

KOMITET REDAKCYJNY GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO  
EDITORIAL BOARD OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*  
Janusz Witkowski

REDAKTOR GŁÓWNY *CHIEF EDITOR*  
Halina Dmochowska

CZŁONKOWIE *MEMBERS*  
Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Renata Bielak, Ewa Kamińska-Gawryluk, Maria Jeznach,  
Liliana Kurska, Lucyna Nowak, Hanna Poławska (sekretarz), Dominika Rogalińska,  
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Halina Woźniak, Agnieszka Zgierska, Małgorzata Żyra

Redakcja merytoryczna i prace techniczne *Editorial and technical supervision*  
Departament Analiz i Opracowań Zbiorczych *Analyses and Comprehensive Studies Department*

Prace projektowe i przetwarzanie danych *Designing and data processing*  
Centrum Informatyki Statystycznej *Statistical Computing Centre*

#### Uwaga

Główny Urząd Statystyczny prezentuje w Internecie publikację pt.: „Polska — wskaźniki makroekonomiczne”, zawierającą obszerny zestaw miesięcznych, kwartalnych i rocznych wskaźników makroekonomicznych (wersja polska i angielska).

Publikacja składa się z trzech części, bieżąco aktualizowanych. W części I zawarte są wybrane miesięczne wskaźniki makroekonomiczne, w części II — kwartalne wskaźniki makroekonomiczne, a w części III — roczne wskaźniki makroekonomiczne.

Adres w Internecie: [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)

#### Note

*Central Statistical Office presents on the Internet publication "Poland — macroeconomic indices" containing broad set of monthly, quarterly and annual macroeconomic data (Polish and English version).*

*Publication consists of three currently updated parts. Part I contains selected monthly macroeconomic indicators, part II — quarterly macroeconomic indicators, and part III — annual macroeconomic indicators.*

*Internet address: [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl)*

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

---

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa  
Informacje w sprawach zbytu publikacji tel.: 0-22 608-3210, 608-3810

---

# BIULETYN STATYSTYCZNY

## STATISTICAL BULLETIN

ROK LVIII

2014

NR 3 (677)

### SPIS TREŚCI

Tablice oznaczone literą **m** — zawierają dane miesięczne  
literami **kw** — kwartalne

Tablica Table		
x	Uwagi ogólne .....	
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	
1.	Podstawowe wskaźniki .....	
RACHUNKI NARODOWE		
2. kw	Produkt krajowy brutto .....	q
3. kw	Dynamika produktu krajowego brutto niewyrównanego sezonowo .....	q
4. kw	Dynamika produktu krajowego brutto wyrównanego sezonowo .....	q
5. kw	Skala wpływu poszczególnych kategorii na wzrost realny produktu krajowego brutto .....	q
METEOROLOGIA		
6. m	Dane meteorologiczne .....	m
LUDNOŚĆ		
7. m	Stan i ruch naturalny ludności .....	m
PRACA		
8. kw	Pracujący. Stan w końcu okresu .....	q
9. m	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw. Stan w końcu miesiąca .....	m
10. kw	Przeciętne zatrudnienie .....	q
11. m	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	m
12. m	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. Stan w końcu miesiąca .....	m
13. kw	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i poziomu wykształcenia. Stan w końcu okresu .....	q
14. m	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy. Stan w końcu miesiąca .....	m
15. kw	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej — na podstawie BAEL .....	q
16. kw	Pracujący — na podstawie BAEL .....	q
17. kw	Bezrobocie — na podstawie BAEL .....	q
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE		
18. kw	Wynagrodzenia brutto .....	q
19. m	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne w sektorze przedsiębiorstw .....	m
20. m	Świadczenia społeczne .....	m
BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH		
21. kw	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny i przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym .....	q
PIENIĄDZ		
22. m	Podaż pieniądza. Stan w końcu miesiąca .....	m
23. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca .....	m
FINANSE PAŃSTWA		
24. m	Budżet państwa .....	m
25. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego .....	m
26. kw	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu .....	q
27. m	Dług krajowy Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca .....	m
28. m	Dług zagraniczny Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca .....	m
29. m	Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta. Stan w końcu miesiąca .....	m

### CONTENTS

Tables marked with letter **m** — contain monthly data  
with letter **q** — quarterly data

	Strona Page
General notes .....	3
Methodological notes .....	9
Main indicators .....	28
NATIONAL ACCOUNTS	
Gross domestic product .....	53
Indices of gross domestic product seasonally unadjusted ....	54
Indices of gross domestic product seasonally adjusted .....	56
Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product .....	58
METEOROLOGY	
Meteorological data .....	59
POPULATION	
Population and vital statistics .....	61
LABOUR	
Employed persons. End of period .....	62
Employed persons in enterprise sector. End of month .....	63
Average paid employment .....	66
Average paid employment in enterprise sector .....	67
Registered unemployed persons and job offers. End of month .....	70
Registered unemployed persons by age and educational level. End of period .....	71
Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month .....	71
Economic activity of population aged 15 and more by — on the LFS basis .....	72
Employed persons — on the LFS basis .....	73
Unemployment — on the LFS basis .....	73
WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
Gross wages and salaries .....	74
Average monthly wages and salaries in enterprise sector ....	75
Social benefits .....	80
HOUSEHOLD BUDGETS	
Average monthly available income and average monthly expenditures per capita in household .....	81
MONEY	
Money supply. End of month .....	82
Net domestic and foreign assets. End of month .....	83
STATE FINANCE	
The state budget .....	84
Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund ...	86
Public debt. End of period .....	88
Domestic debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month .....	88
Foreign debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month .....	89
State Treasury debt according to residency criterion. End of month .....	89

Tablica Table			Strona Page
	<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b>	<b>FINANCES OF ENTERPRISES</b>	
30. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	q Financial results of non-financial enterprises .....	90
31. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	q Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions I. Revenues, costs, financial result from sale .....	92
	II. Wynik finansowy brutto .....	II. Gross financial result .....	97
	III. Wynik finansowy netto .....	III. Net financial result .....	102
32. kw	Relacje ekonomiczne według uzyskanych wyników finansowych w przedsiębiorstwach I. Wskaźniki rentowności .....	q Economic relations by financial results in enterprises I. Profitability .....	107
	II. Wskaźniki poziomu kosztów i płynności finansowej .....	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios .....	112
33. kw	Liczba i struktura przedsiębiorstw .....	q Number and structure of enterprises .....	117
34. kw	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu .....	q Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period .....	122
35. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. Stan w końcu okresu .....	q Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period .....	123
36. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji i działów .....	q Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions .....	129
	<b>CENY</b>	<b>PRICES</b>	
37. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu .....	m Price indices of sold production of industry .....	132
38. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych .....	m Price indices of sold production of industry by main industrial groupings .....	136
39. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji budowlano-montażowej .....	m Price indices of investment outlays and construction and assembly production .....	137
40. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji .....	m Price indices of transport and storage and telecommunications .....	137
41. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych ...	m Average procurement prices of major agricultural products .....	138
42. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	m Average marketplace prices received by farmers .....	139
43. m	Relacje cen w rolnictwie .....	m Price relations in agriculture .....	139
44. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	m Price indices of consumer goods and services .....	140
	<b>INWESTYCJE</b>	<b>INVESTMENTS</b>	
45. kw	Nakłady inwestycyjne .....	q Investment outlays .....	147
46. kw	Inwestycje rozpoczęte .....	q Investments newly started .....	150
	<b>BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE</b>	<b>HOUSING CONSTRUCTION</b>	
47. m	Mieszkania .....	m Dwellings .....	155
	<b>PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ</b>	<b>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</b>	
48. kw	Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON. Stan w końcu okresu .....	q National economy entities recorded in the REGON register. End of period .....	156
	<b>ROLNICTWO</b>	<b>AGRICULTURE</b>	
49. kw	Zwierzęta gospodarskie .....	q Livestock .....	157
50. m	Skup ważniejszych produktów rolnych .....	m Procurement of major agricultural products .....	158
	<b>PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b>	<b>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</b>	
51. m	Produkcja sprzedana przemysłu .....	m Sold production of industry .....	159
52. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu .....	m Volume index of sold production of industry .....	161
53. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych .....	m Sold production of industry by main industrial groupings .....	163
54. m	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU .....	m Production of major products by PKWiU .....	165
55. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej .....	m Sale of construction and assembly production .....	169
56. kw	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według rodzaju obiektów budowlanych .....	q Sale of construction and assembly production by types of constructions .....	170
	<b>TRANSPORT</b>	<b>TRANSPORT</b>	
57. m	Przewozy ładunków i pasażerów .....	m Transport of goods and passengers .....	172
58. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich ...	m Goods loaded and unloaded in seaports .....	173
	<b>HANDEL</b>	<b>TRADE</b>	
59. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	m Retail sales of goods by type of enterprise activity .....	174
60. m	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	m Wholesale of goods by type of enterprise activity .....	177
61. kw	Dostawy wybranych wyrobów według PKWiU .....	q Deliveries of selected products by PKWiU .....	179
62. kw	Zapasy wybranych wyrobów u producentów według PKWiU. Stan w końcu okresu .....	q Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of period .....	183
63. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów .....	m External trade turnover by groups of countries .....	187
64. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i nomenklatury SITC .....	m External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature .....	188
65. kw	Bilans płatniczy. Stan w końcu okresu .....	q Balance of payments. End of period .....	190
	<b>TURYSTYKA</b>	<b>TOURISM</b>	
66. kw	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania w Polsce .....	q Occupancy in collective accommodation establishments in Poland .....	192
	<b>WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY</b>	<b>BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS</b>	
67. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane sezonowo (opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej) .....	m Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions) .....	193
68. m	Wskaźniki koniunktury gospodarczej .....	m Business tendency indicators .....	194
	* * *	* * *	
69. m	Podstawowe dane o województwach .....	m Basic data on voivodships .....	206
70. m, kw	Podstawowe dane o krajach Unii Europejskiej .....	m, q Basic data on the European Union member states .....	212

## UWAGI OGÓLNE

1. Dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007, wprowadzona z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), zastąpiła Polską Klasyfikację Działalności — PKD 2004.

2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i — w niektórych przypadkach — grup.

3. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysłe”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

4. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.

5. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.

6. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

7. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

8. W Biuletynie Statystycznym **dane miesięczne i kwartalne** w zakresie:

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.

W okresach kwartalnych tylko przeciętne miesięczne wynagrodzenie ogółem dotyczy pełnej zbiorowości;

2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

3) skupu produktów rolnych:

— za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

— za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym — 10 tys. zł.

Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu — po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;

4) nowych zamówień w przemyśle (w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”) — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 49 osób oraz 10% reprezentacji podmiotów o liczbie pracujących od 10 do 49 osób;

## GENERAL NOTES

1. The data contained in the Statistical Bulletin have been presented in accordance with the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) and replaced the PKD 2004 (NACE Rev. 1.1).

2. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.

3 The category — Industry — used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".

4. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.

5 Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.

6. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.

7. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.

8. In the Statistical Bulletin, **monthly and quarterly data** in regard to:

1) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.

In quarterly periods only average monthly total wages and salaries include complete statistical population;

2) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2, in the section "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities"), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

3) procurement of agricultural products:

— for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,

— for semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł in semi-annual periods.

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods — with the correction revisions from reporting half-year system;

4) industrial new orders (in selected divisions of the "Manufacturing section") — concern economic entities in which the number of employees exceeds 49 and 10% of representation of entities with the number of employed persons within the range from 10 to 49;

- 5) produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej i hurtowej towarów — dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 6) produkcji wyrobów i zapasów wyrobów dotyczą podmiotów — producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 7) dostaw towarów na zaopatrzenie kraju — w zakresie produkcji i zapasów — dotyczą podmiotów gospodarczych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
- 8) przewozu ładunków i pasażerów obejmują przewozy dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 9) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach — pełnej zbiorowości.

9. W Biuletynie Statystycznym **dane roczne** prezentuje się:

- 1) w zakresie porównywalnym z danymi prezentowanymi w okresach miesięcznych i kwartalnych, przy czym sumy niektórych danych miesięcznych i kwartalnych mogą nie być zgodne z danymi narastającymi; dane roczne prezentowane w II półroczu (dane skorygowane) mogą mieć inny zakres podmiotowy niż dane miesięczne z tego roku;
- 2) w niektórych tablicach dodatkowo — w zakresie pełnej zbiorowości, zarówno pod względem podmiotowym, (tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących), jak i przedmiotowym;
- 3) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 50) oraz produkcji wyrobów (tabl. 54) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
  - skupu — osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 8.3 uwag ogólnych),
  - produkcji wyrobów — producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i nie jest wyższa niż 49 osób. Wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych na bazie danych ze sprawozdawczości miesięcznej.

10. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) nr 696/93 z dnia 15 marca 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności

- 5) sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
- 6) production of products and stocks of products refer to entities — producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
- 7) deliveries of goods for domestic supply — within the scope of production and stock of products — cover economic units (in all kinds of activities), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
- 8) transport of goods and passengers includes transport services rendered by transport enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
- 9) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services — complete statistical population.

9. Annual data in the Statistical Bulletin are presented:

- 1) in comparable conditions with monthly and quarterly data, nevertheless grand totals of selected monthly and quarterly data may differ from data on an accrued base; annual data presented in the second half of the year (corrected data) may differ in the subject scope in comparison with monthly data for this year;
- 2) in selected tables — in addition — for complete statistical population in relation to subjects, that is, covering all units, regardless the number of employed persons as well as in relation to objects;
- 3) in tables referring to procurement of agricultural products (table 50) and production of products (table 54) annual data are revised in the second half year, in addition, by the results including:
  - in the case of procurement — natural persons conducting procurement (see item 8.3 of general notes),
  - in the case of production of products — producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons and not higher than 49 persons. Indices are calculated in comparable conditions on the basis data from reporting of monthly system.

10. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of "enterprise" — introduced by the regulation of the Council (EEC) No 696/93 of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade;

prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

11. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.

12. Wskaźniki produkcji, obrotów w handlu detalicznym i koniunktury gospodarczej (z wyjątkiem usług) oraz PKB i jego elementy, wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO/SEATS — zawierają trend oraz składnik nieregularny. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych (różnice czasu pracy w kolejnych miesiącach) oraz efektu sezonowości (coroczne, regularne odchylenia od trendu obserwowane w cyklu rocznym).

13. O ile nie zaznaczono inaczej, dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe w latach 2006—2010, przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), od 2011 r. — ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, gdzie jako ceny stałe przyjęto średnie ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany oraz nakładów inwestycyjnych i sprzedaży detalicznej, dla których jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego.

14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych — wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową), przyjmując całe podmioty gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.

16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*”.

17. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.

18. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.

19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.

20. Grupowania wyrobów i usług dokonuje się na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008), wprowadzonej od 1 stycznia 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 października 2008 r. (Dz. U. Nr 207, poz. 1293 z późn. zm.). PKWiU 2008 została oparta na następujących klasyfikacjach i nomenklaturach międzynarodowych: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity — CPA”, oraz „Combined Nomenclature — CN”.

21. W publikacji zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007 i PKWiU 2008; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

*repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.*

11. *The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.*

12. *Ratios of production and turnover in retail trade, as well as business tendency indicators (except for services) and GDP and its components, seasonally adjusted using the TRAMO/SEATS method, contain the trend and irregular component. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days (changes of working time in succeeding months) and seasonality effect (annual, regular deviations trend, observed in annual cycle).*

13. *In the tables — unless otherwise stated — data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices in years 2006—2010 were adopted — 2005 constant prices (2005 average current prices), since 2011 — 2010 constant prices (2010 average current prices) excluding foreign trade turnover in the case of which, as constant prices the average current prices from the year preceding the surveyed year were used as well as investment outlays and retail sales — as constant prices the current prices from corresponding period of previous year were used.*

14. *In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.*

15. *Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise (entity) method, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.*

16. *Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign “\*”.*

17. *Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.*

18. *Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.*

19. *In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.*

20. *Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008), introduced on 1<sup>st</sup> January 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29 October 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293 with later amendments). PKWiU 2008 was compiled on the basis of the following international classifications and nomenclatures: “Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev.2”, “Classification of Products by Activity — CPA” and “Combined Nomenclature CN”.*

21. *The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2008 used in publication have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:*

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>complete name</b>
<b>sekcje PKD</b>			
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	<i>trade; repair of motor vehicles</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	<i>accommodation and catering</i>	<i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	<i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	<i>administrative and support service activities</i>
<b>działy PKD</b>			
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	<i>manufacture of leather and related products</i>
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	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	x	<i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
produkcja wyrobów farmaceutycznych	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych	<i>manufacture of pharmaceutical products</i>	<i>manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>

<b>skrót</b>	<b>pełna nazwa</b>	<b>abbreviation</b>	<b>complete name</b>
<b>działy PKD (dok.)</b>		<b>divisions of the NACE (cont.)</b>	
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines
<b>wyroby wg PKWiU</b>		<b>Products of PKWiU</b>	
margaryna oraz produkty do smarowania	margaryna i produkty do smarowania o obniżonej lub niskiej zawartości tłuszczu, z wyłączeniem margaryny płynnej	margarine and spreads	margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło i pozostałe tłuszcze do smarowania	butter	butter and dairy spreads
ser niedojrzewający i twaróg	ser świeży (niedojrzewający i niekonserwowany), włącznie z serem serwatkowym i twarogiem	cheese unripened fresh and curd	fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd
wina owocowe	napoje fermentowane z wyjątkiem moszczów i miodów	fruit wines	fermented beverages excluding grape must and mead
papierosy	papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego namiastkami	cigaretts	cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes
plyty wiórowe	plyty wiórowe i podobne plyty z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych	particle boards	particle board and similar board of wood or other ligneous materials
plyty pilśniowe	plyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych	fibreboards	fibreboards of wood or ligneous materials
masa celulozowa drzewna	masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczanowa, inna niż do przerebu chemicznego	chemical wood pulp	wood pulp sulphate or soda, other than for dissolving grades
koks	koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego (lignitu) lub torfu; węgiel retortowy	coke	coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat; retort carbon
polichlorek winylu	polichlorek winylu niez mies zany z innymi substancjami, w formach podstawowych	polyvinyl chloride	polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms
cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego	cement	portland cement, aluminous cement, slag cement and similar hydraulic cement
aluminium hutnicze	aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste — hutnicze	primary aluminium	unwrought primary aluminium, technically pure



skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
<b>wyroby wg PKWiU (dok.)</b>		<b>Products of PKWiU (cont.)</b>	
miedź rafinowana	miedź rafinowana, nieobrobiona plastycznie, niestopowa, z wyłączeniem spiekanych wyrobów walcowanych, wytłaczanych, kutych	<i>refined copper</i>	<i>unwrought unalloyed refined copper (excluding rolled, extruded or forged sintered products)</i>
cynk	cynk technicznie czysty, niestopowany	<i>zinc</i>	<i>unwrought non-alloy zinc, technically pure</i>
odbiorniki telewizyjne	odbiorniki telewizyjne (łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów).	<i>TV receivers</i>	<i>television receivers (including monitors except used for computers)</i>
akumulatory kwasowo-olewowe do pojazdów samochodowych	akumulatory kwasowo-olewowe stosowane do uruchamiania silników tłokowych w pojazdach samochodowych	<i>lead-acid accumulators for motor vehicles</i>	<i>lead-acid accumulators for starting piston engines for motor vehicles</i>
pralki automatyczne	pralki automatyczne włączając pralko-suszarki	<i>automatic washing machines</i>	<i>automatic washing machines (including machines which both wash and dry)</i>
kuchnie elektryczne	elektryczne kuchenki domowe zawierające przynajmniej piekarnik i płytę grzewczą, w tym połączone urządzenia gazowo-elektryczne	<i>electric cookers</i>	<i>domestic electric cookers with at least an oven and a hob, including combined gas-electric appliances</i>

**grupy obiektów wg PKOB**

ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej

ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej

**groups of constructions of PKOB**

*buildings for public entertainment, education, hospital and institutional care and sport halls*

*buildings for public entertainment, education, hospital and institutional care and sport halls*

22. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

22. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Central Statistical Office.

**ZNAKI UMOWNE**

Kreska (—) — oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.

Zero (0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;

(0,0) — zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.

Kropka (.) — oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.

Znak x — oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.

Znak \* — oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.

Znak Δ — oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.

Linia — — oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów.

∏ — oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.

A — analogiczny okres roku poprzedniego=100.

B — okres poprzedni=100.

C — grudzień roku poprzedniego=100.

I — przeciętna miesięczna 2010=100.

**SYMBOLS**

(—) — magnitude zero.

(0) — magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;

(0,0) — magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.

(.) — data not available or not reliable.

x — not applicable.

\*

Δ — categories of applied classification are presented in abbreviated form.

— — data (indices) is not comparable with data for earlier periods.

∏ — term "of which", indicates that not all elements of sum are given.

A — corresponding period of previous year=100.

B — previous period=100.

C — December of previous year=100.

I — monthly average of 2010=100.

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o produkcji krajowym brutto i wartości dodanej brutto oraz elementach jego rozdysponowania opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 1995)”.

Produkt krajowy brutto obrazuje końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Zasadniczym składnikiem produktu krajowego brutto, od strony jego tworzenia, jest suma wartości dodanej brutto wszystkich sekcji gospodarki narodowej (klasyfikowanych według PKD 2007) powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

Wartość dodana brutto stanowi różnicę między produkcją globalną a zużyciem pośrednim.

Produkcję globalną i wartość dodaną brutto prezentuje się w cenach bazowych, natomiast zużycie pośrednie — w cenach nabycia.

Szacunki elementów rozdysponowania PKB opracowywane są oddzielnie dla: spożycia, które obejmuje spożycie prywatne (spożycie indywidualne w sektorze gospodarstw domowych oraz spożycie w sektorze instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych) i spożycie publiczne (spożycie w sektorze instytucji rządowych i samorządowych) oraz akumulacji (nakładów brutto na środki trwałe, przyrostu rzeczowych środków obrotowych oraz aktywów o wyjątkowej wartości).

Końcowym etapem opracowań PKB jest doprowadzenie do zgodności oszacowanej wartości PKB od strony tworzenia z sumą elementów jego rozdysponowania, z uwzględnieniem salda wymiany produktów z zagranicą.

Skala wpływu jest instrumentem analitycznym służącym do określenia rozmiarów wpływu poszczególnych kategorii produktu krajowego brutto na jego przyrost realny, zarówno od strony tworzenia, jak i rozdysponowania.

Szeregi danych dla PKB i jego elementów prezentuje się niewyrównane i wyrównane sezonowo. Wyrównanie sezonowe przeprowadzane jest metodą bezpośrednią, tj. oddzielnie dla poszczególnych zmiennych, przy pomocy procedury TRAMO/SEATS w ramach pakietu DEMETRA 2.0. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych oraz efektu sezonowości.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące opracowywania kwartalnych szacunków produktu krajowego brutto od strony tworzenia i rozdysponowania, zostały opublikowane w opracowaniu „Rachunki kwartalne produktu krajowego brutto w latach 2007—2011”, GUS, Warszawa 2013.

2. Dane o:

1) ludności zbilansowano na podstawie wyników spisów (za lata 2000—2009 — Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, a od 2010 r. — Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011) oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;

Dane o liczbie i strukturze ludności dotyczą kategorii ludności faktycznie zamieszkałej. Kategoria ta nie uwzględnia osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

2) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka — rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

3. Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do pracujących zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w Biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

## METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning gross domestic product and gross value added as well as components of its distribution are compiled according to the principles of the “European System of National and Regional Accounts (ESA 1995)”.

Gross domestic product illustrates the final result of the activity of all entities of the national economy. The basic component of gross domestic product, in regard to its generation is the sum of gross value added of all sections (according to NACE Rev. 2) of the national economy, increased by taxes on products less subsidies on products.

Gross value added is the difference between gross output and intermediate consumption.

Gross output and gross value added are presented in basic prices, and intermediate consumption — at purchasers' prices.

Estimates of the components of distribution of GDP are compiled separately for: final consumption expenditure which includes private consumption expenditure (individual consumption expenditure of households sector and consumption expenditure of non-profit institutions serving households) and public consumption expenditure of the general government sector as well as gross capital formation (gross fixed capital formation, changes in inventories and changes in valuables).

The final work of the estimation of GDP is to achieve the consistency from the generation of GDP and the estimates of the components of distribution, including the net exports.

Impact scale is an analytical tool used in defining the impact of each category of gross domestic product on its real change from both sides: generation and distribution.

Data for GDP and its elements are presented seasonally unadjusted and adjusted. Seasonal adjustment is carried out with use of the direct method, i.e. separately for each variable, using the TRAMO/SEATS procedure in DEMETRA version 2.0. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days and seasonality effect.

Methodological notes concerning the compilation of the quarterly GDP estimates from generation and distribution sides have been published in “Quarterly national accounts 2007—2011”, CSO, Warsaw 2013.

2. Data concerning:

1) population are compiled on the basis of results of censuses (for years 2000—2009 — Population and Housing Census 2002 and since 2010 — Population and Housing Census 2011) as well as current reporting data on vital statistics and population migration;

Data on size and structure of population concern actually living population (de jure population). This category does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

2) births and deaths (including infant deaths) — are calculated according to the definition of infant birth and death — recommended by the World Health Organization (WHO).

3. Data on employed persons include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

Employed persons include:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production co-operatives.

Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

4. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

5. Dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99 poz. 1001, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to, zgodnie z art. 49 ww. ustawy, osoby spełniające co najmniej jedno z kryteriów, w tym między innymi:

- 1) bezrobotni do 25 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych,
- 5) bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia,
- 6) bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia,
- 7) bezrobotni niepełnosprawni.

Długotrwale bezrobotni są to osoby pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako stosunek liczby zarejestrowanych bezrobotnych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

Oferta pracy (wolne miejsce pracy i miejsce aktywizacji zawodowej) oznacza zgłoszenie przez pracodawcę do powiatowego urzędu pracy:

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu odpowiedniego pracownika,
- miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

6. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej (do II kwartału 2012 r. — powyżej 3 miesięcy). Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilanse ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

Ludność aktywna zawodowo obejmuje wszystkie osoby uznane za pracujące lub bezrobotne.

Do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- 1) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;

4. Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

5. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments).

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works.

For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons who in accordance with the Article 49 of the above-mentioned Law meet at least one of the following criteria of which among others:

- 1) unemployed persons below 25 years of age,
- 2) are long-term unemployed,
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- 4) unemployed persons without occupational qualifications,
- 5) unemployed persons bringing up single-handed at least one child below 18 years of age,
- 6) unemployed persons who after serving a prison sentence did not take up employment,
- 7) disabled unemployed persons.

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adult in the workplace.

Registered unemployment rate was compiled as a ratio of the number of registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e., excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

Job offer (vacant place of employment and place of occupational activation) means declaring by the employer to the powiat labour office:

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or speciality, in order to find an appropriate employee,
- place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

6. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households excluding persons staying outside the households, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer (until the second quarter of 2012 — exceeded 3 months). The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

The survey results have been generalized based on population balances compiled on the basis on Population and Housing Census 2011.

Economically active population includes all persons who are considered as employed or unemployed.

Among the employed persons are included all persons aged 15 or more who within the surveyed week:

- 1) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture.

- 2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
- z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. — powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

Podział na pracujących w pełnym i niepełnym wymiarze czasu pracy dokonany został na podstawie deklaracji osoby badanej w odniesieniu do głównego miejsca pracy.

Klasyfikacja statusu zatrudnienia oparta została o Międzynarodową Klasyfikację Statusu Zatrudnienia — International Classification of Status in Employment (ICSE) i wyróżnia następujące kategorie pracujących:

- 1) pracujący na własny rachunek — osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą, z tego:
  - a) pracodawca — osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i zatrudnia co najmniej jednego pracownika najemnego,
  - b) pracujący na własny rachunek niezatrudniający pracowników — osoba, która prowadzi własną działalność gospodarczą i nie zatrudnia pracowników,
- 2) pracownik najemny — osoba zatrudniona na podstawie stosunku pracy w przedsiębiorstwie publicznym lub u pracodawcy prywatnego,
- 3) pomagający bezpłatnie członek rodziny — osoba, która bez umownego wynagrodzenia pomaga w prowadzeniu rodzinnej działalności gospodarczej.

Do pracowników najemnych zaliczono również osoby wykonujące pracę nakładczą oraz uczniów, z którymi zakłady pracy lub osoby fizyczne zawarły umowę o naukę zawodu lub przyuczenie do określonej pracy (jeżeli otrzymują wynagrodzenie).

Do pracujących na własny rachunek zaliczono również agentów we wszystkich rodzajach agencji.

