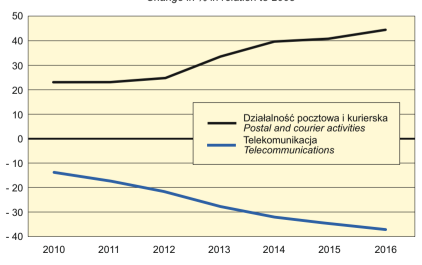
PRICES OF TRANSPORT

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



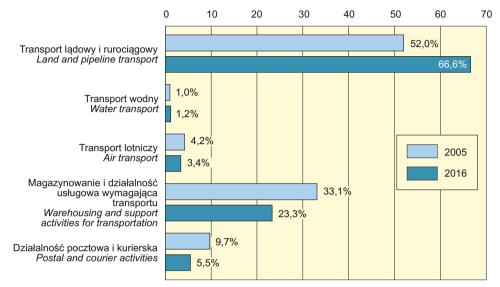
#### CENY USŁUG ŁĄCZNOŚCI PRICES OF COMMUNICATION

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



### SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ

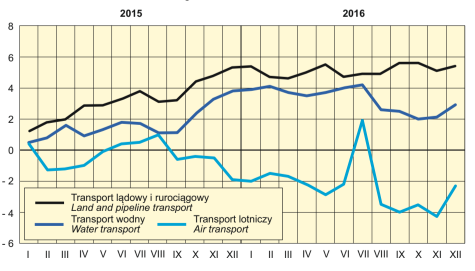
WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE



#### CENY USŁUG TRANSPORTU WEDŁUG MIESIĘCY

PRICES OF TRANSPORT BY MONTH

Zmiana w % w stosunku do XII 2014 r. Change in % in relation to XII 2014



#### CENY PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z OBSŁUGĄ DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ PRODUCER PRICES OF SERVICES RELATED TO BUSINESS ACTIVITY

TABL. 73. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z OBSŁUGĄ DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ PRODUCER PRICE INDICES OF SERVICES RELATED TO BUSINESS ACTIVITY

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Specification	rok poprzedni = 100 previous year = 100								
Działalność związana z oprogramo- waniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalność po- wiązana	98,7	100,6	100,3	100,3	100,5	100,8	99,8	102,3	
Działalność usługowa w zakresie informacji	102,4	99,9	100,6	102,0	100,5	100,9	101,3	105,3	
Działalność prawnicza, rachunkowo— księgowa i doradztwo podatkowe; doradztwo związane z zarządzaniem	x	102,4	100,7	100,8	100,9	101,4	101,0	107,2	
Działalność w zakresie architektury i inżynierii; badania i analizy techniczne	100,7	101,8	101,8	100,3	101,4	100,8	100,8	107,0	
Reklama, badanie rynku i opinii pu- blicznej Advertising and market research	96,9	100,9	99,7	101,1	100,9	100,9	101,8	105,4	
Działalność związana z zatrudnieniem Employment activities	101,8	101,2	101,1	100,8	101,0	102,9	101,8	109,1	
Działalność detektywistyczna i ochro- niarska	101,0	99,4	100,0	98,8	99,9	100,9	101,6	100,6	
Sprzątanie obiektów	100,2	100,6	101,7	100,9	101,0	100,8	101,7	106,9	

TABL. 74. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z OBSŁUGĄ DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ

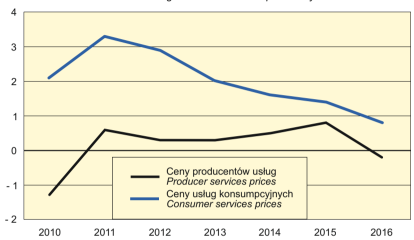
QUARTERLY PRODUCER PRICE INDICES OF SERVICES RELATED TO BUSINESS ACTIVITY

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 100 eriod = 100		analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of previous year = 100				
Działalność związana z oprogra- mowaniem i doradztwem w zakresie informatyki oraz działalność powiązana	100,4 99,6	100,2 100,3	100,1 99,9	100,1 99,6	100,5 100,0	100,9 100,1	101,0 99,9	100,8 99,4	
Działalność usługowa w zakresie informacji a Information service activities b	100,6 100,4	99,9 100,3	100,6 100,0	100,5 99,8	100,6 101,4	100,4 101,8	101,2 101,3	101,6 100,6	
Działalność związana z obsługą rynku nieruchomościa Real estate activities b	100,2 100,5	100,1 100,1	100,4 100,3	99,9 100,4	x 101,0	x 101,0	x 100,8	x 101,3	
Działalność prawnicza, rachunko- wo-księgowa i doradztwo podat- kowe; doradztwo związane z za- rządzaniem	100,4 100,4	100,4 100,2	100,4 99,9	100,1 100,4	100,9 101,3	101,4 101,1	101,8 100,6	101,4 100,9	
Działalność w zakresie architektury i inżynierii; badania i analizy techniczne	100,3 100,1	99,9 100,4	100,2 100,1	100,1 100,8	101,3 100,3	100,5 100,7	100,9 100,6	100,5 101,4	
Reklama, badanie rynku i opinii publiczneja Advertising and market research b		99,6 100,6	100,5 100,4	100,1 99,9	101,0 101,2	100,9 102,2	100,8 102,1	100,6 101,9	
Pozostała działalność profesjonal- na, naukowa i techniczna a Other professional, scientific and b technical activities	100,1 100,5	100,8 100,7	100,4 100,0	100,2 101,1	x 102,0	x 101,9	x 101,5	x 102,3	
Wynajem i dzierżawa a Rental and leasing activities b	100,0 100,3	100,2 100,1	100,1 100,1	100,5 99,9	x 101,0	x 101,0	x 101,0	x 100,5	
Działalność związana z zatrudnie- niem a Employment activities b		100,7 100,5	100,3 100,3	100,6 101,1	102,7 101,8	103,0 101,6	102,8 101,6	103,2 102,1	
Działalność detektywistyczna i och- roniarska a Security and investigation activities b		100,3 100,3	100,1 100,2	100,1 100,4	100,8 101,5	101,0 101,4	101,0 101,5	100,9 101,9	
Działalność usługowa związana z utrzymaniem porządku w budynkach i zagospodarowaniem terenów zieleni		100,3 100,1	99,9 100,0	100,1 100,3	x 101,7	x 101,6	x 101,6	x 101,8	
w tym sprzątanie obiektów a of which cleaning activities b		100,7 99,9	99,9 100,0	100,2 100,3	101,1 102,2	100,7 101,4	100,6 101,6	100,8 101,6	

# CENY PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z OPROGRAMOWANIEM I DORADZTWEM W ZAKRESIE INFORMATYKI I DZIAŁALNOŚCI POWIĄZANEJ ORAZ CENY USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRODUCER PRICES OF COMPUTER PROGRAMMING, CONSULTANCY AND RELATED SERVICES AND CONSUMER SERVICES PRICES

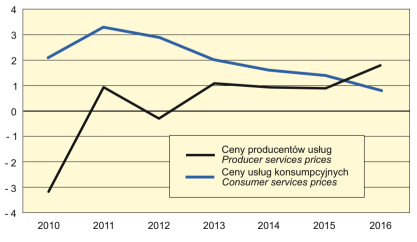
Zmiana w % w stosunku do roku poprzedniego Change in % in relation to previous year



### CENY PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z REKLAMĄ, BADANIEM RYNKU I OPINII PUBLICZNEJ ORAZ CENY USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRODUCER PRICES OF ADVERTISING AND MARKET RESEARCH SERVICES AND CONSUMER SERVICES PRICES

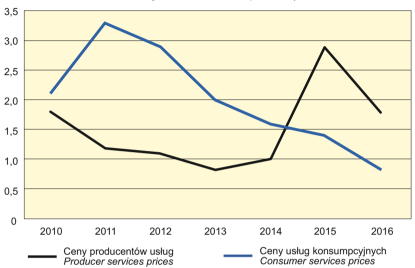
Zmiana w % w stosunku do roku poprzedniego Change in % in relation to previous year



### CENY PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z ZATRUDNIENIEM ORAZ CENY USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRODUCER PRICES OF EMPLOYMENT SERVICES AND CONSUMER SERVICES PRICES

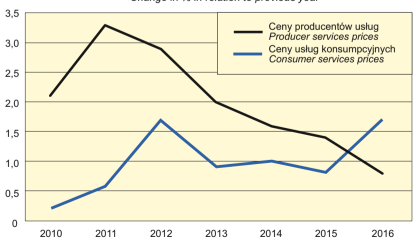
Zmiana w % w stosunku do roku poprzedniego Change in % in relation to previous year



### CENY PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH ZE SPRZĄTANIEM OBIEKTÓW ORAZ CENY USŁUG KONSUMPCYJNYCH

PRODUCER PRICES OF CLEANING SERVICES AND CONSUMER SERVICES PRICES

Zmiana w % w stosunku do roku poprzedniego Change in % in relation to previous year



## DZIAŁ V CENY NIERUCHOMOŚCI CHAPTER V PROPERTY PRICES



## Dział V CENY NIERUCHOMOŚCI

## Chapter V PRICES

#### Uwagi metodyczne

Informacje na temat cen lokali mieszkalnych są opracowywane na podstawie danych uzyskiwanych z rejestrów cen i wartości nieruchomości prowadzonych przez starostwa powiatowe i prezydentów miast na prawach powiatu przy wykorzystaniu informacji pochodzących z aktów notarialnych. Do obliczeń brane są pod uwagę dane na temat transakcji o charakterze rynkowym tj. sprzedaż na wolnym rynku (z pewnymi wyłączeniami, np. sprzedaży między stronami spokrewnionymi) oraz sprzedaż przetargowa. Zastosowany dla rynkowej sprzedaży lokali mieszkalnych podział na rynek pierwotny i wtórny został przeprowadzony przyjmując założenie, że sprzedaż na rynku pierwotnym dotyczy transakcji dokonywanych na wolnym rynku, gdzie stroną sprzedającą jest osoba prawna i średnia cena za 1 m² powierzchni użytkowej lokalu wynosi co najmniej 2 000 zł. Do transakcji na rynku wtórnym zaliczono pozostałe transakcje rynkowe przeprowadzone na wolnym rynku oraz sprzedaż przetargową.

Wskaźniki zmian cen lokali mieszkalnych odzwierciedlają zmiany cen zachodzące na rynku lokali mieszkalnych skorygowane ze względu na zachodzące z okresu na okres zmiany w strukturze sprzedawanych lokali. Obserwacja objęto ceny mieszkań w budynkach wielomieszkaniowych nabywanych przez gospodarstwa domowe. Wskaźniki obliczane są przy zastosowaniu metody stratyfikacji, która polega na pogrupowaniu transakcji w możliwie homogeniczne warstwy. Przy wyznaczaniu warstw wykorzystuje się kryteria rodzaju rynku (pierwotny/wtórny), lokalizacji, wielkości lokalu mieszkalnego. Dla każdej z warstw oblicza się elementarny wskaźnik cen jako iloraz średniej ceny okresu bieżącego (danego kwartału) do średniej ceny okresu odniesienia (IV kwartał roku poprzedniego). Wskaźniki dla wyższych szczebli agregacji obliczane są według formuły Laspeyres'a przy zastosowaniu systemu wag opracowanego na podstawie wartości lokali mieszkalnych sprzedanych w roku poprzedzającym rok badany.

### Methodological notes

Information on prices of residential premises are developed on the basis of data obtained from the registers of real estate prices and values maintained by poviat governors offices and presidents of cities with poviat status using information derived from notarial deeds. For the calculations there are taken into account data on market transactions, i.e. sales on the free market (with some exclusions, e.g. sales between related parties) and sales under tender procedure. Market sales of residential premises is divided into new premises market and existing premises market with the assumption that sales on the new premises market relates to transactions concluded on the free market, where the selling party is a legal person and the average price per 1 m<sup>2</sup> of useful floor area of the dwelling is at least PLN 2 000. Transactions on the existing premises market include other market transactions carried out on the free market and sales under tender procedure.

Price indices of residential premises reflect price changes on the residential premises market adjusted for changes in the structure of sold premises taking place from period to period. The survey covers the prices of dwellings in multi-dwelling buildings purchased by households. Indices are calculated using the stratification method, which consist in dividing transactions into possible homogeneous groups. Stratification is based on the type of market (new premises/existing premises), location, size of a dwelling. An elementary-level price index is calculated for each strata as a quotient of the average price in the current period (the given quarter) and the average price in the reference period (fourth quarter of the previous year). Indices for higher aggregation levels are calculated using a Laspeyres' formula with a weighting system based on the value of residential premises sold in the year preceding the year under the survey.

Podstawą do obliczenia średnich cen, średnich cen za 1 m² oraz mediany cen za 1 m² lokali mieszkalnych w 2016 r. są transakcje zawarte w trakcie badanego okresu i zarejestrowane w rejestrach cen i wartości nieruchomości w terminie do 28 kwietnia 2017 r.

Średnie ceny lokali mieszkalnych uzyskiwane są jako iloraz wartości i liczby lokali mieszkalnych sprzedanych w danym okresie. Średnie ceny za 1 m² opracowywane są jako iloraz wartości i powierzchni użytkowej lokali mieszkalnych sprzedanych w danym okresie. Mediana cen za 1 m² lokali mieszkalnych wyrażona jest wartością środkową w szeregu uporządkowanym od najniższego do najwyższego poziomu ceny i informuje, że 50% cen zarejestrowanych w danym okresie przyjmuje wartości nie wyższe, a 50% cen – wartości nie niższe od wartości mediany.

Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela (OOH) określają zmiany cen nieruchomości mieszkalnych nabywanych przez gospodarstwa domowe (bez uwzględniania transakcji pomiędzy gospodarstwami domowymi) na własne potrzeby mieszkaniowe oraz towarów i usług związanych z zamieszkiwaniem we własnych mieszkaniach i domach. Zakres wskaźników cen nieruchomości obejmuje: ceny nieruchomości (mieszkań i domów) oraz wydatki ponoszone na większe renowacje; koszty (poza ceną nieruchomości) związane z nabywaniem mieszkań i domów; wydatki związane z posiadaniem mieszkań i domów, w tym materiały i usługi związane z naprawami i konserwacją oraz inne koszty ponoszone przez właścicieli w związku z zamieszkiwaniem we własnych mieszkaniach i domach. Podstawę do opracowania OOH stanowi obserwacja cen faktycznie płaconych przez gospodarstwa domowe za nabycie lub posiadanie nieruchomości mieszkalnych na terenie kraju oraz system wag oparty na średniej z danych dotyczących trzech lat i pochodzących głównie ze statystki rachunków narodowych. Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela obliczane są kwartalnie według formuły Laspeyres'a przy zastosowaniu specjalnie ustalonej klasyfikacji zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 93/2013 z dnia 1 lutego 2013 r.

The basis for the calculation of average prices, average prices per 1 m<sup>2</sup> and the median of prices per 1 m<sup>2</sup> of residential premises in 2016 are transactions concluded during the survey period and recorded in the registers of real estate prices and values by 28 April 2017.

Average prices of residential premises are calculated as a quotient of the value and number of dwellings sold during the given period. Average prices per 1 m² are developed as a quotient of the value and useful floor area of dwellings sold during the given period. The median of prices per 1 m² of dwellings is expressed as a median value in the range of values ordered from the lowest to the highest price level, and informs that 50% of prices recorded in a given period has values not higher, and 50% of prices – values not lower than the median value.

Owner-occupied housing price indices (OOH) specify changes in the prices of residential property purchased by households (excluding transactions between households) for their own housing purposes and of goods and services related to living in one's own dwelling and house. The scope of real estate price indices includes: the prices of real estate (dwellings and houses) and expenditures incurred on major renovations; costs (excluding the price of the real estate) related to acquisitions of dwellings and houses; expenditures related to ownership of dwellings and houses, including materials and services related to repairs and maintenance and other costs incurred by owners due to living in their own dwelling and houses. OOH is developed on the basis of observations of prices actually paid by households for purchasing or owning residential property on the territory of the country and of a weighting system based on the average of data from three years and based mainly on national accounts statistics. Price indices of owner-occupied housing are compiled quarterly with the use of Laspeyres formula and specifically developed classification in line with Commission Regulation (EU) No 93/2013 of 1 February 2013.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r. ceny lokali mieszkalnych były o 1,8% wyższe niż przed rokiem (w 2015 r. – o 1,5%). Wzrost cen wystąpił zarówno na rynku pierwotnym, jak również na rynku wtórnym (odpowiednio o 1,1% i 2,6%). W porównaniu z 2010 rokiem ceny lokali mieszkalnych były niższe o 3,6% (na rynku pierwotnym – o 0,2%, a na rynku wtórnym – o 4,8%).

Średnia cena lokalu mieszkalnego sprzedanego w 2016 r. wyniosła 248,8 tys. zł. Najwyższy poziom osiągnęła w miastach na prawach powiatu o liczbie ludności powyżej 200 tys. – 321,9 tys. zł. Na rynku pierwotnym na zakup lokalu mieszkalnego wydawano średnio 309,3 tys. zł (312,6 tys. zł w granicach miast i 267,4 tys. zł poza granicami miast), a na rynku wtórnym – 210,6 tys. zł (215,8 tys. zł w granicach miast i 145,3 tys. zł poza granicami miast).

Średnia cena za 1 m² powierzchni użytkowej lokalu mieszkalnego sprzedanego w 2016 r. kształtowała się na poziomie 4 635 zł (w 2015 r. – 4 562 zł/m²) i była wyższa od mediany cen za 1 m², która wyniosła 4 286 zł. Na rynku pierwotnym za 1 m² powierzchni użytkowej lokalu mieszkalnego płacono średnio 5 613 zł (5 775 zł w granicach miast i 4 194 zł poza granicami miast), a na rynku wtórnym – 3 990 zł (4 127 zł w granicach miast i 2 495 zł poza granicami miast).

Wydatki/opłaty związane z nieruchomościami mieszkalnymi zamieszkiwanymi przez właściciela w 2016 r., podobnie jak przed rokiem wzrosły o 0,3%.

Szybciej rosły ceny związane z własnością mieszkań (0,5% wobec 0,3% w 2015 r.), w tym opłaty za większe naprawy i czynności konserwacyjne wzrosły o 0,5%. Ceny innych usług związanych z własnością mieszkań były wyższe o 0,9%. Więcej niż w 2015 r. płacono za ubezpieczenia związane z mieszkaniami (o 0,2%).

Ceny związane z nabywaniem mieszkań wzrosły o 0,3% zarówno w 2016, jak i 2015 r. Więcej niż w poprzednim roku należało zapłacić za istniejące mieszkania nowo nabyte przez gospodarstwa domowe (o 2,6%). Ceny zakupu nowych

#### Survey results - summary

In 2016 prices of residential premises were higher by 1.8% than last year (in 2015 – by 1.5%). Prices increased both on new premises and existing premises market (respectively by 1.1% and 2.6%). In comparison with 2010 prices of residential premises were lower by 3.6% (by 0.2% on new premises market and by 4.8% on existing premises market).

The average price of a dwelling sold in 2016 amounted to PLN 248.8 thous. It reached the highest level in cities with poviat status with a population of more than 200 thous. inhabitants – PLN 321.9 thous. Purchase price of a dwelling on the new premises market was on average PLN 309.3 thous. (PLN 312.6 thous. within urban areas and PLN 267.4 thous. in rural areas), and on the existing premises market – PLN 210.6 thous.(PLN 215.8 thous. within urban areas and PLN 145.3 thous. in rural areas).

The average price per 1 m² of useful floor area of a dwelling sold in 2016 was at the level of PLN 4 635 (in 2015 – PLN 4 562/m²) and was higher than the median price per 1 m², which amounted to PLN 4 286. On the new premises market it was paid on average PLN 5 613 per 1 m² of useful floor area of a dwelling (PLN 5 775 within urban area and PLN 4 194 in rural areas), and on the existing premises market – PLN 3 990 (PLN 4 127 within urban areas and PLN 2 495 in rural areas).

Expenditures/charges related to owneroccupied housing grew by 0.3% in 2016, similarly to a year before.

Faster growth was recorded in prices related to ownership of dwellings (0.5% against 0.3% in 2015), in which charges for major repairs and maintenance increased by 0.5%. The prices of other services related to ownership of dwellings were higher by 0.9%. More than in 2015 was paid for insurance connected with the dwelling (by 0.2%).

Prices related to acquisitions of dwellings increased by 0.3% both in 2016 and 2015. More than in the previous year had to be paid for existing dwellings new to households (by 2.6%). Prices of purchases of new dwellings

mieszkań wzrosły o 1,1%. Na poziomie obserwowanym w 2015 r. pozostały ceny mieszkań wybudowanych przez ich właścicieli oraz większe renowacje. Obniżyły się natomiast ceny innych usług związanych z nabywaniem mieszkań (o 0,1%).

W porównaniu z 2010 r. wydatki/opłaty związane z nieruchomościami mieszkalnymi zamieszkiwanymi przez właściciela wzrosły o 4,6%, w tym opłaty związane z własnością mieszkań były wyższe o 10,4%, a z ich nabyciem o 2,7% (w wyniku wzrostu cen usług w zakresie mieszkań wybudowanych przez ich właścicieli i większych renowacji – o 3,3%). Najbardziej wzrosły ceny innych usług związanych z własnością mieszkań (o 21,9%) obejmujących usługi kominiarskie, opłaty za: wykonanie świadectwa charakterystyki energetycznej, przyłączenie do sieci telefonicznej, instalację anteny telewizyjnej oraz fundusz remontowy.

grew by 1.1%. The prices of self-built dwellings and major renovations stayed at the level observed in 2015, whereas the prices of other services related to the acquisition of dwellings decreased (by 0.1%).

comparison with 2010, expenditures/charges related to owner-occupied housing increased by 4.6%, in which charges related to the ownership of dwellings were higher by 10.4% and to their acquisitions by 2.7% (due to the price increase of services related to self-built dwellings and major renovations - by 3.3%). The highest increase (by 21.9%) was recorded for prices of other services related to ownership of dwellings, including chimney sweeping, charges for: issuing an energy performance certificate, telephone network connection, installation of television antenna and renovation fund.

TABL. 75. WSKAŹNIKI CEN LOKALI MIESZKALNYCH
PRICE INDICES OF RESIDENTIAL PREMISES

Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014	2015	2016		
Specification				edni = 100 vear = 100		2010 = = 100		
O G Ó Ł E M	100,1	96,5	95,7	101,0	101,5	101,8	96,4	
Rynek pierwotny New premises market	101,1	99,5	95,1	100,5	102,6	101,1	99,8	
Rynek wtórny Existing premises market	99,6	94,9	96,3	101,3	100,7	102,6	95,2	

TABL. 76. KWARTALNE WSKAŹNIKI LOKALI MIESZKALNYCH QUARTERLY PRICE INDICES OF RESIDENTIAL PREMISES

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		okres poprz previous pe				ponding p	00	Ü
O G Ó Ł E M a TO TA L b	,	101,4 100,8	100,2 101,9	99,3 101,1	102,0 101,0	101,2 100,4	102,0 102,1	101,1 103,9
Rynek pierwotny	1	,	100,4 101,9	99,0 101,9	103,8 101,5	· ·	103,2 100,5	101,4 103,4
Rynek wtórny a Existing premises market b	99,9 99,7	,	100,1 101,8	99,5 100,4	100,4 100,6	, -	101,0 103,5	100,8 104,4

TABL. 77. ŚREDNIE CENY LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH

AVERAGE PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification	w zł	in zl
O G Ó Ł E M T O T A L w tym	244602	248771
of which		
w granicach miasturban areas	249000	253184
w tym w miastach na prawach powiatu of which in cities with powiat status	282493	287942
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	318070	321911
poniżej 200 tys. ludnościless than 200 thous. inhabitants	173806	174252
poza granicami miastrural areas	183202	188699
Rynek pierwotny New premises market	308526	309254
w tym of which		
w granicach miasturban areas	312677	312579
w tym w miastach na prawach powiatuof which in cities with powiat status	330656	331036
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	350127	345471
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	223129	224740
poza granicami miastrural areas	262698	267412
Rynek wtórny Existing premises market	205301	210582
w tym of which		
w granicach miasturban areas	210277	215778
w tym w miastach na prawach powiatuof which in cities with powiat status	245330	253347
powyżej 200 tys. ludnościmore than 200 thous. inhabitants	287336	297468
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	155491	159049
poza granicami miastrural areas	137167	145333

TABL. 78. KWARTALNE ŚREDNIE CENY LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH

QUARTERLY AVERAGE PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		w zł	in zl	
O G Ó Ł E M a  T O T A L b  w tym of which	239538	246114	243718	248775
	245518	250905	254654	243158
of which w granicach miast a urban areas b	243579	250905	248330	252968
	249574	255491	259951	246773
w tym w miastach na prawach powiatu a of which in cities with powiat b	277497 283950	285210 288743	281858 295796	285194 282371
status powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants	312587 318619	322297 321674	315899 329071	321406 317400
poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	169837 170623	175974 177890	169253 172974	179191 175309
poza granicami miast a	180297	181818	183481	186994
rural areas b	186635	188148	188928	191547
Rynek pierwotny a  New premises market b  w tym of which	309227	316604	306840	303006
	306733	312265	317053	299586
w granicach miast a	312593	320894	310962	307710
urban areas b	310290	315481	320726	302281
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b status	330997	335391	330702	326483
	328296	330215	338839	326379
powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants	347379 343677	355357 343044	348132 353914	349818 340995
ponižej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	224466 221815	227990 231622	214381 219529	223846 225115
poza granicami miast a	266290	268909	265735	251873
rural areas b	262857	268386	272775	265656
Rynek wtórny a Existing premises market b w tym of which	198450	205376	208231	209109
	205271	210950	217424	208369
w granicach miast a	202905	210781	213762	213595
urban areas b	210140	216237	223551	212826
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b	237101 246742	246901 253320	248764 263092	248301 249546
status powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b	278564 291407	290661 297699	288722 305471	291139 294227
inhabitants poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	153217	156954	156019	155849
	153937	161694	159285	161376
poza granicami miast a rural areas b	137199	134530	135273	142059
	140050	147399	145513	148387

TABL. 79. ŚREDNIE CENY ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH

AVERAGE PRICES FOR 1 M2 OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification	w zł za 1m²	in zl per 1 m²
O G Ó Ł E M	4562	4635
w tym of which		
w granicach miasturban areas	4697	4777
w tym w miastach na prawach powiatu of which in cities with powiat status	5278	5391
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	5902	5996
poniżej 200 tys. ludności	3318	3320
poza granicami miastrural areas	3088	3134
Rynek pierwotny New premises market	5566	5613
w tym of which		
w granicach miasturban areas	5720	5775
w tym w miastach na prawach powiatu of which in cities with powiat status	6027	6118
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	6369	6404
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	4114	4064
poza granicami miastrural areas	4218	4194
Rynek wtórny Existing premises market	3911	3990
w tym of which		
w granicach miasturban areas	4042	4127
w tym w miastach na prawach powiatu of which in cities with powiat status	4674	4794
powyżej 200 tys. ludnościmore than 200 thous. inhabitants	5435	5568
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	3007	3081
poza granicami miastrural areas	2380	2495

TABL. 80. KWARTALNE ŚREDNIE CENY ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH

QUARTERLY AVERAGE PRICES FOR 1 M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		w zł za 1m²	in zl per 1 m²	
O G Ó Ł E Ma T O T A L b W tym of which	4466 4567	4551 4659	4581 4753	4644 4549
w granicach miast a urban areas b	4584 4698	4689 4805	4730 4911	4777 4682
w tym w miastach na prawach powiatu a of which in cities with powiat b status	5153 5294	5265 5394	5330 5550	5356 5318
powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants	5749 5886	5902 5982	5951 6142	5997 5971
poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	3250 3279	3328 3373	3242 3309	3431 3313
poza granicami miast a rural areas b	3060 3119	3075 3106	3070 3155	3145 3163
Rynek pierwotny a  New premises market b  w tym of which	5507 5534	5642 5682	5588 5770	5537 5442
w granicach miast a urban areas b	5618 5696	5806 5843	5769 5939	5700 5597
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b status	5910 6004	6051 6133	6119 6286	6036 6045
powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants	6177 6278	6394 6402	6453 6575	6453 6365
poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	4121 4090	4172 4148	3920 4028	4179 3959
poza granicami miast a rural areas b		4246 4182	4195 4254	4133 4186
Rynek wtórnya  Existing premises market b  w tym of which	3806 3897	3882 3970	3986 4121	3966 3972
w granicach miast a urban areas b	3927 4022	4015 4108	4132 4275	4091 4100
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b	4540 4676	4640 4755	4776 4980	4730 4759
status powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b		5414 5515	5515 5727	5499 5578
inhabitants poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	2970 3000	3005 3122	3031 3086	3025 3114
poza granicami miast a rural areas b		2366 2509	2346 2522	2432 2520

TABL. 81. MEDIANY CEN ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH

MEDIANS OF PRICES FOR 1 M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS

Wyszczególnienie	2015	2016
Specification	w zł za 1m²	in zl per 1 m²
O G Ó Ł E M	4208	4286
w tym of which		
w granicach miasturban areas	4317	4400
w tym w miastach na prawach powiatu of which in cities with powiat status	5003	5145
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	5606	5763
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	3178	3189
poza granicami miastrural areas	2986	3088
Rynek pierwotny New premises market	5201	5298
w tym of which		
w granicach miasturban areas	5361	5495
w tym w miastach na prawach powiatu of which in cities with powiat status	5656	5844
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	5964	6068
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	4085	3949
poza granicami miastrural areas	4102	4152
Rynek wtórny  Existing premises market	3340	3396
w tym of which		
w granicach miasturban areas	3425	3486
w tym w miastach na prawach powiatuof which in cities with powiat status	4211	4269
powyżej 200 tys. ludności more than 200 thous. inhabitants	5108	5224
poniżej 200 tys. ludności less than 200 thous. inhabitants	2846	2899
poza granicami miastrural areas	1889	1979

TABL. 82. KWARTALNE MEDIANY CEN ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH

QUARTERLY MEDIANS OF PRICES FOR 1 M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.		w zł za 1m²	in zl per 1 m²	
O G Ó Ł E Ma T O T A L b W tym of which	4114 4240	4178 4367	4227 4379	4310 4167
w granicach miast a urban areas b	4200 4335	4297 4488	4355 4513	4406 4259
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b status	4900 5100	5000 5177	5089 5246	5061 5000
powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants	5435 5653	5590 5793	5705 5859	5724 5744
poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	3082 3121	3160 3203	3108 3230	3337 3203
poza granicami miast a rural areas b	2996 3156	2885 3017	3002 3036	3069 3146
Rynek pierwotny a  New premises market b  w tym of which	5131 5250	5308 5434	5299 5443	5124 5025
w granicach miast a urban areas b	5241 5427	5458 5635	5512 5641	5295 5220
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b status	5487 5725	5675 5907	5851 5938	5646 5746
powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants	5726 5929	5942 6120	6096 6171	6061 6063
poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	4100 3961	4043 4114	3810 3824	4270 3916
poza granicami miast a rural areas b		4111 4152	4105 4209	4065 4063
Rynek wtórnya  Existing premises market b  w tym of which	3259 3314	3321 3394	3406 3486	3372 3390
w granicach miast a urban areas b	3333 3397	3416 3492	3516 3589	3454 3475
w tym w miastach na prawach powiatua of which in cities with powiat b	4051 4139	4149 4238	4366 4464	4249 4239
status powyżej 200 tys. ludności a more than 200 thous. b inhabitants		5055 5168	5218 5348	5172 5303
poniżej 200 tys. ludności a less than 200 thous. b inhabitants	2787 2813	2832 2964	2872 2919	2890 2906
poza granicami miast a rural areas b		1866 2074	1848 1979	1943 1879

TABL. 83. WSKAŹNIKI CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA

PRICE INDICES OF OWNER-OCCUPIED HOUSING

Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014	2015	20	016
Specification			rok poprze previous y	edni = 100 vear = 100		2010 = = 100	
O G Ó Ł E M	102,9	101,7	99,3	100,1	100,3	100,3	104,6
Nabywanie mieszkań Acquisitions of dwellings	102,4	101,1	98,7	99,9	100,3	100,3	102,7
Nowe mieszkania New dwellings	102,4	101,2	98,7	99,9	100,3	100,3	102,8
zakup nowych mieszkań purchases of new dwellings	101,1	99,6	95,0	100,5	102,6	101,1	99,8
mieszkania wybudowane przez ich właścicieli i większe reno- wacje self-built dwellings and major renovations	102,7	101,6	99,6	99,8	99,6	100,0	103,3
Istniejące mieszkania nowo nabyte przez gospodarstwa domowe Existing dwellings new to house- holds	99,6	95,0	96,2	101,3	100,7	102,6	95,2
Inne usługi związane z naby- waniem mieszkań Other services related to the acquisition of dwellings	100,4	100,3	100,4	100,1	100,0	99,9	101,1
Własność mieszkań Ownership of dwellings	104,5	103,3	101,0	100,5	100,3	100,5	110,4
Większe naprawy i czynności kon- serwacyjne	104,1	103,0	100,6	100,3	100,2	100,5	108,8
Ubezpieczenie związane z miesz- kaniami Insurance connected with the dwelling	102,5	100,7	98,6	98,6	99,2	100,2	99,8
Inne usługi związane z własnością mieszkań Other services related to ownership of dwellings	106,6	106,6	103,5	101,8	100,9	100,9	121,9

TABL. 84. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA

QUARTERLY PRICE INDICES OF OWNER-OCCUPIED HOUSING

Wyszczególnienie	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	1–111	IV–VI	VII–IX	X–XII
Specification	1-111	IV-VI	VII–IX	X-XII				
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 100 eriod = 100		_	= 1	oku poprze 100	_
		nevious p	1		corres		eriod of pr = 100	evious
O G Ó Ł E Ma	100,0	100,3	100,0	99,7	100,5	100,3	100,4	100,0
TOTAL b	100,0	100,3	100,5	100,4	100,3	99,8	100,4	101,0
Nabywanie mieszkań a	100,0	100,3	100,0	99,6	100,6	100,3	100,4	99,9
Acquisitions of dwellings b	1	100,0	100,5	100,5	100,0	99,7	100,2	101,1
Nowe mieszkania a	, -	100,3	100,0	99,6	100,6	100,3	100,4	99,9
New dwellings b	100,1	99,9	100,6	100,5	100,0	99,6	100,2	101,1
zakup nowych mieszkań a purchases of new dwellings b	100,5 100,6	101,5 99,0	100,3 101,9	99,0 101,9	103,8 101,4	102,2 98,9	103,2 100,5	101,3 103,5
mieszkania wybudowane przez ich właścicieli i większe renowacje a self-built dwellings and major b renovations	99,8 99,9	99,9 100,2	99,8 100,2	99,9 100,2	99,8 99,5	99,7 99,8	99,5 100,2	99,4 100,5
Istniejące mieszkania nowo nabyte przez gospodarstwa domowe a Existing dwellings new to b households	99,9 99,7	101,3 102,5	100,1 101,8	99,5 100,4	100,4 100,5	100,3 101,7	101,1 103,4	100,8 104,4
Inne usługi związane z naby- waniem mieszkańa Other services related to the b acquisition of dwellings	100,0 99,9	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,1	100,0 99,9	99,9 99,9	100,0 99,9	100,0 100,0
Własność mieszkań a Ownership of dwellings b	100,1 100,2	100,2 100,1	100,0 100,2	100,2 100,2	100,2 100,5	100,2 100,5	100,3 100,6	100,5 100,6
Większe naprawy i czynności konserwacyjne a Major repairs and maintenance b		100,2 100,2	100,0 100,2	100,1 100,2	100,1 100,4	100,1 100,4	100,2 100,6	100,3 100,6
Ubezpieczenie związane z miesz- kaniami a Insurance connected with the b dwelling	99,6 100,2	99,8 99,7	100,0 100,0	100,3 99,9	98,9 100,3	99,1 100,2	99,2 100,2	99,7 99,8
Inne usługi związane z własno- ścią mieszkań a Other services related to b ownership of dwellings	100,3 100,6	100,2 99,8	100,2 100,1	100,2 100,2	100,9 101,2	100,8 100,8	100,9 100,7	101,0 100,7

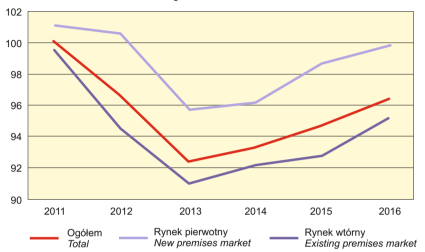
TABL. 85. SYSTEMY WAG STOSOWANE W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA WEIGHTING SYSTEMS APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF OWNER-OCCUPIED HOUSING

Wyszczególnienie Specification	2011	2012	2013	2014	2014 2015	
O G Ó Ł E M	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Nabywanie mieszkań Acquisitions of dwellings	75,97	73,71	74,81	74,44	76,70	75,73
Nowe mieszkania New dwellings	73,95	71,83	72,87	72,47	74,47	73,69
zakup nowych mieszkań purchases of new dwellings	13,45	13,08	14,85	14,19	17,51	13,37
mieszkania wybudowane przez ich właścicieli i większe reno- wacje self-built dwellings and major renovations	60,50	58,75	58,02	58,28	56,96	60,32
Istniejące mieszkania nowo nabyte przez gospodarstwa domowe Existing dwellings new to house- holds	0,51	0,45	0,50	0,51	0,72	0,51
Inne usługi związane z naby- waniem mieszkań Other services related to the acquisition of dwellings	1,51	1,43	1,44	1,46	1,51	1,53
Własność mieszkań Ownership of dwellings	24,03	26,29	25,19	25,56	23,30	24,27
Większe naprawy i czynności kon- serwacyjne Major repairs and maintenance	20,04	21,71	20,31	20,54	18,41	20,18
Ubezpieczenie związane z miesz- kaniami Insurance connected with the dwelling	0,63	0,75	0,87	0,86	0,93	0,65
Inne usługi związane z własnością mieszkań Other services related to ownership of dwellings	3,36	3,83	4,01	4,16	3,96	3,44

#### **CENY LOKALI MIESZKALNYCH**

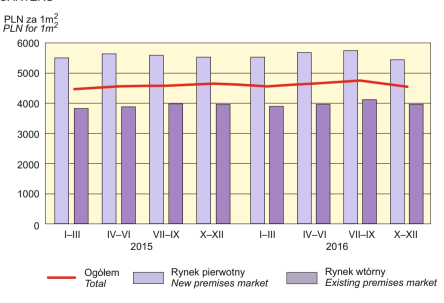
PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES

Zmiana w % w stosunku do 2010 r. Change in % in relation to 2010

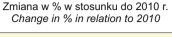


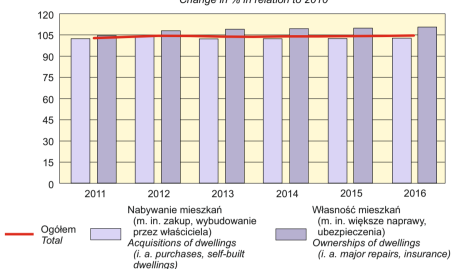
#### ŚREDNIE CENY LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG KWARTAŁÓW

AVERAGE PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY QUARTERS



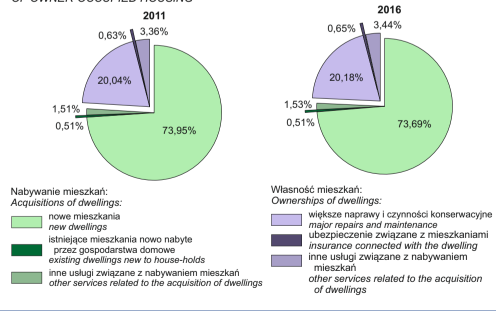
## CENY NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA PRICES OWNER-OCCUPIED HOUSING





#### SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF OWNER-OCCUPIED HOUSING



## DZIAŁ VI RELACJE CEN CHAPTER VI PRICE RELATIONS



#### Dział VI RELACJE CEN

## Chapter VI PRICE RELATIONS

#### Uwagi metodyczne

Prezentowane relacje pomiędzy różnymi kategoriami cen obliczono przy przyjęciu przeciętnych cen rocznych.

Relacje cen uzyskiwanych przez rolników na targowiskach do cen skupu – wyrażają stopień opłacalności sprzedaży produktu rolnego na określonym rynku zbytu w badanym okresie.

Relacje wewnętrzne cen skupu – obliczone jako stosunek ceny skupu wybranych produktów rolnych do ceny skupu pszenicy, obrazują kierunkowe zmiany w opłacalności produkcji poszczególnych produktów rolnych.

Relacje cen detalicznych środków produkcji dla rolnictwa do cen skupu produktów rolnych – informują, jaką ilość produktu rolnego należało sprzedać w skupie, aby móc nabyć środek produkcji.

Relacje cen detalicznych wybranych artykułów żywnościowych do cen skupu produktów rolnych – informują o ilości produktu rolnego, jaką należało sprzedać w skupie, aby móc nabyć według ceny detalicznej dany artykuł żywnościowy.

Relacje opłacalności tuczu trzody chlewnej – obrazują zmiany w dochodowości tego kierunku produkcji. Relacje te obliczono jako stosunek ceny skupu żywca wieprzowego (za 1 kg) do cen skupu i cen uzyskiwanych przez rolników na targowiskach dla wybranych produktów rolnych.

Relacje cen detalicznych artykułów konsumpcyjnych do cen chleba – obliczone jako stosunek ceny detalicznej danego artykułu konsumpcyjnego do ceny detalicznej chleba pszenno-żytniego (za 0,5 kg), obrazują tendencje "drożenia" lub "tanienia" poszczególnych artykułów w odniesieniu do cen chleba.

#### Methodological notes

Relations between different price categories, presented in this chapter, have been compiled with the use of average annual prices.

Relations between marketplace prices received by farmers and procurement prices – express the profitability degree of sales of a given agricultural product on particular market over a period under the survey.

Internal relations between procurement prices – compiled as ratio of procurement prices of selected agricultural products to wheat procurement price, illustrate the directive trends in production profitability of particular agricultural products.

Relations between retail prices of means of production for agriculture and procurement prices of agricultural products – inform about quantity of the agricultural product, which had to be sold in procurement in order to buy the given means of production.

Relations between retail prices of selected foodstuffs and procurement prices of agricultural products – inform about quantity of the agricultural product, which had to be sold in procurement in order to buy a given food product in a retail outlet.

Relations of profitability of pigs fattening – reflect changes in profitability of this production direction. These relations were compiled as ratio of procurement prices of pigs for slaughter (per kg) to procurement and marketplace prices received by farmers of selected agricultural products.

Relations between retail prices of consumer goods and retail prices of bread — compiled as a relation between a retail price of a given consumer product and a retail price of wheat-rye bread (per 0.5 kg), reflect upward or downward price tendencies of particular goods against bread.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r. ceny towarów i usług konsumpcyjnych nabywanych przez gospodarstwa domowe pracowników obniżyły się o 0,6%, podczas gdy przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto w sektorze przedsiębiorstw wzrosło o 3,8%. W konsekwencji istotnie zwiększyła się siła nabywcza płac. Przeciętne nominalne emerytury i renty brutto z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych rosły wolniej niż wynagrodzenia (1,8% wobec 3,8%), a ich siła nabywcza, przy spadku cen towarów i usług konsumpcyjnych nabywanych przez emerytów i rencistów (o 0,4%), również uległa zwiększeniu.

W 2016 r. wzrosły zarówno ceny detaliczne większości artykułów żywnościowych, jak i ceny chleba. Szybszy wzrost cen m.in. filetów z morszczuka mrożonych, cukru białego kryształ, boczku surowego oraz szynki wieprzowej gotowanej niż cen chleba spowodował, że za równowartość ceny 1 kg tych artykułów można było nabyć więcej chleba pszenno-żytniego. Bez zmian w odniesieniu do roku poprzedniego kształtowały się relacje cen m.in. ryżu, makaronu jajecznego, maki pszennej, kaszy jęczmiennej, mięsa wołowego z kością (rostbef), mięsa wieprzowego z kością (schab środkowy) oraz kawy naturalnej mielonej do cen chleba. Na skutek spadku cen m.in. sera dojrzewającego, mleka krowiego spożywczego o zawartości tłuszczu 3-3,5% i kurcząt patroszonych obniżył się poziom relacji ich cen do cen chleba.

Wzrost cen detalicznych wybranych artykułów żywnościowych, przy spadku cen skupu pszenicy, buraków cukrowych oraz żywca rzeźnego wołowego wpłynął na wzrost poziomu relacji ich cen. Cena detaliczna 1 kg cukru białego kryształ stanowiła równowartość ceny 23,92 kg buraków cukrowych w skupie, podczas gdy w 2015 r. – 18,58 kg. Cena detaliczna 1 kg mąki pszennej odpowiadała cenie skupu 3,98 kg pszenicy, a cena 0,5 kg chleba pszenno-żytniego – 3,56 kg (przed rokiem odpowiednio: 3,61 kg i 3,28 kg). Podobną tendencję obserwowano w relacji cen mięsa wołowego z kością (rostbef) i bez kości (z udźca) do cen skupu żywca rzeźnego wołowego. Odmiennie przedstawiała się natomiast sytua-

#### Survey results - summary

In 2016 the prices of consumer goods and services purchased by households of employees dropped by 0.6%, whereas the average monthly nominal gross wages and salaries in enterprise sector grew by 3.8%. As a consequence, the purchasing power of wages and salaries recorded a significant growth. Average nominal gross retirement pays and pensions from the non-agricultural social security system were growing slower than wages and salaries (1.8% against 3.8%) and their purchasing power, following a drop in the prices of consumer goods and services purchased by retirees and pensioners (of 0.4%) recorded a growth.

In 2016 both retail prices of most foodstuffs and prices of bread were higher. Faster growth in prices, among others, of fillets of hake, frozen, white sugar, crystallized, raw bacon and pork ham, boiled than in prices of bread resulted in the fact that for the equivalent of the prices of 1 kg of these articles it was possible to purchase more wheat-rye bread. Without changes, as compared to the previous year, were price relations, among others, of rice, egg pasta, wheat flour, pearl barley groats, beef meat with bone-in (roast beef), pork meat, bone-in (centre loin) and natural coffee ground as compared to the prices of bread. Following drop in the prices, among others, of ripening cheese, cows' milk, fat content 3-3.5% and disembowelled chicken, the level of price relation to the prices of bread was lower.

Growth in retail prices of selected food-stuffs, following a drop in procurement prices of wheat, of sugar beets and cattle for slaughter had an influence on the growth in level of relations of their prices. Retail price of 1 kg of white sugar, crystallized was the equivalent of the price of 23.92 kg of sugar beets in procurement as compared to – 18.58 kg in 2015. Retail price of 1 kg of wheat flour corresponded to the procurement price of 3.98 kg of wheat and the price of 0.5 kg of wheat-rye bread – 3.56 kg (3.61 kg and 3.28 kg, respectively a year before). A similar tendency was recorded in the price relations of beef meat, bone-in (roast beef) and boneless (gammon) in relation to the procurement prices

cja w relacjach cen detalicznych wybranych artykułów żywnościowych do cen skupu żywca rzeźnego wieprzowego oraz mleka krowiego. W 2016 r. ceny detaliczne baleronu gotowanego, mięsa wieprzowego z kością (schab środkowy), kiełbasy suchej, szynki wieprzowej gotowanej i boczku surowego rosły wolniej niż ceny skupu żywca rzeźnego wieprzowego, co w efekcie spowodowało spadek poziomu relacji ich cen. Na niższym poziomie, wynikającym z głębszego spadku cen detalicznych, kształtowały się również relacje cen mleka krowiego spożywczego o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sera dojrzewającego oraz śmietany o zawartości tłuszczu 18% do cen skupu mleka krowiego.

Czynnikiem decydującym o kosztach w rolnictwie jest cena oleju napędowego niezbędnego do pracy maszyn i urządzeń rolniczych. W 2016 r. odnotowano poprawe relacji cen detalicznych oleju napędowego do cen skupu podstawowych produktów rolnych, wynikająca z utrzymującego się od czterech lat spadku cen tego środka produkcji dla rolnictwa. Rolnicy, aby zakupić olej napędowy musieli sprzedać mniej niż w poprzednim roku podstawowych produktów rolnych. Korzystniej kształtowały się również relacje cen detalicznych innych środków produkcji do cen rzepaku i rzepiku przemysłowego oraz żywca rzeźnego wieprzowego, których ceny skupu wzrosły w skali roku. Za sprawa spadku cen skupu pszenicy, buraków cukrowych, ziemniaków oraz mleka krowiego mniej korzystnie ułożyły się relacje wybranych środków produkcji do cen skupu, co oznacza, że w celu nabycia wybranych środków produkcji konieczna była sprzedaż większej ilości tych produktów rolnych.

of beef cattle for slaughter. A different situation was recorded in relations of retail prices of selected foodstuffs to the procurement prices of pigs for slaughter and cows' milk. In 2016 retail prices of 'baleron' (cervical pork, boiled), pork meat, bone-in (centre loin), dry sausage, pork ham, boiled and raw bacon were growing slower than the procurement prices of pigs for slaughter which resulted in drop in the level of their price relations. Lower level, resulting from deeper drop in retail prices, was also observed in price relations of cows' milk, fat content 3-3.5%, ripening cheese and sour cream, fat content 18% to procurement prices of cows' milk.

The factor determining costs in agriculture is the price of diesel oil necessary for the operation of agricultural machinery and equipment. In 2016 the relation of retail prices of diesel oil improved as compared to the procurement prices of basic agricultural products resulting from 4-year drop in prices of this mean of production for agriculture. Farmers had to sell less basic agricultural products, as compared to the previous year, in order to purchase diesel oil. More favourable tendencies were also observed in relations of retail prices of other means of production to the prices of industrial rape and turnip rape as well as pigs for slaughter the procurement prices of which increased in one year. Following a drop in procurement prices of wheat, sugar beets, potatoes and cows' milk, relations of selected means of production to the procurement prices were less favourable, which means that in order to purchase selected means of production it was necessary to sell more of these agricultural products.

TABL. 86. RELACJE CEN TARGOWISKOWYCH DO CEN SKUPU
RELATIONS BETWEEN MARKETPLACE PRICES AND PROCUREMENT PRICES

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification				y skupu = 1 ement prices			
Ziarno zbóż: Cereal grain:							
pszenicywheat	1,08	1,16	1,06	1,22	1,24	1,13	1,21
żyta rye	1,15	1,06	1,09	1,32	1,20	1,14	1,15
jęczmienia barley	1,18	1,17	1,08	1,19	1,28	1,16	1,19
owsaoats	1,44	1,19	1,15	1,34	1,33	1,24	1,19
Strączkowe jadalne:  Edible pulses:							
grochpeas	2,52	2,67	2,66	2,20	2,74	3,02	2,93
fasolabeans	1,77	1,84	1,77	1,43	1,91	2,44	2,75
Ziemniaki jadalne (bez wczesnych) Edible potatoes (excl. early kinds)	1,94	2,21	1,35	1,56	1,93	1,60	1,84
Żywiec rzeźny:  Animals for slaughter:							
bydło (bez cieląt) <sup>a</sup> cattle (excl calves) <sup>a</sup>	1,05	0,99	0,98	1,07	1,09	1,08	1,11
trzoda chlewna	0,98	1,02	0,99	0,99	1,02	1,06	0,99
Jaja kurze Hen eggs	2,74	3,00	2,09	2,75	2,75	2,88	3,35

a Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a Average weighted price of cattle for slaughter calculated with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 87. WEWNETRZNE RELACJE CEN SKUPU

INTERNAL RELATIONS BETWEEN PROCUREMENT PRICES

INTERNAL RELATIONS B	EIVVEENP	RUCUREIN	ENI PRICE	:S			
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification		pro	-	u 1 dt pszer	-	00	
Ziarno zbóż (bez siewnego) – 1 dt:							
Cereal grain (excl. sowing seed) – dt:							
żyta	0,70	0,91	0,83	0,69	0,78	0,77	0,83
rye							
jęczmienia barley	0,82	0,92	0,92	0,92	0,92	0,91	0,94
owsa i mieszanek zbożowych	0,57	0,78	0,73	0,66	0,74	0,72	0,83
Rzepak i rzepik przemysłowy – 1 dt  Industrial rape and turnip rape – dt	2,14	2,24	2,22	1,85	1,93	2,25	2,61
Ziemniaki – 1 dt	0,61	0,45	0,38	0,61	0,57	0,60	0,62
Potatoes – dt							
Buraki cukrowe – 1 dt  Sugar beets – dt	0,19	0,18	0,15	0,19	0,18	0,18	0,19
Kapusta – 1 dt	1,55	1,00	0,70	0,94	1,00	1,27	1,32
Żywiec rzeźny – 1 dt:  Animals for slaughter – dt:							
bydło (bez cieląt)	7,62	6,80	7,16	7,78	8,72	9,01	9,54
cattle							
trzoda chlewna	6,50	5,51	6,05	6,77	7,05	6,43	7,54
Mleko krowie – 1 hl  Cows' milk – hl	1,78	1,48	1,34	1,70	2,01	1,70	1,79
Jaja kurze spożywcze – 100 szt Hen eggs – 100 pcs	0,32	0,22	0,36	0,30	0,35	0,34	0,33

TABL. 88. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Produkty rolne	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Agricultural products				•	v rolnych = 1 ultural produ	*	_

### WEGIEL KAMIENNY (1 t) HARD COAL (t)

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	12,0	9,5	9,2	10,2	11,7	11,8	12,6
żyta rye	17,1	10,5	11,0	14,6	15,0	15,4	15,1
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	5,6	4,2	4,1	5,5	6,1	5,2	4,8
Buraki cukrowe	63,6	54,0	59,6	54,4	63,7	66,1	66,9
Ziemniaki Potatoes	19,7	21,0	24,1	16,6	20,7	19,8	20,3
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	1,9	1,7	1,5	1,5	1,7	1,8	1,7
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	6,8	6,4	6,8	6,0	5,9	7,0	7,0

#### MIESZANKA PASZOWA DLA TUCZNIKÓW (1 dt) COMPOUND FEEDINGSTUFFS FOR PORKERS (dt)

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	1,6	1,6	1,6	1,9	2,1	2,0	2,2
żyta rye	2,3	1,8	1,9	2,7	2,7	2,6	2,6
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	0,76	0,71	0,72	1,0	1,1	0,91	0,85
Buraki cukrowe Sugar beets	8,5	9,1	10,5	10,2	11,3	11,4	11,8
Ziemniaki Potatoes	2,6	3,5	4,2	3,1	3,7	3,4	3,6
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	0,25	0,29	0,27	0,28	0,30	0,32	0,29
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	0,91	1,1	1,2	1,1	1,0	1,2	1,2

a W hektolitrach.

a In hectolitres.

TABL. 88. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Produkty rolne	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Agricultural products					v rolnych = ´ ultural produ	,	

## OLEJ NAPĘDOWY (1 hl) DIESEL OIL (hl)

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	7,2	6,2	6,4	7,0	7,7	6,8	6,7
żyta rye	10,2	6,8	7,7	10,0	9,9	8,8	8,0
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	3,4	2,8	2,9	3,8	4,0	3,0	2,6
Buraki cukrowe Sugar beets	38,2	35,3	41,8	37,3	41,9	38,1	35,7
Ziemniaki Potatoes	11,8	13,7	16,9	11,3	13,6	11,4	10,8
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	0,9
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	4,0	4,2	4,8	4,1	3,8	4,0	3,8

## POLIFOSKA (1 dt) POLIFOSKA (dt)

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	2,9	2,4	2,5	2,8	3,0	2,9	3,0
żyta rye	4,1	2,6	3,0	4,0	3,8	3,8	3,6
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	1,4	1,1	1,1	1,5	1,5	1,3	1,2
Buraki cukrowe Sugar beets	15,3	13,6	16,2	15,0	16,1	16,2	16,2
Ziemniaki Potatoes	4,7	5,3	6,6	4,6	5,2	4,9	4,9
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	0,45	0,43	0,41	0,41	0,42	0,45	0,40
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	1,6	1,6	1,9	1,6	1,5	1,7	1,7

a W hektolitrach.

a In hectolitres.

TABL. 88. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Produkty rolne	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Agricultural products				•	ı rolnych = 1 ultural produ	*	

#### CIĄGNIK ROLNICZY FARM TRACTOR

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	1298	1384	1655	1909	2207	2626	2824
żyta rye	1845	1529	1992	2747	2829	3412	3386
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	608	617	746	1032	1143	1166	1084
Buraki cukrowe Sugar beets	6870	7881	10778	10226	11985	14684	15022
Ziemniaki Potatoes	2127	3067	4352	3113	3890	4396	4560
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	200	251	274	282	313	409	374
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	729	936	1235	1121	1100	1547	1581

#### KOPACZKA DO ZIEMNIAKÓW TRACTOR POTATO DIGGER

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	210	167	161	185	218	231	252
żyta rye	298	184	194	266	280	300	303
Rzepak i rzepik przemysłowy Industrial rape and turnip rape	98,3	74,3	72,8	100	113	102	96,8
Buraki cukrowe Sugar beets	1111	949	1051	991	1186	1291	1342
Ziemniaki Potatoes	344	369	424	302	385	386	407
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	32,3	30,2	26,7	27,3	31,0	35,9	33,5
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	118	113	120	109	109	136	141

a W hektolitrach.

a In hectolitres.

TABL. 88. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (cd.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

Produkty rolne	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Agricultural products				lt produktów f dt of agricu	,	,	

#### KOMBAJN ZBOŻOWY SAMOBIEŻNY SELF-PROPELLED COMBINE HARVESTER

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	5773	4384	4115	4837	5944	7012	7740
żyta rye	8202	4842	4953	6962	7617	9113	9279
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	2704	1954	1856	2616	3078	3113	2970
Buraki cukrowe Sugar beets	30544	24961	26796	25918	32272	39213	41167
Ziemniaki Potatoes	9457	9715	10819	7889	10474	11738	12497
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	888	795	680	715	843	1091	1026
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	3241	2966	3069	2841	2963	4132	4334

## CHWASTOBÓJCZY ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN (1 I) HERBICIDE PLANT PROTECTION PRODUCT (I)

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	0,70	0,45	0,38	0,42	0,51	0,53	0,58
żyta rye	1,0	0,50	0,46	0,61	0,65	0,68	0,70
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	0,33	0,20	0,17	0,23	0,26	0,23	0,22
Buraki cukrowe Sugar beets	3,7	2,6	2,5	2,3	2,7	2,9	3,1
Ziemniaki Potatoes	1,2	1,0	1,0	0,69	0,89	0,88	0,94
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	0,11	0,08	0,06	0,06	0,07	0,08	0,08
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	0,39	0,31	0,29	0,25	0,25	0,31	0,33

a W hektolitrach.

a In hectolitres.

TABL. 88. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI DLA ROLNICTWA DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION FOR AGRICULTURE AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Produkty rolne	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Agricultural products					v rolnych = 1 ultural produ	•	

#### KULTYWATOR CIĄGNIKOWY, ZAWIESZANY TRAILED CULTIVATOR

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicywheat	33,4	28,9	34,8	45,5	54,7	62,7	69,7
żyta rye	47,4	31,9	41,9	65,5	70,1	81,5	83,6
Rzepak i rzepik przemysłowyIndustrial rape and turnip rape	15,6	12,9	15,7	24,6	28,4	27,8	26,8
Buraki cukrowe	177	164	227	244	297	351	371
Ziemniaki Potatoes	54,7	63,9	91,5	74,2	96,5	105	113
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	5,1	5,2	5,8	6,7	7,8	9,8	9,2
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	18,7	19,5	26,0	26,7	27,3	36,9	39,1

#### SIEWNIK ZBOŻOWY CIĄGNIKOWY TRACTOR GRAIN SEEDER

Ziarno zbóż (bez siewnego): Cereal grain (excl. sowing seed):							
pszenicy wheat	284	240	231	271	320	331	353
żyta rye	403	265	278	390	411	431	424
Rzepak i rzepik przemysłowy Industrial rape and turnip rape	133	107	104	147	166	147	136
Buraki cukrowe Sugar beets	1502	1368	1502	1453	1740	1853	1879
Ziemniaki Potatoes	465	533	607	442	565	555	570
Żywiec rzeźny wieprzowy Pigs for slaughter	43,7	43,6	38,1	40,1	45,4	51,6	46,8
Mleko krowie <sup>a</sup> Cows' milk <sup>a</sup>	159	163	172	159	160	195	198

a W hektolitrach.

a In hectolitres.

TABL. 89. RELACJE OPŁACALNOŚCI TUCZU TRZODY CHLEWNEJ **RELATIONS OF PROFITABILITY OF PIGS FATTENING** 

Wyszczególnienie Specification a – w skupie in procurement b – na targowiskach on marketplaces	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Żyto – 1 kg a	9,2	6,1	7,3	9,7	9,0	8,4	9,0
Rye – kg b	8,0	5,7	6,7	7,4	7,5	7,3	7,9
Jęczmień – 1 kg a	7,9	6,0	6,6	7,3	7,7	7,0	8,0
Barley – kg b	6,7	5,1	6,1	6,2	6,0	6,1	6,7
Ziemniaki – 1 kg a	10,6	12,2	15,9	11,0	12,4	10,8	12,2
Potatoes – kg b	3,9	4,1	8,9	5,4	4,8	5,2	4,9
Mleko krowie – 1 l a  Cows' milk – l b	· '	3,7 x	4,5 x	4,0 x	3,5 x	3,8 x	4,2 x

TABL. 90. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED FOODSTUFFS AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification			a skupu 1 k ent prices of	<b>.</b>	•		
		PSZEN WHEA					
Chleb pszenno-żytni – 0,5 kg Wheat-rye bread – 0.5 kg	3,22	2,70	2,53	2,80	3,24	3,28	3,56
Makaron jajeczny – 400 g Egg pasta – 400 g	6,02	4,52	4,35	4,89	5,69	5,70	6,21
Mąka pszenna – 1 kg Wheat flour <i>–</i> kg	3,20	2,79	2,66	3,11	3,60	3,61	3,98
Kasza manna – 1 kg Semolina – kg	6,17	5,00	4,70	5,56	6,71	6,84	7,52
		RAKI CU Sugar b					
Cukier biały kryształ –1 kg White sugar, crystallized – kg	24,82	29,07	28,29	24,00	19,23	18,58	23,92

TABL. 90. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH DO CEN SKUPU PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED FOODSTUFFS AND PROCUREMENT PRICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
Specification	cena skupu 1 kg produktów rolnych = 1,00 procurement prices of kg of agricultural products = 1.00										
	Cena skupu 1 kg produktów rolnych = 1,00										
Mięso wołowe – 1 kg: Beef meat – kg:											
z kością (rostbef) bone-in (roast beef)	4,48	3,98	3,98	4,24	4,40	4,31	4,43				
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	5,85	5,22	5,17	5,40	5,52	5,36	5,50				
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – kg	3,54	3,19	2,89	2,87	3,09	3,25	3,00				
Szynka wieprzowa gotowana – 1 kg Pork ham, boiled – kg	5,62	4,91	4,34	4,47	5,06	5,64	5,24				
Baleron gotowany – 1 kg "Baleron" (cervical pork, boiled) – kg	4,52	3,96	3,57	3,67	4,19	4,55	4,19				
Kiełbasa sucha – 1 kg Dry sausage – kg	7,03	6,12	5,44	5,58	6,22	6,82	6,32				
Kielbasa wędzona – 1 kg Smoked sausage – kg	3,58	3,18	2,89	2,97	3,28	3,59	3,30				
Boczek surowy – 1 kg Raw bacon – kg	3,10	2,77	2,67	2,77	3,01	3,18	3,06				
Słonina – 1 kg Pork fat – kg	1,23	1,14	1,28	1,30	1,34	1,33	1,16				
	М										
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5% – 1 l	2,51	2,27	2,31	2,07	2,18	2,54	2,46				
Ser twarogowy półtłusty – 1 kg Semi-fat cottage cheese – kg	11,26	10,32	10,63	9,54	9,82	11,73	11,92				
Ser dojrzewający – 1 kg Ripening cheese – kg	16,35	15,47	16,27	15,40	16,06	16,86	16,36				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% – 200 g <sup>b</sup> Sour cream, fat content 18% – 200 g <sup>b</sup>	1,53	1,39	1,43	1,31	1,38	1,49	1,48				
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – 200 g Fresh butter , fat content about 82.5% – 200 g	3,86	3,70	3,59	3,29	3,36	3,65	3,72				

**a** W litrach. **b** Do 2014 r. – 200 ml. **a** In litres. **b** Until 2014 – 200 ml.

TABL. 91. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH, NAPOJÓW ALKOHOLOWYCH I WYROBÓW TYTONIOWYCH DO CEN CHLEBA RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED FOODSTUFFS, ALCOHOLIC BEVERAGES, TOBACCO AND RETAIL PRICES OF BREAD

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification		cena chleba pszenno-żytniego, 0,5 kg = 1,00 price of wheat-rye bread, 0.5 kg = 1.00						
Ryż – 1 kg	2,2	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7	1,7	
Makaron jajeczny – 400 g Egg pasta – 400 g	1,9	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	
Mąka pszenna – 1 kg Wheat flour – kg	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	
Kasza pszenna manna – 1 kg	1,9	1,9	1,9	2,0	2,1	2,1	2,1	
Kasza jęczmienna – 0,5 kg Pearl-barley groats – 0.5 kg	0,94	0,93	0,97	1,0	1,0	1,0	1,0	
Mięso wołowe z kością (rostbef) – 1 kg  Beef meat, bone-in (roast beef) – kg	10,6	10,1	11,3	11,7	11,9	11,8	11,8	
Mięso wołowe bez kości (z udźca) – 1 kg Beef meat, boneless (gammon) – kg	13,8	13,2	14,7	14,9	15,0	14,7	14,7	
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – kg	7,1	6,5	6,9	6,9	6,8	6,4	6,4	
Kurczęta patroszone – 1 kg	3,3	3,3	3,4	3,4	3,3	3,2	3,1	
Szynka wieprzowa gotowana – 1 kg Pork ham, boiled – kg	11,3	10,0	10,4	10,8	11,1	11,0	11,1	
Kiełbasa wędzona – 1 kg Smoked sausage – kg	7,2	6,5	6,9	7,1	7,2	7,0	7,0	
Kiełbasa biała – 1 kg White sausage – kg	7,3	6,5	7,0	7,3	7,5	7,3	7,2	
Filety z morszczuka mrożone –1 kg Fillets of hake, frozen – kg	9,0	8,6	9,5	9,7	9,9	10,3	10,9	
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – 1 l Cows' milk, fat content 3–3.5%, sterylized – l	1,4	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2	
Ser twarogowy półtłusty – 1 kg Semi-fat cottage cheese – kg	6,2	5,7	5,7	5,8	6,1	6,0	6,0	
Ser dojrzewający – 1 kg Ripening cheese – kg	9,1	8,5	8,7	9,4	10,0	8,7	8,2	

TABL. 91. RELACJE CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH, NAPOJÓW ALKOHOLOWYCH I WYROBÓW TYTONIOWYCH DO CEN CHLEBA (dok.)

RELATIONS BETWEEN RETAIL PRICES OF SELECTED FOODSTUFFS, ALCOHOLIC BEVERAGES, TOBACCO AND RETAIL PRICES OF BREAD

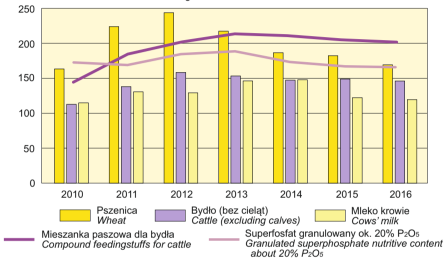
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification			chleba psz rice of whea				
Jaja kurze świeże – szt Hen eggs, fresh – piece	0,24	0,20	0,27	0,25	0,24	0,23	0,23
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – 200 g	2,1	2,0	1,9	2,0	2,1	1,9	1,9
Margaryna – 400 g Margarine – 400 g	1,9	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Olej rzepakowy produkcji krajowej – 1 l Rape-oil domestic production – l	3,0	3,0	3,1	3,1	2,9	2,7	2,6
Boczek surowy – 1 kg Raw bacon – kg	6,2	5,7	6,4	6,7	6,6	6,2	6,5
Jabłka –1 kg Apples – kg	1,3	1,5	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2
Buraki – 1 kg Beetroots – kg	0,85	0,79	0,62	0,78	0,76	0,77	0,83
Marchew – 1 kg Carrots – kg	0,98*	0,91	0,89	0,93	0,78	1,1	0,99
Ziemniaki – 1 kg Potatoes – kg	0,69	0,58	0,35	0,63	0,56	0,51	0,58
Cukier biały kryształ – 1 kg White sugar, crystallized – kg	1,4	1,8	1,8	1,6	1,1	1,0	1,3
Miód pszczeli – 400 g Natural honey – 400 g	5,1	4,9	4,8	4,8	5,0	5,1	5,2
Czekolada mleczna – 100 g Milk chocolate – 100 g	1,7	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7
Kawa naturalna mielona – 250 g Natural coffee, ground – 250 g	3,1	3,1	3,3	3,0	3,0	3,1	3,1
Herbata czarna, liściasta – 100 g Black tea, leaf – 100 g	1,7	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8
Wódka czysta <sup>a</sup> 40% – 0,5 l Pure vodka <sup>a</sup> 40% – 0.5 l	10,2	9,0	9,0	9,1	9,9	11,4	11,1
Papierosy – 20 szt	4,8	4,6	5,0	5,3	5,7	5,8	6,1

a Z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen w 2015 r., dane za lata poprzednie nie są porównywalne. a Due to the change of the representative item covered by the price survey in 2015, data for previous year are not comparable.

## CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH ORAZ CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ŚRODKÓW PRODUKCJI

PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS AND RETAIL PRICES OF SELECTED MEANS OF PRODUCTION

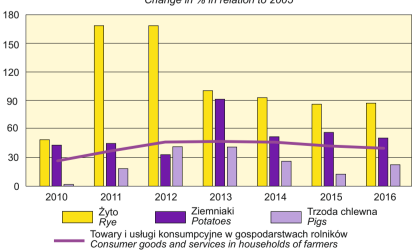
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



# CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH ORAZ CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W GOSPODARSTWACH ROLNIKÓW

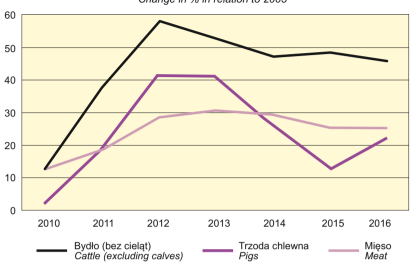
PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS AND PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN HOUSEHOLDS OF FARMERS

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005

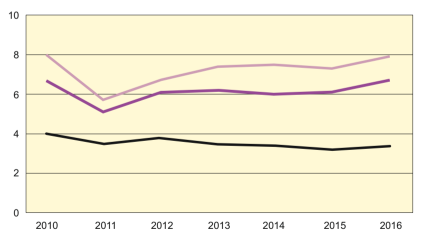


#### CENY SKUPU BYDŁA I TRZODY CHLEWNEJ ORAZ CENY DETALICZNE MIĘSA PROCUREMENT PRICES OF CATTLE AND PIGS AND RETAIL PRICES OF MEAT

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



#### RELACJE OPŁACALNOŚCI TUCZU TRZODY CHLEWNEJ RELATIONS OF PROFITABILITY OF PIGS FATTENING



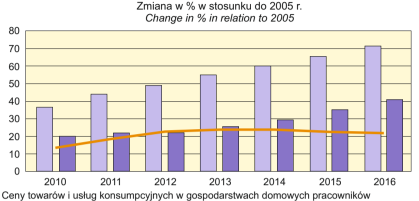
Cena skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen: Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of:

1 kg żyta na targowiskach
 kg of rye on marketplaces
 1 kg jęczmienia na targowiskach
 kg of barley on marketplaces

1 kg mieszanki paszowej dla tuczników kg of compount feedingstuffs for porkers

## CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH PRACOWNIKÓW ORAZ WYNAGRODZENIA NOMINALNE I REALNE

PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN HOUSEHOLDS OF EMPLOYEES AND NOMINAL AND REAL WAGES AND SALARIES



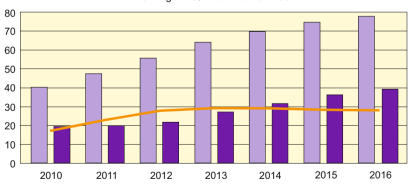
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w gospodarstwach domowych pracowników Prices of consumer goods and services in households of employees

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne brutto Average monthly gross nominal wages and salaries Przeciętne miesięczne wynagrodzenie realne brutto Average monthly gross real wages and salaries

#### CENY TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH EMERYTÓW I RENCISTÓW ORAZ EMERYTURY I RENTY Z POZAROLNICZEGO SYSTEMU UBEZPIECZEŃ SPOŁECZNYCH

PRICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES IN HOUSEHOLDS OF RETIREES AND PENSIONERS AND RETIREMENT PAY AND PENSIONS FROM NON-AGRICULTURAL SOCIAL SECURITY SYSTEM

> Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



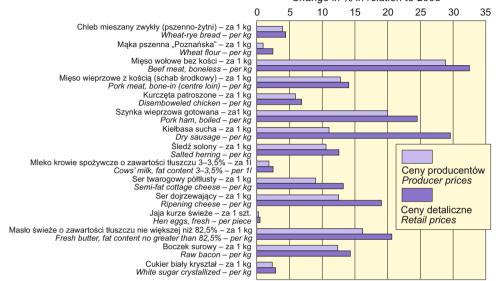
Ceny towarów i usług konsumpcyjnych w gospodarstwach domowych emerytów i rencistów Prices of consumer goods and services in households of retirees and pensioners

Przeciętna miesięczna emerytura i renta nominalna brutto Average monthly gross nominal retirement pay and pension Przeciętna miesięczna emerytura i renta realna brutto
Average monthly gross real retirement pay and pension



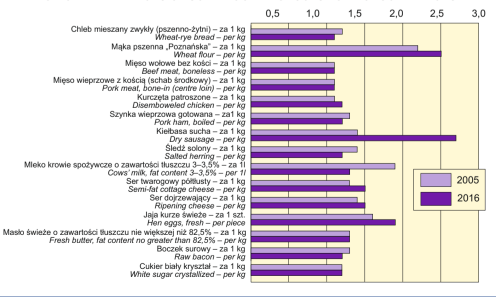
PRODUCER PRICES AND RETAIL PRICES OF SOME FOOD PRODUCTS IN 2016

Zmiana w % w stosunku do 2005 Change in % in relation to 2005



## RELACJA CEN DETALICZNYCH NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW SPOŻYWCZYCH DO CEN PRODUCENTÓW

RELATION OF RETAIL PRICES OF SOME FOOD PRODUCTS TO PRODUCER PRICES



DZIAŁ VII CENY W HANDLU ZAGRANICZNYM CHAPTER VII PRICES IN FOREIGN TRADE



# Dział VII CENY W HANDLU ZAGRANICZNYM

# Chapter VII PRICES IN FOREIGN TRADE

#### Uwagi metodyczne

Wskaźniki cen transakcyjnych (unit value) w handlu zagranicznym obliczono na podstawie obserwacji cen wybranych towarów (ok. 3,5 tys. w imporcie, ok. 2,5 tys. w eksporcie) na najniższym 8-znakowym szczeblu CN, przy wykorzystaniu danych o obrotach handlu zagranicznego (w imporcie na warunkach *cif*, w eksporcie na warunkach *fob*). Źródłem danych jest deklaracja Intrastat służąca do rejestracji obrotów z krajami Unii Europejskiej i zgłoszenia celne stosowane do rejestracji obrotów z krajami trzecimi. Wskaźniki cen dla najniższych szczebli CN, obliczane jako "unit value", są następnie agregowane na:

- działy i sekcje CN,
- działy i sekcje SITC,
- główne kategorie ekonomiczne BEC.

Wskaźniki cen na wyższych szczeblach agregacji opracowano przy wykorzystaniu formuły Paaschego:

- miesięczne, jako relację wskaźników dynamiki wartości obrotów w złotych do wskaźników wolumenu obrotów,
- miesięczne narastające i roczne, przyjmując jako system wag strukturę wartości obrotów z roku badanego.

Badanie cen importu i eksportu prowadzone jest na celowo dobranej próbie towarów (wg nomenklatury CN) oraz przedsiębiorstw. Towary objęte badaniem należą do sekcji B, C i D klasyfikacji PKWiU. W badaniu uczestniczą wybrane przedsiębiorstwa produkcyjne i handlowe niezależnie od ich sklasyfikowania wg rodzajów działalności w PKD.

Rozmiary i zakres próby przyjętej do badania zgodne są z wymaganiami Rozporządzenia Rady (WE) Nr 1165/98 z dnia 19 maja 1998 r. (z późniejszymi zmianami) dotyczącego statystyk krótkoterminowych.

#### Methodological notes

Transaction price indices of foreign trade (unit value) are calculated on the basis of observations of prices of selected goods (about 3.5 thous. In imports, about 2.5 thous. In exports) on the lowest 8-digit level of CN, utilising data regarding foreign trade turnover (imports – cif, exports – fob). The source of data are following: INTRASTAT declarations providing the turnovers' register with EU Member States and custom declaration document used for turnovers' register with third countries. Price indices for the lowest CN levels are calculated as 'unit value' and then they are aggregated into:

- CN divisions and sections.
- SITC divisions and sections.
- broad economic categories of BEC.

Price indices for the higher levels of aggregation are compiled according to the Paasche formula:

- monthly, as relation of the indices of turnover value in Polish currency to the indices of turnover volume.
- cumulative monthly periods and annual, using the structure of turnover value in the surveyed year as the weighting system.

The import/export price survey is conducted on a purposely selected sample of goods (according to the CN) and enterprises. Goods included in the survey belong to section B, C and D of the Polish Classification of Products and Services (PKWiU). Selected manufacturing and trade enterprises take part in the survey regardless of their classification by activity type in the Polish Classification of Activities (PKD).

The size and scope of the sample surveyed comply with the requirements of the Council Regulation (EC) No 1165/98 of 19 May 1998 (as amended) concerning short-term statistics.

Wyboru towarów i przedsiębiorstw dokonano na podstawie danych pochodzących ze statystyki handlu zagranicznego.

Podstawowe kryteria doboru towarów dobadania (na 8-cyfrowym poziomie CN) to:

- znacząca wartość importu/eksportu,
- reprezentatywność i odzwierciedlanie ewolucji cen dla podobnych grup towarów, które nie zostały poddane obserwacji,
- obecność w obrocie w jak najdłuższym okresie

Zasadnicze kryteria doboru przedsiębiorstw do badania cen to:

- znacząca w skali kraju wartość importu/eksportu przedsiębiorstwa,
- występowanie wytypowanego 8-cyfrowego grupowania CN w danym przedsiębiorstwie, przez co najmniej 2 lata.

Wybrane do badania przedsiębiorstwa we współpracy ze służbami statystycznymi dokonują, w ramach 8-cyf. grupowania CN, wyboru towarówreprezentantów do bieżącej obserwacji cenowej.

Badanie obejmuje:

- ok. 5100 przedsiębiorstw (ok. 2800 importerów i ok. 2300 eksporterów),
- 2500 grup towarów na 8-cyfrowym poziomie CN w imporcie i 2050 grup towarów na 8-cyfrowym poziomie CN w eksporcie,
- łącznie ok. 21000 rejestrowanych w miesiącu towarów-reprezentantów.

Materiałem źródłowym o poziomach cen w imporcie/eksporcie jest miesięczne **sprawozdanie** C-05 – "Sprawozdanie o cenach towarów w handlu zagranicznym" przekazywane przez podmioty gospodarcze wybrane do badania, które w okresie sprawozdawczym realizowały import/eksport towarów.

Przedmiotem badania są:

- ceny importu na bazie CIF ceny towarów dostarczonych do granicy celnej kraju importującego,
- ceny eksportu na bazie FOB ceny towarów dostarczonych do granicy celnej kraju eksportującego spełniające następujące warunki:

Goods and enterprises were selected on the basis of data derived from foreign trade statistics.

Basic criteria of selecting goods for the survey (on a 8-digit CN level) are the following:

- significant value of imports/exports,
- representativeness and reflection of price development for similar groups of goods that are not under observation,
- presence in the sales as long as possible.

Basic criteria of selecting enterprises for the price survey are the following:

- significant at a country-wide scale value of an enterprise's imports/exports,
- occurrence of the selected 8-digit CN level in a given enterprise for at least 2 years.

The enterprises selected for the survey, in cooperation with statistical services, select, within the 8-digit CN level, representative items of goods for current price observation.

The survey includes:

- approx. 5100 enterprises (approx. 2800 importers and approx. 2300 exporters),
- 2500 groups of goods on the 8-digit CN level in imports and 2050 groups of goods on the 8-digit CN level in exports,
- altogether approx. 21000 representative items of goods registered in a month.

The source material about the levels of prices in imports/exports is a monthly report C-05 – 'Report on the prices of goods in foreign trade' submitted by economic entities selected for the survey, which imported/exported goods in the reporting period.

The subjects of the survey are:

- the import prices based on CIF (cost, insurance, freight) – the prices of goods delivered to the customs border of the importing country,
- the export prices based on FOB (free on board) – the prices of goods delivered to the customs border of the exporting country, that meet the following conditions:

- ceny faktycznej transakcji, a nie ceny z cennika,
- ceny ustalone na podstawie faktur kupna-sprzedaży,
- ceny reprezentatywnej transakcji (odnoszące się do konkretnego dnia miesiąca) lub średnie ceny kilku porównywalnych transakcji zawartych w miesiącu sprawozdawczym,
- ceny wyrażone w złotych.

System wag do obliczania wskaźników cen stworzony został w oparciu o roczną wartość obrotów ze statystyki handlu zagranicznego. Obowiązują wagi z roku 2010. Wagi na szczeblu 8-cyfrowym CN to roczne wartości importu/eksportu (w PLN) za rok bazowy. Wagi na poziomie klasy, grupy, działu, sekcji PKWiU mają postać wag udziałowych obliczonych w oparciu o obroty w imporcie/eksporcie za rok bazowy.

Podstawowym wskaźnikiem cen obliczanym na podstawie uzyskanych od przedsiębiorstw danych, jest miesięczny wskaźnik przy podstawie miesiąc poprzedni=100 na poziomie konkretnego reprezentanta towaru. Następnie obliczane są wskaźniki cen na 8 cyfrowym poziomie CN w skali kraju. Wskaźniki cen za miesiąc sprawozdawczy (przy podstawie miesiąc poprzedni) na 8-cyfrowym poziomie CN obliczane są jako średnia geometryczna elementarnych wskaźników cen reprezentantów należących do danej 8-cyfrówki CN. Miesięczne wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100 dla 8-cyfrowego poziomu CN agregowane (wg klucza powiązań CN i PKWiU) na 4-cyfrowy poziom PKWiU. Obliczeń dokonuje się w oparciu o formułę Laspeyres'a tzn. jako średnią ważoną wskaźników cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100 dla 8 cyfrowego poziomu CN, przy wykorzystaniu odpowiednich systemów wag. Następnie przy zastosowaniu odpowiednich wag obliczane są wskaźniki cen na wyższe szczeble agregacji PKWiU.

- prices of an actual transaction, not of a price list,
- prices fixed on the purchase-sale invoices.
- prices of representative transactions (relating to a specific day of a month) or the average prices of several comparable transactions concluded in the reporting month,
- prices expressed in PLN.

The weighting system for calculating of import/export price indices has been created on the basis of the annual value of imports/exports from foreign trade statistics. Weights from 2010 are taken into account. Weights on the 8-digit CN level are annual values of imports/exports (in PLN) for the base year. Weights for the class, group, division and section level of PKWiU are expressed in percentage shares of turnover in imports/exports for the base year.

The basic import/export price index, calculated on the basis of data obtained from enterprises, is the monthly index with the previous month base=100 for a particular representative item of goods. Then, there are price indices on the 8-digit CN level at a country-wide scale calculated. They are calculated as geometrical averages of elementary price indices of representative items belonging to a given 8-digit level of CN. Monthly price indices with the previous month base=100 for the 8-digit CN level are aggregated (by connection key between CN and PKWiU) to the 4-digit PKWiU level. These indices are calculated according to the Laspeyres formula, i.e., with the use of weighted averages of price indices for the 8-digit CN level and suitable systems of weights. After that, with the use of suitable weights price indices for the higher levels of PKWiU aggregation are calculated.

# Wyniki badań – synteza

W 2016 r., według danych wstępnych, eksport towarów (liczony w złotych) wzrósł o 6,3%, a import był wyższy o 4,9% w porównaniu do 2015 r. Dzięki temu, że eksport rósł szybciej niż import, zanotowano dodatnie saldo obrotów na poziomie 20,7 mld zł. W strukturze geograficznej obrotów towarowych ogółem nie nastąpiły istotne zmiany. Udział krajów rozwiniętych w eksporcie wyniósł 86,2% (w tym krajów UE 79,7%), a w imporcie - 67,9% (w tym UE 60,9%), wobec odpowiednio 85,7% (w tym UE 79,4%) i 66,9% (w tym UE 60,0%) w 2015 r. Udział krajów rozwijających się w imporcie wyniósł 24,8%, a w eksporcie 8,3%. Wartość importu z krajów Europy Środkowo-Wschodniej stanowiła 7,3%, a eksportu 5,5% wartości obrotów ogółem. Niezmiennie głównym partnerem handlowym Polski były Niemcy, których udział w eksporcie zwiększył się w porównaniu do 2015 r. o 0,2 p. proc. i wyniósł 27,3%, a w imporcie – o 0,5 p. proc. i stanowił 23,4%.

Ceny transakcyjne towarów importowanych w 2016 r. w stosunku do roku poprzedniego spadły o 0,4%, a towarów eksportowanych wzrosły o 0,1%. W 2015 r. ceny towarów importowanych obniżyły się o 0,1%, a eksportowanych wzrosły o 0,6%. Wskaźnik "terms of trade" w 2016 r. ukształtował się na korzystnym poziomie 100,5 (wobec 100,7 przed rokiem). Na spadek cen towarów importowanych ogółem wpłynęły przede wszystkim niższe ceny w następujących sekcjach Międzynarodowej Standardowej Klasyfikacji Handlu (SITC): paliwa mineralne, smary i materiały pochodne o 17,9%, co spowodowane było głównie spadkiem cen ropy naftowej, produktów naftowych i materiałów pochodnych (o 19,2%), surowce niejadalne z wyjątkiem paliw o 2,2% (w tym: kauczuk surowy o 4,1%, masa celulozowa i makulatura o 7,3%, surowce pochodzenia zwierzęcego i roślinnego o 9,2%), chemikalia i produkty pokrewne o 1,3% (w tym: chemikalia nieorganiczne o 9,1%, chemikalia organiczne o 2,3%, nawozy sztuczne o 13,5%) oraz towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca o 1,3% (w tym: przedza włókiennicza, tkaniny o 1,5%, żelazo i stal o 4,2%). Wzrosły natomiast ceny importowanych

# Survey results – summary

In 2016, according to preliminary data, exports of goods (estimated in PLN) increased by 6.3% and imports was higher by 4.9% compared to 2015. Because exports grew faster than imports. there was recorded positive trade balance of PLN 20.7 billion. In the geographical structure of trade turnover in total, there were no significant changes. The share of developed countries in exports increased to 86.2% (including EU countries 79.7%), in imports – 67.9% (including EU countries 60.9%). compared to 85.7% (including the EU countries 79,4%) and 66.9% (including EU 60.0% of the EU) in 2015. The share of developing countries in imports amounted to 24.8% and exports to 8.3%. The value of imports from the countries of Central and Eastern Europe accounted for 7.3% and exports 5.5% of turnover value in total. Consistently Polish main trading partner was Germany, whose share in exports increased compared to 2015 by 0.2 pp and amounted to 27.3%, and in imports by 0.5 pp and accounted for 23.4%.

Transaction prices of imported goods in 2016 compared to the previous year dropped by 0.4% and exported goods increased by 0.1%. In 2015, prices of imported goods decreased by 0.1% and of exported goods increased by 0.6%. The index 'terms of trade' in 2016 was at a favourable level of 100.5 (compared to 100.7 last year). The decline in prices of imported goods in total was mainly due to lower prices in the following sections of the Standard International Trade Classification (SITC): mineral fuels, lubricants and related materials by 17.9% caused mainly by the decrease in the price of crude petroleum, petroleum products and related materials (by 19.2%), crude materials inedible except fuels by 2.2% (including crude rubber by 4.1% and pulp and waste paper by 7.3%, materials of animal and plant origin by 9.2%), chemicals and related products by 1.3% (including inorganic chemicals by 9.1%, organic chemicals by 2.3%, fertilizers by 13.5%) and manufactured goods classified chiefly by material by 1.3% (including textile yarn, woven textiles by 1.5%, iron and steel by 4.2%). The prices of imported machinery and transport equipment increased by 3.8% (including: road

maszyn, urzadzeń i sprzetu transportowego o 3,8% (w tym: pojazdów drogowych o 7,8%, maszyn biurowych i urządzeń do automatycznego przetwarzania danych o 10,3%, maszyn i urzadzeń energetycznych o 5,6%), żywności i zwierząt żywych o 3,6% (w tym: ryby, skorupiaki, mięczaki oraz przetwory z nich o 20,2%, zwierzęta żywe o 7,5%, mieso i przetwory miesne o 6,8%) oraz różnych wyrobów przemysłowych o 1,8%. Wśród towarów eksportowanych wzrosły głównie ceny maszyn, urzadzeń i sprzętu transportowego o 1,9% (w tym: innego sprzętu transportowego o 25,2%, pojazdów drogowych o 5,6% oraz maszyn i urządzeń energetycznych o 7,7%), różnych wyrobów przemysłowych o 1,5% (w tym: meble i ich części o 2,6% oraz artykuły odzieżowe o 1,4%) oraz żywności i zwierzat żywych o 1,5% (w tym: ryby, skorupiaki, mięczaki oraz przetwory z nich o 9,1%, różne produkty spożywcze i przetwory o 5,0% oraz warzywa i owoce o 3,2%). Z kolei spadek cen zaobserwowano w sekcjach: paliwa mineralne, smary i materiały pochodne o 9,5% (w tym: węgiel, koks i brykiety o 6,1% oraz produkty naftowe i materialy pochodne o 14,8%), chemikalia i produkty pokrewne o 4,4% (w tym: produkty medyczne i farmaceutyczne o 14,1%, chemikalia nieorganiczne o 8,4%, chemikalia organiczne o 6,9%), oraz towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca o 1,0%.

W odniesieniu do 2010 r. ceny transakcyjne towarów importowanych i eksportowanych były wyższe odpowiednio o 10,0% i 14,1%, a wskaźnik "terms of trade" wyniósł 103,7. W imporcie znacząco wzrosły ceny różnych wyrobów przemysłowych (o 27,7%), żywności i zwierząt żywych (o 21,2%), napojów i tytoniu (o 18,6%) oraz maszyn, urządzeń i sprzętu transportowego (o 17,7%). W eksporcie najbardziej wzrosły ceny różnych wyrobów przemysłowych (o 26,1%), olejów, tłuszczy i wosków zwierzęcych i roślinnych (o 23,8%), maszyn, urządzeń i sprzętu transportowego (o 21,5%), napojów i tytoniu (o 17,6%), żywności i zwierząt żywych (o 16,6%) oraz towarów przemysłowych sklasyfikowanych głównie według surowca (o 10,1%). Niższe niż w 2010 r. były ceny paliw mineralnych, smarów i materiałów pochodnych, zarówno w imporcie, jak i eksporcie spadły odpowiednio o 30,3% i 29,3%.

vehicles by 7.8%, office machines and units for automatic data processing by 10.3%, powergenerating machinery and equipment by 5.6%), food and live animals by 3.6% (including: fish, crustaceans, molluscs and aquatic invertebrates. and preparations thereof by 20.2%, live animals by 7.5%, meat and meat preparations by 6.8%) and miscellaneous manufactured articles by 1.8%. Among exported goods increased primarily prices of machinery and transport equipment by 1.9% (including: other transport equipment by 25.2%, road vehicles by 5.6% and power-generating machinery and equipment by 7.7%), miscellaneous manufactured articles by 1.5% (including furniture and parts thereof by 2.6% and articles of apparel by 1.4%) and food and live animals by 1.5% (including: fish, crustaceans, molluscs and aquatic invertebrates, and preparations thereof by 9.1%, miscellaneous edible products and preparations by 5.0%, vegetables and fruit by 3.2%). The decrease in prices was observed in the sections: mineral fuels, lubricants and related materials by 9.5% (including coal, coke and briquettes by 6.1%, and petroleum products and related materials by 14.8%), chemicals and related products by 4.4% (including medicinal and pharmaceutical products by 14.1%, inorganic chemicals by 8.4% organic chemicals by 6.9%) and manufactured goods classified chiefly by material by 1.0%.

In relation to 2010, transaction prices of imported and exported goods were higher respectively by 10.0% and 14.1%, and the 'terms of trade' index amounted to 103.7. In imports significantly rose the prices of miscellaneous manufactured articles (by 27.7%), food and live animals (by 21.2%), beverages and tobacco (by 18.6%) machinery and transport equipment (by 17.7%). In the export highest increase was seen in prices of miscellaneous manufactured articles (by 26.1%), animal or vegetable oils, fats and waxes (by 23.8%), machinery and transport equipment (by 21.5%), beverages and tobacco (by 17.6%), food and live animals (by 16.6%) and manufactured goods classified chiefly by material (by 10.1%). Lower than in 2010 were the prices of mineral fuels, lubricants and related materials, both in imports and exports they decreased respectively by 30.3% and 29.3%.

W obrotach towarowych z krajami Unii Europejskiej ceny transakcyjne towarów importowanych wzrosły o 1,8%, a eksportowanych obniżyły się o 0,3%. W imporcie wzrosły ceny w większości sekcji SITC, a najbardziej napoje i tytoń o 10,6%, oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne o 9,7% oraz maszyny, urzadzenia i sprzet transportowy o 5,1%. Obniżyły się ceny paliw mineralnych, smarów i materiałów pochodnych o 10,5% oraz surowców niejadalnych z wyjątkiem paliw o 4,4%. O spadku cen w eksporcie zdecydowały niższe ceny chemikaliów i produktów pokrewnych o 5,4%, paliw mineralnych, smarów i materiałów pochodnych o 9,5%, napojów i tytoniu o 7,8% oraz towarów przemysłowych sklasyfikowanych głównie według surowca o 0,8%. Wyższa dynamika cen towarów importowanych niż eksportowanych wpłynęła na obniżenie wskaźnika "terms of trade" do poziomu 97,9 (wobec 99,0 w 2015 r.). Niekorzystne relacje zmian cen towarów eksportowanych do importowanych odnotowano w następujacych sekcjach: chemikalia i produkty pokrewne (94,6), napoje i tytoń (83,4), maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy (95,4), żywność i zwierzęta żywe (99,0) oraz towary przemysłowe sklasyfikowane według surowca (99,1).

W obrotach z krajami Europy Środkowo-Wschodniej ceny towarów importowanych spadły o 18,4% w porównaniu z 2015 r. Główną przyczyną były niskie ceny paliw mineralnych, smarów i materiałów pochodnych (spadek o 20,4%), których udział stanowi ponad połowę wartości obrotów w tej grupie krajów. Ceny towarów eksportowanych obniżyły się o 1,5%. Przyczyniły się do tego przede wszystkim niższe ceny uzyskiwane za maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy (o 1,5%), chemikalia i produkty pokrewne (o 5,4%) oraz paliwa mineralne, smary i materiały pochodne (o 6,8%). Znacznie głębszy spadek cen towarów importowanych niż eksportowanych spowodował, że wskaźnik "terms of trade" ukształtował się na poziomie 120,7 (w 2015 r. - 131,7).

W odniesieniu do 2010 r. ceny w obrotach z krajami Unii Europejskiej wzrosły w imporcie o 13,0%, a w eksporcie o 11,5%. W obrotach z krajami Europy Środkowo-Wschodniej w imporcie zmalały o 27,3%, w eksporcie wzrosły o 2,8%. Wskaźnik "terms of trade" w handlu z krajami UE

In the trade turnover with the European Union countries transaction prices of imported goods rose by 1.8%, while exported goods fell by 0.3%. In imports the prices rose in most SITC sections, mostly of beverages and tobacco by 10.6%, animal and vegetable oils, fats and waxes by 9.7%, and machinery and transport equipment by 5.1%. The prices of mineral fuels, lubricants and related materials were lower by 10.5% and crude materials, inedible, except fuels by 4.4%. What decided about decrease of prices in exports was lower prices of chemicals and related products by 5.4%, mineral fuels, lubricants and related materials by 9.5%, beverages and tobacco by 7.8% and manufactured goods classified chiefly by material by 0.8%. Higher growth rate of the prices of imported goods than exported goods contributed to a reduction of the 'terms of trade' index to the level of 97.9 (compared to 99.0 in 2015). Unfavourable relations of changes in prices of exported goods to imported goods were recorded in the following sections: chemicals and related products (94.6), beverages and tobacco (83.4), machinery and transport equipment (95.4), food and live animals (99.0) and manufactured goods classified chiefly by material (99.1).

In trade with Central and East European countries, the prices of imported goods fell by 18.4% compared to 2015. This was mainly due to low prices of mineral fuels, lubricants and related materials (drop by 20.4%), whose share constitutes more than half of the turnover value in this group of countries. Prices of exported goods decreased by 1.5%. It was primarily due to, among others, lower prices of machinery and transport equipment (by 1.5%), chemicals and related products (by 5.4%) and mineral fuels, lubricants and related materials (by 6.8%). A much deeper decline in the prices of goods imported than exported caused that the 'terms of trade' index was at the level of 120.7 (in 2015 - 131.7).

In relation to 2010, prices in trade with EU countries in imports rose by 13.0% and in exports by 11.5%. In trade with the Central and East European countries prices in imports decreased by 27.3%, in exports increased by 2.8%. The 'terms of trade' index in trade with EU countries was at

ukształtował się na poziomie 98,7, a z krajami Europy Środkowo-Wschodniej – 141,4.

W 2015 r. w wymianie towarowej z głównymi partnerami polski handel zagraniczny odnotował korzystne relacje cenowe. Wskaźnik "terms of trade" w obrotach z Niemcami wyniósł 100,2, z Włochami – 100,8, z Francją – 102,0, z Wielką Brytanią – 103,4, z Czechami – 100,2 i z Rosją – 141,0.

W 2016 r. wskaźnik cen rozdysponowania importu według kierunków przeznaczenia obniżył się o 0,4% (przed rokiem o 0,1%). Na spadek wpłyneły niższe ceny towarów przeznaczonych do zużycia pośredniego (o 2,2%), w tym głównie paliw i smarów nieprzetworzonych (o 20,0%) i przetworzonych (o 13,0%). Wzrosły natomiast ceny towarów konsumpcyjnych – o 4,5% oraz dóbr inwestycyjnych - o 0,5% (w 2015 r. wzrost odpowiednio o 8,4% i 8,2%). W grupie towarów konsumpcyjnych najbardziej podrożały żywność i napoje, nieprzetworzone, głównie dla gospodarstw domowych (o 10,7%), samochody osobowe (o 10,2%) oraz towary konsumpcyjne, gdzie indziej niewymienione, trwałego użytku (o 5,1%). W kategorii towarów przeznaczonych na cele inwestycyjne wzrosły zarówno ceny dóbr inwestycyjnych, z wyjątkiem środków transportu (o 0,3%), jak i środków transportu przemysłowych (o 1,3%).

W porównaniu z 2010 r. wzrosły ceny importowanych towarów z przeznaczeniem na konsumpcję (o 25,1%), inwestycje (o 18,7%) i zużycie pośrednie (o 11,5%). Najszybciej rosły ceny samochodów osobowych (o 45,3%), towarów konsumpcyjnych, gdzie indziej niewymienionych, półtrwałego użytku (o 33,2%), środków transportu, przemysłowych (o 28,2%) oraz żywności i napojów, nieprzetworzonych, głównie dla przemysłu (o 27,3%). Niższe natomiast były ceny paliw i smarów, nieprzetworzonych i przetworzonych (odpowiednio o 33,6% i 19,2%) oraz środków transportu, nieprzemysłowych (o 1,8%).

W 2016 r. odnotowano wzrost **cen importu produktów przemysłowych** według Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług o 0,8% (wobec spadku o 3,1% w 2015 r.), a ceny eksportu wzrosły o 1,0% (w poprzednim roku spadek o 0,9%). W imporcie najbardziej podrożały rudy metali (o 10,7%), meble (o 4,7%), wyroby tekstylne (o 3,8%), artykuły spo-

the level of 98.7 and with Central and East European countries – 141.4.

In 2015 in trade with major partners, Polish foreign trade recorded a favourable price relation. The 'terms of trade' index in the trade with Germany amounted to 100.2, with Italy – 100.8, with France – 102.0, with the UK – 103.4, with the Czech Republic 100.2 and with Russia – 141.0.

In 2016 the index of prices of distribution of imports by direction of use decreased by 0.4% (year before by 0.1%). The decrease was influenced by lower prices of intermediate goods (by 2.2%), mostly primary fuels and lubricants (by 20.0%) and processed (by 13.0%). On the other hand increased the prices of consumption goods - by 4.5% and capital goods by 0.5% (in 2015 an increase respectively by 8.4% and 8.2%). In the group of consumption goods the greatest price increase was for food and beverages, primary, mainly for household consumption (by 10.7%), passenger motor cars (by 10.2%) and consumer goods not elsewhere specified, durable (by 5.1%). In the category of goods for investment purposes, increased prices of both capital goods, except transport equipment (by 0.3%) and industrial transport equipment (by 1.3%).

In comparison with 2010, prices of imported goods intended for consumption increased (by 25.1%), investments (by 18.7%) and intermediate consumption (by 11.5%). The fastest growth was recorded in prices of passenger motor cars (by 45.3%), consumer goods not elsewhere specified, semi-durable (by 33.2%), transport equipment, industrial (28.2%) and food and beverages, primary, mainly for industry (by 27.3%). While lower were prices of fuels and lubricants, primary and processed (respectively by 33.6% and 19.2%) and transport equipment, non-industrial (by 1.8%).

In 2016 there was recorded an increase in import prices of industrial products according to the Polish Classification of Products and Services by 0.8% (against a drop of 3.1% in 2015) and export prices increased by 1.0% (in the previous year, a drop of 0.9%). In imports mostly rose prices of metal ores (by 10.7%), furniture (by 4.7%), texti-

żywcze (o 3,3%) oraz maszyny i urządzenia oraz gotowe wyroby metalowe (po 3,2%). Spadły natomiast ceny wegla kamiennego i brunatnego (o 6,9%), koksu, brykietu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 8,7%), metali (o 2,1%), komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 2,3%). Wśród towarów eksportowanych największy dotyczył wyrobów wzrost cen tytoniowych (o 10,1%), odzieży (o 4,2%), sprzętu transportowego (o 2,9%), wyrobów tekstylnych (o 2,8%), drewna i wyrobów z drewna i korka, z wyłączeniem mebli (o 2,5%), mebli (o 2,3%) oraz maszyn i urządzeń (o 2,2%). Niższe ceny uzyskiwali eksporterzy koksu, brykietu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 7,3%), węgla kamiennego i brunatnego (o 2,6%), leków i wyrobów farmaceutycznych (o 1,3%).

W odniesieniu do 2010 r. ceny importu i eksportu produktów przemysłowych rosły w podobnym tempie (odpowiednio o 9,7% i 9,9%). W imporcie najbardziej wzrosły ceny artykułów spożywczych (o 20,3%), skór i wyrobów ze skór wyprawionych (o 19,7%), wyrobów tekstylnych (o 18,5%), odzieży (o 18,4%) oraz mebli (o 18,2%). Zanotowano spadek cen koksu, brykietu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 12,8%), węgla kamiennego i brunatnego (o 6,4%) oraz leków i wyrobów farmaceutycznych (o 2,2%). W eksporcie wzrosły ceny rud metali (o 33,2%), wyrobów tytoniowych (o 27,5%), odzieży (o 24,3%), skór i wyrobów ze skór wyprawionych (o 19,5%), drewna i wyrobów z drewna i korka, z wyłączeniem mebli (o 15,9%), artykułów spożywczych (o 15,8%) oraz gotowych wyrobów metalowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń (o 15,7%). Obniżyły się natomiast ceny koksu, brykietu i produktów rafinacji ropy naftowej (o 12,5%) oraz wegla kamiennego i brunatnego (o 8,3%).

les (by 3.8%), food products (by 3.3%), and machinery and equipment and fabricated metal products (by 3.2% each). While a decline was recorded in prices of coal and lignite (by 6.9%), coke, briquettes, and refined petroleum products (by 8.7%), basic metals (by 2.1%), of computer, electronic and optical products (by 2.3%). Among exported goods, the greatest increase was in prices of tobacco products (by 10.1%), wearing apparel (by 4.2%), transport equipment (by 2.9%), textiles (by 2.8%), wood and products of wood and cork, except furniture (by 2.5%), furniture (by 2.3%) and machinery and equipment (by 2.2%). Lower prices got exporters of coke, briquettes and refined petroleum products (by 7.3%) coal and lignite (by 2.6%), medicaments and pharmaceutical preparations (by 1.3%).

In relation to 2010, prices of imports and exports of industrial products grew at a similar rate (respectively by 9.7% and 9.9%). In imports, the most rose prices of food products (by 20.3%), leather and related products (by 19.7%), textiles (by 18.5%), wearing apparel (by 18.4%) and furniture (by 18.2%). There was recorded a decrease of prices of coke, briquettes, and refined petroleum products (by 12.8%), coal and lignite (by 6.4%), and medicaments and pharmaceutical preparations (by 2.2%). In exports rose prices of metal ores (by 33.2%), tobacco products (by 27.5%), wearing apparel (by 24.3%), leather and related products (by 19.5%), wood and products of wood and cork, except furniture (by 15.9%), food products (by 15.8%) and fabricated metal products, except machinery and equipment (by 15.7%). There was recorded a decrease of prices of coke, briquettes and refined petroleum products (by 12.5%) and coal and lignite (by 8.3%).

TABL. 92. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG SEKCJI SITC

#### TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE BY SITC SECTIONS

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª		
Wyszczególnienie Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100	

## IMPORT IMPORTS

IMPORIS											
OGÓŁEM	101,8	109,5	105,6	98,3	97,3	99,9	99,6	126,3	110,0		
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	98,6	107,9	107,3	102,0	98,3	100,8	103,6	144,7	121,2		
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	97,5	103,2	103,2	97,9	101,4	105,9	105,9	148,6	118,6		
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	113,8	119,7	100,2	94,3	92,6	97,5	97,8	133,0	99,9		
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	126,4	133,8	111,0	93,1	93,0	66,0	82,1	100,6	69,7		
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	102,1	123,4	101,4	93,3	91,2	96,6	108,7	164,7	111,8		
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	101,8	111,2	102,1	97,6	99,2	102,3	98,7	121,5	111,0		
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	99,9	109,6	102,0	97,4	98,9	100,5	98,7	118,0	106,8		
Maszyny, urządzenia i sprzęt trans- portowy	96,5	100,9	105,7	101,9	97,9	106,6	103,8	124,9	117,7		
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	98,6	106,5	107,6	98,7	100,7	110,1	101,8	149,5	127,7		
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	x	x	x	x	х	x	x	х	x		

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 92. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG SEKCJI SITC (cd.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE BY SITC SECTIONS (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª	
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

## EKSPORT EXPORTS

O G Ó Ł E M TO TA L	100,4	107,4	104,4	100,8	100,3	100,6	100,1	134,6	114,1
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	97,6	112,3	104,0	101,4	97,9	99,1	101,5	134,3	116,6
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	99,1	103,3	107,8	102,9	108,1	100,9	94,1	186,6	117,6
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	113,1	116,2	103,0	92,6	95,9	98,3	96,2	140,0	100,5
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	123,3	123,4	100,7	89,4	92,0	76,4	90,5	102,7	70,7
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	94,8	141,2	109,2	85,2	84,3	96,4	116,0	156,5	123,8
Chemikalia i produkty pokrewne  Chemicals and related products	105,1	109,3	102,7	101,1	96,6	97,6	95,6	131,0	102,3
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	103,7	112,8	102,7	97,3	98,8	99,9	99,0	144,4	110,1
Maszyny, urządzenia i sprzęt trans- portowy	97,8	101,9	105,6	104,0	103,6	102,8	101,9	132,1	121,5
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	95,5	105,1	106,8	103,2	101,1	106,1	101,5	139,1	126,1
Towary i transakcje niesklasyfiko- wane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	100,4	107,4	104,4	100,8	100,1	100,6	100,1	134,0	113,9

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 92. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.)

#### TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª	
Specification				oprzedni : ous year :			2005 = = 100	2010 = = 100

## "TERMS OF TRADE"

				1					
O G Ó Ł E M TO TA L	98,6	98,1	98,9	102,5	103,1	100,7	100,5	106,6	103,7
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	99,0	104,1	96,9	99,4	99,6	98,3	98,0	92,8	96,2
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	101,6	100,1	104,5	105,1	106,6	95,3	88,9	125,6	99,2
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	99,4	97,1	102,8	98,2	103,6	100,8	98,4	105,3	100,6
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	97,5	92,2	90,7	96,0	98,9	115,8	110,2	102,1	101,4
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	92,9	114,4	107,7	91,3	92,4	99,8	106,7	95,0	110,7
Chemikalia i produkty pokrewne  Chemicals and related products	103,2	98,3	100,6	103,6	97,4	95,4	96,9	107,8	92,2
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	103,8	102,9	100,7	99,9	102,0	99,4	100,3	122,4	103,1
Maszyny, urządzenia i sprzęt trans- portowy	101,3	101,0	99,9	102,1	105,8	96,4	98,2	105,8	103,2
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	96,9	98,7	99,3	104,6	100,4	96,4	99,7	93,0	98,7
Towary i transakcje niesklasyfiko- wane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	х	х	х	х	х	х	х	х	х

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 93. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITIC

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r. <sup>a</sup>								edniego ous yea	r = 100 r = 100			

# IMPORT

O G Ó Ł E Ma	95,6	97,2	98,7	99,0	98,8	99,2	99,8	100,0	100,4	100,3	100,0	99,9
TOTAL b	99,6	99,0	98,4	97,6	98,1	98,9	98,8	98,6	98,8	98,8	99,2	99,6
Żywność i zwierzęta żywea Food and live animals b	98,3 102,4	100,3 100,2	100,5 100,4	100,5 100,5	100,6 100,8	100,1 101,8	100,2 102,6	100,6 102,7	101,3 102,3	101,1 102,4	101,0 103,0	100,8 103,6
Napoje i tytońa	114,2	113,0	110,7	110,7	109,6	108,3	107,8	106,4	105,9	105,2	105,9	105,9
Beverages and tobacco b	108,5	107,1	106,1	104,2	105,1	105,8	106,0	107,3	107,2	107,3	106,2	105,9
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	86,8	94,9	96,3	96,7	97,3	96,9	98,8	99,5	98,5	98,4	97,8	97,5
	95,2	88,2	89,5	90,8	90,9	93,5	93,2	93,6	94,8	95,5	96,3	97,8
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	66,5 69,7	63,5 69,2	65,4 66,8	66,3 67,0	66,9 67,7	68,1 69,2	68,6 70,8	68,6 72,3	67,8 74,7	67,2 76,7	67,1 79,0	66,0 82,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	91,8 100,8	96,6 97,5	95,0 100,3	96,1 100,3	96,2 101,0	96,7 105,6	96,8 108,8	98,1 110,8	97,8 111,3	96,7 111,2	97,0 110,4	96,6 108,7
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	98,8	96,7	97,7	98,2	98,6	99,5	100,9	101,9	103,2	102,7	102,7	102,3
	98,1	98,8	99,9	97,7	98,3	98,6	97,9	97,4	97,2	97,3	97,9	98,7
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	102,6	102,0	101,4	101,8	101,7	102,1	101,2	102,0	101,6	101,4	101,2	100,5
	96,2	97,5	96,6	96,4	97,1	97,4	98,0	97,5	97,8	97,8	98,1	98,7
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	97,8 109,8	101,4 107,2	104,0 105,9	104,4 104,9	103,9 105,2	104,5 106,6	105,8 105,6	105,3 105,7	106,4 105,0	106,5 104,7	105,9 104,8	106,6 103,8
Różne wyroby przemysłowea Miscellaneous b manufactured articles	108,1 105,0	109,0 105,2	109,0 103,1	110,4 101,4	110,4 101,6	110,4 102,0	109,6 102,3	111,2 101,4	110,9 101,5	111,3 100,9	110,7 101,5	110,1 101,8
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 93. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITIC (cd.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r. <sup>a</sup>								edniego ous yea				

#### EKSPORT EXPORTS

OGÓŁEMa	104,0	101,6	100,7	100,7	100,2	100,1	99,9	100,6	100,7	100,7	100,8	100,6
TOTAL b	97,9	100,0	99,4	99,3	99,6	99,9	100,6	100,2	100,2	99,8	99,9	100,1
Żywność i zwierzęta żywe a Food and live animals b	97,9 103,2	97,1 102,2	96,6 102,9	95,5 102,9	95,9 102,8	96,3 102,7	96,4 102,9	97,2 102,4	97,6 102,0	98,2 102,1	98,7 102,0	99,1 101,5
Napoje i tytoń a	107,0	108,4	109,5	107,9	108,3	106,2	105,0	103,3	102,3	102,6	101,5	100,9
Beverages and tobacco b	97,3	96,2	93,6	92,0	90,7	92,3	92,4	92,9	93,0	92,6	93,6	94,1
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	99,4	97,4	97,8	97,2	96,9	97,8	98,6	98,8	98,8	98,8	98,6	98,3
	91,9	94,1	91,8	92,0	92,2	92,4	93,0	93,7	94,5	94,7	95,5	96,2
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne a Mineral fuels, lubricants B and related materials	72,6 96,1	74,6 68,9	79,9 81,8	78,3 81,7	78,0 77,0	79,0 77,5	77,2 80,3	76,9 81,4	76,6 83,2	76,6 84,9	76,7 87,3	76,4 90,5
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	83,5 114,1	85,4 117,0	86,5 114,9	86,8 115,3	87,2 115,9	88,2 116,2	88,8 116,2	89,6 117,1	91,5 116,8	93,4 116,2	95,0 116,3	96,4 116,0
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	99,0	101,5	97,6	97,9	95,8	96,1	96,3	96,5	96,7	97,2	96,7	97,6
	95,2	100,9	97,0	97,2	97,7	98,5	97,9	98,1	97,9	96,2	96,1	95,6
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca a Manufactured goods b classified chiefly by material	103,8	101,9	100,6	100,5	100,0	100,2	100,6	101,2	101,4	100,6	100,0	99,9
	95,4	98,9	97,1	97,3	98,0	98,9	98,9	98,4	98,1	98,1	98,5	99,0
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	110,7 96,4	104,6 99,4	103,7 100,2	104,0 100,1	103,6 101,1	102,8 101,5	102,4 102,5	103,2 102,1	103,4 102,0	103,4 101,5	103,7 101,6	102,8 101,9
Różne wyroby przemysłowea Miscellaneous b manufactured articles	107,0 104,1	105,1 108,6	104,5 104,5	104,6 103,7	104,1 103,4	104,9 103,0	104,4 103,8	105,7 103,2	105,8 102,9	106,0 102,3	106,5 101,6	106,1 101,5
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	104,0	101,6	100,6	100,5	100,0	100,0	99,6	100,4	100,6	100,5	100,8	100,6
	98,0	100,0	99,3	99,2	99,6	100,0	100,6	100,3	100,2	99,9	100,0	100,1

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 93. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITIC (dok.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r. <sup>a</sup>								edniego ous yea				

#### "TERMS OF TRADE"

O G Ó Ł E Ma	108,8	104,5	102,0	101,7	101,4	100,9	100,1	100,6	100,3	100,4	100,8	100,7
TO TA L b	98,3	101,0	101,0	101,7	101,5	101,0	101,8	101,6	101,4	101,0	100,7	100,5
Żywność i zwierzęta żywe a Food and live animals b	99,6 100,8	96,8 102,0	96,1 102,5	95,0 102,4	95,3 102,0	96,2 100,9	96,2 100,3	96,6 99,7	96,3 99,7	97,1 99,7	97,7 99,0	98,3 98,0
Napoje i tytońa	93,7	95,9	98,9	97,5	98,8	98,1	97,4	97,1	96,6	97,5	95,8	95,3
Beverages and tobacco b	89,7	89,8	88,2	88,3	86,3	87,2	87,2	86,6	86,8	86,3	88,1	88,9
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	114,5	102,6	101,6	100,5	99,6	100,9	99,8	99,3	100,3	100,4	100,8	100,8
	96,5	106,7	102,6	101,3	101,4	98,8	99,8	100,1	99,7	99,2	99,2	98,4
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	109,2 137,9	117,5 99,6	122,2 122,5	118,1 121,9	116,6 113,7	116,0 112,0	112,5 113,4	112,1 112,6	113,0 111,4	114,0 110,7	114,3 110,5	115,8 110,2
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	91,0 113,2	88,4 120,0	91,1 114,6	90,3 115,0	90,6 114,8	91,2 110,0	91,7 106,8	91,3 105,7	93,6 104,9	96,6 104,5	97,9 105,3	99,8 106,7
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	100,2	105,0	99,9	99,7	97,2	96,6	95,4	94,7	93,7	94,6	94,2	95,4
	97,0	102,1	97,1	99,5	99,4	99,9	100,0	100,7	100,7	98,9	98,2	96,9
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	101,2	99,9	99,2	98,7	98,3	98,1	99,4	99,2	99,8	99,2	98,8	99,4
	99,2	101,4	100,5	100,9	100,9	101,5	100,9	100,9	100,3	100,3	100,4	100,3
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	113,2 87,8	103,2 92,7	99,7 94,6	99,6 95,4	99,7 96,1	98,4 95,2	96,8 97,1	98,0 96,6	97,2 97,1	97,1 96,9	97,9 96,9	96,4 98,2
Różne wyroby przemysłowea Miscellaneous b manufactured articles	99,0 99,1	96,4 103,2	95,9 101,4	94,7 102,3	94,3 101,8	95,0 101,0	95,3 101,5	95,1 101,8	95,4 101,4	95,2 101,4	96,2 100,1	96,4 99,7
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 94. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW ORAZ SEKCJI SITC W 2015 R. TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE BY MAJOR PARTNERS AND SITC SECTIONS IN 2015

Wyszczególnienie	Eksport Exports	Import Imports	Terms of trade
Specification		rok poprzedni = 100 previous year = 100	
NIE	MCY GERMAI	VY	
O G Ó Ł E M	100,6	100,4	100,2
Żywność i zwierzęta żyweFood and live animals	98,3	99,9	98,4
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	89,0	96,7	92,0
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	100,1	102,1	98,0
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	81,5	83,1	98,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	92,2	95,2	96,8
Chemikalia i produkty pokrewne	86,8	101,2	85,8
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	100,4	99,0	101,4
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy  Machinery and transport equipment	101,5	99,5	102,0
Różne wyroby przemysłowe	107,3	112,0	95,8
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	x	x	x
W.	COCHY ITAL	Υ	
OGÓŁEM	100,2	99,4	100,8
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	100,2	99,5	100,7
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	109,0	103,9	104,9
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	95,6	96,3	99,3
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	98,2	89,5	109,7
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	83,2	96,0	86,7
Chemikalia i produkty pokrewne	95,5	101,7	93,9
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	98,1	96,2	102,0
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy  Machinery and transport equipment	99,8	100,9	98,9
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	107,9	98,3	109,8
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	×	х	х

TABL. 94. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW ORAZ SEKCJI SITC W 2015 R. (cd.)

\*\*TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE BY MAJOR PARTNERS AND SITC SECTIONS IN 2015 (cont.)

Wyszczególnienie	Eksport Exports	Import Imports	Terms of trade
Specification		rok poprzedni = 100 previous year = 100	
FRA	NCJA <i>FRAN</i>	C E	
O G Ó Ł E M T O T A L	100,0	98,0	102,0
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	98,3	97,0	101,3
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	92,1	98,0	94,0
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	101,8	97,5	104,4
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	92,0	92,4	99,6
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	92,1	74,0	124,5
Chemikalia i produkty pokrewne	96,6	98,9	97,7
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	97,6	96,3	101,3
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy  Machinery and transport equipment	101,4	98,6	102,8
Różne wyroby przemysłowe  Miscellaneous manufactured articles	105,6	97,5	108,3
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	x	х	x
WIELKA BRYT	ANIA UNITE	ED KINGDOM	
OGÓŁEM TOTAL	100,0	96,7	103,4
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	99,9	96,2	103,8
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	94,3	95,6	98,6
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	104,8	105,9	99,0
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	71,8	81,7	87,9
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	98,0	91,2	107,5
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	99,7	93,0	107,2
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	100,4	98,7	101,7
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy  Machinery and transport equipment	102,2	97,4	104,9
Różne wyroby przemysłowe	102,1	102,9	99,2
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	x	х	х

TABL. 94. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG GŁÓWNYCH PARTNERÓW ORAZ SEKCJI SITC W 2015 R. (dok.)

\*\*TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE BY MAJOR PARTNERS AND SITC SECTIONS IN 2015\*\*

Wyszczególnienie	Eksport Exports	Import Imports	Terms of trade
Specification		rok poprzedni = 100 previous year = 100	
RC	SJA RUSSI	A	
O G Ó Ł E M	97,3	69,0	141,0
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	102,3	104,7	97,7
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	110,0	108,2	101,7
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	105,8	90,1	117,4
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	85,1	62,9	135,3
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	72,7	100,5	72,3
Chemikalia i produkty pokrewne	94,3	88,3	106,8
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	97,5	99,1	98,4
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy  Machinery and transport equipment	96,7	111,1	87,0
Różne wyroby przemysłowe	100,8	95,2	105,9
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	x	x	x
CZECHY	CZECHREP	UBLIC	
OGÓŁEM	98,7	96,4	100,2
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	102,8	103,1	98,4
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	104,0	127,6	92,0
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	97,7	92,4	98,0
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne Mineral fuels, lubricants and related materials	84,2	87,3	98,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	100,3	102,2	96,8
Chemikalia i produkty pokrewne	95,2	83,5	85,8
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	97,6	97,7	101,4
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy  Machinery and transport equipment	102,7	98,4	102,0
Różne wyroby przemysłowe	105,1	103,5	95,8
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	×	x	x

TABL. 95. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ WEDŁUG SEKCJI SITC

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES BY SITC SECTIONS

Wy ozozowálnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª	
Wyszczególnienie Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100

## IMPORT IMPORTS

			01.7	•					
OGÓŁEM	97,7	107,5	102,4	100,6	98,7	101,6	101,8	123,4	113,0
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	95,6	108,1	105,9	102,0	97,8	98,7	103,4	133,8	116,5
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	94,4	101,6	103,6	99,2	99,6	103,3	110,6	138,8	118,8
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	107,6	111,1	102,1	99,2	97,9	104,3	95,6	125,0	109,8
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	116,3	126,3	109,2	87,8	92,5	82,3	89,5	100,3	82,5
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	98,6	120,5	101,2	95,8	92,1	95,2	109,7	164,9	112,4
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	101,0	112,5	101,5	98,9	98,6	102,7	100,0	121,8	114,4
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	98,6	110,0	101,5	98,3	96,3	99,1	100,1	115,5	104,8
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy Machinery and transport equipment	93,9	100,9	101,6	105,3	100,7	103,2	105,1	126,8	117,9
Różne wyroby przemysłowe	95,3	108,5	103,6	98,5	102,5	107,4	100,0	129,1	121,9
Towary i transakcje nieskla- syfikowane w SITC	х	х	х	х	x	х	х	x	х

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 95. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ WEDŁUG SEKCJI SITC (cd.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES BY SITC SECTIONS (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª				
Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100			

## EKSPORT EXPORTS

OGÓŁEM	100,1	107,5	103,8	100,3	99,3	100,6	99,7	128,5	111,5
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	96,9	112,2	103,3	101,9	98,0	99,8	102,4	130,9	118,3
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	97,5	102,8	106,9	102,0	109,3	98,4	92,2	196,0	111,2
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	112,2	115,7	103,6	93,1	95,6	99,8	97,1	136,1	103,4
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	121,0	123,3	101,0	89,7	92,6	76,5	90,5	104,2	71,6
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	97,2	142,4	104,2	85,4	85,6	98,3	117,0	161,5	124,8
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	106,8	111,2	101,2	100,1	95,9	97,8	94,6	128,6	99,9
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	103,8	113,3	101,7	97,1	97,5	99,6	99,2	140,5	107,8
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy	97,4	101,5	105,4	103,2	101,5	102,8	100,3	121,5	115,5
Różne wyroby przemysłowe Miscellaneous manufactured articles	94,6	104,9	106,1	103,2	101,7	106,4	102,5	136,0	127,4
Towary i transakcje nieskla- syfikowane w SITC	100,1	107,5	103,8	100,3	99,3	100,6	99,7	127,9	111,5

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 95. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES BY SITC SECTIONS

Muszczowálnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª				
Wyszczególnienie Specification				oprzedni ous year			2005 = = 100	2010 = = 100			

#### "TERMS OF TRADE"

O G Ó Ł E M	102,5	100,0	101,4	99,7	100,6	99,0	97,9	104,1	98,7
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	101,4	103,8	97,5	99,9	100,2	101,1	99,0	97,8	101,5
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	103,3	101,2	103,2	102,8	109,7	95,3	83,4	141,2	93,6
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	104,3	104,1	101,5	93,9	97,7	95,7	101,6	108,9	94,2
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	104,0	97,6	92,5	102,2	100,1	93,0	101,1	103,9	86,8
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	98,6	118,2	103,0	89,1	92,9	103,3	106,7	97,9	111,1
Chemikalia i produkty pokrewne  Chemicals and related products	105,7	98,8	99,7	101,2	97,3	95,2	94,6	105,6	87,3
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	105,3	103,0	100,2	98,8	101,2	100,5	99,1	121,6	102,9
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy	103,7	100,6	103,7	98,0	100,8	99,6	95,4	95,8	98,0
Różne wyroby przemysłowe	99,3	96,7	102,4	104,8	99,2	99,1	102,5	105,3	104,5
Towary i transakcje nieskla- syfikowane w SITC	х	х	x	х	х	х	x	x	х

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 96. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITC TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r. <sup>a</sup>								edniego ous yea				

#### IMPORT IMPORTS

4												
O G O Ł E M a TOTAL b	, -	99,3 100,3	99,4 100,9	99,7 100,5	99,4 101,4	99,8 102,1	100,5 101,8	100,8 101,5	101,2 101,7	101,2 101,7	101,2 102,0	101,6 101,8
Żywność i zwierzęta żywea Food and live animals		98,1 99,8	97,7 100,7	97,9 100,5	98,3 100,7	98,0 101,8	97,7 102,2	98,1 102,3	98,5 102,6	98,7 102,5	98,8 103,0	98,7 103,4
Napoje i tytoń a Beverages and tobacco b		103,4 112,5	105,0 107,1	105,5 106,5	104,8 108,2	104,4 107,7	105,1 107,3	103,6 108,7	102,6 109,4	102,3 109,6	102,2 110,1	103,3 110,6
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, inedible, except fuels		105,0 94,2	106,4 92,9	107,6 92,9	107,3 93,3	107,6 93,5	108,4 93,0	107,7 93,1	105,4 94,2	105,0 94,9	103,9 95,4	104,3 95,6
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne		81,8 80,3	83,0 80,4	82,7 80,1	81,8 81,9	83,0 82,5	83,6 82,9	83,7 83,8	82,6 84,9	82,3 86,0	82,3 86,6	82,3 89,5
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne Animal and vegetable oils, fats and waxes	,	94,0 96,6	91,9 100,0	93,2 100,3	94,3 100,6	94,8 105,7	95,5 109,5	97,2 111,8	96,7 112,5	95,6 112,2	95,9 111,7	95,2 109,7
Chemikalia i produkty pokrewne		97,4 99,2	98,3 101,0	98,8 98,8	98,9 99,6	99,6 98,8	101,0 99,2	101,9 99,4	102,7 99,0	102,5 99,2	102,8 99,7	102,7 100,0
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca		99,4 99,1	97,7 99,5	98,3 99,1	98,1 99,8	98,6 100,2	98,3 100,5	99,0 99,9	99,4 99,7	99,1 99,7	99,3 99,7	99,1 100,1
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport equipment	,	98,4 104,1	99,6 104,3	99,9 104,6	99,2 105,9	99,6 107,4	100,9 106,0	101,0 105,4	101,5 105,8	101,6 105,9	101,9 106,4	103,2 105,1
Różne wyroby przemy- słowe		110,9 99,2	110,0 99,4	109,5 99,9	109,5 101,0	108,7 101,4	108,4 101,6	109,0 101,2	108,2 101,2	108,8 100,4	108,0 100,1	107,4 100,0
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC		x x										

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 96. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITC (cd.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.ª							u poprz of previ					

#### EKSPORT EXPORTS

006154			4000	14004	400.0	400.4			400 =		400.0	
OGOŁEMa TOTAL b	103,6	101,7	100,2	100,1	100,0	100,1	99,6	100,4	100,5	100,6	100,8	100,6
	98,3	101,2	99,3	99,4	99,2	99,7	100,4	100,2	100,1	99,7	99,4	99,7
Żywność i zwierzęta żywea Food and live animals b	98,5 104,2	96,8 103,0	96,0 104,9	94,7 105,0	95,5 105,0	96,1 104,6	96,2 104,6	97,1 104,1	98,0 103,6	98,6 103,5	99,2 103,1	99,8 102,4
Napoje i tytońa	106,7	105,4	105,4	104,0	103,9	102,1	101,5	100,2	99,2	100,0	98,7	98,4
Beverages and tobacco b	95,8	91,0	92,5	90,6	89,5	91,4	90,9	91,7	91,6	91,3	91,9	92,2
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	102,7	100,5	100,3	100,4	99,9	100,2	100,9	101,1	101,2	100,9	100,8	99,8
	93,2	99,0	92,8	93,4	93,9	93,9	94,7	95,0	95,4	95,8	96,1	97,1
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	72,5 96,9	75,0 68,9	80,3 82,5	78,4 83,2	78,0 77,0	78,8 78,0	76,7 81,0	76,5 81,9	76,1 83,5	76,5 85,0	76,5 87,8	76,5 90,5
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	86,7 114,6	87,4 119,7	88,4 116,3	88,7 116,8	89,0 117,0	89,9 117,5	90,8 117,1	91,7 118,2	93,4 117,6	94,8 117,3	96,6 117,5	98,3 117,0
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	102,5	103,6	96,2	96,7	94,8	95,8	96,3	96,5	96,7	97,3	96,8	97,8
	94,6	102,7	97,4	97,9	98,7	98,6	97,4	97,7	98,5	96,4	95,0	94,6
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	102,2	101,1	100,1	99,4	99,2	99,0	99,4	100,3	100,7	100,2	99,9	99,6
	96,7	100,2	97,2	97,6	98,2	99,5	99,4	98,8	98,3	98,2	98,5	99,2
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	109,0 95,9	104,6 100,8	102,7 98,7	103,4 98,8	104,0 98,8	103,6 99,5	102,6 100,7	103,2 100,9	103,4 100,7	103,4 100,1	103,5 99,9	102,8 100,3
Różne wyroby przemy- słowe a Miscellaneous manu- factured articles	107,7 104,3	106,5 109,4	105,0 105,3	105,4 104,4	104,7 104,0	105,5 104,2	104,6 105,2	106,2 104,4	106,2 103,9	106,1 103,5	107,0 102,5	106,4 102,5
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	103,8	101,9	100,2	100,1	100,0	100,0	99,6	100,3	100,7	100,5	100,8	100,6
	98,2	101,1	99,2	99,3	99,1	99,7	100,4	100,3	100,1	99,7	99,5	99,7

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 96. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.ª								edniego ous yea	o = 100 r = 100			

#### "TERMS OF TRADE"

O G Ó Ł E Ma	103,3	102,4	100,8	100,4	100,6	100,3	99,1	99,6	99,3	99,4	99,6	99,0
TOTAL b	97,7	100,9	98,4	98,9	97,8	97,6	98,6	98,7	98,4	98,0	97,5	97,9
Żywność i zwierzęta żywe a Food and live animals b	102,8 101,1	98,7 103,2	98,3 104,2	96,7 104,5	97,2 104,3	98,1 102,8	98,5 102,3	99,0 101,8	99,5 101,0	99,9 101,0	100,4 100,1	101,1 99,0
Napoje i tytoń a	104,1	101,9	99,9	99,0	99,1	97,8	96,,6	96,7	96,7	97,8	96,6	95,3
Beverages and tobacco b	84,3	80,9	86,4	85,1	82,7	84,9	84,7	84,4	83,7	83,3	83,5	83,4
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	99,2	95,7	94,3	93,3	93,1	93,1	93,1	93,9	96,0	96,1	97,0	95,7
	96,6	105,1	99,9	100,5	100,6	100,4	101,8	102,0	101,3	100,9	100,7	101,6
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	85,5 118,8	91,7 85,8	96,7 102,6	94,8 103,9	95,4 94,0	94,9 94,5	91,7 97,7	91,4 97,7	92,1 98,4	93,0 98,8	93,0 101,4	93,0 101,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	96,7 114,5	93,0 123,9	96,2 116,3	95,2 116,5	94,4 116,3	94,8 111,2	95,1 106,9	94,3 105,7	96,6 104,5	99,2 104,5	100,7 105,2	103,3 106,7
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	104,0	106,4	97,9	97,9	95,9	96,2	95,3	94,7	94,2	94,9	94,2	95,2
	94,5	103,5	96,4	99,1	99,1	99,8	98,2	98,3	99,5	97,2	95,3	94,6
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	101,8	101,7	102,5	101,1	101,1	100,4	101,1	101,3	101,3	101,1	100,6	100,5
	98,6	101,1	97,7	98,5	98,4	99,3	98,9	98,9	98,6	98,5	98,8	99,1
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	108,8 92,9	106,3 96,8	103,1 94,6	103,5 94,5	104,8 93,3	104,0 92,6	101,7 95,0	102,2 95,7	101,9 95,2	101,8 94,5	101,6 93,9	99,6 95,4
Różne wyroby przemy- słowe a Miscellaneous manu- factured articles	95,0 103,5	96,0 110,3	95,5 105,9	96,3 104,5	95,6 103,0	97,1 102,8	96,5 103,5	97,4 103,2	98,2 102,7	97,5 103,1	99,1 102,4	99,1 102,5
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 97. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYMZ KRAJAMI EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI SITC TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH CENTRAL AND EASTERN EUROPE COUNTRIES BY SITC SECTIONS

Wygzozogólnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª	
Wyszczególnienie Specification				oprzedni ousyear :			2005 = = 100	2010 = = 100

## IMPORT IMPORTS

					_		_		_
OGÓŁEM	124,7	129,5	110,7	92,0	92,4	73,1	81,6	107,6	72,7
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	118,1	117,7	94,5	90,0	90,3	102,8	95,5	103,0	88,,7
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	87,2	98,9	108,8	106,3	113,1	91,4	88,7	111,8	104,9
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	133,4	124,8	94,7	94,3	82,9	85,6	98,2	110,8	77,7
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	128,5	136,0	111,7	93,8	93,5	63,0	79,6	97,9	66,8
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	119,1	132,7	99,5	86,6	84,0	104,1	106,5	155,9	106,5
Chemikalia i produkty pokrewne  Chemicals and related products	99,4	123,5	107,7	90,1	91,5	90,7	86,1	107,1	85,6
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	115,4	111,0	97,3	91,6	97,8	94,5	94,0	98,6	85,9
Maszyny, urządzenia i sprzęt trans- portowy	96,6	94,8	101,7	103,6	93,7	107,1	100,3	106,7	100,5
Różne wyroby przemysłowe	102,1	121,3	95,1	94,7	88,0	105,2	102,3	104,1	103,5
Towary i transakcje niesklasyfiko- wane w SITC	x	х	х	х	х	х	х	х	х

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 97. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI SITC (cd.)

 ${\it TRANSACTION\ PRICE\ INDICES\ OF\ FOREIGN\ TRADE\ WITH\ CENTRAL\ AND\ EASTERN\ EUROPE\ COUNTRIESBY\ SITC\ SECTIONS\ (cont.)}$ 

Wygzozogólnienia	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª	
Wyszczególnienie Specification				oprzedni ousyear :			2005 = = 100	2010 = = 100

## EKSPORT EXPORTS

			• • • • •	-					
OGÓŁEM	100,3	106,8	103,7	100,2	97,7	96,3	98,5	121,9	102,8
Żywność i zwierzęta żywe Food and live animals	101,7	114,5	106,1	101,4	92,9	92,6	103,6	141,3	109,8
Napoje i tytoń Beverages and tobacco	95,9	107,1	131,2	101,2	101,9	99,5	94,0	163,1	135,5
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	99,8	105,2	108,6	101,0	98,5	96,7	100,2	203,5	110,1
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	127,4	123,5	95,2	89,0	84,8	83,5	93,2	88,6	69,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	80,4	131,9	135,5	88,4	71,9	73,0	109,3	82,0	90,6
Chemikalia i produkty pokrewne Chemicals and related products	99,4	103,3	103,3	102,0	91,1	94,3	94,6	105,3	88,5
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	100,6	105,5	103,6	99,6	100,0	99,3	101,1	134,9	109,3
Maszyny, urządzenia i sprzęt trans- portowy	100,0	106,4	102,2	100,3	103,8	97,5	98,5	123,5	108,7
Różne wyroby przemysłowe	97,1	105,1	107,3	102,3	97,3	100,8	98,1	121,5	111,0
Towary i transakcje niesklasyfiko- wane w SITC	100,3	106,8	103,6	100,2	97,7	96,3	98,5	121,0	102,7

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 97. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.) TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH CENTRAL AND EASTERN EUROPE COUNTRIES BY SITC SECTIONS

Muszczogólnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016ª	
Wyszczególnienie Specification				oprzedni ousyear =			2005 = = 100	2010 = = 100

#### "TERMS OF TRADE"

O G Ó Ł E M	80,4	82,5	93,7	108,9	105,7	131,7	120,7	113,3	141,4
Żywność i zwierzęta żyweFood and live animals	86,1	97,3	112,3	112,7	102,9	90,1	108,5	137,2	123,8
Napoje i tytoń  Beverages and tobacco	110,0	108,3	120,6	95,2	90,1	108,9	106,0	145,9	129,2
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw Crude materials, inedible, except fuels	74,8	84,3	114,7	107,1	118,8	113,0	102,0	183,7	141,7
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodne	99,1	90,8	85,2	94,9	90,7	132,5	117,1	90,5	103,4
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne	67,5	99,4	136,2	102,1	85,6	70,1	102,6	52,6	85,1
Chemikalia i produkty pokrewne  Chemicals and related products	100,0	83,6	95,9	113,2	99,6	104,0	109,9	98,3	103,4
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	87,2	95,0	106,5	108,7	102,2	105,1	107,6	136,8	127,2
Maszyny, urządzenia i sprzęt trans- portowy	103,5	112,2	100,5	96,8	110,8	91,0	98,2	115,7	108,2
Różne wyroby przemysłowe	95,1	86,6	112,8	108,0	110,6	95,8	95,9	116,7	107,2
Towary i transakcje niesklasyfiko- wane w SITC Commodities and transactions not classified elsewhere in SITC	х	х	x	х	х	х	х	x	х

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 98. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITC

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH CENTRAL AND EASTERN EUROPE COUNTRIES IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r. <sup>a</sup>								edniego ous yea				

#### IMPORT IMPORTS

					01110	<b>'</b>						
OGÓŁEMa	74,2	72,9	74,4	74,3	75,1	75,7	75,8	75,7	74,7	74,3	73,8	73,1
TOTAL b	71,3	71,5	70,6	70,9	71,4	72,4	73,4	74,6	76,2	77,4	79,5	81,6
Żywność i zwierzęta żywe a Food and live animals b	94,7	102,2	101,9	101,4	103,6	101,9	101,9	100,3	100,3	100,2	101,8	102,8
Napoje i tytoń a Beverages and tobacco b	117,6	108,4	104,9	99,6	97,1	97,5	99,0	99,2	98,8	97,4	95,9	95,5
	113,3	113,7	103,9	99,1	101,6	95,0	93,0	91,7	90,1	91,2	90,1	91,4
	66,1	69,5	85,2	82,5	82,2	90,1	87,5	88,8	88,4	87,8	88,9	88,7
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	72,6	85,1	80,8	79,8	79,6	79,5	81,5	81,7	82,6	84,2	85,2	85,6
	87,6	76,4	82,7	85,4	87,3	89,6	91,0	93,1	94,4	95,1	95,4	98,2
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	65,4 65,5	61,0 65,7	62,2 63,5	63,0 64,0	64,0 64,4	65,5 66,1	66,0 67,6	65,9 69,4	64,8 72,0	64,1 74,0	63,9 76,5	63,0 79,6
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	92,4 116,6	105,7 105,2	104,3 105,5	104,4 104,5	103,0 105,2	102,1 106,3	102,4 106,7	102,4 106,9	102,5 106,3	103,4 106,4	103,8 106,5	104,1 106,5
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	92,1	98,2	96,0	92,8	91,9	91,7	91,9	91,3	90,9	90,9	90,4	90,7
	88,0	84,7	84,0	84,4	84,6	84,2	83,9	84,3	85,0	85,2	85,9	86,1
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	104,1	104,0	103,3	101,7	100,1	99,3	98,7	98,1	97,2	96,3	95,7	94,5
	80,7	82,2	82,6	83,4	84,9	86,6	88,0	89,8	90,7	91,3	92,3	94,0
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	95,2 118,3	105,5 109,4	99,5 109,4	106,0 104,3	103,9 101,5	101,3 104,6	101,4 104,6	101,7 104,9	102,1 104,2	101,5 102,2	107,0 101,4	107,1 100,3
Różne wyroby przemy- słowe a Miscellaneous manu- factured articles	73,7 135,9	87,7 113,5	89,6 110,4	92,7 109,8	93,0 109,4	93,5 109,6	96,1 109,4	99,1 107,8	102,0 106,7	102,4 105,7	104,3 104,1	105,2 102,3
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 98. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITC (cd.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH CENTRAL AND EASTERN EUROPE COUNTRIES IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.ª								edniego ous yea				

#### EKSPORT EXPORTS

OGÓŁEMa	96,5	95,0	96,4	96,8	96,8	95,8	95,5	96,4	96,2	96,4	96,9	96,3
TOTAL b	96,3	94,2	96,4	96,5	95,9	96,6	97,8	97,8	97,9	97,8	97,7	98,5
Żywność i zwierzęta żywea Food and live animals b	90,7 97,0	91,6 97,5	89,1 101,4	87,0 103,0	88,0 102,1	88,7 102,3	89,3 102,7	89,9 103,1	90,5 103,0	91,7 102,5	92,6 102,5	92,6 103,6
Napoje i tytońa	104,2	108,8	102,3	102,3	100,5	100,0	99,9	98,4	97,3	98,3	99,4	99,5
Beverages and tobacco b	89,9	101,5	97,8	98,2	97,6	97,7	99,7	97,6	97,0	94,6	95,1	94,0
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	88,8	92,9	93,8	93,2	90,9	91,4	92,3	92,0	92,8	93,5	94,4	96,7
	100,9	93,5	99,2	99,0	97,9	98,7	101,0	102,0	101,8	101,9	101,6	100,2
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	86,6 73,7	85,4 72,9	90,6 68,7	85,9 72,1	84,8 74,7	87,1 74,5	87,0 75,6	86,4 78,5	86,3 80,7	85,3 84,4	87,2 85,2	83,5 93,2
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	55,0 100,6	57,1 80,5	56,4 104,2	57,3 107,4	60,8 109,6	59,9 111,9	61,5 112,2	64,8 111,6	67,3 110,7	69,5 110,5	71,2 109,6	73,0 109,3
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	78,9	81,3	87,3	90,0	90,7	91,4	92,7	93,3	93,8	93,8	94,3	94,3
	107,9	91,5	96,1	94,3	91,5	92,3	92,6	93,0	92,8	93,3	93,4	94,6
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	100,3	100,6	101,2	101,1	101,3	100,8	99,9	99,6	98,9	98,6	98,5	99,3
	98,7	99,7	99,5	98,6	99,0	100,3	100,7	101,4	101,9	101,9	101,2	101,1
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	109,1 89,3	103,4 90,7	103,3 92,7	104,7 94,1	104,1 94,6	99,1 95,8	97,2 99,1	99,4 97,8	98,9 98,3	98,8 97,5	98,9 97,7	97,5 98,5
Różne wyroby przemy- słowea Miscellaneous manu- factured articles	95,9 102,5	93,7 101,7	95,2 104,8	94,7 103,8	95,2 102,5	96,8 101,7	97,2 101,2	98,2 100,8	98,6 99,9	99,9 98,8	100,7 98,1	100,8 98,1
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	96,5	95,5	96,5	97,0	96,7	95,5	95,3	96,2	96,2	96,4	96,6	96,3
	96,1	93,9	96,2	96,4	96,0	96,5	97,8	97,7	97,9	97,8	97,6	98,6

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 98. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ W MIESIĘCZNYCH OKRESACH NARASTAJĄCYCH WEDŁUG SEKCJI SITC (dok.)

TRANSACTION PRICE INDICES OF FOREIGN TRADE WITH CENTRAL AND EASTERN EUROPE COUNTRIES IN MONTHLY CUMULATIVE PERIODS BY SITC SECTIONS

Wyszczególnienie Specification	I	I–II	I–III	I–IV	I–V	I–VI	I–VII	I–VIII	I–IX	I–X	I–XI	I–XII
a – 2015 r. b – 2016 r. <sup>a</sup>								edniego ous yea				

#### "TERMS OF TRADE"

,												
OGOŁEMa	130,1	130,3	129,6	130,3	128,9	126,6	126,0	127,3	128,8	129,7	131,3	131,7
	135,1	131,7	136,5	136,1	134,3	133,4	133,2	131,1	128,5	126,4	122,9	120,7
Żywność i zwierzęta												
żywea	95,8	89,6	87,4	85,8	84,9	87,0	87,6	89,6	90,2	91,5	91,0	90,1
Food and live animals b	82,5	89,9	96,7	103,4	105,1	104,9	103,7	103,9	104,3	105,2	106,9	108,5
Napoje i tytoń a	92,0	95,7	98,5	103,2	98,9	105,3	107,4	107,3	108,0	107,8	110,3	108,9
Beverages and tobacco b	136,0	146,0	114,8	119,0	118,7	108,4	113,9	109,9	109,7	107,7	107,0	106,0
Surowce niejadalne z wyjątkiem paliw a Crude materials, b inedible, except fuels	122,3	109,2	116,1	116,8	114,2	115,0	113,3	112,6	112,3	111,0	110,8	113,0
	115,2	122,4	120,0	115,9	112,1	110,2	111,0	109,6	107,8	107,2	106,5	102,0
Paliwa mineralne, smary i materiały pochodnea Mineral fuels, lubricants b and related materials	132,4 112,5	140,0 111,0	145,7 108,2	136,3 112,7	132,5 116,0	133,0 112,7	131,8 111,8	131,1 113,1	133,2 112,1	133,1 114,1	136,5 111,4	132,5 117,1
Oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne a Animal and vegetable b oils, fats and waxes	59,5 86,3	54,0 76,5	54,1 98,8	54,9 102,8	59,0 104,2	58,7 105,3	60,1 105,2	63,3 104,4	65,7 104,1	67,2 103,9	68,6 102,9	70,1 102,6
Chemikalia i produkty pokrewnea Chemicals and related b products	85,7	82,8	90,9	97,0	98,7	99,7	100,9	102,2	103,2	103,2	104,3	104,0
	122,6	108,0	114,4	111,7	108,2	109,6	110,4	110,3	109,2	109,5	108,7	109,9
Towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca	96,3	96,7	98,0	99,4	101,2	101,5	101,2	101,5	101,7	102,4	102,9	105,1
	122,3	121,3	120,5	118,2	116,6	115,8	114,4	112,9	112,3	111,6	109,6	107,6
Maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy a Machinery and transport b equipment	114,6 75,5	98,0 82,9	103,8 84,7	98,8 90,2	100,2 93,2	97,8 91,6	95,9 94,7	97,7 93,2	96,9 94,3	97,3 95,4	92,4 96,4	91,0 98,2
Różne wyroby przemy- słowe a Miscellaneous manu- factured articles	130,1 75,4	106,8 89,6	106,3 94,9	102,2 94,5	102,4 93,7	103,5 92,8	101,1 92,5	99,1 93,5	96,7 93,6	97,6 93,5	96,5 94,2	95,8 95,9
Towary i transakcje niesklasyfikowane w SITC	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	X
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	X

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN

Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>			a Europe opean Ui		V	pa Środk Vschodni al and Ea Europe	а
Specification	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
a – 2015 r. b – 2016 r. ª			1	rok p	oprzedni ous year	= 100			1
				previo	Jus year	100			
Zwierzęta żywe; produkty pochodzenia zwierzęcego a Live animals, animal products b	93,9 108,7	95,1 101,0	101,3 92,9	90,4 104,8	97,4 101,2	107,7 96,6	112,9 94,0	83,0 102,7	73,5 109,3
Zwierzęta żywe a	86,9	105,0	120,8	86,8	104,7	120,6	X	104,2	X
Live animals b	107,5	104,3	97,0	107,5	107,0	99,5	X	98,5	X
Mięso i podroby jadalne a	90,2	99,6	110,4	90,2	101,2	112,2	114,1	69,8	61,2
Meat and edible meat offal b	106,8	100,8	94,4	106,9	99,7	93,3	x	100,7	x
Ryby i inne bezkręgowce wodne <sup>∆</sup> a Fish and other aquatic b invertebrates <sup>∆</sup>	102,0	98,8	96,9	99,7	98,9	99,2	116,9	95,3	81,5
	120,6	110,0	91,2	119,3	110,9	93,0	100,5	105,7	105,2
Produkty mleczarskie, jaja ptasie; miód naturalny; jadalne produkty pochodzenia zwierzęcego <sup>∆</sup>	90,5 92,8	85,3 95,7	94,3 103,1	88,6 93,5	88,4 97,3	99,8 104,1	113,4 79,4	84,9 107,7	74,9 135,6
Produkty pochodzenia zwierzęcego, gdzie indziej niewymienione <sup>Δ</sup> a Products of animal origin, n.e.s <sup>Δ</sup> b	99,7	86,8	87,1	93,7	91,0	97,1	81,6	69,2	84,8
	110,5	99,7	90,2	110,3	99,7	90,4	97,2	90,7	93,3
Produkty pochodzenia roślinnego a	105,9	102,8	97,1	105,4	103,1	97,8	107,2	82,7	77,1
Vegetable products b	98,6	99,1	100,5	99,4	101,7	102,3	91,0	97,7	107,4
Drzewa i inne rośliny; bulwy, korzenie; cięte kwiaty i ozdobne liście <sup>Δ</sup> a Trees and other plants; bulbs, broots; cut flowers and ornamental foliage <sup>Δ</sup>	102,9	117,0	113,7	104,1	111,7	107,3	99,7	127,2	127,6
	79,0	83,9	106,2	78,8	90,6	115,0	98,9	77,2	78,1
Warzywa $^{\!\scriptscriptstyle \Delta}$ a Vegetables $^{\!\scriptscriptstyle \Delta}$ b	107,3	98,6	91,9	107,4	96,1	89,5	110,7	74,2	67,0
	104,2	100,6	96,5	104,5	103,2	98,8	110,6	103,4	93,5
Owoce i orzechy jadalne $^{\Delta}$ a Edible fruits and nuts $^{\Delta}$ b	105,7	99,1	93,8	106,6	105,3	98,8	125,3	76,2	60,8
	102,1	101,7	99,6	105,1	102,5	97,5	84,3	101,5	120,4
Kawa, herbata i przyprawy $^{\Delta}$ a Coffee, tea and spices $^{\Delta}$ b	116,7	113,5	97,3	115,7	115,3	99,7	113,9	93,7	82,3
	97,2	101,4	104,3	96,6	102,6	106,2	104,6	91,3	87,3
Zbożaa	102,1	101,1	99,0	100,7	96,0	95,3	110,7	101,0	91,2
Cereals b	93,4	93,8	100,4	91,6	98,6	107,6	90,6	94,3	103,7
Produkty przemysłu młynarskiego; słód, skrobia <sup>4</sup> a Products of the milling industry; b malt, starches <sup>4</sup>	93,2 100,8	98,9 108,1	106,1 107,2	92,7 100,3	99,2 104,6	107,0 104,3	93,7 101,7	89,9 111,0	95,9 109,1
Nasiona i owoce oleiste; ziarna, nasiona i owoce różne; rośliny przemysłowe lub lecznicze; słoma i pasza	104,9	106,8	101,8	108,7	107,1	98,5	102,1	89,4	87,6
	103,4	103,5	100,1	107,3	102,7	95,7	106,4	100,3	94,3
Szelak; gumy, żywice oraz inne soki i ekstrakty roślinne a Lac; gums, resins and other b vegetable saps and extracts	96,4 94,6	109,2 105,2	113,3 111,2	88,7 99,2	109,4 140,5	123,3 141,6	113,4 118,0	101,0 117,4	89,1 99,5

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>			a Europe opean Ui		١	pa Środk Vschodni ral and Ea Europe	а
Specification a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	
b – 2016 r. ª					oprzedni ous year				
Materiały roślinne do wyplatania; produkty pochodzenia roślinnego, gdzie indziej niewymienione <sup>∆</sup> a Vegetable plaiting materials; vegetable products, n.e.s. <sup>∆</sup>		121,1 106,1	116,0 165,5	123,1 83,5	121,3 106,4	98,5 127,4	102,7 59,6	121,9 91,3	118,7 153,2
Tłuszcze i oleje $^{\Delta}$ a Fats and oils $^{\Delta}$ b		98,6 110,7	101,3 103,2	96,3 107,9	98,7 110,7	102,5 102,6	104,1 106,6	99,5 103,9	95,6 97,5
Przetwory spożywcze <sup>△</sup> a Prepared foodstuffs <sup>△</sup> b		101,0 100,6	97,2 98,5	102,9 104,4	100,2 100,4	97,4 96,2	97,3 95,3	102,9 105,9	105,8 111,1
Przetwory z mięsa, ryb lub skorupia- ków, mięczaków lub pozostałych bezkręgowców wodnych		100,6 102,6	100,3 92,9	100,4 111,5	100,3 102,8	99,9 92,2	48,8 108,4	100,3 102,8	205,5 94,8
Cukry i wyroby cukiernicze a Sugars and sugar confectionery b		100,9 106,2	105,8 102,0	98,9 103,0	95,1 107,1	96,2 104,0	83,0 106,0	109,0 114,0	131,3 107,5
Kakao i przetworya Cocoa and cocoa preparations		105,2 100,4	95,1 94,9	108,0 104,0	107,4 101,0	99,4 97,1	98,4 108,1	114,9 98,3	116,8 90,9
Przetwory ze zbóż, mąki, skrobi lub mleka; pieczywo cukiernicze Preparations of cereals, flour, starch or milk; pastrycooks' products		103,6 100,7	101,7 97,8	102,0 103,2	105,4 102,0	103,3 98,8	96,4 100,5	89,4 100,8	92,7 100,3
Przetwory z warzyw, owoców, orze- chów lub pozostałych części roślin . a Preparations of vegetables, fruit, nuts or other parts of plants		96,5 106,6	85,6 109,0	102,3 101,7	94,9 107,8	92,8 106,0	91,9 97,4	97,6 108,1	106,2 111,0
Różne przetwory spożywcze a Miscellaneous edible preparations b		100,2 105,3	97,3 103,0	98,8 101,1	99,9 105,6	101,1 104,5	99,9 96,7	108,0 116,1	108,1 120,1
Napoje bezalkoholowe, alkoholowe i ocet		99,6 94,8	96,9 91,0	102,1, 106,3	99,4 93,7	97,4 88,1	89,5 91,7	109,1 96,4	121,9 105,1
Pozostałości i odpady przemysłu spożywczego; gotowa pasza dla zwierząt		96,8 100,4	98,2 104,1	106,0 103,5	95,7 99,6	90,3 96,2	101,0 93,0	116,5 99,3	115,3 106,8
Tytoń i przemysłowe namiastki tytoniua Tobacco and manufactured b tobacco substitutes		101,2 94,1	93,9 88,7	103,7 113,6	98,1 92,0	94,6 81,0	102,8 131,4	94,7 117,6	92,1 89,5

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

		Ogółem		Uni	a Europe	iska	Europa Środkowo- Wschodnia Central and Eastern		
Wyszczególnienie		Total			opean Ui				
Specification a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. <sup>a</sup>		•	•		oprzedni ous year		•		
Produkty mineralne a	67,9	78,4	115,5	85,2	78,5	92,1	63,4	83,9	132,3
Mineral products b Sól; siarka; ziemie i kamienie;	83,8	91,6	109,3	90,9	91,5	100,7	80,5	95,2	118,3
materiały gipsowe, wapno i cement a Salt; sulphur; earths and stone; b plastering materials, lime and cement	109,5	107,2	97,9	104,8	103,1	98,4	95,5	88,5	92,7
	95,0	96,4	101,5	98,1	102,1	104,1	88,8	117,5	132,3
Rudy metali, żużel i popiół a	85,5	71,8	84,0	123,1	117,9	95,8	69,7	X	X
Ores, slag and ash b	105,1	115,6	110,0	105,6	100,9	95,5	109,2	X	X
Paliwa mineralne, oleje mineralne i produkty ich destylacji; substancje bitumiczne; woski mineralne	66,0	77,6	117,6	82,8	77,9	94,1	63,1	83,6	132,5
	82,1	90,9	110,7	89,8	91,0	101,3	79,6	93,3	117,2
bituminous substances; mineral waxes  Produkty przemysłu									
chemicznego <sup>Δ</sup> a  Products of the chemical b  industry <sup>Δ</sup>	104,5	97,3	93,1	105,9	96,9	91,5	90,8	93,5	103,0
	98,7	93,9	95,1	100,5	92,7	92,2	85,2	93,7	110,0
Chemikalia nieorganiczne, orga- niczne lub nieorganiczne związki metali szlachetnych, metali rzad- kich oraz pierwiastków promie- niotwórczych lub izotopów	97,2	90,8	93,4	100,1	89,1	89,0	78,2	101,0	129,2
	91,1	91,6	100,5	99,0	91,0	91,9	82,9	97,7	117,9
Chemikalia organiczne a Organic chemicals b	97,1	88,6	91,2	96,0	86,6	90,2	80,8	94,7	117,2
	96,6	92,2	95,4	94,5	92,9	98,3	78,9	93,1	118,0
Produkty farmaceutyczne a	116,0	94,6	81,6	119,4	96,9	81,2	192,4	78,1	40,6
Pharmaceutical products b	99,2	85,8	86,5	102,3	83,2	81,3	103,2	80,4	77,9
Nawozy a	104,1	106,0	101,8	100,3	104,7	104,4	107,9	105,5	97,8
Fertilizers b	86,5	82,7	95,6	81,7	82,7	101,2	87,6	71,7	81,8
Ekstrakty garbników lub środków barwiących; garbniki i ich pochodne, barwniki; pigmenty i pozostałe substancje barwiące; farby i lakiery; kit i pozostałe masy uszczelniające; atramenty a Tanning or dyeing extracts; tannins b and their derivatives; dyes, pigments and other colouring matter; paints and varnishes; putty and other mastics; inks	100,9	100,3	99,4	100,9	99,5	98,6	90,7	99,9	110,1
	101,7	102,4	100,7	102,9	102,3	99,4	91,8	104,8	114,2
Olejki eteryczne; preparaty perfumeryjne, kosmetyczne lub toaletowe <sup>Δ</sup>	103,5	103,1	99,6	102,9	103,1	100,2	105,6	97,1	92,0
	103,5	100,8	97,4	102,9	98,8	96,0	123,7	101,7	82,2

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

Wyszczególnienie	LIGIT EOI	Ogółem <i>Total</i>	OWINGE	Uni	a Europe copean U		Euro V	pa Środk Vschodni ral and Ea Europe	a
Specification  a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. <sup>a</sup>					oprzedni ous year				
Mydło, preparaty piorące; preparaty smarowe, woski syntetyczne, woski preparowane, preparaty do czyszczenia lub szorowania; świece; pasty modelarskie; "woski dentystyczne" oraz preparaty dentystyczne produkowane na bazie gipsu <sup>4</sup>		98,1 98,8	94,9 98,5	103,0 98,4	98,3 99,1	95,4 100,7	104,3 117,3	97,2 98,2	93,2 83,7
Substancje białkowe; skrobie modyfikowane; kleje; enzymy a Albuminoidal substances; modified b starches; glues; enzymes		90,7 90,9	91,4 88,8	100,6 104,1	75,5 91,1	75,0 87,5	70,9 98,3	120,5 105,2	170,0 107,0
Materiały wybuchowe, wyroby pirotechniczne; zapałki; stopy piroforyczne; niektóre materiały łatwopalne		98,6 107,3	94,4 x	x x	98,5 108,5	x x	x x	112,4 102,2	x x
Materiały fotograficzne lub kinema- tograficzne a Photographic or cinematographic b goods	91,4	92,7 123,3	91,5 134,9	94,1 95,3	97,2 130,1	103,3 136,5	125,1 116,0	85,2 91,7	68,1 79,1
Produkty chemiczne różne a Miscellaneous chemical products b		99,7 94,9	96,3 93,3	105,7 103,1	98,8 93,6	93,5 90,8	93,6 102,7	99,7 91,0	106,5 88,6
Tworzywa sztuczne i kauczuk oraz artykuły z nich a Plastics and rubber and articles b thereof		98,4 101,1	99,8 101,8	97,3 99,8	99,0 100,8	101,7 101,0	96,1 93,7	97,6 100,5	101,6 107,3
Tworzywa sztuczne i artykuły z nich a Plastics and articles thereof b	99,1 99,0	99,7 101,1	100,6 102,1	97,9 99,4	100,4 100,9	102,6 101,5	92,1 96,3	99,8 100,5	108,4 104,4
Kauczuk i artykuły z kauczuku a Rubber and articles thereof b		95,8 101,2	98,8 101,0	94,8 101,8	96,4 100,7	101,7 98,9	97,6 92,7	89,6 100,5	91,8 108,4
Skóry i artykuły z nich <sup>Δ</sup> a Raw hides and skins, articles b thereof <sup>Δ</sup>		106,5 94,8	99,3 97,2	101,4 95,2	111,8 99,4	110,3 104,4	100,2 58,9	108,5 104,4	108,3 177,2
Skóry i skórki surowe (inne niż skóry futerkowe) oraz skóry wyprawionea Raw hides and skins (other than b furskins) and leather	1 '	103,8 109,4	95,8 105,2	104,2 103,2	104,2 115,2	100,0 111,6	89,9 100,3	105,7 104,4	117,6 104,1

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>			a Europe opean Ui	jska	٧	pa Środk Vschodni ral and Ea Europe	а
Specification a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. ª		•	•		oprzedni ous year		•	•	
Artykuły ze skóry; wyroby siodlar- skie i rymarskie; artykuły pod- różne, torby ręczne i podobne <sup>∆</sup> a Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, hand- bags and similar containers <sup>∆</sup>	107,0 94,5	117,0 99,4	109,3 105,2	99,8 91,2	117,2 100,0	117,4 109,6	100,4 103,5	121,1 105,8	120,6 102,2
Skóry futerkowe i futra sztuczne, wyroby z nicha Furskins and artificial fur, manub factures thereof	100,8 91,0	99,0 79,9	98,2 87,8	82,4 66,1	108,4 82,3	131,6 124,5	218,3 31,2	119,0 86,7	54,5 277,9
Drewno i artykuły z drewna <sup>△</sup> a Wood and articles of wood <sup>△</sup> b	, -	98,5 101,4	102,6 105,7	99,1 97,5	98,1 101,4	99,0 104,0	91,0 92,5	99,5 97,8	109,3 105,7
Drewno i artykuły z drewna; węgiel drzewnya Wood and articles of wood; wood b charcoal		98,4 101,3	102,9 105,7	99,1 97,5	98,0 101,3	98,9 103,9	91,0 92,5	99,4 97,8	109,2 105,7
Korek i artykuły z korka a Cork and articles of cork b	106,9 100,9	98,5 x	92,1 x	104,9 100,4	X X	X X	127,0 154,4	X X	X X
Wyroby ze słomy, wyroby koszy- karskie oraz wyroby z wikliny <sup>Δ</sup> a Manufactures of straw, basketware b and wickerwork <sup>Δ</sup>		109,4 116,2	94,6 119,7	95,2 86,7	111,3 117,5	116,9 135,5	100,0 96,3	109,0 96,3	109,0 100,0
Ścier drzewny, papier, tektura i artykuły z nich <sup>Δ</sup> a Pulp of wood, paper, paper- board and articles thereof <sup>Δ</sup>		105,3 102,2	100,7 99,9	104,4 102,8	106,2 103,0	101,7 100,2	110,5 97,2	100,2 104,0	90,7 107,0
Ścier z drewna; makulatura i odpa- dy papieru <sup>Δ</sup> a Pulp of wood; waste and scrap of b paper <sup>Δ</sup>	116,0 92,7	113,1 108,1	97,5 116,6	114,0 91,7	113,2 108,6	99,3 118,4	119,9 93,0	120,0 108,7	100,1 116,9
Papier i tektura; artykuły z masy papierniczej, papieru lub tektury a Paper and paperboard; articles of b paper pulp, of paper or of paperboard	97,5 104,4	102,3 103,8	104,9 99,4	97,7 104,5	102,7 104,3	105,1 99,8	94,8 102,4	99,4 105,5	104,9 103,0
Książki, gazety, obrazki i pozostałe wyroby przemysłu poligraficz- nego; drukowane manuskrypty, maszynopisy i plany		113,6 97,0	67,0 97,2	182,0 101,2	115,1 99,1	63,2 97,9	105,9 109,2	100,3 93,2	94,7 85,3

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>			a Europe opean Ui		V	pa Środk Vschodni ral and Ea Europe	а
Specification a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. <sup>a</sup>	,	,			oprzedni ous year		,	,	
Materiały i artykuły włókiennicze a Textiles and textile articles b	102,0	100,8 101,0	98,2 99,0	101,4 103,8	100,9 101,0	99,5 97,3	97,3 98,4	92,8 103,0	95,4 104,7
Jedwaba Silk b Wełna; cienka lub gruba sierść		100,8 x	92,1 x	106,8 112,6	X X	X X	X	X	X X
zwierzęca; przędza i tkanina z włosia końskiego a Wool; fine or coarse animal hair; b horsehair yarn and woven fabric		108,3 107,5	105,1 93,9	100,5 117,3	108,2 107,6	107,7 91,7	86,3 83,1	81,5 111,3	94,4 133,9
Bawełna a Cotton b		104,2 110,2	103,7 114,7	98,7 98,7	88,1 97,5	89,3 98,8	97,1 93,6	102,9 106,9	106,0 114,2
Pozostałe włókna roślinne; przędza papierowa i tkaniny z przędzy papierowej		100,9 103,5	94,0 95,8	104,3 110,5	101,4 104,5	97,2 94,6	88,3 94,3	90,3 74,4	102,3 78,9
Włókna chemiczne ciągłe $^{\Delta}$ a Man-made filaments $^{\Delta}$ b		98,7 97,7	102,1 98,6	94,1 104,1	97,1 97,4	103,2 93,6	97,9 100,9	96,1 98,5	98,2 97,6
Włókna odcinkowe chemiczne a Man-made staple fibres b		110,0 101,4	120,6 103,0	101,4 106,3	97,2 98,1	95,9 92,3	90,0 92,1	78,1 84,8	86,8 92,1
Wata, filc i włókniny; przędze specjalne; szpagat, powrozy, linki i liny oraz artykuły z nich a Wadding; felt and nonwovens; special yarns; twine, cordage, ropes and cables and articles thereof		103,0 100,9	109,5 97,6	92,6 105,0	100,5 98,7	108,5 94,0	94,9 98,5	99,9 109,0	105,3 110,7
Dywany i pozostałe pokrycia podłogowe włókiennicze a Carpets and other textile floor coverings	94,8 97,5	97,1 100,7	102,4 103,3	91,2 97,9	95,4 101,1	104,6 103,3	108,5 107,5	104,3 100,4	96,1 93,4
Tkaniny specjalne; materiały włókiennicze igłowe; koronki; tkaniny obiciowe; pasmanteria; hafty	98,2 97,4	100,4 104,0	102,2 106,8	90,0 103,4	104,7 105,4	116,3 101,9	124,8 55,9	101,5 96,7	81,3 173,0
Wyroby impregnowane, powlekane, pokrywane lub laminowane; wyroby włókiennicze do celów technicznych <sup>∆</sup> a Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics; textile articles of a kind suitable for industrial use <sup>∆</sup>		103,7 105,9	93,3 111,1	111,4 96,7	102,5 104,1	92,0 107,7	77,3 98,3	96,6 118,1	125,0 120,1
Dzianiny a Knitted or crocheted fabrics b		99,8 96,3	104,1 97,8	100,2 104,2	102,9 92,4	102,7 88,7	86,2 139,6	100,0 99,9	116,0 71,6

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>			a Europe opean Ui		V	pa Środk Vschodni al and Ea Europe	a
Specification a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. a			I.		oprzedni ous year				
Artykuły odzieżowe i dodatki odzieżowe z dzianin	106,7	104,0	97,5	109,2	104,8	96,0	87,9	92,0	104,7
	103,0	100,4	97,5	106,2	100,9	95,0	98,4	96,7	98,3
Artykuły odzieżowe i dodatki odzieżowe, inne niż z dzianin a Articles of apparel and clothing b accessories, not knitted or crocheted	103,7	98,7	95,2	105,1	99,4	94,6	108,2	90,3	83,5
	106,2	102,5	96,5	104,7	102,9	98,3	114,2	100,1	87,7
Pozostałe gotowe artykuły włókiennicze; zestawy; odzież używana i używane artykuły włókiennicze; szmaty	107,8	98,7	91,6	103,4	99,1	95,8	101,5	87,1	85,8
	97,1	97,3	100,2	103,1	96,4	93,5	78,7	112,1	142,4
Obuwie, nakrycia głowy, itp. $^{\Delta}$ a Footwear, headgear, etc. $^{\Delta}$ b	115,3	105,0	91,1	106,6	108,3	101,6	109,0	98,2	90,1
	102,2	101,3	99,1	102,3	103,6	101,3	100,0	94,8	94,8
Obuwie, getry i tym podobne części tych artykułów a Footwear, gaiters and the like; b parts of such articles	115,2 102,5	104,9 100,9	91,1 98,4	107,1 102,1	108,2 103,1	101,0 101,0	107,7 99,8	97,7 95,0	90,7 95,2
Nakrycia głowy i ich części a	111,5	114,0	102,2	103,2	121,9	118,1	149,1	106,0	71,1
Headgear and parts thereof b	99,1	103,8	104,7	102,3	107,8	105,4	132,9	90,5	68,1
Parasole, laski, bicze, szpicruty i ich części <sup>Δ</sup> a Umbrellas, walking-sticks, whips, riding-crops and parts thereof <sup>Δ</sup>	127,1 97,8	87,9 111,4	69,2 113,9	85,5 113,7	86,6 111,2	101,3 97,8	159,9 98,6	57,3 90,4	35,8 91,7
Preparowane pióra i puch oraz artykuły z piór lub puchu, sztucz- ne kwiaty, artykuły z włosów <sup>A</sup> a Prepared feathers and down and articles made of feathers or of down, artificial flowers, articles of human hair <sup>A</sup>	118,0 100,5	108,2 102,6	91,7 102,1	109,7 123,8	111,2 100,5	101,4 81,2	x 67,4	108,5 112,2	x 166,5
Artykuły z kamienia, wyroby ceramiczne, szkło <sup>Δ</sup> a Articles of stone, ceramic b products, glass <sup>Δ</sup>	100,5	99,5	99,0	98,5	97,8	99,3	92,0	105,1	114,2
	102,3	100,3	98,0	104,4	101,5	97,2	102,9	96,8	94,1
Artykuły z kamieni, gipsu, cementu, azbestu, miki lub podobnych materiałów	102,8 102,3	99,3 99,2	96,6 97,0	101,5 105,5	93,9 100,0	92,5 94,8	90,7 88,2	112,8 91,3	124,4 103,5
Wyroby ceramiczne a	98,2	99,7	101,5	96,5	99,4	103,0	96,3	102,7	106,6
Ceramic products b	103,6	100,0	96,5	106,3	99,4	93,5	101,5	108,4	106,8
Szkło i wyroby ze szkła a		99,5	99,0	98,2	98,8	100,6	91,4	100,3	109,7
Glass and glassware b		101,0	99,3	103,0	103,3	100,3	111,3	86,2	77,4

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>		Uni	a Europe ropean U	jska	\	pa Środk Vschodni ral and Ea Europe	а
Specification a – 2015 r.	import import			import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. <sup>a</sup>		•			oprzedni ous year		•	•	
Perły, kamienie szlachetne, metale szlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup>			90,6 105,4	102,9 101,9	95,2 108,3	92,5 106,3	145,3 105,4	104,4 74,0	71,9 70,2
metals, articles thereof  Perly naturalne lub hodowlane; kamienie szlachetne lub pól- szlachetne; metale szlachetne, platery, sztuczna bizuteria; monety  Natural or cultured pearls; precious or semi-precious stones; precious metals, plate, imitation jewellery; coins	, .	96,3	90,6	102,9 101,9	95,2 108,3	92,5 106,3	145,3 105,4	104,4 74,0	71,9 70,2
Metale nieszlachetne i artykuły z metali nieszlachetnych			98,5 98,7	100,3 97,6	100,4 95,5	100,1 97,8	93,0 93,6	98,7 100,0	106,1 106,8
Żeliwo i stal			102,8 98,9	93,7 96,8	96,0 94,9	102,5 98,0	87,6 94,4	92,6 99,2	105,7 105,1
Artykuły z żeliwa lub stali			97,1 102,6	103,6 94,0	102,6 98,2	99,0 104,5	90,6 94,7	101,5 104,2	112,0 110,0
Miedź i artykuły z miedzi Copper and articles thereof			95,5 99,1	101,4 94,7	97,5 92,1	96,2 97,3	98,7 98,7	97,3 101,7	98,6 103,0
Nikiel i artykuły z niklu			64,0 97,5	105,6 96,1	85,3 69,0	80,8 71,8	86,1 87,4	98,9 93,1	114,9 106,5
Aluminium i artykuły z aluminium a Aluminium and articles thereof			99,2 99,8	104,6 96,6	105,0 93,5	100,4 96,8	107,4 90,4	105,9 96,2	98,6 102,4
Ołów i artykuły z ołowiu a Lead and articles thereof			102,7 97,7	101,1 108,8	103,5 106,2	102,4 97,6	102,0 110,1	92,8 112,0	91,0 101,7
Cynk i artykuły z cynku a Zinc and articles thereof			102,9 100,8	107,9 101,3	111,5 101,9	103,3 100,6	62,2 x	103,2 105,9	165,9 x
Cyna i artykuły z cyny a Tin and articles thereof	103,0 113,4		94,0 97,4	102,5 113,4	98,6 111,4	96,2 98,2	71,3 x	81,1 78,5	113,7 x
Inne metale nieszlachetne i artykuły z nich <sup>Δ</sup>			90,3 x	91,5 85,9	X X	X X	x 97,5	x x	x x
Narzędzia, przybory, noże, łyżki, widelce i inne sztućce <sup>Δ</sup>			80,0 77,7	120,5 118,6	92,8 80,3	77,0 67,7	85,1 93,7	95,7 97,1	112,5 103,6
Artykuły różne z metali nieszla- chetnych			97,3 100,5	100,4 106,2	101,7 104,2	101,3 98,1	130,8 92,6	102,1 102,0	78,1 110,2

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (cd.)