Bezrobotni to osoby w wieku 15—74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

7. Składnikami wynagrodzeń są: wynagrodzenia osobowe, wypłaty z tytułu udziału w zysku i w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach, dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej, wynagrodzenia bezosobowe, wynagrodzenia agencji-prowizyjne, honoraria.

Dane za okresy kwartalne nie uwzględniają wynagrodzeń bezosobowych, wynagrodzeń agencji-prowizyjnych i honorariów.

8. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

- 2) *had work but did not perform it:*

- *due to illness, maternity leave or vacation,*
- *due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.*

*Breakdown into full-time and part-time employed persons was made on the basis of a declaration of the surveyed person in reference to the main job.*

*The classification of the status in employment has been based on the International Classification of Status in Employment (ICSE). It specifies the following categories of the employed:*

- 1) *self-employed person — a person who conducts his/her own economic activity, in which:*
  - a) *employer — a person who conducts his/her own economic activity and employs at least one paid employee,*
  - b) *self-employed without paid employees — a person who conducts his/her own economic activity and does not employ paid employees,*
- 2) *paid employee — a person employed on the basis of employment contract by a public or private employer,*
- 3) *contributing family worker — a person who helps without agreed upon remuneration in conducting family economic activity.*

*Among paid employees are also included persons performing outwork and apprentices with whom enterprises or natural persons signed a contract for occupational training or learning skills for a particular job (if they receive a payment).*

*Among own-account workers are also included agents in all system of agencies.*

*The unemployed are persons aged 15—74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and was available for work within two weeks after the surveyed week.*

*The unemployed also include persons who had found and were waiting to begin work within the period no longer than 3 months as well as persons who were available for that work.*

*The activity rate is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).*

*The employment rate is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population aged 15 and more (total or a given group).*

*The unemployment rate is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group), in the number of the economically active persons, aged 15 and more (total or a given group).*

*7. The components of wages and salaries are personal wages and salaries, payments from profit and balance surplus in co-operatives, additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities, impersonal wages and salaries, commission and agent payments, fees.*

*Data concerning quarterly periods do not include unemployment benefits, agency and commission wages and salaries as well as fees.*

*8. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:*

- 1) *personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);*
- 2) *payments from a share in profit or in the balance surplus of co-operatives;*
- 3) *additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;*
- 4) *fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.*

9. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

10. Wskaźniki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia realnego brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników.

11. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez:

- 1) Zakład Ubezpieczeń Społecznych — ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i od 2009 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych — OFE;
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom Służby Więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

Świadczenia emerytalno-rentowe nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

Wskaźniki przeciętnej miesięcznej emerytury i renty realnej brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnej miesięcznej emerytury i renty nominalnej brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych emerytów i rencistów (bez spożycia naturalnego).

12. Zasiłki obejmują wypłaty zasiłków chorobowych, macierzyńskich, opiekuńczych, wyrównawczych, pogrzebowych i świadczeń rehabilitacyjnych oraz jednorazowych odszkodowań powypadkowych (w przypadku rolników indywidualnych nie obejmują zasiłku opiekuńczego, wyrównawczego i świadczeń rehabilitacyjnych).

Renta socjalna przysługuje osobie pełnoletniej całkowicie niezdolnej do pracy z powodu naruszenia sprawności organizmu, które powstało:

- przed ukończeniem 18 roku życia,
- w trakcie nauki w szkole lub w szkole wyższej przed ukończeniem 25 roku życia,
- w trakcie studiów doktoranckich lub aspirantury naukowej.

Od 1 października 2003 r. przysługuje ona osobom uprawnionym z mocy ustawy z dnia 27 czerwca 2003 r. o rencie socjalnej (Dz. U. Nr 135, poz. 1268) i jest finansowana ze środków budżetu państwa.

9. Data on wages and salaries and average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

10. Average monthly real gross wage and salary indices are calculated as a quotient of the average monthly nominal gross wage and salary index and consumer price index of households of employees.

11. Information regarding retirement pay and pension benefits (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the:

- 1) Social Insurance Institution — from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the appropriated allocations of the state budget as well as since 2007 from the separate division of the state budgeted expenditures) and since 2009 from the sources gathered in the open pension funds — OFE;
- 2) Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the source of the Ministry of National Defence;
- 3) Ministry of the Interior, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the source of the Ministry of the Interior.
- 4) Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of Penitentiary Staff and members of their families — from the source of the Ministry of Justice.

Information regarding retirement pay and pension benefits for farmers concerns benefits which are paid by the Agricultural Social Insurance Fund from the source of the Pension Fund and by the state budget (within the scope of the appropriated allocations as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the source which are paid in regard to non-agricultural security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

Retirement pay and pension benefits systems do not provide for the payments of retirement pays and pensions arising out of international agreements.

Retirement pay and pension benefits include the amount of benefits due (current and compensatory), taking into account since 2007 the deductions, among others, in respect of achieving revenue from work.

The average monthly real gross retirement pay and pension indicators were computed as a ratio of a growth index of average monthly nominal gross retirement pay and pension and the price index of consumer goods and services for households of retirees and pensioners (excluding own consumption).

12. Benefits include the payments of sick, maternity, nursing, compensatory, funeral and rehabilitation benefits as well as one-off accident compensations (in case of farmers do not include the nursing, compensatory and rehabilitation benefits).

Social pension is designated to adult incapable for work due to impairment of the body functions that occurred:

- before the age of 18,
- during the school or tertiary school education before the age of 25,
- during doctorate studies or scientific post-graduate studies.

Since 1 October 2003 it has been designated to persons authorized on the basis of the Law on Social Pension dated 27 June 2003 (Journal of Laws No. 135, item 1268) and is financed from the state budget.

**13.** Podstawowym źródłem informacji o warunkach bytu ludności, tj. poziomie i strukturze dochodu rozporządzalnego, wydatków, spożycia oraz wyposażenia gospodarstw domowych w przedmioty trwałego użytkowania jest reprezentacyjne badanie budżetów gospodarstw domowych.

Badaniem objęte są wszystkie gospodarstwa domowe zamieszkałe w wylosowanych do badania mieszkaniach na terenie całego kraju (w tym gospodarstwa domowe obywateli obcego państwa zamieszkujących w Polsce stale lub przez dłuższy czas, posługujących się językiem polskim), reprezentujące społeczno-ekonomiczne grupy ludności, tj. gospodarstwa domowe: pracowników, rolników, pracujących na własny rachunek, emerytów i rencistów oraz utrzymujących się z niezarobkowych źródeł (innych niż emerytura i renta). Badanie nie obejmuje osób zamieszkujących obiekty zbiorowego zakwaterowania oraz gospodarstw członków korpusu dyplomatycznego.

**14.** Dochód rozporządzalny obejmuje bieżące dochody pieniężne i niepieniężne (w tym wartość spożycia naturalnego, tj. wartość towarów i usług konsumpcyjnych pobranych na potrzeby gospodarstwa domowego z działalności gospodarczej na własny rachunek – rolniczej i pozarolniczej oraz wartość towarów i usług otrzymanych bezpłatnie), bez zaliczek na podatek dochodowy od osób fizycznych płaconych z tytułu dochodów (z pracy najemnej, ze świadczeń społecznych), bez składek na obowiązkowe ubezpieczenia społeczne płacone przez ubezpieczonego pracownika oraz bez podatków płaconych przez osoby pracujące na własny rachunek. Dochód rozporządzalny przeznaczony jest na wydatki oraz przyrost oszczędności.

**15.** Wydatki obejmują wydatki na towary i usługi konsumpcyjne oraz pozostałe wydatki. Wydatki na towary i usługi konsumpcyjne przeznaczone są na zaspokojenie potrzeb gospodarstwa domowego. Obejmują wydatki na towary i usługi zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty kredytowej lub płatniczej i na kredyt, wartość artykułów otrzymanych bezpłatnie oraz wartość spożycia naturalnego. Towary konsumpcyjne obejmują dobra nietrwałego użytkowania (np. żywność, napoje, artykuły farmaceutyczne), półtrwałego użytkowania (np. odzież, książki, zabawki) i trwałego użytkowania (np. samochody, pralki, lodówki, telewizory).

Pozostałe wydatki obejmują m.in. kwoty przekazane innym gospodarstwom domowym i instytucjom niekomercyjnym, w tym dary; koszty zakwaterowania młodzieży i studentów uczących się poza domem; alimenty dla osób prywatnych; niektóre podatki, np.: od nieruchomości, od spadków i darowizn, od dochodów z własności, z wynajmu i sprzedaży nieruchomości, straty pieniężne.

**16.** Spożycie artykułów żywnościowych (w ujęciu ilościowym) w gospodarstwach domowych obejmuje artykuły zakupione za gotówkę, również przy użyciu karty płatniczej lub kredytowej i na kredyt, otrzymane nieodpłatnie oraz pobrane z gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie bądź z prowadzonej działalności gospodarczej na własny rachunek (spożycie naturalne); bez spożycia w placówkach gastronomicznych.

**17.** Dane prezentowane w dziale „Pieniądz” stanowią zbiór wybranych pozycji z zestawienia „Podaż pieniądza M3 i czynniki jego kreacji” według metodologii dostosowanej do standardów obowiązujących w krajach zrzeszonych w Europejskim Systemie Banków Centralnych. Narodowy Bank Polski (NBP) zestawia kategorie pieniężne na podstawie danych otrzymanych od podmiotów sektora monetarnych instytucji finansowych, który obejmuje bank centralny – Narodowy Bank Polski (NBP) i pozostałe monetarne instytucje finansowe, tj. banki działające w Polsce, rezydujące w kraju oddziały instytucji kredytowych i oddziały banków zagranicznych oraz od stycznia 2005 r. – spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe.

**13.** The basic source of information regarding the living conditions of the population, i.e., the level and structure of available income, expenditures, consumption as well as the furnishing of households with durable goods is a sample survey of household budgets.

The survey included all households within randomly selected dwellings living in the country (of which the households of foreign citizens with permanent or long-lasting residence in Poland and using Polish), representing socio-economic groups of the population, i.e., households of: employees, farmers, self-employed, retirees and pensioners as well as households maintained from non-earned sources (other than retirement pay and pensions). The survey does not include persons living in institutional households as well as households of members of the diplomatic corps of the foreign countries.

**14.** Available income includes current monetary and non-monetary income (including the value of own consumption, i.e., consumer goods and services acquired for household needs from self-employed agricultural or non-agricultural economic activity as well as the value of goods and services received free of charge), excluding prepayments on personal income tax paid (with income from hired labour, social benefits), excluding contributions to obligatory social security paid by the insured employee as well as excluding taxes paid by self-employed persons.

**15.** Expenditures include expenditures on consumer goods and services as well as other expenditures. Expenditures on consumer goods and services are designated for meeting household needs. They include expenditures on goods and services purchased for cash, with the use of cash or a credit card and on credit, the value of articles received free of charge as well as the value of own consumption. Consumer goods include non-durable goods (e.g., food, beverages, pharmaceutical products), semi-durable goods (e.g., clothing, books, toys) and durable goods (e.g., cars, washing machines, refrigerators, television sets). Other expenditures include, i.a.: amounts transferred to other households and non-commercial institutions, including gifts; boarding costs of youth and students studying away from home; private alimony; some taxes, e.g.: on real estate; inheritance and donations, income from property as well as renting and selling real estate; monetary losses.

**16.** Consumption of foodstuffs (in terms of quantity) in households include articles purchased for cash with the use of cash or a credit card and on credit, received free of charge as well as taken from a private farm in agriculture or from conducted self-employed economic activity (own consumption); excluding consumption in catering establishments.

**17.** Data presented in the section "Money" results from the aggregation of selected items from the compilation "Broad money M3 and counterparts" according to methodology adjusted to the standards binding in the member countries of European System of Central Banks. National Bank of Poland (NBP), presents monetary aggregates on the data received from monetary financial institutions (MFIs) sector which comprises the central bank – National Bank of Poland (NBP) and other monetary financial institutions (MFIs), the latter including Polish banks, branches of credit institutions having their registered office in Poland, branches of foreign banks and, since January 2005, — co-operative savings and credit unions.

**18. Podaż pieniądza M1 obejmuje:**

- 1) pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania bieżące złotowe i walutowe (łącznie z depozytami jednodniowymi typu overnight oraz depozytami bezterminowymi) gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych.

**19. Podaż pieniądza M2 obejmuje:**

- 1) pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
  - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
  - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
  - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.

**20. Podaż pieniądza M3 obejmuje:**

- 1) pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe monetarnych instytucji finansowych wobec gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
  - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
  - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
  - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.
- 3) pozostałe składniki M3, tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, a zakupione przez rezydentów i nierezydentów oraz zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu, a także jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego.

**21. Depozyty oraz należności prezentowane są w układzie sektorowym:**

- 1) gospodarstwa domowe obejmują osoby prywatne, rolników indywidualnych i przedsiębiorców indywidualnych zatrudniających do 9 osób włącznie;
- 2) niemonetarne instytucje finansowe obejmują:
  - instytucje ubezpieczeniowe i fundusze emerytalne,
  - pozostałe instytucje pośrednictwa finansowego,
  - pomocnicze instytucje finansowe.
- 3) przedsiębiorstwa, obejmują przedsiębiorstwa i spółki państwowe i prywatne oraz spółdzielnie;
- 4) instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych obejmują podmioty nie nastawione na zysk (m.in. instytucje dobroczynne, związki zawodowe, towarzystwa naukowe, partie polityczne, kościoły);
- 5) instytucje samorządowe obejmują jednostki samorządu terytorialnego;
- 6) fundusze ubezpieczeń społecznych obejmują ZUS, KRUS i zarządzane przez nie fundusze oraz Narodowy Fundusz Zdrowia.

**18. The M1 money supply comprises:**

- 1) *currency in circulation (excluding bank vault cash);*
- 2) *zloty and foreign currency deposits and other current liabilities (including overnight deposits and deposits without an agreed term) of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds.*

**19. The M2 money supply comprises:**

- 1) *currency in circulation (excluding bank vault cash);*
- 2) *zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:*
  - *current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),*
  - *term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years),*
  - *deposits redeemable at notice up to 3 months.*

**20. The M3 money supply comprises:**

- 1) *currency in circulation (excluding bank vault cash);*
- 2) *zloty and foreign currency deposits and other liabilities of monetary financial institution to households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:*
  - *current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),*
  - *term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years)*
  - *deposits redeemable at notice up to 3 months.*
- 3) *other components of M3, i.e. debt securities including up to 2 years, issued by monetary financial institutions and held by residents and non-residents as well as liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market funds units.*

**21. Deposits and dues are classified in the sector structure:**

- 1) *households includes private persons, individual farmers and individual entrepreneurs employing up to 9 staff;*
- 2) *non-monetary financial institutions covers:*
  - *insurance corporation and pension funds,*
  - *other financial intermediaries,*
  - *financial auxiliaries.*
- 3) *non-financial corporations comprise state-owned and private enterprises and companies as well as co-operatives;*
- 4) *non-profit institutions serving households comprise non-profit entities (among others: charities, trade unions, scientific societies, political parties, churches);*
- 5) *local government institutions comprise local self-government entities;*
- 6) *social security funds comprise Social Insurance Institution and Agricultural Social Insurance Fund and managed by them funds as well as National Health Fund.*

**22. Aktywa krajowe netto obejmują:**

- 1) należności od gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych, na które składają się kredyty i pożyczki, skupione wierzytelności, zrealizowane gwarancje i poręczenia, należności banków z tytułu zakupionych papierów wartościowych z otrzymanym przyrzeczeniem odkupu oraz należności z tytułu dłużnych papierów wartościowych z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych;
- 2) zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego, tj. saldo należności (z wyłączeniem odsetek zapadłych niespłaconych) i zobowiązań monetarnych instytucji finansowych wobec jednostek zaliczanych do instytucji rządowych szczebla centralnego (z wyłączeniem jednostek działających w sferze ubezpieczeń społecznych);
- 3) saldo pozostałych pozycji (netto), na które składają się należności i zobowiązania NBP i pozostałych monetarnych instytucji finansowych, stanowiące dopełnienie bilansu monetarnego sektora monetarnych instytucji finansowych (m.in. majątek trwały, papiery z prawem do kapitału, odsetki od należności i zobowiązań, dochody i koszty, kapitały i fundusze, rezerwy, rozliczenia międzybankowe i międzyoddziałowe, zobowiązania długoterminowe, o terminie pierwotnym dłuższym niż 2 lata).

**23. Aktywa zagraniczne netto** stanowią różnicę pomiędzy całością należności sektora monetarnych instytucji finansowych od nierezydentów a całością zobowiązań tego sektora wobec nierezydentów, z wyłączeniem kapitału (fundusze własne podstawowe i uzupełniające) wniesionego przez podmioty zagraniczne do polskich monetarnych instytucji finansowych.

**24. Podatki pośrednie** obejmują: podatek od towarów i usług (wprowadzony od 5 lipca 1993 r., a w rolnictwie — od 4 września 2000 r.), podatek akcyzowy (wprowadzony od 5 lipca 1993 r.) oraz podatek od gier losowych i zakładów wzajemnych (wprowadzony od 10 grudnia 1992 r.).

**25. Ubezpieczenia społeczne** obejmują dotacje m.in. do: Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, Funduszu Emerytalno-Rentowego, Funduszu Prewencji i Rehabilitacji oraz świadczenia na rzecz osób fizycznych.

**26. Dane** w tabl. 25 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującą od 2001 r. Źródła i sposób wydatkowanych środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych prezentowane są w ujęciu kasowym i po wyeliminowaniu transferów wewnętrznych. Prezentowane informacje służą do oceny płynności finansowej jednostek szczebla centralnego i przedstawiają łączną kwotę środków pieniężnych otrzymanych lub wydatkowanych przez te jednostki w wyniku dokonywanych operacji.

Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych jest to napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej minus wypływ środków pieniężnych netto z tytułu inwestycji w aktywa niefinansowe.

Zmiana stanu środków pieniężnych netto jest to nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych plus napływ środków pieniężnych netto z działalności finansowej. Oznacza to, że jest to suma środków pieniężnych netto otrzymanych w wyniku bieżących operacji, transakcji dokonywanych na aktywach niefinansowych oraz transakcji na aktywach i pasywach finansowych innych niż środki pieniężne.

**27. Przez państwowy dług publiczny** rozumie się nominalne zadłużenie podmiotów sektora finansów publicznych ustalone po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do tego sektora.

Państwowy dług publiczny obejmuje zobowiązania sektora finansów publicznych z następujących tytułów:

- 1) wyemitowanych dłużnych papierów wartościowych;
- 2) zaciągniętych kredytów i pożyczek;
- 3) przyjętych depozytów;
- 4) zobowiązań wymagalnych.

**22. Net domestic assets include:**

- 1) *due from households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds, which comprise credits and loans, purchased debts, guarantees and collateral's, amounts due banks from purchased securities bearing a repurchase promise as well as receivables related to debt securities excluding unpaid due interest;*
- 2) *credit to central government, net, i.e. the balance of monetary financial institutions' dues (excluding unpaid due interest) and liabilities (MFIs) towards the entities which includes: central government institutions (except institutions acting in social security area);*
- 3) *other items (net), comprise assets and liabilities of the NBP and other monetary financial institutions (MFIs) not included elsewhere (among others fixed assets, shares and other equity, accrued interest on loans and deposits, amounts receivable and payable, capital and reserves, inter- and intra-MFIs positions, longer term financial liabilities with agreed maturity over 2 years).*

**23. Net foreign assets** constitute the difference between total monetary financial institutions sector receivables from non-residents and total liabilities towards non-residents, excluding capital (basic and supplementary own funds) deposited by foreign entities in Polish monetary financial institutions (MFIs).

**24. Indirect taxes cover:** value added tax (introduced since 5 July 1993, in agriculture — since 4 September 2000), excise tax (introduced since 5 July 1993) and gambling and betting tax (introduced since 10 December 1992).

**25. Social security** includes subsidies to among others: the Social Insurance Fund, the Pension Fund, the Prevention and Rehabilitation Fund, as well as benefits for natural persons.

**26. Data** in tabl. 25 are presented in accordance with the International Monetary Fund methodology valid since 2001. Statement of sources and uses of cash the central government are presented on cash basis, after consolidation of internal transfers. The information is important for assessing the liquidity of the central government and shows the total amount of cash generated or absorbed by government operations.

Cash surplus or deficit equals net cash inflow from operating activities minus the net cash outflow from investments in non-financial assets.

Net change in stock of cash is defined as cash surplus or deficit plus the net cash inflow from financing activities. It is the sum of the net cash received from current operations, transactions in non-financial assets, and transactions involving financial assets and liabilities other than cash itself.

**27. Public debt** is understood as the nominal indebtedness of entities of the public finance sector established after elimination cash flows between entities belonging to that sector.

The public debt consists of the following liabilities of the public finance sector under the following:

- 1) *outstanding debt securities;*
- 2) *drawn credits and loans;*
- 3) *accepted deposits;*
- 4) *matured payables.*



Państwowy dług publiczny obejmuje:

- 1) dług podsektora rządowego, tj.:
  - a) Skarbu Państwa,
  - b) pozostały dług;
- 2) dług podsektora samorządowego;
- 3) dług podsektora ubezpieczeń społecznych.

**28.** Przez dług Skarbu Państwa rozumie się nominalne zadłużenie Skarbu Państwa. Dane o zadłużeniu Skarbu Państwa, w podziale na dług krajowy i zagraniczny, prezentowane są w podwójnym ujęciu: według kryterium miejsca emisji oraz kryterium rezydenta.

Zadłużenie według kryterium miejsca emisji uwzględnia miejsce zaciągania zobowiązań (krajowy lub zagraniczny rynek finansowy) niezależnie od tego kto jest wierzycielem.

Dług krajowy Skarbu Państwa (wg kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy;
- 2) pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu zobowiązań wymagalnych państwowych jednostek budżetowych, państwowych funduszy celowych nie posiadających osobowości prawnej, przedpłat na samochody, przyjętych w depozyt wolnych środków jednostek sektora finansów publicznych.

Dług zagraniczny Skarbu Państwa (wg kryterium miejsca emisji) obejmuje:

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy, tj.:
  - a) obligacje zagraniczne:
    - obligacje nominowane w walutach obcych, sprzedawane na rynkach zagranicznych,
    - obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane;
  - 2) zaciągnięte kredyty i pożyczki.

Dług według kryterium rezydenta uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu wierzycielności. Termin rezydent odnosi się do osób fizycznych mających miejsce zamieszkania w Polsce oraz osób prawnych, a także innych podmiotów posiadających zdolność zaciągania zobowiązań i nabywania praw we własnym imieniu mających siedzibę w Polsce. Rezydentami są również znajdujące się w kraju oddziały, przedstawicielstwa i przedsiębiorstwa utworzone przez nierezydentów.

**29.** Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej stanowi potencjalne zadłużenie Skarbu Państwa.

**30.** Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity ustawy — Dz. U. z 2009 r. Nr 152, poz. 1223).

**31.** Przychody z całokształtu działalności obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji).

*Public debt includes:*

- 1) *the government sub-sector debt, i.e.:*
  - a) *the State Treasury,*
  - b) *other debt;*
- 2) *the local-government sub-sector debt;*
- 3) *the social security sub-sector debt.*

**28.** *Debt of the State Treasury is understood as the nominal indebtedness of the State Treasury. The data on the State Treasury debt divided into domestic and foreign debt are presented according to the place of issue criterion and residency criterion.*

*Debt according to the place of issue criterion takes into consideration the place of contracting debt (domestic and foreign financial market), irrespective of the creditor.*

*Domestic debt of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:*

- 1) *liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the domestic market;*
- 2) *other domestic debt of the State Treasury due to matured payables of state budgetary entities, state appropriated funds without legal personality, prepayments for passenger vehicles, accepted deposits of free funds of public sector entities.*

*Foreign debt of the State Treasury (according to the place of issue criterion) includes:*

- 1) *liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market, i.e.:*
  - a) *foreign bonds:*
    - *bonds denominated in foreign currencies, sold on the foreign markets,*
    - *bonds issued in foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold;*
  - 2) *drawn credits and loans.*

*Debt according to residency criterion takes into consideration the unit (resident or non-resident), which is a creditor. The term resident refers to individuals, companies and any other institutions who reside in Poland, including representative offices, branches or companies set up by non-residents.*

**29.** *Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland constitutes a potential debt of the State Treasury.*

**30.** *Data on financial results of enterprises adapted to the amendment Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2009 No. 152, item 1223).*

**31.** *Revenues from total activity includes:*

- 1) *net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;*
- 2) *revenues from sale of goods and materials i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.*

Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**32.** Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem, pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

**33.** Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;

*Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result is established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;*

- 3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;*
- 4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

**32.** *Cost of obtaining revenues from total activity includes:*

- 1) *cost of products sold, goods and materials related to the basic operating activity, which includes: the value of goods and materials sold as well as total costs decreased by the cost of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;*
- 2) *other operating costs, i.e. costs indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, depreciation write-downs (write-downs relating to permanent loss of value), fines, penalties and damages paid, wholly or partially written-off receivables relating to bankruptcy, composition or reorganization, provisions formed for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (losses on current business transactions), adjustments of the depreciation value for non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations and fixed assets received free of charge;*
- 3) *financial costs, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.*

**33.** *Financial results:*

- 1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item comprise part of extraordinary events related to operating activity;*

- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawężony do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane zdarzenia, takie jak: zmiana metod produkcji, sprzedaż zorganizowanej części jednostki, zaniechania lub zawieszenia części działalności, postępowania układowe;

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, tj. o podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

#### 34. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych, wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 7) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 35. Wskaźniki:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;

3) the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;

4) the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;

5) the result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;

6) the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.

This item was narrowed down to the financial results of the events, which are difficult to foresee and are not part of operating activity of the entity. Extraordinary events do not include changes in production methods, the sale of an organized part of the entity, abandonment or suspension of a part of activity, and composition;

7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;

8) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, i.e., income tax on legal and natural persons.

#### 34. Current assets and liabilities:

1) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;

2) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

3) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;

4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;

5) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;

6) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;

7) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

#### 35. Indices:

1) sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;

- 2) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

36. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji są ceny bazy, tj. kwoty pieniędzy otrzymane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. Badaniem objęto ok. 3,3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:

- a) wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:
  - dla szczebla przedsiębiorstw — jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji — jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach — jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży i strukturze odbiorców.

Podziału wskaźników cen produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe oraz związane z energią (ang. MIGs — Main Industrial Groupings), dokonano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. przez ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych, których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 36.1;

- 2) the cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- 3) the profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- 4) the profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;
- 5) the first degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;
- 6) the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.

36. The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production and the transportation, storage and telecommunication services are basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for unit of product (good and service), decreased by the taxes on the product as well as by applicable rebates and deductions and increased by subsidies received for the product.

Price indices of:

- 1) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. The survey covers about 3,3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

With the aim of obtaining price indices for each type of activity, the following calculations are made in turn:

- a) price indices on the base — previous month=100:
  - at enterprise level — as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,
  - at group, division and section level — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,
- b) price indices on other bases — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2010, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of customers.

Price indices of sold production of industry have been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate and capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy in accordance with Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 June 2007 amending Regulation (EC) No 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs)

- 2) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in "Construction" section, i.e. by about 480 construction enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 36.1;

3) usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen usług świadczonych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Transport i gospodarka magazynowa” i działu „Telekomunikacja” tj. przez ok. 310 przedsiębiorstw.

Wskaźniki cen na szczeblu przedsiębiorstw obliczone są jako średnie geometryczne indywidualnych wskaźników cen reprezentantów usług. Wskaźniki cen dla wyższych szczebli agregacji obliczane są przy wykorzystaniu formuły Laspeyres'a tj. jako średnie ważone wskaźników cen agregatów niższego szczebla. Zastosowany system wag został opracowany w oparciu o obroty zrealizowane w 2010 r.

37. Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych uzyskano na podstawie wskaźników cen nakładów na środki trwałe (tj. budynków i budowli, maszyn, urządzeń technicznych, narzędzi oraz środków transportu z produkcji krajowej i z importu oraz wskaźników cen innych nakładów) oraz pozostałych nakładów, po wyeliminowaniu wartości odsetek od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.

38. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2014 r.)

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowanej na potrzeby zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych (COICOP/HICP). Od 2014 r. w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych zastosowano bardziej szczegółowy system wag, w związku z wdrażaniem przez Eurostat pięciocyfrowego szczebla agregacji do klasyfikacji COICOP.

Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:

- notowania cen dokonywane przez ankietatorów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen (209 rejonów w 2014 r.);
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

39. Wskaźniki cen transakcyjnych eksportu i importu obliczono na podstawie obserwacji cen wybranych towarów na najniższym szczeblu CN, przy wykorzystaniu danych o obrotach w handlu zagranicznym (w imporcie na warunkach cif, w eksporcie na warunkach fob). Źródłem danych jest dokument zgłoszenia celnego SAD i deklaracja INTRASTAT.

„Terms of trade” określa relację zmian cen towarów eksportowanych do zmian cen towarów importowanych.

40. Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3).

41. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankietatorów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

42. Prezentowany podział nakładów inwestycyjnych, obejmujących nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego, opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „ESA 1995”. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

3) *transport, storage and telecommunication services are obtained on the basis of a monthly survey of prices of services rendered by specifically selected economic units, classified in "Transport and storage" section and "Telecommunication" division, that is by about 310 enterprises.*

*Price indices at the enterprise level are calculated as geometric means of individual price indices of representative services. Price indices for higher aggregation levels are Laspeyres formula indices, i.e. weighted averages of price indices of aggregates of lower aggregation levels. The applied weighting system was developed on the basis of turnovers in 2010.*

37. *The price index of investment outlays are obtained on the basis of price indices of expenditures for fixed assets, (i.e. buildings and structures of domestic and imported purchases of machinery, technical equipment tools and means of transport and price indices of other outlays) and other outlays which calculations exclude value of interest on credits and investment loans for the investment realization period.*

38. *Price indices of consumer goods and services was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1400 in 2014)*

*The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the Harmonized Indices of Consumer Prices (COICOP/HICP). Starting from 2014 a more detailed weighting system has been used in the compilation of price indices of consumer goods and services, due to the implementing by Eurostat of a 5-digit level of aggregation to COICOP classification.*

*The sources of information on retail prices of goods and services are the following:*

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (209 in 2014);*
- *price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;*
- *collected prices of goods and services purchased online.*

39. *Transaction price indices of exports and imports calculated on the basis of observations of prices of selected commodities on the lowest CN level, utilising data regarding external trade turnover (imports — cif, exports — fob). Source of data — a SAD custom declaration and INTRASTAT declaration.*

*"Terms of trade" shows the relation of changes in prices of exported commodities to changes in the prices of imported commodities.*

40. *Data on procurement prices concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes on page 3, item 8.3).*

41. *The information on prices of agricultural products and livestock received by farmers on marketplaces comes from price quotations of agricultural products, provided by a network of interviewers collecting it on selected about 440 marketplaces. Average monthly prices were calculated as arithmetic mean of quotations from the entire country and from voivodships.*

42. *The presented division of investment outlays, including outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items, was compiled according to the principles of the "ESA 1995" recommendations. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.*

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe;
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);
- środki transportu;
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określonych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących).

Pozostałe nakłady są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

**43.** Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. Nr 88, poz. 439) z późniejszymi zmianami oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 VII 1999 r. (Dz. U. Nr 69, poz. 763) z późniejszymi zmianami.

Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.

**44.** Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku — w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich — 2-krotnie w roku — według stanu w czerwcu i grudniu.

**45.** Wskaźnik nowe zamówienia w przemyśle służy ocenie przyszłej produkcji i pokazuje rozwój popytu na wyroby i usługi przemysłowe w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” (dział 13, 14, 17, 20, 21, 24—30) według PKD 2007. Zamówienia w przemyśle określone są jako wartość kontraktów (bez VAT) wiążących producenta i stronę trzecią w zakresie dostarczenia wyrobów i usług.

**46.** Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych tj. dotacji do wyrobów i usług — w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej, wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

*Outlays on fixed assets include outlays on:*

- *buildings and structures (include buildings and places as well civil engineering), of which, among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation;*
- *machinery, technical equipment and tools (including instruments, movable and fittings);*
- *transport equipment;*
- *others, i.e. detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock (basic herd) and long-term plantings and moreover costs of treatment of constructed liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interest on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).*

*Other outlays include outlays on so-called initial investments as well as other costs connected with investment realization. These outlays do not increase the value of fixed assets.*

**43.** *Presented data concern entities of the national economy recorded in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.*

*The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (Journal of Laws No. 88, item 439) with later amendments and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 27 VII 1999 (Journal of Laws No. 69, item 763) with later amendments.*

*The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.*

**44.** *Farm animal stocks have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production — utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year — in April (as at the end of March), in August (as at the end of July) and in December (as at the end of November), while surveys of cattle and other farm animal species — twice a year — as at June and December.*

**45.** *Industrial new orders indicator serves to assess future production and shows development of demand for industrial products and services in selected divisions of the "Manufacturing" section (divisions no. 13, 14, 17, 20, 21, 24—30) according to the NACE 2007. Industrial new orders are defined as the value of contracts (excluding VAT) linking a producer and a third party in respect of supply of products and services.*

**46.** *Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and construction and sale of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies on products and services, in so-called basic prices.*

*The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.*

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej według rodzajów obiektów budowlanych opracowano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB), wprowadzonej Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. (Dz. U. Nr 112, poz. 1316 z późniejszymi zmianami).

47. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „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”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa — działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

- 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);
- 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- 5) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Podziału produkcji sprzedanej przemysłu na główne grupowania, tzn. dobra zaopatrzeniowe, inwestycyjne, konsumpcyjne trwałe i nietrwałe, oraz związane z energią (ang. MIGs — Main Industrial Groupings) dokonano zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) nr 656/2007 z dnia 14 czerwca 2007 r. zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 586/2001 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 1165/98 dotyczącego krótkookresowej statystyki w zakresie definicji Głównych Grupowań Przemysłowych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zero-wy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

48. Prezentowane dane dotyczące wyrobów (tabl. 54) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

49. Dane dotyczące:

- 1) przewozów ładunków obejmują przewozy w komunikacji krajowej i międzynarodowej dokonane taborem przedsiębiorstw transportowych;
- 2) przewozów pasażerów obejmują przewozy pasażerów zarówno w ruchu krajowym, jak i międzynarodowym w komunikacji regularnej (na podstawie ogłoszonego rozkładu jazdy) i komunikacji nieregularnej (np. przewozy wycieczkowe, kolonijne) dokonane przez przedsiębiorstwa transportowe.

50. Dane o ładunkach załadowanych i wyładowanych w portach morskich obejmują ładunki przywiezione i wywiezione do/z portów morskich statkami polskimi i obcymi w ramach międzynarodowego i krajowego obrotu morskiego.

Data regarding sale of construction and assembly production by types of constructions are compiled in accordance with the Polish Classification of Types of Constructions, introduced by the Resolution of the Council of Ministers from 30 December 1999 (Journal of Laws, No. 112, item 1316 with later amendments).

47. Data on sold production of industry cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included to the section: "Mining and quarrying", "Manufacturing" and "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities", instead data on sold production of construction, cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section „Construction”.

Data concern:

- 1) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- 3) flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Sold production of industry has been divided into the Main Industrial Groupings, i.e. intermediate goods, capital goods, durable and non-durable consumer goods as well as energy on the basis of Commission Regulation (EC) No 656/2007 of 14 June 2007 amending Regulation (EC) No. 586/2001 on implementing Council Regulation (EC) No. 1165/98 concerning short-term statistics as regards the definition of Main Industrial Groupings (MIGs)

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of the se categories.

48. Presented data concerning products (table. 54) include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing.

49. Data on:

- 1) transport of goods cover transport in domestic and international traffic performed by means of transport enterprises;
- 2) transport of passengers cover regular passenger transport services in domestic and international traffic (on the basis of announced time-table) and irregular services (holiday camps and excursion transport) rendered by transport enterprises.

50. Data on loaded and unloaded cargos in seaports include cargos carried to and from seaports by Polish and foreign ships under international and domestic maritime traffic. This data according to the EU methodology (Euro-

Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/42/WE dot. statystyki transportu morskiego) nie obejmują statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100, nie dotyczą przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków) oraz przeladunków wewnątrz krajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską w obrocie pomiędzy polskimi portami morskimi). Waga ładunków załadowanych i wyładowanych podawana jest bez wagi własnej jednostek ładunkowych (tj. bez wagi kontenerów, pojazdów samochodowych, wagonów, na których znajdują się ładunki itp.).

Prezentowane dane pochodzą z urzędów morskich — kapitanatów lub bosmanatów portów, które uzyskują informacje od przedstawicieli statków zawijających i wypływających z polskich portów.

**51.** Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.

**52.** Dane o sprzedaży hurtowej towarów obejmują sprzedaż z magazynów handlowych własnych lub użytkowanych, w których składowane towary stanowią własność przedsiębiorstw handlowych zaliczanych do sekcji „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle”.

Sprzedaż hurtowa realizowana przez przedsiębiorstwa hurtowe dotyczy sprzedaży towarów przez przedsiębiorstwa zaliczane do działu „Handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi”.

**53.** Dostawy na zaopatrzenie kraju to ilość wytworzonych w kraju produktów, pomniejszona o ich eksport i powiększona o import oraz skorygowana o saldo zmiany stanu zapasów u producenta.

**54.** Statystyka obrotów handlu zagranicznego od 1992 r. prowadzona jest według metodologii Departamentu Statystyki ONZ.

**55.** Od 1992 r. do końca kwietnia 2004 r. źródłem danych dla statystyki handlu zagranicznego był dokument zgłoszenia celnego — Jednolity Dokument Administracyjny (SAD).

Od 1 maja 2004 r., tj. od dnia przystąpienia Polski do Unii Europejskiej (UE), dane o obrotach handlowych Polski z zagranicą oparte są na:

- systemie EXTRASTAT — bazującym na zgłoszeniach celnych; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a tzw. krajami trzecimi, tj. niebędącymi członkami UE;
- systemie INTRASTAT — bazującym na deklaracjach przywozu i wywozu INTRASTAT; system ten obejmuje obroty towarowe realizowane pomiędzy Polską a państwami członkowskimi UE;
- alternatywnych źródłach danych, wykorzystywanych, od 1 stycznia 2006 r., do rejestracji obrotów tzw. „towarami specyficznymi”, tj. energią elektryczną, gazem ziemnym, produktami morskimi oraz militariami.

Dane otrzymane z połączenia ww. źródeł tworzą jednolity zbiór statystyki handlu zagranicznego.

**56.** W systemie INTRASTAT podmioty realizujące wymianę towarową pomiędzy państwami członkowskimi UE zobowiązane są do przesyłania comiesięcznej deklaracji INTRASTAT. Poprawność deklaracji zapewniona jest dzięki ich ścisłemu powiązaniu z systemem podatkowym VAT. W systemie INTRASTAT obowiązek sprawozdawczy dotyczy tych podmiotów, realizujących obroty z krajami UE, których wartość przywozu lub wywozu przekracza ustalone tzw. progi statystyczne. Na 2014 r. przyjęto następujące wartości progów:

*pean Parliament and Council Directive 2009/42/EC on maritime transport statistics) does not cover ships of gross tonnage (GT) less than 100, and does not apply to transport of bunker (i.e. fuel for ships) and domestic cargo handling excluding cabotage (i.e. seaborne cargo traffic between Polish seaports). The weight of loaded and unloaded cargos is provided excluding the tare weight of ro-ro units (i.e. excluding the weight of containers, motor vehicles, wagons, on which there are cargos, etc.)*

*The presented data comes from maritime offices — harbour master's offices, which obtain information from representatives of ships arriving at and departing Polish ports.*

**51.** *Data on retail sales cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.*

**52.** *Data concerning the wholesale of commodities include sale from owned warehouses or in use, in which commodities stored account for the property of trade enterprises are included in the section "Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles".*

*Wholesale realized by wholesale enterprises including sales of commodities by enterprises is included in the division "Wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles".*

**53.** *Deliveries for domestic supply cover the quantity of products produced in the country, decreased by exports and increased by imports and corrected by the balance of stocks at the producer.*

**54.** *Since 1992, the statistics of foreign trade turnover has been conducted according to the methodology of the Statistics Department of the United Nations.*

**55.** *Since 1992 till the end of April 2004 — the source of the data for foreign trade statistic was the custom declaration document — Single Administrative Document (SAD).*

*Since 1<sup>st</sup> May 2004, i.e. from the day of Poland's accession to European Union (EU), the data on the Poland's foreign trade turnover are based on:*

- *EXTRASTAT system — based on customs declaration — include trade turnover data registered between Poland and "the third countries", i.e. EU non-member countries;*
- *INTRASTAT system — based on INTRASTAT declaration of arrivals and dispatches — include trade turnover data registered between Poland and other EU member states;*
- *alternative data sources which register since 1<sup>st</sup> of January 2006 the specific goods and movements: electricity, gas, sea products and military goods.*

*The data obtained from combination of the above mentioned sources constitute a uniform collection of foreign trade statistics.*

**56.** *In the INTRASTAT system, the entities realizing the exchange of the merchandise between the EU member countries are obliged to submit the monthly declaration INTRASTAT. The correctness of the declarations is assured due to their compatibility with the VAT system. In the INTRASTAT system, the obligation of the report relies on the entities realizing the foreign exchange of the value of the import or export exceeding arbitrarily set threshold statistical values. For 2014 the following threshold values were adopted:*



- próg podstawowy, który zarówno dla wywozu jak i dla przywozu wynosi 1,5 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w roku poprzedzającym rok sprawozdawczy lub w roku sprawozdawczym przekroczyła próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w deklaracji INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyła ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są szacowane;
  - próg szczegółowy, którego wartość wynosi dla wywozu 76 mln zł, a dla przywozu — 42 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają deklarację INTRASTAT w pełnym zakresie.
- 57.** Wartość importu została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.
- 58.** Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura Scałona CN.
- 59.** Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu SITC wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r., w celu klasyfikowania towarów objętych handlem zagranicznym.
- 60.** Dane dotyczące obrotów według grup krajów wykazywane są w imporcie według kraju pochodzenia, a w eksporcie — według kraju przeznaczenia.
- Za kraj pochodzenia uważa się kraj, w którym towar został wytworzony, obrobiony lub przerobiony i w tym stanie nadszedł do polskiego obszaru celnego.
- Za kraj przeznaczenia przyjmuje się kraj konsumpcji, tj. kraj, w którym towar zostanie ostatecznie zużyty, poddany obróbce lub przetworzeniu.
- 61.** Obroty handlu zagranicznego towarami przedstawiono według następujących grup krajów:
- kraje rozwinięte gospodarczo: Kanada, Stany Zjednoczone wraz z Portoryko, kraje europejskie (poza wymienionymi w grupie III i IV), Australia i Nowa Zelandia, Izrael, Japonia, Republika Południowej Afryki; w ramach tej grupy wyodrębniono kraje należące do — Unii Europejskiej;
  - Unia Europejska — do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja, Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujana Francuska, Gwadelupa, Martynika i Reunion), Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy;
  - kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprzem, łącznie z azjatyckimi krajami b. ZSRR), Oceanii (Polinezja, Mikronezja i Melanezja) oraz kraje b. Jugosławii (od 1 maja 2004 r. — bez Chorwacji). Do tej grupy zalicza się także obroty, dla których nie udało się ustalić z dokumentów celnych kraju pochodzenia lub przeznaczenia;
  - kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Mołdowa, Rosja, Ukraina.
- 62.** Bilans płatniczy jest statystycznym zestawieniem obrotów z zagranicą, które w odniesieniu do określonego czasu, w usystematyzowany sposób prezentuje transakcje gospodarcze zrealizowane przez Polskę z resztą świata (tzn. między rezydentami i nierezydentami).
- Znaczna część obrotów bilansu płatniczego pochodzi z zamkniętego systemu zbierania danych o transakcjach rozliczanych przez polski system bankowy. Banki przesyłają do NBP informacje zarówno o transakcjach swoich, jak i wykonanych w imieniu klientów banków. Dane pochodzące z banków są uzupełniane informacjami uzyskanymi bezpośrednio z przedsiębiorstw, z badań statystyki publicznej oraz z Instytutu Turystyki.
- *basic threshold is set to 1,5 mln PLN both for exports and for imports. The entities with yearly value of the exchange with the EU countries either in the year preceding given reference year or in given reference year exceeding the basic threshold are obliged to submit every month simplified data using the INTRASTAT declaration. The entities having the turnover below the threshold, are exempt from that obligation, and their freeing trade turnover is estimated for the purposes of foreign trade statistics;*
  - *the detailed threshold which is set to 76 mln PLN for the exports and 42 mln PLN for the imports. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide full scope of information in the INTRASTAT declaration.*
- 57.** *The value of imports is presented according to cif, i.e. including the transportation and insurance costs to Polish border. The value of exports is presented according to fob.*
- 58.** *Since 1<sup>st</sup> May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).*
- 59.** *The Standard International Trade Classification SITC, was issued in 1950 by United Nation Statistic Department for the purpose of the classification of all commodities subject to international trade.*
- 60.** *The data on the turnover by group of countries are presented in imports — according to the country of origin, and in exports — according to the country of destination. The country of the origin is considered the country in which the good was produced, processed or transformed to the state in which they entered Polish Custom territory. The country of the destination is the country in which the good is consumed, i.e. the country in which the good is finally used, processed or transformed.*
- 61.** *Foreign trade turnover is presented according to the following groups of countries:*
- *economically developed countries: Canada, the United States with Puerto Rico, European countries (excluding those listed in group III and IV), Australia, New Zealand, Israel, Japan, South Africa, from this group the members of EU were excluded;*
  - *European Union, which includes: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France including Monaco and the French overseas departments (French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Reunion), Greece, Spain, the Netherlands Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, Germany, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy;*
  - *economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (excluding Israel, Japan, and Cyprus, including Asian countries of former USSR), Oceanic (Polynesian, Micronesian and Melanesian) and former Yugoslavia (since 1<sup>st</sup> May 2004 — excluding Croatia). This group turnover includes also the exchange for which the country of the origin or destination was not determined from the custom documents;*
  - *Central and Eastern European countries: Albania, Belarus, Moldova, Russia, Ukraine.*
- 62.** *The balance of payments is a statistical specification of turnover with abroad, for a specific time period, systematically presents the economic transactions realized by Poland and the rest of the world (i.e. between residents and non-residents).*
- Considerable part of the balance of payments is from the closed collection data system about transactions settled via Polish banking system. The banks provide to the National Bank of Poland information on their own transactions and transactions realized by customers of banks. The data from banks are completed with direct information from enterprises, official statistical surveys and from the Institute of Tourism.*

Poszczególne pozycje bilansu płatniczego obejmują:

- 1) rachunek bieżący — transakcje dotyczące rozliczeń za towary, usługi, dochody oraz przekazy transferów bieżących;
- 2) rachunek kapitałowy — transfery kapitałowe oraz transfery środków związanych z nabyciem lub sprzedażą aktywów niefinansowych i nieprodukowanych;
- 3) rachunek finansowy — transakcje finansowe obejmujące inwestycje bezpośrednie, portfelowe, pozostałe inwestycje oraz pochodne instrumenty finansowe;
- 4) saldo błędów i opuszczeń — transakcje, które nie zostały włączone do komponentów bilansu płatniczego;
- 5) oficjalne aktywa rezerwowe — transakcje w zakresie: złota monetarnego, specjalnych praw ciągnięcia (SDR), transzy rezerwowej w MFW, foreign exchange (gotówka i lokaty w walutach wymiennych) oraz pozostałych należności dokonane z nierezydentami w walutach wymiennych.

**63.** Baza noclegowa turystyki obejmuje:

- obiekty hotelowe — hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
- pozostałe obiekty noclegowe — domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).

**64.** Wskaźniki koniunktury konsumenckiej oblicza się w oparciu o wyniki badania kondycji gospodarstw domowych (postaw konsumentów) prowadzonego metodą testu koniunktury. Test zawiera zestaw pytań skierowanych bezpośrednio do konsumentów. Uzyskane odpowiedzi dotyczą ocen kształtowania się podstawowych wielkości makroekonomicznych w gospodarce narodowej oraz sytuacji finansowej konsumentów. Badanie jest zharmonizowane z zaleceniami Komisji Europejskiej i realizowane wspólnie przez Główny Urząd Statystyczny oraz Narodowy Bank Polski z częstotliwością miesięczną.

Wskaźniki obliczane są w formie sald ważonych, powstających jako różnica odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Podstawowymi wskaźnikami opisującymi tendencje zmian w konsumpcji indywidualnej są:

- 1) bieżący wskaźnik ufności konsumenckiej — będący średnią sald ocen przeszłych oraz przewidywanych (w perspektywie 12 miesięcy) zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego oraz zmian ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, a także obecnego dokonywania ważnych zakupów;
- 2) wyprzedzający wskaźnik ufności konsumenckiej — stanowiący średnią sald ocen zmian sytuacji finansowej gospodarstwa domowego, ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju, trendów poziomu bezrobocia i możliwości oszczędzania w najbliższych 12 miesiącach.

Wskaźniki mogą przyjmować wartości od –100 do +100. Wartość dodatnia oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych optymistycznie nad konsumentami nastawionymi pesymistycznie, natomiast wartość ujemna oznacza przewagę liczebną konsumentów nastawionych pesymistycznie nad konsumentami nastawionymi optymistycznie.

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury konsumenckiej przedstawiono w publikacji „Koniunktura konsumencka. Tendencje zmian październik 2003—styczeń 2004”, Warszawa 2004.

*Balance of payments items include:*

- 1) *current account — transactions concerning the settlement for goods, services and current transfers;*
- 2) *capital accounts — capital transfers and transfers of assets connected with acquisition or disposal of non-financial and non-produced assets;*
- 3) *financial account — the financial transactions including direct investments, portfolio investments, other investments and financial derivatives;*
- 4) *net errors and omissions — transactions, which are not included in the balance of payments components;*
- 5) *official reserve assets — transactions concerning: monetary gold, special drawing rights, reserve position in IMF, foreign exchange and other claims realized with non-residents in exchange currency.*

**63.** *Tourist accommodation includes:*

- *hotel and similar facilities — hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services - such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization ),*
- *other accommodation facilities — excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).*

**64.** *Consumer tendency indicators are calculated based on the results of the household survey (consumer opinion survey) carried out with the use of the consumer tendency test. The test contains a set of questions directly addressing the consumers. The answers reflect their assessment of the basic macroeconomic variables in the national economy and of the consumer's financial condition. The survey is carried out jointly by the Central Statistical Office and the National Bank of Poland in accordance with the European Commission's recommendations on a monthly basis.*

*The indicators are expressed in the form of weighted variables representing the difference between positive and negative answers. The basic indicators representing individual consumption trends include:*

- 1) *current consumer confidence indicator — being the arithmetic mean of the evaluations of the previous and predicted (over the following 12 months) changes concerning the household's financial condition as well as the general economic situation of the country and major purchases currently made;*
- 2) *leading consumer confidence indicator — being the arithmetic mean of the evaluations of changes in the household's financial condition, the economic situation of the country, trends in unemployment (with inverted sign) and saving propensity, all over the next 12 months.*

*The indicators may range from –100 to +100. The positive value means that the majority of the consumers express a positive attitude, while the negative value signifies the prevalence of the pessimistic attitudes.*

*Methodological notes concerning the household survey have been published in "Koniunktura konsumencka. Tendencje zmian październik 2003—styczeń 2004", Warszawa 2004.*

65. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2013, GUS i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowanych na stronie internetowej GUS — [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl). Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transporcie i gospodarce magazynowej, zakwaterowaniu i gastronomii zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.

66. Dane o Unii Europejskiej (UE) prezentuje się oddzielnie dla poszczególnych krajów członkowskich oraz następujących agregatów:

- UE-28 (28 krajów — członków UE: Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja (od 1 lipca 2013 r.) 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);
- strefa euro — 18 (18 krajów Unii Gospodarczo-Walutowej: Austria, Belgia, Cypr, Estonia, Francja, Finlandia, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Luksemburg, Łotwa (od 1 stycznia 2014 r.), Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Słowacja, Słowenia, Włochy).

Źródłem danych o krajach UE jest baza danych Eurostatu — Urzędu Statystycznego Unii Europejskiej, oraz publikacje z serii News Release (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Podstawowe informacje o kategoriach zamieszczonych w tabl. 70 podano w wyjaśnieniach metodycznych do Biuletynu Statystycznego. Pozostałe, nie ujęte wcześniej informacje o kategoriach obejmują:

- 1) dane o pracujących i stopie bezrobocia opracowane na podstawie badania reprezentacyjnego siły roboczej (dla Polski Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności — BAEL), prowadzonego w każdym z wymienionych krajów UE zgodnie z metodologią opracowaną przez Międzynarodową Organizację Pracy (ILO).

Do kategorii pracujących przyjęto osoby w wieku 15—64 lata.

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (w wieku 15—64 lata) w liczbie ludności ogółem (w tej samej grupie wiekowej).

Zharmonizowana stopa bezrobocia jest wynikiem przyjętej przez Eurostat ujednoczonej metody wyznaczania liczby bezrobotnych dla każdego z krajów. Dane obliczane są przez Eurostat na podstawie kwartalnych wyników badania siły roboczej (w Polsce BAEL) oraz miesięcznych danych z bezrobocia rejestrowanego. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące wyznaczania zharmonizowanej stopy bezrobocia zostały zawarte w aneksie do News Release 136/2008 z dn. 1 października 2008 r.

65. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. General business indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey have been published in: "Business tendency survey", Warsaw 2013, CSO and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of CSO — [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl). Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.

66. Data about the European Union (EU) are presented separately for particular member countries and for the following aggregates:

- EU-28 (28 countries — members of the EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia (since 1<sup>st</sup> July 2013) Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, the Netherlands, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, Germany, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy);
- euro area — 18 (18 countries of the Economic and Monetary Union: Austria, Belgium, Cyprus, Estonia, France, Finland, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, Latvia (since 1<sup>st</sup> January 2014), Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, Slovakia, Slovenia, Italy).

The sources of data on the EU countries is Eurostat's Database — the Statistical Office of the European Communities, as well as publications in series News Release (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

The basic information concerned the categories contained in table 70 is presented in the methodological notes to the Statistical Bulletin. Other, earlier not inserted information about categories includes:

- 1) data regarding employed and the unemployment rate compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS) conducted in all EU countries according to methodology, elaborated by International Labour Organization (ILO).

The category of employed persons includes the persons aged 15—64.

The employment rate is calculated as the share of employed persons (aged 15—64) in the total number of the same aged group of population.

The harmonized unemployment rate is as result accepted by Eurostat harmonized compilation method of the number of unemployed persons for each country. Eurostat computes data on the basis of quarterly results of Labour Force Survey and monthly figures on registered unemployment. Methodological notes concerning calculation of the harmonized unemployment rate were included in the annex to News Release 136 dated 1<sup>st</sup> October 2008.

- 2) indeks kosztów zatrudnienia pokazujący kształtowanie się całkowitego kosztu zatrudnienia siły roboczej na godzinę pracy, ponoszonego przez pracodawcę w krótkim okresie (kwartał). Koszty zatrudnienia ogółem zawierają wynagrodzenia brutto i pozostałe koszty zatrudnienia. Wynagrodzenia brutto zawierają wynagrodzenie zasadnicze oraz dodatki (tj. wartość składki na ubezpieczenie społeczne, podatek dochodowy itp., płacone przez pracującego, nawet jeśli w jego imieniu odprowadzane są bezpośrednio przez pracodawcę do instytucji ubezpieczeniowych i podatkowych).
- Pozostałe koszty zatrudnienia obejmują:
- składki na ubezpieczenie społeczne płacone przez pracodawcę w celu zabezpieczenia pracującym prawa do świadczeń społecznych,
  - podatki związane z zatrudnieniem, pomniejszone o dotacje otrzymane w celu refundacji części lub całości kosztu wynagrodzeń pracowników.
- Prezentowane dane dotyczą podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie sekcji PKD 2007 od B do S;
- 3) Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczany według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2014 r. struktura spożycia z 2012 r. w cenach grudnia 2013 r.). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu opracowanej na potrzeby HICP (COICOP/HICP). Od 2014 r. w obliczeniach wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych zastosowano bardziej szczegółowy system wag, w związku z wdrażaniem przez Eurostat pięciocyfrowego szczebla agregacji do klasyfikacji COICOP.
- 4) wskaźnik cen producentów w przemyśle na rynku krajowym odzwierciedlający miesięczne zmiany cen uzyskiwanych przez producentów w transakcjach faktycznie zrealizowanych na rynku krajowym. Ceny te pomniejszono o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty zafakturowane przez producentów, a powiększono o dotacje do produktu;
- 5) obroty w handlu detalicznym dotyczące przychodów netto ze sprzedaży obejmujących wartość sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa produktów (wyrobów gotowych i usług), towarów i materiałów z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat — bez podatku od towarów i usług (VAT).
- 2) *labour costs index showed the short-term (quarterly) development of the total labour cost on an hourly basis paid by employer. Total labour costs include employees gross wages and salaries and other labour costs. Gross wages and salaries include basic wages and salaries and bonuses (i.e. the value of social contribution, income tax, etc. payable by the employee even if actually withheld by the employer and paid directly to social insurance institution, tax authorities, on behalf of the employee).*
- The other labour costs include:*
- *social contributions paid by employer in order to secure their employees the entitlement to social benefits,*
  - *taxes connected with employment minus received subsidies intended to refund part or whole of the cost of employees' wages and salaries.*
- Data presented concern entities conducting economic activities within the scope of the NACE Rev. 2 sections from B to S;*
- 3) *Harmonized Index of Consumer Prices (HICP) is computed according to unified methodology of the European Union. The basis for computation of HICP for Poland constitutes observation of prices of representatives consumer goods and services and the weights system based on the structure of individual consumption expenditure in the households sector (in 2014 structure of consumption from 2012 in prices of December 2013). The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the HICP (COICOP/HICP). Starting from 2014 a more detailed weighting system has been used in the compilation of price indices of consumer goods and services, due to the implementing by Eurostat of a 5-digit level of aggregation to COICOP classification.*
- 4) *industrial producer price index on the domestic market shows monthly changes in prices received by producers in transactions actually executed on the domestic market. Prices decreased by the taxes on the product as well as applicable rebates and deductions invoiced by the producers and increased by subsidies for the products;*
- 5) *turnover in retail trade concerned net revenues from sale including the value of the products (finished goods and services), goods and materials that an enterprise sells outside, after discounts, rebates and deductions — without value added tax (VAT).*

**U w a g a.** W rubrykach tabl. 1 oznaczonych literami: A, B, C, I prezentowane są wskaźniki dynamiki liczone przy podstawach: A — analogiczny okres roku poprzedniego=100, B — okres poprzedni=100, C — grudzień roku poprzedniego=100, I — przeciętna miesięczna 2010=100.

**Note.** In columns of Tabl. No 1 marked with letters A, B, C, I index numbers are presented as compared to the base: A — corresponding period of previous year=100, B — previous period=100, C — December of previous year=100, I — monthly average of 2010=100.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI**  
**MAIN INDICATORS**

Okresy Periods	Ludność <sup>a</sup> w tys. Population <sup>a</sup> in thous.	Niewyrównany sezonowo <sup>b</sup> Seasonally unadjusted <sup>b</sup>				Wyrównany sezonowo <sup>bc</sup> Seasonally adjusted <sup>bc</sup>			
		produkt krajowy brutto gross domestic product	z produktu krajowego brutto gross domestic product, of which			produkt krajowy brutto gross domestic product	z produktu krajowego brutto gross domestic product, of which		
			wartość dodana brutto gross value added	spożycie indywidualne individual consumption	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		wartość dodana brutto gross value added	spożycie indywidualne individual consumption	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation
		A				B			
2005	38157	103,6	103,3	102,1	106,5	x	x	x	x
2010	38530	103,9	103,7	103,2	99,6	x	x	x	x
2011	38538	104,5	104,5	102,6	108,5	x	x	x	x
2012	38533	102,0*	102,0*	101,3*	98,4*	x	x	x	x
2013	38496	101,6	101,5	100,8	99,8*	x	x	x	x
2014	I—II	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—III	.	.	.	.	.	.	.	.
2012	X—XII	100,7	100,6*	100,4*	95,4*	100,2	100,3	100,0	99,4
2013	I—III	100,4*	100,5*	100,0	97,6*	100,4	100,2	100,4	100,9
	IV—VI	100,8	100,9*	100,1*	96,7*	100,6	100,5	100,2	99,7
	VII—IX	102,0*	101,9*	101,0	100,5*	100,7	100,7	100,4	100,9*
	X—XII	102,7	102,7	102,1	102,0*	100,5*	100,8	100,5*	100,5*
2014	I—III	.	.	.	.	.	.	.	.
2011	IX	104,4	104,4	102,5	108,6	100,8	101,2	100,5	101,5
	X	.	.	.	.	.	.	.	.
	XI	.	.	.	.	.	.	.	.
	XII	104,9	104,7	101,4	110,0	101,1*	100,9	100,2	100,8*
2012	I	.	.	.	.	.	.	.	.
	II	.	.	.	.	.	.	.	.
	III	103,7*	103,6*	102,2	105,3*	100,4	100,0*	100,2	97,7*
	IV	.	.	.	.	.	.	.	.
	V	.	.	.	.	.	.	.	.
	VI	102,5*	102,5*	101,8*	100,5*	100,0	100,2	100,4	99,5
	VII	.	.	.	.	.	.	.	.
	VIII	.	.	.	.	.	.	.	.
	IX	101,4*	101,6*	100,7	97,6*	100,2	100,4	99,9	98,5
	X	.	.	.	.	.	.	.	.
	XI	.	.	.	.	.	.	.	.
	XII	100,7	100,6*	100,4*	95,4*	100,2	100,3	100,0	99,4
2013	I	.	.	.	.	.	.	.	.
	II	.	.	.	.	.	.	.	.
	III	100,4*	100,5*	100,0	97,6*	100,4	100,2	100,4	100,9
	IV	.	.	.	.	.	.	.	.
	V	.	.	.	.	.	.	.	.
	VI	100,8	100,9*	100,1*	96,7*	100,6	100,5	100,2	99,7
	VII	.	.	.	.	.	.	.	.
	VIII	.	.	.	.	.	.	.	.
	IX	102,0*	101,9*	101,0	100,5*	100,7	100,7	100,4	100,9*
	X	.	.	.	.	.	.	.	.
	XI	.	.	.	.	.	.	.	.
	XII	102,7	102,7	102,1	102,0*	100,5*	100,8	100,5*	100,5*
2014	I	.	.	.	.	.	.	.	.
	II	.	.	.	.	.	.	.	.
	III	.	.	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica	See table No	7	3	3	3	4	4	4	4
na stronie	on page	61	54	54	55	57	57	58	58

**a** Od 2010 r. dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005.

**a** Since 2010 data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 9, item 2. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie <sup>b</sup> Average paid employment <sup>b</sup>				sektor przedsiębiorstw enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestr- owanego <sup>c</sup> w % Registered unemployment rate <sup>c</sup> in %
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B	
2005 <sup>a</sup>	8725	90,0	<b>x</b>	x	4769	88,8	<b>x</b>	x	17,6
2010 <sup>a</sup>	9684	100,0	<b>99,8</b>	x	5373	100,0	<b>100,8</b>	x	12,4
2011 <sup>a</sup>	9740	100,6	<b>100,6</b>	x	5544	103,2	<b>103,2</b>	x	12,5
2012 <sup>a</sup>	9658	99,8	<b>99,2</b>	x	5549	103,3	<b>100,1</b>	x	13,4
2013 <sup>a</sup>	.	.	.	x	5494	102,3	<b>99,0</b>	x	13,4
2014 I—II	x	x	<b>x</b>	x	5505	x	<b>100,0</b>	x	13,9
I—III	.	.	.	x	5508	x	<b>100,1</b>	x	13,5
2012 X—XII	8338	100,1	<b>99,6</b>	101,0	5551	103,3	<b>99,4</b>	100,0	13,4
2013 I—III	8210	98,6	<b>99,3</b>	98,5	5500	102,4	<b>99,2</b>	99,1	14,3
IV—VI	8187	98,3	<b>98,9</b>	99,7	5481	102,1	<b>98,8</b>	99,7	13,2
VII—IX	8159	98,0	<b>98,8</b>	99,7	5487	102,2	<b>98,8</b>	100,1	13,0
X—XII	8235	98,9	<b>98,8</b>	100,9	5509	102,6	<b>99,2</b>	100,4	13,4
2014 I—III	.	.	.	.	5508	102,6	<b>100,1</b>	100,0	13,5
2011 IX	8266	99,2	<b>101,5</b>	100,0	5515	102,6	<b>102,8</b>	99,9	11,8
X	.	.	.	.	5512	102,5	<b>102,5</b>	99,9	11,8
XI	.	.	.	.	5515	102,6	<b>102,5</b>	100,1	12,1
XII	8368	100,4	<b>101,2</b>	101,2	5503	102,4	<b>102,3</b>	99,8	12,5
2012 I	.	.	.	.	5551	103,3	<b>100,9</b>	100,9	13,2
II	.	.	.	.	5543	103,2	<b>100,5</b>	99,9	13,4
III	8266	99,2	<b>100,2</b>	98,8	5539	103,1	<b>100,5</b>	99,9	13,3
IV	.	.	.	.	5531	103,0	<b>100,3</b>	99,9	12,9
V	.	.	.	.	5530	103,0	<b>100,3</b>	100,0	12,6
VI	8280	99,4	<b>100,2</b>	100,2	5531	103,0	<b>100,1</b>	100,0	12,3
VII	.	.	.	.	5529	103,0	<b>100,0</b>	100,0	12,3
VIII	.	.	.	.	5522	102,9	<b>100,0</b>	99,9	12,4
IX	8259	99,1	<b>99,9</b>	99,7	5514	102,8	<b>100,0</b>	99,9	12,4
X	.	.	.	.	5510	102,7	<b>100,0</b>	99,9	12,5
XI	.	.	.	.	5497	102,5	<b>99,7</b>	99,8	12,9
XII	8338	100,1	<b>99,6</b>	101,0	5474	102,1	<b>99,5</b>	99,6	13,4
2013 I	.	.	.	.	5507	102,7	<b>99,2</b>	100,6	14,2
II	.	.	.	.	5497	102,5	<b>99,2</b>	99,8	14,4
III	8210	98,6	<b>99,3</b>	98,5	5489	102,3	<b>99,1</b>	99,8	14,3
IV	.	.	.	.	5478	102,1	<b>99,0</b>	99,8	14,0
V	.	.	.	.	5479	102,1	<b>99,1</b>	100,0	13,6
VI	8187	98,3	<b>98,9</b>	99,7	5488	102,3	<b>99,2</b>	100,2	13,2
VII	.	.	.	.	5489	102,3	<b>99,3</b>	100,0	13,1
VIII	.	.	.	.	5494	102,4	<b>99,5</b>	100,1	13,0
IX	8159	98,0	<b>98,8</b>	99,7	5495	102,4	<b>99,7</b>	100,0	13,0
X	.	.	.	.	5500	102,5	<b>99,8</b>	100,1	13,0
XI	.	.	.	.	5501	102,5	<b>100,1</b>	100,0	13,2
XII	8235	98,9	<b>98,8</b>	100,9	5491	102,3	<b>100,3</b>	99,8	13,4
2014 I	.	.	.	.	5506	102,6	<b>100,0</b>	100,3	14,0
II	.	.	.	.	5508	102,6	<b>100,2</b>	100,0	13,9
III	.	.	.	.	5515	102,7	<b>100,5</b>	100,1	13,5
Patrz tablica See table No	10	—	10	10	11	—	11	11	12
na stronie on page	66	—	66	66	67	—	67	67	70

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 5.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** End of period; see methodological notes, page 10, item 5.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>bc</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>bc</sup>								
	nominalne nominal								
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa <sup>d</sup> budgetary sphere <sup>d</sup>		
	w złotych in zloty	A	B	w złotych in zloty	A	B	w złotych in zloty	A	B
2005 <sup>a</sup>	2360,62	x	x	2515,70	x	x	2500,89	104,9	x
2010 <sup>a</sup>	3224,13	103,9	x	3434,62	103,3	x	3502,95	105,8	x
2011 <sup>a</sup>	3403,51	105,6	x	3604,68	105,0	x	3699,67	105,6	x
2012 <sup>a</sup>	3530,47	103,7	x	3728,36	103,4	x	3851,02	104,1	x
2013 <sup>a</sup>	3650,06	103,4	x	3837,20	102,9	x	3999,01	103,8	x
2014 I—II	x	x	x	3837,50	103,8	x	x	x	x
I—III	.	.	x	3896,97	104,2	x	.	.	x
2012 X—XII	3690,30	102,9	105,1	3877,50	102,8	105,1	3841,63	103,4	106,9
2013 I—III	3740,05	102,6	101,3	3740,79	102,1	96,5	4655,48	103,8	121,2
IV—VI	3612,51	103,3	96,6	3788,26	102,9	101,3	3642,41	104,5	78,2
VII—IX	3651,72	104,0	101,1	3813,25	103,3	100,7	3744,02	104,2	102,8
X—XII	3823,32	103,6	104,7	4005,97	103,3	105,1	3946,81	102,7	105,4
2014 I—III	.	.	.	3896,97	104,2	97,3	.	.	.
2011 IX	3416,00	106,6	101,5	3581,94	105,2	99,7	3458,77	107,5	102,9
X	.	.	.	3617,16	105,1	101,0	.	.	.
XI	.	.	.	3682,19	104,4	101,8	.	.	.
XII	3586,75	104,3	105,0	4015,37	104,4	109,0	3715,78	104,2	107,4
2012 I	.	.	.	3666,41	108,1	91,3	.	.	.
II	.	.	.	3568,32	104,3	97,3	.	.	.
III	3646,09	105,2	101,7	3770,66	103,8	105,7	4485,53	105,3	120,7
IV	.	.	.	3719,81	103,4	98,7	.	.	.
V	.	.	.	3617,98	103,8	97,3	.	.	.
VI	3496,82	103,9	95,9	3754,48	104,3	103,8	3483,91	103,6	77,7
VII	.	.	.	3700,01	102,4	98,5	.	.	.
VIII	.	.	.	3686,45	102,7	99,6	.	.	.
IX	3510,22	102,8	100,4	3640,84	101,6	98,8	3594,17	103,9	103,2
X	.	.	.	3718,19	102,8	102,1	.	.	.
XI	.	.	.	3780,64	102,7	101,7	.	.	.
XII	3690,30	102,9	105,1	4111,69	102,4	108,8	3841,63	103,4	106,9
2013 I	.	.	.	3680,30	100,4	89,5	.	.	.
II	.	.	.	3709,99	104,0	100,8	.	.	.
III	3740,05	102,6	101,3	3832,81	101,6	103,3	4655,48	103,8	121,2
IV	.	.	.	3830,89	103,0	99,9	.	.	.
V	.	.	.	3699,67	102,3	96,6	.	.	.
VI	3612,51	103,3	96,6	3808,63	101,4	102,9	3642,41	104,5	78,2
VII	.	.	.	3830,07	103,5	100,6	.	.	.
VIII	.	.	.	3760,45	102,0	98,2	.	.	.
IX	3651,72	104,0	101,1	3770,91	103,6	100,3	3744,02	104,2	102,8
X	.	.	.	3834,17	103,1	101,7	.	.	.
XI	.	.	.	3897,88	103,1	101,7	.	.	.
XII	3823,32	103,6	104,7	4221,50	102,7	108,3	3946,81	102,7	105,4
2014 I	.	.	.	3805,28	103,4	90,1	.	.	.
II	.	.	.	3856,56	104,0	101,3	.	.	.
III	.	.	.	4017,75	104,8	104,2	.	.	.
Patrz tablica na stronie	See table No on page	18 74	18 74	18 74	19 75	19 75	19 75	— —	— —

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.1. **d** Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych oraz do 2010 r. gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 3, item 8.1. **d** Data concern: budgetary entities, budgetary establishments as well as until 2010 auxiliary units of budgetary entities.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto <sup>bc</sup> (dok.) Average monthly gross wages and salaries <sup>bc</sup> (cont.)						
	realne <i>real</i>						
	ogółem <i>grand total</i>		sektor przedsiębiorstw <i>enterprise sector</i>			sfera budżetowa <sup>d</sup> <i>budgetary sphere <sup>d</sup></i>	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 <sup>a</sup>	x	x	83,1	x	x	102,8	x
2010 <sup>a</sup>	101,4	x	100,0	100,8	x	103,2	x
2011 <sup>a</sup>	101,4	x	100,9	100,9	x	101,4	x
2012 <sup>a</sup>	100,1	x	100,7	99,8	x	100,5	x
2013 <sup>a</sup>	102,5	x	102,7	102,0	x	102,9	x
2014 I—II	x	x	x	103,3	x	x	x
I—III	.	x	x	103,7	x	.	x
2012 X—XII	100,1	104,7	104,3	100,0	104,7	100,6	106,5
2013 I—III	101,3	101,2	100,5	100,8	96,4	102,5	121,1
IV—VI	102,8	96,2	101,4	102,4	100,9	104,0	77,9
VII—IX	103,0	101,1	102,1	102,3	100,7	103,2	102,8
X—XII	102,9	104,6	107,2	102,6	105,0	102,0	105,3
2014 I—III	.	.	104,1	103,7	97,1	.	.
2011 IX	102,5	101,8	100,0	101,3	99,6	103,4	103,2
X	.	.	100,3	100,9	100,3	.	.
XI	.	.	101,5	99,8	101,2	.	.
XII	99,9	103,7	110,3	99,9	108,7	99,8	106,0
2012 I	.	.	100,0	103,9	90,7	.	.
II	.	.	96,9	100,1	96,9	.	.
III	101,2	100,1	101,9	100,0	105,2	101,3	118,8
IV	.	.	100,0	99,5	98,1	.	.
V	.	.	97,1	100,3	97,1	.	.
VI	100,0	94,8	100,6	100,2	103,6	99,7	76,8
VII	.	.	99,6	98,7	99,0	.	.
VIII	.	.	99,4	99,0	99,8	.	.
IX	99,1	100,8	98,1	98,0	98,7	100,2	103,6
X	.	.	99,8	99,5	101,7	.	.
XI	.	.	101,5	100,0	101,7	.	.
XII	100,1	104,7	110,3	100,0	108,7	100,6	106,5
2013 I	.	.	98,7	98,7	89,5	.	.
II	.	.	99,5	102,8	100,8	.	.
III	101,3	101,2	102,6	100,6	103,1	102,5	121,1
IV	.	.	102,1	102,2	99,5	.	.
V	.	.	98,7	101,8	96,7	.	.
VI	102,8	96,2	101,6	101,1	102,9	104,0	77,9
VII	.	.	101,9	102,4	100,3	.	.
VIII	.	.	100,4	100,9	98,5	.	.
IX	103,0	101,1	100,6	102,6	100,2	103,2	102,8
X	.	.	102,1	102,3	101,5	.	.
XI	.	.	104,0	102,5	101,9	.	.
XII	102,9	104,6	112,5	102,1	108,2	102,0	105,3
2014 I	.	.	101,3	103,0	90,0	.	.
II	.	.	102,5	103,3	101,2	.	.
III	.	.	106,7	104,2	104,1	.	.
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.1. **d** Dane dotyczą: jednostek budżetowych, zakładów budżetowych oraz do 2010 r. gospodarstw pomocniczych jednostek budżetowych.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 3, item 8.1. **d** Data concern: budgetary entities, budgetary establishments as well as until 2010 auxiliary units of budgetary entities.



**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>					
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>					
	nominalna <i>nominal</i>			realna <i>real</i>		
	w złotych <i>in zloty</i>	A	B	I	A	B
2005 . . . . .	1170,74	<b>102,6</b>	<i>x</i>	83,7	<b>100,3</b>	<i>x</i>
2010 . . . . .	1642,90	<b>106,5</b>	<i>x</i>	100,0	<b>103,6</b>	<i>x</i>
2011 . . . . .	1727,25	<b>105,1</b>	<i>x</i>	100,3	<b>100,3</b>	<i>x</i>
2012 . . . . .	1820,99	<b>105,4</b>	<i>x</i>	101,6	<b>101,3</b>	<i>x</i>
2013 . . . . .	1921,25	<b>105,5</b>	<i>x</i>	106,1	<b>104,4</b>	<i>x</i>
2014 I—II . . . . .	1946,37	<b>105,1</b>	<i>x</i>	<i>x</i>	<b>104,1</b>	<i>x</i>
I—III . . . . .	1958,73	<b>104,3</b>	<i>x</i>	<i>x</i>	<b>103,3</b>	<i>x</i>
2012 X—XII . . . . .	1841,31	<b>105,5</b>	<i>100,4</i>	102,5	<b>102,2</b>	<i>100,0</i>
2013 I—III . . . . .	1877,38	<b>105,8</b>	<i>102,0</i>	104,1	<b>104,2</b>	<i>101,6</i>
IV—VI . . . . .	1930,18	<b>105,3</b>	<i>102,8</i>	106,5	<b>104,7</b>	<i>102,3</i>
VII—IX . . . . .	1934,81	<b>105,5</b>	<i>100,3</i>	106,7	<b>104,0</b>	<i>100,2</i>
X—XII . . . . .	1942,82	<b>105,5</b>	<i>100,4</i>	107,0	<b>104,5</b>	<i>100,3</i>
2014 I—III . . . . .	1958,73	<b>104,3</b>	<i>100,8</i>	107,4	<b>103,3</b>	<i>100,4</i>
2011 IX . . . . .	1743,19	<b>104,8</b>	<i>100,4</i>	101,4	<b>100,6</b>	<i>100,4</i>
X . . . . .	1745,97	<b>104,8</b>	<i>100,2</i>	100,9	<b>100,2</b>	<i>99,5</i>
XI . . . . .	1745,81	<b>104,8</b>	<i>100,0</i>	100,1	<b>99,6</b>	<i>99,2</i>
XII . . . . .	1744,25	<b>104,6</b>	<i>99,9</i>	99,5	<b>99,4</b>	<i>99,4</i>
2012 I . . . . .	1746,38	<b>104,7</b>	<i>100,1</i>	98,8	<b>100,4</b>	<i>99,3</i>
II . . . . .	1750,12	<b>104,6</b>	<i>100,2</i>	98,5	<b>100,0</b>	<i>99,7</i>
III . . . . .	1828,74	<b>105,7</b>	<i>104,5</i>	102,3	<b>101,4</b>	<i>103,9</i>
IV . . . . .	1831,24	<b>105,6</b>	<i>100,1</i>	101,8	<b>101,2</b>	<i>99,5</i>
V . . . . .	1833,38	<b>105,8</b>	<i>100,1</i>	101,7	<b>101,8</b>	<i>99,9</i>
VI . . . . .	1834,25	<b>105,6</b>	<i>100,0</i>	101,4	<b>100,8</b>	<i>99,7</i>
VII . . . . .	1833,63	<b>105,6</b>	<i>100,0</i>	102,0	<b>101,1</b>	<i>100,6</i>
VIII . . . . .	1832,68	<b>105,6</b>	<i>99,9</i>	102,3	<b>101,3</b>	<i>100,3</i>
IX . . . . .	1837,51	<b>105,4</b>	<i>100,3</i>	102,6	<b>101,2</b>	<i>100,3</i>
X . . . . .	1843,44	<b>105,6</b>	<i>100,3</i>	102,6	<b>101,7</b>	<i>100,0</i>
XI . . . . .	1841,43	<b>105,5</b>	<i>99,9</i>	102,4	<b>102,4</b>	<i>99,8</i>
XII . . . . .	1839,06	<b>105,4</b>	<i>99,9</i>	102,1	<b>102,6</b>	<i>99,7</i>
2013 I . . . . .	1855,40	<b>106,2</b>	<i>100,9</i>	102,9	<b>104,1</b>	<i>100,8</i>
II . . . . .	1849,00	<b>105,6</b>	<i>99,7</i>	102,6	<b>104,0</b>	<i>99,7</i>
III . . . . .	1927,78*	<b>105,4</b>	<i>104,3</i>	106,8	<b>104,3</b>	<i>104,1</i>
IV . . . . .	1929,85	<b>105,4</b>	<i>100,1</i>	106,5	<b>104,5</b>	<i>99,7</i>
V . . . . .	1929,26	<b>105,2</b>	<i>100,0</i>	106,6	<b>104,6</b>	<i>100,1</i>
VI . . . . .	1930,51	<b>105,2</b>	<i>100,1</i>	106,7	<b>104,9</b>	<i>100,1</i>
VII . . . . .	1933,18	<b>105,4</b>	<i>100,1</i>	106,4	<b>103,9</b>	<i>99,7</i>
VIII . . . . .	1933,04	<b>105,5</b>	<i>100,0</i>	106,8	<b>104,1</b>	<i>100,4</i>
IX . . . . .	1938,15	<b>105,5</b>	<i>100,3</i>	107,0	<b>104,0</b>	<i>100,2</i>
X . . . . .	1944,74	<b>105,5</b>	<i>100,3</i>	107,2	<b>104,4</b>	<i>100,2</i>
XI . . . . .	1940,30	<b>105,4</b>	<i>99,8</i>	107,0	<b>104,4</b>	<i>99,8</i>
XII . . . . .	1943,30	<b>105,7</b>	<i>100,2</i>	107,1	<b>104,8</b>	<i>100,1</i>
2014 I . . . . .	1944,21	<b>104,8</b>	<i>100,0</i>	106,9	<b>103,9</b>	<i>99,8</i>
II . . . . .	1948,46	<b>105,4</b>	<i>100,2</i>	107,0	<b>104,3</b>	<i>100,1</i>
III . . . . .	1984,97	<b>103,0</b>	<i>101,9</i>	109,0	<b>102,1</b>	<i>101,9</i>
Patrz tablica <i>See table No</i>	20	20	20	—	—	—
na stronie <i>on page</i>	80	80	80	—	—	—

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement pay and pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in zloty	A	B	I	A	B
2005 . . . . .	758,11	101,5	x	93,3	99,2	x
2010 . . . . .	954,68	104,8	x	100,0	101,9	x
2011 . . . . .	986,24	103,3	x	98,6	98,6	x
2012 . . . . .	1054,61	106,9	x	101,4	102,8	x
2013 . . . . .	1121,52	106,3	x	106,6	105,1	x
2014 I—II . . . . .	1133,17	104,8	x	x	103,8	x
I—III . . . . .	1135,99	103,7	x	x	102,7	x
2012 X—XII . . . . .	1067,73	107,7	100,0	102,2	104,4	99,6
2013 I—III . . . . .	1095,45	107,8	102,6	104,4	106,2	102,2
IV—VI . . . . .	1129,99	105,8	103,2	107,2	105,2	102,7
VII—IX . . . . .	1130,12	105,9	100,0	107,1	104,4	99,9
X—XII . . . . .	1130,97	105,9	100,1	107,1	104,9	100,0
2014 I—III . . . . .	1135,99	103,7	100,4	107,1	102,7	100,0
2011 IX . . . . .	985,15	103,0	100,1	98,8	98,8	100,1
X . . . . .	1005,10	103,1	102,0	100,1	98,6	101,3
XI . . . . .	984,51	103,0	98,0	97,3	97,9	97,2
XII . . . . .	984,23	103,0	100,0	96,8	97,9	99,5
2012 I . . . . .	1003,50	103,0	102,0	98,0	98,8	101,2
II . . . . .	984,87	103,0	98,1	95,6	98,5	97,6
III . . . . .	1060,62	107,7	107,7	102,4	103,4	107,1
IV . . . . .	1083,09	107,8	102,1	103,9	103,4	101,5
V . . . . .	1060,31	107,7	97,9	101,5	103,7	97,7
VI . . . . .	1059,79	107,7	100,0	101,2	102,8	99,7
VII . . . . .	1081,76	107,8	102,1	103,9	103,2	102,7
VIII . . . . .	1059,57	107,6	97,9	102,1	103,3	98,3
IX . . . . .	1060,43	107,6	100,1	102,2	103,3	100,1
X . . . . .	1083,42	107,8	102,2	104,1	103,9	101,9
XI . . . . .	1059,77	107,6	97,8	101,7	104,5	97,7
XII . . . . .	1059,95	107,7	100,0	101,5	104,9	99,8
2013 I . . . . .	1091,98	108,8	103,0	104,4	106,7	102,9
II . . . . .	1071,49	108,8	98,1	102,4	107,2	98,1
III . . . . .	1122,95*	105,9	104,8	107,1	104,7	104,6
IV . . . . .	1144,89	105,7	102,0	108,8	104,8	101,6
V . . . . .	1122,66	105,9	98,1	106,8	105,3	98,2
VI . . . . .	1121,70	105,8	99,9	106,7	105,5	99,9
VII . . . . .	1144,46	105,8	102,0	108,4	104,3	101,6
VIII . . . . .	1121,81	105,9	98,0	106,7	104,5	98,4
IX . . . . .	1123,35	105,9	100,1	106,7	104,4	100,0
X . . . . .	1146,90	105,9	102,1	108,8	104,7	102,0
XI . . . . .	1123,10	106,0	97,9	106,5	105,0	97,9
XII . . . . .	1122,23	105,9	99,9	106,3	105,0	99,8
2014 I . . . . .	1142,61	104,6	101,8	108,0	103,7	101,6
II . . . . .	1123,69	104,9	98,3	106,1	103,8	98,2
III . . . . .	1141,64	101,7	101,6	107,8	100,8	101,6
Patrz tablica See table No	20	20	20	—	—	—
na stronie on page	80	80	80	—	—	—