				1			Europa Srodkowo-		
Wyszczególnienie		Ogółem <i>Total</i>			a Europe opean Ui		V	Vschodni Vschodni ral and Ea Europe	а
Specification a – 2015 r.	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
b – 2016 r. <sup>a</sup>		•			oprzedni ous year		•	•	
Maszyny i urządzenia, sprzęt elektryczny i elektrotech- niczny <sup>Δ</sup> a	108,3	103,9	95,9	104,8	104,1	99,3	101,6	97,8	96,3
Machinery and mechanical b appliances, electrical and ele- ctrotechnical equipment <sup>()</sup>	102,7	97,8	95,2	102,9	97,7	94,9	102,3	97,9	95,7
Reaktory jądrowe; kotły; maszyny i urządzenia mechaniczne oraz ich części	107,8 104,5	106,0 99,9	98,3 95,6	102,3 104,5	107,3 99,6	104,9 95,3	100,2 100,2	96,0 100,2	95,8 100,0
Maszyny i urządzenia elektryczne oraz ich części; rejestratory i odtwarzacze dźwięku, rejestratory i odtwarzacze obrazu i dźwięku oraz części i akcesoria do tych artykułów a Electrical machinery and bequipment and parts thereof; sound recorders and reproducers, television image and sound recorders and reproducers and parts and accessories of such articles	108,8 100,9	101,7 95,5	93,5 94,6	108,3 100,9	101,2 95,9	93,4 95,0	102,7 105,2	101,1 93,8	98,4 89,2
Sprzęt transportowy <sup>△</sup> a  Transport equipment <sup>△</sup> b		102,8 108,5	98,3 101,2	103,1 108,2	102,6 104,0	99,5 96,1	102,3 94,5	104,6 95,0	102,2 100,5
Lokomotywy pojazdów szynowych, tabor szynowy i jego części; osprzęt i elementy torów kolejowych lub tramwajowych i ich części, komunikacyjne urządzenia sygnalizacyjne wszelkich typów, mechaniczne (włączając elektromechaniczne)	103,1 115,7	106,9 105,4	103,7 91,1	93,4 121,9	108,0 105,7	115,6 86,7	93,1 90,3	86,8 105,7	93,2 117,1
Pojazdy nieszynowe oraz ich części i akcesoria a Vehicles other than railway or b tramway rolling-stock, and parts and accessories thereof		104,1 105,5	99,4 97,9	103,6 107,6	104,0 105,9	100,4 98,4	97,6 92,7	103,6 98,8	106,1 106,6
Statki powietrzne, statki kosmiczne i ich części a Aircraft, spacecraft and parts thereof b	104,6 95,4	80,1 91,4	76,6 95,8	93,8 125,6	58,0 76,4	61,8 60,8	115,3 99,9	117,5 78,9	101,9 79,0
Statki, łodzie oraz konstrukcje pływającea Ships, boats and floating b structures	104,6 x	101,6 143,1	97,1 x	X X	94,8 78,8	X X	X X	105,3 101,8	X X

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 99. WSKAŹNIKI CEN TRANSAKCYJNYCH W HANDLU ZAGRANICZNYM Z KRAJAMI UNII EUROPEJSKIEJ I EUROPY ŚRODKOWO-WSCHODNIEJ WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW CN (dok.)

Wyszczególnienie Specification a – 2015 r. b – 2016 r. ª	Ogółem <i>Total</i>			Unia Europejska European Union			Europa Środkowo- Wschodnia Central and Eastern Europe		
	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade	import imports	eksport exports	terms of trade
	rok poprzedni = 100 previous year = 100								
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, pomiarowe, kontrolne, itp.⁴		107,0 102,0	98,2 105,3	99,8 95,6	105,3 105,8	105,5 110,7	103,0 97,7	105,8 91,3	102,7 93,4
Przyrządy i aparatura, optyczne, fotograficzne, kinematograficzne, pomiarowe, kontrolne, precyzyjne, medyczne lub chirurgiczne; ich części i akcesoria	108,9 96,6	107,2 102,0	98,4 105,6	98,7 95,1	105,4 105,9	106,8 111,4	106,8 97,7	105,7 91,2	99,0 93,3
Zegary i zegarki oraz ich części a Clocks and watches and parts b thereof	109,0 102,0	98,0 100,4	89,9 98,4	146,1 108,8	99,0 99,5	67,8 91,5	78,8 101,6	119,3 103,2	151,4 101,6
Instrumenty muzyczne; części i akcesoria <sup>Δ</sup> a Musical instruments; parts and accessories of such articles <sup>Δ</sup>		109,0 108,7	93,0 103,2	116,2 114,0	112,6 115,7	96,9 101,5	102,4 109,2	100,0 96,7	97,7 88,6
Broń i amunicja $^{\!\Delta}$ a Arms and ammunition $^{\!\Delta}$ b		66,8 94,2	73,7 99,7	77,5 110,2	126,5 115,7	163,2 105,0	125,3 100,0	100,0	100,0
Artykuły przemysłowe różne a Miscellaneous manufactured b articles	115,1 101,2	105,7 103,4	91,8 102,2	107,7 98,7	105,5 104,4	98,0 105,8	105,4 107,9	105,2 97,8	99,8 90,6
Meble; pościel, materace, stelaże, lampy i oprawy oświetleniowe; reklamy świetlne, znaki informacyjne itp.; budynki prefabrykowane <sup>A</sup>		103,6 102,6	92,6 104,6	107,0 99,2	103,3 103,0	96,5 103,8	106,7 105,0	103,5 94,2	97,0 89,7
Zabawki, gry i artykuły sportowe; ich części i akcesoria	128,5 108,1	137,7 113,6	107,2 105,1	116,4 101,4	139,4 118,6	119,8 117,0	94,0 99,4	113,6 106,9	120,9 107,5
Artykuły przemysłowe różne a Miscellaneous manufactured b articles	99,9 96,9	101,0 101,9	101,1 105,2	97,5 92,5	97,7 104,3	100,2 112,8	104,7 123,5	105,7 99,4	101,0 80,5

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 100. WSKAŹNIKI CEN ROZDYSPONOWANIA IMPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (BEC)

PRICE INDICES OF DISTRIBUTION OF IMPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (BEC)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016ª	
Specification		ı		oprzedni ous year		ı	1	2005 = = 100	2010 = = 100
O G Ó Ł E M	101,8	109,5	105,6	98,3	97,3	99,9	99,6	126,3	110,0
Żywność i napoje Food and beverages	98,6	109,2	104,8	100,8	98,0	101,4	105,4	143,9	120,8
Nieprzetworzone	105,5	107,9	104,4	104,8	96,7	102,1	108,2	162,3	126,1
głównie dla przemysłu mainly for industry	100,6	133,3	107,0	93,9	94,4	98,4	102,3	183,3	127,3
głównie dla gospodarstw domo- wych mainly for household consumption	107,4	97,1	102,7	111,1	97,7	103,5	110,7	155,5	124,0
Przetworzone Processed	95,2	109,9	105,0	98,7	98,8	101,1	103,9	133,8	118,2
głównie dla przemysłu mainly for industry	100,2	111,9	103,0	96,7	103,0	101,1	106,3	169,7	123,4
głównie dla gospodarstw domo- wych mainly for household consumption	94,2	109,5	105,5	99,1	97,9	101,1	103,3	128,2	117,1
Towary zaopatrzeniowe dla prze- mysłu, gdzie indziej niewymie- nione	101,5	110,8	102,8	97,3	97,4	99,8	98,2	119,7	105,8
Nieprzetworzone	114,3	119,4	99,0	96,1	92,8	98,5	97,9	146,3	101,7
Przetworzone	100,8	110,2	103,1	97,3	97,8	99,9	98,2	118,3	106,1
Paliwa i smary Fuels and lubricants	126,2	133,8	111,0	93,1	93,0	65,8	81,9	99,6	69,3
Nieprzetworzone	128,1	136,0	111,1	93,9	92,3	63,4	80,0	100,0	66,4
Przetworzone	120,5	127,1	110,8	89,2	96,1	76,9	87,0	103,4	80,8

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 100. WSKAŹNIKI CEN ROZDYSPONOWANIA IMPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (BEC) (dok.)

PRICE INDICES OF DISTRIBUTION OF IMPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (BEC)

Wyszczególnienie	2010 2011 2012 2013 2014 2015							2016ª		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu), części, akcesoria	97,0	99,8	107,2	101,1	97,1	109,6	101,3	118,2	116,6	
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) Capital goods (except transport equipment)	96,4	104,9	105,8	97,1	98,4	109,0	100,3	118,7	115,9	
Części i akcesoria Parts and accessories	97,8	93,9	109,1	106,5	95,5	110,3	102,6	118,6	117,9	
Środki transportu, części, akce- soria Transport equipment and parts and accessories thereof	96,9	104,9	103,5	102,8	98,6	103,2	106,5	134,2	121,0	
Samochody osobowe  Passenger motor cars	101,7	105,3	103,9	105,3	103,3	110,8	110,2	154,4	145,3	
Pozostałe Other	99,6	105,6	99,6	107,2	106,4	105,4	101,7	158,0	128,6	
środki transportu przemysłowe industrial	99,6	105,7	99,5	107,3	106,1	105,7	101,3	157,5	128,2	
środki transportu nieprzemysłowe non-industrial	90,8	84,9	146,2	78,8	93,6	93,4	114,8	108,9	98,2	
Części i akcesoria Parts and accessories	94,1	104,6	104,4	100,7	95,0	99,2	106,9	120,6	110,8	
Towary konsumpcyjne, gdzie in- dziej niewymienione Consumer goods not elsewhere specified	99,3	106,2	104,2	98,0	100,5	110,8	102,8	142,1	124,1	
Trwałego użytku Durable	94,1	94,1	102,5	100,3	96,8	106,7	105,1	110,3	105,0	
Półtrwałego użytku Semi-durable	97,6	106,5	111,7	97,6	101,4	110,3	102,6	166,7	133,2	
Nietrwałego użytku Non-durable	102,2	111,0	99,8	97,5	101,3	113,4	102,0	141,0	126,6	
Towary, gdzie indziej niewymie- nione Goods not elsewhere specified	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 101. WSKAŹNIKI CEN ROZDYSPONOWANIA EKSPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (BEC)

PRICE INDICES OF DISTRIBUTION OF EXPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (BEC)

PRICE INDICES OF DISTRIBUTION OF EXPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (BEC)											
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016ª			
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100		
O G Ó Ł E M	100,4	107,4	104,4	100,8	100,3	100,6	100,1	134,6	114,1		
Żywność i napoje Food and beverages	97,6	112,2	104,2	100,5	98,0	99,3	101,3	135,9	115,8		
Nieprzetworzone	99,9	114,9	107,1	98,5	93,8	100,6	98,0	144,3	112,1		
głównie dla przemysłu mainly for industry	100,7	127,9	110,0	88,0	89,5	104,5	93,9	125,7	108,7		
głównie dla gospodarstw domo- wych mainly for household consumption	99,6	112,3	106,3	103,5	96,1	98,5	99,9	157,7	116,8		
Przetworzone Processed	97,1	111,6	103,4	101,1	99,2	99,0	102,1	134,4	117,0		
głównie dla przemysłu mainly for industry	107,4	120,2	104,3	102,7	95,2	85,8	97,2	121,0	102,2		
głównie dla gospodarstw domo- wych mainly for household consumption	96,3	110,9	103,4	101,0	99,6	100,4	102,5	136,0	118,7		
Towary zaopatrzeniowe dla prze- mysłu, gdzie indziej niewymie- nione	104,3	113,8	103,7	97,5	97,8	99,6	99,1	141,2	111,1		
Nieprzetworzone  Primary	114,8	112,7	104,4	94,6	96,4	97,1	92,9	136,9	96,8		
Przetworzone Processed	103,7	113,8	103,6	97,8	97,9	99,8	99,5	141,9	112,1		
Paliwa i smary Fuels and lubricants	124,8	122,1	97,9	88,6	91,5	78,8	91,7	104,7	70,0		
Nieprzetworzone	97,6	134,1	93,8	81,4	90,5	90,0	95,5	105,9	79,6		
Przetworzone Processed	134,2	120,3	98,6	90,2	91,7	77,3	91,0	107,3	69,0		

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 101. WSKAŹNIKI CEN ROZDYSPONOWANIA EKSPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (BEC) (dok.)

PRICE INDICES OF DISTRIBUTION OF EXPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (BEC)

PRICE INDICES OF DIS	INDUIN	ON OF L	AFOR 13	BT BKC	AD LCO	NOMIC C	AILGO	NIL3 (BL	-0)	
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016ª		
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100	
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu), części, akcesoria	101,8	102,4	108,5	104,5	102,8	104,4	96,6	147,1	120,4	
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) Capital goods (except transport equipment)	101,6	105,5	110,0	105,7	103,6	102,5	95,1	141,6	123,9	
Części i akcesoria Parts and accessories	101,9	99,4	106,9	102,9	101,6	107,6	99,2	155,9	118,6	
Środki transportu, części, akce- soria	95,5	103,2	104,4	103,2	102,3	102,0	107,1	138,7	124,3	
Samochody osobowe  Passenger motor cars	93,8	107,0	107,5	101,8	98,2	103,7	107,6	132,8	128,3	
Pozostałe Other	92,8	107,4	104,5	106,8	110,9	101,5	113,2	173,7	152,7	
środki transportu przemysłowe industrial	92,5	106,8	103,7	106,3	111,3	100,7	114,0	169,1	150,4	
środki transportu nieprzemysłowe non-industrial	96,1	120,6	121,6	118,5	103,7	117,8	103,3	348,8	219,3	
Części i akcesoria Parts and accessories	96,9	100,4	103,3	102,5	101,0	101,8	105,1	133,0	114,9	
Towary konsumpcyjne, gdzie in- dziej niewymienione Consumer goods not elsewhere specified	98,5	102,3	104,2	102,6	100,5	103,3	98,0	113,6	111,3	
Trwałego użytku Durable	96,0	102,6	103,5	102,0	100,7	102,6	97,7	86,8	109,3	
Półtrwałego użytku Semi-durable	100,3	99,4	106,8	104,2	100,1	107,8	101,5	142,0	121,2	
Nietrwałego użytku Non-durable	101,2	103,8	103,5	102,3	100,4	100,7	95,6	147,0	106,2	
Towary, gdzie indziej niewymie- nione	99,6	75,0	95,7	112,2	100,3	83,1	86,8	75,3	58,3	

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 102. WSKAŹNIKI CEN ROZDYSPONOWANIA IMPORTU WEDŁUG KIERUNKÓW PRZEZNACZENIA ZGODNIE Z BEC

PRICE INDICES OF DISTRIBUTION OF IMPORTS BY DIRECTION OF USE BY BEC

Wyszczególnienie	2010	2010 2011 2012 2013 2014 2015						2016ª			
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100		
O G Ó Ł E M	101,8	109,5	105,6	98,3	97,3	99,9	99,6	126,3	110,0		
DOBRA INWESTYCYJNE	97,0	105,1	104,3	99,5	100,1	108,2	100,5	126,3	118,7		
Dobra inwestycyjne (z wyjątkiem środków transportu) Capital goods (except transport equipment)	96,4	104,9	105,8	97,1	98,4	109,0	100,3	118,7	115,9		
Środki transportu przemysłowe  Transport equipment, industrial	99,6	105,7	99,5	107,3	106,1	105,7	101,3	157,5	128,2		
ZUŻYCIE POŚREDNIEINTERMEDIATE GOODS	104,1	112,1	105,8	97,9	96,0	94,3	97,8	128,9	111,5		
Żywność i napoje, nieprzetworzone, głównie dla przemysłu	100,6	133,3	107,0	93,9	94,4	98,4	102,3	183,3	127,3		
Żywność i napoje, przetworzone, głównie dla przemysłu Food and beverages, processed, mainly for industry	100,2	111,9	103,0	96,7	103,0	101,1	106,3	169,7	123,4		
Towary zaopatrzeniowe dla przemy- słu gdzie indziej niewymienione, nieprzetworzone	114,3	119,4	99,0	96,1	92,8	98,5	97,9	146,3	101,7		
Towary zaopatrzeniowe dla przemy- słu gdzie indziej niewymienione, przetworzone	100,8	110,2	103,1	97,3	97,8	99,9	98,2	118,3	106,1		
Paliwa i smary, nieprzetworzone Fuels and lubricants, primary	128,1	136,0	111,1	93,9	92,3	63,4	80,0	100,0	66,4		
Paliwa i smary, przetworzone (inne niż benzyny silnikowe)	120,5	127,1	110,8	89,2	96,1	76,9	87,0	103,4	80,8		

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 102. WSKAŹNIKI CEN ROZDYSPONOWANIA IMPORTU WEDŁUG KIERUNKÓW PRZEZNACZENIA ZGODNIE Z BEC (dok.)

PRICE 12INDICES OF DISTRIBUTION OF IMPORTS BY DIRECTION OF USE BY BEC

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016ª	
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100
Części i akcesoria do dóbr inwersty- cyjnych (z wyjątkiem części i akce- soriów do środków transportu) Parts and accesories of capital goods (except transport equipment)	97,8	93,9	109,1	106,5	95,5	110,3	102,6	118,6	117,9
Części i akcesoria do środków tran- sportu Parts and accesories of tranport equipment	94,1	104,6	104,4	100,7	95,0	99,2	106,9	120,6	110,8
TOWARY KONSUMPCYJNECONSUMPTION GOODS	99,2	105,6	104,5	100,0	100,1	108,4	104,5	140,8	125,1
Żywność i napoje, nieprzetworzone, głównie dla gospodarstw domowych	107,4	97,1	102,7	111,1	97,7	103,5	110,7	155,5	124,0
Żywność i napoje, przetworzone, głównie dla gospodarstw domowych	94,2	109,5	105,5	99,1	97,9	101,1	103,3	128,2	117,1
Samochody osobowe  Passenger motor cars	101,7	105,3	103,9	105,3	103,3	110,8	110,2	154,4	145,3
Środki transportu, nieprzemysłowe  Transport equipment, non-industrial	90,8	84,9	146,2	78,8	93,6	93,4	114,8	108,9	98,2
Towary konsumpcyjne gdzie indziej niewymienione, trwałego użytku Consumer goods not elsewhere specified, durable	94,1	94,1	102,5	100,3	96,8	106,7	105,1	110,3	105,0
Towary konsumpcyjne gdzie indziej niewymienione, półtrwałego użytku Consumer goods not elsewhere specified, semi-durable	97,6	106,5	111,7	97,6	101,4	110,3	102,6	166,7	133,2
Towary konsumpcyjne gdzie indziej niewymienione, nietrwałego użytku Consumer goods not elsewhere specified, non-durable	102,2	111,0	99,8	97,5	101,3	113,4	102,0	141,0	126,6

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 103. WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification				oprzedni = ious year =				2010 = = 100

#### IMPORT IMPORTS

PRZEMYSŁINDUSTRY	102,1	109,7	105,3	99,1	98,1	96,9	100,8	109,7
w tym: of which:								
Produkty górnictwa i wydobywania Mining and quarrying	131,1	151,4	116,2	95,3	91,1	71,0	100,1	108,6
Węgiel kamienny i węgiel brunatny (liqnit) Coal and lignite	118,0	121,4	98,1	91,7	96,7	95,0	93,1	93,4
Ropa naftowa i gaz ziemny Crude petroleum and natural gas	132,5	157,4	120,4	95,2	90,1	65,8	100,2	107,2
Rudy metali	136,1	118,6	97,8	99,6	88,4	81,8	110,7	92,5
Pozostałe produkty górnictwa i wy- dobywania Other mining and quarrying products	99,2	107,2	107,7	97,9	97,4	101,9	95,1	106,7
Produkty przetwórstwa przemy- słowego Manufactured products	99,4	105,8	104,2	99,5	98,8	99,8	100,7	108,9
Artykuły spożywcze	98,7	110,4	106,8	100,2	98,8	99,8	103,3	120,3
Napoje Beverages	95,1	105,8	105,4	102,4	97,7	98,1	102,4	112,1
Wyroby tytoniowe  Tobacco products	92,5	101,7	107,5	105,6	98,5	100,9	101,5	116,5
Wyroby tekstylne Textiles	98,4	108,3	104,8	98,8	98,4	103,5	103,8	118,5
Odzież Wearing apparel	99,7	104,9	107,0	101,0	99,7	102,9	101,8	118,4
Skóry i wyroby ze skór wyprawionych Leather and related products	98,2	103,8	106,2	103,4	101,8	102,3	100,8	119,7
Drewno i wyroby z drewna i korka, z wyłączeniem mebli; wyroby ze słomy i materiałów w rodzaju stosowanych do wyplatania Wood and of products of wood and cork, except furniture; articles of straw and plaiting materials	99,3	108,6	103,7	101,1	98,9	100,1	101,5	114,4
Papier i wyroby z papieru Paper and paper products	102,2	108,3	100,8	99,9	99,2	100,2	102,0	110,6

TABL. 103. WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification				oprzedni = ious year =				2010 = = 100

## IMPORT (dok.) IMPORTS

IMPORTS											
Koks, brykiety i podobne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji ropy naftowej	118,4	119,2	114,6	92,5	95,9	78,8	91,3	87,2			
Chemikalia i wyroby chemiczne Chemicals and chemical products	102,4	110,0	104,8	99,2	98,9	97,7	99,5	109,9			
Podstawowe substancje farmaceu- tyczne, leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne Basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	97,1	100,5	99,9	99,5	98,9	99,7	99,3	97,8			
Wyroby z gumy i tworzyw sztucznych Rubber and plastic products	96,7	107,0	105,5	99,7	99,1	99,7	101,5	112,9			
Wyroby z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych Other non-metallic mineral products	98,2	105,1	105,1	101,2	101,1	99,1	103,1	115,5			
Metale Basic metals	104,7	111,1	99,9	95,8	97,7	98,8	97,9	110,5			
Wyroby metalowe gotowe, z wyłącze- niem maszyn i urządzeń Fabricated metal products, except machinery and equipment	95,8	104,2	103,0	99,0	98,9	102,3	103,2	110,9			
Komputery, wyroby elektroniczne i optyczne	95,6	102,5	102,4	99,0	97,0	101,7	97,7	110,1			
Urządzenia elektryczne i nieelek- tryczny sprzęt gospodarstwa do- mowego	97,4	102,6	104,7	99,9	99,5	100,6	101,8	109,4			
Maszyny i urządzenia, gdzie indziej niesklasyfikowane Machinery and equipment n.e.c.	97,1	103,1	103,2	100,9	99,4	100,5	103,2	110,7			
Pojazdy samochodowe (z wyłączę- niem motocykli), przyczepy i na- czepy	97,8	102,9	105,3	101,9	100,4	100,8	102,3	114,3			
Produkcja pozostałego sprzętu trans- portowego	98,5	102,7	107,2	100,1	98,9	102,0	101,9	113,3			
Meble Furniture	98,4	100,2	105,1	99,9	103,1	104,1	104,7	118,2			
Pozostałe wyroby Other manufactured goods	98,4	103,8	105,4	99,7	99,8	103,3	102,7	115,5			

TABL. 103. WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification				oprzedni = ious year =				2010 = = 100

#### EKSPORT EXPORTS

PRZEMYSŁINDUSTRY	98,9	107,5	103,8	99,3	99,1	99,1	101,0	109,9
w tym: of which:								
Produkty górnictwa i wydobywania <i>Mining and quarrying</i>	101,7	117,1	101,8	92,2	93,8	96,6	97,5	97,1
Węgiel kamienny i węgiel brunatny (liqnit) Coal and lignite	100,5	116,9	100,3	90,8	92,2	95,9	97,4	91,7
Ropa naftowa i gaz ziemny  Crude petroleum and natural gas	-							-
Rudy metali	134,7	126,5	101,5	99,1	104,7	96,9	103,2	133,2
Pozostałe produkty górnictwa i wydo- bywania Other mining and quarrying products	98,0	113,3	112,8	101,0	104,1	101,6	95,7	130,7
Produkty przetwórstwa przemy- słowego Manufactured products	98,9	107,3	103,8	99,3	99,2	99,2	101,0	109,9
Artykuły spożywcze Food products	99,1	111,1	104,0	101,2	98,5	97,7	102,9	115,8
Napoje Beverages	97,4	100,3	105,7	101,8	101,6	99,2	101,9	110,8
Wyroby tytoniowe  Tobacco products	96,8	100,1	114,0	102,8	100,7	98,0	110,1	127,5
Wyroby tekstylne  Textiles	96,6	107,2	104,3	99,7	99,7	100,7	102,8	115,1
Odzież Wearing apparel	94,2	107,6	106,7	102,0	99,2	102,7	104,2	124,3
Skóry i wyroby ze skór wyprawionych Leather and related products	102,0	111,0	103,1	99,9	102,1	101,0	101,4	119,5
Drewno i wyroby z drewna i korka, z wyłączeniem mebli; wyroby ze słomy i materiałów w rodzaju stosowanych do wyplatania Wood and of products of wood and cork, except furniture; articles of straw and plaiting materials	96,8	107,8	103,5	100,2	100,6	100,5	102,5	115,9
Papier i wyroby z papieru Paper and paper products	101,6	109,9	100,5	100,1	100,3	99,6	100,9	111,4

TABL. 103. WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (dok.)

PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification				oprzedni = ious year =				2010 = = 100

## EKSPORT (dok.) EXPORTS

		EXPOR	TS					
Koks, brykiety i podobne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji ropy naftowej	117,5	123,7	103,2	93,1	91,4	86,9	92,7	87,5
Chemikalia i wyroby chemiczne Chemicals and chemical products	104,2	113,8	104,2	99,5	98,7	97,7	99,7	113,4
Podstawowe substancje farmaceu- tyczne, leki i pozostałe wyroby farmaceutyczne Basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations	102,3	104,3	101,7	99,5	98,8	98,1	98,7	101,0
Wyroby z gumy i tworzyw sztucznych Rubber and plastic products	96,6	106,7	104,0	99,7	97,8	98,0	100,8	106,9
Wyroby z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych Other non-metallic mineral products	96,7	107,3	103,4	99,5	98,8	99,8	102,2	111,2
Metale Basic metals	119,8	115,6	100,5	92,8	95,6	99,1	96,2	98,3
Wyroby metalowe gotowe, z wyłącze- niem maszyn i urządzeń	96,2	108,7	106,7	99,9	98,7	99,6	101,6	115,7
Komputery, wyroby elektroniczne i optyczne	93,9	98,8	103,4	99,9	103,2	103,2	100,4	109,1
Urządzenia elektryczne i nieelek- tryczny sprzęt gospodarstwa do- mowego	96,1	104,2	101,4	98,3	97,6	99,4	100,5	101,3
Maszyny i urządzenia, gdzie indziej niesklasyfikowane	97,2	105,8	104,3	100,6	100,3	100,3	102,2	114,1
Pojazdy samochodowe (z wyłączę- niem motocykli), przyczepy i na- czepy	94,5	103,8	105,0	100,3	100,2	98,1	101,6	113,1
Motor vehicles (except motorcycles), trailers and semi-trailers	.,.	,.	,.	, .	,_		, .	,.
Produkcja pozostałego sprzętu trans- portowego	98,9	105,7	104,8	99,8	99,1	102,6	102,9	115,7
Meble Furniture	95,9	103,6	102,9	100,1	100,3	100,0	102,3	109,5
Pozostałe wyroby Other manufactured goods	96,4	107,9	106,1	98,8	97,7	100,3	104,5	115,8

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

#### IMPORT IMPORTS

0.4	1	اء مم		I		400.0	400 =	400.0		400.0	400.0	ا ممما	
Ogółem przemysł		99,4	99,8	99,7	99,1	100,6	100,5	100,0	99,1	100,0	100,3	99,8	99,4
	b	99,6	100,0	99,5	100,2	102,1	100,8	99,9	99,7	100,1	100,8	101,2	102,6
w tym:													
of which:													
Produkty górnictwa		20.4	40= 0	•••		4040				404 =	404 =		
i wydobywania		88,4	107,0	98,0	97,9	104,3	99,0	98,1	89,5	101,7	101,5	97,2	93,1
3	b	91,5	103,7	104,1	104,1	114,0	103,4	96,5	100,1	99,1	108,4	100,2	117,3
Węgiel kamienny i wę-													
3 , ( 1 ,	a	102,7	100,4	95,9	97,9	100,8	100,6	99,4	101,3	101,5	100,8	100,4	98,5
	b	95,0	99,1	97,1	98,4	102,4	99,9	100,0	100,5	99,6	100,3	101,7	101,3
Ropa naftowa i gaz													
ziemny		84,9	108,9	98,3	98,0	105,1	98,3	98,4	86,8	101,5	101,9	96,7	91,8
Crude petroleum and natural gas	b	89,9	104,6	105,4	105,2	116,8	104,5	95,3	99,7	99,0	110,5	99,3	120,6
Rudy metali	а	101,3	97,2	95,7	96,6	102,4	106,2	89,4	97,1	104,2	98,0	95,1	96,4
Metal ores	b	104,3	101,2	108,6	104,1	105,4	95,6	102,8	106,1	99,0	99,9	109,2	112,6
Pozostałe produkty													
górnictwa i wydoby-													
wania	а	101,3	100,3	98,9	98,9	99,7	99,9	100,8	100,0	102,4	98,9	99,6	99,5
Other mining and	b	97,2	102,4	94,3	98,8	100,6	100,2	102,0	99,2	100,3	100,9	100,5	101,5
quarrying products													
Produkty przetwór-													
stwa przemysło-													
wego	а	100,5	99,1	99,9	99,3	100,3	100,7	100,2	100,0	99,9	100,2	100,1	100,0
Manufactured	b	100,4	99,6	99,0	99,8	100,9	100,5	100,2	99,6	100,1	100,0	101,3	101,1
products													
Artykuły spożywcze	а	100,9	99,5	99,8	99,0	100,1	101,2	99,5	100,5	100,1	100,1	99,6	100,5
Food products	b	100,8	100,1	99,2	99,8	102,1	101,4	101,2	99,2	100,1	99,7	101,2	101,2
Napoje	а	101,1	99,3	99,4	98,2	100,2	100,6	99,8	100,3	100,2	100,8	100,1	100,3
Beverages	b	100,9	100,2	99,0	100,4	101,2	100,1	100,4	99,4	100,3	99,7	100,7	100,4
Wyroby tytoniowe	а	103,8	97,8	98,1	99,7	101,6	102,0	99,4	100,4	101,3	98,1	100,4	101,0
Tobacco products	b	102,6	100,6	97,4	100,2	101,2	99,9	100,8	97,1	100,0	96,0	100,6	100,5
Wyroby tekstylne	а	101,3	99,7	99,9	99,1	100,2	100,8	100,4	100,2	100,7	100,3	100,5	101,0
Textiles	b	100,8	100,2	99,3	99,8	100,6	100,3	100,6	99,7	99,6	99,9	101,4	101,3
Odzież	а	101,3	99,4	100,0	99,0	100,1	99,3	100,7	100,6	100,2	100,6	100,1	99,8
Wearing apparel	b	101,9	100,1	98,8	100,3	99,8	99,8	100,0	99,7	99,3	100,7	101,4	100,5
Skóry i wyroby ze skór													
wyprawionych	а	101,2	99,8	99,5	99,0	100,9	100,2	100,5	99,8	100,4	100,7	100,0	100,2
Leather and related	b	99,8	100,1	99,3	99,8	100,5	99,8	99,8	99,8	100,8	99,9	100,7	100,0
products													

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

## IMPORT (cd.) IMPORTS (cont.)

Drewno i wyroby												
z drewna i korka,												
z wyłączeniem												
mebli; wyroby ze												
słomy i materiałów												
w rodzaju stosowa-												
nych do wyplatania a	100,9	99,4	99,0	98,7	100,5	100,8	99,9	100,0	100,4	100,3	100,1	100,4
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100,8	100,5	98,5	100,1	100,8	100,2	100,2	99,1	100,0	100,1	100,7	100,7
of wood and cork, except furniture;												
articles of straw and												
plaiting materials												
, ,												
Papier i wyroby	100,7	99,1	98,7	98,9	100,3	101,2	100,7	100,6	100,4	100,9	100,0	100,6
z papieru Paper and paper I	100,7	100,1	98,7	99,8	100,3	101,2	99,6	98,8	99,8	99.9	100,0	100,8
products	101,5	100,1	30,2	33,0	100,5	100,1	99,0	30,0	33,0	33,3	101,2	100,0
Koks, brykiety i podob-												
ne paliwa stałe												
z węgla i torfu oraz												
produkty rafinacji												
ropy naftowej	90,8	95,5	109,0	102,7	99,5	100,4	101,0	97,3	93,5	104,0	103,6	89,3
Coke and refined	94,3	93,9	99,1	101,7	100,9	105,2	101,0	106,3	104,0	102,1	107,7	103,7
petroleum products												
Chemikalia i wyroby												
chemiczne	98,9	97,8	100,2	100,1	101,6	101,7	100,4	99,8	98,9	99,0	99,7	100,7
Chemicals and	100,6	99,1	98,2	100,1	101,5	100,3	99,8	98,9	100,3	100,0	101,3	101,2
chemical products												
Podstawowe substan-												
cje farmaceutyczne,												
leki i pozostałe												
wyroby farmace-												
utyczne		99,8	99,9	99,5	99,9	100,3	99,9	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0
Basic pharmaceutical	99,6	100,1	99,8	100,0	100,1	99,9	100,0	99,6	100,0	99,9	100,1	100,2
products and												
pharmaceutical												
preparations												
Wyroby z gumy i two-												
rzyw sztucznych		99,0	99,0	98,5	100,6	101,4	100,4	100,3	100,6	100,0	100,3	100,4
Rubber and plastic I	100,5	100,2	99,0	99,3	101,1	100,2	100,2	99,1	99,8	99,9	100,9	100,7
Wyroby z pozostałych												
mineralnych surow-												
•	100,0	98,9	99,5	98,6	100,2	101,1	100,1	100,4	100,6	100,4	100,7	100,5
•	100,0	99,6	99,3	100,2	101,0	100,4	100,1	99,3	99,7	100,4	100,7	100,3
mineral products	101,0	33,0	00,0	100,2	101,0	100,4	100,0	00,0	00,1	100,1	100,0	.01,1
	1	1	1	'	l	l	l	1	ı	ı	l	

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

## IMPORT (dok.) IMPORTS

	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1		
Metale a	100,7	98,6	99,1	98,5	100,6	100,4	99,0	99,2	99,5	99,2	98,7	99,7
Basic metals b	99,5	99,3	98,7	99,6	102,7	101,4	101,6	99,5	100,2	100,3	102,5	102,6
Wyroby metalowe												
gotowe, z wyłą-												
czeniem maszyn												
i urządzeń a	1 '	99,4	99,6	99,2	101,6	100,6	100,2	100,1	100,2	100,7	100,4	100,4
Fabricated metal b	101,1	100,2	99,2	100,1	100,8	100,1	100,1	99,3	100,0	99,7	100,9	100,9
products, except												
machinery and												
equipment												
Komputery, wyroby												
elektroniczne												
i optyczne a		99,5	99,8	99,3	99,3	99,8	101,0	100,1	100,1	100,2	99,9	99,7
Computer, electronic b	99,8	99,0	98,9	99,1	99,8	100,3	100,0	100,1	100,2	100,1	101,3	101,1
and optical products												
Urządzenia elektryczne												
i nieelektryczny												
sprzęt gospodar-												
stwa domowego a		99,1	99,6	99,1	100,1	100,6	100,2	100,1	100,5	100,2	100,5	100,3
Electrical equipment b	100,9	100,3	99,0	99,9	100,5	100,5	99,6	99,3	99,8	99,8	101,1	101,2
Maszyny i urządzenia,												
gdzie indziej												
niesklasyfikowane a		99,6	99,4	99,2	100,0	100,5	100,1	100,4	100,3	100,1	100,5	100,8
Machinery and equip- b	101,4	100,2	99,4	99,7	100,9	100,1	100,3	99,4	99,9	100,0	100,8	100,8
ment n.e.c.												
Pojazdy samochodowe												
(z wyłączeniem												
motocykli), przycze-												
py i naczepy a		99,2	99,4	99,0	100,6	100,8	100,2	100,4	100,3	100,7	100,3	100,4
Motor vehicles, trailers b	100,9	99,9	99,1	99,7	100,8	100,4	99,9	99,4	100,2	100,0	100,6	100,8
and semi-trailers												
Produkcja pozostałego												
sprzętu transpor-												
towego a		100,3	100,0	99,3	99,2	100,8	100,3	100,2	100,5	99,7	100,2	100,3
Other transport equip-	101,2	100,9	99,1	99,7	100,6	100,1	99,9	99,6	99,6	99,8	100,5	100,8
ment												
Meble a	- /-	100,2	98,6	98,9	99,9	99,3	100,6	100,0	101,3	101,3	100,4	101,6
<i>Furniture</i> b	/ -	100,4	100,1	100,0	101,1	100,4	100,6	100,0	98,9	100,5	101,3	101,5
Pozostałe wyroby a		100,0	100,4	99,4	100,0	100,2	100,4	100,2	100,4	100,3	99,9	100,4
Other manufactured b	100,7	100,5	100,0	99,7	100,2	100,5	100,4	99,8	100,3	99,8	100,9	100,3
goods												

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						res popr revious p						

#### EKSPORT EXPORTS

Ogółem przemysł a Total industry b w tym: of which:	100,4	99,3	99,6	99,1	100,3	100,8	99,8	99,7	100,0	100,1	100,2	100,0
	100,7	99,6	99,1	100,2	101,2	100,2	100,4	99,2	100,2	100,2	101,5	101,2
Produkty górnictwa i wydobywania a <i>Mining and quarrying</i> b	100,7 99,4	98,3 97,4	100,4 99,9	97,7 96,4	100,5 99,8	100,2 99,6	99,1 101,8	99,9 98,7	99,0 99,5	101,0 108,4	99,1 107,1	101,5 104,5
Węgiel kamienny i wę- giel brunatny (liqnit) a Coal and lignite b	101,0 99,6	98,2 97,6	100,2 99,7	97,9 96,2	100,2 99,2	100,2 99,9	99,1 101,6	99,9 99,0	99,0 99,2	101,1 109,9	99,1 107,4	101,2 104,6
Ropa naftowa i gaz ziemny a Crude petroleum and b natural gas	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Rudy metali a  Metal ores b	88,4	101,1	107,0	93,4	114,8	93,7	89,9	100,0	90,7	113,7	96,7	107,9
	88,7	96,8	110,1	98,2	108,0	92,1	110,2	95,6	105,6	104,9	102,3	114,2
Pozostałe produkty górnictwa i wydoby- wania	101,1	98,4	100,2	97,2	98,6	102,1	101,2	100,1	100,8	97,2	99,3	102,7
	100,5	96,1	99,1	98,0	102,5	99,0	100,6	97,3	99,9	97,6	105,8	101,9
Produkty przetwór- stwa przemysło- wego a Manufactured b products	100,4 100,8	99,3 99,6	99,6 99,1	,	100,3 101,2	100,8 100,2	99,8 100,3	99,7 99,2	100,1 100,2	100,1 100,2	100,1 101,4	100,0 101,2
Artykuły spożywcze a Food products b	100,4	99,4	99,5	98,7	100,1	100,8	99,9	100,2	100,3	100,6	100,5	100,5
	101,1	99,5	98,6	99,9	101,2	100,9	100,5	99,6	100,7	100,2	101,3	100,5
Napoje a Beverages b	99,8	98,9	100,1	99,0	100,5	100,4	99,6	100,4	100,1	100,1	99,7	101,1
	101,0	100,8	98,9	99,3	100,8	100,1	100,5	99,4	100,1	100,1	100,4	110,7
Wyroby tytoniowe a  Tobacco products b	98,5	100,0	99,9	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	99,9	100,2	100,0
	109,8	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,0	99,9	99,9
Wyroby tekstylne a  Textiles b	101,1	99,0	99,3	98,9	100,0	101,1	100,7	100,2	100,8	100,6	100,4	100,4
	101,7	99,8	98,6	99,7	101,1	99,6	100,9	99,0	99,9	99,7	100,8	100,7
Odzież a	100,5	99,6	99,9	99,8	100,4	101,0	99,8	101,3	100,5	100,3	100,6	99,5
Wearing apparel b	100,8	100,7	99,4	100,3	101,1	100,2	100,2	99,8	100,6	100,0	100,6	100,3

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

## EKSPORT (cd.) EXPORTS (cont.)

					(-	,						
Skóry i wyroby ze skór wyprawionych a Leather and related b products	100,4 99,6	99,3 100,0	100,1 100,3	99,5 100,1	100,6 100,7	99,6 99,8	100,1 99,7	100,2 100,1	100,7 100,4	100,2 99,9	100,6 101,0	99,8 100,2
Drewno i wyroby z drewna i korka, z wyłączeniem mebli; wyroby ze słomy i materiałów w rodzaju stosowa- nych do wyplatania a	100,4	99,4	99,7	98,5	100,7	101,2	99,8	100,1	100,5	100,5	100,4	100,3
Wood and of products b of wood and cork, except furniture; articles of straw and plaiting materials	101,5	99,7	99,2	100,3	101,7	99,1	100,1	98,7	100,2	99,7	100,6	101,5
Papier i wyroby	400.5	00.4	00.0	00.0	100.0	100.1	100.0	00.0	100.0	101.0	400.5	00.0
z papierua  Paper and paper b  products	100,5	99,1 100,1	99,2 98,6	99,0 99,5	100,9 101,4	100,4 99,7	100,2	99,9 98,2	100,2 100,2	101,2 99,3	100,5 101,0	99,6 101,2
Koks, brykiety i podob- ne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji												
ropy naftowej a	95,5	106,3	101,0	100,1	101,3	101,8	97,1	94,6	97,4	98,9	100,1	95,1
Coke and refined b petroleum products	95,4	98,5	102,0	101,3	105,4	101,5	98,2	99,2	101,6	104,4	102,3	107,5
Chemikalia i wyroby chemiczne a	99,5	98,2	99,6	99,8	100,8	101,0	100,7	99,8	99,1	99,5	100,5	100,4
Chemicals and b chemical products	100,6	98,9	98,0	100,3	101,5	99,8	99,9	99,5	100,0	100,1	101,5	100,9
Podstawowe substan- cje farmaceutyczne, leki i pozostałe wyroby farmace- utyczne a	100,1	99,1	99,6	99,6	100,7	100,7	99,6	98,5	100,5	100,2	99,9	99,9
Basic pharmaceutical b products and pharmaceutical preparations	100,2	99,3	98,7	100,2	101,3	100,3	100,2	98,4	100,1	99,2	101,0	101,0

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

## EKSPORT (cd.) EXPORTS (cont.)

	ı												
Wyroby z pozostałych mineralnych surow-													
ców niemetalicznych	а	101,0	99,1	99,3	98,3	100,6	100,9	99,8	100,4	100,8	100,4	100,1	100,6
Other non-metallic mineral products	b	100,8	100,3	98,9	100,1	101,2	100,3	99,8	98,7	99,9	99,7	101,1	100,8
Metale	а	100,9	99,1	100,4	99,3	101,0	99,4	98,6	97,4	99,5	100,0	97,5	99,1
Basic metals	b	99,8	99,4	99,9	99,5	102,2	100,5	102,0	97,8	100,0	99,7	106,8	103,9
Wyroby metalowe gotowe, z wyłą- czeniem maszyn i urządzeń	а	100,7	99,2	99,2	98,9	100,8	100,3	100,2	100,5	100,1	100,2	100,0	100,6
Fabricated metal products, except machinery and equipment	b	101,1	99,7	98,3	100,4	101,2	100,2	100,1	99,1	100,0	99,9	101,6	101,2
Komputery, wyroby elektroniczne i optyczne	а	101,5	99,1	99,9	98,9	100,0	100,9	99,4	99,4	100,6	99,5	101,0	99,3
Computer, electronic and optical products	b	100,5	99,3	99,4	100,8	100,8	99,2	100,8	99,4	101,0	100,8	100,8	100,3
Urządzenia elektryczne i nieelektryczny sprzęt gospodar-													
stwa domowego	а	100,6	99,2	99,6	99,0	99,9	101,0	99,9	99,8	100,0	100,4	100,1	100,1
Electrical equipment	b	100,6	99,5	99,1	100,3	100,8	100,1	99,8	99,5	99,7	100,1	100,6	101,5
Maszyny i urządzenia, gdzie indziej niesklasyfikowane	а	100,6	99,2	99,5	98,6	100,5	101,1	100,0	100,6	100,0	100,8	100,3	100,3
Machinery and equip- ment n.e.c.	b	101,0	99,7	98,9	100,3	100,8	100,2	100,1	99,5	100,1	99,8	101,1	100,6
Pojazdy samochodowe (z wyłączeniem motocykli), przycze- py i naczepy	а	100,3	99,2	98,9	99,4	99,8	100,9	100,2	100,2	100,0	99,7	100,0	100,3
Motor vehicles, trailers and semi-trailers	b	100,8	99,7	99,5	100,7	100,4	100,8	100,7	99,2	99,6	100,2	101,0	100,5

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	_	=	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

## EKSPORT (dok.) EXPORTS

	1	I	İ		İ		İ		İ	İ		
Produkcja pozostałego												
sprzętu transpor-												
towego a	100,5	99,6	100,3	98,5	100,7	100,8	99,6	100,3	100,3	100,3	100,7	99,8
Other transport equip-	102,3	99,6	99,3	99,9	101,2	100,0	100,0	99,0	100,4	100,0	100,5	100,5
ment												
Meble	100,9	98,9	99,2	98,8	100,1	101,0	100,4	100,5	100,4	100,6	99,9	100,4
Furniture b	101,4	100,1	98,6	100,2	100,9	100,3	99,7	99,4	99,7	100,1	100,8	100,5
Pozostałe wyroby a	100,3	98,8	99,2	98,8	100,7	101,5	100,4	100,6	100,5	100,2	100,4	101,1
Other manufactured	101,6	100,2	98,8	99,8	101,5	100,0	101,0	98,8	99,7	100,1	100,7	101,3
goods												
Metale a	100,9	99,1	100,4	99,3	101,0	99,4	98,6	97,4	99,5	100,0	97,5	99,1
Basic metals	99,8	99,4	99,9	99,5	102,2	100,5	102,0	97,8	100,0	99,7	106,8	103,9

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

#### IMPORT IMPORTS

Ogółem przemysł a Total industry b	96,7 98,1	96,7 98,3	96,8 98,0	96,2 99,0	96,7 100,5	97,6 100,8	,	<i>'</i>	96,3 101,3	96,8 101,8	,	97,8 106,6
w tym: of which:												
Produkty górnictwa	00.0	74.0	74.5	70.0	70.4	70.4	-4-	05.0	07.4	74.0	70.0	700
i wydobywania a  Mining and quarrying b	66,2 79,5	· 1	71,5 81,9	70,2 87,1	73,1 95,2	72,4 99,5	,	<i>'</i>	67,4 106.6	71,6 114,0	,	76,8 147.9
Wegiel kamienny i we-	73,0	,,,,	01,0	07,1	30,2	33,0	37,0	100,0	100,0	114,0	117,0	147,0
giel brunatny (liqnit) a	92,7	93,8	92,3	90,0	94,1	94,2	94,9	96,4	96,0	95,7	100,8	100,2
Coal and lignite b	92,6	91,4	92,5	93,0	94,5	93,8	94,4	93,7	92,0	91,4	92,7	95,3
Ropa naftowa i gaz												
ziemnya	60,6	66,8	66,7	65,6	68,5	67,2	66,6	59,6	61,3	66,3	70,9	72,2
Crude petroleum and b	76,4	73,4	78,7	84,5	93,9	99,9	96,8	111,1	108,4	117,6	120,8	158,6
natural gas												

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previ					

## IMPORT (cd.) IMPORTS (cont.)

górnictwa i wydoby- waniaa 102,6 105,8 104,4 102,6 101,4 100,9 102,0 99,7 103,0 99,9 100,2 100	,
waniaa   102,6   105,8   104,4   102,6   101,4   100,9   102,0   99,7   103,0   99,9   100,2   100	,
	',6
Other mining and b 96,1 98,0 93,4 93,3 94,2 94,5 95,5 94,8 92,9 94,8 95,7 97	, -
quarrying products	
Produkty przetwór-	
stwa przemysło-	
wego	,
Manufactured b 100,0 100,6 99,7 100,2 100,8 100,7 100,7 100,3 100,5 100,4 101,6 102	2,8
products	
Artykuły spożywcze a 100,1 100,0 99,5 98,3 98,3 99,8 99,7 99,9 100,4 101,1 100,2 100	),8
Food products b 100,7 101,3 100,7 101,5 103,5 103,7 105,5 104,1 104,1 103,6 105,3 106	,0
Napojea 98,8 98,1 96,7 96,2 96,1 97,2 98,3 98,2 98,3 99,4 100,2 100	,4
Beverages b 100,2 101,1 100,6 102,9 103,9 103,3 103,9 103,0 103,1 102,0 102,6 102	2,8
Wyroby tytoniowe a 101,9 99,2 97,5 97,4 98,9 102,2 101,5 101,2 102,7 102,3 102,6 103	3,6
Tobacco products b 102,4 105,3 104,5 105,0 104,5 102,3 103,9 100,4 99,1 97,0 97,2 96	,7
Wyroby tekstylne a 103,1 103,5 103,2 102,1 102,5 103,6 104,2 103,9 104,0 103,5 103,4 104	,4
Textiles b 103,8 104,3 103,7 104,4 104,8 104,3 104,5 104,0 102,8 102,3 103,2 103	,5
Odzieża 104,4 104,3 104,2 103,1 103,5 102,9 103,0 102,7 102,4 101,9 101,8 101	,2
Wearing apparel b 101,8 102,6 101,3 102,6 102,3 102,8 102,1 101,2 100,3 100,4 101,7 102	2,3
Skóry i wyroby ze skór	
wyprawionych	2,3
Leather and related b 100,8 101,1 101,0 101,8 101,5 101,0 100,3 100,3 100,7 99,9 100,5 100	,4
products	
Drewno i wyroby	
z drewna i korka,	
z wyłączeniem mebli;	
wyroby ze słomy i	
materiałów w rodzaju	
stosowa-nych do wyplatania	2
Wood and of products b 100,1 101,3 100,8 102,3 102,6 102,0 102,4 101,4 101,0 100,8 101,5 101	•
of wood and cork.	,0
except furniture;	
articles of straw and	
plaiting materials	

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					giczny ol ponding							

## IMPORT (cd.) IMPORTS (cont.)

Papier i wyroby												
z papierua	99,7	99,2	98,0	97,6	97,9	100,6	101,7	101,3	101,3	101,6	101,4	102,1
Paper and paper b products	102,9	104,0	103,4	104,4	104,6	103,4	102,3	100,5	99,9	98,8	99,9	100,1
Koks, brykiety i podob- ne paliwa stałe z węgla i torfu oraz produkty rafinacji												
ropy naftoweja	73,5	70,2	79,5	83,2	82,3	82,8	80,1	77,2	73,8	77,2	81,9	85,6
Coke and refined b petroleum products	88,9	87,4	79,5	78,7	79,9	83,7	83,7	91,5	101,8	99,9	103,9	120,7
Chemikalia i wyroby chemiczne a	97,9	96,0	96,2	96,2	97,5	99,8	99,9	99,0	97,9	96,9	96,9	98,6
Chemicals and b chemical products	100,4	101,6	99,7	99,7	99,6	98,3	97,8	97,0	98,3	99,3	100,8	101,2
Podstawowe substan- cje farmaceutyczne, leki i pozostałe wyroby farmace-	00.0	00.0	00.0	00.0	00.4	00.0	00.7	00.5	00.5	00.0	00.7	100.1
utycznea	99,9	99,8	99,8	99,6	99,4	99,9	99,7	99,5	99,5	99,6	99,7	100,1
Basic pharmaceutical b products and pharmaceutical preparations	99,1	99,4	99,2	99,7	99,9	99,5	99,6	99,2	99,0	98,8	98,9	99,1
Wyroby z gumy i two- rzyw sztucznych a	100,5	99,7	98,6	97,7	98,2	100,0	100,0	99,7	100,2	100,3	100,3	101,1
Rubber and plastic b	101,0	102,1	102,1	102,9	103,5	102,3	102,1	100,9	100,0	99,9	100,5	100,8
Wyroby z pozostałych mineralnych surow-												
ców niemetalicznych a	100,7	99,3	98,6	97,5	97,7	99,0	98,9	98,7	98,9	99,2	99,7	100,8
Other non-metallic b mineral products	102,1	102,8	102,5	104,2	105,1	104,3	104,3	103,1	102,2	102,0	102,1	102,7
Metale a	103,5	102,2	101,1	100,0	100,4	101,5	99,6	98,0	96,8	95,4	93,8	93,4
Basic metals b	92,3	92,9	92,6	93,6	95,6	96,5	99,0	99,3	100,0	101,1	105,0	108,0

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	ı	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					giczny ol ponding							

## IMPORT (dok.) IMPORTS

	1 1	i i	i i	i i	i i	i i	i i	İ	İ	ı	1 1	
Wyroby metalowe												
gotowe, z wyłą-												
czeniem maszyn												
i urządzeńa	101,8	101,4	100,9	100,2	102,0	102,9	102,9	102,7	102,8	103,0	103,3	103,7
Fabricated metal b	103,6	104,5	104,1	105,0	104,1	103,6	103,5	102,7	102,4	101,3	101,8	102,4
products, except												
machinery and												
equipment												
Komputery, wyroby												
elektroniczne												
i optyczne a	102,1	101,7	102,3	102,3	101,3	101,7	103,0	101,9	101,1	101,1	101,1	100,4
Computer, electronic b	98,5	98,0	97,0	96,9	97,4	97,9	97,0	96,9	97,0	97,0	98,4	99,8
and optical products												
Urządzenia elektryczne												
i nieelektryczny												
sprzęt gospodar-												
stwa domowego a		100,5	100,3	99,7	99,8	100,9	101,1	100,6	100,8	100,7	100,7	101,0
Electrical equipment b	101,0	102,2	101,6	102,5	102,9	102,9	102,2	101,5	100,9	100,5	101,1	102,0
Maszyny i urządzenia,												
gdzie indziej												
niesklasyfikowane a		100,9	100,4	99,6	99,6	100,4	100,5	100,5	100,6	100,4	100,8	101,6
<i>Machinery and equip-</i> b	102,3	103,0	103,0	103,5	104,4	103,9	104,1	103,0	102,6	102,5	102,8	102,8
ment n.e.c.												
Pojazdy samochodowe												
(z wyłączeniem												
motocykli), przycze-												
py i naczepya		100,4	99,6	98,7	99,3	100,7	101,0	101,3	101,4	101,9	101,9	102,1
Motor vehicles, trailers b	102,1	102,8	102,5	103,3	103,5	103,1	102,8	101,9	101,8	101,1	101,4	101,8
and semi-trailers												
Produkcja pozostałego												
sprzętu transpor-												
towego a		102,1	101,8	101,4	101,5	103,0	103,6	102,4	102,0	101,4	101,4	101,7
Other transport equip- b	102,0	102,5	101,6	102,0	103,4	102,8	102,4	101,7	100,8	100,9	101,2	101,8
ment												
Meble a	107,7	107,8	106,3	103,6	102,8	102,1	102,6	102,7	103,2	103,3	103,2	103,7
<i>Furniture</i> b	101,8	102,0	103,5	104,7	106,0	107,2	107,2	107,1	104,6	103,8	104,7	104,6
Pozostałe wyroby a	103,7	103,6	103,6	102,8	102,8	103,5	103,9	103,7	103,7	102,9	102,6	102,9
Other manufactured b	102,2	102,8	102,4	102,6	102,9	103,1	103,1	102,7	102,5	102,0	103,1	103,0
goods												

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previ					

#### EKSPORT EXPORTS

Ogółem przemysł a	99,6	99,0	98,9	98,4	99.0	100.1	99.7	98,9	98.9	98.7	99.0	99,3
Total industry b	99.6	99.9	99.5	100.6	101,4	100.8	101.3	100,8	100.9	101.1	102.4	103,6
w tym:	00,0	00,0	00,0	,.	,.	,	,0	,.	100,0	,.	,.	100,0
of which:												
Produkty górnictwa												
i wydobywania a	95,1	94,8	97,5	95,9	96,9	97,6	97,7	97,2	96,8	97,3	95,8	97,2
Mining and quarrying b	96,0	95,2	94,8	93,5	92,9	92,3	94,8	93,8	94,2	101,1	109,2	112,5
Węgiel kamienny i wę-				·		-		·				
giel brunatny (liqnit) a	93,4	93,2	96,0	95,2	95,9	96,8	97,1	96,7	96,6	97,2	95,9	97,0
Coal and lignite b	95,7	95,2	94,7	93,1	92,1	91,8	94,2	93,4	93,6	101,7	110,2	113,9
Ropa naftowa i gaz												
ziemnya	х	х	Х	Х	х	Х	х	Х	х	Х	х	x
Crude petroleum and b	х	х	Х	Х	х	Х	х	Х	х	Х	Х	x
natural gas												
Rudy metalia	99,2	103,1	113,5	105,1	117,3	104,4	87,8	85,8	80,4	94,8	85,7	92,9
Metal ores b	93,2	89,2	91,8	96,6	90,8	89,3	109,5	104,7	121,9	112,4	118,9	125,9
Pozostałe produkty												
górnictwa i wydoby-												
waniaa	107,1	104,9	105,1	99,2	98,5	101,8	103,8	103,5	102,4	98,0	96,7	98,7
Other mining and b	98,1	95,7	94,7	95,4	99,2	96,2	95,6	92,9	92,1	92,5	98,6	97,9
quarrying products												
Produkty przetwór-												
stwa przemysło-												
wegoa	99,7	99,2	99,0	98,5	99,0	100,1	99,7	98,9	98,9	98,7	99,0	99,3
<i>Manufactured</i> b	99,6	99,9	99,4	100,6	101,4	100,9	101,3	100,7	100,9	101,0	102,3	103,6
products												
Artykuły spożywcze a	96,9	96,8	96,4	95,4	96,1	97,2	97,2	97,5	98,5	99,3	100,0	100,9
Food products b	101,6	101,7	100,8	102,0	103,1	103,2	103,8	103,2	103,5	103,2	104,1	104,1
Napojea	99,9	98,9	99,0	99,0	99,5	99,9	99,4	99,2	99,4	98,6	98,5	99,6
<i>Beverages</i> b	100,8	102,8	101,5	101,8	102,1	101,8	102,7	101,6	101,6	101,6	102,3	102,0
Wyroby tytoniowe a	96,9	96,9	96,6	96,5	96,6	99,2	99,2	99,3	99,3	98,6	98,7	98,7
Tobacco products b	110,1	110,0	110,1	110,3	110,2	110,1	110,1	110,1	110,1	100,3	110,0	109,9
Wyroby tekstylnea	101,6	100,4	99,9	98,5	98,7	100,4	101,2	100,5	100,9	101,8	102,1	102,4
<i>Textiles</i> b	103,0	103,8	103,1	104,0	105,1	103,5	103,7	102,5	101,6	100,8	101,2	101,5
Odzież a	100,5	100,3	100,3	101,2	101,9	103,2	103,3	104,9	104,9	104,2	104,5	103,3
Wearing apparel b	103,6	104,8	104,2	104,7	105,5	104,7	105,1	103,5	103,6	103,3	103,2	103,9
Skóry i wyroby ze skór												
wyprawionycha	103,0	101,5	101,4	100,5	100,6	100,3	100,9	100,1	100,4	101,1	101,5	101,1
Leather and related b	100,3	101,0	101,3	101,9	101,9	102,1	101,7	101,6	101,2	101,0	101,4	101,9
products												

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (cd.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					jiczny ol ponding							

## EKSPORT (cd.) EXPORTS (cont.)

Drewno i wyroby												
z drewna i korka,												
z wyłączeniem												
mebli; wyroby ze												
słomy i materiałów												
w rodzaju stosowa-												
nych do wyplatania a	101,9	100,9	100,2	98,6	99,3	100,7	100,2	99,9	100,3	100,8	101,3	101,4
Wood and of products b	102.5	102.8	102.3	104.2	105.2	103.0	103.3	101.9	101.5	100,7	100.9	102.1
of wood and cork,	102,0	102,0	102,0	101,2	100,2	100,0	100,0	101,0	101,0	100,1	100,0	102,1
except furniture;												
articles of straw and												
plaiting materials												
Papier i wyroby												
z papierua	101,2	100,2	99,0	97,7	98,3	98,9	98,9	98,9	99,6	100,6	101,2	100,8
Paper and paper b	101,3	102,3	101,6	102,1	102,7	101,9	101,8	100,0	100,0	98,1	98,6	100,1
products	, ,	, ,	, ,	,	,	, ,	, -	, .	, .	,	, .	,
Koks, brykiety i podob-												
ne paliwa stałe												
z węgla i torfu oraz												
produkty rafinacji												
ropy naftoweja	80,6	86,5	87,7	91,0	91,8	92,2	89,7	83,5	82,7	83,1	85,8	89,0
Coke and refined b	89,0	82,5	83,3	84,3	87,8	87,5	88,6	92,9	96,8	102,2	104,5	118,1
petroleum products												
Chemikalia i wyroby												
chemicznea	98,5	96,7	96,2	96,2	97,2	98,8	99,4	98,4	97,5	96,6	97,7	98,8
Chemicals and b	100,0	100,8	99,1	99,7	100,4	99,2	98,4	98,1	99,0	99,6	100,6	101,1
chemical products												
Podstawowe substan-												
cje farmaceutyczne,												
leki i pozostałe												
wyroby farmace-												
utycznea	98,4	97,9	97,6	97,3	98,4	99,6	99,1	97,0	97,7	97,9	98,4	98,3
Basic pharmaceutical b	98,4	98,6	97,7	98,3	98,9	98,6	99,2	99,1	98,8	97,8	98,9	99,9
products and												
pharmaceutical												
preparations												
Wyroby z gumy i two-												
rzyw sztucznych a	98,2	96,9	96,2	95,7	97,3	98,6	98,9	98,6	99,0	98,4	98,3	99,4
Rubber and plastic b	99,8	101,1	100,5	101,3	102,0	101,3	100,9	100,1	100,1	100,1	101,4	101,5
products												
Wyroby z pozostałych												
mineralnych surow-												
ców niemetalicznych a	101,4	100,6	100,0	98,2	98,6	99,9	99,3	98,9	99,5	99,7	99,9	101,1
Other non-metallic b	100,9	102,1	101,7	103,7	104,3	103,7	103,7	102,0	101,1	100,5	101,5	101,7
mineral products												

TABL. 104. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG PKWIU (dok.)

MONTHLY PRICE INDICES OF IMPORTS AND EXPORTS BY PKWIU

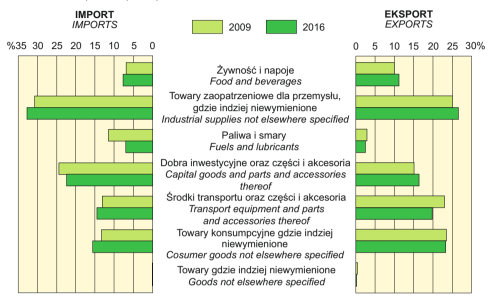
Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## EKSPORT (dok.) EXPORTS

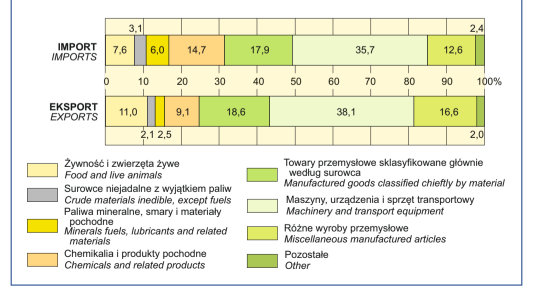
Metalea	101,7	100,6	103,6	103,5	103,6	103,2	100,2	96,8	95,7	95,3	92,7	92,4
Basic metals b	91,4	91,7	91,2	91,4	92,5	93,5	96,3	96,8	97,2	97,0	106,3	111,5
Wyroby metalowe												
gotowe, z wyłą-												
czeniem maszyn												
i urządzeńa	100,3	99,5	98,4	97,6	98,9	99,6	99,8	100,1	100,3	100,1	100,0	100,7
Fabricated metal b	101,1	101,6	100,7	102,2	102,6	102,4	102,3	100,9	100,8	100,4	102,0	102,6
products, except												
machinery and												
equipment												
Komputery, wyroby												
elektroniczne												
i optycznea	104,9	103,8	104,9	104,5	104,7	105,5	104,7	102,8	102,1	100,4	100,7	99,4
Computer, electronic b	98,4	98,6	98,2	100,1	100,9	99,2	100,5	100,6	101,0	102,3	102,1	103,2
and optical products												
Urządzenia elektryczne												
i nieelektryczny												
sprzęt gospodar-												
stwa domowego a	99,7	99,1	98,8	98,4	99,0	100,3	100,1	99,6	99,5	99,5	99,5	99,8
Electrical equipment b	99,7	100,1	99,6	100,9	101,7	100,8	100,6	100,3	100,1	99,8	100,3	101,7
Maszyny i urządzenia,												
gdzie indziej												
niesklasyfikowane a	101,0	100,6	100,0	98,6	99,0	100,6	100,3	100,3	100,1	100,8	101,1	101,3
Machinery and equip- b	101,6	102,2	101,6	103,3	103,7	102,7	102,9	101,8	102,0	100,9	101,7	102,1
ment n.e.c.												
Pojazdy samochodowe												
(z wyłączeniem												
motocykli), przycze-												
py i naczepya	99,1	98,7	97,5	97,0	97,1	98,4	97,9	98,1	98,4	97,8	98,5	98,9
Motor vehicles, trailers b	99,4	99,8	100,5	101,8	102,4	102,2	102,7	101,7	101,3	101,8	102,8	102,9
and semi-trailers												
Produkcja pozostałego												
sprzętu transpor-												
towegoa	103,1	103,0	103,1	102,1	102,7	104,3	103,1	102,1	102,1	102,4	101,8	101,5
Other transport equip- b	103,4	103,3	102,2	103,6	104,1	103,3	103,7	102,3	102,4	102,1	101,9	102,6
ment												
Meble a	101,4	100,2	99,3	98,1	98,3	99,8	100,1	100,1	100,6	100,7	100,7	101,1
<i>Furniture</i> b	101,6	102,8	102,1	103,6	104,4	103,7	103,0	101,8	101,1	100,6	101,5	101,7
Pozostałe wyroby a	100,7	99,5	98,7	97,5	98,3	100,3	100,6	101,2	101,4	101,1	101,9	102,4
Other manufactured b	103,8	105,2	104,7	105,8	106,6	105,1	105,7	103,8	103,0	103,2	103,6	103,8
goods												

## STRUKTURA ROZDYSPONOWANIA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG GŁÓWNYCH KATEGORII EKONOMICZNYCH (ceny bieżące)

STRUCTURE OF DISTRIBUTION OF IMPORTS AND EXPORTS BY BROAD ECONOMIC CATEGORIES (current prices)

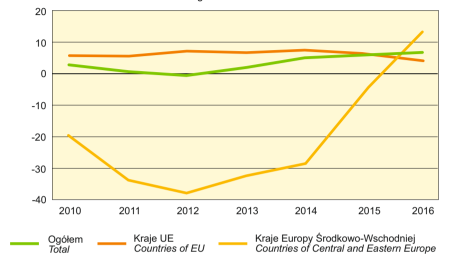


## STRUKTURA IMPORTU I EKSPORTU WEDŁUG SEKCJI SITC W 2016 R. (ceny bieżące) STRUCTURE OF IMPORTS AND EXPORTS BY SITC SECTIONS IN 2016 (current prices)





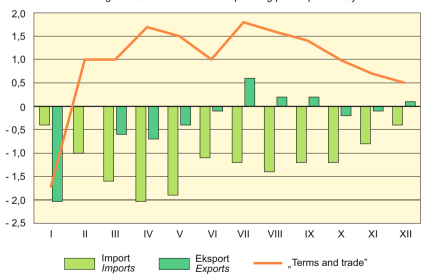
Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005



#### CENY TRANSAKCYJNE W HANDLU ZAGRANICZNYM WEDŁUG MIESIĘCY

TRANSACTION PRICES OF FOREIGN TRADE BY MONTH

Zmiana w % w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego Change in % in relation to corresponding period previous year



# DZIAŁ VIII KURSY WALUT CHAPTER VIII CURRENCY EXCHANGE RATES



#### Dział VIII KURSY WALUT

#### Uwagi metodyczne

Dane dotyczące **kursów walut** pochodzą z informacji NBP. Prezentowane średnie miesięczne kursy obliczane są na podstawie dziennych kursów kupna i sprzedaży walut obcych.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r. obserwowano dalszy spadek wartości złotego wobec najważniejszych walut obcych. Osłabienie waluty krajowej sprzyjało polskim eksporterom i w konsekwencji wpłynęło na dodatnie saldo obrotów w handlu zagranicznym.

Znacznie wolniej niż w 2015 r. złoty tracił zarówno wobec dolara amerykańskiego (4,6% wobec 19,5%), jak i franka szwajcarskiego (2,1% wobec 13,8%). Po utrzymującym się na rynku krajowym w latach 2013-2015 względnie stabilnym poziomie kursu euro, w 2016 r. zanotowano jego wzrost względem złotego o 4,3%. Szybciej niż przed rokiem umacniała się korona czeska (5,2% wobec 0,9%). Również korona szwedzka umocniła się względem złotego (wzrost kursu o 3,1%), podczas gdy w latach 2014-2015 obserwowano jej osłabienie. Odmiennie kształtowała się relacja względem funta brytyjskiego, wobec którego w latach 2014-2015 złoty tracił, natomiast w 2016 r. istotnie umocnił się (spadek kursu o 7,3%). Odnotowano również dalsze umocnienie się waluty krajowej względem hrywny ukraińskiej i rubla rosyjskiego (odpowiednio o: 11,5% i 5,0%).

W kolejnych miesiącach 2016 r. obserwowano mniejszą niż w roku poprzednim zmienność kursu złotego względem większości walut obcych. Wyjątek stanowił rubel rosyjski, który od sierpnia 2016 r. systematycznie umacniał się względem złotego osiągając w grudniu wzrost kursu w skali roku o 20,2%. W grudniu 2016 r. w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego waluta krajowa osłabiła się także wobec dolara amerykańskiego (o 6,7%), franka szwajcarskiego (o 4,1%) oraz euro i korony czeskiej (po 3,4%). W tym samym czasie wartość złotego wzrosła względem funta brytyjskiego (o 11,3%), hrywny ukraińskiej (o 4,3%) i korony szwedzkiej (o 1,6%).

W porównaniu z 2010 r. złoty najbardziej stracił wobec franka szwajcarskiego (o 38,2%), dolara amerykańskiego (o 30,8%) i funta brytyjskiego (o 14,7%). Wyższy wobec złotego był również kurs korony szwedzkiej i czeskiej (odpowiednio o: 10,1% i 2,2%) oraz euro (o 9,2%). Aprecjację waluty krajowej obserwowano natomiast względem hrywny ukrajńskiej (o 59,3%) i rubla rosyjskiego (o 40,5%).

# Chapter VIII CURRENCY EXCHANGE RATES

#### Methodological notes

Data on currency exchange rates are sourced from the National Bank of Poland. Presented average monthly exchange rates are calculated based on daily buying and selling foreign exchange rates.

#### Survey results - summary

In 2016, a continuing decrease in the Polish zloty in relation to the most important foreign currencies was observed. The weakening of the Polish currency was favourable to Polish exporters and in consequence resulted in the positive balance of foreign trade.

The decrease in the value of the zloty compared to the US dollar was significantly slower than in 2015 (4.6% compared to 19.5%) and the Swiss franc (2.1% compared to 13.8%). After the relatively stable euro exchange rate in the Polish market in 2013-2015, in 2016, it grew by 4.3% in relation to the zloty. The Czech koruna strengthened faster than a year before (5.2% compared to 0.9%). The Swedish krona also grew stronger compared to the zloty (exchange rate growth by 3.1%), as opposed to the 2014-2015 weakening. The relation to the British pound was different, as the zloty became comparably weaker in 2014-2015, while in 2016, it grew significantly stronger (e change rate drop by 7.3%). Continued strengthening of the Polish currency compared to the Ukrainian hryvnia and Russian ruble (by 11.5% and 5.0% respectively) was also observed.

In the consecutive months of 2016, a smaller volatility of the zloty compared to most foreign currencies was observed. The exception was the Russian ruble, which grew systematically stronger since August 2016 and reached the annual exchange rate growth of 20.2% in December. Compared to the corresponding period of the previous year, in December 2016, the Polish currency became weaker also in relation to the US dollar (by 6.7%), the Swiss franc (by 4.1%), and euro and Czech koruna (by 3.4% each). At the same time, the value of the zloty grew in relation to the British pound (by 11.3%), the Ukrainian hryvnia (by 4.3%) and the Swedish krona (by 1.6%).

Compared to 2010, the zloty lost the most in relation to the Swiss franc (by 38.2%), US dollar (by 30.8%), and the British pound (by 14.7%). Higher in relation to the zloty were also the exchange rates of Swedish krona and Czech koruna (by 10.1% and 2.2% respectively) and the euro (by 9.2%). On the other hand, the appreciation of the Polish currency was observed in relation to the Ukrainian hryvnia (by 59.3%) and the Russian ruble (by 40.5%).

TABL. 105. DYNAMIKA OFICJALNYCH KURSÓW WALUT OBCYCH<sup>a</sup> DYNAMICS OF OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES<sup>a</sup>

				_	_	_						
Wyszczególnienie Specification	2010 2011 2012 2013 2014 2015								2016			
Specification				oprzedni ous year				2005 = = 100	2010 = = 100			
Dolar amerykański USD	96,8	98,3	109,9	97,0	99,8	119,5	104,6	121,9	130,8			
Funt brytyjskiGBP	95,9	101,9	108,7	95,8	105,1	111,0	92,7	90,8	114,7			
Frank szwajcarskiCHF	101,0	115,7	103,7	98,2	101,1	113,8	102,1	153,9	138,2			
Euro EUR	92,3	103,1	101,6	100,3	99,7	100,0	104,3	108,4	109,2			
Korona szwedzka SEK	102,8	108,9	105,4	101,0	94,8	97,2	103,1	106,3	110,1			
Korona czeska CZK	96,5	106,0	99,4	97,1	94,0	100,9	105,2	119,5	102,2			
Lit litewskiLTL	92,3	103,1	101,6	100,3	99,7	-	-	-	-			
Hrywna ukraińska UAH	98,2	97,8	108,6	96,2	69,7	64,4	88,5	24,3	40,7			
Rubel rosyjski RUB	101,2	101,4	104,1	94,8	83,7	74,8	95,0	51,7	59,5			

TABL. 106. KWARTALNA DYNAMIKA OFICJALNYCH KURSÓW WALUT OBCYCH<sup>a</sup> QUARTERLY DYNAMICS OF OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES®

Wyszczególnienie Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 r. b – 2016 r.			zedni = 10 eriod = 10			= 1 ponding p	oku poprze 100 <i>eriod of pr</i> = 100	_
Dolar amerykański a  USD b	101,6	99,3 98,0	101,8 100,4	103,4 104,4	121,9 106,2	121,7 104,7	119,5 103,3	115,4 104,2
Funt brytyjskia	95,9	100,5	103,0	101,2	111,6	110,8	111,0	110,6
GBP b		98,1	92,0	98,6	100,5	98,1	87,6	85,3
Frank szwajcarski a  CHF b	112,0	100,3	99,4	100,6	114,5	114,9	113,3	112,3
	101,3	100,2	100,0	101,7	101,6	101,5	102,1	103,2
Euroa	99,6	97,5	102,4	101,8	100,3	98,1	100,3	101,2
EUR b	102,3	100,3	99,3	100,8	103,9	106,9	103,7	102,7
Korona szwedzka a S <i>EK</i> b	98,4	98,3	101,0	103,2	94,7	95,6	97,9	100,8
	102,1	100,7	96,9	98,3	104,6	107,2	102,8	97,9
Korona czeska a CZK b	99,6	98,3	103,6	101,8	99,6	98,4	102,3	103,3
	102,3	100,3	99,3	100,8	106,1	108,3	103,8	102,8
Lit litewskia b	-	-	-	-	-	- -	-	-
Hrywna ukraińska a	77,7	91,8	101,8	98,0	54,8	66,1	68,9	71,2
<i>UAH</i> b	90,9	99,5	99,8	102,3	83,3	90,2	88,5	92,3
Rubel rosyjski a		118,2	85,2	98,5	68,2	81,0	68,9	82,3
RUB b		110,7	102,4	107,1	89,2	83,6	100,5	109,3

a Opracowanie własne na podstawie danych NBP.a Own study based on data of the NBP.

TABL. 107. MIESIĘCZNA DYNAMIKA OFICJALNYCH KURSÓW WALUT OBCYCH<sup>o</sup>
MONTHLY DYNAMICS OF OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES<sup>o</sup>

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							rzedni = nonth = 1					
Dolar												
amerykański a <i>USD</i> b	107,2 102,5	100,1 97,9	103,7 97,7	97,9 98,3	97,8 102,6	101,6 100,5	101,7 101,3	99,9 96,6	99,5 100,6	100,8 101,3	104,7 103,9	99,6 103,6
Funt brytyjski a GBP b	104,0 98,7	101,0 97,1	101,4 97,0	97,5 98,8	101,5 104,3	102,1 98,5	101,7 93,7	100,1 96,2	98,1 101,0	100,6 95,1	103,7 104,4	98,3 104,0
Frank szwajcarski a <i>CHF</i> b	111,8 101,4	100,1 99,3	99,0 98,5	99,7 100,2	101,0 101,2	101,5 101,3	99,5 100,2	98,2 97,7	99,2 100,1	101,1 100,1	100,5 102,9	101,0 101,2
Euroa EUR b	101,3 102,4	97,6 100,1	98,8 97,7	97,6 100,3	101,2 102,3	102,0 99,9	99,9 99,9	101,0 97,8	100,6 100,6	100,7 99,6	100,1 101,7	100,9 101,2
Korona szwedzka a SEK b	101,1 102,1	97,0 98,7	101,5 98,9	96,7 101,1	101,6 101,5	102,3 99,4	98,7 98,4	99,6 97,7	101,8 99,7	101,2 98,3	100,4 100,2	101,7 102,6
Korona czeska a <i>CZK</i> b	100,5 102,5	98,5 100,0	99,6 97,6	97,4 100,4	101,4 102,3	102,4 99,8	100,6 99,9	101,2 97,8	100,4 100,6	100,6 99,6	100,4 101,8	101,0 101,2
Lit litewski a LTL b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hrywna ukraińska a <i>UAH</i> b Rubel rosyjski a	106,2 99,0 94,4	65,3 90,5 99,5	106,6 97,9 111,0	100,2 101,3 111,7	104,3 104,0 101.6	102,1 101,6 94,3	99,3 101,7 97,1	100,0 95,5 87,4	99,1 96,3 97,6	100,3 103,3 106,8	98,0 104,0 101,3	98,9 101,3 92,8
RUB b		99,5	107,4	103,6	, .	101,2	102,7	95,9	101,2	104,3	101,3	107,3

TABL. 107. MIESIĘCZNA DYNAMIKA OFICJALNYCH KURSÓW WALUT OBCYCH<sup>a</sup> (dok.)

MONTHLY DYNAMICS OF OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES<sup>a</sup>

Wyszczególnienie Specification	1	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.					giczny m spondin							
Dolar amerkański a USD b Funt brytyjski a GBP b Frank szwajcarski a CHF b	119,9 110,0 110,4 104,7 115,7 102,3	120,1 107,6 111,2 100,6 115,0 101,5	125,5 101,3 113,0 96,2 112,9 101,0	123,3 101,7 109,8 97,5 113,1 101,5	120,1 106,8 110,4 100,2 114,5 101,7	121,9 105,7 112,2 96,6 117,2 101,4	123,3 105,2 112,3 89,0 116,2 102,1	119,7 101,8 111,7 85,6 112,5 101,6	115,5 102,8 108,8 88,1 111,3 102,5	114,0 103,4 108,8 83,3 112,1 101,5	117,2 102,6 112,9 83,8 112,1 103,9	115,0 106,7 110,3 88,7 112,8 104,1
Euro a EUR b	102,4 102,7	100,0 105,2	98,3 104,0	96,3 106,9	97,6 108,1	100,6 105,8	100,2 105,8	100,0 102,5	100,6 102,6	101,0 101,5	100,9 103,1	101,6 103,4
Korona szwedzka a SEK b Korona czeska a CZK b	96,1 104,4 101,0 105,9	93,5 106,2 99,4 107,5	94,4 103,5 98,4 105,3	93,4 108,3 96,3 108,5	94,8 108,2 97,7 109,5	98,6 105,1 101,1 106,8	98,7 104,8 101,6 106,1	96,7 102,8 102,9 102,6	98,5 100,7 102,5 102,8	99,1 97,8 102,7 101,8	100,1 97,5 103,4 103,2	103,3 98,4 103,8 103,4
Lit litewski a LTL b	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
Hrywna ukraińska a <i>UAH</i> b Rubel rosyjski a <i>RUB</i> b	63,9 70,4 63,3 91,7	44,5 97,6 65,9 89,7	54,4 89,6 75,7 86,8	63,5 90,6 83,5 80,5	66,5 90,3 82,7 82,4	68,2 89,9 76,8 88,4	66,7 92,0 74,7 93,5	70,6 87,9 66,2 102,6	69,5 85,4 65,7 106,4	67,2 88,0 74,0 104,0	71,6 93,4 83,1 103,9	75,6 95,7 92,6 120,2

a Opracowanie własne na podstawie danych NBP.

a Own study based on data of the NBP.