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Podaż pieniądza <sup>ab</sup> Money supply <sup>ab</sup>			Należności <sup>ab</sup> Dues <sup>ab</sup>	Aktywa zagraniczne netto <sup>bc</sup> Net foreign assets <sup>bc</sup>	Stopa oprocentowania <sup>ad</sup> Interest rate <sup>ad</sup>	
	M1	M2	M3			referencyjna <sup>e</sup> reference rate <sup>e</sup>	lombardowa lombard rate
	w miliardach złotych in billion zloty					w % in %	
2005	220,6	415,2	427,1	297,6	176,0	4,50	6,00
2010	449,2	774,7	783,6	770,0	90,3	3,50	5,00
2011	468,1	863,7	881,5	880,8	140,2	4,50	6,00
2012	484,8	900,3	921,4	901,1	169,2	4,25	5,75
2013	555,9	960,4	978,9	937,3	143,4	2,50	4,00
2014 I—II	548,0	954,3	968,4*	948,2*	135,8*	2,50	4,00
I—III	.	.	979,5	957,5	136,1	2,50	4,00
2012 X—XII	484,8	900,3	921,4	901,1	169,2	4,25	5,75
2013 I—III	487,4	915,8	932,0	909,7	172,5	3,25	4,75
IV—VI	523,8	927,3	946,6	929,4	160,3	2,75	4,25
VII—IX	540,9	931,0	947,2	936,8	148,0	2,50	4,00
X—XII	555,9	960,4	978,9	937,3	143,4	2,50	4,00
2014 I—III	.	.	979,5	957,5	136,1	2,50	4,00
2011 IX	444,8	814,3	829,5	856,7	122,4	4,50	6,00
X	442,1	817,6	835,7	857,9	119,9	4,50	6,00
XI	453,2	836,8	853,3	881,7	137,6	4,50	6,00
XII	468,1	863,7	881,5	880,8	140,2	4,50	6,00
2012 I	461,3	855,2	874,6	878,2	123,3	4,50	6,00
II	455,7	860,2	872,1	873,0	126,3	4,50	6,00
III	454,3	860,0	874,5	879,1	118,7	4,50	6,00
IV	448,7	854,9	870,7	886,8	118,4	4,50	6,00
V	464,0	867,1	884,2	902,7	146,7	4,75	6,25
VI	462,7	868,8	884,7	898,1	152,4	4,75	6,25
VII	464,9	869,1	886,9	891,8	158,0	4,75	6,25
VIII	458,4	873,0	895,5	900,7	163,8	4,75	6,25
IX	457,3	874,6	892,7	903,0	161,2	4,75	6,25
X	452,8	879,0	902,4	904,3	167,6	4,75	6,25
XI	457,4	882,1	901,8	902,0	174,7	4,50	6,00
XII	484,8	900,3	921,4	901,1	169,2	4,25	5,75
2013 I	476,8	895,7	913,4	909,7	171,7	4,00	5,50
II	484,5	904,4	920,3	905,5	163,8	3,75	5,25
III	487,4	915,8	932,0	909,7	172,5	3,25	4,75
IV	493,7	914,7	935,2	907,5	161,9	3,25	4,75
V	508,3	920,1	941,8	915,7	176,3	3,00	4,50
VI	523,8	927,3	946,6	929,4	160,3	2,75	4,25
VII	530,7	921,7	945,1	924,7	159,8	2,50	4,00
VIII	531,1	928,4	950,0	930,2	154,0	2,50	4,00
IX	540,9	931,0	947,2	936,8	148,0	2,50	4,00
X	536,2	935,1	955,4	930,6	150,5	2,50	4,00
XI	538,8	934,7	953,4	936,5	148,7	2,50	4,00
XII	555,9	960,4	978,9	937,3	143,4	2,50	4,00
2014 I	546,5	947,4	962,4	948,1	140,6	2,50	4,00
II	548,0	954,3	968,4*	948,2*	135,8*	2,50	4,00
III	.	.	979,5	957,5	136,1	2,50	4,00
Patrz tablica See table No	—	—	22	23	23	—	—
na stronie on page	—	—	82	83	83	—	—

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13—15, pkt 17—23. c Przeliczone na złote według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego na koniec miesiąca. d W stosunku rocznym. e Minimalna stopa rentowności 7-dniowych operacji otwartego rynku.

a End of period. b See methodological notes on pages 13—15, items 17—23. c Data are converted into zlotys according to the exchange rates of the National Bank of Poland at the end of the month. d Per annum. e Reference rate of 7-day open market operations.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Stopa oprocentowania <sup>ab</sup> (dok.) Interest rate <sup>ab</sup> (cont.)						
	depozytowa deposit rate	redyskonta weksli rediscount rate	depozytów złotych w bankach komercyjnych <sup>c</sup> of złoty deposits in commercial banks <sup>c</sup>				
			gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych households and non-profit institutions serving households		przedsiębiorstw non-financial corporations		
			na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years	na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years	
w % in %							
2005	3,00	4,75	1,3	3,2	1,9	4,0	
2010	2,00	3,75	2,0	4,1	1,5	3,6	
2011	3,00	4,75	2,1	4,3	1,9	5,0	
2012	2,75	4,50	2,1	4,8	2,1	4,7	
2013	1,00	2,75	1,1	2,7	1,1	2,6	
2014 I—II	1,00	2,75	1,1	2,5	1,1	2,6	
I—III	1,00	2,75	.	.	.	.	
2012 X—XII	2,75	4,50	2,1	4,8	2,1	4,7	
2013 I—III	1,75	3,50	2,0	4,3	1,7	3,8	
IV—VI	1,25	3,00	1,5	3,7	1,3	3,0	
VII—IX	1,00	2,75	1,2	3,1	1,1	2,6	
X—XII	1,00	2,75	1,1	2,7	1,1	2,6	
2014 I—III	1,00	2,75	.	.	.	.	
2011 IX	3,00	4,75	2,1	4,1	2,1	4,7	
X	3,00	4,75	2,1	4,3	1,9	4,8	
XI	3,00	4,75	2,1	4,4	2,0	5,0	
XII	3,00	4,75	2,1	4,3	1,9	5,0	
2012 I	3,00	4,75	2,1	4,5	2,0	5,0	
II	3,00	4,75	2,1	4,5	2,1	4,9	
III	3,00	4,75	2,1	4,4	2,2	4,9	
IV	3,00	4,75	2,0	4,4	2,2	4,8	
V	3,25	5,00	2,0	4,6	2,2	4,9	
VI	3,25	5,00	2,1	4,6	2,3	5,0	
VII	3,25	5,00	2,1	4,8	2,2	5,1	
VIII	3,25	5,00	2,1	4,8	2,3	5,2	
IX	3,25	5,00	2,1	4,9	2,4	5,1	
X	3,25	5,00	2,1	4,9	2,4	5,0	
XI	3,00	4,75	2,1	4,8	2,3	4,9	
XII	2,75	4,50	2,1	4,8	2,1	4,7	
2013 I	2,50	4,25	2,1	4,7	2,0	4,3	
II	2,25	4,00	2,1	4,6	1,9	4,1	
III	1,75	3,50	2,0	4,3	1,7	3,8	
IV	1,75	3,50	1,8	4,1	1,5	3,5	
V	1,50	3,25	1,7	3,9	1,4	3,3	
VI	1,25	3,00	1,5	3,7	1,3	3,0	
VII	1,00	2,75	1,4	3,5	1,1	2,8	
VIII	1,00	2,75	1,2	3,2	1,1	2,6	
IX	1,00	2,75	1,2	3,1	1,1	2,6	
X	1,00	2,75	1,2	2,8	1,1	2,6	
XI	1,00	2,75	1,1	2,7	1,1	2,6	
XII	1,00	2,75	1,1	2,7	1,1	2,6	
2014 I	1,00	2,75	1,1	2,5	1,1	2,6	
II	1,00	2,75	1,1	2,5	1,1	2,6	
III	1,00	2,75	.	.	.	.	
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—	
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	

a Stan w końcu okresu. b W stosunku rocznym. c Średnie oprocentowanie wszystkich istniejących umów o charakterze depozytowym zawartych pomiędzy monetarnymi instytucjami finansowymi a krajowymi podmiotami sektora niefinansowego na koniec okresu sprawozdawczego.

a End of period. b Per annum. c The outstanding amounts refer to all interest paid and received deposit activity of monetary financial institutions in relation with resident non-financial sector at the end of reporting period.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa <sup>a</sup> w mln zł State budget result <sup>a</sup> in mln zł	Wskaźnik rentowności obrotu brutto <sup>abc</sup> Profitability rate of gross turnover <sup>abc</sup>	Wskaźnik rentowności obrotu netto <sup>acd</sup> Profitability rate of net turnover <sup>acd</sup>	Zapasy produktów gotowych i towarów <sup>e</sup> (ceny bieżące) Stock of finished products and goods <sup>e</sup> (current prices)	towary goods
		w %	in %	B	
2005 . . . . .	-28360,7	4,9	3,9	105,1	101,1
2010 . . . . .	-44591,1	5,3	4,4	103,3	102,0
2011 . . . . .	-25124,4	5,4	4,5	103,3	100,3
2012 . . . . .	-30406,7	4,2	3,4	102,8	100,0
2013 . . . . .	-42191,7	4,5	3,8	105,3	105,2
2014 I—II . . . . .	-11718,2*	.	.	.	.
I—III . . . . .	-17492,5	.	.	.	.
2012 X—XII . . . . .	x	4,2	3,4	102,8	100,0
2013 I—III . . . . .	x	4,0	3,2	98,8	98,0
IV—VI . . . . .	x	4,7	4,0	99,3	100,4
VII—IX . . . . .	x	4,7	4,0	99,8	101,0
X—XII . . . . .	x	4,5	3,8	105,3	105,2
2014 I—III . . . . .	x	.	.	.	.
2011 IX . . . . .	-21888,5	5,6	4,7	101,5	101,9
X . . . . .	-22470,4	.	.	.	.
XI . . . . .	-21573,4	.	.	.	.
XII . . . . .	-25124,4	5,4	4,5	103,3	100,3
2012 I . . . . .	-5301,8	.	.	.	.
II . . . . .	-16515,6	.	.	.	.
III . . . . .	-22968,6	5,0	4,1	102,3	101,1
IV . . . . .	-24819,9	.	.	.	.
V . . . . .	-26981,0	.	.	.	.
VI . . . . .	-21085,6	4,8	4,0	101,4	100,4
VII . . . . .	-24338,8	.	.	.	.
VIII . . . . .	-22911,8	.	.	.	.
IX . . . . .	-21128,9	4,6	3,8	100,5	101,6
X . . . . .	-34206,1	.	.	.	.
XI . . . . .	-30477,2	.	.	.	.
XII . . . . .	-30406,7	4,2	3,4	102,8	100,0
2013 I . . . . .	-8440,9	.	.	.	.
II . . . . .	-21684,6	.	.	.	.
III . . . . .	-24452,7	4,0	3,2	98,8	98,0
IV . . . . .	-31717,0	.	.	.	.
V . . . . .	-30951,2	.	.	.	.
VI . . . . .	-25873,7	4,7	4,0	99,3	100,4
VII . . . . .	-25949,6	.	.	.	.
VIII . . . . .	-26811,1	.	.	.	.
IX . . . . .	-29643,4	4,7	4,0	99,8	101,0
X . . . . .	-39481,2	.	.	.	.
XI . . . . .	-38569,1	.	.	.	.
XII . . . . .	-42191,7	4,5	3,8	105,3	105,2
2014 I . . . . .	-2601,1	.	.	.	.
II . . . . .	-11718,2*	.	.	.	.
III . . . . .	-17492,5	.	.	.	.
Patrz tablica See table No	24	32	32	34	34
na stronie on page	85	107	107	122	122

**a** Dane za okresy narastające. **b** Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. **c** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 35. **d** Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności. **e** Stan w końcu okresu.

**a** Data on accrued base. **b** Relation of gross financial result to revenues from total activity. **c** See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 35. **d** Relation of net financial result to revenues from total activity. **e** End of period.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>a</sup>  Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace <sup>a</sup>	Wskaźniki cen Price indices							
		skupu of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2005	11,0	77,8	x	78,6	x	119,5	x	91,5	x
2010	8,0	124,0	x	128,7	x	100,8	x	85,3	x
2011	5,7	137,0	x	176,3	x	122,3	x	116,3	x
2012	6,7	109,0	x	100,0	x	114,7	x	119,5	x
2013	7,4	89,2	x	74,6	x	96,9	x	99,8	x
2014 I—II	7,1	73,2	x	75,0	x	93,3	x	94,0	x
I—III	7,1	74,4	x	74,5	x	93,5	x	92,0	x
2012 X—XII	7,1	128,0	106,6	90,1	99,1	106,2	99,5	107,5	99,3
2013 I—III	6,6	127,3	104,8	95,2	104,9	99,9	99,8	99,7	92,0
IV—VI	6,9	103,3	93,4	83,0	89,9	98,3	95,9	98,3	102,1
VII—IX	8,6	76,1	72,8	63,8	68,3	92,4	97,0	103,4	110,9
X—XII	8,2	77,1	108,1	73,5	114,2	93,2	100,4	96,9	93,1
2014 I—III	7,1	74,4	101,1	74,5	106,3	93,5	100,2	92,0	87,3
2011 IX	6,4	111,5	101,7	138,8	109,8	133,1	101,5	118,1	105,2
X	6,4	109,1	98,2	141,3	110,1	132,1	100,7	131,4	101,4
XI	6,6	105,4	99,2	133,3	95,1	124,2	101,8	136,7	102,5
XII	7,1	97,4	101,6	129,2	101,8	123,1	103,9	143,2	107,1
2012 I	6,6	88,0	103,1	106,2	97,6	126,0	103,8	139,9	93,1
II	6,6	84,9	101,5	102,7	104,0	123,6	99,8	135,2	102,9
III	6,3	87,7	101,0	105,6	101,1	112,4	97,4	123,0	97,3
IV	6,3	94,7	111,9	108,8	99,4	110,0	98,6	118,3	101,8
V	6,3	94,1	103,9	104,5	101,5	108,8	99,7	121,6	101,4
VI	6,7	91,5	97,2	106,2	102,7	113,6	101,8	123,1	104,9
VII	6,9	105,4	100,2	106,0	91,7	116,8	100,4	116,3	98,5
VIII	7,3	118,8	98,8	106,9	93,7	112,6	102,6	119,6	102,7
IX	7,4	119,2	102,0	96,3	98,9	110,9	100,0	118,1	103,9
X	7,4	122,8	101,1	87,9	100,5	107,6	97,7	116,8	100,3
XI	7,2	129,9	104,9	92,5	100,0	107,1	101,3	109,9	96,5
XII	6,8	133,9	104,7	93,5	102,9	103,6	100,5	96,2	93,8
2013 I	6,5	131,0	100,8	98,0	102,2	99,5	99,7	98,8	95,6
II	6,6	128,5	99,6	93,6	99,4	100,5	100,8	97,1	101,1
III	6,9	122,0	95,9	94,6	102,2	99,3	96,3	103,1	103,3
IV	6,7	108,3	99,3	90,7	95,3	100,9	100,1	100,1	98,9
V	6,7	102,3	98,2	82,7	92,5	98,1	97,0	96,2	97,4
VI	7,4	98,9	93,9	76,2	94,6	96,2	99,9	98,8	107,6
VII	7,7	88,8	89,9	68,1	82,0	93,8	97,8	104,7	104,4
VIII	9,2	72,3	80,5	60,5	83,2	91,0	99,6	104,9	103,0
IX	8,9	77,0	108,6	68,2	111,5	92,4	101,5	100,8	99,8
X	8,6	79,4	104,2	71,3	105,1	94,5	99,9	96,7	96,2
XI	8,3	76,5	101,1	74,7	104,8	92,2	98,9	95,8	95,5
XII	7,8	74,8	102,5	76,0	104,8	92,6	101,0	98,5	96,5
2014 I	7,4	73,9	99,6	75,6	101,7	94,1	101,3	98,7	95,8
II	6,8	72,6	97,9	74,7	98,1	92,5	99,1	88,8	91,0
III	7,0	77,1	101,8	73,7	100,8	94,2	98,0	88,4	102,8
Patrz tablica na stronie	See table No on page	43	41	41	41	41	41	41	41
		139	138	138	138	138	138	138	138

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3 i na str. 4, pkt 9.3 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 40 i 41.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.3 and on page 4, item 9.3 and methodological notes on page 20, item 40 and 41.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> sold production of industry <sup>a</sup>					
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.
2010	102,1	x	.	117,8	x	.
2011	107,6	x	.	116,8	x	.
2012	103,3	x	.	99,7	x	.
2013	98,7	x	.	89,7	x	.
2014 I—II	98,8	x	.	91,4	x	.
I—III	98,8	x	.	91,1	x	.
2012 X—XII	99,9	99,3	.	96,6	97,4	.
2013 I—III	99,2	99,6	.	91,5	97,4	.
IV—VI	98,0	99,4	.	88,9	94,8	.
VII—IX	98,9	100,5	.	88,4	98,3	.
X—XII	98,7	99,1	.	89,9	99,1	.
2014 I—III	98,8	99,7	.	91,1	98,7	.
2011 IX	108,4	101,7	106,7	114,3	100,8	106,4
X	108,5	100,1	106,8	110,3	96,4	102,6
XI	109,1	100,9	107,8	110,6	101,9	104,5
XII	108,2	100,4	108,2	105,9	101,3	105,9
2012 I	107,9	100,1	100,1	108,0	101,9	101,9
II	106,0	99,5	99,6	105,0	99,3	101,2
III	104,4	100,1	99,7	104,5	99,4	100,6
IV	104,4	100,7	100,4	98,8	98,6	99,2
V	105,2	100,4	100,8	100,8	100,2	99,4
VI	104,4	99,5	100,3	98,4	98,4	97,8
VII	103,6	99,6	99,9	97,3	100,1	97,9
VIII	103,0	100,0	99,9	96,9	98,6	96,5
IX	101,8	100,5	100,4	98,1	102,1	98,5
X	101,0	99,3	99,7	99,4	97,7	96,2
XI	99,9	99,8	99,5	96,4	98,9	95,1
XII	98,9	99,4	98,9	94,1	98,9	94,1
2013 I	98,8	100,0	100,0	91,2	98,7	98,7
II	99,7	100,3	100,3	92,2	100,5	99,2
III	99,3	99,7	100,0	91,2	98,3	97,5
IV	97,9	99,3	99,3	89,0	96,2	93,8
V	97,5	100,1	99,4	88,7	99,9	93,7
VI	98,7	100,7	100,1	89,0	98,7	92,5
VII	99,2	100,2	100,3	88,0	99,0	91,6
VIII	98,9	99,7	100,0	89,3	100,1	91,7
IX	98,6	100,1	100,1	87,7	100,2	91,9
X	98,6	99,3	99,4	89,4	99,5	91,4
XI	98,5	99,7	99,1	90,0	99,6	91,0
XII	99,0	99,9	99,0	90,3	99,2	90,3
2014 I	99,0	100,0	100,0	92,1	100,7	100,7
II	98,6	99,9	99,9	90,8*	99,1*	99,8*
III	98,7	99,8	99,7	90,4	97,8	97,6
Patrz tablica See table No	37	37	—	37	37	—
na stronie on page	132	134	—	132	134	—

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19 item 36.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)									
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)									
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
2005	x	x	.	x	x	.	x	x	.	
2010	100,8	x	.	103,3	x	.	106,1	x	.	
2011	107,5	x	.	103,5	x	.	105,5	x	.	
2012	103,2	x	.	105,7	x	.	103,9	x	.	
2013	99,2	x	.	99,4	x	.	101,6	x	.	
2014 I—II	99,0	x	.	100,7	x	.	100,8	x	.	
I—III	99,0	x	.	100,8	x	.	100,8	x	.	
2012 X—XII	99,3	99,3	.	105,8	100,1	.	103,4	100,1	.	
2013 I—III	99,4	100,0	.	102,2	98,2	.	101,7	101,5	.	
IV—VI	98,5	99,6	.	98,6	100,1	.	101,5	100,0	.	
VII—IX	99,6	100,7	.	98,5	100,1	.	101,7	100,1	.	
X—XII	99,3	99,0	.	98,4	100,0	.	101,6	100,0	.	
2014 I—III	99,0	99,7	.	100,8	100,6	.	100,8	100,7	.	
2011 IX	108,7	101,9	107,2	104,0	100,1	102,7	104,9	100,0	104,3	
X	109,2	100,4	107,6	102,8	100,0	102,7	104,7	99,6	103,9	
XI	109,9	100,9	108,6	102,9	100,1	102,8	104,3	99,8	103,7	
XII	109,0	100,3	109,0	102,8	100,0	102,8	104,6	100,9	104,6	
2012 I	108,5	99,8	99,8	103,6	101,4	101,4	104,4	102,1	102,1	
II	106,3	99,3	99,1	103,6	100,2	101,6	104,7	100,6	102,7	
III	104,4	100,1	99,2	103,6	100,1	101,7	105,3	100,4	103,1	
IV	104,4	100,5	99,7	107,2	103,5	105,3	105,1	100,1	103,2	
V	105,2	100,5	100,2	107,3	100,1	105,4	104,7	99,9	103,1	
VI	104,4	99,5	99,7	107,2	100,1	105,5	103,3	99,3	102,4	
VII	103,6	99,6	99,3	106,4	100,1	105,6	102,9	100,0	102,4	
VIII	103,0	100,1	99,4	105,8	100,0	105,6	103,1	100,4	102,8	
IX	101,5	100,5	99,9	105,8	100,1	105,7	103,3	100,2	103,0	
X	100,4	99,3	99,2	105,8	100,0	105,7	103,6	99,8	102,8	
XI	99,3	99,8	99,0	105,7	100,0	105,7	103,6	99,9	102,7	
XII	98,3	99,3	98,3	105,7	100,0	105,7	102,9	100,2	102,9	
2013 I	98,8	100,3	100,3	102,5	98,3	98,3	102,1	101,3	101,3	
II	99,9	100,4	100,7	102,2	99,9	98,2	101,6	100,1	101,4	
III	99,5	99,8	100,5	102,1	100,0	98,2	101,3	100,1	101,5	
IV	98,3	99,3	99,8	98,6	100,0	98,2	101,1	99,8	101,3	
V	97,9	100,1	99,9	98,6	100,1	98,3	101,5	100,3	101,6	
VI	99,3	100,9	100,8	98,7	100,1	98,4	101,9	99,7	101,3	
VII	100,0	100,3	101,1	98,5	100,0	98,4	101,9	100,1	101,4	
VIII	99,5	99,6	100,7	98,5	100,0	98,4	101,4	99,9	101,3	
IX	99,2	100,1	100,8	98,4	100,0	98,4	101,7	100,4	101,7	
X	99,2	99,2	100,0	98,4	100,0	98,4	101,6	99,8	101,5	
XI	99,0	99,7	99,7	98,4	100,0	98,4	101,7	100,0	101,5	
XII	99,7	100,0	99,7	98,4	100,0	98,4	101,5	100,0	101,5	
2014 I	99,3	99,9	99,9	100,6	100,5	100,5	100,9	100,7	100,7	
II	98,8	99,9	99,8	100,8	100,1	100,6	100,7*	99,9*	100,6*	
III	98,9	99,9	99,7	100,9	100,1	100,7	100,8	100,2	100,8	
Patrz tablica na stronie	See table No on page	37	37	—	37	37	—	37	37	—
		132	134	—	133	135	—	133	135	—

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

a See methodological notes on page 19 item 36.



**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>			towarów i usług konsumpcyjnych <sup>b</sup> of consumer goods and services <sup>b</sup>		
	A	B	C	A	B	C
2005 . . . . .	x	x	.	102,1	x	100,5
2010 . . . . .	99,9	x	.	102,6	x	101,9
2011 . . . . .	101,0	x	.	104,3	x	102,9
2012 . . . . .	100,2	x	.	103,7	x	102,0
2013 . . . . .	98,2	x	.	100,9	x	100,5
2014 I—II . . . . .	98,4	x	.	100,6	x	100,2
I—III . . . . .	98,4	x	.	100,6	x	100,2
2012 X—XII . . . . .	98,9	99,5	.	102,9	100,4	102,3
2013 I—III . . . . .	98,4	99,4	.	101,3	100,2	100,1
IV—VI . . . . .	98,0	99,6	.	100,5	100,4	100,5
VII—IX . . . . .	98,1	99,6	.	101,1	100,0	100,6
X—XII . . . . .	98,3	99,6	.	100,7	100,0	100,6
2014 I—III . . . . .	98,4	99,6	.	100,6	100,2	100,2
2011 IX . . . . .	101,6	100,1	101,7	103,9	100,1	102,8
X . . . . .	101,6	100,1	101,8	104,3	100,7	103,5
XI . . . . .	101,7	100,0	101,8	104,8	100,7	104,2
XII . . . . .	101,8	100,0	101,8	104,6	100,4	104,6
2012 I . . . . .	101,5	99,9	99,9	104,1	100,7	100,7
II . . . . .	101,4	99,9	99,8	104,3	100,4	101,1
III . . . . .	101,3	100,0	99,8	103,9	100,5	101,7
IV . . . . .	101,1	100,0	99,8	104,0	100,6	102,2
V . . . . .	100,9	99,9	99,7	103,6	100,2	102,4
VI . . . . .	100,5	99,9	99,6	104,3	100,2	102,6
VII . . . . .	100,1	99,8	99,4	104,0	99,5	102,1
VIII . . . . .	99,7	99,8	99,2	103,8	99,7	101,8
IX . . . . .	99,3	99,8	99,0	103,8	100,1	101,9
X . . . . .	99,1	99,9	98,9	103,4	100,4	102,3
XI . . . . .	98,9	99,9	98,8	102,8	100,1	102,3
XII . . . . .	98,7	99,9	98,7	102,4	100,1	102,4
2013 I . . . . .	98,6	99,8	99,8	101,7	100,1	100,1
II . . . . .	98,4	99,8	99,6	101,3	100,0	100,0
III . . . . .	98,2	99,8	99,4	101,0	100,2	100,2
IV . . . . .	98,1	99,9	99,3	100,8	100,4	100,6
V . . . . .	98,0	99,8	99,1	100,5	99,9	100,5
VI . . . . .	98,0	99,9	99,0	100,2	100,0	100,5
VII . . . . .	98,1	99,9	98,9	101,1	100,3	100,8
VIII . . . . .	98,1	99,8	98,7	101,1	99,7	100,5
IX . . . . .	98,2	99,9	98,6	101,0	100,1	100,5
X . . . . .	98,2	99,9	98,5	100,8	100,2	100,7
XI . . . . .	98,3	99,9	98,4	100,6	99,8	100,5
XII . . . . .	98,3	99,9	98,3	100,7	100,1	100,7
2014 I . . . . .	98,3	99,8	99,8	100,5	100,1	100,1
II . . . . .	98,4	99,8	99,6	100,7	100,1	100,2
III . . . . .	98,4	99,9	99,5	100,7	100,1	100,3
Patrz tablica See table No	39	39	—	44	44	44
na stronie on page	137	137	—	140	140	140

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 38.