TABL. 108. ŚREDNIE ROCZNE OFICJALNE KURSY WALUT OBCYCH<sup>a</sup>
OFFICIAL AVERAGE ANNUAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES<sup>a</sup>

Wyszczególnienie	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Specification			w zł za ′	100 jd	in zl per 1	00 units		
Dolar amerykański	311,62	301,57	296,34	325,70	316,08	315,51	377,01	394,31
Funt brytyjskiGBP	485,65	465,75	474,60	515,97	494,37	519,34	576,37	534,31
Frank szwajcarski CHF	286,58	289,51	334,84	347,21	341,00	344,60	392,00	400,21
Euro EUR	432,73	399,46	411,98	418,50	419,75	418,52	418,39	436,25
Korona szwedzka SEK	40,73	41,87	45,61	48,07	48,53	46,01	44,74	46,11
Korona czeskaCZK	16,37	15,80	16,75	16,65	16,17	15,20	15,34	16,14
Lit litewski	125,33	115,69	119,32	121,20	121,57	121,21	-	-
Hrywna ukraińska UAH	38,65	37,94	37,09	40,29	38,75	27,09	17,45	15,44
Rubel rosyjski	9,81	9,93	10,07	10,48	9,93	8,31	6,22	5,91

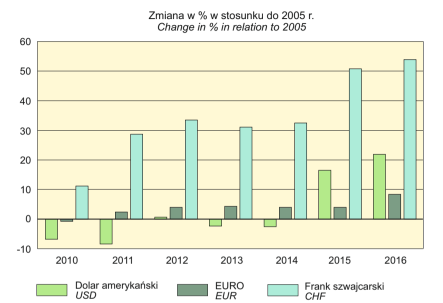
TABL. 109. ŚREDNIE MIESIĘCZNE OFICJALNE KURSY WALUT OBCYCH<sup>a</sup>
OFFICIAL AVERAGE MONTHLY EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES<sup>a</sup>

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.				W	zł za 10	00 jd	in zl per	100 uni	ts			
Dolar amerykański a USD b Funt brytyjski a GBP b Frank szwajcarski a	403,97 557,58 583,77 392,73	395,65 563,30 566,72 393,22	386,44 571,14 549,54 389,12	557,07 543,04 388,12	389,91 565,54 566,50 392,11	392,00 577,40 558,02 398,17	587,09 522,75 396,27	383,54 587,47 503,04 389,29	385,67 576,26 507,83 386,05	390,75 579,93 483,13 390,37	406,00 601,44 504,19 392,36	420,49 591,19 524,50 396,23
CHF b Euro a EUR b	,				407,83	415,97	415,40	419,36	395,86 421,69 432,50	424,60	425,03	429,05
Korona szwedzka a SEK b Korona czeska a	45,40 47,38 15,36	46,76 15,13	44,67 46,24 15,07	43,18 46,77 14,68	43,87 47,45 14,88	15,24	44,29 46,40 15,33	44,11 45,33 15,51	15,57	45,43 44,43 15,66	45,63 44,51 15,72	46,40 45,67 15,87
CZK b Lit litewski a LTL b	16,26 - -	16,26 - -	15,87 - -	15,93 - -	16,30 - -	16,27 - -	16,26 - -	15,91 - -	16,00 - -	15,94 - -	16,22 - -	16,41 - -
Hrywna ukraińska a UAH b Rubel rosyjski a RUB b		15,36 14,99 5,72 5,13	16,38 14,68 6,35 5,51	16,42 14,87 7,09 5,71	17,13 15,47 7,20 5,93	15,72 6,79	15,98 6,59	17,37 15,26 5,76 5,91	14,70 5,62	17,26 15,19 6,00 6,24	16,92 15,80 6,08 6,32	16,73 16,01 5,64 6,78

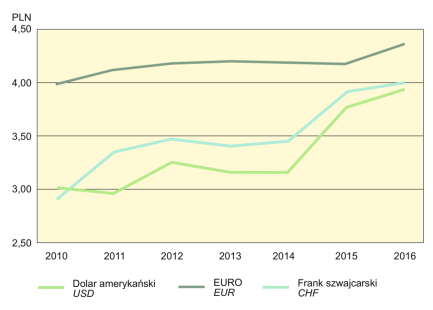
a Źródło NBP.

a Source NBP.

## OFICJALNE KURSY WALUT OBCYCH OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES

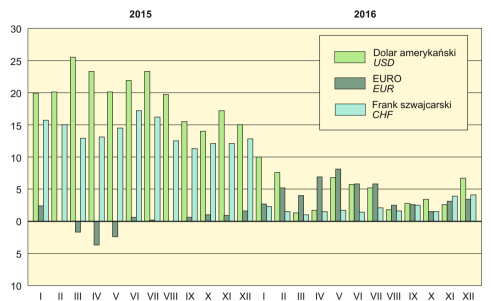


## **OFICIALNE KURSY WALUT OBCYCH**OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES

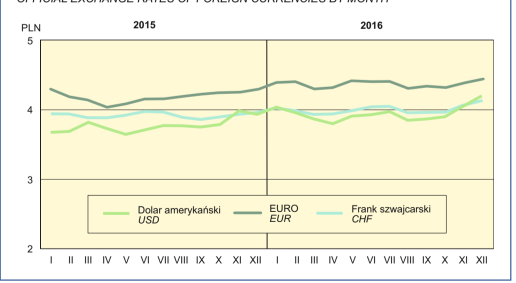




Zmiana w % w stosunku do analogicznego okresu roku poprzedniego Change in % in relation to corresponding period previous year



#### OFICIALNE KURSY WALUT OBCYCH WEDŁUG MIESIĘCY OFFICIAL EXCHANGE RATES OF FOREIGN CURRENCIES BY MONTH



# DZIAŁ IX CENY W WOJEWÓDZTWACH CHAPTER IX PRICES IN VOIVODSHIPS



## Dział IX CENY W WOJEWÓDZTWACH

# Chapter IX PRICES IN VOIVODSHIPS

#### Uwagi metodyczne

Dane w przekroju województw, tj. na poziomie 2 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS2) prezentowane są według układu terytorialnego obowiązującego od 1 stycznia 1999 r.

Dane dotyczą wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych, cen na rynku detalicznym, cen uzyskiwanych przez rolników przy sprzedaży produktów rolnych, gruntów ornych i dzierżawy.

Podstawę do opracowania wojewódzkich wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług. Wytypowana do badania próba towarów i usług oparta jest na jednolitej we wszystkich województwach liście reprezentantów. Wojewódzkie wskaźniki cen konsumpcyjnych obliczane są kwartalnie według formuły Laspeyres'a przy zastosowaniu jako systemu wag, rocznej struktury wydatków gospodarstw domowych z roku poprzedzającego rok badany według województw. System wag obejmuje zakupy dokonywane przez gospodarstwa domowe w danym województwie na cele konsumpcyjne.

Źródłem informacji o wojewódzkich cenach detalicznych towarów i usług są notowania cen dokonywane przez ankieterów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania. Na jedno województwo przypada od 6 (w województwie opolskim) do 24 (w województwie mazowieckim) rejonów badania cen, co spełnia wymogi reprezentatywności na poziomie regionalnym w zakresie obserwacji cen. Ceny roczne obliczono jako średnie arytmetyczne przeciętnych cen w poszczególnych miesiącach, z wyjątkiem rocznych cen niektórych warzyw, które obliczono przy zastosowaniu współczynników wyrażających udział zakupów dokonywanych przez ludność w poszczególnych miesiącach roku.

Uzupełnieniem informacji o kształtowaniu się cen konsumpcyjnych są charakterystyki opisowe cen wybranych artykułów żywnościowych, m.in.

#### Methodological notes

Data for voivodships, i.e., corresponding to level 2 of the Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NUTS2), are presented according to the territorial division being in force since 1 January 1999.

Data concern price indices of consumer goods and services, retail prices, prices obtained by farmers over the sale of agricultural products and prices of selling and leasing of arable land.

The basis for calculating Consumer Price Indices for voivodships is the price observation of representative items of goods and services. The sample of goods and services, selected for the survey, is based on the list of representative items, uniform among all voivodships. Consumer price indices for voivodships are calculated as quarterly, Laspeyres formula indices applying the weighting system from the year preceding the one under the survey. The weighting system is based on the annual structure of households consumption expenditure by voivodship and includes purchases made by households in a given voivodship.

The source of information on retail prices of goods and services in voivodships are price recordings carried out by price collectors in selected points of sale, in selected survey regions. Per one voivodship there are from 6 (Opolskie Voivodship) to 24 (Mazowieckie Voivodship) price survey regions, which provides for an adequate representation on the regional level in the field of price observation. Annual prices were calculated as arithmetic mean of average prices in particular months, except for annual prices of selected vegetables, which were calculated with the use of coefficients expressing monthly shares of purchases made by consumers in particular months of a year.

In addition to the information on consumer price changes, the price descriptive characteristics of selected foodstuffs are given, among othobszar zmienności, średnia arytmetyczna, mediana i współczynnik zmienności.

**Mediana** wyraża cenę środkową w szeregu uporządkowanym od najniższego do najwyższego poziomu ceny danego reprezentanta i informuje, że 50% notowanych cen danego reprezentanta przyjmuje wartości nie wyższe, a 50% cen – wartości nie niższe od wartości mediany.

Współczynnik zmienności jest względną miarą zróżnicowania cen i stanowi stosunek odchylenia standardowego do poziomu średniej arytmetycznej cen danego reprezentanta. Informuje on, jaki procent wartości średniej arytmetycznej stanowi odchylenie standardowe.

Dane o **cenach skupu** dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny roczne obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych w danym województwie.

Żródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych
przez rolników na targowiskach są notowania
cen dokonane przez stałych ankieterów na celowo
wytypowanych targowiskach w każdym z województw. Przeciętne ceny roczne obliczono jako
średnie arytmetyczne z przeciętnych cen miesięcznych uzyskanych w poszczególnych województwach.

Przeciętne roczne **ceny zakupu/sprzedaży** i dzierżawy gruntów ornych w obrocie prywatnym obliczono jako średnie arytmetyczne z przeciętnych cen kwartalnych zanotowanych przez ankieterów w poszczególnych województwach.

Źródłem informacji o wojewódzkich cenach lokali mieszkalnych są rynkowe transakcje kupna/sprzedaży zarejestrowane w rejestrach cen i wartości nieruchomości prowadzonych przez starostwa powiatowe i prezydentów miast na prawach powiatu przy wykorzystaniu informacji pochodzących z aktów notarialnych. Dla każdego województwa informacje prezentowane są w podziale na rynek pierwotny i wtórny. Miary dotyczące wojewódzkich cen lokali mieszkalnych obliczane są przy zastosowaniu tej samej metodologii co miary dotyczące cen dla Polski ogółem opisanej w Dziale V.

ers on: range of variation, arithmetic average, median and variability coefficient.

**Median** expresses the middle price in the orderly series from the lowest to the highest price level of a given representative item. It informs that 50% of the quoted prices of each representative item are not higher and 50% of prices are not lower than the median value.

Variability coefficient is a relative measure of price differentiation and constitutes the relation of the standard deviation to an arithmetic average of prices of a given representative item. It informs what percentage of the arithmetic average value is the standard deviation.

Data on procurement prices concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average annual prices were calculated as a quotient of value (without value added tax) and quantity of each agricultural product purchased in a surveyed voivodship.

The source of information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces are price quotations carried out by the net of regular statistical collectors conducted on selected marketplaces in each voivodship. Average annual prices were calculated as arithmetic mean of average monthly prices received in particular voivodships.

Average annual prices of purchasing/selling and leasing of arable land in private turnover were calculated as arithmetic mean of average quarterly prices, recorded by price collectors in particular voivodships.

The source of information on prices of residential premises in voivodeships are market purchase/sale transactions recorded in the registers of real estate prices and values maintained by poviat governors offices and presidents of cities with poviat status using information derived from notarial deeds. For each voivodeship information is presented in breakdown by new and existing premises market. The measures relating to the voivodeship prices of residential premises are calculated using the same methodology as for the measures relating to prices for Poland in total described in Chapter V.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r., podobnie jak przed rokiem, we wszystkich województwach obserwowano spadek cen towarów i usług konsumpcyjnych, w tym największy w podlaskim (o 1,0%), lubelskim, podkarpackim i zachodniopomorskim (po 0,9%) oraz śląskim (o 0,8%). W czterech województwach: łódzkim, opolskim, wielkopolskim i świętokrzyskim spadek cen nie odbiegał od przeciętnie notowanego w kraju (o 0,6%). Najwolniej spadały ceny w województwach: lubuskim (0,2%), pomorskim (0,3%) oraz małopolskim (0,4%). W układzie regionalnym (NTS1) największy spadek cen odnotowano w regionie wschodnim (o 0,9%), a najmniejszy – w północnym (o 0,4%).

Po spadku obserwowanym w 2015 r., ceny żywności i napojów bezalkoholowych wzrosły we wszystkich województwach (przeciętnie w kraju – o 0,8%), w tym najbardziej w: pomorskim i zachodniopomorskim (po 1,3%), małopolskim (o 1,2%) oraz wielkopolskim (o 1,1%). Na wzrost cen istotnie wpłyneły wyższe ceny m.in. cukru (od 20,3% w śląskim do 31,3% w warmińsko-mazurskim), owoców (od 3,6% w podlaskim do 7,0% w opolskim), ryb i owoców morza (od 2,4% w lubuskim do 5,2% w warmińsko-mazurskim) oraz warzyw (od 0,8% w świętokrzyskim do 5,2% w pomorskim). We wszystkich województwach obniżyły się natomiast ceny m.in. artykułów w grupie "mleko, sery i jaja" (od 3,1% w łódzkim do 0,2% w lubuskim), w tym mleka (od 5,5% w śląskim do 2,7% w lubelskim).

Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe podrożały we wszystkich województwach (przeciętnie w kraju – o 0,7%), z wyjątkiem lubelskiego i zachodniopomorskiego (spadek po 0,2%). Najszybciej rosły ceny w województwach: pomorskim (1,4%), warmińsko-mazurskim (1,2%) oraz łódzkim (1,1%). Na wzrost cen miały wpływ głównie wyroby tytoniowe, których ceny najbardziej wzrosły w województwach: lubuskim (o 3,9%) oraz opolskim, podlaskim i pomorskim (po 3,4%).

Ceny **odzieży i obuwia** przeciętnie w kraju były o 4,4% niższe, a najgłębszy spadek cen miał miejsce w województwach śląskim (o 7,2%)

#### Survey results - summary

In 2016, similarly to the previous year, in all voivodeships there was observed decline in prices of consumer goods and services, including the largest in Podlaskie Voivodeship (by 1.0%), Lubelskie, Podkarpackie, Zachodniopomorskie (by 0.9% each) and Śląskie Voivodeship (by 0.8%). In four voivodeships: Łódzkie, Opolskie, Wielkopolskie and Świętokrzyskie decline in prices did not differ from the average recorded in the country (by 0.6%). The slowest decrease in prices was in Lubuskie voivodeships: (0.2%). (0.3%), and Małopolskie (0.4%). In regional terms (NTS1) the largest decrease in prices was noted in the eastern region (by 0.9%) and the lowest in the northern region (by 0.4%).

After the decline observed in 2015, prices of food and non-alcoholic beverages increased in all voivodeships (national average - by 0.8%), including the most in Pomorskie and Zachodniopomorskie (by 1.3%), Małopolskie (by 1,2%) and Wielkopolskie Voivodeship (by 1.1%). The increase in prices was significantly affected, among others, by higher prices of sugar (from 20.3% in Śląskie to 31.3% in Warmińsko-Mazurskie), of fruit (from 3.6% in Podlaskie to 7.0% in Opolskie), of fish and seafood (from 2.4% in Lubuskie to 5.2% in Warmińsko-Mazurskie) and of vegetables (from 0.8% in Świętokrzyskie to 5.2% in Pomorskie). In all voivodeships, there was a decrease in prices of, among others, articles in the group 'milk, cheese and eggs' (from 3.1% in Łódzkie to 0.2% in Lubuskie) including milk (from 5.5% in Śląskie to 2.7% in Lubelskie).

The prices of alcoholic beverages and to-bacco rose in all voivodeships (national average – by 0.7%), with the exception of Lubelskie and Zachodniopomorskie (a decrease of 0.2%). The fastest growth in prices was observed in Pomorskie (1.4%), Warmińsko-Mazurskie (1.2%) and Łódzkie (1.1%). The increase in prices was mainly affected by tobacco products, whose prices increased the most in Lubuskie (3.9%) and Opolskie. Podlaskie and Pomorskie (by 3.4%).

Prices of clothing and footwear in the country were on average 4.4% lower, and the deepest fall in prices took place in Śląskie (by 7.2%) and

oraz dolnośląskim (o 6,4%). Najwolniej obniżały się ceny odzieży i obuwia w województwach lubuskim i małopolskim (odpowiednio: 2,1% i 2,6%).

Opłaty związane z mieszkaniem spadły przeciętnie w kraju o 0,6%, w tym najbardziej w województwach: podkarpackim (o 1,3%) i podlaskim (o 1,2%), przy wzroście cen w lubuskim (o 0,1%). W województwie pomorskim ceny utrzymały się na poziomie notowanym w 2015 r. Spośród opłat związanych z mieszkaniem konsumenci płacili mniej m.in. za nośniki energii (od 3,6% w podlaskim do 1,6% w warmińsko-mazurskim), w tym gaz (od 9,4% w lubelskim do 6,9% w warmińskomazurskim). Wyższe niż w 2015 r. były natomiast m.in. opłaty za wywóz śmieci (od 0,6% w dolnośląskim do 18,2% w kujawsko-pomorskim, przy niezmienionym poziomie cen w świętokrzyskim i zachodniopomorskim oraz spadku cen o 0,3% w podkarpackim), usługi kanalizacyjne (od 0,4% w podkarpackim do 6,1% w łódzkim) oraz zaopatrywania w wodę (od 0,2% w podkarpackim do 4,8% w świętokrzyskim).

We wszystkich województwach (z wyjątkiem opolskiego - wzrost o 0,2%), spadły ceny towarów i usług związanych ze zdrowiem (przeciętnie w kraju – o 0,8%). Najbardziej ceny obniżyły się w województwach: kujawsko-pomorskim (o 1,3%), śląskim (o 1,2%) oraz lubuskim i wielkopolskim (po 1,1%), a najmniej - w małopolskim (o 0,4%) i dolnośląskim (o 0,5%). Spadek cen wynikał przede wszystkim z obniżenia cen wyrobów farmaceutycznych (od 3,5% w kujawsko-pomorskim i łódzkim do 1,8% w opolskim). Droższe były natomiast m.in. usługi stomatologiczne (od 1,3% w świętokrzyskim do 4,7% w warmińsko-mazurskim) i szpitalne (od 0,2% w świętokrzyskim do 4,6% w opolskim, przy spadku cen w lubuskim - o 0,6% i podkarpackim -00,2%).

Ceny towarów i usług związanych z **transportem** we wszystkich województwach spadały wolniej niż w 2015 r. (przeciętnie w kraju – 4,6% wobec 8,9%). Największy spadek cen notowano w województwach: mazowieckim (o 5,4%) oraz łódzkim i wielkopolskim (po 5,0%), a najmniejszy – w kujawsko-pomorskim (o 3,8%) i pomorskim (o 3,9%). Na spadek cen wpłynęło głównie obni-

Dolnośląskie (by 6.4%). The slowest decrease in clothing and footwear prices was in voivodeships: Lubuskie and Małopolskie (respectively 2.1% and 2.6%).

Charges related to dwelling have fallen in the country on average by 0.6%, mostly in the voivodeships: Podkarpackie (by 1.3%) and Podlaskie (by 1.2%), with the increase in prices in Lubuskie (by 0.1%). In Pomorskie prices remained at the level recorded in 2015. Among the fees related to the dwelling consumers paid less for electricity, gas and other fuels, (from 3.6% in Podlaskie to 1.6% in Warmińsko-Mazurskie), including gas (from 9.4% in Lubelskie to 6.9% in Warmińsko-Mazurskie). Higher than in 2015 were, among others, refuse collection fees (from 0.6% in Dolnośląskie to 18.2% in Kujawsko-Pomorskie with the unchanged price level in Świętokrzyskie and Zachodniopomorskie and the price decline of 0.3% in Podkarpackie) sewage collection (from 0.4% in Podkarpackie to 6.1% in Łódzkie), and water supply (from 0.2% in Podkarpackie to 4.8% in Świętokrzyskie).

In all voivodeships (except Opolskie - an growth of 0.2%), there was observed a price drop of goods and services related to health (national average - by 0.8%). Prices decreased the most in the voivodeships: Kujawsko-Pomorskie (by 1.3%), Śląskie (by 1.2%) and Lubuskie and Wielkopolskie (by 1.1% each) and the least - in Małopolskie (by 0.4%) and Dolnośląskie (by 0.5%). The fall in prices resulted primarily from a reduction in the prices of pharmaceutical products (from 3.5% in Kujawsko-Pomorskie and Łódzkie to 1.8% in Opolskie). Whereas more expensive were, among others, dental services (from 1.3% in Świętokrzyskie to 4.7% in Warmińsko-Mazurskie) and hospital (from 0.2% in Świętokrzyskie to 4.6% in Opolskie, with the fall in prices in Lubuskie - by 0.6%, and Podkarpackie – by 0.2%).

Prices of goods and services related to transport in all voivodeships fell more slowly than in 2015 (national average – 4.6% against 8.9%). The greatest decrease in prices was recorded in Mazowieckie (by 5.4%) and Łódzkie and Wielkopolskie (by 5.0% each), and the lowest – in Kujawsko-Pomorskie (by 3.8%) and Pomorskie (by 3.9%). The decline in prices was mainly due to

żenie cen paliw i smarów do prywatnych środków transportu, które najbardziej spadły w województwach łódzkim i zachodniopomorskim (odpowiednio o: 7,3% i 7,1%). Konsumenci płacili mniej również za usługi transportowe (od 8,7% w mazowieckim do 0,7% w opolskim, przy wzroście cen o 0,3% w wielkopolskim).

Ceny związane z łącznością obniżyły się w większości województw (przeciętnie w kraju spadek o 0,8%). Najbardziej spadły ceny w województwach: kujawsko-pomorskim (o 2,1%), pomorskim (o 1,5%) oraz opolskim i wielkopolskim (po 1,0%), przy wzroście cen w świętokrzyskim (o 0,1%). W województwie podkarpackim ceny utrzymały się na poziomie roku poprzedniego. We wszystkich województwach notowano niższe ceny m.in. sprzętu telekomunikacyjnego (od 10,9% w pomorskim do 2,2% w małopolskim). Wzrosły natomiast m.in. opłaty za usługi pocztowe (od 2,5% w opolskim do 4,0% w lubuskim).

We wszystkich województwach były tańsze niż w 2015 r. towary i usługi związane z rekreacia i kultura (przeciętnie w kraju - o 1,9%). Najbardziej spadły ceny w województwach: zachodniopomorskim (o 4,0%), kujawsko-pomorskim i wielkopolskim (po 3,3%) oraz lubelskim (o 3,2%). Najwolniejszy spadek cen notowano w województwie mazowieckim (0,5%). Spadek cen był wynikiem niższych cen m.in. książek (od 10,6% w podkarpackim do 5,9% w mazowieckim) oraz sprzetu audiowizualnego, fotograficznego i informatycznego (od 4,3% w lubuskim do 0,9% w opolskim). Więcej płacono m.in. za usługi w zakresie turystyki zorganizowanej (od 0,9% w opolskim do 6,5% w lubuskim) oraz bilety do kin, teatru i na koncerty (od 0,8% w podlaskim do 6,4% w zachodniopomorskim, przy niezmienionym poziomie cen w łódzkim oraz spadku cen w warmińsko-mazurskim o 5,6% i opolskim – o 0,4%).

Ceny usług **edukacyjnych** przeciętnie w kraju były o 0,8% wyższe niż w 2015 r. Wzrost cen obserwowano we wszystkich województwach (z wyjątkiem małopolskiego – spadek o 0,5%), w tym największy w pomorskim (o 2,0%), podlaskim (o 1,4%), podkarpackim (o 1,3%), świętokrzyskim (o 1,2%) i mazowieckim (o 1,1%).

decrease in prices of fuels and lubricants for personal transport equipment, which fell the most in Łódzkie and Zachodniopomorskie (respectively by 7.3% and 7.1%). Consumers paid less also for transport services (from 8.7% in Mazowieckie to 0.7% in Opolskie, with an increase in prices by 0.3% in Wielkopolskie).

Communication prices declined in most voivodeships (national average decline of 0.8%). The greatest price drop was recorded in the voivodeships: Kujawsko-Pomorskie (by 2.1%), Pomorskie (by 1.5%) and Opolskie and Wielkopolskie (by 1.0% each) with the increase of prices in Świętokrzyskie (by 0.1%). In Podkarpackie prices remained at the level of the previous year. All voivodeships recorded lower prices, among others, of telecommunications equipment (from 10.9% to 2.2% in Pomorskie to 2.2% in Małopolskie). But increased, among others. postal services fees (from 2.5% in Opolskie to 4.0% in Lubuskie).

In all voivodeships cheaper than in 2015 were goods and services related to recreation and culture (national average - by 1.9%) The greatest decrease in prices was recorded in the voivodeships: Zachodniopomorskie (by 4.0%), Kujawsko-Pomorskie and Wielkopolskie (by 3.3% each) and Lubelskie (by 3.2%). The slowest fall in prices was recorded in Mazowieckie (0.5%). The fall in prices was the result of lower prices of, among others. books (from 10.6% in Podkarpackie to 5.9% in Mazowieckie) and audio-visual, photographic and information processing equipment (from 4.3% in Lubuskie to 0.9% in Opolskie). More was paid, among others, for package holidays services (from 0.9% in Opolskie to 6.5% in Lubuskie) and tickets to cinemas, theatres and concerts (from 0.8% in Podlaskie to 6.4% in Zachodniopomorskie, with the unchanged price level in Łódzkie and price decrease in Warmińsko-Mazurskie - by 5.6% and Opolskie – by 0.4%).

The prices of **educational** services in the country were on average by 0.8% higher than in 2015. The increase in prices was observed in all voivodeships (except Małopolskie – a decrease of 0.5%), including the largest in Pomorskie (by 2.0%), Podlaskie (by 1.4%), Podkarpackie (by 1.3%) Świętokrzyskie (by 1.2%) and Mazowieckie (by 1.1%).

Wzrost cen związanych z **restauracjami i hotelami**, przy przeciętnym wzroście w kraju o 1,4%, wahał się w poszczególnych województwach w przedziale od 0,7% w opolskim do 2,2% w pomorskim.

Ceny lokali mieszkalnych w 2016 r. przeciętnie w kraju wzrosły o 1,8% (przed rokiem odpowiednio o 1,5%). Wzrost cen obserwowano we wszystkich województwach, w tym największy w łódzkim (o 3,9%) i pomorskim (o 3,8%), a najmniejszy – w podlaskim (o 0,2%) i opolskim (o 0,4%). Przeciętnie w kraju wzrost cen lokali notowano zarówno na rynku pierwotnym, jak i wtórnym (odpowiednio o: 1,1% i 2,6%). Podobną tendencję obserwowano w większości województw. Ceny lokali na rynku pierwotnym najbardziej wzrosły w województwach: podkarpackim (o 6,3%), lubelskim (o 4,3%) i lubuskim (o 3,9%), przy spadku cen obserwowanym w mazowieckim (o 1,2%) i podlaskim (o 0,5%). Najszybszy wzrost cen na rynku wtórnym notowano w województwach: łódzkim i pomorskim (odpowiednio: 4,6% i 4,2%). Niższe ceny lokali obserwowano tylko w województwie kujawsko--pomorskim (o 0,5%).

W 2016 r. poziom dynamiki cen skupu podstawowych produktów rolnych i gruntów ornych w obrocie prywatnym w poszczególnych województwach był zróżnicowany. Ceny skupu pszenicy, jęczmienia i mleka we wszystkich województwach były niższe w porównaniu z 2015 r. W poszczególnych województwach spadek cen skupu pszenicy wahał się w przedziale od 9,0% w pomorskim do 3,0% w świętokrzyskim, przy spadku cen przeciętnie w kraju o 7,2%. Wolniej spadały ceny skupu jęczmienia - od 8,1% w zachodniopomorskim do 0,7% w lubelskim oraz mleka - od 5,4% w opolskim do 0,5% w warmińskomazurskim (wyjątek stanowiło lubelskie, gdzie notowano wzrost cen skupu mleka o 0,8%). Przeciętnie w kraju ceny skupu jęczmienia obniżyły się o 4,6%, a mleka - o 2,3%. We wszystkich województwach notowano wyższe niż w 2015 r. ceny skupu żywca wieprzowego. Najszybciej rosły ceny żywca w województwie świętokrzyskim - 15,4%, a najwolniej w kujawsko-pomorskim - 5,9%, podczas gdy przeciętnie w kraju wzrost wynosił 8,8%. Istotne zróżnicowanie obserwowano w dynamice

The increase in prices related to **restaurants** and hotels with the average increase in the country by 1.4%, varied in individual voivodeships in the range of from 0.7% in Opolskie to 2.2% in Pomorskie.

Prices of residential premises in 2016 grew on average in the country by 1.8% (previous year - by 1.5% respectively). The price increase was observed in all voivodeships, including the largest in Łódzkie (by 3.9%) and Pomorskie (by 3.8%) and the lowest - in Podlaskie (by 0.2%) and Opolskie (by 0.4%). The price increase of dwellings on average in the country was recorded on both the new and existing premises market (respectively by 1.1% and 2.6%). A similar tendency was observed in most voivodeships. Dwelling prices in the new premises market mostly increased in voivodeships: Podkarpackie (by 6.3%), Lubelskie (by 4.3%) and Lubuskie (by 3.9%), with the price drop observed in Mazowieckie (by 1.2%) and Podlaskie (by 0.5%). The fastest price growth in the existing premises market was recorded in the voivodeships: Łódzkie and Pomorskie (respectively: 4.6% and 4.2%). Lower dwelling prices were only in the Kujawsko-Pomorskie (by 0.5%).

In 2016, the level of the dynamics of procurement prices of basic agricultural products and arable land in private turnover in individual voivodeships was varied. Prices of wheat, barley and milk in all voivodeships were lower compared to 2015. In particular voivodeships decline in procurement prices of wheat ranged from 9.0% in Pomorskie to 3.0% in Świętokrzyskie, with the average price decline in the country by 7.2%. Slowly dropped procurement prices of barley from 8.1% in Zachodniopomorskie to 0.7% in Lubelskie and milk - from 5.4% in Opolskie to 0.5% in Warmińsko-Mazurskie (exception was Lubelskie, where the increase in procurement prices of milk by 0.8% was reported). The national average of procurement prices of barley fell by 4.6% and milk - by 2.3%. All voivodeships recorded higher than in 2015 procurement prices of pigs for slaughter. The fastest price growth was in Świętokrzyskie – 15.4%, and the slowest in Kujawsko-Pomorskie - 5.9%, while the national average increase was 8.8%. Significant differences were observed in the dynamics of prices of edible

cen ziemniaków jadalnych, żyta i żywca wołowego. Przy notowanym przeciętnie w kraju wzroście cen skupu ziemniaków o 2,2%, wzrost cen notowano w większości województw, w tym szczególnie w lubuskim (o 44,7%), zachodniopomorskim (o 30,1%), lubelskim (o 28,9%) i świętokrzyskim (o 25,6%). W sześciu województwach ceny uległy obniżeniu, w tym najbardziej w podkarpackim (o 16,9%), opolskim (o 15,7%) i podlaskim (o 14,4%). W odniesieniu do 2015 r. w większości województw wzrosły ceny skupu żyta (przeciętnie w kraju - o 0,6%), w tym najbardziej w lubelskim (o 7,1%), podlaskim (o 5,6%) i łódzkim (o 5,3%). W siedmiu województwach notowano spadek cen, w tym największy w świętokrzyskim (o 15,1%), małopolskim (o 6,5%) i dolnoślaskim (o 3,3%).

W 2016 r. ceny **gruntów ornych w obrocie prywatnym** przeciętnie w kraju rosły znacznie wolniej niż przed rokiem (2,9% wobec 19,4%). Ceny gruntów wzrosły we wszystkich województwach (z wyjątkiem opolskiego – spadek o 2,8%), w tym najbardziej w: lubuskim (o 12,8%), podlaskim (o 8,9%), lubelskim (o 7,8%) oraz podkarpackim (o 7,7%). Uwzględniając klasę gruntów, przeciętnie w kraju grunty średnie (kl. IIIb i IV) i słabe (kl. V i VI) podrożały po 3,0%, a grunty dobre (kl. I, II i IIIa) – o 0,1%. Największy wzrost cen gruntów dobrych, średnich i słabych notowano w województwie lubuskim (odpowiednio o: 19,3%, 11,6% i 15,0%).

W 2016 r. ceny **lokali mieszkalnych**, zarówno w kraju, jak i we wszystkich województwach, były wyższe niż przed rokiem. Największy wzrost cen miał miejsce w województwie łódzkim (o 3,9%) oraz pomorskim (o 3,8%), a najmniejszy – w podlaskim (o 0,2%) i opolskim (o 0,4%). Uwzględniając rodzaj rynku największy wzrost cen odnotowano na rynku pierwotnym województwa podkarpackiego (o 6,3%). Spadki cen odnotowano na rynku wtórnym województwa kujawsko-pomorskiego (o 0,5%) oraz na rynkach pierwotnych województwa podlaskiego (o 0,5%) i mazowieckiego (o 1,2%).

W 2016 r. na zakup mieszkania wydawano średnio najmniej w województwie lubuskim (143,4 tys. zł), a najwięcej w województwie mazowieckim (377,6 tys. zł). Obok województwa mazowieckiego również w województwie małopolskim i pomorskim

potatoes, rye and cattle for slaughter. With a recorded procurement price increase of potatoes in national terms on average by 2.2%, the increase was recorded in most voivodeships, particularly in Lubuskie (by 44.7%), in Zachodniopomorskie (30.1%), in Lubelskie (by 28.9%) and Świętokrzyskie (by 25.6%). In six voivodeships prices decreased, mostly in the Podkarpackie (by 16.9%), Opolskie (by 15.7%) and Podlaskie (by 14.4%). In relation to 2015 in most voivodeships procurement price of rye increased (national average - by 0.6%), mostly in Lubelskie (by 7.1%), Podlaskie (by 5.6%) and Łódzkie (by 5.3%). In seven voivodeships a decrease in prices was reported, the largest in Świętokrzyskie (by 15.1%), Malopolskie (by 6.5%) and Dolnoślaskie (by 3.3%).

In 2016 prices of arable land in private turnover on average in the country grew at much slower pace than a year before (2.9% against 19.4%). Land prices rose in all voivodeships (except Opolskie – a decrease of 2.8%), mostly in Lubuskie (by 12.8%), Podlaskie (by 8.9%), Lubelskie (by 7.8%) and Podkarpackie (by 7.7%). Taking into account the class of land, the national average medium fertile land (class IIIb and IV) and barren land (class V and VI) were more expensive by 3.0% each, and the fertile land (class I, II and IIIa) – by 0.1%. The greatest price growth of fertile, medium fertile and barren land was in Lubuskie (by 19.3%, 11.6% and 15.0% respectively).

In 2016 prices of **residential premises**, both in the country and in all voivodeships, were higher than last year. The greatest increase of prices was observed in Voivodeships: Łódzkie (by 3.9%) and Pomorskie (by 3.8%) and the lowest – in Podlaskie (by 0.2%) and Opolskie (by 0.4%). Taking into account the type of market, the greatest increase of prices was in the new premises market of Podkarpackie (by 6.3%). Price declines were on the existing premises market of Kujawsko-Pomorskie (by 0.5%) and on new premises markets of Podlaskie (by 0.5%) and Mazowieckie (by 1.2%)

In 2016, for the purchase of a dwelling was spent on average the least in Lubuskie (PLN 143.4 thous.), and the most in Mazowieckie (PLN 377.6 thous.). In addition to Mazowieckie, in Małopolskie and Pomorskie average purchase

średnie ceny zakupu lokali mieszkalnych przewyższały wartość średniej dla kraju (odpowiednio o 51,8%, 21,0% i 9,3%).

Najwyższe średnie ceny za 1 m² lokalu mieszkalnego sprzedanego na rynku pierwotnym jak i na rynku wtórnym odnotowano w województwie mazowieckim (odpowiednio 6 749 zł/m² i 6 691 zł/m²) i małopolskim (odpowiednio 6 404 zł/m² i 4 964 zł/m²). Najniższe średnie ceny za 1 m² lokalu mieszkalnego sprzedanego na rynku pierwotnym zaobserwowano w województwie lubuskim (3 399 zł/m²) i śląskim (3 855 zł/m²). Na rynku wtórnym, najniższe średnie ceny za 1 m² lokalu mieszkalnego zaobserwowano w województwie lubuskim (2 513 zł/m²) i opolskim (2 567 zł/m²).

prices of residential premises exceeded the value of the national average (respectively by 51.8%, 21.0% and 9.3%).

The highest average prices per 1 m² of a residential premise sold both in the new and existing premises market were recorded in Mazowieckie (respectively PLN 6 749/m² and PLN 6 691/m²), and Małopolskie (respectively PLN 6 404/m² and PLN 4 964/m²). The lowest average prices per 1 m² of a residential premise sold in the new premises market was recorded in Lubuskie (PLN 3 399/m² and Śląskie PLN 3 855/m²). In the existing premises market, the lowest average prices per 1 m² of a residential premise was observed in Lubuskie (PLN 2 513/ m² and Opolskie PLN 2 567/m²).

TABL. 110. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP

					Miesz	zkanie <i>D</i>	welling
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoho- lowe Food and non- alcoholic beverages	Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>Alcoholic</i> beverages and tobacco	Odzież i obuwie Clothing and footwear	razem total	użytkowa- nie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance
		rok	poprzedni = '	100 <i>pre</i>	vious year =	100	

POLSKA	99,1	98,3	101,2	95,2	100,5	100,7	99,7
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,0	98,3	101,2	95,1	100,4	100,5	99,6
Łódzkie Mazowieckie	98,8 99,1	98,2 98,4	100,6 101,3	94,5 95,4	100,2 100,4	100,5 100,6	99,1 99,8
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	98,9	97,9	101,4	94,9	100,4	100,6	99,6
Małopolskie Śląskie	99,2 98,8	98,6 97,4	101,3 101,5	95,8 94,2	100,6 100,3	100,8 100,5	100,0 99,3
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	98,7	98,3	101,0	96,0	100,0	100,1	100,0
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	98,8 98,9 98,7 98,3	98,5 98,6 97,9 97,6	100,8 101,5 101,2 100,4	96,7 96,7 95,7 94,0	100,4 100,0 99,7 99,8	100,6 100,0 99,8 99,6	99,7 100,2 99,6 100,4
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,3	98,6	101,4	96,3	100,8	101,0	99,8
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,6 98,9 99,7	98,9 98,0 99,4	101,5 101,2 101,8	97,0 96,8 95,0	101,3 100,5 101,0	101,7 100,6 101,2	99,8 99,7 100,0
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,1	98,5	101,1	93,1	100,6	100,8	99,6
Dolnośląskie Opolskie	99,2 98,9	98,7 98,2	101,1 101,2	92,6 94,5	100,6 100,3	100,8 100,5	99,7 99,6
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,2	98,3	101,2	95,2	100,7	100,9	99,6
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,1 99,2 99,2	98,3 98,2 98,6	101,3 101,3 100,8	96,0 95,3 93,8	100,4 100,8 101,0	100,6 101,1 101,2	99,3 99,8 99,8

TABL. 110. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Zdrowie Health	Transport Transport	Łączność Communi- cation	Rekreacja i kultura Recreation and culture	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	i usiugi Miscella-
		rok	poprzedni = '	100 <i>pre</i>	vious year =	100	

POLSKA	101,9	91,1	101,9	100,7	101,1	101,3	99,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	101,5	91,4	101,8	100,7	101,3	101,0	99,8
Łódzkie Mazowieckie	101,9 101,4	90,6 91,7	102,7 101,5	100,6 100,8	100,5 101,5	101,7 100,8	99,8 99,8
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	101,6	91,0	102,1	100,8	100,4	101,0	99,4
Małopolskie Śląskie	102,0 101,3	90,9 91,0	101,9 102,2	101,3 100,4	100,5 100,4	101,2 100,9	100,0 99,0
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	101,6	90,8	102,5	100,7	101,0	100,8	99,4
Lubelskie	101,7 101,6 101,6 101,7	90,4 90,5 92,4 90,7	102,4 102,9 102,9 101,8	101,6 100,1 100,7 99,9	100,7 100,7 102,1 101,1	100,8 101,1 100,7 100,7	98,5 99,8 99,8 100,5
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	102,4	90,7	101,7	100,9	100,8	101,5	99,9
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	102,7 102,2 102,7	90,7 90,5 91,4	101,8 101,9 101,5	100,9 101,0 100,8	100,9 100,6 101,2	101,9 101,4 101,2	100,4 99,8 99,8
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	102,1	91,4	101,9	101,2	101,2	101,0	99,8
Dolnośląskie Opolskie	102,3 101,6	91,2 91,8	101,8 102,1	101,1 101,2	101,4 100,8	101,0 100,9	100,2 99,0
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	102,0	91,2	101,6	100,3	101,5	102,1	100,3
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	101,7 102,3 101,8	91,5 90,7 91,5	101,6 101,4 101,8	100,5 99,9 100,9	101,3 101,8 101,1	101,6 102,1 102,7	100,7 99,9 100,1

TABL. 110. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP (cont.)

					Miesz	zkanie <i>D</i>	welling
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoho- lowe Food and non- alcoholic beverages	Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>Alcoholic</i> beverages and tobacco	Odzież i obuwie Clothing and footwear	razem total	użytkowa- nie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance
		rok	poprzedni = '	100 <i>pre</i>	vious year =	100	

POLSKA	99,4	100,8	100,7	95,6	99,4	99,3	99,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,5	100,8	100,8	95,7	99,6	99,5	100,0
Łódzkie Mazowieckie	99,4 99,5	100,8 100,8	101,1 100,8	94,5 96,1	99,7 99,5	99,7 99,3	99,5 100,2
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,4	100,9	100,3	94,8	99,3	99,2	99,9
Małopolskie Śląskie	99,6 99,2	101,2 100,6	101,0 100,0	97,4 92,8	99,0 99,5	98,7 99,5	100,4 99,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,1	100,2	100,3	96,4	99,0	98,7	100,0
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	99,1 99,1 99,0 99,4	100,3 100,3 100,1 100,0	99,8 100,8 100,4 100,0	96,6 96,5 96,4 95,9	99,1 98,7 98,8 99,6	98,9 98,3 98,5 99,4	99,7 100,4 99,7 100,3
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,4	101,1	100,5	96,4	99,4	99,3	99,7
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,8 99,4 99,1	101,0 101,1 101,3	100,4 100,9 99,8	97,9 96,9 94,7	100,1 99,4 99,0	100,1 99,3 98,9	100,1 100,0 99,1
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,4	100,9	100,9	93,8	99,3	99,3	99,6
Dolnośląskie Opolskie	99,3 99,4	100,9 101,0	100,8 101,0	93,6 94,5	99,4 99,0	99,4 98,9	99,6 99,6
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,6	101,1	101,1	95,6	99,9	99,9	100,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,5 99,7 99,5	101,0 101,3 101,0	100,7 101,4 101,2	96,5 95,2 95,1	99,9 100,0 99,7	99,9 100,0 99,6	99,9 100,1 100,3

TABL. 110. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP

Wyszczególnienie Specification	Zdrowie Health	Transport Transport	Łączność Communi- cation	Rekreacja i kultura Recreation and culture	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	I usługi Miscella-
		rok	poprzedni =	100 pre	evious year =	100	

POLSKA	99,2	95,4	99,2	98,1	100,8	101,4	101,6
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,2	94,7	99,2	99,2	101,0	101,1	102,4
Łódzkie Mazowieckie	99,0 99,3	95,0 94,6	99,3 99,2	98,4 99,5	100,5 101,1	101,7 100,9	102,0 102,5
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,1	95,7	99,7	98,3	100,3	101,5	100,5
Małopolskie Śląskie	99,6 98,8	95,6 95,8	99,3 99,9	98,6 98,1	99,5 101,0	101,4 101,6	102,1 99,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,2	95,6	99,8	97,5	101,1	101,2	102,0
Lubelskie	99,3 99,2 99,2 99,0	95,8 95,4 95,6 95,7	99,5 100,0 99,8 100,1	96,8 97,9 98,1 97,5	100,7 101,3 101,4 101,2	101,3 101,0 101,4 101,3	101,2 102,2 101,2 104,2
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	98,9	95,1	99,2	96,9	100,5	101,5	101,3
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	98,9 98,9 99,0	95,1 95,0 95,3	99,7 99,0 99,3	98,6 96,7 96,0	100,9 100,3 100,5	101,7 101,6 101,4	101,3 101,7 100,5
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,7	95,5	99,7	97,8	100,4	101,4	101,0
Dolnośląskie Opolskie	99,5 100,2	95,5 95,4	99,7 99,0	97,9 97,5	100,5 100,2	101,6 100,7	100,9 101,3
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	98,9	96,1	98,5	97,5	101,2	101,6	100,9
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	98,7 99,0 99,3	96,2 96,1 95,8	97,9 98,5 99,2	96,7 97,6 98,5	100,6 102,0 100,7	100,8 102,2 101,2	102,1 100,6 99,7

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Wyszczególnienie Specification		•	olem d total		Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
		(	okres poprz	edni = 100	previous p	period = 100	)		

POLSKA	99,5	100,5	99,6	99,7	100,8	100,4	98,6	100,3
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,4	100,5	99,6	99,8	100,9	100,4	98,8	100,5
Łódzkie Mazowieckie	99,4 99,5	100,5 100,5	99,7 99,6	99,9 99,8	101,0 100,9	100,3 100,5	98,7 98,8	100,5 100,5
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,5	100,5	99,6	99,7	100,7	100,2	98,7	100,3
Małopolskie Śląskie	99,5 99,5	100,7 100,3	99,7 99,6	99,7 99,7	100,9 100,6	100,5 100,0	99,0 98,6	100,3 100,2
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,3	100,6	99,6	99,7	100,6	100,5	98,6	100,1
Lubelskie	99,2 99,4 99,3 99,2	100,6 100,6 100,6 100,4	99,6 99,6 99,7 99,3	99,6 99,7 99,6 99,9	100,6 100,6 100,3 100,6	100,4 100,8 100,5 100,0	98,8 98,5 98,8 98,1	100,1 100,0 99,9 100,4
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,6	100,6	99,6	99,8	100,7	100,5	98,5	100,5
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,8 99,3 99,8	100,7 100,6 100,5	99,7 99,6 99,6	99,8 99,8 99,6	101,3 100,5 100,8	100,6 100,3 100,7	98,5 98,5 98,5	100,7 100,5 100,3
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,6	100,5	99,7	99,7	100,9	100,4	98,9	100,3
Dolnośląskie Opolskie	99,6 99,5	100,5 100,5	99,7 99,6	99,6 99,7	100,9 100,7	100,2 100,9	99,0 98,4	100,2 100,5
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,6	100,6	99,5	99,8	100,7	100,5	98,5	100,2
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,5 99,6 99,7	100,7 100,6 100,5	99,4 99,6 99,6	99,8 99,9 99,6	100,6 100,5 101,1	100,6 100,5 100,3	98,5 98,4 98,7	100,3 100,3 99,8

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie			e i wyroby tyt ages and tob		Odzież i obuwie Clothing and footwear			
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
			okres poprz	edni = 100	previous period = 100			

POLSKA	100,5	100,4	100,1	100,0	94,6	102,7	95,8	102,5
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,4	100,5	100,1	100,0	94,5	102,5	96,2	102,0
Łódzkie Mazowieckie	100,2 100,5	100,9 100,4	100,2 100,1	100,3 99,9	94,3 94,6	102,3 102,5	96,2 96,3	101,6 102,1
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,7	100,5	100,1	99,9	94,7	102,5	95,5	102,8
Małopolskie Śląskie	100,5 100,8	100,5 100,5	100,3 100,1	100,5 99,6	95,0 94,5	102,5 102,5	96,1 95,1	103,5 102,2
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,6	100,4	99,8	99,8	95,6	102,5	96,3	102,3
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	100,4 101,1 100,3 100,4	100,6 100,1 100,5 100,3	100,0 99,8 100,1 99,3	99,4 99,9 100,1 99,7	95,7 96,5 95,8 93,8	102,6 102,2 101,9 103,0	96,6 96,7 96,8 94,6	102,2 101,7 101,6 104,0
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,4	100,3	100,1	99,9	94,7	103,5	95,7	103,2
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,6 100,5 100,8	100,3 100,1 100,3	99,9 100,2 99,9	99,8 100,2 99,5	95,2 94,5 94,8	102,5 103,9 103,5	96,7 95,4 95,8	102,6 103,8 102,3
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	100,8	100,4	99,9	100,1	94,4	101,8	95,7	101,6
Dolnośląskie Opolskie	100,8 100,6	100,5 100,0	99,9 100,2	100,0 100,3	94,5 93,9	101,6 102,7	95,7 95,8	101,6 101,6
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,3	100,2	100,2	100,2	93,7	103,4	94,9	103,5
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,5 100,4 99,9	100,3 100,2 100,2	100,0 100,4 100,0	100,0 100,5 100,0	93,2 94,1 93,9	104,7 103,3 101,9	94,3 95,2 95,3	104,8 102,9 102,8

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	Mieszkanie <i>Dwelling</i>							
	użytkowanie mieszkania lub dom razem <i>total</i> energii <i>housing, water, electricity, gas and</i>							
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
			okres poprz	edni = 100	previous	period = 10	)	

POLSKA	100,3	100,1	100,0	99,9	100,4	100,1	100,0	99,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,2	100,1	100,1	100,0	100,3	100,1	100,1	100,0
Łódzkie Mazowieckie	100,1 100,2	100,0 100,1	100,2 100,0	100,2 99,8	100,2 100,3	100,0 100,1	100,2 100,0	100,4 99,8
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,3	99,9	100,0	99,9	100,4	99,9	100,0	99,9
Małopolskie Śląskie	100,5 100,1	100,0 99,9	100,0 99,9	99,9 99,9	100,6 100,2	100,0 99,9	100,0 99,9	99,8 100,0
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,1	100,0	99,9	99,8	100,1	100,0	99,9	99,8
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	100,1 100,2 100,0 99,9	100,3 100,0 99,8 99,7	99,9 99,8 100,0 99,9	99,7 99,8 99,9 100,0	100,2 100,2 100,1 99,8	100,4 99,9 99,8 99,6	99,8 99,8 100,0 99,9	99,6 99,7 99,9 100,0
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,4	100,1	99,9	99,9	100,5	100,2	100,0	99,9
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,6 100,3 100,4	100,5 100,1 100,1	100,1 99,9 100,0	100,0 99,9 99,8	100,8 100,4 100,5	100,6 100,1 100,1	100,2 99,9 100,0	100,0 99,9 99,7
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	100,4	100,1	99,9	99,9	100,5	100,1	99,9	100,0
Dolnośląskie Opolskie	100,4 100,2	100,2 99,8	99,8 100,0	99,9 99,9	100,5 100,4	100,2 99,8	99,9 100,0	99,9 100,1
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,5	100,2	100,0	100,0	100,6	100,2	100,0	100,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,3 100,4 100,7	100,1 100,2 100,2	99,9 100,1 99,9	100,0 100,2 99,9	100,5 100,6 100,9	100,1 100,2 100,2	99,8 100,2 100,0	100,0 100,2 99,9

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	furnishings	gospodarstw , <i>household,</i>	kania i prowa a domowego equipment maintenance	and routine	Zdrowie <i>Health</i>				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII				
	okres poprzedni = 100 previous period = 100								

POLSKA	99,9	100,1	99,9	99,8	100,6	100,2	101,9	99,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,8	100,0	99,9	99,9	100,6	100,1	101,7	100,0
Łódzkie Mazowieckie	99,6 99,8	100,0 100,0	100,1 99,8	99,8 99,9	100,8 100,6	100,1 100,1	101,6 101,7	100,1 100,0
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,9	100,1	99,9	99,7	100,5	100,2	101,8	100,0
Małopolskie Śląskie	100,0 99,8	99,9 100,2	99,8 100,0	100,0 99,6	100,6 100,4	100,2 100,2	101,8 101,8	100,0 99,9
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,0	100,1	99,9	99,9	100,4	100,2	101,9	99,9
Lubelskie	99,9 99,9 100,0 100,2	100,1 100,2 99,7 100,2	99,9 99,8 100,0 100,0	99,8 100,1 99,7 99,8	100,5 100,3 100,4 100,5	100,4 100,0 100,2 100,2	101,7 102,0 101,6 102,3	100,0 100,0 99,9 99,7
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,1	99,9	99,8	99,8	100,8	100,3	102,0	99,8
LubuskieWielkopolskie	100,0 99,9	100,0 99,8	99,8 99,9	99,8 99,8	101,3 100,5	100,4 100,3	101,5 102,2	99,8 99,8
Zachodniopomorskie	100,4	100,1	99,8	99,9	100,9	100,3	102,1	99,8
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,8	100,0	99,7	99,6	100,6	100,4	101,9	100,1
Dolnośląskie Opolskie	99,9 99,7	100,1 99,8	99,6 99,9	99,8 99,1	100,6 100,7	100,4 100,3	101,9 101,8	100,0 100,2
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,7	100,1	99,9	99,9	100,6	100,2	102,0	99,8
Kujawsko-Pomorskie	99,6 99,8	100,0 100,2	100,0 99,9	99,6 100,1	100,5 100,7	100,0 100,2	101,8 102,1	99,7 99,8
Warmińsko-Mazurskie		100,2	99,9	100,1	100,7	100,2	102,1	99,8

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie			sport sport		Łączność Communication					
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII					
		(	okres poprz	edni = 100	previous period = 100					

POLSKA	92,9	102,5	99,9	96,2	99,8	100,5	100,9	99,5
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	93,1	102,0	99,7	97,0	100,0	100,4	100,6	99,1
Łódzkie Mazowieckie	92,3 93,4	102,2 102,0	99,7 99,7	96,7 97,1	100,2 99,9	100,5 100,3	101,2 100,4	99,5 99,0
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	92,5	102,8	100,2	95,6	99,8	100,6	101,0	99,8
MałopolskieŚląskie	92,2 92,7	103,4 102,3	100,3 100,2	95,2 95,9	99,8 99,8	100,7 100,6	100,8 101,1	99,7 99,8
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	92,5	102,6	99,6	96,5	99,8	100,8	101,4	99,9
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	92,2 92,2 93,3 92,9	102,3 102,8 103,1 102,4	99,1 100,1 99,9 99,3	96,7 96,1 96,8 96,4	99,8 99,9 99,9 99,5	100,7 100,9 100,9 100,5	101,4 101,6 101,6 101,2	99,9 99,8 99,9 99,9
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	92,6	102,7	100,2	95,8	99,7	100,4	101,2	99,5
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	92,5 92,6 92,9	102,5 102,9 102,1	100,4 100,0 100,5	95,8 95,6 96,1	100,0 99,5 99,8	100,4 100,3 100,4	100,4 101,8 100,6	99,7 100,0 98,6
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	93,1	102,6	100,1	95,5	99,9	100,6	100,7	99,7
Dolnośląskie Opolskie	92,9 93,6	102,7 102,2	100,0 100,5	95,3 96,0	99,9 99,8	100,5 100,9	100,6 100,9	99,6 100,0
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	93,4	102,5	99,6	96,2	99,8	100,3	100,4	99,3
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	93,2 93,4 93,8	102,5 103,1 101,6	100,2 99,1 99,8	96,4 95,9 96,2	99,6 99,9 99,7	100,3 100,2 100,3	100,9 100,1 100,6	98,6 99,8 99,6

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie		Rekreacji Recreation	a i kultura and culture		Edukacja Education						
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII						
		(	okres poprz	edni = 100	00 previous period = 100						

POLSKA	100,9	99,9	100,4	98,3	100,1	100,0	100,2	100,6
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,7	100,2	100,0	98,6	100,0	100,0	100,3	100,5
Łódzkie Mazowieckie	101,3 100,6	99,6 100,4	99,9 100,0	98,0 98,8	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,3	100,2 100,6
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	101,0	99,9	100,4	98,2	99,9	100,0	99,9	100,6
Małopolskie Śląskie	101,1 101,0	100,1 99,9	101,0 100,0	97,9 98,4	100,0 99,8	100,0 100,0	100,0 99,8	100,1 101,0
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	101,1	99,7	100,3	98,4	100,1	100,0	100,1	100,7
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	101,1 100,9 101,1 101,3	100,1 99,2 99,7 99,6	100,9 100,3 100,3 99,4	98,2 98,9 98,3 98,2	100,1 100,0 100,6 100,1	100,0 99,9 100,1 100,1	99,9 100,1 100,7 100,2	100,0 100,8 102,0 101,1
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	101,3	99,6	100,2	98,3	100,1	100,0	100,2	100,7
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	101,2 101,3 101,2	99,5 99,5 99,8	100,6 100,2 99,8	98,9 98,3 97,9	100,2 100,1 100,1	100,0 100,0 99,9	100,2 100,2 100,1	100,5 100,8 100,5
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	101,0	100,3	100,4	98,4	100,5	100,0	99,9	100,3
Dolnośląskie Opolskie	100,9 101,3	100,3 100,1	100,3 100,5	98,4 98,3	100,5 100,3	100,0 100,0	99,9 100,0	100,2 100,4
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,8	100,0	100,0	98,2	100,1	100,0	100,3	100,7
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	101,1 100,5 101,3	100,0 100,0 99,9	99,6 100,4 99,9	97,8 98,4 98,3	100,1 100,2 100,0	100,0 100,1 100,0	100,3 100,3 100,2	100,5 101,0 100,2

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie		Restauracje i hotele Inne towary i usługi Restaurants and hotels Miscellaneous goods and s						rvices					
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII								
		(	okres poprze	edni = 100	previous <sub>l</sub>	vious period = 100							

POLSKA	100,3	100,6	100,3	100,1	100,3	99,8	100,0	100,0
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,2	100,5	100,1	100,1	100,1	99,6	99,8	100,0
Łódzkie Mazowieckie	100,4 100,2	100,7 100,4	100,1 100,1	100,3 100,1	100,3 100,0	99,7 99,6	100,0 99,8	100,2 100,0
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,2	100,5	100,2	100,3	100,3	99,8	99,8	99,8
Małopolskie Śląskie	100,2 100,2	100,6 100,4	100,4 100,1	100,2 100,4	100,4 100,2	100,0 99,7	99,6 100,0	99,9 99,7
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,1	100,4	100,2	100,2	100,2	99,7	100,1	100,3
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	99,9 100,3 100,2 99,9	100,5 100,5 100,2 100,3	100,1 100,2 100,2 100,1	100,3 99,8 100,3 100,5	100,0 100,0 100,4 100,8	99,6 99,8 99,7 100,0	100,0 100,1 100,1 100,3	99,9 100,7 99,5 101,1
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,3	100,7	100,2	100,2	100,4	99,8	100,0	99,9
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,5 100,3 100,2	101,0 100,7 100,3	100,3 100,0 100,5	100,3 100,2 100,1	100,8 100,3 100,4	99,9 99,9 99,6	100,4 99,9 99,9	100,0 100,1 99,7
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNISOUTH-WESTERN REGION	100,1	100,4	100,3	100,3	100,4	99,7	99,9	100,4
Dolnośląskie Opolskie	100,1 100,2	100,4 100,2	100,3 100,3	100,3 100,2	100,4 100,4	99,9 99,4	99,9 99,9	100,4 100,2
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,6	100,7	100,6	99,8	100,5	99,9	100,1	100,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,6 100,6 100,5	100,5 100,7 101,1	100,2 100,6 101,3	99,9 99,9 99,4	100,7 100,4 100,3	100,1 99,5 100,3	100,3 100,2 99,8	100,2 100,4 99,6

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie		·	łem I total		Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII				
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							

POLSKA	98,5	99,1	99,3	99,4	96,3	97,9	99,2	100,1
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	98,4	99,0	99,3	99,4	95,8	97,6	99,3	100,6
Łódzkie Mazowieckie	98,0 98,6	98,7 99,1	99,1 99,4	99,4 99,4	95,8 95,9	97,5 97,6	99,0 99,5	100,4 100,7
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	98,3	98,9	99,2	99,3	95,7	97,3	98,8	99,9
Małopolskie Śląskie	98,4 98,2	99,1 98,8	99,5 99,0	99,6 99,1	96,3 95,3	97,9 96,8	99,6 98,3	100,7 99,4
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	98,1	98,8	99,0	99,1	96,4	98,0	99,1	99,7
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	98,2 98,2 97,8 97,7	98,9 98,9 98,8 98,3	99,1 99,1 99,1 98,5	99,1 99,2 99,2 98,8	96,8 96,6 95,7 95,9	98,2 98,5 97,6 97,2	99,3 99,5 98,9 98,3	99,9 100,0 99,5 99,2
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	98,8	99,3	99,5	99,5	96,9	98,3	99,2	100,1
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	98,9 98,4 99,4	99,6 99,0 99,8	99,8 99,0 100,0	100,0 99,3 99,5	96,9 96,2 97,9	98,5 97,7 99,1	99,5 98,5 100,3	101,0 99,8 100,3
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	98,5	99,1	99,3	99,5	96,4	98,0	99,5	100,4
Dolnośląskie Opolskie	98,6 98,2	99,2 98,9	99,4 99,2	99,5 99,4	96,6 95,5	98,0 98,1	99,7 98,8	100,4 100,4
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	98,6	99,3	99,4	99,5	96,5	98,1	98,9	99,9
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	98,4 98,6 98,8	99,2 99,3 99,3	99,3 99,4 99,5	99,4 99,6 99,3	96,3 96,5 96,7	98,1 98,0 98,2	98,8 98,7 99,6	100,0 99,7 99,9

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie		Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe  Alcoholic beverages and tobacco  Odzież i obuwie  Clothing and footwear							
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII				
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

POLSKA	102,0	101,0	100,9	100,9	94,8	95,1	95,7	95,5
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	101,9	100,9	100,9	101,0	94,6	95,0	95,9	95,0
Łódzkie Mazowieckie	100,2 102,4	100,0 101,2	100,7 101,0	101,5 100,8	93,9 94,9	94,6 95,1	95,3 96,2	94,2 95,3
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	101,9	101,2	101,4	101,3	94,3	94,7	95,2	95,3
Małopolskie Śląskie	101,6 102,0	100,8 101,5	101,2 101,5	101,7 101,0	94,8 93,9	95,4 94,1	96,1 94,5	96,8 94,1
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	101,8	100,9	100,9	100,5	95,6	95,8	96,2	96,4
Lubelskie	101,5 102,8 101,1 101,5	100,7 101,4 101,3 99,9	100,7 101,0 101,3 100,4	100,4 100,9 101,0 99,7	96,0 96,6 95,6 93,4	96,5 96,6 95,7 93,6	97,1 96,8 95,7 94,1	97,0 97,0 96,0 95,1
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	102,7	101,3	101,0	100,8	95,7	96,0	96,9	96,8
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	103,2 102,0 103,4	101,3 100,8 102,0	100,8 100,8 101,4	100,6 101,0 100,5	96,9 96,4 93,7	96,4 96,7 94,4	97,8 97,1 96,0	96,8 97,2 96,1
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	101,9	100,6	100,7	101,2	92,7	92,8	93,3	93,5
Dolnośląskie Opolskie	101,8 102,2	100,7 100,4	100,6 101,0	101,2 101,1	92,1 94,8	92,4 94,3	92,7 95,1	93,4 93,9
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	101,9	101,1	100,8	100,9	94,8	95,2	95,5	95,3
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	101,9 101,8 102,1	101,6 100,9 100,7	101,1 100,9 100,3	100,7 101,5 100,1	95,1 94,9 94,1	95,6 95,6 93,9	96,8 95,6 93,5	96,5 95,2 93,7

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie				Mieszkanie	Dwelling							
	użytkowanie mieszkania lub domu razem total energii housing, water, electricity, gas and d											
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII							
			U	ny okres rok ding period		U	VII–IX X–XII					

POLSKA	100,5	100,7	100,5	100,2	100,7	100,8	100,7	100,4
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,3	100,5	100,4	100,3	100,5	100,7	100,6	100,5
Łódzkie Mazowieckie	99,8 100,5	100,1 100,6	100,4 100,4	100,6 100,2	100,1 100,6	100,4 100,7	100,6 100,6	100,8 100,3
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,6	100,6	100,4	100,1	100,8	100,8	100,6	100,2
Małopolskie Śląskie	100,7 100,5	100,8 100,4	100,7 100,3	100,4 99,9	100,7 100,8	100,9 100,7	100,9 100,4	100,5 100,0
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,1	100,2	100,1	99,7	100,1	100,3	100,1	99,7
Lubelskie	100,3 100,2 99,6 100,1	100,8 100,2 99,8 99,9	100,5 100,1 99,8 99,7	100,0 99,7 99,6 99,5	100,5 100,1 99,5 100,0	101,1 100,1 99,9 99,7	100,7 100,0 99,9 99,4	100,0 99,6 99,7 99,3
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,9	101,0	100,8	100,4	101,0	101,3	101,0	100,5
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	101,1 100,6 101,2	101,4 100,7 101,4	101,5 100,5 101,1	101,3 100,1 100,3	101,3 100,7 101,6	101,8 100,9 101,6	101,9 100,7 101,2	101,7 100,3 100,3
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	100,6	100,8	100,6	100,3	100,8	101,0	100,8	100,5
Dolnośląskie	100,7 100,3	100,9 100,6	100,7 100,4	100,4 99,9	100,9 100,5	101,0 100,8	100,9 100,5	100,6 100,2
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,6	100,8	100,7	100,6	100,8	101,1	101,0	100,9
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,2 100,6 101,0	100,5 100,8 101,2	100,4 100,9 100,9	100,2 100,9 100,8	100,5 100,9 101,3	100,8 101,0 101,5	100,7 101,1 101,2	100,5 101,2 100,9

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	furnishings	gospodarstw s, household,	kania i prowa a domowego equipment maintenance	o and routine	Zdrowie Health				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XI				
			0	ny okres rok ding period		0			

POLSKA	99,7	99,8	99,8	99,6	101,4	101,0	102,5	102,6
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,6	99,7	99,7	99,6	101,1	100,6	102,1	102,4
Łódzkie Mazowieckie	98,8 99,9	99,0 99,9	99,4 99,8	99,4 99,6	101,5 101,0	101,0 100,4	102,5 101,9	102,6 102,3
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,5	99,5	99,6	99,6	101,0	100,6	102,2	102,5
Małopolskie Śląskie	100,4 98,9	100,0 99,2	99,8 99,6	99,7 99,5	101,6 100,6	101,1 100,3	102,5 102,0	102,7 102,3
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,0	100,0	100,0	99,8	100,9	100,8	102,4	102,4
Lubelskie	99,7 100,2 99,9 100,4	99,7 100,3 99,6 100,5	99,7 100,2 99,5 100,6	99,7 100,0 99,3 100,2	100,8 101,3 101,2 100,6	101,0 100,7 101,0 100,7	102,4 102,3 102,0 102,8	102,5 102,2 102,1 102,7
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,9	99,9	99,8	99,6	101,9	101,6	103,2	103,0
Lubuskie	100,0 100,0	99,8 99,8	99,6 99,5	99,6 99,3	102,4 101,6	102,1 101,2	103,2 102,9	103,0 102,9
Zachodniopomorskie  REGION POŁUDNIOWOZACHODNI  SOUTH-WESTERN  REGION	99,6	100,1	100,2 99,8	99,1	102,1	101,9	103,6	103,2
Dolnośląskie Opolskie	99,6 99,8	100,0 99,9	99,7 100,0	99,4 98,6	101,6 100,6	101,6 100,6	103,1 102,3	103,0 103,0
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,4	99,7	99,7	99,7	101,7	101,1	102,6	102,6
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,3 99,3 99,7	99,3 99,9 100,0	99,5 99,9 99,5	99,2 100,0 99,9	101,5 102,1 101,4	100,8 101,4 100,8	102,3 102,9 102,4	102,1 102,9 102,7

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie			sport sport		Łączność Communication					
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX X–XII			
	analogiczny okres rok corresponding period					•				

POLSKA	89,5	91,8	91,6	91,5	102,4	103,6	100,9	100,6
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	90,0	92,0	91,5	91,9	102,6	103,9	100,8	100,1
Łódzkie Mazowieckie	89,1 90,4	91,6 92,1	90,6 91,9	90,9 92,3	103,6 102,3	104,3 103,7	101,6 100,5	101,3 99,6
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	89,3	91,8	91,7	91,1	102,4	103,7	101,1	101,2
Małopolskie Śląskie	89,1 89,5	91,6 91,8	91,7 91,7	91,0 91,2	102,1 102,7	103,7 103,8	101,0 101,2	101,0 101,2
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	89,1	91,9	91,2	91,2	102,9	103,8	101,7	101,9
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	89,4 88,2 90,1 88,8	91,4 91,4 93,3 91,9	90,2 91,2 93,0 91,0	90,3 91,1 93,0 91,1	102,7 103,2 103,2 102,3	103,7 104,2 104,1 103,2	101,5 102,1 102,1 100,8	101,7 102,2 102,3 101,1
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	88,8	91,5	91,4	91,3	102,3	103,3	100,7	100,8
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	88,7 88,4 89,9	91,3 91,4 91,9	91,4 91,0 92,3	91,3 91,1 91,6	102,3 102,2 102,4	103,9 102,9 103,7	100,6 100,7 100,7	100,4 101,7 99,4
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	90,1	92,1	92,0	91,3	102,2	103,7	100,9	100,8
Dolnośląskie Opolskie	90,1 90,2	92,1 92,0	91,7 92,8	91,0 92,2	102,2 102,1	103,7 103,6	100,7 101,3	100,6 101,6
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	89,5	92,0	91,5	91,7	102,4	103,7	100,4	99,8
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	89,4 89,1 90,2	92,2 91,7 92,2	92,0 90,7 91,9	92,3 91,4 91,5	102,9 102,1 102,4	103,6 103,7 103,9	100,6 100,1 100,9	99,4 100,0 100,2

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie		Rekreacja Recreation			Edukacja Education					
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX X–XII			
			•	•	u poprzedn of previous	•				

POLSKA	101,6	101,1	100,7	99,5	101,2	101,2	101,1	100,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	101,6	101,2	100,6	99,5	101,7	101,5	101,4	100,8
Łódzkie Mazowieckie	102,1 101,5	101,1 101,3	100,3 100,7	98,8 99,8	100,8 101,9	100,7 101,7	100,4 101,6	100,1 100,9
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	101,5	101,2	100,7	99,6	100,5	100,5	100,2	100,4
MałopolskieŚląskie	101,7 101,4	101,9 100,8	101,7 100,1	100,1 99,3	100,7 100,4	100,7 100,4	100,6 100,0	100,1 100,7
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	101,6	101,0	100,7	99,5	101,1	101,0	100,8	101,0
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	102,3 101,2 101,6 100,8	101,9 100,2 101,1 100,5	101,9 99,8 100,9 99,8	100,2 99,2 99,5 98,5	101,2 101,0 101,3 100,9	101,0 100,7 101,4 101,0	100,5 100,4 102,2 101,1	100,0 100,9 103,4 101,5
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	102,5	101,3	100,6	99,3	100,7	100,8	100,7	100,9
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	101,9 102,9 102,4	101,0 101,2 101,5	100,7 100,4 100,7	100,1 99,3 98,8	100,8 100,2 101,7	100,8 100,5 101,4	100,9 100,5 100,9	100,9 101,1 100,6
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	101,9	101,5	101,2	100,0	101,7	101,5	101,1	100,7
Dolnośląskie Opolskie	102,0 101,7	101,6 101,3	101,0 101,9	100,0 100,1	101,9 100,9	101,7 100,8	101,3 100,7	100,7 100,6
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,9	100,6	100,6	99,1	101,7	101,7	101,5	101,2
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	101,4 99,9 102,3	101,4 99,8 101,1	100,6 100,5 100,8	98,5 99,4 99,3	101,4 101,9 101,4	101,4 101,9 101,3	101,4 101,7 101,2	100,9 101,5 100,5

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie			cje i hotele s <i>and hotels</i>	1	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII				
			0	,	u poprzedn of previous	U			

POLSKA	101,2	101,3	101,4	101,2	99,8	99,6	99,8	100,1
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,8	101,0	101,1	101,0	100,3	99,8	99,7	99,6
Łódzkie Mazowieckie	101,6 100,6	101,8 100,8	101,8 101,0	101,4 100,9	100,2 100,4	99,4 99,9	99,5 99,7	100,2 99,3
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,9	100,9	101,0	101,3	99,4	99,2	99,3	99,7
Małopolskie Śląskie	101,0 100,9	101,1 100,8	101,5 100,8	101,4 101,2	100,3 98,7	100,0 98,7	99,6 99,1	99,9 99,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,7	100,8	100,9	100,9	99,0	98,9	99,3	100,3
Lubelskie	100,5 101,2 100,5 100,5	100,8 101,2 100,4 100,7	100,9 101,2 100,8 100,7	100,9 100,8 101,0 100,8	98,0 99,9 99,7 99,7	98,0 99,3 99,8 99,7	98,5 99,2 100,0 100,5	99,5 100,5 99,7 102,2
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	101,4	101,7	101,5	101,3	99,9	99,8	100,0	100,1
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	101,4 101,5 101,3	102,2 101,7 101,3	102,2 101,3 101,3	102,0 101,1 101,1	99,8 99,7 100,2	100,0 99,6 99,8	100,9 99,7 99,9	101,1 100,2 99,5
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	101,1	100,9	100,9	101,0	99,9	99,5	99,5	100,3
Dolnośląskie Opolskie	101,1 101,1	100,9 100,9	101,0 100,7	101,0 100,8	100,2 99,1	100,0 98,4	99,9 98,6	100,5 99,9
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	102,1	102,2	102,3	101,8	99,9	99,9	100,6	100,7
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	102,0 102,1 102,4	101,6 102,3 102,5	101,4 102,3 103,4	101,2 101,9 102,3	99,9 99,8 100,1	100,3 99,3 100,1	101,5 100,2 100,1	101,3 100,4 100,0

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification		-	olem d total		Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
		•	okres poprz	edni = 100	previous period = 100				

POLSKA	99,3	100,5	99,7	100,7	101,1	100,7	98,6	100,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,3	100,4	99,7	100,8	101,3	100,5	98,0	101,1
Łódzkie Mazowieckie	99,3 99,3	100,4 100,5	99,7 99,7	100,9 100,8	101,2 101,3	100,6 100,5	98,4 97,8	101,1 101,1
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,4	100,4	99,6	100,7	101,3	100,8	98,4	100,9
Małopolskie Śląskie	99,5 99,4	100,5 100,4	99,6 99,6	100,7 100,8	101,5 101,1	100,8 100,8	98,4 98,4	100,6 101,0
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,1	100,4	99,7	100,9	100,6	100,4	99,1	101,0
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	99,1 99,0 99,3 99,3	100,4 100,5 100,1 100,5	99,7 99,7 100,0 99,5	100,9 100,9 100,6 101,2	100,6 100,5 100,9 100,6	100,4 100,6 100,0 100,7	99,3 99,2 99,2 98,5	101,0 101,0 100,6 101,6
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,2	100,6	99,7	100,7	101,2	100,9	98,8	100,8
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,4 99,1 99,5	100,6 100,7 100,3	99,8 99,7 99,5	100,7 100,8 100,7	101,2 101,0 101,5	100,7 101,1 100,7	98,5 99,0 98,7	100,8 100,6 101,0
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,3	100,5	99,7	100,6	101,1	100,8	98,6	100,7
Dolnośląskie	99,3 99,2	100,5 100,5	99,7 99,7	100,5 100,9	101,2 100,8	100,8 101,1	98,4 99,0	100,8 100,7
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,4	100,6	99,7	100,7	101,3	100,8	99,0	100,7
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,4 99,5 99,3	100,6 100,5 100,5	99,9 99,8 99,7	100,7 100,7 100,5	101,3 101,4 101,2	100,9 100,8 100,8	99,1 99,2 98,4	100,9 100,8 100,8

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification			e i wyroby tyt ages and tob		Odzież i obuwie Clothing and footwear				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
			okres poprz	edni = 100	previous period = 100				

POLSKA	100,2	100,3	100,1	100,3	95,1	102,8	95,0	102,7
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,2	100,4	100,1	100,6	95,3	102,8	95,1	102,9
Łódzkie Mazowieckie	100,1 100,2	100,3 100,4	100,1 100,1	100,9 100,5	94,2 95,7	103,3 102,7	95,1 95,1	102,6 103,0
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,1	99,9	100,3	100,2	94,5	102,7	94,4	103,1
Małopolskie Śląskie	100,5 99,9	99,8 100,0	100,1 100,4	99,9 100,3	95,7 93,7	103,1 102,4	95,4 93,6	102,4 103,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,4	100,1	100,0	100,3	95,8	102,3	96,0	102,5
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	100,0 100,5 100,6 100,4	100,2 100,7 99,0 100,2	99,9 99,6 100,8 99,6	100,2 100,4 99,8 100,8	95,8 96,7 96,4 94,2	102,4 101,6 101,6 103,6	96,1 96,1 96,8 94,9	102,5 102,1 101,8 103,7
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,1	100,4	100,0	100,2	94,9	103,2	95,1	103,1
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,4 100,2 99,8	100,4 100,5 100,4	99,5 100,1 100,1	100,4 100,1 100,2	95,8 94,5 95,1	103,4 103,7 102,1	95,9 95,0 94,6	103,9 103,5 102,1
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	100,2	100,6	100,2	100,1	95,1	101,9	95,0	101,6
Dolnośląskie Opolskie	100,2 100,1	100,5 100,9	100,5 99,5	100,0 100,4	95,1 95,0	101,7 102,7	95,0 94,9	101,6 101,8
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,3	100,4	100,5	99,9	94,5	103,6	94,1	103,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,1 100,4 100,4	100,5 100,3 100,5	100,2 100,6 100,8	100,4 99,6 99,8	93,8 94,6 95,3	104,9 103,1 102,3	93,3 94,4 95,1	104,3 102,7 102,0

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification	Mieszkanie <i>Dwelling</i>								
		razem	total		użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
	okres poprzedni = 100 previous period = 100								

POLSKA	99,5	99,8	100,2	100,3	99,5	99,7	100,1	100,4
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,6	99,8	100,2	100,3	99,6	99,6	100,2	100,4
Łódzkie Mazowieckie	99,5 99,6	99,7 99,8	100,2 100,2	100,5 100,3	99,5 99,6	99,5 99,7	100,2 100,2	100,6 100,4
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,5	99,7	100,2	100,3	99,4	99,6	100,3	100,5
Małopolskie Śląskie	99,3 99,6	99,7 99,8	100,2 100,3	100,3 100,4	99,1 99,6	99,5 99,7	100,2 100,3	100,4 100,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,3	99,7	100,1	100,4	99,2	99,5	100,1	100,5
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	99,4 99,1 99,2 99,7	99,9 99,6 99,7 99,8	100,0 100,1 100,1 100,2	100,3 100,4 100,2 100,7	99,3 98,9 99,0 99,7	99,7 99,4 99,5 99,5	100,0 100,1 100,1 100,3	100,4 100,4 100,2 100,9
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,5	99,8	100,2	100,3	99,4	99,7	100,2	100,4
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,6 99,5 99,4	100,1 99,8 99,6	100,3 100,2 100,1	100,2 100,3 100,3	99,6 99,4 99,4	100,0 99,7 99,6	100,2 100,2 100,1	100,3 100,4 100,4
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNISOUTH-WESTERN REGION	99,4	99,8	100,2	100,4	99,4	99,7	100,2	100,5
Dolnośląskie	99,5 99,2	99,9 99,4	100,1 100,4	100,2 101,1	99,4 99,1	99,9 99,1	100,1 100,4	100,3 101,4
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,9	100,0	100,1	100,3	99,9	99,9	100,1	100,3
Kujawsko-Pomorskie	100,1 99,7	99,9 99,9	99,8 100,2	100,3 100,2	100,1 99,8	99,8 99,8	99,8 100,3	100,4 100,2
Warmińsko-Mazurskie	99,7	100,1	100,3	100,3	99,7	100,0	100,3	100,3

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification	furnishings	gospodarstw , <i>household,</i>	kania i prow a domowego equipment maintenance	o and routine	Zdrowie <i>Health</i>				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
	okres poprzedni = 100 previous period = 100								

POLSKA	99,8	100,3	100,2	99,9	98,1	100,5	99,9	99,6
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,8	100,4	100,2	100,0	98,2	100,4	100,0	99,6
Łódzkie Mazowieckie	99,6 99,8	100,2 100,5	99,9 100,3	100,0 100,0	98,0 98,3	100,5 100,4	99,8 100,1	99,7 99,6
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,9	100,3	100,1	99,7	97,9	100,4	100,0	99,9
Małopolskie Śląskie	100,3 99,6	100,3 100,3	100,3 100,0	99,8 99,7	98,2 97,7	100,5 100,4	100,1 100,0	100,3 99,6
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,7	100,5	100,1	100,1	98,0	100,6	100,0	99,4
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	99,6 99,9 99,7 99,6	100,4 100,4 100,4 100,9	100,1 100,3 100,0 100,1	99,9 100,2 100,1 100,0	98,1 97,9 98,3 97,9	100,7 100,6 100,7 100,5	99,9 100,3 99,9 99,6	99,4 99,4 99,1 99,5
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,8	100,2	100,2	99,9	97,7	100,5	100,0	99,6
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,6 100,0 99,4	100,6 100,3 99,9	100,6 100,2 99,9	99,9 99,8 100,0	97,9 97,5 98,0	100,5 100,5 100,6	100,2 100,1 99,7	99,7 99,7 99,4
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,7	100,2	100,4	99,9	98,1	100,8	99,9	99,6
Dolnośląskie Opolskie	99,7 99,6	100,1 100,6	100,4 100,2	99,8 100,0	98,0 98,5	100,7 100,9	99,9 99,9	99,6 99,8
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,8	100,3	100,1	100,1	98,1	100,3	99,8	99,6
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,0 99,7 99,7	100,3 100,3 100,4	99,9 100,1 100,3	100,1 100,1 100,2	97,9 98,2 98,0	100,3 100,2 100,7	99,8 99,7 99,9	99,8 99,6 99,4

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification			sport sport		Łączność Communication				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
	okres poprzedni = 100 previous period = 100								

POLSKA         93,9         103,3         101,4         103,2         100,1         99,3         99,9         100,0           REGION CENTRALNY CENTRAL REGION         93,0         102,6         101,8         103,0         100,6         99,2         99,9         100,2           Łódzkie			400.0	4044	400.0				4000
CENTRAL REGION       Lódzkie       93,7       102,4       101,5       104,1       100,2       99,1       100,0       100,0         Mazowieckie       92,7       102,6       101,9       102,6       100,8       99,3       99,3       99,8       100,3         REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION       94,6       103,5       100,8       103,1       100,1       99,5       99,9       100,0         Małopolskie       94,7       103,3       100,6       103,1       100,2       99,5       99,9       99,9       99,8         Śląskie       94,7       103,3       100,6       103,1       100,2       99,5       99,9       100,2         REGION WSCHODNI       94,3       102,8       101,3       103,7       100,1       99,4       99,7       100,0         EASTERN REGION       94,6       102,3       101,2       103,9       100,1       99,2       99,4       99,9         Podkarpackie       93,9       103,3       101,2       103,7       100,0       99,5       99,9       100,0         Podlaskie       94,4       102,8       101,4       103,1       100,0       99,4       99,9       99,9       99,9         Šwiętokr	POLSKA POLAND	93,9	103,3	101,4	103,2	100,1	99,3	99,9	100,0
Mazowieckie         92,7         102,6         101,9         102,6         100,8         99,3         99,8         100,3           REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION         94,6         103,5         100,8         103,1         100,1         99,5         99,9         100,0           Małopolskie         94,4         103,7         101,3         103,1         99,9         99,4         99,9         99,8           Śląskie         94,7         103,3         100,6         103,1         100,2         99,5         99,9         90,9         100,2           REGION WSCHODNI         94,3         102,8         101,3         103,7         100,1         99,4         99,7         100,0           EASTERN REGION         100,0         90,4         100,0         100,0         90,4         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         100,0         99,4         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9         99,9 <td></td> <td>93,0</td> <td>102,6</td> <td>101,8</td> <td>103,0</td> <td>100,6</td> <td>99,2</td> <td>99,9</td> <td>100,2</td>		93,0	102,6	101,8	103,0	100,6	99,2	99,9	100,2
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION         94,6         103,5         100,8         103,1         100,1         99,5         99,9         100,0           Małopolskie         94,4         103,7         101,3         103,1         99,9         99,4         99,9         99,8           Śląskie         94,7         103,3         100,6         103,1         100,2         99,5         99,9         100,2           REGION WSCHODNI         94,3         102,8         101,3         103,7         100,1         99,4         99,7         100,0           EASTERN REGION         94,6         102,3         101,2         103,9         100,1         99,2         99,4         99,9           Podkarpackie         93,9         103,3         101,2         103,7         100,0         99,5         99,9         100,0           Podlaskie         94,4         102,8         101,4         103,7         100,0         99,5         99,9         99,9         99,9           Świętokrzyskie         94,4         102,8         101,4         103,1         100,0         99,4         99,9         99,9           Świętokrzyskie         94,4         103,2         101,3         103,8         100,2         9		,	,	· ·	,	<i>'</i>	,	,	,
SOUTHERN REGION         Małopolskie       94,4       103,7       101,3       103,1       99,9       99,4       99,9       99,8         Śląskie       94,7       103,3       100,6       103,1       100,2       99,5       99,9       100,2         REGION WSCHODNI       94,3       102,8       101,3       103,7       100,1       99,4       99,7       100,0         EASTERN REGION       94,6       102,3       101,2       103,9       100,1       99,2       99,4       99,9         Podkarpackie       93,9       103,3       101,2       103,7       100,0       99,5       99,9       100,0         Podlaskie       94,4       102,8       101,4       103,1       100,0       99,5       99,9       99,9       99,9         Świętokrzyskie       94,4       103,2       101,3       103,8       100,2       99,4       99,9       99,9       100,2         REGION       PÓŁNOCNO-ZACHODNI       93,5       103,9       101,3       103,3       99,9       99,3       99,9       100,0         NORTH-WESTERN       93,5       103,9       101,3       103,3       99,9       99,3       99,9       100,0 </td <td>Mazowieckie</td> <td>92,7</td> <td>102,6</td> <td>101,9</td> <td>102,6</td> <td>100,8</td> <td>99,3</td> <td>99,8</td> <td>100,3</td>	Mazowieckie	92,7	102,6	101,9	102,6	100,8	99,3	99,8	100,3
Śląskie         94,7         103,3         100,6         103,1         100,2         99,5         99,9         100,2           REGION WSCHODNI         94,3         102,8         101,3         103,7         100,1         99,4         99,7         100,0           Lubelskie         94,6         102,3         101,2         103,9         100,1         99,2         99,4         99,9           Podkarpackie         93,9         103,3         101,2         103,7         100,0         99,5         99,9         100,0           Podlaskie         94,4         102,8         101,4         103,1         100,0         99,5         99,9         100,0           Swiętokrzyskie         94,4         103,2         101,3         103,8         100,2         99,4         99,9         99,9         100,2           REGION         PÓŁNOCNO-ZACHODNI         93,5         103,9         101,3         103,3         99,9         99,3         99,9         100,0           NORTH-WESTERN         93,5         103,9         101,3         103,3         99,9         99,3         99,9         100,0		94,6	103,5	100,8	103,1	100,1	99,5	99,9	100,0
REGION WSCHODNI         94,3         102,8         101,3         103,7         100,1         99,4         99,7         100,0           Lubelskie         94,6         102,3         101,2         103,9         100,1         99,2         99,4         99,9           Podkarpackie         93,9         103,3         101,2         103,7         100,0         99,5         99,9         100,0           Podlaskie         94,4         102,8         101,4         103,1         100,0         99,4         99,9         99,9           Świętokrzyskie         94,4         103,2         101,3         103,8         100,2         99,4         99,9         100,2           REGION         PÓŁNOCNO-ZACHODNI         93,5         103,9         101,3         103,3         99,9         99,3         99,9         100,0           NORTH-WESTERN         100,0	•		,	′ ′	,	,	,	99,9	,
EASTERN REGION       94,6       102,3       101,2       103,9       100,1       99,2       99,4       99,9         Podkarpackie       93,9       103,3       101,2       103,7       100,0       99,5       99,9       100,0         Podlaskie       94,4       102,8       101,4       103,1       100,0       99,4       99,9       99,9         Świętokrzyskie       94,4       103,2       101,3       103,8       100,2       99,4       99,9       100,2         REGION       PÓŁNOCNO-ZACHODNI       93,5       103,9       101,3       103,3       99,9       99,3       99,9       100,0         NORTH-WESTERN       100,0 <t< td=""><td>Sląskie</td><td>94,7</td><td>103,3</td><td>100,6</td><td>103,1</td><td>100,2</td><td>99,5</td><td>99,9</td><td>100,2</td></t<>	Sląskie	94,7	103,3	100,6	103,1	100,2	99,5	99,9	100,2
Podkarpackie         93,9         103,3         101,2         103,7         100,0         99,5         99,9         100,0           Podlaskie         94,4         102,8         101,4         103,1         100,0         99,4         99,9         99,9           Świętokrzyskie         94,4         103,2         101,3         103,8         100,2         99,4         99,9         100,2           REGION         PÓŁNOCNO-ZACHODNI         93,5         103,9         101,3         103,3         99,9         99,3         99,9         100,0           NORTH-WESTERN         100,0		94,3	102,8	101,3	103,7	100,1	99,4	99,7	100,0
Podkarpackie         93,9         103,3         101,2         103,7         100,0         99,5         99,9         100,0           Podlaskie         94,4         102,8         101,4         103,1         100,0         99,4         99,9         99,9           Świętokrzyskie         94,4         103,2         101,3         103,8         100,2         99,4         99,9         100,2           REGION         PÓŁNOCNO-ZACHODNI         93,5         103,9         101,3         103,3         99,9         99,3         99,9         100,0           NORTH-WESTERN         100,0	Lubelskie	94.6	102.3	101.2	103.9	100.1	99.2	99.4	99.9
Podlaskie         94,4         102,8         101,4         103,1         100,0         99,4         99,9         99,9           Świętokrzyskie         94,4         103,2         101,3         103,8         100,2         99,4         99,9         100,2           REGION         PÓŁNOCNO-ZACHODNI         93,5         103,9         101,3         103,3         99,9         99,3         99,9         100,0           NORTH-WESTERN         100,0			,	· ·	,	<i>'</i>	,	,	,
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI 93,5 103,9 101,3 103,3 99,9 99,3 99,9 100,0 NORTH-WESTERN	Podlaskie	94,4	102,8	101,4	103,1	100,0	99,4	99,9	99,9
PÓŁNOCNO-ZACHODNI 93,5 103,9 101,3 103,3 99,9 99,3 99,9 100,0 NORTH-WESTERN	Świętokrzyskie	94,4	103,2	101,3	103,8	100,2	99,4	99,9	100,2
PÓŁNOCNO-ZACHODNI 93,5 103,9 101,3 103,3 99,9 99,3 99,9 100,0 NORTH-WESTERN	REGION								
	PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN	93,5	103,9	101,3	103,3	99,9	99,3	99,9	100,0
Lubuskie	Lubuskie	93.2	104.2	101.6	103.1	100.1	99.7	100.0	100.0
Wielkopolskie	Wielkopolskie	93,0	· ·	· ·	,	,	99,2	*	,
Zachodniopomorskie 94,6 102,4 100,9 102,5 100,9 99,4 100,0 100,1	Zachodniopomorskie	94,6	102,4	100,9	102,5	100,9	99,4	100,0	100,1
REGION POŁUDNIOWO-	REGION POŁUDNIOWO-								
-ZACHODNI	-ZACHODNI SOUTH-WESTERN	94,3	103,6	101,4	102,9	100,3	99,6	100,0	99,9
Dolnośląskie	Dolnoślaskie	94.4	103.5	101.5	102.4	100.5	99.4	99.9	99.9
Opolskie	•	,	· ·	′	,	,	*	*	,
REGION PÓŁNOCNY 94,3 103,5 101,8 103,3 99,7 99,6 99,8 100,0 NORTHERN REGION		94,3	103,5	101,8	103,3	99,7	99,6	99,8	100,0
Kujawsko-Pomorskie 94,4 103,1 101,6 103,3 100,0 99,3 99,7 100,1	Kuiawsko-Pomorskie	94.4	103.1	101.6	103.3	100.0	99.3	99.7	100.1
Pomorskie	-	,	,	· ·	,		,	,	
Warmińsko-Mazurskie 94,4 103,6 101,7 103,6 100,0 99,5 99,8 100,2	Warmińsko-Mazurskie	,	,			<i>'</i>		*	,

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification			a i kultura and culture		Edukacja Education				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
	okres poprzedni = 100 previous period = 100								

POLSKA	100,0	98,0	101,4	99,4	100,1	100,0	100,2	100,5
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,2	98,8	101,6	99,7	100,1	100,0	100,3	100,8
Łódzkie Mazowieckie	100,4 100,2	98,3 99,0	101,6 101,5	99,1 99,9	100,0 100,1	99,7 100,0	100,3 100,2	101,5 100,7
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,2	98,0	101,5	99,1	100,1	100,0	100,2	99,6
Małopolskie Śląskie	100,4 100,0	98,1 98,0	101,5 101,5	99,2 99,0	100,0 100,1	100,0 100,0	99,8 100,6	99,5 99,7
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,8	97,5	100,8	99,5	100,1	99,9	100,1	101,5
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	99,5 99,9 100,0 100,2	97,6 97,9 97,7 96,7	100,2 100,2 101,6 102,1	99,1 99,5 99,9 99,8	100,1 100,3 100,1 99,9	100,0 100,0 99,8 100,0	100,0 100,3 99,5 100,3	102,6 101,5 99,9 100,4
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,7	97,0	101,2	99,8	100,1	99,9	100,0	99,6
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,0 99,4 100,1	97,2 97,4 96,1	102,7 100,6 101,1	99,4 99,7 100,1	100,1 100,0 100,2	100,1 99,9 100,0	100,3 99,8 100,1	100,5 99,2 100,0
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,8	97,8	101,3	99,0	100,1	100,0	100,1	100,3
Dolnośląskie Opolskie	99,7 100,0	97,9 97,4	101,5 100,5	98,8 99,7	100,1 100,2	100,0 100,0	100,2 99,9	100,5 99,9
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,9	97,6	101,1	99,6	100,1	100,0	100,5	100,8
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,5 99,9 100,7	97,7 97,6 97,6	101,1 101,0 101,3	99,5 99,8 99,4	100,1 100,3 99,9	100,0 100,1 100,0	100,2 100,8 100,2	99,7 101,3 101,6

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	Restauracje i hotele Restaurants and hotels				Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services						
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII						
		C	okres poprze	edni = 100	previous period = 100						

POLSKA	100,2	100,7	100,5	100,3	100,6	100,6	100,5	100,9
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,2	100,6	100,1	100,2	101,3	100,6	100,7	100,7
Łódzkie Mazowieckie	100,5 100,1	100,7 100,6	100,4 100,0	100,1 100,3	101,0 101,4	100,5 100,6	100,5 100,8	101,2 100,6
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,3	100,6	100,3	100,4	100,2	100,5	100,1	101,1
Małopolskie Śląskie	100,2 100,5	100,5 100,7	100,6 100,2	100,4 100,4	100,9 99,8	101,2 100,1	100,6 99,8	101,3 100,9
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,1	100,7	100,4	100,3	100,7	100,9	100,5	100,9
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	100,2 100,1 100,0 99,9	100,6 100,7 100,5 100,8	100,3 100,5 100,6 100,3	100,0 100,6 100,6 100,2	100,2 100,4 100,8 102,1	101,2 100,8 100,3 101,1	100,1 100,7 101,1 100,4	101,0 101,2 100,7 100,7
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,4	100,7	100,4	100,3	100,3	100,7	100,7	100,9
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,5 100,4 100,3	100,7 100,7 100,5	100,1 100,4 100,6	100,2 100,4 100,3	100,1 100,4 100,2	100,3 101,0 100,6	101,1 100,7 100,4	101,4 101,0 100,4
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	100,1	100,7	100,6	100,5	100,3	100,6	100,1	100,9
Dolnośląskie Opolskie	100,1 100,1	100,8 100,1	100,7 100,1	100,5 100,3	100,3 100,1	100,4 101,1	100,1 100,2	100,8 100,9
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,1	100,8	100,8	100,0	100,1	100,5	100,6	101,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,0 100,3 100,0	100,6 101,0 100,7	100,2 101,4 100,6	100,7 99,6 99,9	100,8 99,9 99,5	100,6 100,2 100,7	101,0 100,8 99,6	101,0 101,1 101,3

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie		·	ołem d total		Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII				
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

POLSKA	99,1	99,1	99,2	100,2	100,4	100,8	100,9	101,3
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,3	99,2	99,2	100,2	100,8	101,1	100,4	100,9
Łódzkie Mazowieckie	99,1 99,3	99,1 99,2	99,2 99,2	100,3 100,2	100,4 101,0	100,9 101,1	100,8 100,2	101,3 100,7
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,1	99,1	99,1	100,1	100,4	101,0	100,7	101,3
Małopolskie Śląskie	99,5 98,9	99,4 98,9	99,4 99,0	100,3 100,0	101,1 99,9	101,5 100,7	101,0 100,5	101,3 101,3
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	98,8	98,7	98,9	100,2	99,6	99,8	100,3	101,2
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	98,8 98,7 98,9 98,8	98,6 98,7 98,5 99,0	98,8 98,9 98,9 99,3	100,1 100,1 99,9 100,5	99,8 99,6 100,0 98,9	99,8 99,8 99,7 99,8	100,4 100,5 100,1 100,1	101,2 101,3 100,8 101,3
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,1	99,1	99,3	100,2	100,5	101,0	101,5	101,7
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,6 99,0 99,0	99,5 99,1 98,7	99,7 99,4 98,9	100,5 100,3 99,9	100,7 100,1 100,9	101,0 101,0 100,9	101,2 101,6 101,3	101,1 101,7 101,9
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,1	99,1	99,2	100,1	100,5	101,1	100,8	101,2
Dolnośląskie Opolskie	99,1 99,0	99,1 99,1	99,2 99,2	100,0 100,4	100,5 100,5	101,2 100,7	100,6 101,4	101,1 101,5
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,2	99,2	99,6	100,5	100,4	100,8	101,4	101,8
Kujawsko-Pomorskie  Pomorskie  Warmińsko-Mazurskie	99,2 99,3 99,0	99,2 99,3 99,1	99,4 99,7 99,5	100,3 100,5 100,6	100,5 100,4 100,0	100,9 100,8 100,6	101,2 101,6 101,3	101,2 102,2 102,2

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie			e i wyroby tyt ges and tob		Odzież i obuwie Clothing and footwear				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII				
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

POLSKA	100,6	100,5	100,6	100,9	95,8	95,9	95,2	95,3
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,8	100,7	100,7	101,3	95,7	96,1	95,0	95,9
Łódzkie Mazowieckie	101,4 100,6	100,9 100,6	100,8 100,6	101,4 101,2	94,2 96,3	95,0 96,5	94,0 95,4	94,9 96,2
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	100,6	100,1	100,2	100,5	95,1	95,2	94,2	94,5
Małopolskie Śląskie	101,7 100,1	101,1 99,6	100,9 99,9	100,3 100,6	97,5 93,2	98,1 93,1	97,5 91,8	96,4 92,9
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	100,3	100,0	100,1	100,7	96,6	96,4	96,2	96,4
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	99,9 100,3 101,3 99,7	99,5 101,0 99,8 99,6	99,5 100,8 100,4 99,9	100,3 101,3 100,2 101,0	96,8 97,0 96,6 95,4	96,7 96,5 96,3 95,9	96,3 96,0 96,3 96,3	96,6 96,4 96,5 96,0
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	100,2	100,5	100,4	100,7	96,9	96,7	96,0	96,0
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,3 100,7 99,5	100,5 101,1 99,6	100,1 101,0 99,7	100,7 100,9 100,4	97,1 97,2 96,3	98,3 97,1 95,0	97,5 96,8 93,9	98,8 96,4 93,7
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	100,5	100,7	101,0	101,1	94,0	94,1	93,5	93,5
Dolnośląskie Opolskie	100,5 100,6	100,5 101,5	101,1 100,9	101,1 101,0	93,8 94,9	93,9 94,9	93,4 94,0	93,3 94,2
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	100,9	101,1	101,4	101,2	96,0	96,1	95,5	95,0
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,3 101,4 100,5	100,5 101,5 100,9	100,8 101,7 101,8	101,2 100,9 101,6	96,9 95,6 95,0	97,2 95,5 95,4	96,2 95,0 95,2	95,6 94,6 94,6

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	Mieszkanie Dwelling								
		razem	total	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels					
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII				
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							

POLSKA	99,4	99,1	99,4	99,8	99,4	99,0	99,2	99,7
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,6	99,3	99,5	99,9	99,6	99,1	99,3	99,8
Łódzkie Mazowieckie	99,8 99,5	99,6 99,2	99,6 99,5	99,8 99,9	100,0 99,5	99,6 99,0	99,6 99,2	99,8 99,7
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,2	99,0	99,3	99,8	99,1	98,8	99,1	99,7
Małopolskie Śląskie	99,0 99,3	98,7 99,2	98,9 99,5	99,4 100,0	98,9 99,3	98,3 99,1	98,5 99,5	99,1 100,1
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	98,9	98,7	99,0	99,6	98,7	98,3	98,6	99,3
Lubelskie	99,2 98,6 98,7 99,1	98,7 98,3 98,5 99,2	98,9 98,7 98,7 99,6	99,6 99,3 99,1 100,4	99,1 98,2 98,6 99,0	98,4 97,8 98,2 99,0	98,6 98,2 98,4 99,4	99,5 98,9 98,8 100,3
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,4	99,0	99,3	99,8	99,4	98,9	99,2	99,7
Lubuskie Wielkopolskie	100,3 99,3	99,9 99,0	100,0 99,4	100,2 99,8	100,5 99,3	99,9 98,8	99,9 99,2	100,1 99,7
Zachodniopomorskie  REGION POŁUDNIOWOZACHODNI  SOUTH-WESTERN  REGION	99,1 99,3	98,6 98,9	98,8 99,3	99,4 99,8	99,1	98,6 98,9	98,7	99,4
Dolnośląskie	99,4 98,8	99,1 98,5	99,4 98,9	99,7 100,0	99,4 98,8	99,1 98,2	99,3 98,6	99,7 99,9
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,9	99,7	99,9	100,2	100,0	99,7	99,8	100,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,0 100,2 99,5	99,8 99,9 99,4	99,8 100,0 99,8	100,2 100,1 100,3	100,1 100,2 99,4	99,7 99,8 99,2	99,8 100,0 99,6	100,1 100,1 100,2

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie	furnishings	iżenie miesz gospodarstw s, household household i	a domowego equipment	and routine	Zdrowie Health				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III IV–VI VII–IX X–XII				
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

POLSKA	99,5	99,8	100,1	100,2	100,0	100,3	98,5	98,1
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,5	99,9	100,3	100,4	99,9	100,2	98,6	98,2
Łódzkie Mazowieckie	99,4 99,6	99,5 100,0	99,4 100,6	99,7 100,7	99,7 99,9	100,1 100,3	98,2 98,8	97,9 98,4
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,6	99,8	100,1	100,1	99,8	100,1	98,3	98,3
Małopolskie Śląskie	99,9 99,4	100,3 99,5	100,8 99,6	100,6 99,7	100,1 99,7	100,4 99,8	98,8 98,0	99,1 97,7
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	99,6	100,0	100,2	100,4	100,0	100,4	98,5	98,0
Lubelskie	99,4 100,1 99,0 99,7	99,7 100,2 99,8 100,3	99,9 100,6 99,9 100,5	99,9 100,7 100,3 100,7	100,2 99,7 99,9 100,2	100,5 100,4 100,4 100,5	98,6 98,7 98,6 97,9	98,1 98,2 97,9 97,6
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	99,3	99,6	100,0	100,0	99,8	100,0	98,1	97,9
Lubuskie	99,3	99,8	100,6	100,7	99,4	99,5	98,4	98,2
Wielkopolskie	99,5	99,9	100,3	100,3	99,8	100,0	98,0	97,8
Zachodniopomorskie	99,1	98,9	99,1	99,2	99,9	100,4	98,1	97,7
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,1	99,2	99,9	100,1	100,5	100,9	98,9	98,4
Dolnośląskie Opolskie	99,2 98,9	99,2 99,5	100,0 99,7	100,0 100,4	100,4 100,8	100,7 101,4	98,7 99,5	98,3 99,0
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	99,8	100,0	100,2	100,4	100,0	100,1	98,0	97,8
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	99,5 100,0 99,7	100,0 100,1 100,0	99,9 100,2 100,7	100,3 100,3 100,7	99,4 100,3 100,1	99,7 100,1 100,5	97,9 97,9 98,5	97,8 97,7 98,0

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie			sport sport		Łączność Communication				
Specification	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I-III IV-VI VII-IX X-XII				
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

POLSKA	92,6	93,1	94,5	101,5	99,8	99,0	98,7	99,3
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	92,6	92,3	93,9	100,0	99,6	98,8	98,7	99,9
Łódzkie Mazowieckie	92,3 92,7	92,4 92,3	94,0 93,9	101,4 99,5	100,2 99,4	99,2 98,6	98,8 98,7	99,3 100,1
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	93,1	93,8	94,5	101,8	100,5	99,6	99,2	99,4
Małopolskie Śląskie	92,8 93,3	93,2 94,2	94,3 94,5	102,2 101,5	100,2 100,7	99,2 99,9	98,9 99,3	99,1 99,7
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	92,9	93,1	94,8	101,8	101,1	100,0	99,0	99,1
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świetokrzyskie	93,0 92,7 93,2 92,5	93,2 93,1 93,3 93,0	95,1 94,1 94,8 95,1	101,9 101,8 101,4 102,4	101,0 101,3 100,9 101,2	99,8 100,2 99,9 100,3	98,5 99,2 99,2 99,4	98,6 99,3 99,2 99,7
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	92,0	93,0	94,0	101,6	99,9	99,2	98,7	99,2
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	92,2 91,4 93,0	92,9 92,6 93,8	94,0 93,9 94,2	101,7 102,3 100,1	99,9 100,1 99,4	99,5 99,4 98,7	99,6 98,4 98,7	99,9 98,3 100,4
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	92,3	93,3	94,6	101,9	100,2	99,4	99,5	99,7
Dolnośląskie Opolskie	92,5 91,8	93,3 93,3	94,7 94,0	101,6 102,9	100,2 100,0	99,4 99,6	99,4 100,0	99,7 99,9
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	92,8	93,5	95,6	102,7	98,4	98,0	98,4	99,1
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	93,3 92,7 92,2	94,1 93,1 93,3	95,4 95,9 95,0	102,2 103,0 103,0	97,8 98,2 99,5	97,3 98,0 98,9	97,4 98,8 98,9	99,1 98,9 99,4

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Wyszczególnienie Specification	Rekreacja i kultura Recreation and culture				Edukacja Education				
	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

POLSKA	98,9	97,0	97,8	98,7	100,8	100,8	100,8	100,7
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	99,3	97,9	99,2	100,3	100,9	100,9	100,9	101,1
Łódzkie Mazowieckie	98,5 99,6	97,2 98,2	98,3 99,5	99,4 100,6	100,2 101,1	99,9 101,1	100,2 101,0	101,6 101,0
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	99,0	97,1	98,2	98,8	100,4	100,4	100,7	99,9
MałopolskieŚląskie	99,6 98,7	97,7 96,8	98,2 98,2	99,1 98,6	99,7 100,9	99,7 100,9	99,5 101,7	99,2 100,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	98,7	96,6	96,9	97,7	100,9	100,9	100,8	101,6
Lubelskie  Podkarpackie  Podlaskie  Świętokrzyskie	98,7 98,9 98,8 98,5	96,2 97,6 96,6 95,5	95,7 97,4 97,7 97,4	96,4 97,5 99,3 98,7	100,0 100,9 102,6 101,4	100,0 101,0 102,4 101,3	100,1 101,3 101,3 101,3	102,7 102,1 99,3 100,6
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	98,0	95,4	96,5	97,6	100,9	100,8	100,6	99,6
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	99,2 97,8 97,5	96,9 95,6 93,9	99,0 96,2 95,2	99,3 97,1 97,3	100,8 101,0 100,6	100,9 100,9 100,6	101,0 100,5 100,6	101,0 98,9 100,3
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	99,4	96,8	97,1	97,8	100,2	100,3	100,5	100,6
Dolnośląskie Opolskie	99,3 99,6	96,8 96,8	97,4 96,3	97,9 97,6	100,2 100,3	100,3 100,4	100,6 100,3	100,8 100,0
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	98,5	96,3	96,8	98,3	101,1	101,1	101,3	101,4
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	97,6 98,7 99,5	95,3 96,5 97,5	96,1 96,8 98,2	97,9 98,2 99,0	100,8 101,7 100,4	100,8 101,7 100,4	100,7 102,1 100,4	100,0 102,5 101,7

TABL. 111. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

## QUARTERLY PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP

Wyszczególnienie			cje i hotele s <i>and hotels</i>	1	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services					
Specification	I-III IV-VI VII-IX X-XII I-III IV-VI VII-IX							X–XII		
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									

POLSKA	101,2	101,3	101,5	101,6	100,4	101,3	101,8	102,7
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION	100,9	101,1	101,1	101,2	101,1	102,1	102,9	103,4
Łódzkie Mazowieckie	101,5 100,7	101,6 100,9	102,0 100,8	101,7 101,0	101,0 101,1	101,7 102,2	102,3 103,1	103,3 103,4
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION	101,4	101,5	101,6	101,7	99,5	100,2	100,5	101,9
Małopolskie Śląskie	101,4 101,4	101,2 101,7	101,4 101,7	101,7 101,7	100,3 99,0	101,5 99,4	102,6 99,2	104,1 100,5
REGION WSCHODNI EASTERN REGION	101,0	101,1	101,3	101,5	100,7	102,0	102,3	103,1
Lubelskie	101,3 100,6 101,0 101,0	101,3 100,6 101,2 101,4	101,4 100,9 101,4 101,5	101,1 101,9 101,7 101,3	99,6 100,9 99,8 103,3	101,2 102,2 100,6 104,4	101,3 102,7 101,6 104,6	102,5 103,1 102,9 104,3
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION	101,4	101,4	101,6	101,8	99,9	100,9	101,6	102,6
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	102,1 101,3 101,1	101,6 101,3 101,3	101,5 101,7 101,5	101,5 101,9 101,6	100,1 100,3 99,3	100,7 101,3 100,3	101,6 102,1 100,9	103,0 103,0 101,6
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION	101,0	101,3	101,6	101,9	100,0	100,9	101,2	101,8
Dolnośląskie Opolskie	101,0 100,8	101,4 100,7	101,9 100,5	102,2 100,7	100,2 99,8	100,7 101,4	101,0 101,6	101,6 102,3
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION	101,4	101,4	101,7	101,8	99,9	100,5	101,0	102,3
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,6 101,8 101,7	100,6 102,0 101,4	100,6 102,7 100,6	101,4 102,3 101,2	101,1 99,4 98,9	101,6 100,1 99,4	102,4 100,8 99,3	103,4 101,9 101,1

TABL. 112. SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP

					Miesz	zkanie <i>D</i>	welling
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoho- lowe Food and non- alcoholic beverages	Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco	Odzież i obuwie Clothing and footwear	razem total	użytkowa- nie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance
			2015 r.				
POLSKA	100,00	24,36	6,53	5,35	25,91	21,06	4,85
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION							
Łódzkie Mazowieckie	100,00 100,00	24,44 21,21	5,91 6,46	5,75 5,40	25,76 24,41	20,73 19,34	5,03 5,07
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION							
Małopolskie Śląskie	100,00 100,00	24,82 24,00	5,44 7,39	5,78* 4,78	26,55 27,59	22,09 23,12	4,46 4,47
REGION WSCHODNI EASTERN REGION							
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	100,00 100,00 100,00 100,00	24,38 27,21 26,43 25,88	5,81 5,83 7,57 5,14	5,74 6,16 5,09 6,17	24,14 24,42* 25,34 27,13	18,40 19,54 20,21 21,19	5,74 4,88* 5,13 5,94
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION							
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,00 100,00 100,00	25,20 25,56 27,05	7,08 5,96 7,24	4,91 5,34 5,14	25,26 27,20 26,07	21,08 23,02 21,42	4,18 4,18 4,65
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION							
Dolnośląskie Opolskie	100,00 100,00	24,44 24,47	6,89 7,14	5,14 4,91	25,85 23,84	21,34 18,41	4,51 5,43
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION							
Kujawsko-Pomorskie	100,00	26,00	6,31	5,22	27,59	22,29	5,30

Pomorskie .....

Warmińsko-Mazurskie .....

100,00

100,00

24,03

25,71

7,57

7,00

4,92

5,54

25,79

27,52

20,66

22,82

5,13

4,70

TABL. 112. SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Zdrowie Health	Transport Transport	Łączność Communi- cation	Rekreacja i kultura Recreation and culture	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscella- neous goods and services
			2015 r.				
POLSKA	5,20	9,02	5,28	6,42	1,04	5,24	5,65
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION							
Łódzkie Mazowieckie	5,80 5,33	9,35 9,33	4,97 4,95	6,68* 7,47	1,05 1,87	4,28 7,74	6,01 5,83
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION							
Małopolskie Śląskie	4,65 4,93	8,95 7,91	5,26 5,15*	6,54 6,76	0,90 0,74	5,68 5,60	5,43 5,15
REGION WSCHODNI EASTERN REGION							
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	6,28 5,51 5,30 5,53	10,27 9,85 10,83 9,76	5,34 5,11 5,23 4,83	5,88 6,10 4,75 5,18	0,91 0,83 0,60 0,72	3,30* 3,36 3,90 3,63	7,95 5,62 4,96 6,03
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION							
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	4,63 4,89 4,65	9,28 9,70 7,00	5,24 5,67 6,08	6,57 5,54 6,07	0,70 0,94 0,70	5,70 4,02 3,57	5,43 5,18 6,43
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION							
Dolnośląskie	5,47 5,39	8,51 9,64	5,54 5,23	6,41 6,86	0,89 0,76	5,62 4,58	5,24 7,18
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION							
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	4,70 5,14 5,06	9,00 8,17 8,84	5,35 5,61 5,76	5,69* 6,53 5,36	0,92* 1,15 0,60	3,77 6,20 3,64	5,45 4,89 4,97

TABL. 112. SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP (cont.)

		Ži numo á f	: Napoje		Miesz		welling
Wyszczególnienie Specification	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoho- lowe Food and non- alcoholic beverages	Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco	Odzież i obuwie Clothing and footwear	razem total	użytkowa- nie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance
			2016 r.				
POLSKA	100,00	24,04	6,56	5,47	26,03	21,04	4,99
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION							
Łódzkie Mazowieckie	100,00 100,00	23,40 20,69	6,11 6,32	5,76 5,65	25,41 24,64	20,34 19,46	5,07 5,18
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION							
Małopolskie Śląskie	100,00 100,00	25,02 24,18	5,71 7,70	5,67 4,80	26,82 27,61	22,30 22,83	4,52 4,78
REGION WSCHODNI EASTERN REGION							
Lubelskie Podkarpackie Podlaskie Świętokrzyskie	100,00 100,00 100,00 100,00	24,44 26,57 26,14 26,66	6,11 5,70 6,95 5,23	5,85 6,58 5,12 6,68	23,54 25,67 26,67 26,15	17,76 20,10 21,16 21,14	5,78 5,57 5,51 5,01
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION							
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	100,00 100,00 100,00	24,88 24,96 26,30	7,23 5,73 6,94	5,40 5,46 5,64	25,19 26,74 26,31	20,43 22,31 21,28	4,76 4,43 5,03
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION							
Dolnośląskie Opolskie	100,00 100,00	23,44 23,86	6,61 7,26	5,15 4,74	25,93 24,35	21,08 19,12	4,85 5,23
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION							
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	100,00 100,00 100,00	25,15 24,97 25,96	6,59 8,22 6,68	5,30 4,99 5,38	27,89 25,76 28,74	22,80 20,82 23,92	5,09 4,94 4,82

TABL. 112. SYSTEM WAG STOSOWANY W OBLICZENIACH WSKAŹNIKÓW CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES BY VOIVODSHIP

Wyszczególnienie Specification	Zdrowie Health	Transport Transport	Łączność Communi- cation	Rekreacja i kultura Recreation and culture	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscella- neous goods and services
			2016 r.				
POLSKA	5,45	8,72	5,27	6,63	1,01	5,04	5,78
REGION CENTRALNY CENTRAL REGION							
Łódzkie Mazowieckie	5,96 5,61	8,77 9,09	5,01 4,83	7,54 8,08	0,86 1,72	5,17 7,13	6,01 6,24
REGION POŁUDNIOWY SOUTHERN REGION							
Małopolskie Śląskie	5,13 5,03	8,13 7,77	5,33 5,14	6,19 6,99	0,96 0,78	5,53 4,62	5,51 5,38
REGION WSCHODNI EASTERN REGION							
Lubelskie	6,05 5,68 5,59 5,64	10,91 10,02 10,30 8,45	5,28 5,13 5,38 4,88	5,75 5,47 5,62 5,32	0,94 0,72 0,66 0,74	3,31 2,57 2,57 4,00	7,82 5,89 5,00 6,25
REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI NORTH-WESTERN REGION							
Lubuskie Wielkopolskie Zachodniopomorskie	5,65 5,19 4,87	7,50 8,77 8,36	5,42 5,74 6,03	6,96 5,93 5,22	0,68 1,01 0,73	5,05 5,17 3,76	6,04 5,30 5,84
REGION POŁUDNIOWO- -ZACHODNI SOUTH-WESTERN REGION							
Dolnośląskie	5,27 5,64	8,66 8,19	5,32 5,14	6,79 7,27	0,92 0,99	6,77 5,92	5,14 6,64
REGION PÓŁNOCNY NORTHERN REGION							
Kujawsko-Pomorskie Pomorskie Warmińsko-Mazurskie	5,11 5,92 5,37	9,14 8,29 7,31	5,40 5,62 6,06	5,75 6,09 5,70	0,92 0,89 0,72	3,27 4,24 2,49	5,48 5,01 5,59

TABL. 113. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

Województwa		Ryż <i>Ric</i> e			b pszenno- neat-rye bro	,	Makaron jajeczny Egg pasta		
Voivodships	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average
		ง zł za 1 ko in zl per kg			zł za 0,5 ł zl per 0.5			zł za 400 zl per 400	
2015 r.									
Polska	1,55	6,09	3,79	1,41	3,71	2,20	1,99	4,94	3,82
Dolnośląskie	2,78	4,49	3,64	1,50	3,45	2,40	3,25	4,94	4,05
Kujawsko-Pomorskie	2,50	5,69	3,60	1,69	2,45	2,05	2,54	4,78	3,87
Lubelskie	2,69	5,80	3,97	1,41	2,99	2,07	1,99	4,85	3,60
Lubuskie	2,69	4,69	3,66	1,94	2,73	2,25	2,68	4,78	3,59
Łódzkie	2,69	4,92	3,51	1,59	3,19	2,22	2,67	4,78	3,58
Małopolskie	2,69	4,89	3,62	1,58	3,58	2,29	3,18	4,78	3,96
Mazowieckie	2,89	6,09	4,03	1,49	3,36	2,07	3,12	4,78	3,91
Opolskie	2,38	4,99	3,55	2,08	3,13	2,57	3,18	4,78	4,00
Podkarpackie	2,89	5,49	4,00	1,58	2,55	2,04	2,54	4,72	3,57
Podlaskie	2,39	5,99	4,32	1,50	3,71	2,15	2,86	4,78	3,84
Pomorskie	2,48	5,90	3,61	1,49	2,99	2,15	2,83	4,93	3,82
Śląskie	2,59	5,11	3,74	1,68	3,50	2,54	2,67	4,78	3,74
Świętokrzyskie	2,89	5,19	3,29	1,50	2,50	1,97	2,67	4,78	3,72
Warmińsko-Mazurskie	1,55	5,99	4,35	1,59	2,61	1,94	3,18	4,78	3,93
Wielkopolskie	2,39	5,80	3,79	1,49	3,19	2,27	2,31	4,78	3,70
Zachodniopomorskie	2,49	5,70	3,65	1,41	3,50	2,21	3,18	4,86	4,15
			20	16 r.					
Polska	1,59	6,30	3,80	1,09	3,75	2,21	1,96	5,58	3,85
Dolnośląskie	2,78	4,69	3,84	1,50	3,33	2,50	3,02	5,26	4,13
Kujawsko-Pomorskie	2,65	5,79	3,72	1,79	2,45	2,06	2,67	5,52	3,91
Lubelskie	2,79	5,70	4,14	1,41	2,99	2,03	1,96	5,04	3,51
Lubuskie	2,39	5,29	3,60	1,94	2,73	2,26	2,22	5,26	3,57
Łódzkie	2,69	5,29	3,54	1,09	3,19	2,25	2,67	5,26	3,66
Małopolskie	2,60	5,59	3,72	1,58	3,29	2,30	2,73	5,07	4,00
Mazowieckie	2,79	5,79	3,91	1,49	2,90	2,03	2,39	5,26	3,93
Opolskie	2,69	4,99	3,61	2,04	3,13	2,41	3,50	5,26	4,02
Podkarpackie	2,79	5,75	3,96	1,66	2,55	2,04	2,22	4,30	3,52
Podlaskie	2,59	5,99	4,37	1,50	3,71	2,16	2,71	4,78	3,65
Pomorskie	2,58	6,30	3,76	1,49	2,99	2,07	3,18	4,78	3,92
Śląskie	1,59	5,26	3,60	1,68	3,50	2,56	2,67	4,78	3,78
Świętokrzyskie	2,89	4,45	3,16	1,63	2,33	1,96	2,67	5,04	3,80
Warmińsko-Mazurskie	2,89	5,99	4,34	1,59	2,61	1,95	3,18	5,42	4,07
Wielkopolskie	2,59	5,49	3,64	1,66	3,19	2,29	2,04	5,58	3,74
Zachodniopomorskie	1,66	5,79	3,71	1,59	3,75	2,28	3,18	5,26	4,27

TABL. 113. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Województwa	Mąka pszenna Wheat flour				za jęczmie rl-barley gr		Mięso wołowe z kością (rostbef) Beef meat, bone-in (roast beef)			
Voivodships	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	
		v zł za 1 kg in zl per kg			zł za 0,5 k zl per 0.5 k			w zł za 1 kg <i>in zl per kg</i>		
			201	15 r.						
Polska	1,09	3,99	2,42	0,80	4,63	2,19	16,69	42,99	25,95	
Dolnoślaskie	1,39	2,99	2,45	0,95	4,13	2,15	18,90	31,99	25,17	
Kujawsko-Pomorskie	1,39	3,19	2,25	0,85	3,70	2,06	17,40	42,99	29,96	
Lubelskie	1,39	2,99	2,26	0,99	3,74	2,37	18,80	38,59	25,81	
Lubuskie	1,09	2,99	2,39	0,85	3,49	2,10	21,99	39,99	30,34	
Łódzkie	1,19	3,71	2,60	0,80	4,31	2,01	17,90	32,99	23,68	
Małopolskie	1,89	3,79	2,50	1,69	3,49	2,83	16,91	37,90	25,27	
Mazowieckie	1,39	3,60	2,78	1,19	3,49	2,54	17,80	32,99	23,82	
Opolskie	1,15	3,59	2,42	0,85	3,31	1,92	21,00	28,80	25,27	
Podkarpackie	1,65	3,99	2,31	1,35	3,99	2,71	16,69	33,99	24,66	
Podlaskie	1,29	2,99	2,15	0,85	3,24	2,23	17,00	28,90	22,21	
Pomorskie	1,19	3,69	2,59	0,99	3,49	2,12	18,90	36,99	26,56	
Śląskie	1,89	3,39	2,65	0,80	3,19	2,15	16,90	35,99	25,57	
Świętokrzyskie	1,39	3,19	2,28	1,00	2,49	1,64	21,80	26,20	23,58	
Warmińsko-Mazurskie	1,29	3,29	2,22	0,80	4,63	2,57	18,50	35,90	26,63	
Wielkopolskie	1,09	3,19	2,12	0,85	2,99	1,72	20,90	34,90	29,17	
Zachodniopomorskie		3,55	2,37	0,85	3,25	1,67	18,55	36,91	27,08	
	, -	, 1	,-	,	, - 1	,-	-,	,,- ,	,	
			201	16 r.						
Polska	0,99	4,09	2,47	0,65	4,25	2,21	14,90	47,89	26,17	
Dolnośląskie	1,05	3,39	2,47	1,19	4,25	2,29	18,00	32,99	25,02	
Kujawsko-Pomorskie	1,19	3,25	2,35	0,69	3,94	2,29	17,40	42,99	29,80	
Lubelskie	1,19	3,19	2,33	0,09	3,74	2,03	19,95	28,99	25,00	
Lubuskie	1,19	2,99	2,41	0,80	3,49	2,27	21,99	38,95	28,56	
Łódzkie	1,39	3,65	2,41	0,80	3,49	1,93	17,47	29,90	23,71	
Małopolskie	1,69	3,79	2,53	1,05	3,49	2,87	16,91	47,89	26,18	
Mazowieckie	1,39	4,09	2,33	1,05	3,49	2,57		41,99	23,91	
Opolskie	0,99	3,49	2,61	0,65	3,49	1,86	14,90 18,50	33,60	25,91	
•	,	· '	,	· '	<i>'</i>	,		-		
Podkarpackie Podlaskie	1,45 1,29	3,65 3,45	2,46 2,25	1,35 1,00	4,00 3,24	2,74 2,27	20,89 17,00	29,99 37,80	25,04 23,52	
		I I								
Pomorskie	1,42	3,78	2,66 2,65	0,99	3,49 3.56	2,31 2,09	19,90 17,90	35,99 42.00	25,08 25,50	
Śląskie	1,89	3,59	2,65	0,80	3,56	2,09 1,62	20,90	42,00	25,50	
Świętokrzyskie Warmińsko-Mazurskie	1,49	3,20	2,31 2,32	0,80	2,49	2,51	19,90	27,90 39,90	24,18	
Wielkopolskie	1,29 1,08	3,99 3,22	2,32	0,99 0,75	3,61 3,36	1,76	20,90	39,90	28,53 30,53	
Zachodniopomorskie		3,59	2,13	1,00	3,36	1,76	20,90	39,99	28,26	

TABL. 113. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Województwa <i>Voivodships</i>	,	wołowe be (z udźca) meat, bon (gammon)	eless	Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) Pork meat, bone-in (centre loin)			Kurczęta patroszone Disembowelled chicken			
	najniższa lowest	najwyższa <i>highest</i>	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	
		w zł za 1 kg in zl per kg								

2015 r.

Polska	17,80	49,50	32,27	8,99	19,90	13,98	4,65	9,90	6,99
Poland									
Dolnośląskie	25,00	41,90	34,70	9,99	19,90	14,52	5,40	8,10	6,84
Kujawsko-Pomorskie	23,98	44,99	35,42	10,60	16,99	13,71	4,77	9,00	7,10
Lubelskie	18,99	35,99	29,75	10,99	18,66	14,45	4,89	9,50	7,17
Lubuskie	21,99	41,99	33,85	10,99	15,99	13,88	5,99	7,99	7,05
Łódzkie	17,80	38,50	30,06	10,90	16,90	13,74	5,19	8,60	6,88
Małopolskie	22,50	35,99	29,35	9,99	16,30	13,61	4,99	8,59	7,02
Mazowieckie	19,99	38,50	30,79	9,99	18,99	14,80	5,09	9,25	7,21
Opolskie	19,99	37,99	31,19	9,90	15,70	13,03	5,40	8,69	6,87
Podkarpackie	20,98	36,99	31,06	10,95	17,90	14,23	5,45	8,49	7,04
Podlaskie	23,98	38,00	30,55	9,99	17,85	14,25	4,65	7,99	6,93
Pomorskie	25,99	49,50	37,98	11,84	18,90	14,58	5,13	7,99	6,82
Śląskie	22,99	40,00	31,30	9,90	16,99	12,90	5,29	8,50	7,10
Świętokrzyskie	26,50	32,00	28,92	11,99	18,90	15,02	4,99	9,90	7,15
Warmińsko-Mazurskie	19,99	39,90	30,52	10,99	16,99	13,82	5,60	8,99	6,99
Wielkopolskie	21,99	42,90	34,37	8,99	16,99	13,23	5,39	8,30	6,76
Zachodniopomorskie	23,99	45,29	33,67	10,99	16,99	13,89	5,38	7,99	6,87

Polska	14,99	49,50	32,51	8,99	20,29	14,06	3,45	13,49	6,86
Dolnoślaskie	18,99	43,85	34,52	8,99	19,90	14,70	4,49	8,20	6,76
Kujawsko-Pomorskie	25,99	44,99	35,76	10,60	16,99	13,75	5,25	8,69	7,06
Lubelskie	14,99	35,00	29,39	11,50	16,00	13,76	4,98	8,90	6,90
Lubuskie	22,99	41,99	32,65	9,99	17,99	13,93	4,99	8,49	7,09
Łódzkie	19,99	38,50	31,45	10,97	17,90	14,12	4,45	8,20	6,85
Małopolskie	22,90	36,79	29,33	9,87	17,90	14,03	4,99	7,99	6,94
Mazowieckie	17,99	42,00	31,08	11,49	20,29	15,02	3,45	8,99	7,01
Opolskie	21,99	38,00	31,56	10,50	14,99	13,32	4,89	7,90	6,49
Podkarpackie	23,99	35,90	30,45	8,99	17,90	13,75	4,98	7,99	6,88
Podlaskie	18,19	39,99	31,90	9,99	16,99	13,93	3,99	7,99	6,54
Pomorskie	28,99	49,50	38,22	10,90	17,13	14,81	5,40	13,49	6,93
Śląskie	22,49	41,00	31,44	9,87	15,99	12,99	4,60	9,50	7,05
Świętokrzyskie	23,99	35,00	29,70	11,99	17,90	14,93	3,90	7,50	6,53
Warmińsko-Mazurskie	19,99	39,90	31,60	9,99	17,99	14,27	4,98	7,99	6,71
Wielkopolskie	22,99	39,90	34,55	8,99	16,99	13,26	4,99	7,90	6,69
Zachodniopomorskie	18,99	42,99	33,93	9,99	16,99	13,86	4,89	7,99	6,83

TABL. 113. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

Województwa	Szynka w	Szynka wieprzowa gotowana Pork ham, boiled			basa wędz oked saus	cona	Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane Cows' milk, fat content 3–3.5%, sterilized		
Voivodships	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average
			w zł za 1 l in zl per l						
			20	l 5 r.					
Polska	10,99	41,99	24,25	7,50	23,93	15,44	1,79	3,85	2,87
Poland	47.45	00.00	04.00	0.00	00.00	45.00	4.00	0.40	0.00
Dolnośląskie	17,45	36,00	24,82	8,99	23,02	15,39	1,99	3,49	2,92
Kujawsko-Pomorskie	16,10	35,99	24,65	9,40	23,93	17,45	1,99	3,50	2,86
Lubelskie	14,99	33,99	22,00	9,90	19,90	14,83	1,99	3,47	2,91
Lubuskie	18,99	38,90	26,15	8,99	17,49	13,95	1,99	3,85	2,75
Łódzkie	12,99	34,99	23,73	8,99	22,50	16,74	1,99	3,50	2,81
Małopolskie	13,99	38,90	23,18	8,99	19,99	14,89	1,99	3,79	2,83
Mazowieckie	11,99	36,99	23,71	7,50	23,17	16,67	1,89	3,70	2,92
Opolskie	18,90	33,90	26,66	8,99	20,90	15,54	1,99	3,59	2,76
Podkarpackie	10,99	41,99	22,57	9,99	17,99	15,03	1,99	3,40	3,07
Podlaskie	13,99	37,90	24,04	9,99	19,99	14,99	2,19	3,50	3,04
Pomorskie	14,99	35,99	27,26	9,99	20,37	15,83	1,99	3,39	2,57
Śląskie	15,90	32,99	24,05	9,90	21,40	14,39	1,99	3,45	2,94
Świętokrzyskie	13,99	33,70	24,72	9,99	18,99	15,10	1,79	3,40	2,89
Warmińsko-Mazurskie	13,99	39,90	24,27	8,99	22,99	16,51	1,99	3,29	2,96
Wielkopolskie	15,90	31,50	22,80	7,90	19,90	13,64	1,99	3,49	2,87
Zachodniopomorskie	15,90	37,99	26,25	8,99	20,20	15,37	1,99	3,58	2,79
			20	l6 r.					
Polska	12,99	45,90	24,52	7,90	25,71	15,43	1,65	3,69	2,73
Dolnośląskie	17,49	38,00	25,14	8,95	23,00	15,65	1,89	3,30	2,75
Kujawsko-Pomorskie	16,30	36,99	25,72	9,40	22,83	17,15	1,65	3,45	2,72
Lubelskie	14,49	33,90	21,76	8,99	21,99	14,50	1,99	3,39	2,82
Lubuskie	15,99	45,90	26,04	9,99	21,79	14,82	1,85	3,45	2,66
Łódzkie	12,99	37,99	23,94	9,95	25,71	16,69	1,85	3,50	2,66
Małopolskie	13,99	39,90	24,75	10,99	20,99	14,71	1,69	3,39	2,68
Mazowieckie	14,90	37,59	23,93	9,95		16,56	1,79	3,69	2,76
Opolskie	15,90	34,50	25,93	9,99	23,50 21,24	15,80	1,79	3,16	2,70
Podkarpackie Podlaskie	14,49 14,99	39,90	22,91 22,23	10,08	18,99	15,03	2,15	3,35	2,90
		30,50		11,88	18,99	14,40	1,99	3,29	2,92
PomorskieŚląskie	16,90	37,99 32,99	27,83	9,95	20,09	15,40 14,17	1,99	3,25	2,41
Świętokrzyskie	16,90 14,49		23,81	9,50	19,90 17.50		1,99	3,29	2,75 2.74
Warmińsko-Mazurskie	12,99	38,50	26,14	9,95 10,99	17,50	13,51	1,65	3,19	2,74
Wielkopolskie	15,99	39,99	24,21 23,14		21,79	17,62 13,99	1,65	3,29	2,85 2,76
Zachodniopomorskie		32,99 39,99	23,14	7,90 9,90	20,82 19,69		1,89 1,89	3,40 3,49	2,76 2,64
Zacilouillopoliloiskie	14,99	53,33	21,41	9,90	13,03	13,00	1,09	3,49	2,04

TABL. 113. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (cd.)

RETAIL PRIC	ES OF SE	LECTED F	OODSTU	IFFS BY V	OIVODSH	IP (cont.)				
Województwa	Ser twarogowy półtłusty Semi-fat cottage cheese				a kurze świ en eggs, fre		Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% Fresh butter, fat content about 82.5%			
Voivodships	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	
	w zł za 1 kg in zl per kg				ı zł za 1 sz ı zl per pied			w zł za 200 g in zl per 200 g		
			20	15 r.						
Polska	7,24	18,50	13,25	0,25	0,95	0,51	1,99	6,49	4,13	
Poland										
Dolnośląskie	8,25	17,56	12,93	0,30	0,80	0,54	2,79	5,49	4,21	
Kujawsko-Pomorskie	9,45	15,95	12,55	0,33	0,95	0,48	2,99	4,99	4,23	
Lubelskie	7,56	18,08	13,13	0,36	0,78	0,52	2,79	5,09	4,09	
Lubuskie	7,64	16,30	12,96	0,35	0,70	0,50	2,79	6,49	4,17	
Łódzkie	8,45	17,60	13,25	0,40	0,80	0,52	2,79	5,49	3,98	
Małopolskie	10,28	15,39	13,05	0,27	0,70	0,47	3,09	5,89	4,28	
Mazowieckie	7,65	18,50	14,80	0,33	0,89	0,54	2,79	5,59	4,24	
Opolskie	7,96	16,99	13,82	0,33	0,55	0,44	2,79	4,99	3,62	
Podkarpackie	10,15	15,96	13,18	0,38	0,59	0,45	3,29	5,26	4,17	
Podlaskie	7,56	15,16	12,08	0,37	0,75	0,50	2,99	4,99	4,20	
Pomorskie	7,24	17,96	12,88	0,30	0,90	0,52	2,50	5,62	3,98	
Śląskie	9,45	17,56	14,55	0,38	0,89	0,52	2,79	5,59	4,03	
Świętokrzyskie	7,64	15,00	12,91	0,32	0,79	0,51	3,29	5,40	4,59	
Warmińsko-Mazurskie	10,45	15,35	12,62	0,34	0,84	0,53	2,69	5,65	4,18	
Wielkopolskie	9,56	16,76	12,72	0,25	0,80	0,48	1,99	5,39	4,02	
Zachodniopomorskie		17,36	12,79	0,30	0,90	0,52	2,99	5,28	4,13	
			20	16 r.						
Polska	7,16	25,80	13,23	0,25	0,99	0,50	2,39	6,79	4,13	
Poland										
Dolnośląskie	7,95	15,99	12,60	0,30	0,80	0,54	2,99	5,99	4,23	
Kujawsko-Pomorskie	7,27	16,00	12,60	0,28	0,94	0,46	3,19	6,13	4,32	
Lubelskie	7,96	17,80	13,32	0,30	0,90	0,51	2,69	5,69	4,04	
Lubuskie	7,40	15,96	13,22	0,40	0,70	0,52	2,69	6,49	3,99	
Łódzkie	7,49	19,56	13,04	0,33	0,90	0,49	2,84	5,50	4,10	
Małopolskie	9,99	16,36	13,17	0,27	0,70	0,48	2,65	5,99	4,19	
Mazowieckie	7,96	18,50	14,43	0,33	0,91	0,52	2,69	6,19	4,22	
Opolskie	7,27	16,99	13,74	0,31	0,50	0,41	2,77	5,79	3,73	
Podkarpackie	7,27	16,76	13,73	0,33	0,59	0,44	3,18	5,29	4,11	
Podlaskie	7,40	15,96	12,08	0,32	0,80	0,50	2,69	5,99	4,20	
Pomorskie	7,27	19,56	13,28	0,33	0,90	0,51	2,59	6,79	4,09	
Śląskie	9,45	19,56	14,20	0,32	0,99	0,51	2,59	5,50	4,03	
Świętokrzyskie	7,64	15,20	12,73	0,25	0,80	0,49	3,29	5,65	4,44	
Warmińsko-Mazurskie	9,45	15,35	12,61	0,30	0,80	0,52	2,99	5,59	4,16	
Wielkopolskie	7,16	15,96	12,56	0,25	0,80	0,48	2,39	5,48	3,89	
Zachodniopomorskie	7,64	25,80	13,21	0,25	0,80	0,47	2,59	6,34	4,26	

TABL. 113. CENY DETALICZNE NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

Wained later		Margaryna <i>Margarine</i>			er biały kry s <i>ugar, cry</i> s		Herbata czarna, liściasta Black tea, leaf			
Województwa <i>Voivodships</i>	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	najniższa lowest	najwyższa highest	średnia average	
		zł za 400 zl per 400	•		w zł za 1 kg n zl per 1 k	-	w zł za 100 g in zl per 100 g			
			20	15 r.						
Polska	1,59	10,29	3,94	1,56	3,39	2,23	1,79	6,50	3,93	
Dolnośląskie	1,76	5,41	3,54	1,56	2,99	2,30	1,99	5,20	3,85	
Kujawsko-Pomorskie	1,83	6,99	3,65	1,56	2,99	2,15	2,49	5,31	3,95	
Lubelskie	2,15	5,42	3,43	1,69	2,99	2,18	2,45	5,29	3,37	
Lubuskie	2,07	5,32	3,52	1,79	2,90	2,25	2,49	5,00	3,83	
Łódzkie	1,59	8,00	4,19	1,56	3,00	2,17	2,49	6,50	4,30	
Małopolskie	2,39	7,47	4,24	1,79	3,39	2,31	2,85	5,50	4,51	
Mazowieckie	2,15	7,99	4,22	1,58	3,20	2,33	2,29	5,90	3,86	
Opolskie	2,21	5,74	3,66	1,79	2,69	2,14	2,49	5,20	3,77	
Podkarpackie	2,39	7,99	4,64	1,79	2,90	2,19	2,49	5,59	4,62	
Podlaskie	2,48	7,02	4,27	1,58	2,99	2,16	2,19	5,79	3,94	
Pomorskie	1,88	6,70	3,97	1,56	2,89	2,20	1,96	5,29	3,52	
Śląskie	2,12	10,29	4,24	1,57	2,79	2,16	2,22	5,59	4,18	
Świętokrzyskie	2,39	4,93	3,54	1,79	2,49	2,06	2,49	5,10	4,10	
Warmińsko-Mazurskie	1,75	7,73	4,15	1,79	2,89	2,27	2,19	5,99	3,50	
Wielkopolskie	2,04	5,45	3,34	1,78	2,99	2,22	1,79	5,39	3,88	
Zachodniopomorskie	1,80	7,99	4,23	1,79	2,99	2,31	2,49	5,66	3,71	
			20	16 r.						
Polska	1,59	8,49	3,90	1,95	3,99	2,87	1,88	7,00	4,07	
Dolnośląskie	1,76	5,59	3,65	1,99	3,99	2,93	2,49	5,70	4,15	
Kujawsko-Pomorskie	1,96	6,99	3,59	2,16	3,80	2,84	2,20	5,49	4,22	
Lubelskie	2,31	5,60	3,52	1,99	3,59	2,85	2,48	5,89	4,22	
Lubuskie	2,15	5,68	3,51	2,29	3,59	2,81	2,49	5,19	4,45	
Łódzkie	2,30	8,11	4,22	2,16	3,80	2,86	2,49	5,99	4,08	
Małopolskie	2,07	7,50	4,19	2,24	3,85	2,94	2,49	5,80	4,83	
Mazowieckie	2,23	7,99	4,28	1,98	3,99	2,90	2,35	7,00	3,95	
Opolskie	2,24	5,69	3,54	1,99	3,59	2,84	2,49	5,09	3,79	
Podkarpackie	2,39	8,25	4,47	1,99	3,99	2,81	2,49	5,75	4,82	
Podlaskie	2,46	7,50	4,13	2,18	3,39	2,82	1,88	5,59	3,67	
Pomorskie	1,59	7,02	3,96	1,98	3,66	2,85	1,98	5,49	3,64	
Śląskie	1,81	6,70	4,01	1,99	3,49	2,79	2,49	5,80	4,09	
Świętokrzyskie	2,30	5,59	3,54	1,95	3,39	2,75	2,49	5,10	3,83	
Warmińsko-Mazurskie	1,80	7,63	3,72	1,99	3,69	2,99	2,29	6,20	3,55	
Wielkopolskie	2,04	5,99	3,30	2,29	3,75	2,85	2,47	5,39	3,77	
Zachodniopomorskie	2,23	8,49	4,27	2,29	3,99	2,99	1,99	6,23	4,03	

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS

	\$	Średnia cena w złot <i>Average price in i</i>			Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa <i>lowest</i>	najwyższa <i>highest</i>		jowa ional		ity coeffi- t in %
Goods		ództwo dship	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem <i>total</i>	między- woje- wódzkiej intervoi- vodship
IK	(WARTAŁ 2015 R.	I QUARTER	2015			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,44 opolskie	4,45 warmińsko- -mazurskie	3,80	3,70	19,2	6,7
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,95 świętokrzyskie	2,59 opolskie	2,21	2,15	19,5	7,6
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,60 podkarpackie	4,19 opolskie	3,84	3,82	12,7	4,5
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,12 podlaskie	2,77 mazowieckie	2,44	2,39	21,7	8,2
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg	1,61 świętokrzyskie	2,68 małopolskie	2,19	2,11	37,6	15,0
Mięso wołowe – za 1 kg: Beef meat – per kg:						
z kością (rostbef) bone-in (roast beef)	22,59 podlaskie	31,29 Iubuskie	25,90	25,37	16,8	8,6
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	28,85 świętokrzyskie	38,34 pomorskie	32,44	31,90	14,3	8,1
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	13,16 śląskie	14,79 świętokrzyskie	14,11	13,99	12,0	3,8
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,69 opolskie	7,33 lubelskie	6,92	6,90	9,0	2,5
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	22,30 małopolskie	26,88 opolskie	24,25	23,95	23,3	5,5
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,50 wielkopolskie	17,60 kujawsko- -pomorskie	15,53	15,40	18,8	7,5
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,62 pomorskie	3,13 podkarpackie	2,94	3,02	13,8	3,9
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	12,05 podlaskie	14,86 mazowieckie	13,34	13,20	16,4	5,9
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,44 opolskie	0,55 mazowieckie	0,51	0,49	23,0	6,1
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	3,93 opolskie	4,64 świętokrzyskie	4,32	4,29	13,3	3,2
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,38 lubelskie	4,79 podkarpackie	3,98	3,55	34,1	10,9
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	1,93 świętokrzyskie	2,20 mazowieckie	2,07	1,99	14,2	4,4
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,16 lubelskie	4,60 podkarpackie	3,92	3,99	26,6	9,3

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (cd.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS (cont.)

	\$	Średnia cena w złotych Average price in zl				
Towary	najniższa lowest	najwyższa <i>highest</i>		owa onal		ty coeffi- t in %
Goods	wojew voivo	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem total	między- woje- wódzkiej intervoi- vodship	
II K	(WARTAŁ 2015 R.	II QUARTER	2015			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,19 świętokrzyskie	4,39 warmińsko- -mazurskie	3,79	3,70	19,5	7,0
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,93 warmińsko- -mazurskie	2,59 opolskie	2,21*	2,13	19,7	7,8
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,54 lubuskie	4,02 dolnośląskie	3,81	3,82	13,0	3,9
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,13 wielkopolskie	2,76 mazowieckie	2,43	2,40	22,7	8,4
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg	1,59 świętokrzyskie	2,90 małopolskie	2,18	2,20	37,9	15,8
Mięso wołowe – za 1 kg: Beef meat – per kg:						
z kością (rostbef) bone-in (roast beef)	21,66 podlaskie	30,18 lubuskie	25,88	25,59	16,8	8,0
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	28,93 świętokrzyskie	38,64 pomorskie	32,43	31,90	13,9	8,2
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	12,90 śląskie	15,27 świętokrzyskie	13,95	13,90	12,4	4,3
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,76 zachodnio- pomorskie	7,23 świętokrzyskie	6,94	6,99	9,6	2,3
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	22,18 lubelskie	27,20 pomorskie	24,41	23,99	23,3	5,8
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,50 wielkopolskie	17,39 kujawsko- -pomorskie	15,38*	14,99	19,0	6,7
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l Cows' milk, fat content 3–3.5%, steri- lized – per l	2,64 pomorskie	3,11 podkarpackie	2,90	2,99	14,1	3,7
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	12,25 podlaskie	14,97 mazowieckie	13,29	13,16	16,2	6,0
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,45 opolskie	0,55 dolnośląskie	0,51	0,48	24,3	6,0
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g	3,63 opolskie	4,73 świętokrzyskie	4,21	4,10	13,6	4,2
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,41 wielkopolskie	4,72 podkarpackie	3,97	3,55	32,7	9,6
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	1,97 świętokrzyskie	2,24 mazowieckie	2,12	1,99	11,9	3,7
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,21 lubelskie	4,60 podkarpackie	3,90	3,99	26,4	8,7

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (cd.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS (cont.)

PRICE DESCRIPTIVE OF		Średnia cena w złot Average price in z	ych	. ()	Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa lowest	najwyższa highest		owa onal		ity coeffi- t in %
Goods	wojew voivo	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem <i>total</i>	między- woje- wódzkiej intervoi- vodship	
III P	(WARTAŁ 2015 R.	III QUARTEF	R 2015			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,15 świętokrzyskie	4,36 warmińsko- -mazurskie	3,79	3,70	20,0	7,1
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,93 warmińsko- -mazurskie	2,57 opolskie	2,20	2,13	19,4*	7,7
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,53 podkarpackie	4,14 zachodnio- pomorskie	3,80	3,82	13,6	4,6
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,10 wielkopolskie	2,77 mazowieckie	2,41	2,40	22,9	8,6
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg Mięso wołowe – za 1 kg:	1,68 zachodnio- pomorskie	2,90 małopolskie	2,20	2,24	38,1	16,0
Beef meat – per kg: z kością (rostbef)	21,99	30,11	25,97	25,37	17,6	8,6
bone-in (roast beef) bez kości (z udźca)boneless (gammon)	podlaskie 28,93 świętokrzyskie	lubuskie 37,32 pomorskie	32,12	30,99	13,9	7,3
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	12,69 śląskie	14,98 świętokrzyskie	13,91	13,90	12,1	4,8
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	7,04 wielkopolskie	7,52 mazowieckie	7,26	7,20	9,0	2,0
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	21,78 lubelskie	27,41 pomorskie	24,24	23,90	23,4	6,2
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,76 wielkopolskie	17,39 kujawsko- -pomorskie	15,45	14,99	19,1	7,1
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,53 pomorskie	3,06 podlaskie	2,85	2,99	14,6	4,3
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	11,95 podlaskie	14,88 mazowieckie	13,23	13,16	16,5	6,3
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,44 opolskie	0,54 mazowieckie	0,50	0,47	24,1	5,7
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	3,51 opolskie	4,55 świętokrzyskie	4,02	3,99	14,9	4,2
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,34 wielkopolskie	4,67 podkarpackie	3,93	3,55	32,8	9,9
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,11 świętokrzyskie	2,39 mazowieckie	2,29	2,29	10,5	3,2
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,42 lubelskie	4,62 podkarpackie	3,93	3,99	26,2	8,5

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (cd.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS (cont.)

	5	Srednia cena w złot Average price in z	•	7	Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa lowest	najwyższa <i>highest</i>		owa ional		ty coeffi- in %
Goods		ództwo dship	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem total	między- woje- wódzkiej <i>intervoi-</i> vodship
IV N	(WARTAŁ 2015 R.	IV QUARTE	₹ 2015			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,15 świętokrzyskie	4,27 podlaskie	3,78	3,69	20,3	6,5
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,96 warmińsko- -mazurskie	2,55 śląskie	2,20	2,15	20,2	8,0
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,49 podkarpackie	4,33 zachodnio-	3,83	3,82	14,0	5,6
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,10 wielkopolskie	pomorskie 2,81 mazowieckie	2,41	2,39	23,5	9,0
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg	1,62 zachodnio- pomorskie	2,81 małopolskie	2,20	2,29	38,8	15,8
Mięso wołowe – za 1 kg: Beef meat – per kg:	pomorskie					
z kością (rostbef) bone-in (roast beef)	22,59 podlaskie	29,84 kujawsko-	26,06	25,50	18,1	8,6
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	28,99 świętokrzyskie	-pomorskie 37,62 pomorskie	32,07	30,99	13,9	7,1
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	12,85 śląskie	15,05 świętokrzyskie	13,95	13,90	12,6	5,1
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,53 wielkopolskie	7,15 mazowieckie	6,83	6,90	10,7	2,9
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	21,62 lubelskie	27,58 pomorskie	24,11	23,90	23,2	6,4
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,80 wielkopolskie	17,43 kujawsko- -pomorskie	15,39	14,99	19,1	7,1
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,49	2,99	2,80	2,92	14,8	4,2
Cows' milk, fat content 3–3.5%, steri- lized – per l	pomorskie	podkarpackie	2,00	_,02	,0	-,_
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	12,07 podlaskie	14,51 mazowieckie	13,13	13,13	16,1	5,3
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,42 opolskie	0,54 mazowieckie	0,51	0,49	24,2	5,9
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g	3,40 opolskie	4,45 świętokrzyskie	3,98	3,99	14,2	4,5
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,23 wielkopolskie	4,35 podkarpackie	3,88	3,46	33,9	9,6
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,22 świętokrzyskie	2,52 zachodnio-	2,44	2,31	9,8	2,5
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,47 warmińsko- -mazurskie	pomorskie 4,65 podkarpackie	3,97	4,10	25,7	7,9

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (cd.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS (cont.)

PRICE DESCRIPTIVE CF		Średnia cena w złot Average price in z	ych	o (com.)	Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa <i>lowest</i>	najwyższa highest	krajowa national		Variability coeffi- cient in %	
Goods	wojew voivo	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem total	między- woje- wódzkiej intervoi- vodship	
IH	(WARTAŁ 2016 R.	I QUARTER	2016			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,10 świętokrzyskie	4,44 warmińsko- -mazurskie	3,80	3,69	20,90	7,20
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,95 warmińsko- -mazurskie	2,55 śląskie	2,21	2,15	20,40	8,30
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,48 podkarpackie	4,34 zachodnio- pomorskie	3,84	3,82	14,70	6,10
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,14 wielkopolskie	2,77 mazowieckie	2,44	2,39	22,10	7,90
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg Mięso wołowe – za 1 kg:	1,62 zachodnio- pomorskie	2,81 małopolskie	2,21	2,24	38,70	16,00
Beef meat – per kg:  z kością (rostbef)	22,56	30,19	26,10	25,37	18,50	8,70
bone-in (roast beef)	podlaskie	kujawsko- -pomorskie				
bez kości (z udźca)boneless (gammon)	29,10 świętokrzyskie	38,30 pomorskie	32,62	31,93	13,40	7,40
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	12,58 wielkopolskie	14,72 mazowieckie	13,61	13,80	12,80	4,90
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,50 opolskie	7,11 kujawsko- -pomorskie	6,77	6,85	9,90	2,70
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	21,62 lubelskie	27,64 pomorskie	24,03	23,50	23,20	6,40
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,16 świętokrzyskie	17,80 warmińsko- -mazurskie	15,30	14,99	19,40	7,70
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,45 pomorskie	2,97 podlaskie	2,77	2,89	14,40	4,20
lized – per l Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	12,08 podlaskie	14,47 mazowieckie	13,17	13,16	16,20	5,30
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,42 opolskie	0,55 mazowieckie	0,51	0,49	24,60	5,80
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	3,44 opolskie	4,30 świętokrzyskie	3,94	3,90	14,20	3,90
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,30 wielkopolskie	4,44 podkarpackie	3,88	3,48	33,20	9,80
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,43 świętokrzyskie	2,71 warmińsko- -mazurskie	2,58	2,59	10,30	2,30
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,58 pomorskie	4,63 podkarpackie	4,02	4,19	24,70	7,30

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (cd.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS (cont.)

	5	Brednia cena w złot Average price in z			Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa lowest	najwyższa <i>highest</i>		owa onal		ty coeffi- in %
Goods	wojewo voivo	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem total	między- woje- wódzkiej <i>intervoi-</i> <i>vodship</i>	
II K	WARTAŁ 2016 R.	II QUARTER	2016			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,14 świętokrzyskie	4,32 warmińsko-	3,78	3,70	21,00	6,90
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,95 warmińsko-	-mazurskie 2,54 śląskie	2,21	2,13	20,20	8,30
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	-mazurskie 3,50 lubelskie	4,28 zachodnio-	3,84	3,82	14,60	5,50
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,14 wielkopolskie	pomorskie 2,85 mazowieckie	2,48	2,45	22,90	8,60
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg	1,60 zachodnio- pomorskie	2,98 małopolskie	2,21	2,19	39,10	16,50
Mięso wołowe – za 1 kg: Beef meat – per kg:	pomoronio					
z kością (rostbef) bone-in (roast beef)	23,59 podlaskie	29,85 kujawsko- -pomorskie	25,97	25,05	18,00	8,30
bez kości (z udźca)boneless (gammon)	28,96 świętokrzyskie	38,04 pomorskie	32,55	31,99	13,80	7,40
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	12,37 śląskie	14,59 świętokrzyskie	13,69	13,79	12,30	4,70
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,57 podlaskie	7,20 kujawsko-	6,89	6,99	9,60	2,20
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	21,28 lubelskie	-pomorskie 27,62 pomorskie	24,20	23,90	23,90	7,10
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,29 świętokrzyskie	17,32 warmińsko- -mazurskie	15,20	14,99	18,90	7,30
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,41 pomorskie	2,89 podlaskie	2,71	2,79	14,80	4,00
lized – per l  Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg  Semi-fat cottage cheese – per kg	12,01 podlaskie	14,62 mazowieckie	13,24	13,16	18,20	5,50
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,41 opolskie	0,54 dolnośląskie	0,49	0,46	25,00	5,80
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	3,35 opolskie	4,40 świętokrzyskie	3,83	3,79	14,80	4,90
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,29 wielkopolskie	4,40 zachodnio- pomorskie	3,95	3,54	33,10	9,30
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,67 śląskie	2,93 warmińsko- -mazurskie	2,76	2,69	8,60	2,30
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,44 podlaskie	4,91 małopolskie	4,07	4,20	25,60	9,60

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (cd.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS (cont.)

	\$	Średnia cena w złot Average price in :			Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa lowest	najwyższa <i>highest</i>		owa ional		ity coeffi- t in %
Goods	wojew voivo	arytme- tyczna arith- metic	mediana median	ogółem total	między- woje- wódzkiej intervoi- vodship	
III H	(WARTAŁ 2016 R.	III QUARTE	R 2016			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,19 świętokrzyskie	4,33 warmińsko- -mazurskie	3,80	3,79	20,70	6,60
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,95 świętokrzyskie	2,55 śląskie	2,20	2,12	19,70	8,50
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,47 Iubelskie	4,11 zachodnio- pomorskie	3,85	3,82	15,10	5,20
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,12 wielkopolskie	2,88 mazowieckie	2,49	2,49	23,60	8,50
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg	1,60 świętokrzyskie	2,86 małopolskie	2,20	2,19	39,50	16,00
Mięso wołowe – za 1 kg: Beef meat – per kg:	22.65	24.45	26.19	25.00	10.00	9.00
z kością (rostbef)bone-in (roast beef)	23,65 podlaskie	31,15 wielkopolskie	26,18	25,90	19,00	8,90
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	29,17 małopolskie	38,17 pomorskie	32,52	31,99	14,20	7,50
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	13,40 śląskie	15,41 mazowieckie	14,40	14,20	10,50	4,40
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	6,41 świętokrzyskie	7,34 Iubuskie	7,14	6,99	8,60	2,70
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	22,04 lubelskie	28,35 zachodnio- pomorskie	24,81	23,99	23,70	7,10
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	13,40 świętokrzyskie	17,34 kujawsko- -pomorskie	15,41	14,99	18,80	7,40
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,40	2,93	2,70	2,79	14,70	4,40
Cows' milk, fat content 3–3.5%, steri- lized – per l	pomorskie	podkarpackie				
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	12,18 podlaskie	14,28 mazowieckie	13,22	13,16	18,30	4,90
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,41 opolskie	0,54 dolnośląskie	0,49	0,45	25,50	6,40
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	3,60 opolskie	4,24 świętokrzyskie	4,04	3,99	14,10	3,80
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,34 wielkopolskie	4,43 podkarpackie	3,89	3,51	33,30	8,90
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	2,82 świętokrzyskie	3,13 zachodnio-	2,96	2,99	10,40	2,50
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,50 warmińsko- -mazurskie	pomorskie 4,98 małopolskie	4,09	4,24	26,10	10,10

TABL. 114. CHARAKTERYSTYKI OPISOWE CEN NIEKTÓRYCH ARTYKUŁÓW ŻYWNOŚCIOWYCH (dok.)

PRICE DESCRIPTIVE CHARACTERISTICS OF SELECTED FOODSTUFFS

- FRICE DESCRIPTIVE OF		Brednia cena w złot Average price in z	ych		Współczynnik zmienności w %	
Towary	najniższa <i>lowest</i>	najwyższa <i>highest</i>		owa onal		ty coeffi- t in %
Goods	wojew voivo	arytme- tyczna arith- metic	mediana <i>median</i>	ogółem <i>total</i>	między- woje- wódzkiej intervoi- vodship	
IV K	WARTAŁ 2016 R.	IV QUARTEI	R 2016			
Ryż – za 1 kg Rice – per kg	3,23 świętokrzyskie	4,59 podlaskie	3,82	3,79	21,10	7,10
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg Wheat-rye bread – per 0.5 kg	1,96 świętokrzyskie	2,58 śląskie	2,21	2,13	19,80	8,50
Makaron jajeczny – za 400 g Egg pasta – per 400 g	3,55 podkarpackie	4,33 zachodnio-	3,89	3,82	17,00	5,90
Mąka pszenna – za 1 kg Wheat flour – per kg	2,21 wielkopolskie	pomorskie 2,75 mazowieckie	2,46	2,49	23,20	6,70
Kasza jęczmienna – za 0,5 kg Pearl-barley groats – per 0.5 kg	1,59 świętokrzyskie	2,81 małopolskie	2,22	2,24	39,10	15,40
Mięso wołowe – za 1 kg: Beef meat – per kg:						
z kością (rostbef) bone-in (roast beef)	23,75 łódzkie	31,34 wielkopolskie	26,42	25,99	19,70	9,10
bez kości (z udźca) boneless (gammon)	28,84 świętokrzyskie	38,37 pomorskie	32,36	31,99	15,30	7,50
Mięso wieprzowe z kością (schab środkowy) – za 1 kg Pork meat, bone-in (centre loin) – per kg	13,61 śląskie	15,59 pomorskie	14,53	14,40	11,00	4,60
Kurczęta patroszone – za 1 kg Disembowelled chicken – per kg	5,92 opolskie	7,10 Iubuskie	6,62	6,70	13,40	4,10
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg Pork ham, boiled – per kg	22,12 lubelskie	28,31 zachodnio-	25,03	24,50	22,70	6,70
Kiełbasa wędzona – za 1 kg Smoked sausage – per kg	14,19 świętokrzyskie	pomorskie 18,04 warmińsko- -mazurskie	15,80	15,40	18,10	7,50
Mleko krowie spożywcze o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane – za 1 l	2,39 pomorskie	2,97 podlaskie	2,74	2,86	14,50	4,60
Ser twarogowy półtłusty – za 1 kg Semi-fat cottage cheese – per kg	12,04 podlaskie	14,46 śląskie	13,29	13,20	17,70	5,20
Jaja kurze świeże – za 1 szt Hen eggs, fresh – per piece	0,41 opolskie	0,55 lubuskie	0,49	0,48	25,50	6,30
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% – per 200 g	4,31 wielkopolskie	5,07 zachodnio- pomorskie	4,70	4,79	12,80	3,90
Margaryna – za 400 g Margarine – per 400 g	3,25 wielkopolskie	4,61 podkarpackie	3,86	3,46	34,70	9,60
Cukier biały kryształ – za 1 kg White sugar, crystallized – per kg	3,04 świętokrzyskie	3,31 zachodnio-	3,17	2,99	9,40	2,40
Herbata czarna, liściasta – za 100 g Black tea, leaf – per 100 g	3,58 warmińsko- -mazurskie	pomorskie 4,88 podkarpackie	4,11	4,20	26,50	9,30

TABL. 115. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

			pez siewnego cl. sowing se		Ziemniaki jadalne		Żywiec Animals fo	•
Województwa <i>Voivodship</i> s	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa i mieszanek zbożowych oats and cereal mixed	(bez wczesnych) Edible potatoes (excl. early	Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zl per hl	bydło (bez cieląt) cattle (excl. calves)	trzoda chlewna <i>pig</i> s
		w zł za	a 1 dt in z	d per dt			w zł za 1 kg in zl per kg d	
			2015	r.				
P O L S K A P O L A N D	66,83	51,42	61,04	48,35	51,15	113,40	6,02	4,30
Dolnośląskie	65,57	50,87	65,21	46,77	47,20	116,73	5,91	4,36
Kujawsko-pomorskie	69,16	52,81	60,08	50,84	55,48	106,55	6,19	4,38
_ubelskie	62,72	44,83	61,47	42,35	45,22	111,09	6,52	4,2
_ubuskie	67,12	50,82	56,71	53,53	40,05	119,30	5,76	4,20
∠ódzkie	66,45	49,47	58,24	44,17	45,30	104,63	5,92	4,2
Małopolskie	63,42	50,61	54,91	42,47	44,43	107,76	6,32	4,1
Mazowieckie	67,52	50,10	59,36	48,39	56,16	111,69	5,56	4,2
Opolskie	65,19	49,84	60,93	45,03	57,58	118,18	5,97	4,1
Podkarpackie	60,37	46,11	52,64	44,39	43,13	107,53	5,87	4,2
Podlaskie	66,80	48,07	56,38	45,93	33,61	121,33	5,84	4,1
Pomorskie	70,28	52,93	58,00	50,89	46,19	109,12	6,14	4,4
Śląskie	65,61	50,18	55,27	41,35	52,27	114,75	5,86	4,1
Świętokrzyskie	60,50	52,50	55,00	48,13	42,27	105,02	6,39	4,0
Narmińsko-mazurskie	68,31	50,88	60,57	45,50	65,24	114,95	6,03	4,3
Nielkopolskie	67,87	51,41	59,96	49,72	57,01	113,68	6,25	4,3
Zachodniopomorskie		53,31	59,42	50,25	48,90	114,90	5,78	4,4
			2016	r.				
POLSKA POLAND	62,02	51,73	58,21	51,29	52,27	110,76	5,91	4,68
Dolnośląskie	59,89	49,21	61,87	50,19	47,75	111,66	6,03	4,69
Kujawsko-pomorskie	64,63	52,85	55,73	54,60	59,30	104,49	6,11	4,6
_ubelskie	58,86	48,01	61,06	53,51	58,28	111,95	6,81	4,6
ubuskie	62,34	52,63	54,17	52,12	57,94	113,27	5,96	4,5
ódzkie	61,72	52,11	56,53	52,90	44,22	100,71	5,92	4,6
//ałopolskie	58,30	47,27*	54,38	45,00	46,97	103,04	6,16	4,5
Mazowieckie	62,93	50,79	56,24	56,04	56,05	109,51	5,30	4,7
Opolskie	59,90	48,44	59,54	45,82	48,53	111,81	5,91	4,6
Podkarpackie	56,83	46,26	51,31	42,05	35,85	106,68	5,88	4,5
Podlaskie	61,26	50,74	54,21	51,61	28,77	118,94	5,60	4,5
Pomorskie	63,96	52,28	54,61	50,43	52,37	106,44	6,16	4,7
Sląskie	61,40	51,39	53,67	45,42	54,06	110,35	5,91	4,5
Swiętokrzyskie	58,69	44,62*	52,04	50,55	53,07	102,20	6,58	4,6
Varmińsko-mazurskie	63,21	50,53	56,14	51,08	63,41	114,41	5,73	4,7
Vielkopolskie	63,59	51,51	58,10	54,78	59,75	109,34	6,13	4,7
Zashadnianamarakia	64.27	50 GO	54.60	40.97	62.62	100,01	6,10	1,1

64,37

Zachodniopomorskie .......