**a** See methodological notes on page 19 item 36. **b** See methodological notes on page 20, item 38.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)				Terms of trade	
	transakcyjnych in external trade				w okresie in a given period	narastająco on accrued base
	eksportu exports		importu — cif imports — cif			
	A	B	A	B	A	
2005 . . . . .	95,9	x	95,8	x	100,1	x
2010 . . . . .	100,4	x	101,8	x	98,6	x
2011 . . . . .	107,4	x	109,5	x	98,1	x
2012 . . . . .	104,4	x	105,6	x	98,9	x
2013 . . . . .	100,4	x	98,4	x	102,0	x
2014 I—II . . . . .	.	x	.	x	.	x
I—III . . . . .	.	x	.	x	.	x
2012 X—XII . . . . .	99,3	100,5	97,3	100,6	102,1	98,9
2013 I—III . . . . .	99,8	104,1	98,1	105,0	101,7	101,7
IV—VI . . . . .	101,9	101,2	98,5	99,6	103,5	102,6
VII—IX . . . . .	100,3	99,4	99,9	100,5	100,4	101,9
X—XII . . . . .	99,8	99,8	97,2	97,8	102,7	102,0
2014 I—III . . . . .	.	.	.	.	.	.
2011 IX . . . . .	106,9	104,5	107,4	98,4	99,5	98,7
X . . . . .	108,8	100,4	115,9	104,4	93,9	98,1
XI . . . . .	112,3	99,7	116,8	103,2	96,1	98,1
XII . . . . .	117,2	107,3	118,1	103,7	99,2	98,1
2012 I . . . . .	111,6	96,1	114,0	97,8	97,9	97,9
II . . . . .	108,5	97,5	111,7	94,3	97,1	97,4
III . . . . .	105,7	99,4	110,8	103,3	95,4	96,8
IV . . . . .	104,0	97,2	107,2	97,5	97,0	96,8
V . . . . .	106,1	103,4	109,9	102,2	96,5	96,7
VI . . . . .	108,3	102,4	112,0	100,0	96,7	96,7
VII . . . . .	107,5	98,5	104,4	96,9	103,0	97,5
VIII . . . . .	106,8	100,5	102,8	101,4	103,9	98,3
IX . . . . .	100,0	98,2	105,9	101,8	94,4	97,9
X . . . . .	100,3	100,6	100,8	99,1	99,5	98,0
XI . . . . .	100,8	100,0	98,0	100,4	102,9	98,5
XII . . . . .	96,8	103,2	92,9	98,4	104,2	98,9
2013 I . . . . .	100,4	95,8	98,7	100,5	101,7	101,7
II . . . . .	96,5	101,1	97,4	100,0	99,1	100,5
III . . . . .	102,2	101,3	98,0	100,5	104,3	101,7
IV . . . . .	103,3	98,4	101,1	100,5	102,2	101,8
V . . . . .	101,0	100,9	96,6	97,6	104,6	102,3
VI . . . . .	101,5	102,8	97,8	101,3	103,8	102,6
VII . . . . .	100,4	97,5	102,7	101,9	97,8	101,8
VIII . . . . .	99,9	100,0	100,5	99,0	99,4	101,6
IX . . . . .	100,5	99,3	96,6	97,9	104,0	101,9
X . . . . .	101,2	100,5	97,0	99,5	104,3	102,1
XI . . . . .	101,6	100,9	95,3	98,7	106,6	102,5
XII . . . . .	95,9	97,5	99,7	102,4	96,2	102,0
2014 I . . . . .	101,4	102,3	98,8	99,5	102,6	102,6
II . . . . .	.	.	.	.	.	.
III . . . . .	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Średnie kursy walut w zł Average exchange rates in zł			Nakłady inwestycyjne <sup>ab</sup> Investment outlays <sup>ab</sup>	na budynki i budowle <sup>d</sup> for buildings and structures <sup>d</sup>	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>d</sup> for machinery, installations, tools and means of transport <sup>d</sup>	Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych <sup>ac</sup> (ceny bieżące) Estimated value of investments started <sup>ac</sup> (current prices)
	100 EUR	100 USD	100 CHF				
	Narodowy Bank Polski (NBP) <sup>e</sup> National Bank of Poland (NBP) <sup>e</sup>						
2005 <sup>f</sup>	402,54	323,48	259,99	107,7	107,6	108,0	127,2
2010 <sup>f</sup>	399,46	301,57	289,51	100,2	103,0	96,1	93,2
2011 <sup>f</sup>	411,98	296,34	334,84	110,6	109,4	112,6	94,2
2012 <sup>f</sup>	418,50	325,70	347,21	97,2	97,8	96,0	81,5
2013 <sup>f</sup>	419,75	316,08	341,00	.	.	.	.
2014 I—II	417,81	306,33	340,63	.	.	.	.
I—III	418,46	305,45	342,04	.	.	.	.
2012 X—XII	411,25	317,07	340,46	99,1	103,4	96,2	85,5
2013 I—III	415,56	314,76	338,34	98,4	105,7	94,4	.
IV—VI	420,08	321,62	341,19	100,2	100,6	100,0	112,8
VII—IX	424,77	320,72	344,03	102,2	103,1	101,6	116,2
X—XII	418,49	307,25	340,39	106,1	108,2	104,7	113,0
2014 I—III	418,46	305,45	342,04	.	.	.	.
2011 IX	433,32	314,29	361,93	112,0	103,5	118,1	102,9
X	435,62	317,69	354,41	.	.	.	.
XI	442,39	326,09	359,34	.	.	.	.
XII	447,66	339,59	364,68	110,8	103,1	116,6	106,0
2012 I	437,75	338,84	361,35	.	.	.	.
II	418,40	316,08	346,60	.	.	.	.
III	413,70	313,20	343,00	112,3	111,3	112,9	.
IV	417,56	317,27	347,36	.	.	.	.
V	428,84	334,72	357,00	.	.	.	.
VI	430,72	343,99	358,65	107,6	110,1	106,1	89,7
VII	418,96	340,61	348,84	.	.	.	.
VIII	409,12	330,21	340,64	.	.	.	.
IX	413,14	321,54	341,68	104,4	110,3	100,7	81,1
X	410,91	316,72	339,65	.	.	.	.
XI	413,54	322,37	343,10	.	.	.	.
XII	409,38	312,30	338,71	99,1	103,4	96,2	85,5
2013 I	413,69	311,45	336,79	.	.	.	.
II	417,34	311,97	339,24	.	.	.	.
III	415,81	320,58	339,08	98,4	105,7	94,4	.
IV	414,09	318,25	339,46	.	.	.	.
V	417,59	321,49	336,53	.	.	.	.
VI	428,65	325,12	347,75	100,2	100,6	100,0	112,8
VII	427,56	326,88	345,82	.	.	.	.
VIII	422,95	317,67	342,76	.	.	.	.
IX	423,76	317,50	343,49	102,2	103,1	101,6	116,2
X	419,08	307,04	340,33	.	.	.	.
XI	418,82	309,98	339,96	.	.	.	.
XII	417,57	304,81	340,88	106,1	108,2	104,7	113,0
2014 I	417,76	306,50	339,35	.	.	.	.
II	417,86	306,13	342,05	.	.	.	.
III	419,72	303,78	344,71	.	.	.	.
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	45	45	—	46
		—	—	147	147	—	152

**a** Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13. **c** Dane roczne dotyczą podmiotów gospodarczych oraz jednostek budżetowych i samorządu terytorialnego. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **e** Kurs urzędowy. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości, z wyjątkiem danych w zakresie kursów walut.

**a** Data on accrued base; see general notes on page 5, item 19. **b** See general notes on page 5, item 13. **c** Annual data concern economic units and budgetary and local self-government units. **d** See methodological notes on page 20, item 42. **e** Official exchange rate. **f** Data cover complete statistical population, with the exception of data on exchange rates.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> Seasonally unadjusted <sup>bc</sup>					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano-montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
2005 <sup>a</sup>	75,0	113,3	71,2	105,1	73,4	59,5
2010 <sup>a</sup>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2011 <sup>a</sup>	107,5	104,5	108,7	100,0	102,3	111,8
2012 <sup>a</sup>	108,0	103,8	109,5	100,4	101,7	104,8
2013 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.
2014 I—II	x	x	x	x	x	x
I—III	x	x	x	x	x	x
2012 X—XII	111,0	101,9	111,5	112,6	109,6	x
2013 I—III	105,6	94,6	104,9	117,9	104,2	x
IV—VI	109,5	97,2	112,1	93,3	112,1	x
VII—IX	112,8	101,5	116,2	89,5	111,0	x
X—XII	116,0	110,9	117,4	106,3	117,5	x
2014 I—III	110,7	87,8	112,1	111,5	107,9	x
2011 IX	116,1	104,6	120,1	88,5	111,0	150,7
X	113,9	102,0	116,0	103,2	106,4	144,2
XI	114,2	101,8	115,6	110,4	105,2	133,5
XII	109,5	97,3	108,4	124,9	114,9	187,5
2012 I	104,0	91,9	103,1	119,5	101,4	66,6
II	103,6	90,6	102,0	124,7	102,3	62,9
III	114,1	99,5	114,9	116,5	108,2	82,7
IV	105,4	91,4	106,7	102,3	104,8	94,6
V	109,6	98,0	112,8	88,9	107,4	116,6
VI	107,4	104,1	110,5	82,7	108,8	123,2
VII	105,4	99,9	108,2	83,7	106,9	114,4
VIII	104,8	98,3	107,4	84,5	107,6	121,0
IX	110,5	101,8	113,8	88,1	105,9	123,7
X	119,2	115,4	121,4	104,3	111,1	139,0
XI	113,5	101,7	114,6	112,0	106,6	126,3
XII	99,0	90,6	95,6	130,2	110,9	140,8
2013 I	104,4	95,6	102,7	124,3	103,6	55,9
II	101,4	93,1	100,1	117,5	102,3	55,7
III	110,8	97,3	111,1	116,6	106,4	67,4
IV	108,4	98,6	109,8	101,4	108,0	72,7
V	107,6	98,5	110,5	87,0	110,6	84,5
VI	110,4	98,1	114,3	82,5	113,6	100,6
VII	112,1	103,9	115,6	85,8	110,0	108,5
VIII	107,1	97,0	109,9	87,1	109,7	107,6
IX	117,5	104,2	121,5	90,1	113,2	117,7
X	124,7	117,8	127,6	103,5	121,6	134,6
XI	116,9	105,8	118,4	110,5	112,3	122,6
XII	105,6	110,0	103,6	117,5	119,5	149,0
2014 I	108,8	84,0	108,8	122,0	108,4	53,7
II	106,8	90,0*	107,4	110,6	107,7*	63,7
III	116,9	91,2	119,7	108,1	108,6	79,1
Patrz tablica See table No	52	52	52	52	52	—
na stronie on page	161	161	161	162	162	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrzą uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 22, item 47. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (cd.) Seasonally unadjusted <sup>bc</sup> (cont.)						
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano-montażowa <sup>d</sup> construction and assembly production <sup>d</sup>	
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
A							
2005 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2010 <sup>a</sup>	109,0	98,8	109,9	103,0	109,5	104,6	
2011 <sup>a</sup>	107,5	104,5	108,7	100,0	102,3	111,8	
2012 <sup>a</sup>	100,5	99,3	100,7	100,4	99,4	93,7	
2013 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	
2014 I—II	104,7	92,2	106,6	96,1	104,6*	103,7	
I—III	104,8	92,8	106,9	94,6	103,5	110,6	
2012 X—XII	97,0	99,1	96,8	97,4	99,1	x	
2013 I—III	98,0	102,0	98,0	96,3	101,7	x	
IV—VI	101,2	100,3	100,8	104,1	104,8	x	
VII—IX	105,0	103,3	105,1	105,5	103,4	x	
X—XII	104,5	108,9	105,3	94,4	107,2	x	
2014 I—III	104,8	92,8	106,9	94,6	103,5	x	
2011 IX	107,0	95,3	108,3	100,8	106,3	117,9	
X	106,3	96,6	107,2	102,7	106,7	108,7	
XI	108,0	97,1	109,1	105,3	104,5	112,9	
XII	107,7	104,2	109,1	100,3	102,3	114,3	
2012 I	108,5	101,6	110,8	96,6	106,1	131,9	
II	104,6	94,2	105,2	104,8	105,1	111,9	
III	100,9	93,8	101,3	100,6	102,4	103,2	
IV	102,6	89,4	103,0	106,2	102,4	107,8	
V	104,2	91,2	105,2	103,4	100,4	105,6	
VI	101,0	97,5	101,8	96,1	98,6	94,8	
VII	105,2	97,7	106,0	103,0	99,9	91,3	
VIII	100,2	95,9	100,5	100,1	100,2	94,9	
IX	95,2	97,3	94,7	99,6	95,4	82,1	
X	104,7	113,2	104,6	101,1	104,5	96,4	
XI	99,5	99,8	99,2	101,4	101,3	94,6	
XII	90,4	93,1	88,2	104,2	96,6	75,1	
2013 I	100,4	104,0	99,6	104,0	102,2	83,9	
II	97,9	102,8	98,1	94,2	100,0	88,6	
III	97,1	97,8	96,7	100,1	98,3	81,5	
IV	102,8	107,9	103,0	99,2	103,1	76,9	
V	98,2	100,4	98,0	97,8	103,0	72,5	
VI	102,8	94,3	103,5	99,8	104,4	81,7	
VII	106,3	104,0	106,9	102,5	102,9	94,8	
VIII	102,2	98,7	102,4	103,1	101,9	88,9	
IX	106,3	102,4	106,8	102,3	106,8	95,2	
X	104,6	102,0	105,1	99,2	109,4	96,8	
XI	102,9	104,0	103,3	98,7	105,3	97,1	
XII	106,7	121,4	108,4	90,2	107,7	105,8	
2014 I	104,2	87,8	106,0	98,1	104,6	96,1	
II	105,3	96,7*	107,3	94,2*	105,3*	114,4	
III	105,4	93,7	107,7	92,7	102,1	117,4	
Patrz tablica na stronie	See table No on page	51	51	51	51	51	55
		159	159	159	160	160	169

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. **d** W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 22, item 47. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. **d** Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (dok.) Seasonally unadjusted <sup>bc</sup> (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B						
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2012 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2013 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2014 I—II	x	x	x	x	x	x
I—III	x	x	x	x	x	x
2012 X—XII	103,4	103,7	100,8	132,7	102,1	x
2013 I—III	95,1	92,9	94,1	104,7	95,1	x
IV—VI	103,7	102,7	106,8	79,2	107,6	x
VII—IX	103,0	104,4	103,7	95,9	98,9	x
X—XII	102,9	109,3	101,0	118,8	105,9	x
2014 I—III	95,4	79,2	95,5	104,9	91,8	x
2011 IX	111,0	102,0	112,3	104,8	103,4	118,2
X	98,1	97,5	96,6	116,7	95,8	95,7
XI	100,2	99,8	99,6	107,0	98,9	92,6
XII	96,0	95,5	93,8	113,2	109,2	140,5
2012 I	95,0	94,5	95,1	95,7	88,3	35,5
II	99,6	98,6	99,0	104,3	100,9	94,5
III	110,2	109,9	112,6	93,4	105,7	131,5
IV	92,4	91,8	92,8	87,8	96,9	114,4
V	104,0	107,3	105,7	86,9	102,5	123,3
VI	98,0	106,1	97,9	93,0	101,3	105,7
VII	98,1	96,0	98,0	101,2	98,3	92,9
VIII	99,4	98,5	99,3	101,0	100,6	105,7
IX	105,5	103,5	105,9	104,2	98,5	102,2
X	107,8	113,4	106,7	118,4	104,9	112,4
XI	95,2	88,1	94,5	107,4	95,9	90,9
XII	87,2	89,1	83,4	116,3	104,1	111,5
2013 I	105,5	105,5	107,4	95,5	93,4	39,7
II	97,2	97,4	97,5	94,5	98,7	99,7
III	109,3	104,6	111,0	99,3	104,0	120,9
IV	97,8	101,3	98,8	87,0	101,5	107,9
V	99,3	99,8	100,6	85,8	102,4	116,3
VI	102,6	99,6	103,4	94,9	102,7	119,1
VII	101,5	105,9	101,2	104,0	96,8	107,8
VIII	95,6	93,4	95,1	101,5	99,7	99,2
IX	109,7	107,4	110,6	103,4	103,2	109,4
X	106,1	113,0	105,0	114,9	107,4	114,3
XI	93,8	89,8	92,8	106,8	92,3	91,1
XII	90,4	104,0	87,5	106,3	106,4	121,5
2014 I	103,0	76,4	105,0	103,8	90,7	36,0
II	98,2	107,2*	98,7	90,7	99,3*	118,6*
III	109,4	101,3	111,4	97,7	100,8	124,2
Patrz tablica See table No	51	51	51	51	51	55
na stronie on page	159	159	159	160	160	169

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrzą uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 22, item 47. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>bc</sup> Seasonally adjusted <sup>bc</sup>					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2012 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2013 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2014 I—II	x	x	x	x	x	x
I—III	x	x	x	x	x	x
2012 X—XII	x	x	x	x	x	x
2013 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2014 I—III	x	x	x	x	x	x
2011 IX	108,7	95,9	109,8	102,4	107,8	120,2
X	108,1	95,8	109,4	102,6	105,8	114,0
XI	109,9	97,3	111,9	101,5	106,8	117,7
XII	112,8	98,5	115,6	100,5	107,7	121,4
2012 I	109,6	101,4	112,1	98,0	107,6	124,8
II	108,9	95,8	110,1	106,9	107,7	115,0
III	108,1	98,4	109,4	102,0	108,1	115,5
IV	108,2	95,8	109,5	104,4	106,9	120,6
V	109,6	97,9	110,9	104,7	106,3	122,0
VI	108,1	104,2	109,1	101,5	106,2	112,9
VII	108,1	98,8	109,2	103,3	107,0	106,1
VIII	107,8	98,0	108,9	102,9	107,3	107,1
IX	108,1	99,9	109,2	102,7	105,8	104,6
X	108,2	101,7	109,0	103,0	107,2	104,6
XI	106,8	93,7	108,1	102,6	106,7	103,6
XII	106,9	98,6	107,5	105,5	106,9	96,8
2013 I	107,7	102,0	108,9	101,6	108,4	101,7
II	107,5	101,7	108,9	100,8	108,1	100,4
III	107,6	99,8	108,7	102,4	107,8	96,7
IV	109,0	99,9	110,1	103,2	108,9	91,7
V	109,9	101,6	111,2	102,8	110,7	91,1
VI	111,0	98,4	112,8	101,4	110,8	94,0
VII	112,2	99,6	113,7	105,6	109,0	99,0
VIII	112,4	100,1	114,1	106,4	110,9	97,5
IX	112,3	99,0	113,9	104,6	111,7	97,4
X	113,1	103,4	114,6	102,2	116,7	100,2
XI	114,7	104,1	117,1	102,0	115,1	104,3
XII	111,9	114,6	114,1	94,9	113,7	99,1
2014 I	114,5	94,4	117,9	100,0	114,7	97,7
II	113,5	97,8*	117,0	95,1	113,7*	111,2*
III	113,7	94,4	117,2	95,1	111,1	111,7
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 12, 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 5, item 12, 13 and methodological notes on page 22, item 47. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (cd.) Seasonally adjust <sup>bc</sup> ed (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A						
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2012 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2013 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2014 I—II	x	x	x	x	x	x
I—III	x	x	x	x	x	x
2012 X—XII	x	x	x	x	x	x
2013 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2014 I—III	x	x	x	x	x	x
2011 IX	106,8	95,3	108,2	100,7	106,5	115,6
X	106,1	96,1	107,3	102,7	106,4	109,9
XI	107,7	97,4	108,6	105,3	104,4	113,0
XII	112,6	112,3	114,5	101,0	105,1	118,9
2012 I	106,0	98,2	107,7	96,3	104,6	127,9
II	104,1	91,8	104,6	104,7	104,7	113,7
III	103,4	97,1	104,1	101,0	103,7	104,9
IV	102,8	90,2	103,2	106,2	102,5	109,8
V	104,1	91,1	105,1	103,4	100,5	106,5
VI	103,2	100,2	104,2	96,4	99,9	96,1
VII	102,9	94,5	103,4	102,6	98,8	90,1
VIII	100,1	95,8	100,4	100,1	100,4	93,9
IX	99,4	104,2	99,5	100,3	98,1	87,0
X	100,1	106,2	99,6	100,4	101,3	91,8
XI	97,2	96,3	96,6	101,1	99,9	88,0
XII	94,8	100,1	93,0	105,0	99,3	79,7
2013 I	98,3	100,6	97,1	103,7	100,7	81,5
II	98,7	106,2	98,9	94,3	100,4	87,3
III	99,5	101,4	99,4	100,4	99,7	83,7
IV	100,7	104,3	100,5	98,9	101,9	76,0
V	100,3	103,8	100,3	98,2	104,1	74,7
VI	102,7	94,4	103,4	99,9	104,3	83,3
VII	103,8	100,8	104,1	102,2	101,9	93,3
VIII	104,3	102,1	104,8	103,4	103,4	91,0
IX	103,9	99,1	104,3	101,9	105,6	93,1
X	104,5	101,7	105,1	99,2	108,9	95,8
XI	107,4	111,1	108,3	99,4	107,9	100,7
XII	104,7	116,2	106,1	90,0	106,4	102,4
2014 I	106,3	92,5	108,3	98,4	105,8	96,1
II	105,6	96,2*	107,4	94,3	105,2*	110,8*
III	105,7	94,6	107,8	92,9	103,1	115,5
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 12, 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 5, item 12, 13 and methodological notes on page 22, item 47. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.



**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (dok.) Seasonally adjust <sup>b,c,d</sup> (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B						
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2012 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2013 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2014 I—II	x	x	x	x	x	x
I—III	x	x	x	x	x	x
2012 X—XII	x	x	x	x	x	x
2013 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2014 I—III	x	x	x	x	x	x
2011 IX	100,9	93,7	101,2	99,6	100,8	105,3
X	99,4	99,9	99,6	100,2	98,1	94,8
XI	101,7	101,6	102,3	98,9	100,9	103,2
XII	102,6	101,2	103,3	99,0	100,8	103,1
2012 I	97,2	102,9	97,0	97,5	99,9	102,8
II	99,4	94,5	98,2	109,1	100,1	92,1
III	99,3	102,7	99,4	95,4	100,4	100,4
IV	100,1	97,4	100,1	102,4	98,9	104,4
V	101,3	102,2	101,3	100,3	99,4	101,2
VI	98,6	106,4	98,4	96,9	99,9	92,5
VII	100,0	94,8	100,1	101,8	100,8	94,0
VIII	99,7	99,2	99,7	99,6	100,3	100,9
IX	100,3	101,9	100,3	99,8	98,6	97,7
X	100,1	101,8	99,8	100,3	101,3	100,0
XI	98,7	92,1	99,2	99,6	99,5	99,0
XII	100,1	105,2	99,4	102,8	100,2	93,4
2013 I	100,7	103,4	101,3	96,3	101,4	105,1
II	99,8	99,7	100,0	99,2	99,7	98,7
III	100,1	98,1	99,8	101,6	99,7	96,3
IV	101,3	100,1	101,3	100,8	101,0	94,8
V	100,8	101,7	101,0	99,6	101,7	99,3
VI	101,0	96,9	101,4	98,6	100,1	103,2
VII	101,1	101,2	100,8	104,1	98,4	105,3
VIII	100,2	100,5	100,4	100,8	101,7	98,5
IX	99,9	98,9	99,8	98,3	100,7	99,9
X	100,7	104,4	100,6	97,7	104,5	102,9
XI	101,4	100,7	102,2	99,8	98,6	104,1
XII	97,6	110,1	97,4	93,0	98,8	95,0
2014 I	102,3	82,4	103,3	105,4	100,9	98,6
II	99,1	103,6*	99,2	95,1	99,1*	113,8*
III	100,2	96,5	100,2	100,0	97,7	100,4
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 12, 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane.

**a** Data cover complete statistical population. **b** See general notes on page 5, item 12, 13 and methodological notes on page 22, item 47. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle <sup>bc</sup> Industrial new orders <sup>bc</sup>			niekrajowe (na eksport i wywóz) non-domestic new orders		
	I	A	B	I	A	B
2005 <sup>a</sup>	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2010 <sup>a</sup>	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2011 <sup>a</sup>	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2012 <sup>a</sup>	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2013 <sup>a</sup>	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2014 I—II	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
I—III	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2012 X—XII	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2013 I—III	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
IV—VI	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
VII—IX	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
X—XII	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2014 I—III	x	<b>x</b>	<i>x</i>	x	<b>x</b>	<i>x</i>
2011 IX	124,6	<b>117,9</b>	<i>119,9</i>	120,5	<b>115,1</b>	<i>117,4</i>
X	112,8	<b>109,8</b>	<i>90,5</i>	114,5	<b>110,9</b>	<i>95,0</i>
XI	110,2	<b>111,3</b>	<i>97,8</i>	107,4	<b>110,2</b>	<i>93,8</i>
XII	108,8	<b>104,7</b>	<i>98,7</i>	107,7	<b>105,9</b>	<i>100,3</i>
2012 I	118,0	<b>117,9</b>	<i>108,5</i>	121,7	<b>121,1</b>	<i>113,1</i>
II	130,2	<b>127,5</b>	<i>110,3</i>	111,2	<b>107,0</b>	<i>91,3</i>
III	115,8	<b>98,3</b>	<i>89,0</i>	117,8	<b>99,5</b>	<i>106,0</i>
IV	105,3	<b>103,8</b>	<i>90,9</i>	102,5	<b>99,5</b>	<i>87,0</i>
V	110,6	<b>102,8</b>	<i>105,0</i>	110,6	<b>106,5</b>	<i>107,9</i>
VI	115,3	<b>105,9</b>	<i>104,2</i>	106,6	<b>99,3</b>	<i>96,4</i>
VII	106,2	<b>102,5</b>	<i>92,1</i>	103,5	<b>107,5</b>	<i>97,0</i>
VIII	98,5	<b>94,8</b>	<i>92,7</i>	95,2	<b>92,7</b>	<i>92,0</i>
IX	108,4	<b>87,0</b>	<i>110,1</i>	108,6	<b>90,1</b>	<i>114,1</i>
X	111,8	<b>99,1</b>	<i>103,1</i>	110,6	<b>96,6</b>	<i>101,8</i>
XI	106,7	<b>96,8</b>	<i>95,4</i>	99,8	<b>92,9</b>	<i>90,2</i>
XII	95,3	<b>87,6</b>	<i>89,4</i>	91,6	<b>85,1</b>	<i>91,8</i>
2013 I	111,3	<b>94,3</b>	<i>116,7</i>	111,9	<b>91,9</b>	<i>122,1</i>
II	100,4	<b>77,1</b>	<i>90,2</i>	99,5	<b>89,5</b>	<i>88,9</i>
III	109,9	<b>94,9</b>	<i>109,4</i>	111,7	<b>94,8</b>	<i>112,3</i>
IV	105,9	<b>100,5</b>	<i>96,3</i>	105,6	<b>103,0</b>	<i>94,5</i>
V	96,7	<b>87,4</b>	<i>91,4</i>	97,1	<b>87,8</b>	<i>92,0</i>
VI	107,9	<b>93,6</b>	<i>111,6</i>	107,8	<b>101,1</b>	<i>110,9</i>
VII	114,4	<b>107,7</b>	<i>106,0</i>	105,9	<b>102,4</b>	<i>98,3</i>
VIII	101,9	<b>103,5</b>	<i>89,0</i>	102,1	<b>107,3</b>	<i>96,4</i>
IX	119,1	<b>109,9</b>	<i>116,9</i>	124,0	<b>114,2</b>	<i>121,4</i>
X	115,3	<b>103,2</b>	<i>96,8</i>	111,8	<b>101,1</b>	<i>90,2</i>
XI	103,8	<b>97,3</b>	<i>90,0</i>	107,8	<b>108,0</b>	<i>96,4</i>
XII	92,5	<b>97,0</b>	<i>89,1</i>	92,9	<b>101,4</b>	<i>86,1</i>
2014 I	118,5	<b>106,5</b>	<i>128,2</i>	118,4	<b>105,8</b>	<i>127,4</i>
II	112,9	<b>112,5</b>	<i>95,3</i>	119,5	<b>120,1</b>	<i>100,9</i>
III	116,4	<b>105,9</b>	<i>103,1</i>	117,3	<b>105,0</b>	<i>98,1</i>
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	—	—	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.4 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 45. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Selected divisions of "Manufacturing"; see general notes on page 3, item 8.4 and methodological notes on page 21, item 45. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Wydobycie węgla kamiennego <sup>b</sup> Production of hard coal <sup>b</sup>	Produkcja stali surowej <sup>c</sup> Production of crude steel <sup>c</sup>	Produkcja energii elektrycznej <sup>d</sup> w GWh Production of electric power <sup>d</sup> in GWh	Import ropy naftowej <sup>e</sup> w tys. t Imports of crude petroleum <sup>e</sup> in thous. t	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Przewozy ładunków <sup>f</sup> w mln t Freight transport <sup>f</sup> in mln t
	w tys. t in thous. t					
2005 <sup>a</sup>	97903	8336	156935	17641	114066	906,4
2010 <sup>a</sup>	76728	7993	157658	22088	135835	1074,4
2011 <sup>a</sup>	76448	8776	163548	22871	130954	1155,2
2012 <sup>a</sup>	79813	8543	162139	24629	152904	1104,3
2013 <sup>a</sup>	76775	8198	164613	23131	145388	.
2014 I—II	12459	1466	27825*	.	23708	70,9*
I—III	18567	2193	41337	.	35669	109,7
2012 X—XII	21009	1922	42538	6812	48099	118,2
2013 I—III	19322	1983	43973	5834	37125	104,6
IV—VI	18167	1981	38351	5072	30851	112,0
VII—IX	19588	2246	39089	6203	34173	123,0
X—XII	19698	1988	43200	6022	43239	122,9
2014 I—III	18567	2193	41337	.	35669	109,7
2011 IX	6284	724	12995	2131	10874	41,0
X	6149	764	14127	2236	14188	42,2
XI	6362	680	14312	1840	13416	40,4
XII	7094	744	14880	1751	16511	37,9
2012 I	6677	792	15050	2317	12468	36,0
II	6641	752	15076	2057	11315	33,9
III	6665	793	14030	1859	12509	39,2
IV	6217	776	12965	1630	11085	37,6
V	6399	731	12475	1929	10032	39,7
VI	6276	677	12490	2028	10434	37,5
VII	6529	763	12428	1917	11873	38,2
VIII	6607	709	12578	2045	12961	39,7
IX	6505	694	12509	2035	12128	40,8
X	7423	575	13870	2154	15425	42,9
XI	7213	589	13993	2293	15562	40,4
XII	6372	562	14675	2365	17112	34,9
2013 I	6937	672	15353	1932	13979	34,2
II	6111	612	13822	1856	10958	33,3
III	6274	699	14798	2046	12188	37,1
IV	6226	695	13415	1784	10620	35,9
V	5990	652	12645	1455	9718	37,2
VI	5951	635	12291	1833	10513	38,9
VII	6586	831	12966	1885	12972	41,1
VIII	6265	742	12831	2180	10475	40,6
IX	6399	672	13292	2138	10726	41,3
X	7064	683	14396	2292	14600	44,4
XI	6255	655	14279	2088	12604	40,8
XII	6379	649	14525	1641	16035	37,7
2014 I	6220	761	14842	2345	12187	35,8
II	6239	705	12983*	.	11521	35,1*
III	6108	727	13512	.	11961	38,8
Patrz tablica See table No	54	54	54	—	47	57
na stronie on page	165	168	169	—	155	172