52,68

54,60

49,87

108,79

63,62

6,00

4,83

TABL. 116. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS BY VOIVODSHIP

AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS BY VOIVODSHIP										
			o zbóż Il grain		Ziemniaki jadalne (bez wczesnych)	Żywiec rzeźny trzoda chlewna	gospo	erzęta darskie stock		
Województwa <i>Voivodships</i>	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia <i>barley</i>	owsa <i>Atos</i>	Potatoes edible (excl. early kinds)	Animals for slaughter pigs	krowa dojna <i>dairy cow</i>	prosię na chów <i>piglet</i>		
		w zł za	a 1 dt in z	l per dt		w zł za 1 kg in zl per kg		a 1 szt. er head		
2015 r.										
POLSKA POLAND	75,59	58,67	70,74	59,92	82,04	4,54	3091	154,03		
Dolnośląskie	78,51	70,00	70,02	64,48	88,01					
Kujawsko-Pomorskie	73,35	52,36	68,20	62,30	88,21			136,73		
Lubelskie	66,85	52,66	62,41	50,48	76,76			147,11		
Lubuskie	79,92	55,69	70,24	59,97	83,97					
Łódzkie	75,01	57,29	72,60	59,65	69,70	3,75	3579	148,40		
Małopolskie	77,04	71,15	73,04	66,99	74,51	4,81	2629	172,19		
Mazowieckie	75,44	53,67	70,25	55,54	84,73	4,36	2831	135,48		
Opolskie	77,11	62,26	66,29	55,12	85,68					
Podkarpackie	76,95	59,63	73,26	59,87	81,49			165,81		
Podlaskie	73,70	51,48	70,36	51,92	87,21	4,05	3377	149,62		
Pomorskie	73,15	54,78	73,43	56,68	90,44			116,67		
Śląskie	83,92	68,99	77,24	74,50	81,15			224,67		
Świętokrzyskie	67,83	55,04	64,97	54,99	59,69	4,92	2895	164,64		
Warmińsko-Mazurskie	85,83	70,56	79,01	62,17	99,39	5,32		151,26		
Wielkopolskie	79,94	58,78	74,45	63,92	82,24			143,88		
Zachodniopomorskie	80,08	72,78	67,21	63,24	93,83					
			2016	r.						
POLSKA POLAND	75,11	59,33	69,51	60,97	96,02	4,61	3078	154,62		
Dolnośląskie	79,07	61,25	70,73	66,97	108,16					
Kujawsko-Pomorskie	76,12	59,38	71,35	67,88	95,85			135,92		
Lubelskie	66,00	54,43	61,86	52,67	90,70			137,01		
Lubuskie	80,08	56,63	67,70	60,65	99,73			130,00		
Łódzkie	73,45	58,19	71,71	62,34	89,29	4,28	3663	145,62		
Małopolskie	75,38	67,41	70,06	64,23	85,70	4,64	2907	180,14		
Mazowieckie	75,11	55,11	68,87	56,62	98,16	4,65	2716	128,53		
Opolskie	82,00	75,56	69,07	63,51	105,20					
Podkarpackie	76,40	59,87	71,17	57,98	93,30	5,17		166,02		
Podlaskie	72,82	52,90	68,57	56,83	103,77	4,01	3397	149,55		
Pomorskie	75,55	52,13	68,57	57,06	96,31					
Śląskie	83,15	72,22	75,86	73,63	99,94			234,74		
Świętokrzyskie	67,36	54,23	64,07	55,78	75,05	4,86	3066	161,52		
Warmińsko-Mazurskie Wielkopolskie	85,63	64,44	77,98	70,47	109,06	4,48	•	158,54		
Zachodniopomorskie	79,75 79,22	58,66 67,47	74,31 62,81	68,94 60,91	98,03 106,17			146,94		

TABL. 117. WSKAŹNIKI CEN GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW

PRICE INDICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

		Grunty orne	Arable land	
Województwa Voivodships	ogółem <i>Total</i>	dobre (kl. l, ll i Illa) fertile land (class l, ll and Illa)	średnie (kl. IIIb i IV) medium fertile land (class IIIb and IV)	słabe (kl. V i VI) barren land (class V and VI)
		rok poprzedni = 100	previous year = 100	
		2015 r.		
P O L S K A	119,4	122,2	119,5	114,9
Dolnośląskie	111,2	120,1	108,7	114,8
Kujawsko-Pomorskie	120,6	122,3	121,0	111,9
Lubelskie	112,9	120,3	111,3	105,2
Lubuskie	113,1	122,4	113,4	113,2
Łódzkie	113,9	125,2	113,2	108,5
Małopolskie	112,2	107,1	114,3	120,0
Mazowieckie	116,2	119,7	115,1	118,3
Opolskie	115,7	116,2	114,3	110,7
Podkarpackie	109,5	114,3	107,8	102,4
Podlaskie	113,6	132,4	113,6	110,4
Pomorskie	119,9	138,1	118,7	112,9
Śląskie	104,7	105,4	107,2	108,9
Świętokrzyskie	111,5	116,1	107,8	109,3
Warmińsko-Mazurskie	125,5	126,8	124,6	126,3
Wielkopolskie	120,0	122,9	120,2	114,7
Zachodniopomorskie	115,7	125,0	114,2	115,4
		2016 r.		
P O L S K A	102,9	100,1	103,0	103,0
Dolnoślaskie	100,1	94,5	102,8	98,4
Kujawsko-Pomorskie	100,8	100,7	100,7	99,3
Lubelskie	107,8	102,5	106,1	110,1
Lubuskie	112,8	119,3	111,6	115,0
Łódzkie	106,0	103,6	105,7	107,5
Małopolskie	101,9	104,9	98,4	90,8
Mazowieckie	102,6	110,9	101,6	101,0
Opolskie	97,2	98,5	98,8	99,1
Podkarpackie	107,7	111,6	105,9	104,8
Podlaskie	108,9	107,1	107,3	107,6
Pomorskie	100,6	94,8	101,1	106,1
Śląskie	101,4	110,7	96,6	103,3
Świętokrzyskie	106,2	105,4	103,2	107,2
Warmińsko-Mazurskie	106,7	102,9	111,2	99,0
Wielkopolskie	103,9	100,4	105,2	103,6
Zachodniopomorskie	103,5	98,2	104,4	100,6

TABL. 118. PRZECIĘTNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW

AVERAGE PRICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

		Grunty orne	Arable land	
Województwa Voivodships	ogółem <i>Total</i>	dobre (kl. I, II i IIIa) fertile land (class I, II and IIIa)	średnie (kl. IIIb i IV) medium fertile land (class IIIb and IV)	słabe (kl. V i VI) barren land (class V and VI)
		w zł za 1 ha	in zl per ha	
		2015 r.		
POLSKAPOLAND	38579	51982	39149	26957
Dolnośląskie	36024	50570	34642	27431
Kujawsko-Pomorskie	53512	65867	52594	36717
Lubelskie	26331	39685	26022	17154
Lubuskie	24573	32324	25877	21085
Łódzkie	34323	49306	35783	24606
Małopolskie	29916	35792	28550	23104
Mazowieckie	36262	51821	37859	26240
Opolskie	47337	66365	43454	28634
Podkarpackie	21573	26193	21562	16478
Podlaskie	34145	50544	36265	27082
Pomorskie	38984	58652	39094	30070
Śląskie	33109	47553	35031	21946
Świętokrzyskie	24981	33607	23045	16122
Warmińsko-Mazurskie	36959	45459	38020	31263
Wielkopolskie	52053	67562	53831	35834
Zachodniopomorskie	27279	35706	27829	22368
		2016 r.		
POLSKA	39706	52012	40341	27771
POLAND				
Dolnośląskie	36076	47803	35621	26984
Kujawsko-Pomorskie	53916	66320	52950	36454
Lubelskie	28391	40689	27616	18888
Lubuskie	27707	38565	28888	24255
Łódzkie	36367	51091	37826	26454
Małopolskie	30480	37542	28087	20979
Mazowieckie	37189	57467	38456	26507
Opolskie	45997	65402	42921	28388
Podkarpackie	23231	29237	22842	17275
Podlaskie	37170	54121	38910	29143
Pomorskie	39220	55621	39528	31917
Śląskie	33565	52660	33853	22677
Świętokrzyskie	26521	35415	23783	17280
Warmińsko-Mazurskie	39427	46783	42291	30966
Wielkopolskie	54085	67852	56639	37126
Zachodniopomorskie	28241	35076	29067	22506

TABL. 119. KWARTALNE PRZECIĘTNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW

AVERAGE QUA	ARTERLY	PRICES OF	ARABLE L	AND IN PR	IVATE TUR	NOVER BY	VOIVODSH	IIP				
			Gru	inty orne	Arable land							
Województwa		-	łem tal		fert	dobre (kl. ile land (cla	I, II i IIIa) ss I, II and I	lla)				
Voivodships	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VI I–IX	X–XII				
			W Z	ł za 1 ha	in zl per	ha						
2015 r.												
POLSKA	36203	37330	39007	39965	48770	49993	52394	54526				
Dolnośląskie	33876	33839	37896	37409	42985	46063	52704	54500				
Kujawsko-Pomorskie	49618	51694	54474	55134	61758	64459	66711	67000				
Lubelskie	25632	26004	26580	26539	40301	39490	39483	40293				
Lubuskie	24525	23750	25082	25792	30193	34500	29916	30857				
Łódzkie	32474	32892	35285	35142	41371	47558	50661	49811				
Małopolskie	27042	28091	31903	29992	33000	33068	38818	35512				
Mazowieckie	32581	35701	36253	37136	46673	45731	55416	57493				
Opolskie	48105	46927	47845	47349	65926	66737	66607	65618				
Podkarpackie	20850	20871	22132	21993	25333	24829	27523	27062				
Podlaskie	31948	33698	34214	34703	36868	49200	51720	51473				
Pomorskie	35494	36471	39961	41227	51725	52604	61047	63083				
Śląskie	31767	32691	33085	33705	51905	43959	48196	52208				
Świętokrzyskie	24352	23902	25332	26130	32284	32300	33257	35790				
Warmińsko-Mazurskie	35921	35858	37757	37736	49692	44725	45531	48000				
Wielkopolskie	47937	50076	52426	54574	62486	64723	67926	71520				
Zachodniopomorskie	24248	27376	27017	27432	27496	38621	33714	32821				
			2016	r.								
POLSKA	39002	39429	40264	40236	51740	51905	52635	51696				
Dolnośląskie	36068	35177	36030	36146	52157	44686	46219	44757				
Kujawsko-Pomorskie	53866	55428	53962	53940	67359	71349	65793	65375				
Lubelskie	27614	26929	28720	29154	42576	40544	39589	39673				
Lubuskie	26807	26082	28567	28284	36166	32142	40460	45000				
Łódzkie	36202	35350	36559	36444	49898	49242	51409	52936				
Małopolskie	29484	30177	31460	31140	35860	38719	39966	37778				
Mazowieckie	36947	35874	37572	37156	57188	51687	56740	58706				
Opolskie	45141	47681	46470	47067	64245	64779	66628	66381				
Podkarpackie	22765	23200	23246	24035	29509	26907	28753	29301				
Podlaskie	36335	37271	37946	37913	56766	49153	54206	50565				
Pomorskie	39027	38027	39658	38981	58285	55138	54358	53629				
Śląskie	33451	31902	33845	33414	51869	47464	53323	53260				
Świętokrzyskie	26274	25615	26532	26961	35019	33578	35473	36052				
Warmińsko-Mazurskie	39736	37703	39186	39051	47622	40230	49931	37875				
Wielkopolskie	53309	53796	54547	54661	68195	71427	68331	66847				
Zachodniopomorskie	27937	26680	28193	28885	32000	31476	36600	37404				

TABL. 119. KWARTALNE PRZECIĘTNE CENY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

AVERAGE QUARTERLY PRICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

7.12.3.102 00	· · · · · · · · · · · · · · · · ·											
			Gru	inty orne	Arable la	and						
Województwa	mediun	średnie (k n fertile land	l. IIIb, i IV) d (class IIIb	and IV)	ba	`	I. V i VI) lass V and \	VI)				
Voivodships	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII				
			W Z	d za 1 ha	in zl per ha							
	2015 r.											
POLSKAPOLAND	36898	37930	39671	40324	25756	26603	27098	27363				
Dolnośląskie	33686	33608	36158	34741	24403	24900	28580	30055				
Kujawsko-Pomorskie	49227	50739	53724	54049	34545	34944	37276	38975				
Lubelskie	25887	25497	26516	26240	16670	16913	17024	17696				
Lubuskie	25510	24661	26561	27785	21048	20122	22116	21757				
Łódzkie	35063	34249	36824	36622	23952	24399	24712	24788				
Małopolskie	25660	27443	29441	29023	21039	21000	26619	22041				
Mazowieckie	34734	37841	37776	37990	23552	26383	26131	26177				
Opolskie	43885	44040	43135	42942	32270	28892	28424	28440				
Podkarpackie	20856	20636	22238	22182	16104	16387	16783	16173				
Podlaskie	34209	36290	35880	36676	26316	26466	27629	27430				
Pomorskie	35868	36941	40107	40629	27797	29525	29978	31141				
Śląskie	31550	34689	35329	35140	21373	22508	21660	21552				
Świętokrzyskie	22965	22348	23322	23819	15980	15560	16647	16271				
Warmińsko-Mazurskie	37125	36587	39130	38736	29429	30685	30877	32948				
Wielkopolskie	48984	52089	54343	55598	34520	35327	36009	36562				
Zachodniopomorskie	25267	28117	26737	28660	20299	21500	23638	22702				
			2016	r.								
POLSKA POLAND	39794	40053	40708	40826	27302	27355	28257	28049				
Dolnośląskie	35259	36045	35265	36650	28218	25820	25852	25677				
Kujawsko-pomorskie	52496	53488	53484	53031	37381	37683	35532	36086				
Lubelskie	26810	25994	28058	28282	18459	16253	19342	19138				
Lubuskie	27692	27845	29666	29924	23603	22138	25435	24000				
Łódzkie	37961	37667	37956	37372	25628	24892	26442	27860				
Małopolskie	27445	26589	28464	28764	21120	21102	20547	21218				
Mazowieckie	38783	37573	38717	37550	26463	26600	26316	26797				
Opolskie	41702	43940	43588	44133	28212	27684	28857	28144				
Podkarpackie	22024	22964	23121	23825	17477	17824	17186	16904				
Podlaskie	39033	40533	38800	38794	27404	27711	30354	31621				
Pomorskie	39326	37763	39603	39776	32755	31657	31800	29981				
Śląskie	33625	33091	33650	34550	23083	22343	23233	21234				
Świętokrzyskie	23931	23319	23672	23651	15869	16520	18825	17779				
Warmińsko-mazurskie	41669	41294	41832	44321	31626	30192	31332	29253				
Wielkopolskie	55920	55163	56791	57564	36442	37802	37771	37354				
Zachodniopomorskie	29654	27679	28343	28897	21547	20517	23754	22446				

TABL. 120. WSKAŹNIKI CEN DZIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW

PRICE INDICES OF LEASING OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

T RICE INDICES C	LLASING OF A	RABLE LAND IN PRIVA	TE TORMOVER BY VOI	VODSHIF
		Grunty orne	Arable land	
Województwa Voivodships	ogółem <i>total</i>	dobre (kl. I, II i IIIa) fertile land (class I, II and IIIa)	średnie (kl. IIIb i IV) medium fertile land (class IIIb and IV)	słabe (kl. V i VI) barren land (class V and VI)
		rok poprzedni = 100	previous year = 100	
		2015 r.		
POLSKA	99,8	97,7	99,7	100,3
Dolnośląskie	77,1	65,1	81,0	82,5
Kujawsko-Pomorskie	96,9	95,7	96,9	100,0
Lubelskie	93,5	86,4	96,1	98,6
Lubuskie	104,8	148,8	102,9	100,7
Łódzkie	98,0	94,3	98,0	97,2
Małopolskie	96,0	97,2	93,5	105,1
Mazowieckie	91,1	74,3	93,1	97,0
Opolskie	108,5	105,5	101,1	113,1
Podkarpackie	95,4	101,8	91,4	87,2
Podlaskie	100,8	114,6	101,2	94,7
Pomorskie	105,5	99,9	108,3	103,7
Śląskie	97,7	108,5	98,1	90,0
Świętokrzyskie	101,5	102,8	104,8	87,6
Warmińsko-Mazurskie	101,0	93,6	101,4	100,1
Wielkopolskie	93,0	88,5	94,8	91,9
Zachodniopomorskie	117,4	115,9	121,7	110,5
		2016 r.		
P O L S K A	101,4	98,0	102,7	101,9
Dolnośląskie	100,5	102,6	102,1	101,5
Kujawsko-Pomorskie	103,5	101,7	105,4	95,3
Lubelskie	102,0	112,0	94,0	105,2
Lubuskie	94,2	80,0	96,1	93,7
Łódzkie	100,1	102,1	98,9	105,5
Małopolskie	91,8	94,0	90,4	60,2
Mazowieckie	102,5	108,4	103,0	94,6
Opolskie	94,0	97,6	97,1	98,6
Podkarpackie	109,8	109,7	110,2	107,9
Podlaskie	102,9	82,4	106,0	106,0
Pomorskie	96,0	86,1	94,9	112,1
Śląskie	101,8	106,2	96,0	107,7
Świętokrzyskie	94,5	92,3	95,0	92,3
Warmińsko-Mazurskie	112,1	101,7	119,4	104,7
Wielkopolskie	106,6	107,4	106,5	110,2
Zachodniopomorskie	84,0	59,4	83,7	92,1

TABL. 121. PRZECIĘTNE CENY DZIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW

AVERAGE PRICES OF LEASING OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

		Grunty orne	Arable land	
Województwa Voivodships	ogółem <i>total</i>	dobre (kl. I, II i IIIa) fertile land (class I, II and IIIa)	średnie (kl. IIIb i IV) medium fertile land (class IIIb and IV)	słabe (kl. V i VI) barren land (class V and VI)
		w zł za 1 ha	in zl per ha	
		2015 r.		
P O L S K A P O L A N D	906	1085	917	677
Dolnośląskie	790	837	799	676
Kujawsko-Pomorskie	1268	1438	1239	1047
Lubelskie	744	783	768	630
Lubuskie	771	1025	803	680
Łódzkie	733	820	753	621
Małopolskie	730	819	695	600
Mazowieckie	717	750	741	648
Opolskie	897	1212	794	563
Podkarpackie	560	681	539	431
Podlaskie	596	817	614	499
Pomorskie	824	975	860	646
Śląskie	597	851	607	415
Świętokrzyskie	746	856	722	544
Warmińsko-Mazurskie	817	870	850	683
Wielkopolskie	1084	1249	1131	782
Zachodniopomorskie	761	953	792	631
		2016 r.		
P O L S K A	919	1063	942	690
Dolnośląskie	794	859	816	686
Kujawsko-Pomorskie	1312	1462	1306	998
Lubelskie	759	877	722	663
Lubuskie	726	820	772	637
Łódzkie	734	837	745	655
Małopolskie	670	770	628	361
Mazowieckie	735	813	763	613
Opolskie	843	1183	771	555
Podkarpackie	615	747	594	465
Podlaskie	613	673	651	529
Pomorskie	791	839	816	724
Śląskie	608	904	583	447
Świętokrzyskie	705	790	686	502
Warmińsko-Mazurskie	916	885	1015	715
Wielkopolskie	1156	1342	1205	862
Zachodniopomorskie	639	566	663	581

TABL. 122. KWARTALNE PRZECIĘTNE CENY DŻIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUĠ WOJEWÓDZTW

AVERAGE QUARTERLY PRICES OF LEASING OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

Grunty orne

Arable land

			Gru	inty orne	Arable land						
Województwa		ogó <i>to</i> i			fert	•	I, II i IIIa) ss I, II and I	IIa)			
Voivodships	I–III	IV–VI	VII–IX	VII–IX X–XII		IV–VI	VII–IX	X–XII			
			W Z	ł za 1 ha	in zl per	ha					
			2015	r.							
POLSKA	1000	893	912	918	1235	1053	1122	1099			
POLAND			-								
Dolnośląskie	868	811	810	727	1213	893	800	766			
Kujawsko-Pomorskie	1418	1218	1290	1320	1560	1346	1510	1518			
Lubelskie	807	728	752	759	983	812	776	742			
Lubuskie	784	766	805	729	821	940	1166				
Łódzkie	781	761	722	710	951	896	755	719			
Małopolskie	738	708	743	742	836	771	855	837			
Mazowieckie	851	722	709	719	1061	776	732	735			
Opolskie	866	868	920	914	1209	1148	1235	1270			
Podkarpackie	628	598	531	540	969	692	705	637			
Podlaskie	624	587	606	598	813	672	938	950			
Pomorskie	886	759	865	863	1250	853	1060	1060			
Śląskie	729	611	558	615	880	742	909	972			
Świętokrzyskie	772	732	750	762	894	801	870	910			
Warmińsko-Mazurskie	1037	770	832	870	1450	822	957	833			
Wielkopolskie	1238	1062	1099	1100	1510	1235	1293	1233			
Zachodniopomorskie		753	793	743	935	953					
			2016	r.							
			i	ı	1		1				
POLSKA POLAND	873	916	954	952	1070	1073	1057	1060			
Dolnośląskie	752	899	836	816	751	892	920	917			
Kujawsko-Pomorskie	1265	1350	1345	1336	1450	1464	1462	1478			
Lubelskie	711	708	792	797	840	821	897	901			
Lubuskie	714	837	744	725	820		007	301			
Łódzkie	731	688	733	741	865	750	785	833			
Małopolskie	648	702	689	676	751	803	792	769			
Mazowieckie	690	820	764	777	766	819	826	850			
Opolskie	891	826	819	790	1295	1181	1086	1060			
•	575	642	619	667	702	753	713	816			
Podkarpackie Podlaskie	597	541	621	630	763	700	633	614			
Pomorskie	745	731	818	840	908	769	792	844			
,	570	521	654	630	903	864	894	921			
Sląskie	686	707	712	728	822	788	746	783			
Świętokrzyskie Warmińsko-Mazurskie	860	891	946	987	981	969	722	830			
Wielkopolskie	1109	1083	1179	1193	1327	1327	1324	1382			
Zachodniopomorskie		568	712	664	1021	660	1024	566			
Zadilouiliopoliloiskie	330	300	114	JU <del>-1</del>		500	I -	300			

TABL. 122. KWARTALNE PRZECIĘTNE CENY DŻIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUĠ WOJEWÓDZTW (dok.)

AVERAGE QUARTERLY PRICES OF LEASING OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODSHIP

			Gru	inty orne	Arable la	and					
Województwa Voivodships	mediur		l. IIIb, i IV) d (class IIIb	and IV)	ba	słabe (kl. V i VI) barren land (class V and VI)					
verveuernpe	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII			
			W Z	ł za 1 ha	in zl per	ha					
2015 r.											
POLSKA	1013	898	923	935	736	676	680	677			
Dolnośląskie	768	820	805	752	800	629	844	590			
Kujawsko-Pomorskie	1422	1206	1240	1284	1094	947	1097	1141			
Lubelskie	805	730	789	794	672	615	630	654			
Lubuskie	825	771	871	781	700	680	679	681			
Łódzkie	808	748	771	742	628	711	548	563			
Małopolskie	716	685	695	708	620	525	642	592			
Mazowieckie	882	748	731	743	684	617	657	667			
Opolskie	782	791	814	777	593	543	551	600			
Podkarpackie	605	556	512	544	473	565	351	401			
Podlaskie	648	597	631	616	535	536	474	479			
	842	787	909	897	722	641	659	636			
Pomorskie	768				471	_		412			
Śląskie		640	543	627		425	406				
Swiętokrzyskie	769	733	710	720	465	558	560	500			
Warmińsko-Mazurskie	1127	812	847	903	786	625	708	757			
Wielkopolskie	1247	1086	1158	1156	919	794	780	766			
Zachodniopomorskie	748	796	817	758	711	510	745	713			
			2016	r.							
P O L S K A	883	932	986	986	634	673	741	718			
POLAND											
Dolnośląskie	835	935	821	785	595	779	780	803			
Kujawsko-Pomorskie	1262	1349	1325	1344	861	987	1189	969			
Lubelskie	675	671	755	766	620	570	715	672			
Lubuskie	811	911	726	761	466	645	769	670			
Łódzkie	735	720	751	759	608	577	675	677			
Małopolskie	605	626	652	630	350	536	316	425			
Mazowieckie	711	853	802	815	592	731	627	632			
Opolskie	770	730	791	752	561	476	574	522			
Podkarpackie	555	621	621	624	512	450	409	390			
Podlaskie	617	558	685	680	530	436	505	551			
Pomorskie	733	783	872	922	718	627	756	697			
Śląskie	529	450	629	625	394	502	545	441			
Świętokrzyskie	639	705	721	727	396	451	571	582			
Warmińsko-Mazurskie	889	950	1170	1134	701	732	698	759			
Wielkopolskie	1144	1127	1246	1243	803	797	893	899			
Zachodniopomorskie	623	536	732	695	496	606	620	712			

TABL. 123. WSKAŹNIKI CEN LOKALI MIESZKALNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW PRICE INDICES OF RESIDENTIAL PREMISES BY VOIVODSHIP

Województwa <i>Voivodships</i>	Ogółem <i>Total</i>	Rynek pierwotny New premises market	Rynek wtórny Existing premises market							
volvodolinpo	rok poprzedni = 100 previous year = 100									
	2015	r.								
POLSKA	101,5	102,6	100,7							
Dolnośląskie	99,9	99,5	100,2							
Kujawsko-Pomorskie	101,1	99,8	101,8							
Lubelskie	101,1	101,5	100,3							
Lubuskie	101,8	101,2	101,8							
Łódzkie	101,6	100,6	101,7							
Małopolskie	101,1	101,1	101,3							
Mazowieckie	102,5	104,6	101,1							
Opolskie	98,1	97,1	98,2							
Podkarpackie	102,7	100,3	102,5							
Podlaskie	103,3	103,8	102,6							
Pomorskie	103,1	104,5	101,3							
Śląskie	99,8	104,8	99,0							
Świętokrzyskie	96,9	100,4	95,5							
Warmińsko-Mazurskie	100,1	101,2	99,6							
Wielkopolskie	102,2	103,3	101,1							
Zachodniopomorskie	98,9	99,0	98,7							
	2016	r.								
DOLOKA	404.0	1 404.4	100.0							
POLAND	101,8	101,1	102,6							
Dolnośląskie	102,3	101,9	102,9							
Kujawsko-Pomorskie	100,7	102,8	99,5							
Lubelskie	102,6	104,3	101,4							
Lubuskie	102,7	103,9	102,3							
Łódzkie	103,9	103,6	104,6							
Małopolskie	101,5	100,9	102,6							
Mazowieckie	101,2	98,8	103,3							
Opolskie	100,4	100,6	100,5							
Podkarpackie	101,9	106,3	100,6							
Podlaskie	100,2	99,5	100,1							
Pomorskie	103,8	103,6	104,2							
Śląskie	102,3	102,2	102,3							
Świętokrzyskie	101,5	101,7	102,1							
Warmińsko-Mazurskie	100,6	101,0	100,3							
Wielkopolskie	101,3	100,9	101,7							
Zachodniopomorskie	100,9	100,8	101,1							

TABL. 124. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN LOKALI MIESZKALNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW QUARTERLY PRICE INDICES OF RESIDENTIAL PREMISES BY VOIVODSHIP

Wejowództwo	Ogółem <i>Total</i>				Rynek pierwotny New premises market				Rynek wtórny Existing premises market			
Voivodships	Vojewództwa Voivodships I-III IV-VI			X-XII	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII
					okres poprzedni = 100 previous period = 100							

2015 r.

POLSKA	100,2	101,4	100,2	99,3	100,5	101,5	100,4	99,0	99,9	101,3	100,1	99,5
POLAND												
Dolnośląskie	101,4	98,4	101,8	99,3	102,4	96,9	102,2	99,8	100,8	99,2	101,5	99,0
Kujawsko-Pomorskie	99,7	102,6	98,8	99,4	102,4	101,1	97,1	99,3	98,7	103,1	99,5	99,5
Lubelskie	100,2	101,3	98,7	100,5	98,6	95,6	103,9	100,9	101,4	105,2	95,4	100,2
Lubuskie	100,2	102,1	98,4	100,9	97,8	100,5	100,7	98,4	100,8	102,5	97,8	101,5
Łódzkie	98,7	104,2	97,3	102,4	94,4	110,5	91,6	107,2	100,7	101,6	99,9	100,4
Małopolskie	99,5	101,1	101,2	99,1	98,3	100,1	103,0	99,7	101,8	103,0	98,0	98,1
Mazowieckie	100,9	102,4	99,9	97,5	101,6	104,7	97,8	96,5	100,3	100,6	101,5	98,2
Opolskie	97,0	100,4	99,7	102,5	95,1	105,1	95,0	106,7	97,4	99,5	100,7	101,7
Podkarpackie	100,1	102,4	100,9	102,2	92,2	107,0	94,5	110,6	102,3	101,3	102,6	100,2
Podlaskie	102,3	100,8	101,3	99,3	102,6	98,3	103,9	101,1	101,8	104,6	97,5	96,5
Pomorskie	100,2	101,3	101,8	98,6	101,6	99,8	102,7	96,8	98,3	103,3	100,5	101,0
Śląskie	99,3	101,0	99,0	101,5	104,7	102,4	101,1	98,7	98,4	100,7	98,6	102,1
Świętokrzyskie	94,8	97,4	99,3	103,4	100,1	93,0	102,1	105,2	92,7	99,3	98,1	102,7
Warmińsko-Mazurskie	101,5	97,2	100,7	99,6	101,2	97,6	99,3	100,7	101,7	96,8	101,8	98,7
Wielkopolskie	100,2	101,1	100,8	101,3	100,5	101,1	102,3	102,6	99,8	101,2	99,3	99,9
Zachodniopomorskie	98,0	103,5	96,4	99,5	99,0	105,3	92,3	97,5	97,6	102,7	98,4	100,3

POLSKA POLAND	100,1	100,8	101,9	101,1	100,6	99,0	101,9	101,9	99,7	102,5	101,8	100,4
Dolnośląskie	100,4	100,2	102,8	101,4	99,8	100,1	102,8	101,5	101,0	100,3	102,9	101,3
Kujawsko-Pomorskie	99,5	102,5	99,5	99,8	102,0	103,1	99,7	101,4	98,3	102,3	99,5	99,0
Lubelskie	100,0	101,4	102,8	100,6	101,8	100,4	101,9	98,9	98,4	102,2	103,6	102,1
Lubuskie	100,7	102,0	101,6	97,9	102,4	100,8	103,6	99,0	100,0	102,4	100,8	97,4
Łódzkie	99,0	104,2	100,9	99,6	96,7	103,6	103,6	96,5	100,4	104,6	99,3	101,5
Małopolskie	101,3	95,6	103,6	106,2	101,8	91,4	104,1	110,3	100,4	103,6	102,9	99,1
Mazowieckie	100,8	101,5	101,5	99,7	101,9	100,3	98,9	100,1	99,8	102,8	104,0	99,3
Opolskie	97,5	100,4	100,4	102,7	94,3	102,3	100,4	104,6	98,5	99,8	100,4	102,1
Podkarpackie	98,7	100,1	99,8	102,5	97,6	102,3	100,1	101,3	99,7	98,0	99,5	103,7
Podlaskie	98,3	102,0	99,1	101,7	96,3	100,9	100,1	100,7	100,7	103,3	98,1	102,9
Pomorskie	99,5	102,6	102,4	103,7	100,7	101,2	103,8	104,8	98,2	104,3	100,7	102,4
Śląskie	100,0	101,3	101,9	98,3	101,9	98,6	104,1	97,0	99,6	101,9	101,4	98,5
Świętokrzyskie	99,7	98,3	106,6	93,9	100,6	92,0	112,7	93,3	99,0	103,5	102,1	94,4
Warmińsko-Mazurskie	100,5	100,5	99,6	102,4	99,7	101,0	101,7	100,3	101,1	100,1	98,2	103,8
Wielkopolskie	97,9	100,7	102,5	99,9	96,7	99,6	102,6	100,0	99,3	101,9	102,5	99,7
Zachodniopomorskie	100,5	102,8	100,1	99,1	104,0	98,8	110,9	89,4	98,9	104,6	95,5	103,8

TABL. 124. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN LOKALI MIESZKALNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

QUARTERLY PRICE INDICES OF RESIDENTIAL PREMISES BY VOIVODSHIP

Województwa	Ogółem <i>Total</i>			Rynek pierwotny New premises market			Rynek wtórny Existing premises market					
Voivodships	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII
		nalogiczny okres roku poprzedniego = 100 orresponding period of previous year = 100										

2015 r.

POLSKA	102,0	101,2	102,0	101,1	103,8	102,1	103,2	101,4	100,4	100,3	101,0	100,8
Dolnośląskie	103,4	95,8	99,6	100,9	107,7	91,8	98,1	101,2	100,3	99,1	100,8	100,5
Kujawsko-Pomorskie	100,7	103,1	100,4	100,5	98,8	102,1	98,6	99,8	101,8	103,6	101,1	100,7
Lubelskie	101,9	99,1	102,6	100,7	107,9	93,4	107,3	98,8	97,5	103,0	98,8	102,0
Lubuskie	100,7	102,8	102,1	101,6	101,9	103,5	102,4	97,4	100,3	102,5	101,9	102,6
Łódzkie	100,8	103,4	99,2	102,5	97,7	108,9	94,0	102,4	102,0	100,8	101,7	102,6
Małopolskie	101,5	98,6	103,7	100,9	102,1	96,9	105,0	101,0	100,7	101,7	101,8	100,8
Mazowieckie	101,8	103,9	104,4	100,6	102,8	108,5	106,4	100,4	100,8	100,3	102,5	100,6
Opolskie	98,0	97,0	97,9	99,5	95,6	104,4	87,6	101,3	98,3	95,9	99,5	99,3
Podkarpackie	100,6	101,5	102,7	105,7	96,8	108,3	93,4	103,1	100,6	97,9	105,0	106,5
Podlaskie	100,8	104,1	104,4	103,7	100,7	102,5	105,4	105,9	101,1	106,7	102,7	100,2
Pomorskie	103,2	102,9	104,5	101,9	106,2	103,9	106,8	100,8	99,2	101,3	101,0	103,1
Śląskie	100,6	99,0	98,6	100,8	104,0	105,8	102,6	107,0	100,1	97,8	98,2	99,8
Świętokrzyskie	98,9	97,3	96,7	94,8	104,2	98,9	98,7	100,0	96,9	96,8	95,8	92,7
Warmińsko-Mazurskie	103,5	99,3	99,1	99,0	106,8	99,5	100,5	98,8	101,9	99,1	98,4	98,9
Wielkopolskie	103,1	101,6	100,8	103,4	104,5	102,9	99,5	106,6	101,5	100,2	102,2	100,2
Zachodniopomorskie	100,6	101,2	96,1	97,3	102,7	103,9	95,7	93,8	99,6	100,0	96,2	98,9

POLSKA POLAND	101,0	100,4	102,1	103,9	101,5	99,0	100,5	103,4	100,6	101,8	103,5	104,4
Dolnośląskie	99,9	101,7	102,7	104,9	98,6	101,9	102,5	104,2	100,7	101,8	103,2	105,6
Kujawsko-Pomorskie	100,3	100,2	100,9	101,3	99,4	101,4	104,1	106,3	100,3	99,6	99,6	99,1
Lubelskie	100,5	100,6	104,8	104,9	102,0	107,1	105,1	103,0	99,0	96,1	104,4	106,4
Lubuskie	102,1	102,0	105,3	102,2	102,0	102,3	105,2	105,9	101,7	101,6	104,8	100,5
Łódzkie	102,8	102,8	106,6	103,7	104,9	98,4	111,3	100,2	102,3	105,3	104,7	105,8
Małopolskie	102,7	97,1	99,4	106,5	104,6	95,5	96,6	106,8	99,4	100,0	105,0	106,1
Mazowieckie	100,5	99,7	101,3	103,5	100,7	96,5	97,5	101,2	100,1	102,3	104,8	106,0
Opolskie	100,0	100,0	100,7	100,9	100,5	97,8	103,3	101,3	100,4	100,7	100,4	100,8
Podkarpackie	104,2	101,9	100,8	101,1	109,1	104,4	110,5	101,2	103,8	100,4	97,4	100,8
Podlaskie	99,7	100,9	98,7	101,1	99,4	102,1	98,3	97,9	99,1	97,9	98,5	105,0
Pomorskie	101,2	102,5	103,1	108,4	99,9	101,3	102,4	110,9	103,0	104,0	104,2	105,6
Śląskie	101,5	101,8	104,8	101,5	104,1	100,3	103,2	101,5	101,0	102,2	105,1	101,4
Świętokrzyskie	99,7	100,6	108,0	98,1	100,5	99,4	109,7	97,3	99,0	103,2	107,4	98,8
Warmińsko-Mazurskie	98,0	101,3	100,2	103,0	97,3	100,7	103,1	102,7	98,3	101,7	98,1	103,2
Wielkopolskie	101,1	100,7	102,4	100,9	102,6	101,1	101,4	98,8	99,7	100,4	103,6	103,4
Zachodniopomorskie	99,8	99,1	102,9	102,5	98,6	92,5	111,1	101,9	100,2	102,1	99,1	102,5

TABL. 125. ŚREDNIE CENY LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI
RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

AVERAGE PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIR

		SOLD IN MARKET TRANSA	
Województwa <i>Voivodship</i> s	Ogółem <i>Total</i>	Rynek pierwotny New premises market	Rynek wtórny Existing premises market
		w zł in zl	
	2015 r	•.	
P O L S K A	244602	308526	205301
Dolnośląskie	226067	300524	183477
Kujawsko-Pomorskie	164981	218176	146673
Lubelskie	209517	257986	180779
Lubuskie	135975	175616	124122
Łódzkie	176892	250286	149572
Małopolskie	301659	339375	250211
Mazowieckie	377121	398473	358080
Opolskie	148228	228492	133019
Podkarpackie	188060	233343	157830
Podlaskie	197780	224254	174521
Pomorskie	261035	296940	228576
Śląskie	143178	214765	132553
Świętokrzyskie	182293	244359	151734
Warmińsko-Mazurskie	162076	216118	139338
Wielkopolskie	231585	274368	198249
Zachodniopomorskie	186900	259181	166035
	2016 r	·.	
POLSKA	248771	309254	210582
POLAND	234486	304406	189064
Dolnośląskie	172448	238692	154496
Kujawsko-Pomorskie	221283	272097	185126
Lubelskie	143441	174628	133158
Lubuskie	175731	240705	152688
Łódzkie	301001	335917	255329
Małopolskie	377582	387582	367781
Mazowieckie	148438	226760	138292
Opolskie	168288	219270	150243
Podkarpackie	201817	226420	174457
Podlaskie	271972	304154	242984
Pomorskie	145979	227421	134878
Śląskie	173445	235676	143078
Świętokrzyskie	159181	207183	142608
Warmińsko-Mazurskie	232226	268702	201107
Wielkopolskie	199147	200702 267610	174031

Zachodniopomorskie .....

TABL. 126. KWARTALNE ŚREDNIE CENY LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW QUARTERLY AVERAGE PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

Województwa		U	iłem Ital		Rynek pierwotny New premises market			
Voivodships	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	I-III	IV-VI	VII-IX	X-XII
				w zł	in zl			

201	5	r.	
-----	---	----	--

POLSKA POLAND	239538	246114	243718	248775	309227	316604	306840	303006
Dolnośląskie	220295	230625	226449	226971	290457	300470	298084	314535
Kujawsko-Pomorskie	161608	168599	161825	167866	227252	226594	205622	215952
Lubelskie	207173	205485	201272	220839	257757	256279	240134	267421
Lubuskie	131910	139257	136146	136469	171486	171792	178539	181357
Łódzkie	179266	175947	169744	181587	257440	256242	242552	245349
Małopolskie	295286	296593	299714	314249	330994	328700	339047	356903
Mazowieckie	378447	389592	374748	367667	412208	424048	392242	373093
Opolskie	143102	143402	149664	155386	229926	213522	243444	223767
Podkarpackie	178291	197779	184184	189518	230825	246127	234834	220774
Podlaskie	198985	197692	197390	197117	229607	228412	215377	227519
Pomorskie	260232	261903	258377	263504	305454	298162	295911	290178
Śląskie	140031	143013	141443	148080	221060	224865	221071	202237
Świętokrzyskie	180485	172445	165842	199787	256346	250090	219133	242342
Warmińsko-Mazurskie	162420	158048	154713	171894	207819	214764	202957	232712
Wielkopolskie	220185	230423	230992	241485	259942	277672	280401	277201
Zachodniopomorskie	189900	191535	184438	179464	253542	289828	253472	238406

2016 r.

POLSKA	245518	250905	254654	243158	306733	312265	317053	299586
POLAND								
Dolnośląskie	237258	234535	238047	226069	299084	301168	313920	307221
Kujawsko-Pomorskie	171993	175709	175695	163858	242617	242647	246645	209189
Lubelskie	228996	216929	209258	227973	276169	268852	262331	275817
Lubuskie	136981	145150	141370	149777	173985	172218	173409	178440
Łódzkie	174526	177885	170519	180102	240384	238004	243401	241594
Małopolskie	303854	298336	306541	293817	342367	322050	344201	338846
Mazowieckie	382599	380340	388544	355721	406622	391826	388775	362019
Opolskie	146926	153077	143243	149672	222199	226775	223802	236279
Podkarpackie	173998	172869	153961	168286	215772	226974	209555	221523
Podlaskie	200396	204525	200974	201428	219805	231706	232658	224796
Pomorskie	256969	273590	275011	283451	285669	301768	312179	317756
Śląskie	140307	144130	152748	147325	220279	221404	242424	222894
Świętokrzyskie	184258	180912	167822	144224	258953	225075	230212	220135
Warmińsko-Mazurskie	157018	162764	156340	160478	194282	224296	202180	210531
Wielkopolskie	226284	234192	236488	232413	259690	282140	272548	259178
Zachodniopomorskie	190307	199618	202503	203048	291934	272728	290283	241015

TABL. 126. KWARTALNE ŚREDNIE CENY LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.) QUARTERLY AVERAGE PRICES OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

Województwa	Rynek wtórny Existing premises market							
Voivodships	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII				
		w zł	in zl					

2	n	1	5	r

POLSKA	198450	205376	208231	209109
POLAND	130430	203370	200231	203103
Dolnośląskie	181516	184487	186009	181868
Kujawsko-Pomorskie	141463	151147	145563	148474
Lubelskie	172814	184462	185363	180361
Lubuskie	120900	127634	123958	124096
Łódzkie	148960	149368	149431	150483
Małopolskie	243125	255066	249363	253528
Mazowieckie	348706	359714	360924	362085
Opolskie	127976	135899	132270	136136
Podkarpackie	161064	154605	158858	155985
Podlaskie	170239	176741	178829	171665
Pomorskie	221959	231024	226462	234979
Śląskie	129195	134311	131078	135868
Świętokrzyskie	147238	146564	156864	155019
Warmińsko-Mazurskie	143017	136917	137560	139826
Wielkopolskie	194292	197153	199898	201470
Zachodniopomorskie	165071	167631	166801	164067

POLSKA	205271	210950	217424	208369
Dolnośląskie	187581	186005	193692	189119
Kujawsko-Pomorskie	149989	154512	158742	155056
Lubelskie	181028	181108	187552	190410
Lubuskie	125230	139049	126514	140141
Łódzkie	146444	156866	149931	157765
Małopolskie	243465	265079	263471	247238
Mazowieckie	361970	367875	388319	349425
Opolskie	137338	140371	134352	140855
Podkarpackie	149030	156141	145349	149055
Podlaskie	172863	175347	173798	176059
Pomorskie	232927	247650	242139	250102
Śląskie	131503	134242	138855	135309
Świętokrzyskie	146438	148073	143513	128853
Warmińsko-Mazurskie	142459	143944	140992	142913
Wielkopolskie	196863	196088	205928	208142
Zachodniopomorskie	168491	180994	170041	176321

TABL. 127. ŚREDNIE CENY ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW AVERAGE PRICES FOR 1M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

Województwa <i>Voivodships</i>	Ogółem <i>Total</i>	Rynek pierwotny New premises market	Rynek wtórny Existing premises market
	w zł za 1 m² in zl per 1m²		
2015 r.			
POLSKA	4562	5566	3911
Dolnośląskie	4136	5399	3393
Kujawsko-Pomorskie	3217	4036	2914
Lubelskie	3975	4616	3557
Lubuskie	2603	3296	2391
Łódzkie	3422	4244	3053
Małopolskie	5893	6595	4923
Mazowieckie	6654	6754	6559
Opolskie	2768	4031	2511
Podkarpackie	3661	4490	3097
Podlaskie	3920	4365	3515
Pomorskie	4862	5421	4337
Śląskie	2736	3706	2574
Świętokrzyskie	3574	4532	3061
Warmińsko-Mazurskie	3181	4070	2784
Wielkopolskie	4208	5030	3577
Zachodniopomorskie	3493	4748	3121
	2016 r		
P O L S K A	4635	5613	3990
Dolnośląskie	4268	5434	3486
Kujawsko-Pomorskie	3321	4380	3016
Lubelskie	4179	4904	3619
Lubuskie	2728	3399	2513
Łódzkie	3486	4373	3131
Małopolskie	5787	6404	4964
Mazowieckie	6721	6749	6691
Opolskie	2741	4023	2567
Podkarpackie	3323	4188	3002
Podlaskie	3968	4338	3533
Pomorskie	5055	5602	4553
Śląskie	2778	3855	2611
Świętokrzyskie	3472	4384	2974
Warmińsko-Mazurskie	3111	3905	2823
Wielkopolskie	4256	4966	3659
Zachodniopomorskie	3710	4950	3250

TABL. 128. KWARTALNE ŚREDNIE CENY ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW QUARTERLY AVERAGE PRICES FOR 1M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

Województwa		•	ółem otal		Rynek pierwotny New premises market				
Voivodships	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	
			W Z	za 1 m²	in zl per	1 m <sup>2</sup>	ı		
	•								
			2015 r	٠.					
POLSKA POLAND	4466	4551	4581	4644	5507	5642	5588	5537	
Dolnośląskie	4040	4187	4162	4157	5248	5352	5362	5667	
Kujawsko-Pomorskie	3181	3297	3133	3257	4146	4345	3757	3973	
Lubelskie	3984	3911	3854	4104	4639	4681	4300	4717	
Lubuskie	2540	2671	2582	2617	3231	3363	3303	3277	
Łódzkie	3453	3396	3359	3468	4209	4319	4176	4261	
Małopolskie	5760	5772	5954	6066	6393	6403	6731	6825	
Mazowieckie	6592	6714	6756	6565	6742	6953	6830	6539	
Opolskie	2667	2707	2776	2898	3961	3738	4163	4095	
Podkarpackie	3406	3811	3558	3825	4350	4711	4313	4436	
Podlaskie	3920	3852	3997	3886	4393	4295	4397	4349	
Pomorskie	4794	4888	4824	4938	5437	5421	5442	5392	
Śląskie	2706	2695	2730	2811	3834	3689	3766	3593	
Świętokrzyskie	3606	3344	3251	3890	4564	4318	4159	4652	
Warmińsko-Mazurskie	3193	3131	3039	3340	3991	4197	3711	4292	
Wielkopolskie	4018	4146	4159	4437	4787	5036	4975	5198	
Zachodniopomorskie	3580	3542	3448	3357	4708	5046	4686	4494	
			2016 r	٠.					
POLSKA	4567	4659	4753	4549	5534	5682	5770	5442	
Dolnośląskie	4355	4267	4336	4069	5487	5360	5621	5212	
Kujawsko-Pomorskie	3294	3364	3394	3197	4379	4461	4619	3840	
Lubelskie	4259	4115	4011	4299	4913	4911	4745	4977	
Lubuskie	2622	2752	2727	2800	3301	3423	3454	3406	
Łódzkie	3453	3462	3460	3575	4345	4267	4436	4468	
Małopolskie	5735	5815	5835	5767	6331	6344	6493	6546	
Mazowieckie	6650	6739	6954	6491	6724	6858	6898	6456	
Opolskie	2717	2821	2713	2700	3755	4128	4059	4181	
Podkarpackie	3469	3386	3036	3319	4151	4333	4050	4154	
Podlaskie	3979	3927	3981	3992	4302	4329	4453	4300	
Pomorskie	4788	5063	5168	5213	5276	5585	5805	5740	
Śląskie	2710	2726	2889	2799	3904	3744	3963	3806	
Świętokrzyskie	3591	3608	3487	2875	4622	4292	4530	3586	
. ,	0440	0400	0077	0000	0740	4440	0007	0000	

Warmińsko-Mazurskie .......

Wielkopolskie .....

Zachodniopomorskie .....

TABL. 128. KWARTALNE ŚREDNIE CENY ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

QUARTERLY AVERAGE PRICES FOR 1M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONSBY VOIVODSHIP

TRANSACTIONSBY	VOIVODSHIP			
Województwa		,	wtórny mises market	
Voivodships	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII
	·	w zł za 1 m²	in zl per 1 m²	
		2015 r.		
POLSKA	3806	3882	3986	3966
Dolnośląskie	3356	3393	3461	3360
Kujawsko-Pomorskie	2854	2973	2881	2945
Lubelskie	3485	3573	3653	3516
Lubuskie	2342	2430	2368	2420
Łódzkie	3081	3028	3085	3021
Małopolskie	4814	4958	4958	4960
Mazowieckie	6442	6486	6693	6593
Opolskie	2419	2587	2492	2553
Podkarpackie	3090	2996	3151	3163
Podlaskie	3450	3531	3591	3476
Pomorskie	4213	4412	4283	4444
Śląskie	2535	2571	2574	2620
Świętokrzyskie	3109	2964	3093	3065
Warmińsko-Mazurskie	2840	2726	2776	2795
Wielkopolskie	3525	3527	3633	3620
Zachodniopomorskie	3130	3147	3127	3063
		2016 r.		
P O L S K A	3897	3970	4121	3972
Dolnośląskie	3444	3440	3564	3501
Kujawsko-Pomorskie	2929	2998	3090	3063
Lubelskie	3529	3529	3686	3723
Lubuskie	2404	2609	2406	2602
Łódzkie	3019	3147	3143	3217
Małopolskie	4749	5091	5067	4935
Mazowieckie	6580	6606	7009	6528
Opolskie	2570	2592	2558	2546
Podkarpackie	3038	3084	2875	2995
Podlaskie	3504	3469	3549	3631
Pomorskie	4372	4584	4593	4683
Śląskie	2565	2578	2691	2617
Świętokrzyskie	2993	3058	3048	2691
Warmińsko-Mazurskie	2871	2842	2778	2799
Wielkopolskie	3542	3592	3753	3802
<b>_</b> , , .	3163	3384	3161	3288

Zachodniopomorskie .....

TABL. 129. MEDIANY CEN ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

MEDIANS OF PRICES FOR 1M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

Województwa <i>Voivodships</i>	Ogółem <i>Total</i>	Rynek pierwotny New premises market	Rynek wtórny Existing premises market
	v	v zł za 1 m² in zl per 1m	2
	2015 r		
	2010 1		
POLSKA	4208	5201	3340
Dolnośląskie	4255	5241	3150
Kujawsko-Pomorskie	3161	4002	2932
Lubelskie	4025	4685	3448
Lubuskie	2655	3288	2396
Łódzkie	3230	4431	2983
Małopolskie	5716	6163	4923
Mazowieckie	6584	6625	6535
Opolskie	2620	4165	2422
Podkarpackie	3742	4510	2887
Podlaskie	4044	4439	3540
Pomorskie	4586	4976	4167
Śląskie	2605	3850	2504
Świętokrzyskie	3509	4570	2924
Warmińsko-Mazurskie	3137	3997	2768
Wielkopolskie	4171	5271	3453
Zachodniopomorskie	3491	4652	3113
	2016 r	٠.	
POLSKAPOLAND	4286	5298	3396
Dolnośląskie	4373	5310	3190
Kujawsko-Pomorskie	3292	4499	3040
Lubelskie	4376	4934	3498
Lubuskie	2855	3452	2500
Łódzkie	3321	4539	3086
Małopolskie	5732	6152	4855
Mazowieckie	6651	6713	6593
Opolskie	2635	4202	2480
Podkarpackie	3301	4202	2851
Podlaskie	4196	4388	3581
Pomorskie	4785	5199	4231
Śląskie	2615	3790	2512
Świętokrzyskie	3287	4641	2850
Warmińsko-Mazurskie	3100	3896	2807
Wielkopolskie	4149	5044	3515
Zachodniopomorskie	3774	4672	3200

Rynek pierwotny

TABL. 130. KWARTALNE MEDIANY CEN ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW QUARTERLY MEDIANS OF PRICES FOR 1M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

Ogółem

Województwa		_	otal				ises market	
Voivodships	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII	1-111	IV-VI	VII-IX	X-XII
			w zł	za 1 m²	in zl per	1 m <sup>2</sup>		
			2015 r					
POLSKA	4114	4178	4227	4310	5131	5308	5299	5124
Dolnośląskie	4152	4300	4383	4158	5167	5239	5223	5374
Kujawsko-Pomorskie	3134	3234	3099	3199	4006	4400	3646	4012
Lubelskie	4149	3837	3687	4387	4498	4659	4063	4849
Lubuskie	2591	2727	2632	2670	3267	3289	3286	3311
Łódzkie	3208	3233	3200	3264	4386	4473	4427	4420
Małopolskie	5694	5694	5857	5635	6159	6004	6334	6103
Mazowieckie	6466	6700	6768	6507	6540	7031	6815	6491
Opolskie	2529	2550	2604	2851	4124	3762	4502	4199
Podkarpackie	3282	4000	3415	4100	4357	4728	4305	4464
Podlaskie	4090	3929	4164	4022	4393	4407	4490	4500
Pomorskie	4519	4615	4604	4614	5037	5020	4985	4880
Śląskie	2553	2592	2582	2705	3949	3345	3662	3939
Świętokrzyskie	3595	3301	3053	4244	4545	4274	4323	4636
Warmińsko-Mazurskie	3188	3055	3000	3230	3837	4108	3612	4402
Wielkopolskie	3914	4243	4183	4303	4700	5473	5276	5446
Zachodniopomorskie	3644	3510	3448	3338	4736	4897	4520	4501
			2016 r					
POLSKA	4240	4367	4379	4167	5250	5434	5443	5025
Dolnośląskie	4644	4531	4395	3827	5503	5245	5322	5117
Kujawsko-Pomorskie	3230	3333	3395	3167	4540	4522	4615	3609
Lubelskie	4476	4353	4077	4408	4896	4957	4908	5041
Lubuskie	2769	2846	2915	2927	3299	3435	3521	3432
Łódzkie	3233	3347	3299	3398	4543	4379	4646	4630
Małopolskie	5774	5833	5770	5405	6265	6190	6158	5820

Mazowieckie .....

Opolskie .....

Podkarpackie .....

Podlaskie .....

Pomorskie .....

Śląskie .....

Świętokrzyskie .....

Warmińsko-Mazurskie ........

Wielkopolskie .....

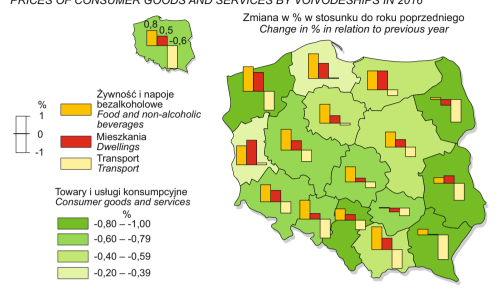
Zachodniopomorskie .....

TABL. 130. KWARTALNE MEDIANY CEN ZA 1 M² LOKALI MIESZKALNYCH SPRZEDANYCH W RAMACH TRANSAKCJI RYNKOWYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW (dok.)

QUARTERLY MEDIANS OF PRICES FOR 1M² OF RESIDENTIAL PREMISES SOLD IN MARKET TRANSACTIONS BY VOIVODSHIP

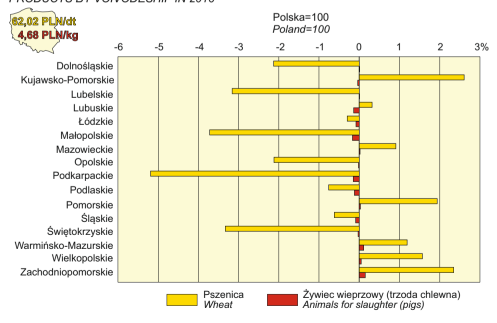
Województwa		•	wtórny mises market	
Voivodships	I-III	IV-VI	VII-IX	X-XII
		w zł za 1 m²	in zl per 1 m²	
		2015 r.		
POLSKA	3259	3321	3406	3372
Dolnośląskie	3068	3135	3289	3140
Kujawsko-Pomorskie	2883	2963	2937	2935
Lubelskie	3421	3433	3499	3451
Lubuskie	2343	2430	2384	2400
Łódzkie	2956	2994	3002	2980
Małopolskie	4777	4831	5028	4950
Mazowieckie	6363	6463	6731	6536
Opolskie	2361	2422	2381	2500
Podkarpackie	2833	2856	2930	2909
Podlaskie	3504	3672	3613	3452
Pomorskie	4030	4222	4228	4206
Śląskie	2463	2520	2495	2564
Świętokrzyskie	3028	2781	2947	2857
Warmińsko-Mazurskie	2856	2708	2711	2769
Wielkopolskie	3430	3434	3523	3460
Zachodniopomorskie	3106	3167	3100	3071
		2016 r.		
POLSKA	3314	3394	3486	3390
POLAND	3194	3183	3238	3151
Dolnośląskie Kujawsko-Pomorskie	2993	3030	3130	3008
Lubelskie	3399	3489	3551	3571
Lubuskie	2436	2589	2375	2586
Łódzkie	2989	3117	3093	3131
Małopolskie	4615	4990	5019	4726
Mazowieckie	6518	6557	6899	6522
Opolskie	2490	2433	2539	2478
Podkarpackie	2836	2926	2783	2855
Podlaskie	3512	3528	3595	3734
Pomorskie	4063	4293	4377	4258
Śląskie	2499	2515	2532	2505
Świetokrzyskie	2971	2984	2870	2515
Warmińsko-Mazurskie	2850	2824	2717	2787
Wielkopolskie	3417	3463	3571	3644
Zachodniopomorskie	3158	3298	3105	3287





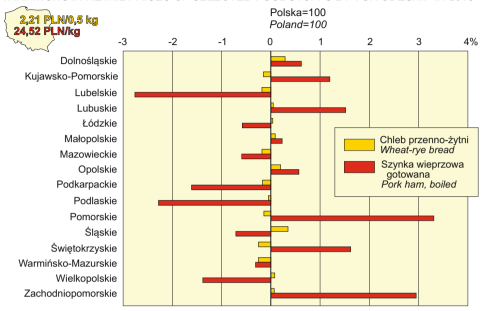
## ODCHYLENIA PRZECIĘTNYCH CEN SKUPU WYBRANYCH PRODUKTÓW ROLNYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

VARIATIONS IN AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF SELECTED AGRICULTURAL PRODUCTS BY VOIVODESHIP IN 2016



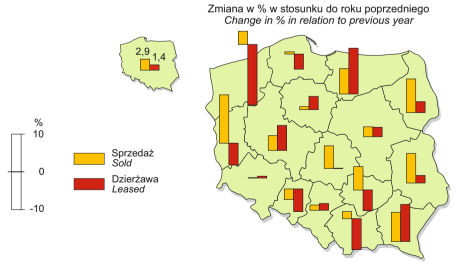
## ODCHYLENIA CEN DETALICZNYCH WYBRANYCH ARTYKUŁÓW SPOŻYWCZYCH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

VARIATIONS IN RETAIL PRICES OF SELECTED FOODSTUFFS BY VOIVODESHIP IN 2016



## ŚREDNIOROCZNE CENY GRUNTÓW ORNYCH I CEN DZIERŻAWY GRUNTÓW ORNYCH W OBROCIE PRYWATNYM WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2016 R.

AVERAGE ANNUAL PRICES OF ARABLE LAND AND LEASING PRICES OF ARABLE LAND IN PRIVATE TURNOVER BY VOIVODESHIP IN 2016



## DZIAŁ X CENY W UNII EUROPEJSKIEJ CHAPTER X PRICES IN THE EUROPEAN UNION



#### Dział X CENY W UNII EUROPEJSKIEJ

# Chapter X PRICES IN THE EUROPEAN UNION

#### Uwagi metodyczne

Podstawowe wskaźniki cen dla krajów Unii Europejskiej dotyczą cen towarów i usług konsumpcyjnych, cen producentów w rolnictwie oraz przemyśle. Źródłem danych o wskaźnikach cen w krajach UE jest statystyczna baza danych Eurostatu – Urzędu Statystycznego Unii Europejskiej – zaktualizowana na koniec lipca 2016 r. Baza jest dostępna na stronie internetowej Eurostatu.

Dane o Unii Europejskiej (UE) prezentowane są oddzielnie dla poszczególnych krajów członkowskich oraz agregatu – UE 28 (28 krajów – członków UE: Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy), a także strefy euro (Austria, Belgia, Cypr, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Łotwa, Malta, Portugalia, Luksemburg, Niemcy, Słowacja, Słowenia, Włochy).

Niektóre dane mają charakter wstępny oraz szacunkowy i mogą ulec zmianie w następnych edycjach publikacji.

Zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyjnych (HICP) obliczane są przez kraje członkowskie według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej. Podstawę do opracowania HICP stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych ze statystyki rachunków narodowych. Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP od 2014 r., wcześniej COI-COP/HICP). Prezentowane w publikacji zharmonizowane wskaźniki cen konsumpcyjnych zostały zweryfikowane w stosunku do wcześniej opublikowanych ze względu za zmianę okresu odniesienia z 2005 r. na 2015 r.

#### Methodological notes

Basic price indices for EU Member States relate to prices of consumer goods and services and producer prices in agriculture and industry. The data on price indices in the EU countries are sourced from the statistical database of Eurostat – the Statistical Office of the European Union – updated at the end of July 2016. The database is available on the Eurostat website.

The data on the European Union (EU) are presented both individually for each Member State and as an aggregate for the EU 28 (the 28 EU Member States: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, the Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, United Kingdom) and for euro area (Austria, Belgium, Cyprus, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania Luxembourg, Malta, Netherlands, Portugal, Slovakia, Slovenia, Spain).

Some data are of a preliminary and estimative nature, and can be subject to changes in the next editions of the publication.

The Harmonised Indices of Consumer Prices (HICP) are calculated by the Member States according to a uniform EU methodology. The observation of prices of representative items of consumer goods and services and the weighting system based on the structure of individual consumption expenditure in the households sector from national accounts statistics constitutes the ground for compiling the HICP. The grouping of consumer goods and services has been based on the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP since 2014, previously COICOP/HICP). The Harmonized Indices of Consumer Prices presented in the publication has been revised in comparison to previously published data due to the change of the reference year from 2005 to 2015.

Statystyka cen rolnych dostarcza informacji o trendach w zakresie cen producentów produktów rolnych i cen zakupu środków do produkcji rolnej. Umożliwiają one porównania zarówno pomiędzy poszczególnymi państwami członkowskimi a całą Unią Europejską oraz między różnymi produktami w obrębie państw członkowskich lub Unii Europejskiej. Mają również na celu ułatwienie porównań pomiędzy trendami w cenach producentów i cenach zakupu środków do produkcji rolnej.

Wskaźniki cen producentów w przemyśle odzwierciedlają przeciętne zmiany cen uzyskiwanych przez producentów w transakcjach faktycznie zrealizowanych na rynku krajowym i niekrajowym. Ceny te pomniejszono o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty zafakturowane przez producentów, a powiększono o dotacje do produktu.

Podział wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią, dokonany został zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 VI 2007 r., zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 z dnia 26 III 2001 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grup Przemysłowych (MIGs).

Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych (HPI) służą pomiarowi inflacji na rynku mieszkaniowym. Obejmują swoim zakresem wszystkie rodzaje nieruchomości mieszkalnych (mieszkania w budynkach wielomieszkaniowych, domy jednorodzinne wolnostojące, domy w zabudowie szeregowej itd.) nabywanych przez gospodarstwa domowe zarówno na rynku pierwotnym, jak i wtórnym. Obliczane są w oparciu o ceny transakcji o charakterze rynkowym, transakcje nierynkowe (np. darowizny, sprzedaż między osobami spokrewnionymi) są wyłączone z obliczeń. Mają na celu pokazywanie czystej zmiany cen, co jest osiągane poprzez zastosowanie metod korekt jakościowych.

The statistics of agricultural prices provides information on trends in the producer prices of agricultural products and the purchase prices of the means of production for agriculture. They allow for comparison, both among selected Member States and the whole European Union, and between various products among Member States or the European Union. They are also aimed at facilitating comparisons between trends in the producer prices and purchase prices of the means of production for agriculture.

The indices of producer prices in industry reflect the average changes in prices received by producers in transactions actually carried out, domestically and abroad. These prices have been reduced by taxes on products and any discounts and rebates that producers might have invoiced, but increased by product subsidies.

The division of price indices of sold production of industry into main groupings, i.e. intermediate goods, capital goods, durable consumer goods and energy has been made on the basis of Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 VI 2007 amending Regulation (EC) No 586/2001 of 26III2001 on implementing Council Regulation (EC) No 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs).

House price indices (HPI) are used to measure inflation on the housing market. Their scope covers all types of residential real estate (dwelling in multi-dwelling houses, single-family detached houses, terraced houses, etc.) purchased by households both on the primary and secondary market. They are calculated on the basis of market transaction prices, whereas non-market transactions (e.g. donations, sale transactions between relatives) are excluded from calculations. Their purpose is to show pure price changes, which is achieved through the method of qualitative adjustments.

Wskaźniki cen nieruchomości mieszkalnych zamieszkiwanych przez właściciela (OOH) określają zmiany cen nieruchomości mieszkalnych nabywanych przez gospodarstwa domowe (bez uwzględniania transakcji pomiędzy gospodarstwami domowymi) na własne potrzeby mieszkaniowe oraz towarów i usług związanych z zamieszkiwaniem we własnych mieszkaniach i domach. Dane opracowywane są zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 93/2013 z dnia 1 lutego 2013 r.

Owner-occupied housing price indices (OOH) specify changes in the prices of residential real estate purchased by households (excluding transactions between households) for their own housing purposes and of goods and services associated with living in one's own dwelling and house. The data is produced in line with Commission Regulation (EU) No 93/2013 of 1 February 2013.

#### Wyniki badań – synteza

W 2016 r. ceny towarów i usług konsumpcyjnych w Unii Europejskiej nieznacznie wzrosły, podczas gdy w roku poprzednim obserwowano ich stabilny poziom. W większości grup towarów i usług konsumpcyjnych notowano wzrost cen, z wyjątkiem cen związanych z transportem oraz użytkowaniem mieszkania i nośników energii. Wolniej niż przed rokiem obniżały się ceny producentów w przemyśle, w tym głównie ceny produkcji dóbr związanych z energią.

Ceny mierzone zharmonizowanym wskaźnikiem cen konsumpcyjnych (HICP) w 2016 r. wzrosły przeciętnie w Unii Europejskiej o 0,3%, w tym w strefie euro – o 0,2% (w 2015 r. utrzymały się na niezmienionym poziomie). Najbardziej wzrosły ceny w Belgii (o 1,8%), Szwecji (o 1,1%) i Austrii (o 1,0%). Szybciej niż przeciętnie w UE rosły także ceny na Malcie, w Estonii, na Litwie, w Wielkiej Brytanii, Czechach, Portugalii, Niemczech, na Węgrzech i w Finlandii (w granicach 0,9%-0,4%). We Francji ceny rosły w tempie notowanym przeciętnie w UE (0,3%). Nieznaczny wzrost cen towarów i usług konsumpcyjnych obserwowano w Holandii i na Łotwie (po 0,1%). W Danii, Grecji i Luxemburgu ceny utrzymały się na poziomie roku poprzedniego. W dziesięciu krajach członkowskich UE notowano spadek cen, w tym najgłębszy w Bułgarii (o 1,3%), na Cyprze (o 1,2%) i w Rumunii (o 1,1%). W Polsce ceny obniżyły się o 0,2% (w 2015 r. odpowiednio o 0,7%).

Na wzrost dynamiki cen konsumpcyjnych miały wpływ głównie wyższe ceny żywności i napojów bezalkoholowych, a także ceny związane z rekreacją i kulturą oraz restauracjami i hotelami. Ceny żywności i napojów bezalkoholowych wzrosły w większości krajów UE (przeciętnie w UE – o 0,2% wobec niezmienionego poziomu w 2015 r.), w tym najbardziej na Malcie (o 1,9%), w Luksemburgu (o 1,5%), Hiszpanii (o 1,4%), na Litwie (o 1,3%), Łotwie i w Szwecji (po 1,1%) oraz w Niemczech i Polsce (po 1,0%). Bez zmian w skali roku kształtowały się ceny żywności i napojów bezalkoholowych w Bułgarii i na Cyprze. Spadek cen obserwowano natomiast w ośmiu krajach UE, w tym największy

#### Survey results – summary

In 2016, prices of consumer goods and services in the European Union rose slightly, while their stable level was observed in previous year. In most groups of consumer goods and services there was recorded an increase in prices, with the exception of prices related to transport and housing, water, electricity, gas and other fuels. Producer prices in industry declined slower than in the last year, of which mainly prices of production of goods related to energy.

Prices measured by the harmonized index of consumer prices (HICP) in 2016 increased on average in the European Union by 0.3%, including in the euro area – by 0.2% (in 2015 remained at the unchanged level). Prices increased the most in Belgium (by 1.8%), Sweden (by 1.1%) and Austria (by 1.0%). Faster than average in the EU also grew prices in Malta, Estonia, Lithuania, the UK, Czech Republic, Portugal, Germany, Hungary and Finland (in the range of 0.9%-0.4%). In France, prices were increasing at the rate recorded on average in the EU (0.3%). A slight increase in prices of consumer goods and services was observed in the Netherlands and Latvia (by 0.1% each). In Denmark, Greece and Luxembourg, prices have stabilized at the previous year level. In ten EU Member States there was recorded a decline in prices, including the deepest in Bulgaria (by 1.3%), Cyprus (by 1.2%) and Romania (by 1.1%). In Poland, prices declined by 0.2% (in 2015 respectively by 0.7%).

The increase in consumer price growth was affected mainly by higher prices of food and non-alcoholic beverages, as well as the prices related to recreation and culture and restaurants and hotels. Prices of food and non-alcoholic beverages increased in most EU countries (on average in EU – by 0.2% compared to the unchanged level in 2015), the most in Malta (by 1.9%), Luxembourg (by 1.5%), Spain (by 1.4%), Lithuania (by 1.3%), Latvia and Sweden (by 1.1% each) and in Germany and Poland (by 1.0%). In annual terms without changes were prices of food and non-alcoholic beverages in Bulgaria and Cyprus. The decrease in prices was observed in eight EU countries, the largest in Slovakia (by 2.7%) and

na Słowacji (o 2,7%) oraz Rumunii i Wielkiej Brytanii (po 2,4%). Szybciej niż w 2015 r. (0,4% wobec 0,2%) rosły ceny związane z rekreacją i kulturą. Wyższy niż przed rokiem wzrost cen obserwowano m.in. we Francji (1,1% wobec 0,2%), Belgii (1,3% wobec 0,5%), na Węgrzech (1,7% wobec 1,0%), Łotwie (1,4% wobec 0,8%) i na Słowacji (1,4% wobec 0,8%). W dziewięciu krajach UE notowano spadek cen związanych z rekreacją i kulturą, w tym największy w Polsce (o 3,3%). W nieco szybszym tempie rosły w UE także ceny związane z restauracjami i hotelami (1,8% wobec 1,7%). Wzrost cen tej grupy towarów i usług wystapił we wszystkich krajach UE, w tym szczególnie na Litwie (o 5,1%), w Estonii (o 3,6%), Austrii (o 3,5%) oraz Belgii (o 3,0%). W Polsce ceny rosły w tempie wolniejszym niż przeciętnie w UE (1,4% wobec 1,8%).

Spośród pozostałych grup towarów i usług konsumpcyjnych, w nieco szybszym tempie niż przed rokiem rosły w UE ceny odzieży i obuwia. Tempo wzrostu cen związanych z wyposażeniem mieszkania i prowadzeniem gospodarstwa domowego utrzymało się na poziomie notowanym w 2015 r. Wolniej rosły ceny w następujących grupach: napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe, edukacja oraz zdrowie. Po spadku obserwowanym w 2015 r., nieznacznie wzrosły ceny w zakresie łączności. W grupie towarów i usług związanych z transportem notowano wolniejszy spadek cen, natomiast głębszy ich spadek obserwowano w grupie towarów i usług związanych z użytkowaniem mieszkania i nośnikami energii.

W porównaniu z 2010 r. ceny mierzone zharmonizowanym wskaźnikiem cen konsumpcyjnych w UE były o 8,2% wyższe. Najszybciej rosły ceny w Estonii (14,6%), Rumunii i Wielkiej Brytanii (po 12,7%), na Węgrzech (12,2%) oraz w Austrii (12,1%), a najwolniej – w Grecji (0,7%). W Polsce wzrost cen kształtował się na poziomie 7,7%.

Ceny producentów w przemyśle w 2016 r. w UE spadały wolniej niż w roku poprzednim (1,6% wobec 2,4%), podczas gdy w strefie euro tempo spadku cen utrzymało się na poziomie roku poprzedniego (2,0%). Spadek cen obserwowano we wszystkich krajach UE (z wyjątkiem Wielkiej Brytanii, gdzie ceny wzrosły o 1,9%), w tym największy w Grecji (o 5,8%), Holandii (o 5,6%),

Romania and the UK (by 2.4% each). Faster than in 2015 (0.4% against 0.2%) were rising prices related to recreation and culture. Higher than in the previous year was observed the increase of prices, among others, in France (1.1% against 0.2%), Belgium (1.3% against 0.5%), Hungary (1.7% against 1.0%), Latvia (1.4% against 0 8%) and Slovakia (1.4% against 0.8%). In nine EU countries a decline in prices of recreation and culture was observed, the main in Poland (3.3%). In the EU at a more rapid pace increased the prices related to restaurants and hotels (1.8% against 1.7%). The increase in prices of this group of goods and services occurred in all EU countries. particularly in Lithuania (by 5.1%), Estonia (by 3.6%), Austria (by 3.5%) and Belgium (by 3,0%). In Poland, prices were increasing at a slower pace than average in the EU (1,4% against 1,8%).

Among the other groups of consumer goods and services, at a slightly more rapid pace than the year before in the EU were rising prices of clothing and footwear. The growth rate of prices related to housing furnishings, household equipment and routine household maintenance remained at the level recorded in 2015. Slower increased prices in the following groups: alcoholic beverages and tobacco, education and health. After the decline observed in 2015 prices rose slightly in communications. In the group of goods and services related to transport there was recorded a slower decrease in prices, while their deeper decline was observed in the group of goods and services related to housing, water, electricity, gas and other fuels.

As compared to 2010, prices measured by the harmonized index of consumer prices in the EU were by 8.2% higher. The fastest price growth was in Estonia (14.6%), Romania and the UK (12.7% each), Hungary (12.2%) and Austria (12.1%) and the slowest – in Greece (0.7%). In Poland the price increase was at the level of 7.7%.

Producer prices in industry in 2016 in the EU fell more slowly than in the previous year (1.6% against 2.4%), while in the euro area the rate of decline in prices remained at the level of the previous year (2.0%). The decline in prices was observed in all EU countries (except the UK, where prices increased by 1.9%), the largest in Greece (by 5.8%), the Netherlands (by 5.6%),

Chorwacji (o 4,4%), na Litwie (o 4,3%) i na Słowacji (o 4,1%). W Polsce ceny producentów obniżyły się o 0,1% (w 2015 r. odpowiednio o 2,1%).

W odniesieniu do 2010 r. ceny producentów w przemyśle w UE wzrosły o 2,0%, w tym najbardziej w Rumunii (o 10,5%), na Łotwie (o 10,3%), w Estonii (o 6,5%) oraz Danii (o 6,1%). W Polsce ceny w tym okresie podniesiono o 5,5%. Niższe ceny producentów notowano w ośmiu krajach UE, w tym m.in. na Słowacji (o 5,1%), na Malcie (o 4,5%), w Holandii (o 4,2%) oraz na Litwie (o 4,0%).

W 2016 r. w Unii Europejskiej obserwowano wzrost cen większości głównych **grupowań przemysłowych**. Wzrosły ceny produkcji dóbr inwestycyjnych (o 0,7%) oraz konsumpcyjnych trwałych i nietrwałych (odpowiednio o: 0,6% i 0,2%). Obniżyły się natomiast ceny produkcji dóbr związanych z energią (o 7,9%) oraz dóbr zaopatrzeniowych (o 1,4%).

W porównaniu z 2010 r. wzrosły ceny produkcji dóbr konsumpcyjnych nietrwałych (o 7,6%), inwestycyjnych (o 5,0%), konsumpcyjnych trwałych (o 3,9%) i zaopatrzeniowych (o 2,1%). Niższe w odniesieniu do 2010 r. były ceny produkcji dóbr związanych z energią (o 9,2%).

Ceny nieruchomości mieszkalnych rosły w 2016 r. szybciej niż w roku poprzednim zarówno w UE (4,2% wobec 2,8%), jak i strefie euro (3,4% wobec 1,7%). Ceny wzrosły w większości krajów UE, w tym najbardziej na Węgrzech (o 10,6%), Malcie (o 9,2%), Łotwie (o 8,8%), w Szwecji (o 8,6%) i Austrii (o 8,5%). W Polsce tempo wzrostu cen nieruchomości mieszkalnych było wolniejsze niż przeciętnie w UE i wynosiło 1,9%. Spadek cen notowano na Cyprze i we Włoszech (odpowiednio o: 0,8% i 0,7%).

W odniesieniu do 2010 r. wzrost cen nieruchomości mieszkalnych obserwowano w większości krajów UE (przeciętnie w UE o 6,0%), w tym największy w Estonii (o 63,9%), Szwecji (o 47,1%) i Austrii (o 41,3%). Spadek cen notowano w dziewięciu krajach UE, w tym w Polsce (o 3,5%).

Croatia (by 4.4%), Lithuania (by 4.3%) and Slovakia (by 4.1%). In Poland, producer prices decreased by 0.1% (in 2015 respectively by 2.1%).

In relation to 2010 producer prices in industry in the EU increased by 2.0%, mostly in Romania (by 10.5%), Latvia (by 10.3%), Estonia (by 6.5%) and Denmark (by 6.1%). In Poland, the prices in this period were increased by 5.5%. Lower producer prices were recorded in eight EU countries, including, among others, Slovakia (by 5.1%), Malta (by 4.5%), the Netherlands (by 4.2%) and Lithuania (by 4.0%).

In 2016 in the European Union an increase in prices of main industrial groupings was observed. There was an increase in prices of production of capital goods (by 0.7%) and durable and non-durable consumer goods (by: 0.6% and 0.2% respectively). There was a decrease in the prices of production of goods related to energy (by 7.9%) and intermediate goods (by 1.4%).

As compared to 2010, an increase of prices of production of non-durable consumer goods (by 7.6%), capital goods (by 5.0%), durable consumer goods (by 3.9%) and intermediate goods (by 2.1%) was observed. The prices of production of goods related to energy were lower in comparison to 2010.

Prices of residential property in 2016 grew faster than a year before both in the EU (4.2% against 2.8%) and in the euro area (3.4% against 1.7%). Prices grew in most EU countries, of which the most in Hungary (by 10.6%), Malta (by 9.2%), Latvia (by 8.8%), Sweden (by 8.6%) and Austria (by 8.5%). In Poland the growth rate of residential property prices was slower than on average in the EU and amounted to 1.9%. The price drop was recorded in Cyprus and Italy (by: 0.8% and 0.7% respectively).

As compared to 2010 the increase of residential property prices was observed in most EU countries (in EU on average of 6.0%), of which the greatest in Estonia (by 63.9%), Sweden (by 47.1%) and Austria (by 41.3%). Price drop was recorded in nine EU countries, including in Poland (of 3.5%).

TABL. 131. ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES

HARMONIZED INDICES	OF CONS	SUIVIER F	RICES								
Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016			
Specification				oprzedni ous year				2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 = = 100		
UNIA EUROPEJSKA	102,1	103,1	102,6	101,5	100,5*	100,0	100,3	121,4	108,2		
STREFA EURO EURO AREA	101,6	102,7	102,5	101,3	100,4	100,0	100,2	117,8	107,3		
Austria	101,7	103,6	102,6	102,1	101,5	100,8	101,0	122,6	112,1		
Belgia	102,3	103,4	102,6	101,2	100,5	100,6	101,8	123,0	110,5		
Belgium Bułgaria	103,0	103,4	102,4	100,4	98,4	98,9	98,7	139,6	102,1		
Bulgaria Cypr	102,6	103,5	103,1	100,4	99,7	98,5	98,8	116,4	103,9		
Cyprus Chorwacja	101,1	102,2	103,4	102,3	100,2	99.7	99.4	124,6	107,4		
Croatia Czechy	101,2	102,2*	103,5	101,4	100,4	100,3	100,6	123,6	108,6		
Czech Republic Dania	102,2	102,7	102,4	100,5	100,4*	100,3	100,0	117,7	106,3		
Denmark	,	,	,	,	,	,	,	,			
Estonia	102,7	105,1	104,2	103,2	100,5	100,1	100,8	145,2	114,6		
FinlandiaFinland	101,7	103,3	103,2	102,2	101,2	99,8	100,4	121,9	110,4		
FrancjaFrance	101,7	102,3	102,2	101,0	100,6	100,1	100,3	115,8	106,6		
Grecja	104,7	103,1	101,0	99,1	98,6	98,9	100,0	118,3	100,7		
Hiszpania	102,0	103,0*	102,4	101,5	99,8	99,4	99,7	119,6	106,0		
Holandia	100,9	102,5	102,8	102,6	100,3	100,2	100,1	116,9	108,7		
Netherlands Irlandia	98,4	101,2	101,9	100,5	100,3	100,0	99,8	109,3	103,7		
Ireland Litwa	101,2	104,1	103,2	101,2	100,2	99,3	100,7	140,2	108,2		
Luksemburg	102,8	103,7	102,9	101,7	100,7	100,1	100,0	123,9	109,4		
Luxembourg Łotwa	98,8	104,2	102,3	100,0	100,7	100,2	100,1	148,7	107,6		
Latvia Malta	102,0	102,5	103,2	101,0	100,8	101,2	100,9	123,6	110,1		
Malta Niemcy	101,1*	102,5	102,1	101,6	100,8	100,1	100,4	116,7	107,8		
Germany	,	,	,	,	,	,	,	,			
PolskaPoland	102,6*	103,9	103,7	100,8	100,1	99,3	99,8	124,4	107,7		
Portugalia	101,4	103,6	102,8	100,4	99,8	100,5	100,6	117,5	107,8		
Rumunia	106,1	105,8	103,4	103,2	101,4	99,6	98,9	152,4	112,7		
Słowacja	100,7	104,1	103,7	101,5	99,9	99,7	99,5	121,8	108,7		
Słowenia	102,1	102,1	102,8	101,9	100,4	99,2	99,8	122,9	106,3		
Szwecja	101,9	101,4	100,9	100,4	100,2	100,7	101,1	116,0	104,7		
Sweden Węgry	104,7	103,9	105,7	101,7	100,0	100,1	100,4	145,4	112,2		
Hungary Wielka Brytania	103,3	104,5	102,8	102,6	101,5	100,0	100,7	129,2	112,7		
United Kingdom Włochy	101,6	102,9	103,3	101,2*	100,2	100,1	99,9	118,9	107,8		
Italy									•		

a Na podstawie danych Eurostatu.

a Based on data of Eurostat.

TABL. 132. MIESIĘCZNE ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH MONTHLY HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES

Wyszczególnienie Specification	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
	98,7	100,5	100,9	100,3	100,2	100,0	99,5	100,0	100,1	100,1	99,9	100,0
	98,8	100,1	101,0	100,1	100,3	100,2	99,6	100,1	100,3	100,2	100,0	100,5
STREFA EURO :	98,5	100,6	101,1	100,2	100,2	100,0	99,4	100,0	100,2	100,1	99,9	100,0
EURO AREA	98,6	100,2	101,2	100,0	100,4	100,2	99,4	100,1	100,4	100,2	99,9	100,5
Austria	98,6	100,3	101,4	100,1	100,2	100,0	99,5	99,8	100,5	100,1	100,0	100,6
Austria	98,9	99,9	101,1	100,1	100,1	100,0	99,5	99,8	101,0	100,4	100,1	100,7
Belgia	97,9	102,4	100,3	100,3	100,3	100,2	98,7	101,3	99,8	100,3	100,1	100,0
Belgium	98,3	101,7	100,8	100,2	100,4	100,4	98,9	101,3	99,6	100,4	99,9	100,5
Bułgaria	99,3	100,1	100,3	100,5	100,0	99,5	100,2	100,1	99,2	99,8	99,7	100,4
Bulgaria	99,8	99,5	99,4	99,8	100,0	100,1	101,0	100,0	99,3	99,9	99,9	100,8
Cypr	99,1	100,5	100,7	100,3	101,1	100,3	99,4	100,7	99,4	99,8	98,8	99,4
Cyprus	98,6	99,4	100,7	100,4	101,3	100,3	101,0	100,4	99,6	99,1	99,0	100,3
Chorwacja	99,5	100,1	100,8	100,4	100,6	100,3	99,8	100,2	99,4	99,8	99,4	99,4
Croatia	99,6	99,7	100,5	100,4	100,3	100,3	99,9	99,8	100,2	100,1	99,9	100,0
Czechy	100,0	100,1	100,2	100,4	100,3	100,2	99,8	99,7	99,9	99,9	99,6	99,8
Czech Republic	100,6	100,1	100,0	100,6	99,8	100,1	100,4	99,8	99,8	100,2	100,4	100,3
Dania	99,4	100,8	100,5	100,2	100,0	99,9	99,9	99,7	100,3	99,9	99,8	99,9
Denmark	99,5	100,5	100,1	100,2	100,2	100,1	99,9	99,6	100,0	100,3	99,8	100,1
Estonia	99,6	100,5	100,7	100,6	100,4	100,0	99,7	99,8	99,4	100,2	99,7	99,3
	99,8	100,8	100,8	100,1	100,4	100,5	100,0	100,1	100,0	99,5	100,0	100,3
Finlandia	99,3	100,3	100,4	100,0	99,9	100,0	99,7	100,1	100,2	100,2	100,0	99,8
Finland	99,5	100,2	100,5	100,3	99,9	100,1	99,9	100,0	100,2	100,2	100,0	100,3
Francja	98,9	100,7	100,8	100,1	100,3	99,9	99,5	100,4	99,6	100,1	99,8	100,2
France	98,9	100,3	100,8	100,1	100,5	100,1	99,6	100,3	99,8	100,0	100,0	100,3
Grecja	98,8	99,8	101,9	100,4	99,8	100,9	98,8	99,8	101,2	99,8	99,3	100,0
Greece	98,3	100,0	101,1	100,7	100,0	101,3	98,8	100,0	100,7	100,4	98,5	100,4
Hiszpania	97,8	100,1	102,0	100,7	100,4	100,2	98,5	99,6	100,4	100,3	100,3	99,6
Spain	97,5	99,6	102,0	100,5	100,5	100,4	98,7	100,0	100,7	100,8	100,2	100,5
Holandia	98,8	100,8	101,3	100,8	100,3	99,4	100,7	99,5	99,8	100,0	99,2	99,9
Netherlands	98,5	100,9	101,5	100,1	100,2	99,5	100,3	100,2	99,6	100,4	99,4	100,2
Irlandia	99,3	100,6	100,7	99,9	100,5	100,4	99,7	100,3	99,5	99,7	99,7	99,9
Ireland	99,1	100,4	100,3	100,3	100,5	100,7	99,7	99,8	99,6	99,6	99,9	99,9
Litwa	98,7	99,9	100,8	100,7	100,6	99,8	99,5	99,1	100,6	100,5	99,9	99,6
Lithuania	99,6	99,7	101,1	100,7	100,0	100,0	99,2	99,6	100,8	100,5	100,3	100,5
•	98,9	102,0	100,4	100,1	100,5	100,2	98,7	100,8	99,7	99,8	100,1	99,5
	98,5	101,3	100,1	100,2	100,5	100,4	98,7	101,0	100,3	100,2	100,0	100,4
Łotwa	100,1	100,4	100,8	100,6	100,8	99,9	98,9	99,6	99,8	100,0	99,9	99,7
Latvia	99,3	100,1	100,8	100,4	100,7	100,1	99,7	99,3	100,4	100,6	100,1	100,6
Malta	98,9	100,5	100,9	102,8	100,9	101,0	100,0	100,3	99,2	99,4	97,5	99,9
Malta	98,4	100,6	101,0	102,6	101,0	101,1	99,9	100,4	99,1	99,0	97,8	100,1
Niemcy		101,0	100,5	99,9	100,1	99,9	100,2	100,0	99,8	100,0	100,0	100,0
Germany		100,4	100,8	99,5	100,4	100,1	100,4	99,9	100,0	100,2	100,0	101,0

TABL. 132. MIESIĘCZNE ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES (cont.)