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **c** Do końca 2011 r. dane z zakresu produkcji pochodzą ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki, obejmujących podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. **d** Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki. **e** Od stycznia 2012 r. — dane wstępne. **f** Bez transportu samochodowego gospodarczego; w latach 2005-2006, dla pełnej zbiorowości, łącznie z przewozami manewrowymi w transporcie kolejowym.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **c** To the end of 2011 data on the production come from specialized surveys of the Ministry of Economy, including economic entities employing more than 9 persons. **d** Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office. **e** Since January 2012 — preliminary data. **f** Excluding own account motor transport; in 2005-2006, for complete statistical population, including shunting in railway transport.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Abonenci telefonii ruchomej <sup>b</sup> (komórkowej) w tys. <i>Mobile telephone subscribers<sup>b</sup> in thous.</i>	Obroty w handlu detalicznym <sup>acd</sup> <i>Deflated turnover in retail trade<sup>acd</sup></i>			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>e</sup> <i>Retail sales of commodities<sup>e</sup></i>	
		niewyrównane sezonowo <i>seasonally unadjusted</i>		wyrównane sezonowo <i>seasonally adjusted</i>	A	B
		I	A	I	A	B
2005 <sup>a</sup>	29166,4	x	x	x	97,6	x
2010 <sup>a</sup>	47476,9	x	x	x	99,0	x
2011 <sup>a</sup>	50695,1	x	x	x	103,2	x
2012 <sup>a</sup>	54278,2	x	x	x	100,5	x
2013 <sup>a</sup>	56511,3*	x	x	x	101,6	x
2014 I—II	.	x	x	x	106,2	x
I—III	56733,5	x	x	x	105,5	x
2012 X—XII	54278,2	x	x	x	98,0	103,7
2013 I—III	54851,1	x	x	x	100,0	86,8
IV—VI	55481,5	x	x	x	101,5	109,8
VII—IX	55979,1	x	x	x	103,9	105,0
X—XII	56511,3*	x	x	x	104,2	104,1
2014 I—III	56733,5	x	x	x	105,5	87,9
2011 IX	49412,8	104,2	99,7	100,7	107,7	101,3
X	.	105,5	99,1	102,1	106,8	102,8
XI	.	95,9	99,2	100,4	107,4	93,5
XII	50695,1	119,5	97,3	100,6	104,2	120,3
2012 I	.	87,2	102,6	99,8	109,9	74,9
II	.	87,0	101,4	100,6	108,9	101,0
III	51237,8	100,1	101,1	100,0	106,9	115,0
IV	.	97,8	98,1	98,9	101,8	97,0
V	.	98,9	100,9	98,9	104,3	100,8
VI	52153,8	98,3	99,6	97,8	102,6	100,2
VII	.	100,1	101,6	98,7	103,4	102,2
VIII	.	101,7	98,7	97,4	102,3	100,5
IX	53098,7	98,6	94,6	97,5	99,6	98,4
X	.	102,9	97,6	97,8	100,5	103,7
XI	.	94,5	98,6	97,7	100,7	93,7
XII	54278,2	113,0	94,5	98,3	96,4	115,1
2013 I	.	90,8	104,2	102,3	102,4	79,6
II	.	87,2	100,2	100,5	98,7	97,4
III	54851,1	102,3	102,2	101,3	100,0	116,5
IV	.	99,2	101,4	101,9	100,1	97,0
V	.	102,7	103,8	103,2	101,2	101,9
VI	55481,5	101,7	103,5	103,1	102,6	101,6
VII	.	107,2	107,1	103,9	104,3	103,8
VIII	.	108,3	106,5	103,9	103,5	99,8
IX	55979,1	105,6	107,1	104,2	104,1	98,9
X	.	108,5	105,4	103,0	103,7	103,3
XI	.	99,9	105,7	104,4	104,2	94,2
XII	56511,3*	119,3	105,6	103,6	105,9	117,1
2014 I	.	93,0	102,4	104,5	104,8	78,7
II	.	89,3	102,4	103,1	107,0	99,5
III	56733,5	102,1	99,9	104,7	103,3	112,5
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	—	59	—
		—	—	—	176	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Łącznie z użytkownikami. **c** Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. **d** Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów. **e** W danych narastających i kwartalnych uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze; do obliczenia wskaźników dynamiki przy podstawie okres poprzedni=100, jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z okresu poprzedzającego okres badany.

**a** Data cover complete statistical population. **b** Including users. **c** Data cover enterprises, which are classified in division 47. **d** Net sales revenues of products, goods and materials. **e** Corrections made by reporting entities were included in cumulative and quarterly data; for calculating indices by the base of the previous period=100, as constant prices the current prices from the year preceding the surveyed year were used.

**TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (dok.)**  
**MAIN INDICATORS (cont.)**

Okresy Periods	Obroty handlu zagranicznego <sup>a</sup> w mln zł External trade turnover in <sup>a</sup> mln zł			Eksport <sup>b</sup> Exports <sup>b</sup>		Import <sup>b</sup> Imports <sup>b</sup>	
	eksport exports	import — cif imports — cif	saldo balance	A	B	A	B
2005 . . . . .	288780,8	328192,0	-39411,2	110,6	x	105,2	x
2010 . . . . .	481058,2	536220,6	-55162,4	113,2	x	113,7	x
2011 . . . . .	558739,0	623372,7	-64633,7	108,1	x	106,2	x
2012 . . . . .	603418,6	648127,6	-44709,0	103,4	x	98,5	x
2013 . . . . .	638599,0	648194,7	-9595,7	105,4	x	101,7	x
2014 I—II . . . . .	105527,4	105400,9	126,5	.	x	.	x
I—III . . . . .	.	.	.	.	x	.	x
2012 X—XII . . . . .	153604,2	164401,2	-10797,0	102,6	101,2	100,6	103,9
2013 I—III . . . . .	153101,9	158197,6	-5095,7	103,0	97,6	98,6	94,1
IV—VI . . . . .	158598,3	157575,3	1023,0	103,9	102,4	98,3	100,0
VII—IX . . . . .	164270,9	164657,3	-386,4	108,5	104,2	104,8	104,0
X—XII . . . . .	162627,9	167764,5	-5136,6	106,1	99,2	105,0	104,2
2014 I—III . . . . .	.	.	.	.	.	.	.
2011 IX . . . . .	52812,9	56269,0	-3456,1	111,4	109,9	108,5	110,8
X . . . . .	52071,3	56928,9	-4857,6	108,9	98,2	100,7	96,9
XI . . . . .	52126,2	57444,7	-5318,5	109,1	100,4	99,3	97,8
XII . . . . .	46570,2	53458,9	-6888,7	102,3	83,2	98,6	89,8
2012 I . . . . .	48845,7	53761,2	-4915,5	109,0	109,2	106,5	102,9
II . . . . .	48144,7	53733,0	-5588,3	104,4	101,1	101,9	105,9
III . . . . .	51992,4	56073,5	-4081,1	102,1	108,6	95,6	101,1
IV . . . . .	48472,3	52420,9	-3948,6	105,4	95,9	96,7	95,9
V . . . . .	50777,6	56373,6	-5596,0	103,1	101,4	98,6	105,2
VI . . . . .	50567,0	54050,7	-3483,7	103,1	97,3	93,4	95,9
VII . . . . .	50395,5	53524,0	-3128,5	110,3	101,2	104,7	102,2
VIII . . . . .	48745,1	50452,5	-1707,4	99,3	96,2	95,0	93,0
IX . . . . .	51874,1	53337,0	-1462,9	98,2	108,3	89,5	103,8
X . . . . .	58036,2	58855,8	-819,6	111,2	111,2	102,6	111,3
XI . . . . .	53780,4	57160,1	-3379,7	102,4	92,7	101,5	96,7
XII . . . . .	41787,6	48385,3	-6597,7	92,7	75,3	97,4	86,0
2013 I . . . . .	49767,0	51523,7	-1756,7	101,5	124,3	97,1	106,0
II . . . . .	50828,8	50532,9	295,9	109,4	101,0	96,5	98,1
III . . . . .	52506,1	56141,0	-3634,9	98,8	102,0	102,1	110,6
IV . . . . .	54264,3	52935,9	1328,4	108,3	105,0	99,9	93,8
V . . . . .	50413,9	51698,1	-1284,2	98,3	92,1	94,9	100,1
VI . . . . .	53920,1	52941,3	978,8	105,0	104,1	100,1	101,1
VII . . . . .	54992,4	56042,9	-1050,5	108,7	104,6	101,9	103,9
VIII . . . . .	51550,1	51882,2	-332,1	105,9	93,7	102,3	93,5
IX . . . . .	57728,4	56732,2	996,2	110,7	112,8	110,1	111,7
X . . . . .	60883,4	61900,1	-1016,7	103,7	105,0	108,4	109,6
XI . . . . .	55228,0	57356,5	-2128,5	101,1	89,9	105,2	93,9
XII . . . . .	46516,5	48507,9	-1991,4	116,1	86,4	100,6	82,6
2014 I . . . . .	54615,4*	54244,9*	370,5*	108,2	114,8	106,6	112,4
II . . . . .	50912,0	51156,0	-244,0	.	.	.	.
III . . . . .	.	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica See table No	64	64	64	—	—	—	—
na stronie on page	188	188	189	—	—	—	—

a Od stycznia 2013 r. — dane wstępne. b Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13.

a Since January 2013 — preliminary data. b See general notes on page 5, item 13.

# RACHUNKI NARODOWE

## NATIONAL ACCOUNTS

**TABL. 2. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>ab</sup>**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
2012 I—XII . . .	1596378,5*	1414062,0*	348402,8*	106093,1*	269909,2*	88333,0*
2013 I—XII . . .	1635745,8*	1452499,3*	359254,0*	94929,7*	280215,3*	98423,8*
2012 VII—IX . . .	394410,8*	347325,4*	78811,9*	29087,1*	69408,7*	25957,7*
X—XII . . .	441802,4*	391882,1*	104420,4*	31959,7*	66979,9*	25439,3*
2013 I—III . . .	378350,2*	341469,1*	92020,2*	14401,2*	69862,8*	18524,8*
IV—VI . . .	396313,8*	350371,7*	79227,2*	22665,4*	67629,1*	22466,4*
VII—IX . . .	405554,0*	357326,0*	80241,1*	27130,3*	72377,5*	28394,9*
X—XII . . .	455527,8*	403332,5*	107765,5*	30732,8*	70345,9*	29037,7*

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (cd.) gross value added (dok.)					
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
w milionach złotych in million zloty						
2012 I—XII . . .	16925,0*	52544,2*	64500,6*	81131,7*	99656,1*	188780,7*
2013 I—XII . . .	17585,0*	50545,8*	62110,0*	85481,2*	104937,9*	199382,6*
2012 VII—IX . . .	5069,8*	12570,6*	15848,2*	20695,6*	24184,7*	43983,8*
X—XII . . .	5085,8*	14063,7*	15587,5*	20368,1*	24660,3*	52183,6*
2013 I—III . . .	3093,5*	11682,0*	14119,0*	19873,3*	23568,9*	54079,5*
IV—VI . . .	4037,6*	13511,5*	15528,0*	22404,7*	30215,8*	46274,0*
VII—IX . . .	5225,4*	11812,7*	17040,0*	21881,7*	25453,0*	46007,4*
X—XII . . .	5228,5*	13539,6*	15423,0*	21321,5*	25700,2*	53021,7*

**a** Ceny bieżące. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. **c** Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę<sup>Δ</sup>; oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>Δ</sup>.

**a** Current prices. **b** See methodological notes on page 9, item 1. **c** Include sections: mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply<sup>Δ</sup>; and water supply; sewerage, waste management and remediation activities<sup>Δ</sup>.

**TABL. 2. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>ab</sup> (dok.)**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
	w milionach złotych in million zloty							
2012 I—XII . . .	1591577,9*	1264806,6*	967450,6*	284374,0	326771,3*	306554,7*	744748,2	739947,6*
2013 I—XII . . .	1596060,3*	1289634,2*	981177,2*	295153,0*	306426,1*	301222,8*	781816,4*	742130,9*
2012 VII—IX . . .	389734,9*	313116,8*	243030,7*	66697,0	76618,1*	72754,9*	187424,1	182748,2
X—XII . . .	440188,1*	316411,2*	232843,5*	80550,0	123776,9*	118800,2*	190461,0	188846,7*
2013 I—III . . .	371895,2*	323172,8*	250586,7*	69342,0*	48722,4*	44180,2*	182605,4*	176150,4*
IV—VI . . .	381997,4*	319879,3*	243482,0*	72907,0*	62118,1*	65721,0*	194161,3*	179844,9*
VII—IX . . .	394300,4*	320853,1*	247879,0*	69493,0*	73447,3*	72064,1*	202536,4*	191282,8*
X—XII . . .	447867,3*	325729,0*	239229,5*	83411,0*	122138,3*	119257,5*	202513,3*	194852,8*

a Ceny bieżące. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1.

a Current prices. b See methodological notes on page 9, item 1.

**TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup>**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
2012 I—XII . . .	102,0*	102,0*	102,0*	96,8*	101,3*	111,3*
2013 I—XII . . .	101,6	101,5	103,0*	91,0	101,7	104,5
2012 VII—IX . . .	101,4*	101,6*	102,4*	92,0*	101,4*	112,7*
X—XII . . .	100,7	100,6*	98,6*	94,6*	97,5*	106,8*
2013 I—III . . .	100,4*	100,5*	99,9*	87,9*	99,9*	105,1*
IV—VI . . .	100,8	100,9*	103,6*	79,8*	101,9*	102,4*
VII—IX . . .	102,0*	101,9*	104,3*	95,6*	102,0	102,4*
X—XII . . .	102,7	102,7	104,2*	98,5	103,1	108,2*

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego. b, c Patrz notki do tabl. 2, na str. 53.

a Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year. b, c See footnotes to table 2, on page 53.

**TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIETYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (dok.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
	zakwaterowanie i gastronomia $\Delta$ accommodation and catering $\Delta$	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości $\Delta$ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca $\Delta$ professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2012 I—XII . . . . .	101,4*	110,2*	104,2*	101,7*	104,2*	100,3*
2013 I—XII . . . . .	101,8	103,6*	100,2*	102,7	102,4	102,6*
2012 VII—IX . . . . .	101,8*	110,8*	97,0*	101,6*	104,3*	101,0*
X—XII . . . . .	100,6*	109,2*	128,8*	100,8*	103,5*	101,0*
2013 I—III . . . . .	101,9	103,8*	97,4*	103,3*	101,0*	103,4*
IV—VI . . . . .	102,1	106,0*	95,8*	103,6	103,5*	104,9*
VII—IX . . . . .	101,4	102,4	103,0*	102,3*	102,5	101,6*
X—XII . . . . .	102,0	102,3	105,3*	101,8	102,5	100,9*

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2012 I—XII . . . . .	99,9	101,0	101,3*	100,2	96,0*	98,4*	103,9	99,3
2013 I—XII . . . . .	100,0*	101,2*	100,8	102,8*	95,3*	99,8*	104,6*	101,2*
2012 VII—IX . . . . .	99,4*	100,8	100,7	101,2	94,1*	97,6*	102,1	97,8
X—XII . . . . .	98,5*	100,4	100,4*	100,6	94,0*	95,4*	103,9	98,6
2013 I—III . . . . .	99,0*	100,0	100,0	100,1*	93,0*	97,6*	101,2*	98,4
IV—VI . . . . .	98,4*	101,2*	100,1*	105,0*	86,5*	96,7*	103,3*	98,2*
VII—IX . . . . .	100,6*	101,4*	101,0	103,0*	97,1*	100,5*	107,2*	104,2*
X—XII . . . . .	101,8*	102,4*	102,1	103,1*	100,2*	102,0*	106,4*	104,2*

**a** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego. **b** Patrz notka do tabl. 2, na str. 53.  
**a** Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year. **b** See footnote to table 2, on page 53.



**TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup>**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
2012 VII—IX . . .	101,6	101,5*	101,9*	91,4*	100,7*	112,6*
X—XII . . .	100,7	100,8*	100,1	91,1*	98,7*	109,3*
2013 I—III . . .	100,7*	101,1	100,0*	88,8*	99,8	108,0
IV—VI . . .	101,3	101,4	104,3*	86,1*	102,0*	104,2*
VII—IX . . .	101,8	101,8*	104,1*	94,5*	102,5*	103,6*
X—XII . . .	102,2	102,2	103,0	95,4*	102,5*	105,5*

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administracja i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
analogiczny okres roku poprzedniego=100		corresponding period of previous year=100				
2012 VII—IX . . .	101,0*	108,5*	99,8*	101,9*	104,2*	101,5*
X—XII . . .	102,6*	107,0*	138,6*	101,8	103,5*	101,7*
2013 I—III . . .	101,5*	103,3*	103,2*	101,8*	102,4*	102,9*
IV—VI . . .	103,0	104,1*	95,4*	102,9*	103,0*	102,7*
VII—IX . . .	102,3*	103,8*	97,7*	102,1*	101,8	102,2*
X—XII . . .	101,4*	105,5*	103,3*	102,6*	102,0	101,8*

**a** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005. **b, c** Patrz notki do tabl. 2, na str. 53.

**a** Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005. **b, c** See footnotes to table 2, on page 53.

**TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (cd.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
							analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	
2012 VII—IX . . .	99,4*	100,9*	100,7	101,6*	92,3*	96,4*	103,4	97,7
X—XII . . .	98,4*	100,7	100,6*	101,0*	92,4*	95,1*	103,2	98,5
2013 I—III . . .	99,7	100,4	100,7	101,4	94,9*	98,3	104,4	103,0
IV—VI . . .	99,0*	101,2*	100,5*	104,0*	93,4*	98,5	103,4	98,1*
VII—IX . . .	100,6*	101,3*	101,0*	102,5	97,8	100,9*	106,4*	103,6*
X—XII . . .	101,4*	102,0*	101,6	103,3*	98,0*	102,1*	107,0*	104,9*

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added				
		przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	
						okres poprzedni=100 previous period=100
2012 VII—IX . . .	100,2	100,4	101,1	93,1*	100,6*	102,4*
X—XII . . .	100,2	100,3	101,1	98,2*	99,3*	100,2*
2013 I—III . . .	100,4	100,2	100,3*	97,1*	100,9*	100,9*
IV—VI . . .	100,6	100,5	101,8*	97,0*	101,2*	100,6*
VII—IX . . .	100,7	100,7	100,8	102,3	101,0*	101,8*
X—XII . . .	100,5*	100,8	100,1	99,1	99,4*	102,1*

**a** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005. **b, c** Patrz notki do tabl. 2, na str. 53.  
**a** Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005. **b, c** See footnotes to table 2, on page 53.

**TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (dok.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)			okres poprzedni=100 previous period=100		
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
2012 VII—IX . . .	101,0*	100,6*	98,8*	100,7*	101,0*	100,4*
X—XII . . .	101,4*	100,8*	107,0*	100,3*	100,6	101,0*
2013 I—III . . .	99,5*	99,8*	90,4*	100,3*	99,9	100,5*
IV—VI . . .	101,0*	102,8*	99,9*	101,5*	101,6	100,8
VII—IX . . .	100,4*	100,4*	101,2*	100,0*	99,7	99,9*
X—XII . . .	100,5*	102,5*	113,1*	100,8*	100,8	100,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand							
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	eksport exports	import imports
2012 VII—IX . . .	99,4*	100,2	99,9	101,3*	96,7*	98,5	100,3*	98,3
X—XII . . .	99,7*	100,1	100,0	100,4*	99,2*	99,4	100,4*	99,9
2013 I—III . . .	100,5	100,2	100,4	100,3*	99,9*	100,9	101,6	103,4
IV—VI . . .	99,5*	100,6	100,2	102,0*	97,6*	99,7	101,1*	96,6*
VII—IX . . .	100,9*	100,3*	100,4	99,9*	101,2	100,9*	103,1*	103,9*
X—XII . . .	100,4*	100,8*	100,5*	101,1*	99,3*	100,5*	101,0*	101,1*

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005. b Patrz notka do tabl. 2, na str. 53.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005. b See footnote to table 2, on page 53.

**TABL. 5. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>abc</sup>**  
**IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>abc</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy domestic demand						saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover
			ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	przyrost rzeczowych środków obrotowych changes in inventories	
2012 I—XII . . .	2,0*	1,7	-0,1	0,8	0,8*	-0,9	-0,3	-0,6	2,1*
2013 I—XII . . .	1,6	1,4	0,0*	1,0*	0,5	-1,0*	0,0*	-1,0	1,6*
2012 VII—IX . . .	1,4*	1,3	-0,6*	0,6	0,4	-1,2*	-0,4*	-0,8	2,0
X—XII . . .	0,7	0,6	-1,6*	0,3*	0,2*	-1,9*	-1,4*	-0,5*	2,3*
2013 I—III . . .	0,4*	0,5	-1,1*	0,0	0,0	-1,1*	-0,3	-0,8*	1,5*
IV—VI . . .	0,8	0,7	-1,5*	0,9	0,1	-2,4*	-0,6	-1,8*	2,3*
VII—IX . . .	2,0*	1,6*	0,5	1,1*	0,6	-0,6*	0,1	-0,7*	1,5*
X—XII . . .	2,7	2,3	1,7*	1,7*	1,1	0,0*	0,5*	-0,5*	1,0*

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. b Niewyrównany sezonowo. c Dane obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego.

a See methodological notes on page 9, item 1. b Seasonally unadjusted. c Data are calculated on the basis at constant prices, at annual average constant prices of previous year.

# METEOROLOGIA

## METEOROLOGY

**TABL. 6. DANE METEOROLOGICZNE**  
**METEOROLOGICAL DATA**

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
<b>Temperatury powietrza w °C<sup>a</sup></b> <i>Air temperatures in degrees centigrade<sup>a</sup></i>											
2012 I—XII . . .	9,1	8,1	7,5	9,3	8,8	6,6	9,1	8,4	8,8	8,2	9,5
2013 I—XII . . .	8,8	8,1	7,8	9,2	9,0	7,1	9,2	8,8	8,9	8,4	9,4
2013 I—III . . .	-1,3	-2,1	-3,0	-1,3	-1,6	-4,2	-0,3	-0,4	-1,9	-2,4	-0,7
2014 I—III . . .	4,2	1,6	1,0	3,3	2,8	-0,4	3,8	2,9	2,1	1,1	4,5
2013 I . . . . .	5,0	-3,3	-4,7	-2,0	-3,0	-6,3	-0,3	-0,8	-3,5	-4,2	-1,6
II . . . . .	-0,9	-1,2	-1,1	-0,1	-0,6	-1,6	0,4	0,2	-0,4	-0,7	0,1
III . . . . .	-0,6	-1,9	-3,1	-1,8	-1,3	-4,6	-1,0	-0,7	-1,8	-2,4	-0,6
IV . . . . .	9,2	7,9	6,2	8,5	9,4	5,1	8,4	6,1	8,0	8,1	9,2
V . . . . .	13,4	14,1	15,0	15,0	15,2	15,0	14,4	12,9	15,5	15,9	14,3
VI . . . . .	16,6	17,7	17,7	18,0	18,5	17,5	16,9	15,4	18,6	18,2	17,3
VII . . . . .	19,1	18,9	18,0	20,6	19,4	17,8	19,3	18,5	20,0	18,9	20,6
VIII . . . . .	18,7	18,5	17,8	19,6	19,4	17,3	18,7	18,4	19,7	18,7	19,2
IX . . . . .	11,8	11,6	11,6	13,0	12,1	11,5	13,0	14,0	12,4	11,6	13,1
X . . . . .	11,5	9,4	9,3	10,7	10,9	8,3	10,9	10,9	10,4	9,8	11,9
XI . . . . .	5,6	4,9	5,0	5,3	5,8	4,6	5,6	6,4	5,6	5,4	6,0
XII . . . . .	2,9	1,0	2,3	3,0	1,7	1,1	4,4	4,6	2,4	0,9	3,4
2014 I . . . . .	1,0	-2,0	-3,9	-1,0	-0,6	-5,5	-0,2	-1,1	-2,6	-3,7	1,2
II . . . . .	4,8	1,2	1,3	4,0	2,2	-0,3	4,9	4,1	1,9	0,9	4,8
III . . . . .	6,8	5,7	5,5	7,0	6,8	4,7	6,8	5,6	7,0	6,0	7,6
<b>Opady atmosferyczne w mm</b> <i>Atmospheric precipitation in mm</i>											
2012 I—XII . . .	846	541	700	665	559	674	529	786	519	494	516
2013 I—XII . . .	953	592	582	594	633	703	587	588	612	668	648
2013 I—III . . .	181	143	104	139	175	102	113	113	97	121	117
2014 I—III . . .	107	129	128	91	97	115	66	66	97	88	74
2013 I . . . . .	65	65	44	59	75	35	55	63	49	62	52
II . . . . .	38	29	29	40	23	42	32	30	25	26	31
III . . . . .	78	49	31	40	77	25	26	20	23	33	34
IV . . . . .	30	17	31	17	34	45	21	29	48	52	35
V . . . . .	143	134	53	85	88	80	88	46	133	127	130
VI . . . . .	199	93	67	120	143	82	113	38	85	102	120
VII . . . . .	93	12	102	45	19	94	50	26	20	76	30
VIII . . . . .	47	27	44	38	11	49	36	107	60	15	66
IX . . . . .	136	71	105	69	63	154	44	82	92	82	105
X . . . . .	28	11	16	15	9	32	46	52	30	9	9
XI . . . . .	77	58	21	40	78	35	38	53	28	66	23
XII . . . . .	19	26	39	26	13	30	38	42	19	18	13
2014 I . . . . .	30	49	64	44	31	59	34	35	48	52	36
II . . . . .	26	21	11	6	17	20	13	8	14	9	2
III . . . . .	51	59	53	41	49	36	19	23	35	27	36

<sup>a</sup> Wartości średnie.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> Averages.