							(	,				
Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
Polska a Poland k	,	99,9 100,0	100,3 100,1	100,4 100,3	100,1 100,2	100,1 100,1	99,9 99,7	99,7 99,8	99,7 100,0	100,1 100,4	99,9 100,0	99,8 100,5
Portugalia	, -	100,0 99,5	101,9 102,2	100,4 100,4	100,5 100,4	99,9 100,2	99,3 99,4	99,9 100,0	100,7 100,7	99,9 100,2	99,6 99,0	99,7 100,0
Rumunia		100,4 99,7	100,5 100,2	100,2 100,0	100,7 100,3	97,5 99,8	99,5 99,8	99,4 100,0	100,3 99,8	100,3 100,5	100,3 100,0	100,2 100,3
Słowacja		99,8 100,1	100,2 100,0	100,3 100,4	100,3 99,9	100,1 100,1	99,7 99,6	99,8 99,9	99,8 100,0	100,1 100,3	100,0 100,1	99,6 100,1
Słowenia	, -	100,2 100,0	100,9 100,8	100,1 100,3	100,7 100,8	99,9 100,5	99,3 99,1	100,0 99,9	99,9 100,3	100,0 100,4	100,1 100,1	99,7* 99,6
Szwecja		100,8 100,3	100,1 100,5	100,2 100,0	100,4 100,2	99,7 100,1	100,1 100,1	99,8 99,9	100,5 100,2	100,1 100,4	99,8 100,0	100,2 100,5
Węgry Hungary b		100,5 99,9	100,6 100,2	100,4 100,8	100,7 100,3	100,2 100,2	100,0 99,8	99,4 99,6	99,4 100,2	100,3 100,6	100,0 100,0	99,7 100,4
Wielka Brytaniaa United Kingdom	,	100,3 100,2	100,2 100,4	100,2 100,1	100,2 100,2	100,0 100,2	99,8 99,9	100,2 100,3	99,9 100,2	100,1 100,1	100,0 100,2	100,1 100,5
Włochy	97,5 97,8	100,2 99,6	102,1 102,1	100,4 100,2	100,2 100,3	100,1 100,2	98,1 98,1	99,8 99,9	101,7 101,9	100,4 100,2	99,6 99,8	100,0 100,4

TABL. 132. MIESIĘCZNE ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH (cd.)

MONTHLY HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						kres rok period						
UNIA EUROPEJSKA a	, -	99,7	99,9	100,0	100,3	100,1	100,2	100,0	99,9	100,0	100,1	100,2
EUROPEAN UNION b		99,9	100,0	99,8	99,9	100,1	100,2	100,3	100,4	100,5	100,6	101,2
STREFA EURO a	,	99,7	99,9	100,0	100,3	100,2	100,2	100,1	99,9	100,1	100,1	100,2
EURO AREA b		99,8	100,0	99,8	99,9	100,1	100,2	100,2	100,4	100,5	100,6	101,1
Austriaa	, .	100,5	100,9	100,9	101,0	101,0	101,1	101,0	100,6	100,7	100,5	101,1
Austria b		101,0	100,7	100,6	100,6	100,6	100,6	100,6	101,1	101,4	101,5	101,6
Belgia a	,	99,6	99,9	100,4	100,8	100,9	100,9	100,8	100,9	101,2	101,4	101,5
Belgium b		101,1	101,6	101,5	101,6	101,8	102,0	102,0	101,8	101,9	101,7	102,2
Bułgariaa	97,6	98,3	98,9	99,1	99,7	99,4	99,0	99,2	99,0	98,8	99,1	99,1
<i>Bulgaria</i> b	99,6	99,0	98,1	97,5	97,5	98,1	98,9	98,9	98,9	99,0	99,2	99,5
Cypra Cyprus b	99,3	99,2	98,6	98,3	98,3	97,9	97,6	98,1	98,1	98,2	98,5	99,4
	98,9	97,8	97,8	97,9	98,1	98,0	99,6	99,4	99,6	99,0	99,2	100,1
Chorwacja a	99,4	99,6	100,0	99,9	100,0	100,1	99,8	99,9	99,5	99,5	99,6	99,7
Croatia b	99,8	99,4	99,1	99,1	98,8	98,8	98,9	98,5	99,3	99,7	100,2	100,7
Czechya	99,9	100,0	100,1	100,5	100,7	100,9	100,5	100,2	100,3	100,1	100,0	99,9
Czech Republic b	100,5	100,5	100,3	100,5	100,0	99,9	100,5	100,6	100,5	100,8	101,6	102,1

TABL. 132. MIESIĘCZNE ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH (dok.)

MONTHLY HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprz of previ					
Daniaa		99,9	100,3	100,4	100,4	100,4	100,5	100,3	100,3	100,1	100,1	100,3
Denmark b		100,1	99,7	99,7	99,9	100,1	100,1	100,0	99,7	100,1	100,1	100,3
Estoniaa	/ -	99,8	100,0	100,4	100,5	100,3	100,1	100,2	99,7	100,0	100,5	99,8
<i>Estonia</i> b		100,4	100,5	100,0	100,0	100,4	100,8	101,1	101,7	101,0	101,4	102,4
Finlandiaa	/ -	99,9	100,0	99,9	100,1	100,1	99,9	99,8	99,3	99,7	99,8	99,8
<i>Finland</i> b		99,9	100,0	100,3	100,3	100,3	100,5	100,5	100,5	100,6	100,6	101,1
Francjaa		99,7	100,0	100,1	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	100,2	100,1	100,3
<i>France</i> b		99,9	99,9	99,9	100,1	100,3	100,4	100,4	100,5	100,5	100,7	100,8
Grecja a		98,1	98,1	98,2	98,6	98,9	98,7	99,6	99,2	99,9	99,9	100,4
Greece b		100,1	99,3	99,6	99,8	100,2	100,2	100,4	99,9	100,6	99,8	100,3
Hiszpaniaa		98,8	99,2	99,3	99,7	100,0	100,0	99,5	98,9	99,1	99,6	99,9
<i>Spain</i> b		99,0	99,0	98,8	98,9	99,1	99,3	99,7	100,0	100,5	100,5	101,4
Holandia a		99,5	99,7	100,0	100,7	100,5	100,8	100,4	100,3	100,4	100,4	100,5
Netherlands b		100,3	100,5	99,8	99,8	99,8	99,4	100,1	99,9	100,3	100,4	100,7
Irlandiaa		99,6	99,8	99,7	100,2	100,4	100,2	100,2	99,9	99,9	99,9	100,2
Ireland b		99,8	99,4	99,8	99,8	100,1	100,1	99,6	99,7	99,6	99,8	99,8
Litwaa		98,5	98,9	99,4	100,0	99,8	99,8	99,0	99,2	99,6	99,5	99,8
<i>Lithuania</i> b		100,5	100,8	100,8	100,2	100,4	100,0	100,5	100,6	100,7	101,1	102,0
Luksemburg a		99,7	100,1	100,0	100,4	100,5	100,2	100,1	99,8	99,9	100,4	100,9
Luxembourg b		99,7	99,4	99,4	99,4	99,6	99,6	99,8	100,3	100,7	100,6	101,6
Łotwa a		100,0	100,5	100,6	101,2	100,7	99,8	100,2	99,6	99,9	100,0	100,4
<i>Latvia</i> b		99,4	99,4	99,3	99,2	99,4	100,1	99,9	100,5	101,1	101,2	102,1
Maltaa		100,6	100,5	101,4	101,3	101,1	101,2	101,4	101,6	101,6	101,3	101,3
Malta b		101,0	101,0	100,8	101,0	101,0	100,9	101,0	100,9	100,5	100,8	101,0
Niemcy a	' .	100,0	100,2	100,3	100,6	100,2	100,1	100,1	99,9	100,2	100,2	100,2
Germany b		99,8	100,1	99,7	100,0	100,2	100,4	100,3	100,5	100,7	100,7	101,7
Polska a		98,7	98,8	99,2	99,4	99,5	99,6*	99,6	99,4*	99,4	99,5	99,6
Poland b		99,8	99,6	99,5	99,6	99,6	99,4	99,5	99,8	100,1	100,2	100,9
Portugaliaa		99,9	100,4	100,5	101,0	100,8	100,7	100,7	100,9	100,7	100,6	100,3
<i>Portugal</i> b		100,2	100,5	100,5	100,4	100,7	100,7	100,8	100,7	101,1	100,5	100,9
Rumuniaa	'-	100,4	100,8	100,6	101,3	99,1	98,6	98,3	98,5	98,6	99,1	99,3
Romania b		97,9	97,6	97,4	97,0	99,3	99,7	100,3	99,9	100,1	99,8	99,9
Słowacja a		99,4	99,6	99,9	99,9	99,9	99,8	99,8	99,5	99,5	99,6	99,5
<i>Slovakia</i> b		99,7	99,5	99,6	99,3	99,3	99,1	99,2	99,5	99,7	99,8	100,2
Słowenia a	′ _	99,5	99,6	99,2*	99,2	99,0*	99,3	99,4	99,0	98,9*	99,1	99,4
Slovenia b		99,1	99,1	99,3	99,5	100,0	99,9	99,8	100,2	100,7	100,7	100,6
Szwecja a		100,7	100,7	100,5	100,9	100,4	100,8	100,6	100,9	100,9	100,8	100,7
Sweden b		100,8	101,2	101,0	100,8	101,2	101,1	101,2	100,8	101,1	101,3	101,7
Węgry a		99,1	99,5	100,0	100,6	100,7	100,5	100,1	99,9	100,2	100,6	101,0
Hungary b		100,3	99,8	100,3	99,9	99,9	99,7	99,9	100,7	101,1	101,1	101,8
Wielka Brytania a	100,3	100,0	100,0	99,9	100,1	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	100,1	100,2
United Kingdom b	100,3	100,3	100,5	100,3	100,3	100,5	100,6	100,6	101,0	100,9	101,2	101,6
Włochya	99,5	100,1	100,0	99,9	100,2	100,2	100,4	100,3	100,2	100,3	100,1	100,1
Italy b	100,4	99,8	99,8	99,6	99,7	99,8	99,8	99,9	100,1	99,9	100,1	100,5

TABL. 133. ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES IN THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES

HARMONIZED	HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES IN THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES									
Wyszczególnienie Specification	Unia Europejska	STREFA EURO	Austria	Belgia	Bułgaria	Cypr	Chorwacja	Czechy	Dania	Estonia
	EU	EAª	AT	BE	BG	CY	HR	CZ	DK	EE
a – 2015 r. b – 2016 r.					ok poprze previous y					
O G Ó Ł E Ma	100,0	100,0	100,8	100,6	98,9	98,5	99,7	100,3	100,2	100,1
TOTAL b	100,3	100,2	101,0	101,8	98,7	98,8	99,4	100,6	100,0	100,8
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,0 100,2	100,7 100,7	100,8 100,7	101,2 102,0	100,6 100,0	100,0 100,0	100,3 99,6	99,1 99,2	101,0 100,1	99,7 100,2
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and b tobacco	102,2 101,7	102,1 101,7	103,2 101,5	103,8 106,8	100,8 101,7	101,5 100,8	101,9 100,7	104,6 104,4	100,3 100,2	105,1 106,5
Odzież i obuwie a	100,1	100,1	100,1	100,6	100,7	99,1	100,0	103,4	100,4	102,8
Clothing and footwear b	100,2	100,4	100,7	100,8	99,9	100,6	100,2	101,9	97,5	103,6
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	99,6 99,3	99,3 99,1	101,2 101,0	98,8 101,5	103,3 99,2	91,2 93,4	98,4 97,2	101,2 100,2	98,7 100,0	98,6 98,5
Wyposażenie mieszka- nia i prowadzenie gospodarstwa domowego	100,2	100,3	101,3	100,9	100,0	99,5	99,7	100,2	100,8	101,3
	100,2	100,3	101,4	100,9	98,9	99,3	100,1	99,9	99,8	100,4
Zdrowie a	101,0	100,8	101,8	101,6	98,8	100,2	104,0	92,4	100,6	103,2
Health b	100,8	100,8	102,4	100,6	100,0	101,1	104,7	102,6	99,6	101,9
Transport a Transport b	97,3	97,6	96,5	97,4	91,9	95,3	94,0	95,9	99,2	93,8
	98,8	98,7	97,9	100,1	93,9	92,5	96,4	98,2	98,5	97,1
Łączność a	99,6	99,2	100,6	99,9	96,9	100,2	100,9	98,5	95,8	101,2
Communication b	100,1	100,0	97,9	104,2	96,1	99,3	97,7	99,5	93,6	98,7
Rekreacja i kultura a	100,2	100,3	101,7	100,5	100,7	98,2	101,2	101,5	101,2	102,3
Recreation and culture b	100,4	100,7	101,3	101,3	98,9	99,4	98,3	101,4	100,8	101,2
Edukacja a	102,9	100,9	102,5	108,2	102,7	99,0	99,6	101,1	103,0	83,4
Education b	102,2	101,4	101,3	120,2	102,3	100,4	99,9	101,4	102,8	94,9
Restauracje i hotele a	101,7	101,7	102,9	102,8	101,4	99,4	102,0	101,2	101,1	101,7
Restaurants and hotels b	101,8	101,6	103,5	103,0	101,1	100,4	100,6	101,5	102,7	103,6
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods and b services	100,9 101,3	100,9 101,0	101,8 101,5	102,0 101,7	100,1 98,9	99,4 99,9	100,1 100,5	101,6 101,0	102,2 101,8	102,7 102,0

a Euro Area.

TABL. 133. ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES IN THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Finlandia	Francja	Grecja	Hiszpania	Holandia	Irlandia	Litwa	Luksemburg	Łotwa	Malta
	FI	FR	EL	ES	NL	ΙE	LT	LU	LV	MT
a – 2015 r. b – 2016 r.		FI   FR   EL   ES   NL   IE   LT   LU   LV								
O G Ó Ł E M a TOTAL b	99,8 100,4		-		,			-	,	101,2 100,9
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	′		-		′		· ·	· ·		102,4 101,9
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and b tobacco	101,2 101,0	,	,	,			· · ·			105,0 104,5
Odzież i obuwie a Clothing and footwear b	100,5 99,4		-			· ·	_ ′	′		102,1 98,5
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	102,3 101,8		-					· ·		98,0 101,2
Wyposażenie mieszka- nia i prowadzenie gospodarstwa domowego			,	′			_ ′			101,1 102,9
Zdrowie a Health b	103,2 106,8	-	,	,			· · ·	,		101,5 102,2
Transport a Transport b			,					′		98,4 98,8
Łączność a Communication b	95,8 100,9	,	,				_ ′	′		98,8 98,4
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b		,			, -	,		,	,	101,7 97,7
Edukacja a Education b		,	,			,	,	- ,-	- ,-	106,3 105,6
Restauracje i hotele a Restaurants and hotels b	,	101,4 101,7	101,4 101,9	101,0 101,1	102,3 102,4	101,7 102,1	104,8 105,1	104,2 101,3	101,6 100,7	101,8 102,0
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods and b services		101,1 101,1	97,1 98,7	101,0 100,9	102,0 99,5	100,6 100,5	102,5 103,0	101,0 101,1	101,4 100,8	102,6 101,0

TABL. 133. ZHARMONIZOWANE WSKAŹNIKI CEN KONSUMPCYJNYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)

HARMONIZED INDICES OF CONSUMER PRICES IN THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES

Wyszczególnienie Specification	Niemcy	Polska	Portugalia	Rumunia	Słowacja	Słowenia	Szwecja	Węgry	Wielka Brytania	Włochy
	DE	PL	PT	RO	SK	SI	SE	HU	UK	IT
a – 2015 r. b – 2016 r.						edni = 100 vear = 100				
O G Ó Ł E Ma	100,1	99,3	100,5	99,6	99,7	99,2	100,7	100,1	100,0	100,1
TOTAL b	100,4	99,8	100,6	98,9	99,5	99,8	101,1	100,4	100,7	99,9
Żywność i napoje bezalkoholowe a Food and non-alcoholic b beverages	100,6 101,0	98,4 101,0	101,0 100,5	96,5 97,6	99,7 97,3	100,5 100,6	102,3 101,1	100,5 100,3	97,4 97,6	101,1 100,2
Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe a Alcoholic beverages and b tobacco	102,7	101,5	104,0	103,0	100,8	102,1	104,0	103,4	102,1	102,7
	102,2	101,0	102,6	102,5	100,6	100,2	101,3	101,9	101,4	101,4
Odzież i obuwie a	100,7	95,4	98,0	102,1	100,9	98,8*	101,2	100,0	100,3	100,1
Clothing and footwear b	100,6	95,8	99,6	101,3	100,3	99,6	103,6	100,5	100,2	100,5
Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii	98,9	100,4	100,2	102,6	98,6	98,2	99,5	99,0	100,5	99,2
	99,3	99,6	100,4	97,8	98,5	98,8	101,6	100,6	100,2	98,4
Wyposażenie mieszka- nia i prowadzenie gospodarstwa domowego	100,7	99,7	100,7	101,3	101,8	98,6*	100,0	100,4	100,0	100,4
	100,6	99,9	100,4	99,7	100,2	99,9	100,8	100,6	99,9	100,2
Zdrowie a	101,7	101,9	100,4	100,9	100,8	100,8	100,6	104,3	101,9	101,1
Health b	101,4	99,0	99,4	99,9	101,1	100,5	100,4	102,2	102,1	101,0
Transport a Transport b	98,6	93,0	99,1	96,9	93,8	94,7*	99,5	94,3	97,9	97,3
	99,2	96,9	99,4	97,1	97,6	96,6	100,6	97,0	100,5	98,6
Łączność a	98,8	102,6	104,1	100,1	99,8	100,8	96,0	100,3	101,4	98,9
Communication b	99,0	99,7	103,2	98,6	100,0	103,2	95,3	100,9	102,7	99,7
Rekreacja i kultura a Recreation and culture b	100,5	100,7	98,4	101,6	100,8	101,0	100,5	101,0	99,4	100,3
	100,7	96,7	100,2	100,3	101,4	100,2	101,0	101,7	100,4	100,7
Edukacjaa	99,2	101,2	100,7	101,9	102,2	100,9	103,5	101,1	108,5	101,7
<i>Education</i> b	101,5	100,6	100,9	101,3	101,3	100,3	99,3	100,3	104,7	100,6
Restauracje i hotele a	102,6	101,9	101,9	101,4	101,7	100,6	102,6	102,9	101,9	101,3
Restaurants and hotels b	101,9	101,4	102,3	100,7	102,3	102,2	102,3	102,7	102,4	100,7
Inne towary i usługi a Miscellaneous goods and b services	101,0 101,8	101,2* 104,2	100,4 100,6	103,5 101,8	101,3 101,4	101,3 101,3	101,2 102,0	101,5 101,0	100,3 101,1	100,1 100,3

TABL. 134. WSKAŹNIKI CEN ŚRODKÓW PRODUKCJI ROLNEJ PRICE INDICES OF THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION, INPUT

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni : ous year :		·		2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 = = 100
UNIA EUROPEJSKA	х	109,9*	104,3*	101,4*	97,1*	97,9*	97,7	х	108,1
Austria	101,3	106,9	104,4	101,9	99,5	99,7	99,8	129,7	112,7
Belgia Belgium	104,2	111,2	106,0	100,4	92,7	98,2	99,2	121,8	107,0
Bułgaria Bulgaria	102,2	110,5	105,9	99,0	95,7	96,6	95,8	х	102,5
Cypr	93,1	98,7	104,2	111,1	100,3	101,2	94,8	109,2	110,0
Cyprus Chorwacja Croatia	х	112,3	105,1	99,4	91,6	96,7	95,1	х	98,8
Czechy	98,7	108,2	104,1	102,9	98,4	97,5	96,6	115,4	107,4
Dania Denmark	101,7	109,1	104,9	103,6	99,6	98,4	99,8	138,3	116,1
Estonia	Х	х	х	х	х	х	Х	х	х
Finlandia	102,5	111,6	103,7	101,9	98,5	98,4	97,3	131,5	111,1
FrancjaFrance	100,3	108,6	103,2	101,3	97,8	97,9	97,7	122,9	106,3
Grecja	104,2	109,2	102,1	99,4	97,5	97,8	98,4	х	103,9
Hiszpania Spain	х	110,6*	105,3*	100,1*	96,6*	99,1*	97,1	х	108,4
Holandia Netherlands	102,0	109,9	102,9	102,3	95,5	98,5	96,1	121,8	104,5
Irlandia	99,1	109,5	104,7	102,5	96,3	97,9	97,2	х	107,6
Litwa Lithuania	105,5	119,1	108,5	96,6	95,2	102,2	89,9	131,9	109,2
Luksemburg Luxembourg	102,5	108,4	104,4	100,3	98,9	98,2	98,2	125,1	108,2
Łotwa Latvia	96,8	111,6	104,0	100,4	98,1	98,3	98,3	149,1	110,4
Malta	102,7	109,8	104,8	101,0	97,1	98,7	99,3	133,0	110,7
Niemcy  Germany	Х	110,8	104,7	101,9	96,6	98,6	97,9	х	110,2
Polska	101,4	110,4	107,0	100,5	97,9	96,9	98,3	135,5	110,7
Portugalia Portugal	Х	110,0*	105,1*	102,7*	96,9*	98,2*	99,2	х	112,0
Rumunia	107,9	112,4	106,8	102,9	97,2	96,0	96,2	х	110,9
Słowacja	101,1	113,9	103,7	100,1	93,6	94,2	95,4	99,5	99,5
Słowenia	101,7	110,6	104,2	102,3	96,4	97,2	98,1	135,6	108,3
Szwecja Sweden	98,1	106,6	101,9	100,3	99,9*	100,6*	98,7	127,2	108,1
Węgry Hungary	104,2	112,3	106,5	102,1	97,1	98,8	98,5	153,2	115,4
Wielka Brytania United Kingdom	104,3	112,2	101,7	101,5	96,8	95,4	97,6	138,7	104,5
Włochy	х	106,9	104,9	102,1	98,3	97,1	99,5	х	108,5

a Na podstawie danych Eurostatu. a Based on data of Eurostat.

TABL. 135. WSKAŹNIKI CEN PRODUKTÓW ROLNYCH PRICE INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTS, OUTPUT

			OUTPUT					
2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
							2005ª = 100	2010= = 100
х	110,6*	106,1*	102,6*	93,3*	97,7*	98,9	х	108,7
108,7	107,9	104,7	101,4	95,8	97,2 <sup>b</sup>	97,9	119,2	104,7
109,6	102,1	112,6	104,3	83,4	95,7	103,1	106,9	98,6
109,3	123,6	115,7	82,3	95,8	104,1	95,1	х	111,6
85,7	117,3	102,3	100,7	97,7	100,0	103,8	113,9	122,4
99,7	107,7	108,1	93,8	95,0	100,4	98,3	105,5	102,3
108,1	121,4	103,8	104,6	96,1	94,0	95,1	121,9	113,3
112,0	114,5	107,7	104,0	88,8	94,2	95,9	115,7	102,8
х	х	х	х	х	х	х	х	Х
107,0	114,3	105,5	107,6	87,5	96,6 <sup>b</sup>	97,2 <i>b</i>	123,7 b	106,7 <i>b</i>
108,5	112,6	105,5	102,3	95,6	96,3	101,3	133,7	113,3
113,5	103,0	98,6	101,7	98,2	104,8	98,5	х	104,8
104,8	100,5	111,2	103,1	92,6	106,3	96,7	108,1	109,7
111,2	104,6	103,7	107,0	94,0	97,2	100,1	117,1	106,0
110,1	115,2	105,2	108,5	91,9	96,0*	95,1	х	110,4
116,6	123,8	99,5	102,5	87,9	91,4	96,0	123,3	97,3
109,3	108,7	105,8	103,3	97,5	90,3	99,0	110,7	104,0
118,4	118,2	103,5	95,1	91,8	92,6	99,1	128,2	97,9
96,7	103,2	109,7	101,2	91,6	109,4	103,2	132,3	118,4
х	113,4	105,3	101,1	92,0	96,2 <sup>b</sup>	99,7	х	106,6
111,3	119,3	104,4	97,9	93,3	<b>96,0</b> <sup>b</sup>	100,5	137,0	109,7
х	99,9*	103,6*	105,1*	94,8*	97,9*	103,3	х	104,2
111,1	115,6	110,5	104,7	89,0	97,2	99,5	177,1	115,1
111,9	117,8	106,7	95,1	92,4	97,8	94,8	101,8	102,4
101,4	109,8	103,9	107,5	94,9	95,9	97,7	124,6	109,1
108,0	106,0	100,3	102,4	96,6*	98,8*	101,6	134,4	105,6
117,2	120,8	115,1	92,4	94,0	100,4	96,0	х	116,5
105,2	113,2	104,8	105,7	90,9	91,6	100,0	150,0	104,6
х	109,4	106,0	103,9	95,8	99,5	96,5	х	110,8
	x 108,7 109,6 109,3 85,7 99,7 108,1 112,0 x 107,0 108,5 113,5 104,8 111,2 110,1 116,6 109,3 118,4 96,7 x 111,1 111,9 101,4 108,0 117,2 105,2	x 110,6* 108,7 107,9 109,6 102,1 109,3 123,6 85,7 117,3 99,7 107,7 108,1 121,4 112,0 114,5 x x 107,0 114,3 108,5 112,6 113,5 103,0 104,8 100,5 111,2 104,6 110,1 115,2 116,6 123,8 109,3 108,7 118,4 118,2 96,7 103,2 x 113,4 111,3 119,3 x 99,9* 111,1 115,6 111,9 117,8 101,4 109,8 108,0 106,0 117,2 120,8 105,2 113,2	x         110,6*         106,1*           109,6         102,1         112,6           109,3         123,6         115,7           85,7         117,3         102,3           99,7         107,7         108,1           108,1         121,4         103,8           112,0         114,5         107,7           x         x         x           107,0         114,3         105,5           108,5         112,6         105,5           113,5         103,0         98,6           104,8         100,5         111,2           111,2         104,6         103,7           110,1         115,2         105,2           116,6         123,8         99,5           109,3         108,7         105,8           118,4         118,2         103,5           96,7         103,2         109,7           x         113,4         105,3           111,3         119,3         104,4           x         99,9*         103,6*           111,1         115,6         110,5           111,1         115,6         110,5           111,9         11	x         110,6*         106,1*         102,6*           108,7         107,9         104,7         101,4           109,6         102,1         112,6         104,3           109,3         123,6         115,7         82,3           85,7         117,3         102,3         100,7           99,7         107,7         108,1         93,8           108,1         121,4         103,8         104,6           112,0         114,5         107,7         104,0           x         x         x         x           107,0         114,3         105,5         107,6           108,5         112,6         105,5         102,3           113,5         103,0         98,6         101,7           104,8         100,5         111,2         103,1           111,2         104,6         103,7         107,0           110,1         115,2         105,2         108,5           110,1         115,2         105,2         108,5           109,3         108,7         105,8         103,3           118,4         118,2         103,5         95,1           96,7         103,2         109	rok poprzedni = 100 previous year = 100  x	rok poprzedni = 100 previous year = 100  x	rok poprzedni = 100 previous year = 100  x	rok poprzedni = 100  x

a Na podstawie danych Eurostatu. b Dane nieostateczne. a Based on data of Eurostat. b Provisional data.

TABL. 136. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN ŚRODKÓW PRODUKCJI ROLNEJ ORAZ PRODUKTÓW ROLNYCH

QUARTERLY PRICE INDICES OF THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION AND AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification			Grodki prod Grodki prod Grodki	tural produ		,	Produkt A <i>gricultura</i> <b>Out</b>	l products,	
,		I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII
a – 2015 b – 2016					okres roki ng period o				
UNIA EUROPEJSKA	. a	97,2*	97,6*	97,9*	98,9*	93,5*	94,8*	99,8*	102,8*
EUROPEAN UNION	b	97,6	97,1	97,4	98,8	97,5	97,1	98,6	98,3
Austria	. a	99,1	100,5	99,9	100,3	92,2	95,3	95,7	100,1
Austria	b	99,4	99,5	100,0	100,7	98,6	96,6	96,4	101,0
Belgia	. a	96,1	97,1	99,1	100,8	88,1	87,8	102,3	105,0
Belgium	b	97,6	98,1	100,0	101,2	95,6	99,4	102,4	113,1
Bułgaria	. a	93,6	97,8	96,7	98,0	97,2	93,5	106,4	109,9
Bulgaria	b	97,7	94,5	94,0	97,2	90,8	97,4	94,5	95,7
Cypr	. a	100,7	100,4	99,6	97,8	99,6	98,9	98,1	105,6
Cyprus	b	93,1	94,9	96,5	100,9	101,2	97,4	121,1	100,0
Chorwacja	. a	92,5	96,6	96,3	101,6	96,9	97,5	99,2	105,7
Croatia	b	99,7	95,6	93,3	91,8	98,1	100,2	96,9	98,6
Czechy	. a	98,5	97,7	96,9	96,7	90,7	89,0	93,7	101,9
Czech Republic	b	96,4	96,2	96,1	97,6	97,1	93,0	94,4	96,0
Dania	. a	96,5	97,0	98,7	99,6	87,4	94,1	95,3	98,0
Denmark	b	102,0	101,0	98,9	99,4	94,1	88,7	95,5	103,3
Estonia	. a	х	х	х	x	х	х	х	x
Estonia	b	х	х	х	х	х	х	х	Х
Finlandia	. a	98,7	98,5	98,0	98,7	93,6ª	96,6ª	97,3ª	100,5ª
Finland	b	98,0	97,4	96,4	97,1	98,8ª	97,7ª	96,5ª	95,7ª
Francja	. a	97,4	97,8	97,7	98,6	94,5	94,4	99,0	100,4
France	b	97,7	97,0	97,4	98,6	97,6	100,1	100,9	103,0
Grecja	. а	97,4	98,4	97,7	97,8	106,1	105,8	106,1	102,0
Greece	b	97,7	97,3	98,5	99,9	95,0	96,6	101,9	99,7
Hiszpania	. a	98,6*	98,9*	99,3*	99,7*	104,6	104,2	108,5	107,4
Spain	b	97,4	96,4	97,1	97,7	96,6	97,1	93,4	99,7
Holandia	. а	96,7	98,7	99,4	99,1	90,2	98,6	98,3	102,1
Netherlands	b	95,4	95,3	95,0	98,4	101,2	98,1	98,1	105,0

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 136. KWARTALNE WSKAŹNIKI CEN ŚRODKÓW PRODUKCJI ROLNEJ ORAZ PRODUKTÓW ROLNYCH ROLNYCH (dok.) QUARTERLY PRICE INDICES OF THE MEANS OF AGRICULTURAL PRODUCTION AND AGRICULTURAL PRODUCTS

Wyszczególnienie Specification		Brodki prod s of agricul Inp			Produkty roine Agricultural products, Output					
. 0045	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII	I–III	IV–VI	VII–IX	X–XII		
a – 2015 b – 2016				okres rok ing period						
Irlandia a	96,9	97,8	97,5	99,3	97,8	92,8*	96,2*	98,3*		
<i>Ireland</i> b	98,8	97,1	96,2	96,6	94,9	91,6	95,4	99,5		
Litwa a	101,0	106,9	101,4	99,2	83,1	87,9	97,1	99,4		
<i>Lithuania</i> b	90,7	85,5	89,7	94,7	93,8	91,4	95,0	103,6		
Luksemburg a	97,9	97,9	98,5	98,7	82,4	84,0	90,6	98,5		
<i>Luxembourg</i> b	98,3	97,6	98,0	99,5	99,4	94,2	96,4	103,5		
Łotwa a	97,8	98,0	98,3	99,1	84,3	83,3 <sup>b</sup>	99,2*	97,3		
<i>Latvia</i> b	98,2	97,8	98,3	98,4	94,8	94,8	97,1	108,8		
Malta a	97,6	98,8	97,9	100,7	116,8	110,0	104,9	105,9		
<i>Malta</i> b	100,5	98,7	99,5	98,6	94,5	105,6	108,3	105,3		
Niemcy a	97,6	97,2	99,2	100,4	85,5	90,4	97,0ª	110,9ª		
<i>Germany</i> b	98,7	97,4	97,4	97,9	102,6ª	94,8ª	99,3ª	101,8ª		
Polska a	96,1	97,0	97,1	97,3	87,9	90,5	100,7	102,4		
Poland b	97,6	97,6	97,9	100,1	100,4	100,7	99,7	101,4		
Portugalia a	97,8*	98,2	98,2*	98,7*	93,5*	95,3*	101,1*	100,6*		
Portugal b	98,6	98,3	99,2	100,5	98,1	102,7	105,2	105,8		
Rumunia a	98,2	97,0	93,4	95,6	91,6	87,9	99,3	109,3		
Romania b	95,7	95,4	95,8	98,6	103,6	100,1	100,5	94,6		
Słowacja a		93,8	93,9	96,1	92,9	92,8	99,1	103,1		
<i>Slovakia</i> b	96,1	95,5	95,1	94,8	100,6	97,6	94,1	89,9		
Słowenia a	96,6	97,3	96,9	97,9	90,8	95,1	97,8	99,5		
<i>Slovenia</i> b	98,0	97,5	98,5	98,4	98,0	94,1	95,7	102,3		
Szwecja a	101,4*	101,0*	99,7	100,1*	94,2*	98,4*	100,0*	102,4*		
Sweden b	99,0	97,9	98,4	99,6	101,8	98,9	102,2	103,6		
Węgry a	98,1	98,3	98,5	100,5	91,4	92,9	101,2	108,7		
<i>Hungary</i> b	99,9	99,0	97,7	97,1	100,6	99,8	94,8	93,2		
Wielka Brytaniaa	95,8	94,5	94,6	97,0	89,6	88,1	93,9	95,1		
United Kingdom b	94,9	96,3	97,8	101,8	94,1	95,9	102,6	107,4		
Włochya		96,0	97,7	98,8	98,7	98,6	101,2	99,3		
<i>Italy</i> b	98,9	99,9	99,5	99,6	92,9	95,2	96,8	100,7		

a Dane nieostateczne. b Szacunki

a Provisional data. b. Estimated

TABL. 137. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015		2016	
Specification				oprzedni : ous year				2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 = = 100
UNIA EUROPEJSKA	103,3*	105,6	102,6*	99,9	98,2	97,6*	98,4	114,7	102,0
STREFA EURO	103,2*	105,2	102,6	99,5*	98,7	98,0*	98,0	112,2	101,8
EURO AREA Austria	102,8 <sup>b*</sup>	104,0	100,9	99,1	98,9	98,5*	98,1	108,9	99,5
Belgia  Belgium	107,1	108,9	103,8*	99,5	96,5	95,0	98,6	120,7	101,7
Bułgaria Bulgaria	108,7	109,4	104,3*	98,4	98,8	98,1	96,9	143,2	105,4
Cypr	103,7	105,0	107,0*	98,0	97,1	94,9 <sup>b</sup>	96,4 <sup>b</sup>	120,1	97,7
Chorwacja	104,3	107,0	105,4	99,7*	97,5	96,3*	95,6	115,7	101,0
Czechy Czech Republic		103,8*	102,4	101,1	101,0*	97,5	96,8	104,5	102,5
Dania  Denmark	107,4	108,6	102,3	101,6	99,0	96,3	98,5	126,1	106,1
Estonia	103,3	104,4	102,3	104,2*	98,4	98,0	99,3	132,5	106,5
Finlandia	105,5 102,5	105,3	101,4	99,5	99,1	98,2*	97,8	110,3	101,1
France Grecja	102,3	104,6 107,7	102,3 104,8	99,1	98,7 98,7*	98,3 92,8*	97,8 94,2	117,4	101,5 96,6
Greece Hiszpania	104,0	106,5	103,4	99,9	98,5	98,5	97,3	119,8	103,9
Spain Holandia	107,5	111,0	103,8	98,4	96,6*	92,6*	94,4	110,9	95,8
Netherlands Irlandia	99,7	100,7	101,8	99,6	98,7	105,4	99,3	103,0	105,5
Ireland Litwa	110,3	113,9	105,0	97,6	95,1	90,4*	95,7	124,3	96,0
Luksemburg	103,7	107,7	101,2	97,4	97,0	98,9	98,7	116,8	100,6
Luxembourg ŁotwaLatvia	102,9*	107,6	103,7	101,8	100,4	99,0*	97,6	155,2	110,3
Malta	101,3	102,1	98,6	97,0	99,4*	97,8	99,5	94,1	94,5
Niemcy  Germany	102,0*	104,2	101,7*	99,8	99,3*	99,5	98,8	111,4	103,3
Polska	102,1 <sup>b*</sup>	107,5	103,3*	98,6*	98,5	97,9	99,9	118,4	105,5
Portugalia Portugal	Χ°	106,3*	103,8*	99,5*	98,2*	97,6*	97,2	х	102,2
Rumunia	104,4	107,1	105,4	102,1	99,8*	97,8	98,1	151,0	110,5
Słowacja	100,1*	104,5*	101,9*	99,1	96,6	97,2*	95,9	92,5	94,9
Słowenia	102,1	104,5	100,9	100,1* 97,3*	99,3*	99,8	98,7	115,2	103,2
Szwecja Sweden Wegry	100,9 104,0*	100,3 104,2*	99,1 104.1	100,6	101,3* 99,6	100,1* 99,0	99,0 98,4	112,7 131,6	97,1
Hungary Wielka Brytania	104,0	104,2	104,1	100,0	92,6	93,4	101,9	131,5	103,9
United Kingdom Włochy	104,6	109,1	102,4	98,9	98,6*	93,4 97.4 <sup>b</sup> *	98.1 <sup>b</sup>	112,1	101,7
Italy	100,0	10 4,1	100,0	55,5	55,5	<i>51</i> ,∓	55,1	, .	151,5

**a** Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b – nieostateczne, c – poufne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b - provisional, c - confidential.

TABL. 138. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY

MONTHLIT	T	LKTK	T INDI	CES IIV	INDUS		1					
Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					
	a 99	´   ´	100,5 100,3	100,1 99,9	99,8* 100,5	100,0 100,7	99,7 100,4	99,0* 99,9	99,7 100,2	99,8* 100,9	99,8 100,3	99,3 100,8
STREFA EURO	99 b 99	·   ·	100,5 100,3	100,2 99,8	100,0 100,5	100,0 100,7	99,8* 100,3	99,1 99,8	99,6 100,2	99,6* 100,7	100,0* 100,3	99,1* 100,8
	a 99 b 99	·   ·	100,1 100,1	100,1 100,1	100,0 100,3	100,0 100,4	99,8 100,0	99,5 100,0	99,8 100,1	99,6 100,4	99,8 100,2	99,6 100,6
o .	a 97 b 97	·   ·	101,7	100,3 100,0	101,0* 102,5	99,5 101,6	99,1 100,3	98,3 99,9	100,1 101,5	99,7 102,4	99,5 101,2	97,7* 101,5
Bułgaria Bulgaria	98 b 99		101,6 101,2	99,4 99,6	100,6* 100,3	99,4 100,6	99,5 99,7	98,1 99,7	99,8 100,5	99,3 100,6	99,7 100,5	99,0 101,6
- 71	98	,5 100,0	97,2ª 98,3	99,6ª 99,9	100,6	99,8 99,9	100,8 102,4	100,0 100,2	99,2	100,0	98,3 99,9	99,9 100,2
Croatia	a 97 b 98	,5 99,0	101,2	99,4	100,7	100,0	99,2 99,2	98,6 99,0	99,2	100,1	99,7 99,0	98,8
Czech Republic	99 b 98	,7 99,4	100,1	100,4	100,2	99,7	99,5	99,2	99,4	99,9	99,8	99,4
Denmark	a 99 b 98 a 99	,7 100,3	101,4 98,9 100,6	98,2 101,2 99,4	101,0 99,6 99,9	98,4 102,2 100,2	99,7 99,3 99,2	100,7 99,4 100,7	100,0 100,0 99.7	100,5 101,5 99,8	98,3 101,6 99,6	99,9 100,6 99,1
Estonia	b 102	,0 97,7	100,8	99,4	99,9	100,2	99,7	100,7	100,2	99,8 101,2 99.7	100,7	100,0
	b 99	,4 99,1	100,5	100,0	100,6	100,4	99,6	100,2	100,4	100,8	100,5	100,9
France	b 99 a 96	,0 99,4	100,2	99,5	100,4	100,2	100,1	99,9 96,4	100,3	100,2	100,1	100,9
Greece	b 96	,8 99,6	100,8	100,4	100,8	100,9	98,9	99,8 98.4*	100,5	102,0	99,2	103,3
Spain	97 a 96	,9 98,9	100,5 100,5 101,6	99,9	100,2 100,7 100,4	100,7 101,7 99,8	100,2	99,8 97,4	100,3 98,8	101,3 98,5	100,3 99,9	99,3 101,4 97,6
Netherlands	b 97	,6 98,5	100,8	100,0	101,8	101,9	100,0	99,3	100,3	101,5	100,7	102,4

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 138. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE (cd.)

MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY (cont.)

Wyszczególnienie	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	XI	XII
<i>Specification</i> a – 2015 r. b – 2016 r.						es popra					<u> </u>	<u> </u>
Irlandia a	102,2	101,0	103,4	100,1	97,5	100,3	100,4	99,0	98,9	99,4	102,7	98,9
<i>Ireland</i> b	99,9	99,3	100,3	99,5	99,9	100,5	100,5	99,5	99,7	100,9	101,0	100,5
Litwa a	96,5*	102,1*	102,7*	100,8*	100,5*	99,4*	98,1*	96,8*	98,3*	99,0*	100,2*	97,7*
<i>Lithuania</i> b	98,9	98,5	101,5	101,6	101,6	100,9	98,9	99,7	100,9	101,7	99,6	101,6
Luksemburg a	99,0	100,3	100,0*	99,3*	100,3	99,9	100,5	99,0*	100,1*	99,7*	99,4	99,1*
Luxembourg b	101,1	99,7	98,4	99,8	100,6	102,5	99,5	100,1	99,1	99,8	99,6	99,9
Łotwa a	100,2	99,9	100,0	99,8	99,9	100,4	99,6	99,4	99,7	99,5*	100,3	99,8
<i>Latvia</i> b	99,8	99,1	99,5	99,8	99,8	100,2	99,8	100,5	100,3	99,6	100,2	100,4
Malta a	98,7	98,2	100,4	98,0	100,5	99,9	99,5*	99,7*	100,4	100,0	100,6	100,6*
<i>Malta</i> b	100,1	99,4	99,6	101,1	98,8	99,4	100,1	100,1	100,2	99,9	99,7	99,8
Niemcy a	99,9	100,3	100,3	100,2	99,9	99,9	100,1	99,5	99,7	99,7	100,0	99,6
<i>Germany</i> b	99,4	99,6	100,1	100,0	100,2	100,3	100,2	99,9	99,9	100,5	100,3	100,4
Polska a	99,9	99,9	100,1	99,6	100,4	100,6	99,6	99,3	99,9	100,1	100,0	99,8
Poland b	99,5	99,6	99,7	100,3	101,2	100,2	99,9	99,6	100,3	100,5	101,2	101,2
Portugalia a	,	<b>99,6</b> 100,7*	<b>99,7</b> 101,3*	<b>100,3</b> 100,7*	<b>101,2</b> 100,4*	<b>100,2</b> 99,9*	<b>99,9</b> 99,9*	<b>99,6</b> 99,3*	<b>100,3</b> 98,6*	<b>100,5</b> 99,6*	<b>101,2</b> 98,9*	<b>101,2</b> 99,3*
	99,9*	,	,		,				,			
Portugalia a	99,9* 99,8	100,7*	101,3*	100,7*	100,4*	99,9*	99,9* 100,3 99,6*	99,3*	98,6*	99,6*	98,9*	99,3*
Portugalia a Portugal b	99,9* 99,8 99,7	100,7* 98,9	101,3* 99,8	100,7* 100,0	100,4* 100,4	99,9* 101,2	99,9* 100,3	99,3* 99,7	98,6* 100,1	99,6* 100,4	98,9* 100,1	99,3*
Portugalia a  Portugal b  Rumunia a	99,9* 99,8 99,7 99,3	100,7* 98,9 100,2	101,3* 99,8 100,4	100,7* 100,0 99,5	100,4* 100,4 100,2	99,9* 101,2 100,3	99,9* 100,3 99,6*	99,3* 99,7 99,3	98,6* 100,1 99,7	99,6* 100,4 99,7*	98,9* 100,1 99,9	99,3* 100,9 99,8
Portugalia a  Portugal b  Rumunia a  Romania b	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0	100,7* 98,9 100,2 99,0	101,3* 99,8 100,4 100,3	100,7* 100,0 99,5 100,0	100,4* 100,4 100,2 100,5	99,9* 101,2 100,3 100,6	99,9* 100,3 99,6* 99,5	99,3* 99,7 99,3 99,6	98,6* 100,1 99,7 100,2	99,6* 100,4 99,7* 101,0	98,9* 100,1 99,9 100,0	99,3* 100,9 99,8 100,9
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0	100,7* 98,9 100,2 99,0	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9	100,4* 100,4 100,2 100,5 100,6	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 99,0	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1	100,4* 100,4 100,2 100,5 100,6 100,2	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 99,0 100,0* 99,8	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5*	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2	100,4* 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 99,0 100,0* 99,8	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5* 99,9	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2 99,9	100,4* 100,4 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9 100,1	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8 100,1	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8 100,0	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5 100,0	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3 99,6 100,2	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0 100,3	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6 100,0	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3 99,7 100,4
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 99,0 100,0* 99,8 100,1 99,0	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8 99,8	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5* 99,9	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2 99,9 99,7	100,4* 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9 100,1 100,2	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8 100,1 98,9 101,6	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8 100,0 98,9	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5 100,0	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3 99,6 100,2 99,8	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0 100,3 99,7	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6 100,0 99,9	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3 99,7 100,4 99,4
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 100,0* 99,8 100,1 99,0 99,6	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8 99,8 101,1 99,9	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5* 99,9 100,3 100,8	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2 99,9 99,7 98,9	100,4* 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9 100,1 100,2 100,0	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8 100,1 98,9 101,6	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8 100,0 98,9 99,9	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5 100,0 100,2 100,9	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3 99,6 100,2 99,8 99,9	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0 100,3 99,7 102,1	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6 100,0 99,9 101,2	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3 99,7 100,4 99,4 101,9
Portugalia a Portugal b Rumunia a Romania b Słowacja a Slovakia b Słowenia a Slovenia b Szwecja a Sweden b Węgry a	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 99,0 100,0* 99,8 100,1 99,0 99,6 99,3	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8 99,8 101,1 99,9 98,4	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5* 99,9 100,3 100,8	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2 99,9 99,7 98,9 99,9	100,4* 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9 100,1 100,2 100,0 101,9	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8 100,1 98,9 101,6 101,4	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8 100,0 98,9 99,9	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5 100,0 100,2 100,9 99,5	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3 99,6 100,2 99,8 99,9 99,5	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0 100,3 99,7 102,1 99,3	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6 100,0 99,9 101,2 100,1	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3 99,7 100,4 99,4 101,9 99,5
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 100,0* 99,8 100,1 99,6 99,3 98,6	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8 99,8 101,1 99,9 98,4 98,5	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5* 99,9 100,3 100,8 100,3	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2 99,9 99,7 98,9 99,9 100,2	100,4* 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9 100,1 100,2 100,0 101,9 101,1	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8 100,1 98,9 101,6 101,4 100,8	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8 100,0 98,9 99,9 99,3 99,6	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5 100,0 100,2 100,9 99,5 99,1	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3 99,6 100,2 99,8 99,9 99,5 99,7	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0 100,3 99,7 102,1 99,3 100,6	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6 100,0 99,9 101,2 100,1 100,9	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3 99,7 100,4 99,4 101,9 99,5 100,6
Portugalia	99,9* 99,8 99,7 99,3 99,0 99,0 100,0* 99,8 100,1 99,6 99,3 98,6 100,4	100,7* 98,9 100,2 99,0 99,2 98,1 99,8 101,1 99,9 98,4 98,5 99,8	101,3* 99,8 100,4 100,3 100,8 99,7 100,5* 99,9 100,3 100,8 100,3 100,2	100,7* 100,0 99,5 100,0 99,9 100,1 100,2 99,9 99,7 98,9 99,9 100,2 99,9	100,4* 100,2 100,5 100,6 100,2 99,9 100,1 100,2 100,0 101,9 101,1 97,9	99,9* 101,2 100,3 100,6 99,6 100,3 99,8 100,1 98,9 101,6 101,4 100,8 99,5	99,9* 100,3 99,6* 99,5 100,0 100,2 99,8 100,0 98,9 99,9 99,3 99,6 99,2	99,3* 99,7 99,3 99,6 99,5 99,5 100,0 100,2 100,9 99,5 99,1 98,8	98,6* 100,1 99,7 100,2 99,4 100,3 99,6 100,2 99,8 99,9 99,5 99,7 100,4	99,6* 100,4 99,7* 101,0 99,7 100,3 100,0 100,3 99,7 102,1 99,3 100,6 100,0	98,9* 100,1 99,9 100,0 99,8 100,4 99,6 100,0 99,9 101,2 100,1 100,9 99,2	99,3* 100,9 99,8 100,9 99,3 100,3 99,7 100,4 99,4 101,9 99,5 100,6 99,8

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 138. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE (cd.)

MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY (cont.)

WONTHLY P	I		E INDIC	JES IIV	INDUS	11/1 (00	111.)				I	I
Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							u poprze of previo					
UNIA EUROPEJSKA a		97,6* 96,4	98,2 96,3	98,5 96,1	98,4 96,7	98,2 97,4	98,1 98,1	97,3* 98,9	96,9* 99,4	97,1* 100,5	97,2 101,0	97,5 102,5
STREFA EURO a	1	97,8*	98,6	98,9	99,0	98,8	98,7*	98,0	97,5	97,4	97,7	97,8
EURO AREA b		96,4	96,3	95,9	96,4	97,0	97,5	98,2	98,7	99,8	100,1	101,8
Austria a	1	98,6	98,9	99,0	99,1	99,0	98,9	98,5	98,3	98,0	98,0	98,0
Austria b		97,0	97,0	97,0	97,3	97,6	97,8	98,3	98,6	99,4	99,8	100,8
Belgia a		93,0	95,2	96,1*	97,1	96,3	95,9*	94,6	94,7	94,5*	95,3	96,0*
Belgium b		93,8	93,5	93,2	94,6	96,6	97,8	99,4	100,8	103,5	105,3	109,3
Bułgaria a		98,6	100,5	99,9	100,3	99,7*	99,1	97,1	96,7*	95,5	95,8	96,4
Bulgaria b		94,9	94,5	94,8	94,4	95,6	95,7	97,3	98,0	99,3	100,0	102,7
Cyprus a	93,6	97,9 93,7	95,3ª 94,7ª	94,9 94,9	94,5 95,4	94,5 95,4	94,2 97,0	94,0 97,1	93,9 98,0	93,9 98,0	93,9 99,6	93,7 99,9
Chorwacja a	96,8	95,6	97,4	96,9	97,5	97,9	96,8	95,9	95,1	95,4	95,9	96,0
Croatia b		94,5	94,4	93,6	93,6	94,4	94,5	94,9	96,7	97,7	97,0	100,0
Czechy a Czech Republic b	96,3	97,7 96,0	98,2 95,8	98,4 95,4	98,6 95,5	98,3 96,0	97,6 96,4	96,6 97,0	96,3 97,6	96,6 98,1	96,6 98,5	96,9 99,6
Daniaa	97,9	95,3	97,7	95,7	95,9	95,3	94,9	96,3	96,0	98,2	97,0	98,5
Denmark b		97,0	94,6	97,5	96,1	99,8	99,3	98,1	98,1	99,2	102,4	103,2
Estonia a	99,9	97,9	99,4	98,7	97,9	98,3	96,9	97,6	97,2	97,9	98,2	97,7
Estonia b		97,8	98,0	98,2	98,1	98,5	99,1	98,6	99,1	100,5	101,5	102,5
Finlandiaa	98,0	98,2	99,1	99,5	99,3	98,7	98,8	97,8	96,9	97,0	97,2	97,7
Finland b		96,0	96,1	95,6	96,2	96,8	96,4	97,6	98,7	99,8	100,5	102,4
Francja a	97,7	98,2	98,7	99,1	99,0	99,0	99,1	98,3	97,6	97,9	98,1	97,8
France b		96,2	96,3	95,9	96,7	96,9	97,1	98,2	98,5	99,1	99,5	101,5
Grecja a	92,7	95,2	95,6	94,9	95,4	94,3	93,3	90,1	89,6	90,4	91,5	92,2
Greece b		88,6	89,8	89,8	90,7	92,3	92,7	96,0	97,0	99,5	98,8	105,1
Hiszpania         a           Spain         b           Holandia         a	96,4	99,0 95,2 90,5	99,4 95,2 93,1	99,8 94,6 94,5	99,3 95,1 95,1	99,3* 95,9 94,8	99,4* 95,9 94,7	98,3* 97,2 92,6	97,1 98,3 91,2	97,1 100,3 90,6	97,9 100,7 91,7	98,1 102,8 92,8
Netherlands b	1	90,9	90,2	89,1	90,4	92,3	92,9	94,7	96,1	99,0	99,8	104,8

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 138. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE (dok.)

MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						kres rok period						
Irlandia a	, , ,	105,2	109,4	109,0	106,3	106,3	106,7	105,3	102,8	101,9	104,2	103,5
<i>Ireland</i> b	101,2	99,6	96,6	96,1	98,4	98,6	98,7	99,2	100,1	101,5	99,9	101,5
Litwa a	87,3*	89,1*	91,1*	92,2*	93,4*	93,0*	91,2*	88,8*	87,5*	88,3*	90,2*	98,1*
<i>Lithuania</i> b	94,4	91,1	90,1	90,8	91,8	93,2	93,9	96,8	99,4	102,1	101,4	105,5
Luksemburg a	98,0	99,3	100,1	99,6	99,8	99,5	100,7	98,9	98,5	97,8	98,0	96,7*
Luxembourg b	98,7	98,1	96,6	97,1	97,4	99,9	98,9	100,0	99,0	99,1	99,3	100,1
Łotwa a	99.7*	99.6	99.7	99,3	99.8	99.7*	99.1	98.5*	98.2	98,1	98.4	98,5
Latvia b	,	97,4	96,8	96,8	96,7	96,5	96,7	97,8	98,3	98,5	98,4	98,9
Maltaa	,	,	98.3*	,	,	,	,	97.8		,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Malta a	, .	98,0 99.2	98,3	98,0 101,4	97,6 99.7	97,8 99,2	98,1* 99,8	100,2	97,4	97,2 99,9	97,4 98.9	96,6 98,1
iviana b	96,0		90,3	101,4	,	99,2	99,0	,	100,0	99,9	90,9	90,1
Niemcy a		99,3	99,8	100,0	100,0	99,8	99,9	99,5	99,1	99,0	99,0	99,1
<i>Germany</i> b	98,7	98,0	97,8	97,6	97,9	98,3	98,4	98,8	98,9	99,7	100,0	100,8
Polska a	97,3	97,3	97,6	97,4	98,0	98,6	98,3	97,4	97,3	97,8	98,2	99,2
Poland b	98,9	98,6	98,2	98,9	99,7	99,3	99,6	99,9	100,3	100,7	101,9	103,3
D. t												
Portugalia a	95,7*	96,4*	98,1*	99,0*	98,9*	98,3*	97,9*	97,2*	96,3*	97,2*	97,4*	98,5*
Portugal b	,	96,4* 96,7	98,1* 95,2	99,0* 94,6	98,9* 94,6	98,3* 95,8	97,9* 96,2	97,2* 96,6	96,3* 98,1	97,2* 98,8	97,4* 100,0	98,5* 101,6
Portugal b	98,4	96,7	95,2	94,6	94,6	95,8	96,2	96,6	98,1	98,8	100,0	101,6
· ·	98,4 97,9	96,7 98,3	95,2 99,0*	94,6 97,2	94,6 97,6	95,8 98,1	96,2 97,8*	96,6 97,3	98,1 97,2	98,8 97,3*	100,0 97,4	101,6 98,3
Portugal b Rumunia a Romania b	98,4 97,9 97,9	96,7 98,3 96,7	95,2 99,0* 96,6	94,6 97,2 97,1	94,6 97,6 97,3	95,8 98,1 97,7	96,2 97,8* 97,7	96,6 97,3 98,0	98,1 97,2 98,5	98,8 97,3* 99,7	100,0 97,4 99,8	101,6 98,3 100,9
Portugal b  Rumunia a  Romania b  Słowacja a	98,4 97,9 97,9 95,9	96,7 98,3 96,7 96,2	95,2 99,0* 96,6 97,2	94,6 97,2 97,1 97,3	94,6 97,6 97,3 97,7	95,8 98,1 97,7 97,6	96,2 97,8* 97,7 97,7	96,6 97,3 98,0 97,6	98,1 97,2 98,5 97,3	98,8 97,3* 99,7 97,1	100,0 97,4 99,8 96,6	101,6 98,3 100,9 96,8
Portugal b  Rumunia	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5
Portugal b  Rumunia a  Romania b  Słowacja a  Slovakia b  Słowenia a	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8*	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5*	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0*	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6
Portugal b  Rumunia	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8*	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5
Portugal b  Rumunia a  Romania b  Słowacja a  Slovakia b  Słowenia a	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5*	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0*	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6
Portugal b  Rumunia a  Romania b  Słowacja a  Slovakia b  Słowenia a  Slovenia b	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,6	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 99,4	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5
Portugal bi Rumunia a Romania bi Słowacja a Slovakia bi Słowenia a Slovenia bi	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4 100,1	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4 101,8	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,6	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1 98,8	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 99,4	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5
Portugal bi Rumunia a Romania bi Słowacja a Slovakia bi Słowenia a Slovenia bi Szwecja a Sweden bi	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4 100,1 97,0	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4 101,8 95,9	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8 102,3 96,4	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5 102,4 95,6	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7 101,5 95,4	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2 99,4	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,6 98,7	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1 98,8 99,8	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 99,4 98,3 102,2	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8 103,5	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5 98,2 106,1
Portugal bi Rumunia a Romania bi Słowacja a Slovakia bi Słowenia a Slovenia bi Szwecja a Sweden bi	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4 100,1 97,0 99,0 98,4	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4 101,8 95,9 96,8	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8 102,3 96,4 97,6	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5 102,4 95,6 98,2	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7 101,5 95,4 100,9	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0 100,5	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2 99,4 99,0	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,7 99,7	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1 98,8 99,8	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 99,4 98,3 102,2 98,7	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8 98,6 103,5 99,2	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5 98,2 106,1 98,7
Portugal biling Rumunia a Romania biling Romania biling Stowacja a Slovakia biling Stowenia a Slovenia biling Szwecja a Sweden biling Romania	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4 100,1 97,0 99,0 98,4 94,1	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4 101,8 95,9 96,8 98,5	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8 102,3 96,4 97,6 98,4	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5 102,4 95,6 98,2 98,7	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7 101,5 95,4 100,9 98,0	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0 100,5 98,0 101,5 97,4	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2 99,4 99,0 100,3 97,8	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,7 99,7 99,2 97,3	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1 98,8 99,8 98,5 97,5	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 98,3 102,2 98,7 98,8	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8 103,5 99,2 99,6	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5 98,2 106,1 98,7 100,7
Portugal  Rumunia a Romania b  Słowacja a Slovakia b  Słowenia a Slovenia b  Szwecja a Sweden b  Węgry a  Hungary b  Wielka Brytania a  United Kingdom	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4 100,1 97,0 99,0 98,4 94,1 95,6	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4 101,8 95,9 96,8 98,5 94,0 95,9	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8 102,3 96,4 97,6 98,4 94,6 96,1	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5 102,4 95,6 98,2 98,7 95,0 97,0	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7 101,5 95,4 100,9 98,0 93,1 99,1	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0 100,5 97,4 93,0 100,9	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2 99,4 99,0 100,3 97,8 93,0 103,7	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,7 99,7 99,2 97,3 91,8 105,4	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1 98,8 98,5 97,5 92,3 105,3	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 99,4 98,3 102,2 98,7 98,8 93,1 108,4	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8 103,5 99,2 99,6 92,7 108,3	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5 98,2 106,1 98,7 100,7 93,8 109,1
Portugal  Rumunia a Romania b Słowacja a Slovakia b Słowenia a Slovenia b Szwecja a Sweden b Węgry a Hungary b	98,4 97,9 97,9 95,9 96,8 99,8* 98,4 100,1 97,0 99,0 98,4 94,1 95,6 96,9	96,7 98,3 96,7 96,2 95,7 100,1 98,4 101,8 95,9 96,8 98,5	95,2 99,0* 96,6 97,2 94,7 100,4 97,8 102,3 96,4 97,6 98,4 94,6	94,6 97,2 97,1 97,3 94,9 100,9 97,5 102,4 95,6 98,2 98,7	94,6 97,6 97,3 97,7 94,5 100,7* 97,7 101,5 95,4 100,9 98,0 93,1	95,8 98,1 97,7 97,6 95,2 100,5* 98,0 100,5 98,0 101,5 97,4 93,0	96,2 97,8* 97,7 97,7 95,4 100,2 98,2 99,4 99,0 100,3 97,8	96,6 97,3 98,0 97,6 95,4 99,6 98,7 99,7 99,2 97,3	98,1 97,2 98,5 97,3 96,2 99,0 99,1 98,8 99,8 97,5	98,8 97,3* 99,7 97,1 96,8 99,0* 99,4 98,3 102,2 98,7 98,8 93,1	100,0 97,4 99,8 96,6 97,4 98,8 99,8 98,6 103,5 99,2 99,6 92,7	101,6 98,3 100,9 96,8 98,5 98,6 100,5 98,2 106,1 98,7 100,7

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

## DOBRA ZAOPATRZENIOWE INTERMEDIATE GOODS

UNIA EUROPEJSKA	104,1*	106,1	100,6	99,2	99,1*	98,9	98,6	114,9	102,1
STREFA EURO	104,4*	106,1	100,7	99,1	99,0	98,9	98,1	112,6	101,6
Austria	104,2 <sup>b</sup>	104,8	100,0	98,7*	99,0	99,4*	98,5	110,4	100,3
Belgia Belgium	106,0*	109,3	101,3	99,8	98,2	96,4	99,7	124,0	104,3
Bułgaria Bulgaria	113,4	111,8	99,5	98,2	97,2	101,1	97,7	145,8	104,8
Cypr Cyprus	100,5	103,5	99,5	101,3	101,1*	99,7	98,8	124,4	103,8
Chorwacja Croatia	104,1*	107,1	100,3*	98,0	97,9	101,0	98,1	113,1	102,1
Czechy	101,3*	105,8	102,1*	101,8	102,9	97,5*	96,7	106,4	106,7
Dania Denmark	101,8	104,0	101,8*	101,1	99,4*	100,2	100,0	121,0	106,7
Estonia	105,2	104,3	101,7	102,4*	99,9	98,9	98,4	133,2	105,6
Finlandia	106,8	105,6*	99,6	99,2*	100,0	99,9	97,2	114,4	101,4
Francja France	102,5	105,7	100,6*	98,8	98,6	98,6	97,1	109,0	99,1
Grecja	103,7	105,0	100,8	98,6	98,3	100,1	97,4	124,4	99,9
Hiszpania Spain	104,8*	107,3	101,3	99,2*	98,5	99,5*	98,4	121,7	104,0
Holandia Netherlands	109,5*	112,4	101,9	98,6*	98,1	93,9	95,3	113,3	99,0

a Na podstawie danych Eurostatu. b Dane nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b Provisional data.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2010 2011 2012 2013 2014 2015 2							2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100	

## DOBRA ZAOPATRZENIOWE (dok.) INTERMEDIATE GOODS

Irlandia	103,4	105,0	102,5	100,3*	100,8	101,7	98,5	116,4	109,0
Ireland	,	,.		,.	,.	, .		,.	,.
Litwa	104,6	114,0	98,8	98,4	95,5	100,7*	94,4	125,7	100,5
Lithuania		,	ĺ	,	,	,	,	,	,
Luksemburg	107,1	110,7	99,9	94,8	96,9*	99,0	97,4	113,6	98,1
Luxembourg									
Łotwa	105,9*	109,3	101,0	102,0	101,0	99,4	98,8	140,1	111,6
Latvia									
Malta	94,3*	100,4	96,5*	94,4	100,3	96,6*	100,1	69,7	88,8
Malta									
Niemcy	104,2	105,0	100,6	99,1*	99,2	99,6	98,5	110,7	101,9
Germany									
Polska	102,9*	109,2	101,7*	98,3	98,2	99,5	99,8	122,1	106,6
Poland									
Portugalia	$\mathbf{x}^{oldsymbol{b}}$	104,5	100,7	99,9	98,3	99,9	98,4	х р	101,6
Portugal									
Rumunia	103,5	109,4	103,8	99,3*	98,9	99,1	97,5	148,6	107,8
Romania									
Słowacja	102,9	106,2	99,7*	98,5*	98,1	98,6	96,3	90,8	97,2
Slovakia									
Słowenia	103,8*	107,0	100,6	99,5	99,2	100,4*	98,1	120,4	104,6
Slovenia									
Szwecja	102,5	102,6	97,9*	95,8	102,8	101,2*	97,9	121,0	98,0
Sweden									
Węgry	105,9*	107,0	104,4*	101,5*	102,3*	100,3	98,8	144,8	114,9
Hungary									
Wielka Brytania	102,5*	105,8	98,3	101,0	97,5	97,0	103,1	126,9	102,4
United Kingdom									
Włochy	103,5	105,0	100,6	99,4*	99,4	99,6°	98,7°	112,4	102,6°
Italy									

a Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b – poufne, c – nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b - confidential, c - provisional.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS IN THE EUROPEAN

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

#### DOBRA INWESTYCYJNE CAPITAL GOODS

UNIA EUROPEJSKA EUROPEAN UNION	100,2	101,1	101,3	100,3	100,3*	101,3*	100,7	109,1	105,0
STREFA EURO	100,4	101,2	101,3	100,2	100,3	101,4	100,2	107,8	104,6
Austria	101,1 <sup>b</sup>	101,1	101,4*	101,1	100,8*	100,8	100,4	113,1	105,6
Belgia Belgium	102,2*	102,5	103,1	99,2*	98,6	100,5*	100,0	108,3	103,9
Bułgaria Bulgaria	101,7	103,6	103,3	101,9	100,6*	102,4*	100,9	131,2	113,3
Cypr	99,5	102,0	103,1	99,3	97,9	100,2	99,1	121,3	101,6
Chorwacja Croatia	99,2*	98,3	99,4	98,9*	99,8	99,6	100,3	100,9	96,3
Czechy	96,7	98,2	102,0	100,8	103,0	100,4	98,7	98,0	103,0
Dania Denmark	101,0	101,6	101,7	100,8	99,8	100,7	101,1	117,6	105,7
Estonia	101,8	102,7	99,4	99,4	97,6	98,4	101,4	109,1	98,9
Finlandia	97,9	100,8	101,4	101,0*	100,3	101,5	100,0	92,4	105,1
Francja France	100,3	101,4	101,1	100,2	100,4	101,1	100,3	110,2	104,5
Grecja	100,8	100,2	100,2	100,1	99,5	99,5*	100,1	114,7	99,6
Hiszpania Spain	100,4	101,0	101,6	99,6	99,6	100,7*	100,0	110,7	102,5
Holandia Netherlands	100,9	101,2	101,0	101,3	99,9*	102,0*	100,0	112,5	105,5

a Na podstawie danych Eurostatu. b Dane nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b Provisional data.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2010 2011 2012 2013 2014 2015 20							2016	
Specification				oprzedni ous year				2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100	

## DOBRA INWESTYCYJNE (dok.) CAPITAL GOODS

Irlandia	102,1*	100,2	103,6*	101,3	100,6	110,2	103,3	102,0	120,3
Ireland									
Litwa	97,5	99,2	97,1	99,3	100,0	102,2	99,1	96,6	96,8
Lithuania									
Luksemburg	102,2	106,5	99,8*	99,8	100,0*	98,8*	100,6	120,5	105,4
Luxembourg									
Łotwa	99,3	100,7	102,9	100,1	97,6	100,6*	96,9	134,9	98,6
Latvia									
Malta	100,5	100,1	101,1	100,1	101,5	101,8	100,8	101,1	105,5
Malta									
Niemcy	100,5	100,9	101,5	100,2	100,5	101,7*	100,3	107,2	105,2
Germany									
Polska	95,6	102,3*	102,5*	100,2*	98,8	99,9*	101,9	99,0	105,7
Poland									
Portugalia	X p	103,2	100,8	98,1	99,1	102,9	99,0	х р	103,0
Portugal									
Rumunia	101,8	104,1	104,4	100,3*	99,5	98,4	101,0	139,6	107,9
Romania									
Słowacja	97,9	100,5	100,1	99,6*	98,8	99,7	98,9	86,3	97,6
Slovakia									
Słowenia	100,2	101,8	101,2*	100,6	100,3	99,9*	99,5	108,0	103,3
Slovenia									
Szwecja	97,7*	98,1	99,9	98,7	102,2	103,0*	100,8	109,1	102,6
Sweden									
Węgry	100,0	101,7	101,7	101,2	101,2	101,1*	100,8	116,2	108,0
Hungary									
Wielka Brytania	102,1	101,5	100,9	101,5*	98,4*	101,8	104,7	125,5	108,9
United Kingdom									
Włochy	100,1	101,6	100,7	100,3	100,4	100,5°*	100,0°	110,2	103,5°
Italy									

a Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b – poufne, c – nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b - confidential, c - provisional.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

## DOBRA KONSUMPCYJNE TRWAŁE DURABLE CONSUMER GOODS

UNIA EUROPEJSKA EUROPEAN UNION	100,1*	101,0	101,1	100,2	99,8	101,2*	100,6	106,2	103,9
STREFA EURO	100,7	101,4*	101,4	100,2	100,2	101,1	100,7	110,1	105,0
Austria	100,8 <sup>b</sup> *	102,1	102,6*	100,5	100,4*	101,3	100,4	111,3	107,5
Belgia Belgium	100,1	103,5	101,9	101,7*	98,2*	101,6	101,0	110,3	108,2
Bułgaria Bulgaria	101,6	100,7	100,9*	100,8	101,8	101,6	101,2	121,9	107,2
Cyprus	103,8	102,6	102,2	98,2	98,3	99,6*	100,6	125,4	101,5
Chorwacja	99,0*	103,0	100,0	99,5	97,5*	99,4	96,5	100,7	95,8
Czechy Czech Republic	96,1*	98,2	102,0	98,2	104,4*	97,3	97,9	87,4	97,8
Dania Denmark	102,9	102,9	102,8	100,5	100,2*	102,2	100,2	122,2	109,0
Estonia	98,0*	102,0	104,6	101,6	103,9*	100,9	98,9	119,3	112,3
Finlandia Finland	101,4	103,5*	102,6	102,4*	101,1	100,9	100,2	122,7	111,2
Francja France	100,1	101,8	102,8	101,5*	100,7*	100,6	100,7	114,6	108,3
Grecja	100,7*	100,2	99,9	100,1	100,0	99,9	99,6	112,3	99,7
Hiszpania Spain	100,8	100,7	101,0	99,6	99,5	100,5	101,1	110,2	102,4
Holandia Netherlands	100,8*	101,9	101,3	101,3	101,1*	101,0	101,1	118,6	107,9

a Na podstawie danych Eurostatu. b Dane nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b Provisional data.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

### DOBRA KONSUMPCYJNE TRWAŁE (dok.) DURABLE CONSUMER GOODS

Irlandia	98,7	101,1	100,4	100,3	101,9*	101,8	102,5	117,3	108,2
Ireland									
Litwa	99,9	100,1	99,6	100,0	98,8	100,6	99,7	97,7	98,8
Lithuania									
Luksemburg <sup>b</sup>	Х	Х	Х	Х	х	Х	Х	Х	Х
Luxembourg <sup>b</sup>									
Łotwa	99,4	103,2	102,6	101,8	101,4	101,6	100,2	139,5	111,2
Latvia									
Malta	94,6	108,3	106,1	102,1	101,0	107,5*	90,6	110,6	115,4
Malta									
Niemcy	100,7	101,3	101,2	100,5	100,8	101,3	101,0	111,2	106,2
Germany									
Polska	95,6	99,2	100,8	98,0	99,0	101,0	100,2	80,7	98,3
Poland									
Portugalia	х в	101,4	100,8	97,2	102,4	100,7	101,5	х в	103,9
Portugal									
Rumunia	102,0	103,2	104,2*	102,0	101,4*	101,4*	103,5	134,1	116,6
Romania									
Słowacja	96,8	98,0	98,6*	97,9*	91,8*	103,3	95,7	66,9	85,8
Slovakia									
Słowenia	101,8*	104,2	100,8	99,7	98,1	101,5	99,6	113,7	103,8
Slovenia									
Szwecja	99,5	100,8	100,3	99,0	100,7	102,1*	101,4	103,7	104,3
Sweden									
Węgry	97,3	95,7	100,8*	102,0*	92,9*	103,1*	95,8	81,4	90,2
Hungary									
Wielka Brytania	100,7	101,9	97,5*	102,4	98,8	101,7	103,7	121,7	106,1
United Kingdom									
Włochy	101,2	101,8	101,4	99,4	100,5*	101,0°	100,7°	113,8	104,8°
Italy									

**a** Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b – poufne, c – nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b - confidential, c - provisional.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

#### DOBRA KONSUMPCYJNE NIETRWAŁE NON-DURABLE CONSUMER GOODS

UNIA EUROPEJSKA EUROPEAN UNION	100,3*	103,1	103,0*	101,7*	99,4*	100,0*	100,2	115,6	107,6
STREFA EURO	100,6	103,0	102,4	101,6	99,9	100,2	99,9	113,6	107,2
Austria	100,1 <sup>b</sup> *	102,0	101,8	101,4*	99,9*	99,4*	100,2	109,3	104,8
Belgia Belgium	101,5	103,2	103,2*	102,4*	99,5	99,9	100,0	118,7	108,4
Bulgaria Bulgaria	102,2*	105,2	103,9*	102,7	99,7*	101,3*	101,0	146,1	114,5
Cypr Cyprus	100,9	101,7	102,5	100,6	99,8	98,5*	99,6	119,9	102,6
Chorwacja Croatia	100,0*	104,3	103,3	101,6	98,4*	99,1	98,9	114,4	105,4
Czechy Czech Republic	98,2	104,3	103,4	100,6	101,6	98,2*	98,3	106,3	106,3
Dania Denmark	103,5	102,1	102,3	100,5	101,0	102,9	100,1	122,6	109,1
Estonia	101,3	105,0	103,5*	103,7*	101,5	98,2	99,6	134,3	111,9
Finlandia Finland	99,4	103,5	103,9	101,4*	99,4*	99,4*	98,9	117,5	106,5
Francja France	99,9	102,2*	102,0	102,1	99,7	100,0	99,0	104,7	105,0
Grecja	99,8	101,4	101,3	101,4	100,4*	99,8	100,1	114,4	104,4
Hiszpania Spain	100,6	103,2	102,7*	102,1	99,4*	101,4	100,1	119,5	109,1
Holandia Netherlands	103,5	106,6	103,8	101,1	99,6	97,4	100,6	123,6	109,3

a Na podstawie danych Eurostatu. b Dane nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b Provisional data.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

#### DOBRA KONSUMPCYJNE NIETRWAŁE (dok.) NON-DURABLE CONSUMER GOODS

Irlandia	96,6	98,7	100,7*	99,2*	97,9*	106,2*	98,8	102,1	101,3
Ireland									
Litwa	101,6	105,7	101,5	100,8*	99,1*	96,0	99,7	119,3	102,6
Lithuania									
Luksemburg	100,1	102,1	101,9	100,8*	100,5	100,6	110,1	121,3	116,6
Luxembourg									
Łotwa	102,2	106,0	103,0	103,1	100,4	98,1	99,1	151,2	109,9
Latvia									
Malta	103,8*	106,7	99,7	98,0*	99,2*	101,7*	100,2	113,3	105,5
Malta									
Niemcy	101,3	103,6	102,8*	101,6	100,5	99,6	100,2	116,5	108,5
Germany									
Polska	98,9*	105,7*	103,0	101,1	99,3	97,9	101,0	112,2	108,0
Poland									
Portugalia	X p	103,9	101,2	101,9	98,2	103,0	100,6	X p	109,0
Portugal									
Rumunia	104,4	107,3	106,6*	105,0	101,4	101,2	101,9	185,7	125,6
Romania									
Słowacja	98,7	103,0	101,5	102,2*	100,4	98,1	99,7	103,4	104,9
Slovakia									
Słowenia	100,8	102,7	100,9	101,0	100,7*	99,2*	99,0	108,6	103,5
Slovenia									
Szwecja	98,3	97,6	100,7	99,1	101,8	102,8	100,2	115,3	102,2
Sweden									
Węgry	98,8	104,5	106,1	104,9*	102,5	100,9	100,4	142,8	120,8
Hungary									
Wielka Brytania	98,8	102,7	108,0*	102,4	95,1	97,7*	103,2	128,5	108,9
United Kingdom									
Włochy	100,4	102,8	102,3	101,3*	100,5*	100,3°	99,9°	114,6	107,3°
Italy									

**a** Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b – poufne, c – nieostateczne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b - confidential, c - provisional.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

#### DOBRA ZWIĄZANE Z ENERGIĄ ENERGY

UNIA EUROPEJSKA EUROPEAN UNION	110,4*	114,3	108,7	99,2	92,1*	86,8*	92,1	118,8	90,8
STREFA EURO	108,5*	112,5*	107,2	97,4*	95,0*	90,0*	92,0	115,6	92,4
Austria	105,0 <sup>b</sup> *	108,6	100,9	96,2	96,2*	94,3*	94,4	105,8	90,2
Belgia Belgium	114,4*	117,7	108,2*	96,2*	92,8*	83,6	93,8	117,0	89,1
Bułgaria Bulgaria	111,0*	111,8	108,8	95,6	99,0*	92,7	92,4	143,6	98,5
Cyprus	118,9	114,0	124,5	90,8*	89,0*	81,1	85,5	116,0	79,5
Chorwacja Croatia	116,3*	116,2	117,6*	98,3	95,2	87,3*	88,5	133,5	98,9
Czechy Czech Republic	106,0*	109,4	103,2	100,4*	94,2	91,8*	91,9	118,7	90,0
Dania Denmark	124,1	125,1	103,0	103,5*	94,9	77,5*	90,4	127,0	88,6
Estonia	105,3	106,5	105,3*	120,6*	91,3*	93,4	97,1	182,3	112,1
Finlandia <sup>c</sup> Finland <sup>c</sup>	х	х	х	x	х	х	X	x	х
Francja France	111,4*	111,8	107,2*	98,7	95,1	91,6	92,5	115,8	95,3
Grecja	117,5	116,8	111,1	97,8	98,0	81,7	87,9	118,6	89,3
Hiszpania Spain	111,1	115,7	109,3*	99,4*	96,1*	90,9	88,9	127,0	97,6
Holandia Netherlands	112,6	118,6	107,5	95,0	90,9	81,1	82,3	93,7	73,5

a Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b – nieostateczne, c – poufne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b - provisional, c - confidential.

TABL. 139. WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)

Wyszczególnienie	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification				oprzedni ous year			2005 <sup>a</sup> = = 100	2010 <sup>a</sup> = = 100

#### DOBRA ZWIĄZANE Z ENERGIĄ (dok.) ENERGY

Irlandia	135,9*	133,6	113,0	92,8	94,9*	71,9	76,9	81,4	73,5
Ireland									
Litwa	123,5	121,5	110,9	95,6	91,8	77,3	94,1	130,9	86,0
Lithuania									
Luksemburg	96,3	103,3	106,5*	102,0	91,9	97,3	90,6	120,5	90,9
Luxembourg									
Łotwa	99,8	109,7	109,4	100,6	100,6	98,7*	93,5	221,2	112,0
Latvia									
Malta	117,5*	100,2	100,0	100,0	94,8	87,8	96,2	157,8	80,2
Malta									
Niemcy	102,0*	110,9	103,9	98,9*	96,3	93,5*	93,4	114,6	95,8
Germany									
Polska	112,2	114,6	106,7	96,2*	97,5*	91,8	96,9	151,6	102,0
Poland									
Portugalia	x c	115,2	113,4	97,1	96,8	84,9	88,5	$X^c$	92,2
Portugal									
Rumunia	107,9	107,4	107,2	104,6	99,8	92,7	92,4	139,0	102,9
Romania									
Słowacja	100,3	108,0*	107,8*	98,6	92,9*	89,3	90,5	102,1	86,2
Slovakia									
Słowenia	100,8	104,0	102,0	99,0*	94,1	95,3*	96,0	119,2	90,4
Slovenia									
Szwecja	109,1*	105,0	99,1	95,5*	96,2*	86,9	96,5	106,9	80,2
Sweden									
Węgry	112,1	108,1	108,2	97,3	94,8	92,5	92,4	158,7	92,2
Hungary									
Wielka Brytania	121,5	128,3	120,6	107,8	76,4	67,5	89,8	x <sup>c</sup>	77,3
United Kingdom									
Włochy	110,3	109,5	111,3	95,3	94,3*	90,0 <sup>b</sup> *	94,1 <sup>b</sup>	119,2	92,8 <sup>b</sup>
Italy									

a Na podstawie danych Eurostatu. b-c Dane: b - nieostateczne, c - poufne.

a Based on data of Eurostat. b-c Data: b-provisional, c-confidential.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						es popr evious p						

#### DOBRA ZAOPATRZENIOWE INTERMEDIATE GOODS

EUROPEAN UNION         b         99,6         99,5         100,0         100,1         100,3         100,4         100,3         100,0         100,0         100,3         100,5         100,5         100,5           STREFA EURO
EURO AREA         b         99,5         99,4         99,9         100,1         100,4         100,3         100,2         99,9         100,1         100,5         100,5           Austria         a         99,9         99,9         100,1         100,6         100,2         100,0         99,6         99,4         99,9         99,7         99,9           Austria         b         99,7         99,5         99,9         100,1         100,1         100,1         100,1         100,0         100,1         100,0         100,1         100,0         100,1         100,5         100,3
Austria a 99,9 99,9 100,1 100,6 100,2 100,0 99,6 99,4 99,9 99,5 99,7 99,9 Austria b 99,7 99,5 99,9 100,1 100,1 100,1 100,1 100,1 100,0 100,1 100,5 100,3
Austria b 99,7 99,5 99,9 100,1 100,1 100,1 100,1 100,0 100,1 100,5 100,3
Belgia
Belgium b 99,5 99,3 99,8 100,9 101,1 100,9 100,8 100,7 99,9 100,8 101,9 101,0
Bułgaria
Bulgaria b 99,5 99,7 102,0 99,4 99,9 99,9 100,6 99,7 100,1 100,1 102,7 102,3
Cypr a 99,9 100,0 100,1 99,6 99,9 99,8 100,0 99,8 100,0 100,0 100,0 100,3 99,8
Cyprus b 99,4 100,1 99,7 99,7 100,0 99,8 100,2 99,9 99,9 100,1 100,1 100,1
Chorwacja a 100,3 100,1 100,1 98,3 102,1 100,2 99,5 99,9 99,8 100,1 99,7 100,1
Croatia b 100.0 99.9 99.7 99.1 99.8 99.4 99.6 99.8 99.5 100.1 99.8 100.2
Czechy a 99,4 99,0 99,9 100,8 100,2 99,7 99,5 99,3 99,3 99,5 99,5 99,7 Czech Republic b 99,4 99,3 99,7 99,8 100,1 100,5 100,1 100,1 99,9 99,8 100,4 100,5
0 35,4 35,5 35,7 100,1 100,5 100,1 100,1 35,5 35,6 100,4 100,5
Dania a 100,0 100,4 100,3 100,2 99,8 100,0 100,3 100,0 99,9 99,8 99,6 100,0
Denmark b 100,1 100,3 99,9 100,0 100,1 100,0 100,1 99,9 100,0 99,8 100,0 100,1
Estonia a 100,7 99,0 100,7 99,7 100,1 99,8 99,5* 100,8 99,3 99,3 100,4 99,5
Estonia b 99,8 99,5 100,1 99,9 99,9 99,6 100,6 100,1 100,0 99,6 100,7 100,1
Finlandia
Finland b 99,4 99,2 100,0 99,9 100,1 99,7 100,3 100,3 100,3 100,1 101,2 100,4
France b 99,3 99,9 100,5 100,7 100,2 99,9 100,0 98,9 99,2 99,4 99,7 99,7 France b 99,4 99,3 99,7 100,1 100,1 100,4 100,0 99,8 100,1 100,0 100,5 100,3
France b 99,4 99,3 99,7 100,1 100,1 100,4 100,0 99,8 100,1 100,0 100,5 100,3
Grecja
Greece b 99,4 99,7 100,1 100,1 100,1 100,0 99,6 100,0 99,7 100,1 100,8 100,3
Hiszpania
Spain b 99,5 99,4 100,0 100,2 100,6 100,4 100,5 99,7 99,9 100,0 100,8 100,6
Holandia
Netherlands b 98,2 98,4 100,1 100,8 101,2 100,6 100,2 99,5 100,5 100,9 100,2 101,7

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						res pop revious p						

## DOBRA ZAOPATRZENIOWE (dok.) INTERMEDIATE GOODS

Irlandia	а	100,6	100,5	101,0	100,4	99,2	99,8	100,5	99,6	99,4	99,9	100,5	99,5
Ireland	b	98,7	100,0	100,3	99,8	99,9	100,1	100,2	99,7	100,1	99,7	100,8	100,8
Litwa	а	99,7*	100,0*	99,8*	101,6*	100,5	100,7	99,1	98,9	99,5	99,2	99,6	100,1*
Lithuania	b	99,3	98,9	99,1	98,9	99,0	99,9	99,3	99,8	99,6	100,4	100,2	100,5
Luksemburg	а	99,1	100,2*	99,9	99,2	100,5	99,3	101,1	98,5*	100,0*	99,4*	99,1*	98,3
Luxembourg	b	102,0	97,2	98,1	99,8	101,3	103,9	101,4	100,4	98,6	99,5	99,4	100,1
Łotwa	а	100,5	99,6	100,4*	99,5	99,7	100,1	100,1	99,6*	99,7*	99,5*	100,4	99,8
Latvia	b	99,9	99,6	99,9	99,8	99,8	100,4	99,9	99,7	100,5	99,7	100,2	100,1
Malta	а	97,0	95,5*	100,6	99,7*	101,4	99,8	99,1*	99,0*	101,3*	100,1*	100,7*	101,5*
Malta	b	100,0	98,4	99,3	102,7	97,6	99,8	100,2	100,1	100,6	99,7	99,2	99,5
Niemcy	а	99,9	99,9	100,3	100,3	100,1	99,9	100,1	99,6	99,6	99,6	99,8	99,7
Germany	b	99,5	99,7	99,9	100,0	100,2	100,2	100,2	99,9	100,0	100,1	100,5	100,3
Polska	а	100,2	99,5	100,3	99,8	100,5	100,2	99,7	99,8	100,1	99,9	99,5	99,9
Poland	b	100,0	99,7	99,4	100,2	100,9	100,2	100,3	99,4	100,1	99,9	101,6	100,7
Portugalia	а	100,1	99,8	100,5	100,9	100,1	99,7	100,8	99,5	99,4	99,4	99,9	99,6
Portugal	b	99,9	99,2	99,7	100,2	100,7	99,9	100,1	99,9	99,7	99,7	100,3	100,5
Rumunia	а	100,2	99,4*	100,4	99,8*	100,2	100,4	99,6*	99,0	99,5*	99,4*	99,4	99,8
Romania	b	99,6	99,2	100,1	100,2	100,6	100,6	99,6	99,6	99,7	100,2	100,4	100,6
Słowacja	а	99,9	99,1	100,5	100,8	100,2	100,1	99,6	99,4	99,6	99,6	99,0	99,5
Slovakia	b	99,8	98,7	99,4	99,9	99,9	100,2	100,5	99,9	100,0	100,1	100,7	99,8
Słowenia	а	100,0	100,3	100,1	99,7	100,2*	100,0*	99,7	99,8	99,5	99,8	99,2*	99,7
Slovenia	b	99,8	99,8	99,7	99,9	100,3	100,3	99,8	100,1	100,3	99,8	100,2	100,5
Szwecja	а	101,0	100,4	100,1	100,1	100,6	98,8	99,4	100,4	99,4	99,0	99,5	99,4
Sweden	b	98,4	100,4	100,4	99,0	100,0	101,1	100,5	101,4	99,8	100,7	101,4	101,9
Węgry	а	99,8	97,6	100,2	101,3	102,4	101,7	99,5	99,7	99,2	98,6	99,8	100,0
Hungary	b	99,3	98,4	100,2	100,5	101,4	100,6	99,7	99,1	99,6	100,1	100,7	101,0
Wielka Brytania	а	99,7	98,7	99,9	99,9	99,4	99,7	99,5	99,8	100,3	99,8	99,3	100,4
United Kingdom	b	101,1	100,6	100,2	100,4	99,9	100,7	102,1	100,5	99,9	102,0	99,4	99,6
Włochy	- 1	99,8	99,9	100,0	100,2	100,1	100,0	99,8	99,9	99,6	99,6	99,7	99,7ª
Italy	b	99,7ª	99,6	99,8	100,2	100,3	100,3	100,2	100,0	100,0	99,9	100,3	100,5ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS IN THE

Wyszczególnienie Specification	I	II	Ш	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						s poprz ious pe						

## DOBRA INWESTYCYJNE CAPITAL GOODS

UNIA EUROPEJSKA a EUROPEAN UNION b	100,6	100,0	100,3	100,1	99,8	100,1*	100,0	100,0	99,9*	100,0	100,2	100,0
	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2	100,0	100,0	100,3	100,1	100,1
STREFA EURO a  EURO AREA b	100,5	100,1*	100,3	100,3*	99,8	100,0	100,1	99,9	99,9*	100,0	100,2	99,9
	100,1	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1
Austriaa  Austria b	100,4	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,0
	100,2	100,0	100,1	99,9	100,1	100,1	100,0	100,1	99,9	100,1	100,0	100,1
Belgia a Belgium b	100,5	99,8	100,7*	99,9*	99,6	99,7*	100,0*	99,9	99,7	99,8	100,5	100,3
	99,4	99,4	99,5	100,9	100,9	100,0	99,8	100,6	100,0	100,0	100,2	100,2
Bułgariaa	100,4	99,9	100,6	100,2	100,0	99,8*	100,2	100,2	100,0	100,1	100,5*	99,9*
Bulgaria b	99,7	99,9	100,1	99,9	100,2	100,4	100,2	99,9	100,2	100,1	100,3	100,3
Cypra Cyprus b	100,0	100,3	100,0	99,8	100,0	99,3	100,1	100,0	99,9	99,8	100,0	99,8
	100,0	99,8	99,9	100,0	100,2	99,9	100,0	100,0	100,0	99,8	100,0	100,1
Chorwacjaa	100,0	99,6	100,0	100,1	100,0	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0
	100,0	100,2	99,7	100,1	100,4	100,2	99,9	100,0	99,7	100,1	100,0	100,0
Czechy a Czech Republic b	101,0	99,6	99,6	100,2	99,7	99,7	99,7	99,6	100,1	100,0	100,1	99,8
	99,9	99,6	100,0	99,8	100,0	99,9	99,9	99,8	100,0	100,1	100,1	100,2
Daniaa  Denmark b	100,2	100,1	100,4	100,2	99,8	99,8	100,1	100,1	100,0	100,5	99,8	100,2
	100,4	99,8	100,4	99,9	100,1	100,1	99,9	100,0	99,8	100,4	100,1	100,1
Estonia a  Estonia b	100,0	99,6	100,6	98,3	99,9	100,3	100,6	100,4	100,9	100,1	100,0	100,1
	100,8	99,9	100,5	100,0	98,4	99,7	100,9	100,5	100,0	99,3	99,9	100,4
Finlandiaa  Finland b	100,6	100,1	100,1	100,7	99,9	100,1	100,2	100,0	100,1	99,6	100,0	100,0
	99,8	100,2	100,0	99,8	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	99,7	100,1	100,0
Francja a France b	100,3	100,1	100,2	100,2	99,8	100,0	100,1	99,9	100,0	100,1	100,2	99,9
	100,0	99,9	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	99,9	100,0	100,1	100,1	100,0
Grecja a Greece b	99,9	100,0	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	99,9
	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Hiszpania a Spain b	100,1	100,0*	100,0	100,2	100,1	100,1	100,0*	99,9	100,1*	99,8	100,2	99,9
	99,7	100,0	99,8	100,4	99,9	100,0	100,2	99,9	100,2	100,1	100,0	100,0
Holandia a Netherlands b	100,5	100,4	100,3	101,2	99,7	99,9	100,1	99,8	100,0	99,6	100,4	99,6
	100,3	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,3	100,1	100,0	98,5	100,2	100,2

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# DOBRA INWESTYCYJNE (dok.) CAPITAL GOODS

Irlandia	а	104,4	101,2	103,3	102,1	97,2	100,5	99,5	99,4	99,4	99,4	103,0	99,0
Ireland	b	100,2	102,0	100,3	99,8	99,9	100,3	101,0	99,5	99,8	100,8	100,2	101,5
Litwa	а	101,0	101,3*	99,2	99,5	100,6	99,8*	100,7	100,0	99,0	99,1	100,4	100,0
Lithuania	b	99,9	99,7	100,1	99,9	99,8	100,5	99,9	100,0	100,1	100,2	100,0	100,2
Luksemburg	а	97,8	98,7	100,7*	100,0	100,5	99,9	100,6	100,1	100,5*	99,9	100,0	99,9
Luxembourg	b	100,1	100,0	98,4	101,3	100,6	100,5	99,5	100,0	99,7	99,9	100,0	99,0
Łotwa	а	99,3*	101,6*	100,3	101,2	100,1	100,5	99,7	99,4	98,8	99,1	100,5	99,3
Latvia	b	98,6	100,0	99,9	100,1	99,9	100,3	99,6	100,0	99,9	99,7	99,6	99,6
Malta	а	100,8	100,5	100,2	100,3	100,1*	100,0	100,0	99,8	100,4	100,0	100,0	100,0
Malta	b	100,5	100,0	100,0	99,8	100,0	100,0	100,2	100,0	100,0	100,0	100,1	100,0
Niemcy	а	100,7	100,3	100,4	100,2	99,8	100,0	100,2	99,8	99,9	100,0	100,3	99,8
Germany	b	100,2	99,9	100,0	100,0	99,9	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,2	100,2
Polska	а	101,1	98,9	99,4	99,3	100,2	100,8	99,8	100,2	100,6	100,7	100,3	100,6
Poland	b	100,7	100,0	99,1	100,1	100,7	99,6	100,0	99,5	99,8	100,3	100,8	100,6
Portugalia	а	101,2	100,1	99,5	100,0	99,8	99,7	100,4	100,3	99,7	100,1	100,1	99,8
Portugal	b	99,4	99,6	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,2	99,8	100,1	99,9	100,1
Rumunia	а	99,7	99,2*	100,0*	99,5	99,9	100,1*	100,4	100,4	100,6*	99,8	100,0	100,7*
Romania	b	99,8	99,7	99,7	100,2	100,4	100,5	99,7	99,8	99,4	100,9	100,6	100,5
Słowacja	а	99,8	100,0	100,1	99,8	100,2	99,9	100,0	100,2	100,1	100,0	99,6	100,0
Slovakia	b	100,6	98,6	100,0	99,9	100,0	99,8	100,2	99,8	99,9	100,2	99,9	100,0
Słowenia	а	100,0	99,5*	100,1	100,3*	100,0*	99,8*	100,2	99,8*	100,0	100,0	100,0	100,1
Slovenia	b	99,8	100,1	99,8	99,8	99,9	99,9	100,0	100,0	100,2	100,1	100,0	100,0
Szwecja	а	101,2	100,5	100,7	99,4	100,2	99,7	99,5	100,8	99,9	99,6	100,4	99,7
Sweden	b	99,8	100,7	100,1	99,1	99,7	101,1	100,2	100,5	99,8	100,7	100,8	100,9
Węgry	а	100,7	97,6	99,5	99,8	101,9	101,6	99,2	100,6	99,4	99,6	100,6	99,5
Hungary	b	101,0	99,9	100,1	99,5	100,4	100,6	99,4	99,1	99,3	100,6	100,8	99,4
Wielka Brytania	а	101,0	99,6	100,6	99,9	99,3	99,8	99,8	100,2	100,2	100,0	99,7	100,9
United Kingdom		101,3	100,6	100,3	100,2	99,5	100,9	102,3	100,5	100,0	102,3	99,3	99,6
Włochy	а	100,1	100,0	100,0	100,1	99,8	100,2	99,9	100,1	100,0	100,1	99,8	100,1a*
Italy		100,0ª	99,8	100,1	100,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	П	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						es poprz vious pe						

## DOBRA KONSUMPCYJNE TRWAŁE DURABLE CONSUMER GOODS

UNIA EUROPEJSKA		100,5*	100,0	100,1	100,1	100,0	100,2	100,0*	100,0	100,0*	100,1	99,9*	100,0
EUROPEAN UNION		100,3	100,0	99,9	100,1	100,2	99,9	100,2	100,0	100,0	100,1	100,1	99,9
STREFA EURO		100,3*	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,2*	99,9*	99,9*	100,1*	99,9	100,0
EURO AREA		100,3	100,1	100,1	100,0	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	99,9	100,0
Austria		100,2	100,7	100,3	99,9	100,0	100,2	99,8	100,1	99,9	100,0	100,2	100,0
Austria		100,0	100,1	100,1	100,0	99,9	100,0	100,2	100,0	99,9	100,0	100,1	100,0
Belgia		100,3*	99,7	100,2	100,5	100,1	100,0	100,0	100,7*	100,1	100,0	100,1*	100,0
Belgium		100,0	99,9	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,6	100,0	100,1	99,9	100,0
Bułgaria		100,3	100,1	100,3*	100,1*	100,0	100,0	100,1	100,2	100,1	100,0	100,1*	100,0
Bulgaria		100,2	100,2	100,3	100,2	100,1	99,9	100,1	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1
Cypr		100,2	99,6	100,1	99,9	99,8	100,0	100,0	99,4	100,0	100,0	100,0	100,0
Cyprus		100,2	100,4	100,1	100,0	100,1	100,1	100,8	100,0	99,9	99,8	100,1	99,9
Chorwacja	a	99,2	100,2	99,7	99,5	99,9	100,0	100,0	99,9	100,0	100,5	99,9	100,2
Croatia	b	97,2	99,9	99,6	99,3	100,4	100,4	99,5	100,0	99,8	100,3	98,9	99,6
Czechy		100,5	99,7	99,5	99,8	100,0	99,6	99,6	99,4	100,6	100,4	99,6	99,7
Czech Republic		100,5	100,4	98,8	99,9	99,9	99,7	98,6	99,6	100,0	100,0	100,2	100,0
Dania		100,3	99,8	100,4	101,3	99,8	100,1	100,1	100,2	99,7	99,8	99,9	100,4
Denmark		100,1	99,7	100,1	99,6	100,0	100,2	100,0	100,2	99,9	100,0	99,6	100,1
Estonia	a	99,7	100,8	99,0	99,6	99,6	100,4	100,5*	99,4	100,0	101,0	98,3	100,3
	b	100,6	99,6	99,8	99,0	99,6	99,2	101,5	99,7	101,1	99,6	100,4	100,4
Finlandia	a	99,9	101,1	100,0	100,4	100,2	99,9	99,8	99,9	100,2	99,6	99,9	99,9
Finland	b	100,2	100,2	100,2	100,0	99,7	100,0	99,9	100,2	100,0	100,5	100,0	100,1
Francja	a	99,9	100,4	100,1	100,1	99,7	100,0	100,3	99,7	100,0	100,0	100,1	100,0
France	b	100,5	100,0	100,3	100,1	99,7	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	99,5	100,0
Grecja	a	99,8	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	99,9	100,2	99,8
Greece	b	99,7	100,0	99,7	100,1	100,0	100,2	100,0	100,0	100,6	100,0	100,2	100,2
Hiszpania		100,1	100,0	100,3	100,2	99,9	99,8	100,1	100,2	99,9	100,0	100,0	100,0
Spain		100,6	100,2	100,1	99,8	100,3	100,1	100,1	100,1	99,8	100,1	100,1	100,0
Holandia Netherlands			99,9 100,0	100,1 100,0	100,5 100,7	99,8 100,0	99,9 100,0	100,4 100,1	99,9 100,0	100,1 100,0	100,4 100,1	100,1 100,1	99,8 100,0

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# DOBRA KONSUMPCYJNE TRWAŁE (dok.) DURABLE CONSUMER GOODS

Irlandia	а	100,6	99,4	100,5	99,6	99,9	100,0	102,1	99,8	99,7	100,0	100,7	99,7
Ireland	b	100,0	102,4	99,9	99,8	100,2	99,9	99,4	99,4	100,2	99,5	99,6	100,4
Litwa	а	99,7*	99,8*	100,2*	100,1*	99,6*	100,4	99,9	100,2*	99,9	99,7	100,4	100,4
Lithuania	b	99,8	100,3	99,3	99,7	100,1	99,9	99,8	100,2	99,7	99,8	99,7	100,1
Luksemburg <sup>a</sup>	а	х	х	х	х	х	x	x	х	х	х	x	х
Luxembourg <sup>a</sup>	b	Х	х	х	х	х	Х	х	х	Х	Х	х	Х
Łotwa	а	101,8	100,5*	100,5	99,5	100,5*	99,9	100,2	99,7*	100,3*	99,6	100,1	99,9
Latvia	b	100,3	99,9	100,4	100,2	99,7	100,3	99,6	100,0	99,6	99,9	100,1	101,2
Malta	а	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Malta	b	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Niemcy	а	100,5	100,2	100,2	100,4	100,0	100,0	100,2	99,8	99,9	100,1	100,1	100,0
Germany	b	100,4	100,2	100,0	100,0	100,1	100,0	100,1	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1
Polska	а	101,1	99,5	99,5	99,4	100,5	100,7	100,3	99,6	99,8	100,4	100,6	99,7
Poland	b	100,8	99,4	99,1	99,8	101,1	99,5	99,8	99,0	100,6	100,3	100,5	100,6
Portugalia <sup>a</sup>	а	100,7	99,9	100,2	99,9	99,9	100,4	99,9	100,0	100,1*	100,1	100,3	99,9
Portugal <sup>a</sup>	b	102,2	100,3	100,4	100,3	100,1	99,7	100,2	99,9	99,8	100,6	100,4	99,9
Rumunia	а	100,7	99,9	100,2	99,9	99,9	100,4	99,9	100,0	100,1*	100,1	100,3	99,9
Romania	b	102,2	100,3	100,4	100,3	100,1	99,7	100,2	99,9	99,8	100,6	100,4	99,9
Słowacja	а	100,3	102,3	100,0	99,7	102,3	100,2	100,2	100,1	100,7	100,3	97,4	100,4
Slovakia	b	99,3	96,6	99,4	99,5	100,2	100,0	99,9	100,0	100,2	99,9	100,0	100,0
Słowenia	а	100,2	100,0	101,9	100,1*	99,9*	99,6	101,0*	99,2	99,9*	100,5	100,3	99,3
Slovenia	b	99,2	100,6	99,8	99,8	100,1	100,4	99,9	99,6	100,3	100,0	99,5	100,2
Szwecja	а	100,5	101,0	100,1	99,8	100,4	100,0	99,2	100,7	100,5	100,0	99,8	100,2
Sweden	b	99,6	101,3	100,1	99,6	100,1	100,3	100,2	99,5	100,0	100,3	100,2	101,2
Węgry	а	102,6	98,4	99,6	100,2	98,3	103,4	99,4	100,1	100,3	98,3	99,9	101,0
Hungary	b	98,4	98,7	97,7	102,6	100,4	97,6	99,9	100,7	99,3	98,3	100,9	96,5
Wielka Brytania	а	100,6	99,5	100,5	100,1	99,2	100,0	99,9	100,1	100,8	100,1	100,0	100,4
United Kingdom	b	101,0	99,5	100,1	100,3	99,9	101,1	101,8	100,6	100,2	101,4	99,7	99,5
Włochy	а	100,5	100,0	100,2	99,9	100,0	100,2	99,9	100,0	99,8	100,2	99,7	100,0 <sup>b</sup>
Italy	b	100,1 <sup>b</sup>	100,3	100,4	100,1	100,1	100,0	100,3	99,7	100,0	100,2	99,9	99,9 <sup>b</sup>

a-b Dane: a - poufne, b - nieostateczne.

a-b Data: a - confidential, b - provisional.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.						res popr revious p						

# DOBRA KONSUMPCYJNE NIETRWAŁE NON-DURABLE CONSUMER GOODS

UNIA EUROPEJSKA a	100,3 99,9	100,1 99,9	100,5 99,9	99,9* 100,0	99,8* 99,9	100,0 100,4	100,0* 100,5	99,9 100,1	100,1* 100,2	99,8* 100,6	100,1* 100,1	99,9 100,2
STREFA EURO a		100,3 99.7	100,5* 99,9	100,0 99,9	99,7* 100,0	100,0 100,3	100,0* 100,3	99,9 100,2	100,0 100.1	99,8 100.4	100,3* 100.2	99,7 100,2
Austria	00,0	100,1	100,5	100,2	99,8	99,8	99,9	99,9	100,2	100,0	99,8	99,9
<i>Austria</i> b	100,1	99,9	100,0	99,9	100,4	100,0	100,3	100,1	100,0	100,1	100,0	100,1
Belgia		99,3* 100,0	99,9 100,1	100,0 100,0	99,5* 99,9	99,4 100,3	100,2 100,4	100,2 100,6	100,1 100,7	100,0 100,4	99,8 99,9	99,7* 98,6
Bułgariaa Bulgaria b	1 '	100,1 99,9	99,9 99,9	100,3 99,8	100,2 100,1	100,4* 100,0	100,2 100,2	100,0 100,2	100,2 100,2	100,3* 100,3	100,2* 100,2	100,1 99,9
Cyprus a		99,5 99,9	98,3 99,9	99,2 100,1	99,8 99,8	100,0 99,7	100,2 100,9	100,3 100,6	99,6 100,2	100,2 100,0	100,4 99,8	99,7 100,5
Chorwacjaa		100,1 99,9	99,8 99,7	100,2 99,4	99,8 100,3	99,8 99,8	99,9 100,2	100,2 99,7	99,8 100,7	100,1 100,4	99,9 100,3	99,8 100,1
Czechy		99,6 99,6	100,0 99,5	100,2 99,5	99,8 100,0	99,8 99,8	99,8 100,6	99,6 100,1	99,8 100,4	100,0 100,7	100,0 100,6	99,5 100,1
Daniaa		99,8 104,2	105,4 94,6	92,3 102,0	103,8 97,9	97,7 103,1	104,7 100,6	99,6 97,5	100,8 99,6	100,5 101,1	97,8 103,8	104,5 100,1
Estonia		99,3 99,9	100,0 99,9	99,7 99,6	99,2 100,2	100,2* 99,9	99,6* 100,4	99,6 100,1	100,3 99,7	99,1 100,4	100,0 100,8	100,2 100,9
Finlandiaa	· ·	99,8 99,6	100,5 100,1	99,5 99,7	100,2 99,8	99,9 100,1	100,3 100,3	99,8 99,9	99,8 100,2	99,6 100,3	99,9 99,9	99,3 100,1
Francjaa		100,8 99,8	100,3 99,8	100,1 99,9	99,9 99,9	100,1 100,1	100,2 100,3	99,9 100,1	99,8 100,0	99,8 100,3	100,1 100,0	99,7 100,2
Grecjaa Greece b	,-	99,9 99,9	100,3 100,0	100,2 100,0	100,2 100,0	100,0 100,2	100,1 100,1	100,3 100,1	100,4 99,9	99,9 100,0	100,0 100,1	99,5 99,8
Hiszpaniaa Spain b		100,2 99,7	100,3* 100,0	100,1 100,0	100,1 100,0	100,1 100,5	100,3 100,2	100,3 99,9	99,8* 100,1	99,7 100,2	99,7* 100,1	99,9 100,4
Holandiaa Netherlands b	99,7 99,4	99,7 99,5	100,5 100,7	100,1 99,4	99,6 100,6	100,0 101,2	99,6 100,5	99,1 100,3	100,1 100,7	99,8 100,7	101,1 100,5	99,4 100,3

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = ' eriod = '					

# DOBRA KONSUMPCYJNE NIETRWAŁE (dok.) NON-DURABLE CONSUMER GOODS

Irlandia a	99,7	99.7	100,5	100,1	99,6	100,0	99.6	99,1	100,1	99,8	101.1	99.4
<i>Ireland</i> b	99,4	99,5	100,7	99,4	100,6	101,2	100,5	100,3	100,7	100,7	100,5	100,3
Litwa a	102,5	101,4	103,3	99,6	97,2	100,3	100,3	98,9	99,0	99,5	103,2	98,7
<i>Lithuania</i> b	100,6	98,4	100,3	99,1	99,7	100,4	100,3	99,6	99,8	101,0	101,0	100,4
Luksemburg a	99,3	100,1	101,4	99,4	100,1	99,2*	99,3	99,5*	100,4	99,3	99,2	100,2*
Luxembourg b	99,4	99,4	100,2	100,2	99,7	101,0	101,2	100,5	101,6	101,0	100,9	99,6
Łotwa a		102,8	99,2	98,9*	99,4*	102,3*	100,2	99,1	99,9*	100,5*	99,9	99,9
<i>Latvia</i> b	104,9	108,6	97,7	98,5	99,4	101,4	100,1	99,2	99,7	100,3	100,2	99,7
Malta a	99,6	100,3*	100,4	99,2	100,3*	100,4	99,2	99,3*	100,2*	100,2	99,9	99,9
<i>Malta</i> b	100,2	99,0	99,5	100,6	99,6	100,2	99,9	100,4	100,4	100,5	101,1	101,0
,	100,0	100,4*	100,3	100,1*	99,5*	100,0	99,7	100,4	99,5	99,9	101,2	100,0
<i>Germany</i> b	, .	100,1	99,7	99,3	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,2
Polska a Poland b	100,2 99,9	100,2 99,9	100,5 99,8	100,1 100,0	99,8 100,1	100,0 100,2	99,9	99,9 100,3	100,1 100,2	99,9	100,1 100,3	99,8 100,4
	· ·	-		-		-	100,4		-	100,5		
Portugalia a  Portugal b	99,9 100,2	99,6 99,5	100,1 99,7	99,4 99,9	99,8 100,8	100,4 100,1	100,1 100,7	100,2 100,2	100,2 100,4	100,1 100,1	99,9 100,6	100,0 100,3
3.	· ·	ĺ	,	,	,	,	· ·	,	,	ĺ	,	,
Rumunia a  Romania b	103,3	100,2 100,0	100,6 99,7	100,2 100,0	100,3 100,3	100,1 100,1	100,0 100,5	100,2 99,8	99,8 100,0	99,9 99,9	99,9 99,9	100,2 100,2
-	· ·	ĺ	,	· 1	,	,	,	,	,	· ·	,	
Słowacja a Slovakia b	100,1	100,2 99,8	100,4 100,1	100,1 100,0	100,1* 100,3	100,3 100,4	100,0* 100,3	100,1* 100,1	100,1* 100,1	100,2 100,2	100,2* 100,0	100,2* 100,1
Słowenia a	99.2	100.2	100.0	99.8	100.1	99.6	99.9	100.1	100.0	101.0	100.2	99.5
Slovenia b	,	99,8	99,6	99,6	100,1	99,9	99,9	99,8	100,0	100,1	100,2	100,4
Szwecja a	100,2	100,9	100,3	99,8	100,5	99,9	99,5	100.7	99,6	99,7	100.0	99,8
Sweden b	· '	100,7	100,7	99,1	100,0	100,8	100,3	100,5	99,6	101,2	101,0	100,7
Węgry a	101,0	99,1	100,2	100,4	101,0	100,2	100,2	99,5	100,3	99,9	100,2	100,2
<i>Hungary</i> b	99,3	98,9	100,5	99,9	100,8	100,2	100,7	99,4	99,8	100,2	100,7	101,1
Wielka Brytania a	100,3	99,3	100,0	100,1	99,7	99,9	99,4	99,8	100,2	99,9	99,2	100,5
United Kingdom b	101,1	100,8	100,7	100,5	99,2	100,6	101,5	100,5	100,3	101,8	99,1	99,7
Włochy a	100,1	100,2	100,1	99,7	100,1	99,9	100,0	100,1	100,2	100,0	99,8	100,0ª
<i>Italy</i> b	100,2ª	99,6	99,8	99,9	100,1	100,0	100,1	100,2	100,2	100,2	99,8	100,1ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							edni = 1 riod = 1					

#### DOBRA ZWIĄZANE Z ENERGIĄ ENERGY

UNIA EUROPEJSKA	a	94,8*	103,0*	101,1	99,8	98,7	99,6	98,5	96,1*	99,2*	99,6*	99,4*	96,4*
EUROPEAN UNION	b	95,7	97,6	102,1	99,8	102,5	103,2	100,1	99,5	100,7	103,9	100,3	103,5
STREFA EURO	a	95,6	102,9*	100,9	99,8	100,0	99,9*	99,1	96,6	98,8*	99,4	99,6*	96,6
	b	95,8	97,8	101,6	99,1	102,4	102,9	100,3	99,4	100,4	103,1	100,5	102,9
Austria	a	97,7	100,9	100,0	99,4	99,9	99,8	100,1	98,9	99,1	99,4	99,6	98,6
	b	97,4	97,8	100,7	100,3	100,6	101,6	99,6	99,7	100,4	101,4	100,3	101,6
Belgia	a	92,0	107,9	104,2*	99,3	102,3	98,3	97,0	93,9	99,7	99,8*	99,5	92,3
Belgium	b	92,3	99,4	105,8	99,8	106,9	104,5	99,8	97,9	104,3	106,3	100,9	105,7
Bułgaria	a	96,9	103,2	102,0	98,0*	101,7*	100,1	98,6	96,2	99,6	98,6	99,1	97,7*
Bulgaria	b	97,6	98,7	101,9	99,6	100,7	101,5	98,7	99,1	101,2	101,4	98,8	102,4
Cypr	a	93,6	100,1	89,9	99,8	101,5	99,9	103,5	100,1	96,8	99,7	90,4	100,5
Cyprus	b	94,2	99,6	91,0	99,9	104,7		111,3	100,1	100,6	99,8	99,8	100,0
Chorwacja	a	92,1	105,4	104,2	97,9	102,2	99,9	97,8	95,1	97,7	100,2	99,3	95,5
Croatia	b	95,0	96,6	105,5	96,5	101,9	104,2	97,3	96,7	104,8	103,5	96,2	106,5
Czechy Czech Republic	b	96,2 93,9	101,5 98,5	101,2 101,3	100,6 100,9	100,6 101,1	99,8 101,3	99,3 99,6	97,5 99,0	98,5 100,9	100,0 101,8	99,5 100,3	98,2 101,7
Dania	b	94,5	106,4	97,3	103,2	100,1	95,6	89,6	104,4	98,6	101,2	95,6	89,9
Denmark		102,6	92,2	104,9	103,7	102,0	107,3	94,0	102,1	100,7	107,1	102,1	103,0
Estonia	b	97,4	102,6	100,9	100,8	100,1	101,3	94,4	102,3	97,7	101,1	97,4	93,5
Estonia		113,3	85,4	104,9	99,4	102,0	106,3	93,1	100,5	101,1	112,1	101,7	97,8
Finlandia <sup>a</sup>	b	X	x	x	x	x	X	X	x	x	x	x	x
Finland <sup>a</sup>		X	x	x	x	x	X	X	x	x	x	x	x
Francja	b	95,5 96,1	105,3 97,7	100,0	98,2 96,7	97,3 102,6	100,8	99,3 99,8	95,2 100,3	100,8	101,6 104,3	101,0 102,2	94,7
Grecja  Greece	b	91,0 92,3	109,7 99,1	101,7 105,7	100,5	101,7	98,7 102,2	96,4 97,3	91,5 99,3	98,7	99,1	100,2 97,5	93,1
Hiszpania	b	97,8* 89,9	100,9 95,8	101,1 102,7	101,1 98,9	100,8 102,8	103,4* 108,1	100,3	93,4 99,5	97,0 101,7	98,2 106,3	100,4	97,4 105,7
Holandia Netherlands	a	90,5	107,4	102,4	100,8	100,0	99,3	97,8	93,3	99,2	96,4	98,2	90,9
	b	92,1	96,2	103,2	98,8	106,4	106,8	98,7	97,0	99,9	106,2	101,7	108,4

a Dane poufne.

a Confidential data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.							zedni = eriod =					

# DOBRA ZWIĄZANE Z ENERGIĄ(dok.) ENERGY

Irlandia a	82,5	90,8	125,4	96,6	95,3	101,8	109,1	90,8	85,4	91,3	104,5	96,4
Ireland	84,2	84,4	102,8	111,8	108,0	113,9	101,7	93,2	98,4	104,4	114,2	92,4
Litwa	90,4	106,3*	107,0*	101,5	100,8	98,5	95,4*	91,9*	95,1*	98,6*	101,3	92,7*
Lithuania l	97,3	96,0	107,0	107,3	107,0	102,5	96,1	98,7	102,3	104,6	97,5	105,3
Luksemburg	97,8	99,9	100,0	99,9	100,0	100,1*	98,4	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0
Luxembourg l	95,6	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	92,1	100,0	100,0	99,5	100,0	100,0
Łotwa	100,7*	99,3*	98,3*	100,6	100,0	100,8*	99,0	99,4	99,5	98,7	100,3	99,8
Latvia l	99,7	97,4	98,5	98,8	99,6	99,9	99,7	102,4	100,0	97,9	99,6	100,6
Malta	100,0	100,0	100,0	86,1*	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Malta l	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Niemcy	97,6	101,1	100,1	100,0	99,8	99,6	99,6	98,5	98,8	99,2	99,6	98,2
Germany I	97,1	98,0	100,5	100,3	100,9	101,5	99,9	99,6	99,3	102,6	100,3	100,9
Polska	98,0	102,0	101,0	99,9	100,9	101,2	98,3	96,2	98,4	99,7	100,3	98,3
Poland I	96,2	98,9	101,5	101,6	103,4	101,8	97,9	99,7	101,2	102,6	102,3	104,0
Portugalia	95,1	103,6	105,1	101,1	101,5	100,1	98,5	96,3	94,9	98,7	95,8	96,5
Portugal I	99,2	95,8	99,9	99,8	100,5	106,5	100,8	98,6	101,2	103,0	100,1	102,7
Rumunia	98,8	102,2	100,7	98,5	100,6	100,3	98,3	98,0*	98,6*	99,9	100,1	98,5
Romania I	97,2	96,9	101,3	99,7	100,4	101,5	98,1	99,3	101,4	102,7	99,3	102,3
Słowacja	96,5	96,8	102,4	99,3	101,1	98,2	100,4	97,9	97,6	99,0	101,3	98,1
Slovakia	95,3	96,9	99,5	101,3	101,1	101,2	100,1	98,0	101,6	101,0	100,8	101,9
Słowenia	99,2	96,2	100,0	99,8	99,9	100,4*	100,0*	100,0*	99,5*	100,3	99,7	99,7*
Slovenia	100,2	97,5	99,2	99,8	99,6	99,9	99,9	100,2	99,4	100,0	100,4	100,0
Szwecja	94,9	105,4	99,9	98,7	98,9	95,5	94,9	97,9	100,6	102,7	99,9	97,6
Sweden	98,7	95,7	103,8	97,3	101,2	106,1	96,2	101,2	100,9	111,7	101,5	105,9
Węgry	96,3	100,6	101,6	98,2	102,5	100,9	98,7	97,4	99,6	99,0	100,0	98,5
Hungary I	95,0	96,0	100,8	100,3	102,8	102,7	99,6	98,2	100,7	102,1	101,4	102,7
Wielka Brytania	88,9	103,2	103,3	99,8	88,6	97,2	96,4	91,1	101,3	101,2	96,3	94,4
United Kingdom	93,5	96,1	106,1	104,4	104,2	105,4	102,2	99,6	101,9	109,4	98,2	106,8
Włochy	95,0	102,3	99,9	99,8	100,8	99,3	98,5	98,2	99,0	99,7	99,0	98,1ª
<i>Italy</i>	97,5ª	98,9	101,0	97,5	101,9	101,8	103,9	99,4	99,8	99,6	99,4	101,5ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.) MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS IN THE

**EUROPEAN UNION MEMBER STATES (cont.)** 

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

#### DOBRA ZAOPATRZENIOWE INTERMEDIATE GOODS

	a 98, b 98,	1 1	99,2 97,4	99,7 97,0	99,9 97,0	99,8 97,5	99,5 98,0	99,0* 98,5	98,4 99,0	98,0 99,8	97,9 100,7	98,1* 101,5
STREFA EURO EURO AREA	a 98, b 98,	1 '	99,2 97,1	99,8 96,6	100,0 96,8	99,8 97,1	99,7 97,3	99,0* 97,9	98,4* 98,6	98,0 99,2	98,0 100,0	98,2 100,9
Austria	a 99, b 98,		99,6 97,9	100,1 97,5	100,3 97,4	100,2 97,5	100,1 97,9	99,3 98,6	99,2 98,7	98,8 99,3	98,6 100,1	98,7 100,5
Belgia	a 94,		95,4	97,2	98,3	98,3*	97,5	96,6	96,2	95,7	95,7*	97,4*
Belgium	b 98,		97,5	96,6	96,3	96,8	98,0	99,9	100,8	102,3	105,2	106,6
Bułgaria	a 100,		105,8	105,8	104,9*	103,2	102,2	99,5	98,5	97,5	97,0*	96,1*
Bulgaria	b 96,		94,5	94,3	94,0	96,1	96,7	98,4	98,9	100,0	102,9	106,1
Cyprus	a 100, b 98,		100,3 98,5	99,7 98,6	99,7 98,7	99,4 98,7	99,4 98,9	99,4 98,9	99,3 98,9	99,2 98,9	99,5 98,8	99,2 99,0
Chorwacja	a 100,	1 '	100,7	98,8	100,7	102,1	102,3	101,6	101,3	104,7	100,3	100,2
Croatia	b 99,		99,3	100,2	97,9	97,1	97,2	97,1	96,8	96,8	96,9	97,0
Czechy Czech Republic	a 99, b 95,		98,2 96,0	98,8 95,1	99,0 95,0	98,8 95,7	98,0 96,3	96,5 97,1	96,4 97,7	96,1 98,0	95,6 98,8	95,9 99,5
Dania	a 98,		100,2	100,5	100,4	100,4	100,6	100,5	100,6	100,7	100,3	100,3
Denmark	b 100,		99,9	99,7	100,0	100,0	99,8	99,7	99,8	99,8	100,2	100,3
Estonia	a 100, b 98,		99,5 97,9	99,4 98,0	99,4 97,9	98,7 97,7	98,4 98,7	98,6 98,0	98,8 98,7	97,8 99,1	98,3 99,3	98,8 99,9
Finlandia	a 101,	1 '	101,3	101,5	101,3	100,5	100,7	99,7	98,6	98,1	97,7	97,8
Finland	b 97,		96,1	95,5	95,5	95,7	95,9	96,8	98,1	98,5	100,2	100,9
Francja	a 98,	1 '	99,2	99,8	99,8	99,7	99,6	98,6	98,0	97,2	97,3	97,5
France	b 97,		96,2	95,6	95,6	96,0	96,0	96,9	97,7	98,3	99,1	99,7
Grecja	a 99,	,	101,1	101,7	101,4	100,6	100,4	100,0	99,6	98,9	98,4	98,4
Greece	b 97,		96,5	96,3	96,6	97,1	96,9	97,2	97,2	97,8	99,3	99,9
Hiszpania	a 99,	,	100,1*	100,7	100,8*	100,6	100,4	99,9	99,2*	98,5	98,2	98,4*
Spain	b 98,		97,1	96,6	97,0	97,5	97,9	98,2	98,8	99,4	100,7	101,5
	90, b 96,		93,8 92,9	95,6 91,5	96,7 91,5	96,8 91,9	96,2 92,4	94,4 93,9	92,5 96,9	91,3 99,3	92,7 99,8	95,1 102,3

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea	p = 100 $pr = 100$			

# DOBRA ZAOPATRZENIOWE(dok.) INTERMEDIATE GOODS

Irlandiaa		101,7 98,6	102,8 97,9	102,9 97,3	102,1 98,0	101,7 98,3	102,1 97,9	101,7 98,0	101,0 98,7	100,9 98,5	101,4 98,8	101,1 100,2
Litwa a Lithuania b	1 '	100,0* 97,3	98,8 96,6	101,2 94,0	102,3* 92,7	103,9 91,9	103,0 92,1	101,5* 93,0	100,2* 93,0	99,1 94,2	98,7 94,8	98,7 95,1
Luksemburg a	1 '	99,6* 94,5	100,6 92,8	100,5* 93,4	100,8 94,1	99,9* 98,4	101,7 98,7	99,5 100,6	98,4 99,2	97,1 99,3	97,0* 99,6	94,7 101,4
Łotwa a	,	100,0* 98,4	100,2 97,9	99,6 98,2	99,3* 98,3	99,1* 98,6	99,3 98,4	99,5* 98,6	98,7* 99,4	98,6* 99,6	98,9 99,4	99,0 99,6
Malta a	1 1	95,0 101,4	95,4 100,1	96,5 103,2	96,0* 99,3	96,4 99,3	98,7* 100,5	97,6* 101,6	96,8* 100,9	96,6* 100,5	96,3* 99,0	95,5* 97,1
Niemcy a Germany b		99,5 98,3	99,9 97,9	100,3 97,6	100,3 97,7	100,2 98,0	100,1 98,1	99,7 98,4	99,3 98,7	98,9 99,2	98,8 99,9	98,8 100,5
Polska a Poland b	,	98,7 99,4	99,3 98,6	99,3 99,0	99,8 99,3	100,4 99,3	100,3 99,9	99,7 99,5	99,6 99,5	99,4 99,5	99,1 101,6	99,4 102,4
Portugalia a Portugal b		98,7 98,9	100,4 98,2	102,6 97,5	103,1 98,1	101,7 98,3	100,2 97,6	98,4 98,0	98,0 98,3	98,8 98,5	99,4 98,9	99,7 99,8
Rumunia a Romania b		99,5* 96,2	99,8 96,0	99,9 96,3	100,0* 96,7	100,9 97,0	100,2 97,0	99,1 97,6	98,3* 97,8	97,8 98,6	97,3 99,6	97,0* 100,5
Słowacja a Slovakia b		98,0 96,8	98,8 95,7	99,3 94,9	99,4 94,6	99,6 94,7	99,1 95,6	98,9 96,0	98,6 96,4	98,1 96,9	97,4 98,6	97,3 98,9
Słowenia a Slovenia b	100,8*	101,4 97,5	101,3 97,1	101,2* 97,3	101,6 97,4	101,5* 97,7	100,9 97,8	100,3 98,0	99,4 98,8	99,0 98,8	98,5 99,7	98,1 100,5
Szwecja a Sweden b	1 '	103,5 95,5	103,7 95,8	103,9 94,8	102,9 94,2	101,7 96,4	100,9 97,5	100,5 98,5	100,2 98,9	98,7 100,6	98,6 102,5	98,1 105,1
Węgry a Hungary b		97,7 100,1	97,7 100,1	99,4 99,3	102,4 98,3	103,5 97,2	102,0 97,5	100,8 96,9	100,1 97,3	99,6 98,8	99,8 99,7	99,7 100,6
Wielka Brytania a United Kingdom		97,4 99,7	97,3 100,0	97,4 100,5	97,1 101,0	97,1 102,0	97,0 104,7	96,5 105,4	96,7 105,0	96,8 107,3	96,3 107,5	96,5 106,6
Włochy a		99,7 98,0	99,7 97,8	100,1 97,8	100,3 98,0	100,1 98,3	99,9 98,7	99,7 98,8	99,3 99,1	99,0 99,4	98,8 100,0	98,4ª 100,8ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	=	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## DOBRA INWESTYCYJNE CAPITAL GOODS

	1	101,4* 100,6	101,4* 100,6	101,6 100,3	101,8 100,2	101,6 100,4	101,6* 100,5	101,6* 100,7	101,4* 100,7	101,2 100,8	101,1* 101,1	101,1 101,0	101,0 101,1
STREFA EURO EURO AREA		101,2 100,6	101,3 100,4	101,6 100,1	101,8 99,8	101,7* 100,0	101,5 100,1	101,6* 100,1	101,5* 100,2	101,2 100,3	101,1 100,3	101,2 100,2	101,0 100,4
Austria Austria		100,8 100,4	100,9 100,3	100,9 100,3	101,1 100,1	100,9 100,3	100,9 100,4	100,8 100,4	100,7 100,5	100,8 100,4	100,6 100,6	100,7 100,5	100,6 100,6
Belgia Belgium	a b	100,9* 99,3	100,1* 98,9	101,0 97,8	101,6* 98,8	100,9* 100,0	100,4 100,3	100,6* 100,1	100,4 100,8	100,1 101,1	99,2 101,3	100,1 101,0	100,4 100,9
Bułgaria Bulgaria		102,3 101,2	102,2 101,2	102,9 100,6	103,1 100,4	102,8* 100,5	102,4 101,1	102,7* 101,1	102,3 100,8	102,0 101,0	101,8* 101,0	102,0* 100,7	101,8 101,1
Cyprus	a b	100,3 99,0	100,8 98,5	100,8 98,4	100,7 98,6	100,8 98,8	100,2 99,4	100,3 99,3	100,3 99,3	100,2 99,4	99,9 99,4	99,3 99,4	99,0 99,7
Chorwacja Croatia	a b	100,1 99,6	99,4 100,2	99,5 99,9	99,6 99,9	99,6 100,3	99,7 100,6	99,6 100,6	99,6 100,6	99,6 100,3	99,5 100,4	99,6 100,3	99,6 100,3
Czechy Czech Republic	a b	101,5 98,1	101,3 98,1	101,3 98,5	101,4 98,1	101,2 98,4	100,8 98,6	100,3 98,8	99,2 98,9	99,5 98,8	99,6 98,9	99,3 98,9	99,1 99,3
Dania Denmark	- 1	99,8 101,3	100,0 101,1	100,6 101,1	100,9 100,8	100,9 101,1	100,7 101,3	100,8 101,1	100,8 101,1	100,7 100,9	101,2 100,8	101,0 101,0	101,2 101,0
	a b	97,2 101,6	96,8 102,0	98,7 101,8	96,2 103,6	96,0 102,1	96,9 101,5	98,2 101,8	98,4 101,8	99,4 100,9	100,9 100,1	101,3 100,0	100,8 100,3
		101,0 100,6	100,9 100,7	101,1 100,6	101,9 99,7	101,8 99,8	102,0 99,8	101,9 99,6	101,8 99,7	102,0 99,7	101,3 99,8	101,3 99,9	101,3 99,9
,		101,2 100,5	101,2 100,3	101,2 100,2	101,5 100,0	101,2 100,3	101,1 100,3	101,1 100,2	101,0 100,2	100,8 100,2	100,9 100,2	101,1 100,1	100,8 100,2
,		99,0 100,1	98,9 100,2	99,1 100,1	99,0 100,1	99,0 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,5 100,2	99,6 100,1	99,7 100,1	100,2 100,0	100,0 100,1
•	b	100,6 100,0	100,7 100,0	100,7 99,8	100,9* 100,0	101,0* 99,8	101,0 99,7	100,9 99,9	100,8 99,9	100,9* 100,0	100,6 100,3	100,8 100,1	100,4 100,2
		101,3 101,3	101,7 100,9	102,0 100,6	103,1 99,4	102,8 99,7	102,6 99,8	102,5 100,0	102,2 100,3	102,1 100,3	101,5 99,1	101,9 99,0	101,5 99,5

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	ı	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea	o = 100 or = 100			

## DOBRA INWESTYCYJNE(dok.) CAPITAL GOODS

Irlandia	а	107,0	108,6	112,8	115,5	111,9	112,0	111,5	110,2	108,1	107,1	109,5	108,4
Ireland	b	104,0	104,8	101,7	99,4	102,2	102,0	103,6	103,7	104,1	105,6	102,8	105,4
Litwa	а	102,1	103,2*	102,8	102,9	103,0*	102,8	103,2	102,8*	101,2*	100,4*	100,9*	102,1
Lithuania	b	99,5	97,9	98,8	99,2	98,4	99,1	98,3	98,3	99,4	100,5	100,1	99,5
Luksemburg	а	95,8	97,3	99,0	98,1	98,5	98,9	99,4*	99,9	99,6	100,0	99,6	95,8
Luxembourg	b	100,8	102,1	99,8	101,2	101,2	101,8	100,8	100,7	99,9	99,9	99,9	100,8
Łotwa	а	97,4	98,9	100,3	102,6	102,0*	102,4*	101,8*	100,9*	100,7	100,0	99,9*	97,4
Latvia	b	99,1	97,5	97,1	96,1	95,9	95,7	95,6	96,2	97,2	97,8	96,9	99,1
Malta	а	100,8	101,3	101,5	101,8	102,0	101,9	101,8*	101,7	102,1	102,1	102,1	100,8
Malta	b	101,7	101,2	101,1	100,6	100,5	100,5	100,7	100,9	100,5	100,5	100,6	101,7
Niemcy	а	101,5	101,8	102,1	102,2	102,0	101,8	102,0	101,7	101,5	101,4	101,5	101,5
Germany	b	100,9	100,5	100,1	99,9	100,0	100,1	100,0	100,2	100,3	100,3	100,2	100,9
Polska	а	100,3	99,6	99,0	98,6	99,1	100,0	99,9	99,7	100,1	100,6	101,1	100,3
Poland	b	101,3	102,5	102,1	102,9	103,4	102,2	102,4	101,7	101,0	100,6	101,0	101,3
Portugalia	а	99,6	99,6	99,7	100,5	101,9	103,8	107,6	108,8	107,4	104,4	102,3	99,6
Portugal	b	98,9	98,5	99,0	99,1	99,2	99,5	99,1	99,0	99,1	99,1	98,9	98,9
Rumunia	а	98,1	97,3*	97,7	97,2	97,3	97,6	97,6	98,7*	99,9	100,0	99,6	98,1
Romania	b	100,4	100,9	100,7	101,3	101,8	102,2	101,5	100,9	99,8	100,9	101,5	100,4
Słowacja	а	99,2	99,2	99,4	99,1	99,5	99,5	100,0	100,0	100,3	100,2	99,8	99,2
Slovakia	b	100,5	99,1	99,0	99,1	98,9	98,8	99,0	98,6	98,4	98,6	98,9	100,5
Słowenia	а	100,5	99,6*	99,4*	100,5*	99,7	99,7	100,1*	99,6	99,7	99,6	99,7	100,5
Slovenia	b	99,6	100,2	99,9	99,4	99,3	99,4	99,2	99,4	99,6	99,7	99,7	99,6
Szwecja	а	103,2	104,5	104,7	104,4	103,4	103,2	102,8	102,4	102,8	101,9	102,3	101,6
Sweden	b	100,2	100,4	99,8	99,5	99,0	100,4	101,1	100,8	100,7	101,8	102,2	103,3
Węgry	а	102,8	99,6	99,4	100,2	102,9	103,1	101,8	101,3	100,6	101,2	101,6	100,0
Hungary	b	100,3	102,7	103,2	103,0	101,4	100,5	100,6	99,1	99,1	100,0	100,3	100,2
Wielka Brytania	а	102,2	102,0	102,3	102,6	101,9	102,0	102,4	101,9	101,6	101,2	100,4	101,0
United Kingdom	b	101,3	102,3	102,0	102,3	102,5	103,7	106,3	106,6	106,4	108,8	108,3	106,9
Włochy	а	100,8	100,6	100,5	100,6	100,5	100,5	100,4	100,4	100,3	100,5	100,1	100,2ª
Italy	b	100,1	99,9	100,0	100,0	100,2	100,0	100,1	100,0	100,0	100,0	100,3	100,2ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## DOBRA KONSUMPCYJNE TRWAŁE DURABLE CONSUMER GOODS

	1	, .	100,9* 100,7	101,0 100,5	101,3* 100,5	101,3* 100,7	101,5* 100,4	101,5 100,6	101,6* 100,6	101,4* 100,6	101,3* 100,6	101,1* 100,8	100,9 100,7
STREFA EURO EURO AREA	a b	,	101,0* 100,8	101,1* 100,7	101,3* 100,5	101,3* 100,6	101,2 100,6	101,5* 100,5	101,4* 100,6	101,2* 100,7	101,2* 100,7	101,0* 100,7	100,9* 100,7
Austria		100,8 101,0	101,5 100,5	101,6 100,3	101,5 100,4	101,6 100,3	101,6 100,1	101,3 100,5	101,4 100,4	101,1 100,4	101,2 100,4	101,2 100,3	101,2 100,3
Belgia		101,3	100,9*	100,9	101,4	101,5	101,5	101,5	102,3	102,4	102,4	101,7*	101,7*
Belgium		101,4	101,6	101,4	101,0	100,9	100,9	101,0	100,9	100,8	100,9	100,7	100,7
Bułgaria		102,2*	101,8	101,5	101,6*	101,6*	101,5*	101,5	101,6	101,5	101,3	101,3	101,2
Bulgaria		101,1	101,2	101,2	101,3	101,4	101,3	101,3	101,1	101,0	101,0	101,0	101,1
Cypr	a	100,3	99,8	99,9	99,7	99,7	99,8	99,7	99,1	99,1	99,2	99,2	99,0
	b	99,0	99,8	99,8	99,9	100,2	100,3	101,1	101,7	101,6	101,4	101,5	101,4
Chorwacja	a	100,5	100,2	100,4	100,0	98,6	98,5	99,2	99,1	99,1	99,0	98,8	99,0
Croatia	b	97,0	96,7	96,6	96,4	96,9	97,3	96,8	96,9	96,7	96,5	95,5	94,9
Czechy Czech Republic	a	97,9	97,7	97,3	96,7	96,7	95,9	95,2	97,2	98,1	98,1	97,9	98,4
	b	98,4	99,1	98,4	98,5	98,4	98,5	97,5	97,7	97,1	96,7	97,3	97,6
Dania Denmark	a	101,3	101,1	101,6	102,6	103,8	102,9	102,5	102,7	102,3	102,1	101,7	101,8
	b	101,6	101,5	101,2	99,5	99,7	99,8	99,7	99,7	99,9	100,1	99,8	99,5
Estonia	a	101,7	102,0	102,4	101,2	101,0	101,9	101,2	100,7	100,9	100,9	98,9	98,4
	b	99,3	98,2	99,0	98,5	98,5	97,3	98,2	98,5	99,6	98,3	100,4	100,4
Finlandia	a	99,7	100,5	100,5	100,8	101,1	101,1	101,3	101,3	101,4	101,0	100,9	100,8
Finland	b	101,1	100,2	100,4	100,0	99,6	99,6	99,7	100,0	99,8	100,6	100,7	100,9
Francja	a	100,4	100,7	100,5	101,3	100,7	100,7	101,0	100,6	100,2	100,2	100,2	100,3
France	b	100,8	100,5	100,6	100,6	100,7	100,7	100,5	100,8	100,9	100,9	100,4	100,4
Grecja	a	99,5	99,8	99,8	99,8	100,1	100,2	100,2	99,9	99,8	99,7	99,9	99,7
Greece	b	99,6	99,3	99,0	99,1	99,1	99,3	99,3	99,5	100,2	100,3	100,3	100,7
Hiszpania		100,0*	100,5*	100,6	100,9	100,7	100,3	100,6	100,8	100,6	100,6*	100,6*	100,5
Spain		101,0	101,2	101,0	100,6	101,0	101,3	101,3	101,2	101,1	101,2	101,3	101,3
Holandia Netherlands		- , -	101,2 101,1	101,4 101,0	101,2 101,2	100,9 101,4	100,9 101,5	100,6 101,2	100,6 101,3	100,7 101,2	100,8 100,9	101,1 100,9	101,1 101,1

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	П	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea	p = 100 $pr = 100$			

## DOBRA KONSUMPCYJNE TRWAŁE(dok.) DURABLE CONSUMER GOODS

Irlandia	а	102,3	101,4	102,1	101,6	101,4	101,2	102,1	102,1	101,7	101,6	102,3	102,0
Ireland	b	101,4	104,5	103,9	104,1	104,4	104,3	101,6	101,2	101,7	101,2	100,2	100,8
Litwa	а	101,7*	100,9	100,7	100,6*	100,2*	100,8	100,5	100,5	101,0	100,3	99,8*	100,3
Lithuania	b	100,4	100,9	100,0	99,6	100,1	99,6	99,5	99,5	99,3	99,4	98,7	98,4
Luksemburg	а	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
Luxembourg	b	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
	а	,_	101,0	101,5*	101,2	102,0	101,5*	101,6	101,6	102,4*	102,0	101,6	102,3
Latvia	b	100,8	100,3	100,1	100,8	100,1	100,4	99,8	100,1	99,4	99,7	99,7	101,0
		109,0*	109,0*	109,0*	108,0*	108,0*	108,0*	108,0*	108,0*	108,0*	108,0*	108,0*	100,0
Malta	b	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9	83,9
Niemcy		,	101,2	101,2	101,5	101,4	101,3	101,5	101,3	101,2	101,3	101,3	101,3
Germany	b	,	101,2	101,0	100,7	100,8	100,8	100,7	100,9	101,0	100,9	100,9	101,0
Polska Poland	a b	,	100,7 100,7	100,6 100,3	99,8	100,3 101,3	101,4	101,7	101,3 99,0	100,9 99,8	101,3	101,6	101,1
		, .	,	,	100,7	,	100,1	99,6	,	,	99,7	99,6	100,5
Portugalia	a b	, -	100,8 102,6	101,3 102,3	101,3 101,6	102,5 100,8	101,8 101,4	102,5 101,4	102,3 101,1	101,3 100,9	99,1 100,8	97,5 101,8	97,8 101,7
· ·		, ,	,	,	,	,	,	,	,		,	, i	,
Rumunia	a b	101,3* 102,8	101,2 103,2	101,4* 103,5	101,4* 103,8	101,7* 104,0	102,2 103,2	101,7 103,5	101,3* 103,4	101,3 103,1	101,1 103,6	101,6* 103,8	101,3* 103,8
		97.9	99.9	99.9	99.5	101.8	103,2	106.0	,	107.9		ŕ	103,0
Słowacja	a b	- ,-	99,9	99,9	99,5 96,5	94,6	94,4	94,0	107,3 93,9	93,5	108,3 93,1	104,8 95,6	95,2
	а	98.7	99.1	101.2	101,9*	101,9	101,5	102,5	101.9*	101.8	102,6*	103,0	101.9
Slovenia	b	,	101,5	99,4	99,1	99,3	100,1	99,0	99,4	99,8	99,3	98,6	99,4
Szwecja	а	101.4	102,9	102,2	102,1	102,3	102,7	100,0	101,3	102,8	102,5	101.9	102,2
Sweden	b	, .	101,6	101,6	101,4	101,1	101,4	102,3	101,2	100,7	101,0	101,4	102,4
Węgry	а	98.4	96.7	100,0	104,8	103,4	106,8	107,2	107,0	105.8	104,1	101,7	101,3
Hungary	b	97,2	97,4	95,6	97,9	100,0	94,4	94,9	95,5	94,5	94,5	95,5	91,3
Wielka Brytania	а	102,0	101,7	102,1	102,3	101,6	101,8	101,9	101,4	101,8	101,5	101,0	101,2
United Kingdom	b	101,6	101,6	101,2	101,4	102,1	103,1	105,1	105,6	105,0	106,3	106,0	105,1
Włochy	а	101,2	101,2	101,4	101,2	101,2	101,2	101,1	101,2	101,0	100,8	100,6	100,4 <sup>b</sup>
Italy	b	100,0	100,3	100,5	100,7	100,8	100,6	101,0	100,7	100,9	100,9	101,1	101,0 <sup>b</sup>

a-b Dane: a - poufne, b - nieostateczne.

a-b Data: a - confidential, b - provisional.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS IN THE

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

## DOBRA KONSUMPCYJNE NIETRWAŁE NON-DURABLE CONSUMER GOODS

UNIA EUROPEJSKA a	, .	99,6 99,8	100,2 99,3	99,9* 99,3	99,7 99,4	99,8 99,8	99,8 100,3	99,7* 100,5	100,0 100,6	100,2* 101,3	100,4 101,3	100,4 101,6
	1				,							
STREFA EURO a EURO AREA		100,1* 99,5	100,7* 99.0	100,4* 98,9	100,1 99.2	100,0 99.4	100,0 99.7	99,9*	100,1	100,3*	100,7* 100,6	100,5 101,0
	,		, .	· ·	,	,	,	,	,	,	· ·	
Austria	1	99,1	99,6	99,6	99,6	99,2	99,2	99,2	99,6	100,0	99,8	99,9
Austria t	100,2	100,0	99,5	99,2	99,8	100,0	100,4	100,6	100,4	100,5	100,7	100,9
Belgia		100,3*	99,8	99,8*	99,4	98,7	99,0	99,5*	100,4	100,7	100,9	100,0
Belgium t	97,9	98,6	98,8	98,8	99,2	100,1	100,3	100,7	101,4	101,8	101,9	100,7
Bułgaria	1	100,5	100,6	100,7	100,8	101,3*	101,3	101,4	101,6*	102,0	102,0	101,9*
<i>Bulgaria</i>	101,7	101,5	101,5	101,1	101,0	100,6	100,6	100,8	100,8	100,9	100,9	100,7
Cypr a	101,1	100,3	98,8	98,0	97,6	98,1	98,4	98,3	97,8	97,9	97,9	97,3
Cyprus t	96,9	97,2	98,8	99,7	99,7	99,4	100,1	100,4	101,0	100,8	100,2	101,0
Chorwacja	98,4	98,8	98,8	99,1	99,2	99,2	99,1	99,3	99,2	99,4	99,3	99,1
Croatia t	99,0	98,8	98,7	97,9	98,4	98,4	98,7	98,2	99,1	99,3	99,7	100,0
Czechy	98,4	98,0	98,2	98,5	98,1	98,4	98,0	97,6	97,5	98,2	98,4	98,3
Czech Republic	98,1	98,1	97,6	97,0	97,1	97,1	97,9	98,3	98,9	99,5	100,1	100,7
Dania	102,4	99,4	106,4	97,5	100,6	101,3	103,5	104,2	104,0	105,8	102,7	107,4
	100,9	105,3	94,5	104,4	98,5	104,0	99,9	97,8	96,7	97,2	103,2	98,9
Estonia	99,7	98,8	99,3	99,5	98,2	98,9*	97,3	97,4	98,0	97,2	97,2	96,9
Estonia t		98,4	98,3	98,1	99,1	98,8	99,6	100,2	99,6	100,9	101,7	102,4
Finlandia	99,5	99,5	100,2	99,8	99,8	99,8	99.7	99.4	98,8	98,4	98,8	98,1
Finland b		98,8	98,4	98,6	98,2	98,4	98,4	98,5	98,9	99,5	99,5	100,3
Francja	99.1	99.7	100.1	99.8	99.7	99.7	100.0	100,0	100.0	100.6	100.8	100.5
France h	,	99,1	98,6	98,4	98,4	98,4	98,5	98,7	98,9	99,3	99,2	99,7
		99,3	99.6	99.5	99.8	99.7	99.9	100,1	100.5	100.4	100,1	99.7
Grecja a Greece k	,	100,7	100,4	100,2	100,0	100,2	100,2	100,1	99,5	99,6	99,7	100,0
					-				· ·	,		
Hiszpania 8 Spain b	100,9	101,3 100,1	101,6 99,8	101,5 99,7	101,5* 99,6	101,6* 100,0	101,6 99,9	101,7* 99,5	101,6 99,8	101,5 100,3	101,2 100,6	100,9* 101,1
•	1		· ·	· ·	,	ĺ ,	,	,	,	,	· ·	
Holandia		96,5	97,3	97,4	97,1	97,2	97,1	96,6	96,9	97,6	99,2	98,8
Netherlands b	98,5	98,3	98,5	97,9	98,8	100,0	100,8	102,0	102,7	103,6	103,0	103,9

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.)

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

# DOBRA KONSUMPCYJNE NIETRWAŁE (dok.) NON-DURABLE CONSUMER GOODS

Irlandia	а	105,2	106,9	111,3	109,8	107,0	107,1	107,5	106,0	103,5	102,3	104,9	104,0
Ireland	b	102,0	99,0	96,1	95,6	98,0	98,1	98,2	98,8	99,6	101,1	98,9	100,6
Litwa	а	94,2*	94,7	95,3*	95,8	96,3	96,4	95,4	96,1	97,0*	97,0	96,5	97,5
Lithuania	b	97,6	96,9	95,8	96,5	96,2	97,9	99,7	100,7	101,9	103,5	105,3	104,7
Luksemburg	а	98,5*	100,5	100,9	99,9	98,9	100,7*	101,1	99,8*	100,3	100,7*	102,8	103,3*
Luxembourg	b	106,9	113,0	111,3	110,9	110,8	109,8	109,7	109,9	109,7	109,5	109,8	109,5
Łotwa	а	98,0	98,2*	98,8	97,6	98,4	98,1	98,1	97,0	98,2	98,3	98,3	98,7
Latvia	b	99,3	98,0	97,1	98,5	97,8	97,7	98,4	99,5	99,6	100,0	101,2	102,3
Malta	а	102,3*	102,7	102,9	103,4	102,8	102,8	100,4*	100,7	100,5	100,3	101,3	101,0
Malta	b	101,0	100,8	100,2	99,4	100,0	100,2	100,5	100,1	100,6	100,7	99,5	99,7
Niemcy	а	99,1	99,3	99,7	99,6	99,4	99,4	99,2	99,1	99,5	99,9	100,4	100,5
Germany	b	100,2	99,9	99,3	99,2	99,4	99,6	100,1	100,5	100,6	101,1	101,3	101,9
Polska	а	97,3	97,0	97,2	96,9	97,1	97,4	97,5	97,6	98,4	99,0	99,4	99,7
Poland	b	100,0	99,9	99,5	100,0	101,0	100,8	101,4	101,4	101,6	101,6	102,3	102,6
Portugalia	а	102,8	103,8	104,2	103,4	102,7	102,4	101,8	101,9	102,3	103,3	103,7	104,6
Portugal	b	101,4	101,2	100,4	100,2	100,2	100,2	100,6	100,3	100,5	100,5	100,5	100,5
Rumunia	а	100,7*	100,8*	101,2*	101,1	101,0	101,0	101,0	101,1*	101,4*	101,6	101,8*	102,0
Romania	b	102,2	101,9	101,5	101,5	101,7	101,8	102,1	102,1	102,1	102,1	101,9	101,8
Słowacja	а	98,1	97,8	98,0	97,8	97,8	97,6	97,5	97,7	97,7	98,8	99,3	99,5
Slovakia	b	100,7	100,3	99,9	99,5	99,7	100,0	99,8	99,5	99,6	98,8	99,2	100,0
Słowenia	а	99,6	99,4	100,2	101,5	100,5	99,6*	99,2*	98,8	98,0	98,1	98,3*	98,7*
Slovenia	b	97,9	97,9	97,4	96,3	97,3	97,6	98,7	99,3	100,1	101,3	101,5	102,5
Szwecja	а	102,9	104,3	104,3	104,4	103,3	103,1	102,5	102,2	102,4	101,7	101,9	100,9
Sweden	b	99,4	99,2	99,6	98,9	98,4	99,3	100,1	99,9	99,9	101,4	102,4	103,2
Węgry	а	101,0	99,3	99,8	100,6	102,0	101,3	101,0	100,1	100,8	101,6	102,1	102,2
Hungary	b	100,5	100,3	100,7	100,2	99,9	99,9	100,4	100,3	99,8	100,2	100,7	101,7
Wielka Brytania	а	97,9	97,1	96,7	96,9	97,1	97,5	97,7	97,7	98,2	98,5	97,8	98,3
United Kingdom	b	99,2	100,7	101,4	101,8	101,2	101,9	104,0	104,8	104,9	106,9	106,7	105,9
Włochy	а	100,1	100,5	100,6	100,3	100,3	100,2	100,1	100,2	100,7	100,7	100,2	100,2ª
Italy	b	100,3	99,7	99,4	99,6	99,6	99,7	99,8	99,9	99,9	100,1	100,1	100,2ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (cd.) MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS IN THE

**EUROPEAN UNION MEMBER STATES (cont.)** 

Wyszczególnienie Specification	I	Ш	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

#### DOBRA ZWIĄZANE Z ENERGIĄ ENERGY

	a b	84,5* 87,6	87,4* 83,0	89,2* 83,8	89,7* 83,8	88,8* 87,0	88,0* 90,1	87,6* 91,6	85,0* 94,8	83,8* 96,2	84,9* 100,4	85,7* 101,4	86,8* 108,8
STREFA EURO a	a b	86,7* 89,7	89,9* 85,2	91,5* 85,8	92,1* 85,2	92,3* 87,3	91,6 89.9	91,7* 90,9	89,5* 93,5	87,5* 95.1	88,0* 98.7	88,8* 99,6	89,5* 106,1
Austria	a b	93,1	94,6 90,2	95,3 90,9	95,1 91,7	95,3 92,3	95,0 94,0	95,2 93,5	94,7 94,2	93,2 95,6	92,8 97,6	92,9 98,3	93,4
Belgia	а	75,9	81,6	86,1	86,6*	88,9	86,7	85,3*	80,8	80,2*	81,7	84,2	86,0
Bułgaria		91,0*	79,4 94,0*	80,6 95,9*	81,0 94,0	84,6 95,8*	89,9 95,7*	92,4 94,5	96,4 91,3	100,9 90,8*	107,4 88,5	109,0 89,3*	124,9 91,7
Bulgaria l	b a	92,4 90,2	88,3 90,3	88,2 81,3	89,6 81,2	88,8	90,1 80,4	90,2 79,2	92,9 79,2	94,4 78,7	97,1 78,7	96,8 77,0	101,5 77,3
Cyprus I	b	77,8 82,3	77,4 87,6	78,4 91,4	78,4 89.9	80,9 91,9	81,0 91,6	87,2 88,3	87,2 85.9	90,6 83,7	90,7 81,7	100,1 86,7	99,6 87,3
•	b	90,1	82,6	83,6	82,4	82,1	85,6	85,2	86,6	92,9	96,0	93,1	103,8
Czechy Czech Republic	a b	89,2 90,8	90,9 88,1	92,6 88,2	93,2 88,4	94,1 88,9	93,6 90,3	92,8 90,5	90,9 91,9	89,3 94,2	90,2 95,8	91,2 96,6	93,0 100,1
Dania Denmark	a b	75,8 84,1	80,0 72,8	79,9 78,6	81,8 78,9	79,5 80,4	76,1 90,3	70,5 94,8	75,3 92,7	74,0 94,6	80,0 100,1	79,1 106,9	77,5 122,4
Estonia		89,0 104,2	96,5 86,8	99,1 90,2	100,2 89,0	96,0 90,7	98,1 95,1	88,8 93,8	93,1 92,1	86,7 95,3	91,7 105,6	93,0 110,3	89,7 115,4
Finlandia <sup>a</sup>	a b	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	x x	X x
Francja	a b	87,1 90,3	92,2 83,8	93,3 85,7	94,2 84,3	93,8 88,9	93,8 89,9	93,9 90,4	91,5 95,2	89,1 96,1	90,1 98,6	91,2 99,8	89,8 110,0
Grecja	а	77,1	87,0	87,3	85,3	86,3	84,4	82,4	75,8	74,8	77,1	80,1	82,4
Hiszpania	b a	83,5 89,3	75,4 93,7	78,4 93,8	78,7 94,7	80,9 92,3	83,9 92,4	92,8	91,9 89,5	94,8 84,7	100,3 85,7	97,6 90,1	113,2 91,7
Spain I	b a	84,4 73,1	80,1 79,2	81,4 84,1	79,6 85,9	81,2 87,0	84,8 86.0	83,9 86,3	89,3 80,9	93,7 78,8	101,4 77,3	101,1 77,5	109,7 77,5
	b	78,9	70,7	71,2	69,8	74,3	79,9	80,7	83,8	84,4	92,9	96,2	

a Dane poufne.

a Confidential data.

TABL. 140. MIESIĘCZNE WSKAŹNIKI CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH W KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ (dok.)

MONTHLY PRODUCER PRICE INDICES IN INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS IN THE

Wyszczególnienie Specification	I	II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х	ΧI	XII
a – 2015 r. b – 2016 r.								edniego ous yea				

#### DOBRA ZWIĄZANE Z ENERGIĄ(dok.) ENERGY

Irlandia a	70,9	64,9	83,0	81,4	74,6	75,7	81,7	75,8	63,3	57,4	66,1	68,5
<i>Ireland</i> b	69,9	65,0	53,3	61,7	69,9	78,2	72,9	74,8	86,2	98,6	107,7	103,3
Litwa a	71,4	75,7	80,9*	82,2	84,0	82,1*	78,6	73,0	70,1	72,3*	77,0*	80,0*
<i>Lithuania</i> b	86,1	77,8	77,9	82,3	87,4	90,9	91,5	98,3	105,7	112,2	108,0	122,7
Luksemburg a	98,3	99,3	98,5*	98,0	98,0	98,1*	98,1*	95,3*	96,1	96,0	96,0	96,0
<i>Luxembourg</i> b	93,9	94,0	94,0	93,8	93,8	93,7	87,6	87,6	87,6	87,3	87,3	87,3
Łotwa a	101,6*	100,9	99,3	99,0	101,4	100,8*	98,5	97,5	96,0*	95,7	96,6	96,5*
<i>Latvia</i> b	95,6	93,8	94,0	92,4	91,9	91,1	91,8	94,6	95,0	94,3	93,6	94,4
Malta a	93,0	93,0	93,0	86,1*	86,1*	86,1*	86,1*	86,1*	86,1*	86,1*	86,1*	86,1*
<i>Malta</i> b	86,1	86,1	86,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Niemcy a	92,2	93,4	94,4	94,8	95,2	94,7	95,1	93,9	92,6	92,4	91,9	92,4
<i>Germany</i> b	91,9	89,1	89,5	89,8	90,7	92,4	92,7	93,7	94,2	97,4	98,1	100,8
Polska a	89,9	91,5	92,9	92,9	93,9	94,8	93,2	89,4	88,0	89,5	91,6	94,3
Poland b	92,5	89,7	90,1	91,6	93,9	94,4	94,1	97,5	100,3	103,2	105,3	111,3
Portugalia a	80,7	83,0	87,1	87,9	87,5	86,5	85,8	84,1	81,3	83,2	84,0	87,3
Portugal b	91,1	84,3	80,1	79,0	78,3	83,3	85,2	87,3	93,0	97,1	101,5	107,9
Rumunia a	93,2	95,6	96,8*	91,3	92,4	93,1*	92,2	90,8	90,0	90,9*	91,6	94,7*
<i>Romania</i> b	93,1	88,3	88,8	89,8	89,6	90,7	90,5	91,7	94,3	97,0	96,2	99,9
Słowacja a	88,3	88,4	91,0	91,0	91,6	90,1	90,0	89,2	87,7	87,4	87,4	89,0
<i>Slovakia</i> b	87,8	88,0	85,5	87,2	87,2	89,8	89,6	89,7	93,4	95,3	94,8	98,6
Słowenia a	, -	95,9	96,0	96,0	95,7*	96,3*	95,9	95,9*	94,4	95,0	94,7*	94,7*
<i>Slovenia</i> b	95,7	97,0	96,3	96,3	95,9	95,4	95,3	95,5	95,5	95,2	95,9	96,3
Szwecja a	84,8	89,6	91,0	92,0	91,3	88,1	84,3	81,5	81,5	85,1	86,5	87,1
Sweden b	90,6	82,3	85,5	84,3	86,3	95,8	97,2	100,5	100,8	109,6	111,4	120,9
Węgry a		90,3	92,9	91,6	95,2	95,7	94,3	91,9	91,1	91,0	92,7	93,4
<i>Hungary</i> b	92,1	87,9	87,2	89,1	89,3	91,0	91,7	92,4	93,4	96,3	97,6	101,9
Wielka Brytania a	70,1	72,3	75,3	76,2	67,7	66,0	64,8	59,7	61,2	64,8	63,9	66,6
United Kingdom b	70,1	65,3	67,1	70,2	82,6	89,5	94,9	103,8	104,4	112,9	115,1	130,2
Włochy a	- ,-	89,9	90,4	91,0	91,9	90,7	90,8	89,8	88,3	89,2	89,1	89,9ª
<i>Italy</i> b	92,3	89,2	90,2	88,1	89,1	91,3	96,3	97,4	98,2	98,1	98,5	101,9ª

a Dane nieostateczne.

a Provisional data.

TABL. 141. WSKAŹNIKI CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH HOUSE PRICE INDICES

Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014	2015	20	16
Specification	rok poprzedni = 100 previous year = 100						
UNIA EUROPEJSKA	100,3ª	98,1ª	98,9ª	101,7*a	102,8ª	104,2	106,0
STREFA EURO	101,0*	97,8ª	98,1*ª	100,3* <sup>a</sup>	101,7ª	103,4	102,1
EURO AREA Austria	106,3	107,3	105,2	103,5	104,9	108,5	141,3
Austria Belgia	104,0	102,2	101,2	99,5	101,0*ª	102,6	111,6
Belgium Bułgaria	94,5ª	98,1ª	97,8ª	101,4ª	102,8ª	107,0	101,2
Bulgaria Cypr	98,4ª	96,9ª	95,9*ª	98,2*ª	98,6*ª	99,2	87,8
Cyprus Chorwacja	100,2	98,4	96,0	98,4	97,1	100,9	91,3
Croatia Czechy	100,0	98,6	100,0	102,4	104,1*ª	107,0	112,5
Czech Republic Dania	98,3	97,3	103,9	103,8	107,0	104,7	115,5
Denmark Estonia	108,5	107,3	110,7	113,7	106,9	104,7	163,9
Estonia Finlandia	103,2	102,4	101,2	99,6	100,0	100,8	107,3
Finland Francja	105,2	99,5	98,1	98,4	98,5	101,1	101,3
France Grecia	,			,	,	,	X
Greece Hiszpania	X 02.4	X	X	X 100.3	X 102.6	X 104.6	
Spain Holandia	92,4	85,2	90,9	100,3	103,6	104,6	77,8
Netherlands	98,0	93,3	94,0	100,8	103,6	105,2	94,4
IrlandiaIreland	83,8*	86,2*	102,7*	116,8*	109,0*	106,4	100,4
Litwa Lithuania	106,6	99,8	101,2	106,4	103,7	105,4	125,2
LuksemburgLuxembourg	103,7	104,2	105,0	104,4	105,4	106,0	132,2
Łotwa Latvia	110,4	103,0	106,9	106,0	96,6*	108,8	135,4
Malta Malta	98,6	103,1	99,6	102,6	105,8*ª	109,2	119,9
Niemcy Germany	103,5	103,5	103,1	103,2	104,7	105,8	126,2
PolskaPoland	100,1	96,5	95,6	101,0	101,5	101,9	96,5
Portugalia Portugal	95,1	92,9	98,1	104,2	103,1	107,1	99,8
Rumunia	87,7	94,9	99,7	98,0	102,9	106,0	88,6
SłowacjaSlovakia	98,5	97,3	100,9	101,4	105,4	106,7	110,3
SłoweniaSlovenia	102,7	93,1	94,8	93,4	100,8	103,3	88,1
SzwecjaSweden	102,5	101,2	105,5	109,4	113,1	108,6	147,1
Węgry Hungary	96,6	96,3	97,4	104,2	111,3*	110,6	116,2
Wielka Brytania United Kingdom	98,5	100,4	102,6*	108,0*	106,0*	107,3	124,7
Włochy	100,7ª	97,2ª	94,2ª	95,7ª	97,4ª	99,3	85,4

a Dane nieostateczne. a Provisional data.

TABL. 142. WSKAŹNIKI CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA

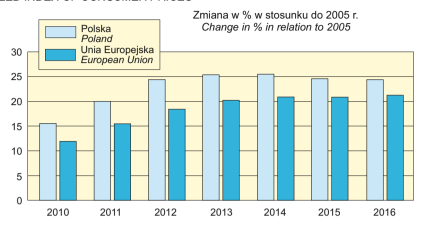
**OWNER-OCCUPIED HOUSING PRICE INDICES** 

Wyszczególnienie	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Specification	rok poprzedni = 100 previous year = 100						
UNIA EUROPEJSKA	х	х	x	х	х	х	x
EUROPEAN UNION Austria	103,4	103,7	102,9	102,7	102,1	101,8	117,8
Austria	,	,	,	,	,	,	,
Belgia Belgium	104,0	102,0	101,5	100,1	102,5*ª	102,2ª	113,0ª
Bułgaria	98,7ª	100,5ª	97,2ª	102,6ª	102,8ª	105,5ª	107,3ª
Bulgaria Cypr	98,1*	96,3*	96,6*	98,7*	96,6*	98,5ª	85,5ª
Cyprus	50,1	50,0	30,0	30,1	30,0	30,0	00,0
Chorwacja							•
Czechy	100,8	102,0	101,7	101,8	101,1ª	101,8ª	109,5ª
Czech Republic Dania	104,8	102,3	102,4	101,8	102,0	101,4ª	115,6ª
Denmark	ŕ	,	,	, i	,	,	115,0
Estonia	107,1	108,4	107,6	111,5	106,9	103,5	154,3
Finlandia	103,8	104,5	101,9	100,8	100,6	100,5	112,7
Finland Francja	103.7	101,1	100.4	101,3	100,3	101,7ª	108,7ª
France	103,7	101,1	100,4		-	101,7	100,7
Grecja Greece	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X
Hiszpania	95,6	90,4	96,7	100,6	103,1	104,6	90,7
Spain Holandia <sup>b</sup>	х	х	х	х	Х	х	x
Netherlands <sup>b</sup>							
Irlandia Ireland	94,8*ª	98,1*ª	99,9**	105,7*ª	106,7*ª	Х	Х
Litwa Lithuania	105,3	102,6	98,8	103,9	102,9	101,2	115,7
Luksemburg	102,4	104,1	105,4	103,2	104,3	103,7	125,4
Luxembourg Łotwa	103,7ª	106,0ª	103,6ª	104,5ª	100,6ª	103,7ª	124,1ª
Latvia	103,7	100,0-	103,0-	104,5	100,0-	103,7	124,1-
Malta	100,9	101,9	100,2	101,5	103,4*	106,4ª	115,2ª
Niemcy	103,1	103,1	102,3	102,2	102,6	102,6ª	117,0ª
Germany Polska	102,9	101,7	99,3	100,1	100,3	100,3	104,6
Poland	,	,	,	Í	,	,	104,0
Portugalia Portugal	98,9ª	96,8ª	99,4ª	102,8ª	101,1ª	102,3ª	101,1ª
Rumunia	106,5	105,7	95,6	99,4	99,0	101,2	107,1
Romania Słowacia	99.7	100,1	99,1	101,2	101,2	101,5	102,7
Slovakia	,	100,1	,	101,2	•	101,5	102,7
SłoweniaSlovenia	104,0	98,8	100,2	99,8	101,5*	101,4	105,7
Szwecja	104,1	101,8	99,9	102,4	102,6	107,9	120,1
Sweden Wegry	100.4	104.0	100.0	100.0	102.0*	101,9ª	116.08
Hungary	100,4	104,8	102,0	102,3	103,8*	101,9	116,2ª
Wielka BrytaniaUnited Kingdom	102,1*	101,1*	100,7*	102,8*	101,8*	102,6	111,6
Włochy	102,4ª	101,6ª	99,2ª	98,9ª	99,7ª	100,2ª	101,9ª
Italy							

a-b Dane: a — nieostateczne, b — poufne. a—b Data: a — provisional, b — confidential.

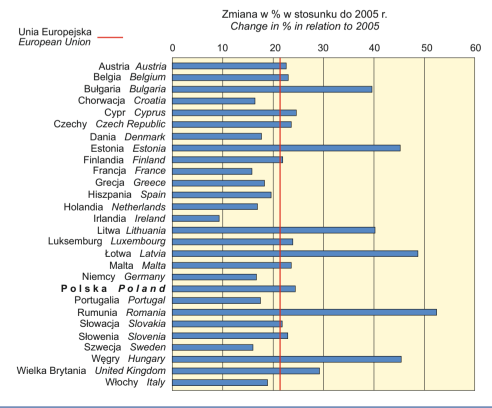
#### ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH

HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES



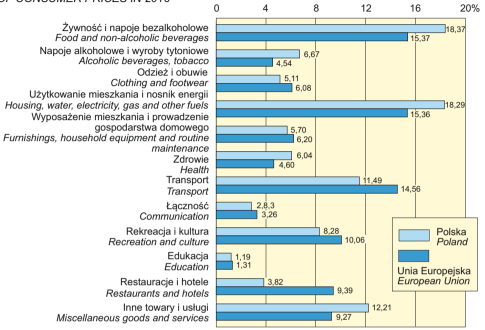
#### ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH W 2016 R.

HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES IN 2016





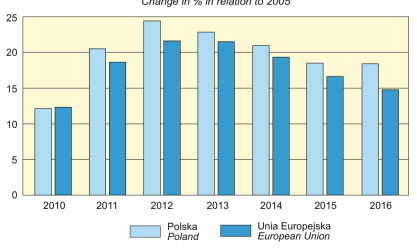
WEIGHTING SYSTEM APPLIED TO CALCULATIONS OF HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES IN 2016

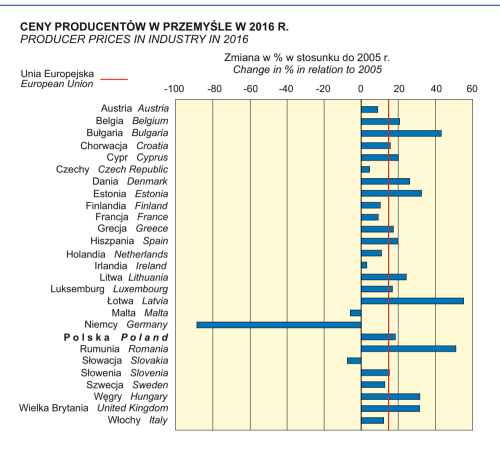


#### CENY PRODUCENTÓW W PRZEMYŚLE

PRODUCER PRICES IN INDUSTRY

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005





#### CENY PRODUCENTÓW USŁUG ZWIĄZANYCH Z ZATRUDNIENIEM

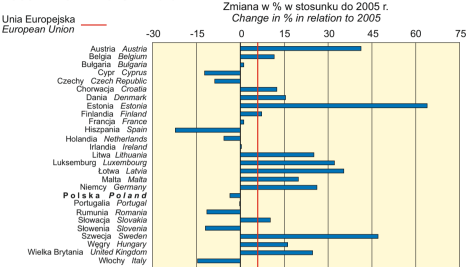
PRODUCER PRICES OF EMPLOYMENT SERVICES

Zmiana w % w stosunku do roku poprzedniego Change in % to previous year









- a Dane dla niektórych krajów członkowskich nie są dostępne a Data for some Member States are not available.

#### WSKAŹNIKI CEN NIERUCHOMOŚCI MIESZKALNYCH ZAMIESZKIWANYCH PRZEZ WŁAŚCICIELA<sup>a</sup> W 2016 R.

OWNER OCCUPIED HOUSING PRICE INDICES<sup>a</sup> IN 2016

Zmiana w % w stosunku do 2005 r. Change in % in relation to 2005 -20 -10 0 10 20 30 40 50 60 Austria Austria Belgia Belgium Bułgaria Bulgaria Cypr Cyprus Czechy Czech Republic Dania Denmark Estonia Estonia Finlandia Finland Francja France Hiszpania Spain Litwa Lithuania Luksemburg Luxembourg Łotwa Latvia Malta Malta Niemcy Germany Polska Poland Portugalia Portugal Rumunia Romania Słowacia Slovakia Słowenia Slovenia Szwecja Sweden Węgry Hungary Wielka Brytania United Kingdom Włochy Italy

- a Dane dla UE i dla niektórych krajów członkowskich nie są dostępne.
- a Data for EU and some Member States are not available.