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

**TABL. 6. DANE METEOROLOGICZNE (dok.)**  
**METEOROLOGICAL DATA (cont.)**

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biala	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
<b>Zachmurzenie w oktantach<sup>ab</sup></b> <i>Cloudiness in octants<sup>ab</sup></i>											
2012 I—XII . . .	5,2	5,5	5,3	5,2	5,2	5,3	5,2	5,4	5,1	5,4	5,4
2013 I—XII . . .	5,6	5,8	5,6	5,5	5,4	5,5	5,4	5,4	5,4	5,5	5,8
2013 I—III . . .	6,9	6,9	6,4	6,5	6,7	6,3	6,2	6,3	6,5	6,5	6,9
2014 I—III . . .	5,3	5,8	5,5	5,1	5,6	5,6	5,4	5,3	5,3	5,7	5,5
2013 I . . . . .	7,3	7,4	7,2	7,3	6,9	6,9	7,0	6,9	7,1	6,6	7,3
II . . . . .	7,3	7,5	7,3	7,4	7,2	7,4	6,8	7,3	7,2	7,4	7,3
III . . . . .	6,2	5,8	4,8	4,9	6,0	4,6	4,7	4,8	5,2	5,6	6,0
IV . . . . .	5,4	5,7	5,5	5,7	5,0	5,1	5,5	5,1	5,4	5,3	6,1
V . . . . .	5,7	5,7	4,9	5,5	5,3	4,5	5,2	4,7	5,1	4,9	5,9
VI . . . . .	5,8	5,9	4,9	5,0	5,5	4,6	4,7	4,7	5,0	5,3	5,7
VII . . . . .	3,6	3,7	4,6	3,9	3,6	4,7	4,1	4,2	3,8	4,2	4,1
VIII . . . . .	4,0	4,2	4,0	4,1	3,5	3,7	4,5	4,4	3,9	3,9	4,6
IX . . . . .	5,6	5,6	5,1	5,2	5,4	5,2	4,9	4,6	5,0	5,4	5,5
X . . . . .	4,8	5,7	5,2	4,7	4,8	5,6	4,9	5,4	4,9	5,2	5,0
XI . . . . .	6,4	6,9	6,9	6,6	6,3	7,1	6,0	6,4	6,5	6,7	6,6
XII . . . . .	4,9	5,7	6,6	5,7	5,0	6,5	6,1	6,4	5,6	5,5	5,6
2014 I . . . . .	6,3	7,2	6,4	6,4	6,9	6,1	6,4	6,2	6,6	6,8	6,7
II . . . . .	5,0	5,2	4,7	4,4	5,2	5,7	4,7	4,8	4,7	5,8	4,8
III . . . . .	4,6	5,0	5,3	4,6	4,8	4,9	5,0	4,8	4,7	4,6	4,9
<b>Usłonecznienie w h</b> <i>Insolation in h</i>											
2012 I—XII . . .	.	1785	.	1901	1911	1740	1656	.	2394	1841	2036
2013 I—XII . . .	.	1601	.	1721	1751	1694	1683	.	2237	1822	1692
2013 I—III . . .	.	125	.	160	137	212	181	.	218	193	153
2014 I—III . . .	.	275	.	334	261	257	279	.	324	268	331
2013 I . . . . .	.	20	.	17	22	18	15	.	26	42	15
II . . . . .	.	11	.	16	24	26	26	.	17	22	20
III . . . . .	.	94	.	127	91	168	140	.	175	129	118
IV . . . . .	.	146	.	157	193	168	164	.	209	173	146
V . . . . .	.	185	.	197	199	249	225	.	285	259	200
VI . . . . .	.	200	.	237	221	267	264	.	328	246	208
VII . . . . .	.	318	.	331	295	259	302	.	396	318	321
VIII . . . . .	.	269	.	289	264	264	249	.	341	281	277
IX . . . . .	.	133	.	137	158	129	129	.	200	127	126
X . . . . .	.	110	.	132	148	90	106	.	153	109	142
XI . . . . .	.	36	.	30	53	26	35	.	49	41	34
XII . . . . .	.	79	.	51	83	30	28	.	58	75	85
2014 I . . . . .	.	28	.	54	30	52	37	.	32	29	52
II . . . . .	.	103	.	121	84	74	113	.	110	85	127
III . . . . .	.	144	.	159	147	131	129	.	182	154	152

**a** Wartości średnie. **b** Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

**a** Averages. **b** Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

# LUDNOŚĆ

## POPULATION

**TABL. 7. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>**  
**POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Separa- cje <sup>c</sup> Separations <sup>c</sup>	Roz- wody <sup>c</sup> Divorces <sup>c</sup>	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą <sup>e</sup> infant <sup>e</sup>	Przyrost natu- ralny <sup>d</sup> Natural increase <sup>d</sup>	Mał- żeństwa	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą <sup>ef</sup> infant <sup>ef</sup>	Przyrost natu- ralny <sup>d</sup> Natural increase <sup>d</sup>												
														w tysiącach in thousand						na 1000 ludności per 1000 population					
2012 I—XII . . . . .	38533	203,9	2,5	64,4	386,3	384,8	1,8	1,5	5,3	10,0	10,0	4,6	0,0												
2013 I—XII . . . . .	38496	180,4	2,2	66,1	369,6	387,3	1,7	-17,7	4,7	9,6	10,1	4,6	-0,5												
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>88,5</b>	<b>88,1</b>	<b>102,6</b>	<b>95,7</b>	<b>100,7</b>	<b>94,0</b>	<b>x</b>	<b>88,5</b>	<b>95,7</b>	<b>100,7</b>	<b>98,3</b>	<b>x</b>												
2013 I—II . . . . .	38518	9,0	.	.	61,0	73,2	0,3	-12,1	1,4	9,5	11,4	4,4	-1,9												
2014 I—II . . . . .	38489	9,4	.	.	61,5	64,0	0,2	-2,5	1,5	9,6	10,0	3,9	-0,4												
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>104,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>100,8</b>	<b>87,5</b>	<b>89,2</b>	<b>x</b>	<b>104,4</b>	<b>100,8</b>	<b>87,5</b>	<b>88,5</b>	<b>x</b>												
2012 XII . . . . .	38533	10,5	0,7	18,6	27,2	35,7	0,1	-8,5	3,3	8,5	11,1	5,0	-2,6												
2013 I . . . . .	38525	5,1	.	.	33,4	40,5	0,1	-7,0	1,6	10,4	12,6	4,2	-2,2												
II . . . . .	38518	3,9	.	.	27,6	32,7	0,1	-5,1	1,2	8,6	10,2	4,6	-1,6												
III . . . . .	38512	4,1	0,5	15,5	29,3	33,5	0,1	-4,2	1,3	9,1	10,4	4,9	-1,3												
IV . . . . .	38506	13,8	.	.	31,2	36,1	0,1	-4,9	4,3	9,7	11,2	4,8	-1,5												
V . . . . .	38503	10,8	.	.	30,3	30,8	0,1	-1,5	3,4	9,4	9,6	4,4	-0,2												
VI . . . . .	38502	25,1	0,7	20,5	29,7	28,2	0,1	1,5	7,8	9,2	8,8	4,2	0,5												
VII . . . . .	38505	23,1	.	.	35,5	31,4	0,2	4,1	7,2	11,1	9,8	4,7	1,3												
VIII . . . . .	38507	31,5	.	.	32,6	28,6	0,1	4,0	9,8	10,2	8,9	4,4	1,3												
IX . . . . .	38507	30,0	0,5	14,5	32,3	30,0	0,1	2,3	9,3	10,1	9,3	4,6	0,7												
X . . . . .	38506	19,5	.	.	32,2	32,5	0,1	-0,2	6,1	10,0	10,1	4,3	-0,1												
XI . . . . .	38503	4,3	.	.	27,6	29,3	0,1	-1,7	1,3	8,6	9,1	4,4	-0,5												
XII . . . . .	38496	9,3	0,5	15,6	27,9	33,9	0,1	-6,0	2,9	8,7	10,6	5,3	-1,9												
2014 I . . . . .	38493	4,8	.	.	32,5	33,0	0,1	-0,5	1,5	10,1	10,3	4,0	-0,2												
II . . . . .	38489	4,6	.	.	29,0	31,0	0,1	-2,0	1,4	9,0	9,7	3,8	-0,6												
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>117,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>105,2</b>	<b>94,8</b>	<b>86,5</b>	<b>x</b>	<b>117,8</b>	<b>105,2</b>	<b>94,9</b>	<b>82,3</b>	<b>x</b>												
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>95,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>89,2</b>	<b>93,9</b>	<b>83,8</b>	<b>x</b>	<b>95,8</b>	<b>89,2</b>	<b>93,9</b>	<b>94,0</b>	<b>x</b>												

**a** Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2. **b** Stan w końcu okresu. **c** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **d** Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. **e** Dzieci w wieku poniżej 1 roku. **f** Na 1000 urodzeń żywych.

**a** Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 9, item 2. **b** End of period. **c** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **d** Number of live births minus deaths in a given period. **e** Infants less than 1 year old. **f** Per 1000 live births.

# PRACA

## LABOUR

**TABL. 8. PRACUJĄCY<sup>a</sup>**  
 Stan w końcu okresu  
**EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup>**  
 End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w tysiącach in thousand									
2012 31 XII <sup>b</sup>	11588	115	2887	174	2407	143	143	867	2123
2013 31 XII <sup>b</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 30 IX	8487	84	2529	171	2085	143	130	511	1160
31 XII	8447	83	2507	170	2067	140	129	491	1157
2013 31 III	8476	82	2512	171	2073	138	130	477	1161
30 VI	8490	83	2513	169	2077	137	131	478	1160
30 IX	8499	83	2520	168	2084	136	131	475	1162
31 XII	8509	83	2513	164	2082	135	132	463	1175
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>99,9</b>	<b>100,3</b>	<b>96,6</b>	<b>100,7</b>	<b>96,0</b>	<b>101,8</b>	<b>94,1</b>	<b>101,6</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>97,9</b>	<b>99,9</b>	<b>99,1</b>	<b>100,2</b>	<b>97,4</b>	<b>101,1</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	admini- strowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2012 31 XII <sup>b</sup>	730	246	259	349	195	531	425	637	1086	791
2013 31 XII <sup>b</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 30 IX	496	132	175	286	118	242	335	640	1015	628
31 XII	492	130	175	285	116	243	330	636	1036	632
2013 31 III	498	132	179	281	114	247	343	633	1055	628
30 VI	497	131	179	281	114	248	354	640	1046	630
30 IX	496	130	181	281	114	250	362	641	1041	630
31 XII	495	130	183	284	114	254	350	639	1054	639
<b>A</b>	<b>100,6</b>	<b>100,3</b>	<b>104,2</b>	<b>99,7</b>	<b>97,7</b>	<b>104,4</b>	<b>106,2</b>	<b>100,4</b>	<b>101,7</b>	<b>101,1</b>
<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>	<b>100,8</b>	<b>101,1</b>	<b>99,7</b>	<b>101,6</b>	<b>96,7</b>	<b>99,6</b>	<b>101,3</b>	<b>101,5</b>

<sup>a</sup> Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Excluding farms in agriculture and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**

Stan w końcu miesiąca

**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR**

End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages		
								w tysiącach in thousand	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2013 I . . . . .	5701	2501	173	121	2077	372	24		
II . . . . .	5693	2498	172	120	2074	372	24		
III . . . . .	5680	2494	171	119	2072	371	24		
IV . . . . .	5679	2492	170	118	2071	370	24		
V . . . . .	5683	2493	170	118	2072	370	24		
VI . . . . .	5691	2496	169	117	2076	372	24		
VII . . . . .	5694	2497	169	117	2077	373	24		
VIII . . . . .	5699	2498	168	116	2078	372	24		
IX . . . . .	5706	2503	168	116	2083	373	24		
X . . . . .	5715	2506	167	115	2086	373	23		
XI . . . . .	5717	2504	165	114	2087	373	23		
XII . . . . .	5692	2496	164	113	2081	371	23		
2014 I . . . . .	5721	2514	165	113	2097	372	23		
II . . . . .	5733	2521	165	113	2105	372	23		
III . . . . .	5741	2525	164	112	2109	373	24		
<b>A</b>	<b>101,1</b>	<b>101,2</b>	<b>96,1</b>	<b>94,3</b>	<b>101,8</b>	<b>100,5</b>	<b>100,4</b>		
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>99,6</b>	<b>99,3</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>101,6</b>		

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
2013 I . . . . .	6	40	82	21	89	50	32	13
II . . . . .	6	40	82	21	89	50	32	13
III . . . . .	5	40	82	21	89	50	32	13
IV . . . . .	5	40	81	21	89	50	32	13
V . . . . .	5	40	81	21	89	50	32	13
VI . . . . .	5	39	81	20	89	50	32	13
VII . . . . .	5	39	80	20	89	50	32	13
VIII . . . . .	5	39	80	20	89	50	32	13
IX . . . . .	5	40	80	21	89	50	32	13
X . . . . .	6	40	80	21	89	50	32	13
XI . . . . .	6	40	80	21	89	50	32	13
XII . . . . .	6	40	80	21	89	50	32	13
2014 I . . . . .	6	41	77	21	89	50	33	13
II . . . . .	6	41	78	21	90	51	33	13
III . . . . .	5	41	77	21	90	51	33	13
<b>A</b>	<b>97,3</b>	<b>102,5</b>	<b>94,9</b>	<b>103,5</b>	<b>101,8</b>	<b>101,6</b>	<b>103,0</b>	<b>99,3</b>
<b>B</b>	<b>94,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>100,4</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>	<b>100,8</b>	<b>99,6</b>



TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach in thousand							
2013	I	71	21	157	110	60	238	51	91
	II	71	21	157	110	60	237	51	91
	III	71	21	157	110	60	236	50	90
	IV	70	21	158	110	61	236	50	91
	V	71	21	159	111	60	236	50	90
	VI	70	21	159	111	60	237	49	91
	VII	70	21	160	112	60	237	49	91
	VIII	70	21	161	112	60	238	49	91
	IX	70	21	162	112	59	238	49	92
	X	70	21	162	112	58	239	49	92
	XI	70	21	162	111	59	238	49	93
	XII	70	21	161	110	59	238	49	93
2014	I	71	21	163	109	60	242	51	92
	II	71	21	164	109	60	242	51	93
	III	71	21	165	110	60	243	51	93
	<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>100,0</b>	<b>104,9</b>	<b>100,3</b>	<b>99,0</b>	<b>102,6</b>	<b>103,1</b>	<b>102,9</b>
	<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,4</b>	<b>101,0</b>	<b>99,8</b>	<b>100,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	popór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w tysiącach in thousand							
2013	I	114	157	42	126	138	114	31	50
	II	114	157	42	126	138	114	31	50
	III	113	157	42	126	137	114	31	50
	IV	113	158	42	126	137	114	31	50
	V	113	159	42	125	137	114	31	50
	VI	113	160	42	125	137	115	31	50
	VII	113	160	42	125	136	115	31	51
	VIII	112	161	41	126	136	116	31	51
	IX	112	162	42	126	136	116	32	51
	X	113	163	42	127	135	117	32	53
	XI	112	163	42	127	135	116	32	51
	XII	112	163	41	128	135	116	32	52
2014	I	112	164	41	132	134	118	31	53
	II	112	166	41	133	134	118	31	53
	III	112	167	41	133	133	118	31	53
	<b>A</b>	<b>99,0</b>	<b>106,0</b>	<b>99,0</b>	<b>105,7</b>	<b>97,2</b>	<b>103,5</b>	<b>100,2</b>	<b>105,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>99,6</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>

**TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
2013 I . . . . .	482	183	142	156	1167	95	448	624
II . . . . .	479	181	142	156	1163	94	447	622
III . . . . .	475	180	141	154	1161	94	446	622
IV . . . . .	476	180	142	154	1159	94	445	621
V . . . . .	477	179	143	154	1159	94	445	620
VI . . . . .	476	179	143	155	1160	93	444	623
VII . . . . .	476	178	143	154	1161	93	444	624
VIII . . . . .	475	178	143	154	1161	93	443	626
IX . . . . .	473	177	142	153	1162	93	442	627
X . . . . .	471	177	142	153	1167	93	443	631
XI . . . . .	468	176	140	152	1173	93	443	636
XII . . . . .	461	174	137	151	1175	93	443	640
2014 I . . . . .	439	162	132	145	1178	91	446	642
II . . . . .	438	161	132	145	1180	91	447	642
III . . . . .	439	160	132	146	1182	91	447	643
A	<b>92,4</b>	<b>89,2</b>	<b>93,9</b>	<b>94,7</b>	<b>101,8</b>	<b>97,0</b>	<b>100,4</b>	<b>103,5</b>
B	100,2	99,7	100,7	100,4	100,1	99,9	100,1	100,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	2013 I . . . . .	497	284	112	125	177	97
II . . . . .	496	284	112	125	178	97	340
III . . . . .	494	283	111	125	178	97	339
IV . . . . .	493	283	111	124	178	96	342
V . . . . .	494	283	112	124	178	96	345
VI . . . . .	493	283	112	124	178	96	350
VII . . . . .	492	282	112	124	179	96	352
VIII . . . . .	492	282	112	123	179	96	356
IX . . . . .	492	282	112	123	180	96	358
X . . . . .	492	282	112	123	180	96	358
XI . . . . .	492	282	112	123	181	96	357
XII . . . . .	491	282	111	123	181	96	346
2014 I . . . . .	498	290	111	124	184	98	354
II . . . . .	499	290	111	125	184	98	356
III . . . . .	497	291	111	124	184	99	357
A	<b>100,7</b>	<b>102,5</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>103,7</b>	<b>102,2</b>	<b>105,3</b>
B	99,7	100,1	99,9	99,7	100,3	100,7	100,4

**TABL. 10. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE<sup>a</sup>**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT<sup>a</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w tysiącach in thousand									
2012 I—XII <sup>b</sup>	9658	81	2674	174	2218	146	137	671	1559
2013 I—XII <sup>b</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 I—XII	8286	71	2490	171	2047	144	129	488	1122
2013 I—XII	8198	71	2463	168	2030	136	129	446	1115
<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>99,8</b>	<b>98,9</b>	<b>98,5</b>	<b>99,2</b>	<b>94,1</b>	<b>100,3</b>	<b>91,3</b>	<b>99,4</b>
2012 VII—IX	8259	71	2489	171	2047	143	129	490	1125
X—XII	8338	70	2482	170	2042	141	129	494	1118
2013 I—III	8210	69	2468	171	2031	137	129	448	1118
IV—VI	8187	71	2462	169	2027	137	129	442	1112
VII—IX	8159	71	2457	167	2026	135	128	443	1111
X—XII	8235	71	2464	165	2036	134	130	450	1118
<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>101,3</b>	<b>99,3</b>	<b>96,8</b>	<b>99,7</b>	<b>95,1</b>	<b>100,7</b>	<b>91,1</b>	<b>100,0</b>
<b>B</b>	<b>100,9</b>	<b>99,2</b>	<b>100,3</b>	<b>98,3</b>	<b>100,5</b>	<b>98,8</b>	<b>101,1</b>	<b>101,5</b>	<b>100,6</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2012 I—XII <sup>b</sup>	591	175	204	286	142	348	356	629	1045	667
2013 I—XII <sup>b</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 I—XII	486	119	173	266	116	236	312	627	1027	624
2013 I—XII	487	117	177	259	111	239	326	622	1015	622
<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>97,9</b>	<b>102,3</b>	<b>97,6</b>	<b>95,9</b>	<b>101,3</b>	<b>104,5</b>	<b>99,2</b>	<b>98,8</b>	<b>99,6</b>
2012 VII—IX	487	122	172	273	116	235	312	631	985	621
X—XII	483	121	175	257	115	244	316	630	1074	630
2013 I—III	490	117	176	260	111	239	318	619	1030	617
IV—VI	489	116	176	257	112	240	321	623	1018	620
VII—IX	486	117	177	255	111	237	333	625	991	616
X—XII	484	117	178	265	112	241	331	620	1022	634
<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>96,5</b>	<b>101,2</b>	<b>103,1</b>	<b>97,4</b>	<b>98,9</b>	<b>104,9</b>	<b>98,5</b>	<b>95,1</b>	<b>100,6</b>
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>	<b>100,5</b>	<b>103,7</b>	<b>101,1</b>	<b>101,9</b>	<b>99,7</b>	<b>99,2</b>	<b>103,0</b>	<b>103,0</b>

<sup>a</sup> Poza gospodarstwami indywidualnymi w rolnictwie i jednostkami budżetowymi prowadzącymi działalność w zakresie obrony narodowej oraz bezpieczeństwa publicznego. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Excluding farms in agriculture and employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
2012 I—XII . . . . .	5549	2471	171	122	2045	362	25
2013 I—XII . . . . .	5494	2446	168	118	2029	358	23
A	99,0	99,0	98,5	96,3	99,2	99,1	95,1
2013 I—III . . . . .	5500	2451	171	120	2030	359	23
2014 I—III . . . . .	5508	2463	161	110	2054	359	23
A	100,1	100,5	94,2	91,8	101,2	100,0	99,1
2013 I . . . . .	5507	2453	172	121	2032	359	23
II . . . . .	5497	2451	171	120	2030	359	23
III . . . . .	5489	2448	170	119	2028	359	23
IV . . . . .	5478	2443	169	119	2025	357	23
V . . . . .	5479	2443	169	118	2025	357	24
VI . . . . .	5488	2446	168	118	2029	358	24
VII . . . . .	5489	2447	168	117	2030	359	24
VIII . . . . .	5494	2448	167	117	2032	359	24
IX . . . . .	5495	2451	167	116	2035	360	23
X . . . . .	5500	2454	166	116	2038	360	23
XI . . . . .	5501	2453	165	115	2040	360	23
XII . . . . .	5491	2448	164	114	2036	359	23
2014 I . . . . .	5506	2461	164	113	2049	358	23
II . . . . .	5508	2465	162	111	2054	359	23
III . . . . .	5515	2468	161	110	2059	359	23
A	100,5	100,8	94,4	91,8	101,5	100,2	99,4
B	100,1	100,1	99,2	98,7	100,2	100,0	101,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
2012 I—XII . . . . .	5	40	82	21	87	49	32	13
2013 I—XII . . . . .	5	39	78	20	87	49	32	13
A	101,2	96,9	94,6	94,0	99,3	100,2	100,1	98,4
2013 I—III . . . . .	6	39	79	20	87	49	32	13
2014 I—III . . . . .	5	40	74	20	87	50	33	13
A	96,9	101,8	94,2	102,6	100,8	100,9	103,0	99,3
2013 I . . . . .	6	39	79	20	87	49	32	13
II . . . . .	6	39	79	20	87	49	32	13
III . . . . .	6	39	79	20	87	49	32	13
IV . . . . .	5	39	78	20	87	49	32	13
V . . . . .	5	39	78	20	87	49	32	13
VI . . . . .	5	39	78	20	87	49	32	13
VII . . . . .	5	39	77	20	87	49	32	13
VIII . . . . .	5	39	77	20	87	49	32	13
IX . . . . .	5	39	77	20	87	49	32	13
X . . . . .	5	39	77	20	87	49	32	13
XI . . . . .	6	39	77	20	87	49	32	13
XII . . . . .	6	40	76	20	87	49	32	13
2014 I . . . . .	6	40	74	20	87	49	33	13
II . . . . .	5	40	74	20	88	50	32	13
III . . . . .	5	40	74	21	88	50	33	13
A	94,4	102,3	94,5	103,5	101,1	101,1	102,8	99,2
B	96,3	100,1	99,8	100,8	100,3	100,2	100,8	99,6

**TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
2012 I—XII		71	21	155	112	61	226	53	90
2013 I—XII		70	20	157	109	59	229	48	90
	<b>A</b>	<b>98,4</b>	<b>96,2</b>	<b>101,3</b>	<b>96,7</b>	<b>97,4</b>	<b>101,0</b>	<b>90,3</b>	<b>100,4</b>
2013 I—III		70	21	155	108	60	229	50	90
2014 I—III		70	20	161	107	59	234	50	91
	<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>99,3</b>	<b>104,2</b>	<b>99,3</b>	<b>98,3</b>	<b>102,3</b>	<b>101,4</b>	<b>101,5</b>
2013 I		70	21	155	108	60	229	50	90
II		70	21	155	108	60	229	50	90
III		70	20	155	108	60	228	49	90
IV		70	21	156	108	60	228	49	90
V		70	21	156	108	60	228	49	89
VI		70	21	157	109	60	228	48	90
VII		69	21	158	109	60	229	48	90
VIII		69	21	159	109	59	230	48	90
IX		69	21	159	110	59	230	48	91
X		69	21	159	109	57	230	48	91
XI		69	20	160	109	58	230	48	91
XII		69	20	159	108	58	230	48	91
2014 I		70	20	161	107	59	234	50	91
II		70	20	162	107	59	234	50	91
III		70	20	162	108	59	235	50	92
	<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>99,7</b>	<b>104,6</b>	<b>100,0</b>	<b>98,6</b>	<b>102,7</b>	<b>102,4</b>	<b>102,2</b>
	<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>100,8</b>	<b>99,8</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
2012 I—XII		116	153	41	126	144	110	31	48
2013 I—XII		111	158	41	124	136	114	31	50
	<b>A</b>	<b>96,3</b>	<b>103,2</b>	<b>100,1</b>	<b>98,2</b>	<b>94,1</b>	<b>102,7</b>	<b>101,0</b>	<b>103,6</b>
2013 I—III		112	156	41	124	137	113	31	49
2014 I—III		111	164	41	131	132	116	31	52
	<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>104,8</b>	<b>98,7</b>	<b>105,1</b>	<b>96,4</b>	<b>103,0</b>	<b>99,6</b>	<b>105,1</b>
2013 I		112	156	41	124	137	112	31	49
II		112	156	41	124	137	113	31	49
III		112	156	41	124	137	113	31	49
IV		112	157	41	124	136	113	31	49
V		111	157	42	124	136	113	31	49
VI		111	158	42	124	136	113	31	49
VII		111	159	41	124	135	114	31	50
VIII		111	159	41	124	135	114	31	50
IX		111	160	41	124	135	114	31	50
X		111	161	41	125	134	116	31	52
XI		111	162	41	125	134	115	31	50
XII		111	161	41	126	133	115	31	51
2014 I		111	162	41	130	133	116	31	52
II		111	164	41	131	132	116	31	52
III		111	165	41	131	132	116	31	52
	<b>A</b>	<b>99,0</b>	<b>105,4</b>	<b>98,8</b>	<b>105,7</b>	<b>96,4</b>	<b>103,2</b>	<b>99,6</b>	<b>105,6</b>
	<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,5</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>100,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>

**TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budyneków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
2012 I—XII . . . . .	486	191	151	145	1122	96	441	585
2013 I—XII . . . . .	444	166	138	141	1115	91	435	588
A	91,3	87,0	91,1	97,3	99,4	95,6	98,6	100,5
2013 I—III . . . . .	446	168	137	140	1118	92	437	589
2014 I—III . . . . .	407	148	127	132	1124	89	435	600
A	91,3	87,7	92,6	94,4	100,5	96,3	99,6	101,9
2013 I . . . . .	451	169	139	143	1121	93	439	589
II . . . . .	445	167	137	141	1117	92	438	587
III . . . . .	443	167	137	139	1115	92	436	587
IV . . . . .	440	165	136	139	1112	91	435	586
V . . . . .	441	165	138	138	1112	91	435	586
VI . . . . .	441	164	138	139	1112	91	434	587
VII . . . . .	440	163	138	139	1113	91	434	588
VIII . . . . .	440	163	138	139	1112	91	433	589
IX . . . . .	438	162	138	138	1111	91	432	588
X . . . . .	437	162	137	138	1113	91	432	590
XI . . . . .	435	161	136	138	1117	91	433	593
XII . . . . .	431	160	134	137	1121	91	433	597
2014 I . . . . .	409	148	128	132	1122	88	435	599
II . . . . .	407	148	127	132	1124	89	436	600
III . . . . .	407	147	127	132	1125	88	436	601
A	91,8	88,2	93,2	94,8	100,9	96,6	100,0	102,3
B	100,0	99,7	100,3	100,0	100,1	99,9	100,0	100,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	
								w tysiącach in thousand
	2012 I—XII . . . . .	482	275	107	112	171	97	308
2013 I—XII . . . . .	484	279	110	110	175	94	322	
A	100,3	101,5	102,7	98,2	102,2	96,9	104,4	
2013 I—III . . . . .	486	280	110	110	175	94	314	
2014 I—III . . . . .	485	286	110	108	180	95	329	
A	99,6	101,9	99,4	98,4	102,7	101,5	104,8	
2013 I . . . . .	487	280	110	110	174	94	312	
II . . . . .	486	280	110	109	174	94	313	
III . . . . .	485	280	110	109	175	94	315	
IV . . . . .	483	279	110	109	175	94	316	
V . . . . .	484	279	110	108	175	94	317	
VI . . . . .	483	279	111	108	175	93	323	
VII . . . . .	482	278	110	109	175	93	324	
VIII . . . . .	482	278	110	108	176	93	328	
IX . . . . .	482	278	110	107	176	93	330	
X . . . . .	482	278	110	107	176	93	331	
XI . . . . .	481	278	110	107	177	93	329	
XII . . . . .	481	278	110	107	177	93	325	
2014 I . . . . .	488	285	109	108	180	95	327	
II . . . . .	486	286	110	108	179	95	327	
III . . . . .	484	286	110	108	180	95	330	
A	99,8	102,2	99,7	98,9	103,0	101,8	104,8	
B	99,6	100,1	100,0	100,0	100,2	100,3	100,9	

TABL. 12. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	z ogółem of grand total								
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	szkół wyższych, którzy nie ukończyli 27 lat of the tertiary school who did not finish 27 years of age	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>c</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>c</sup>
w tysiącach in thousand									
2013 I . . . . .	2295,7	1155,9	413,4	1882,3	100,7	1896,5	137,9	35,4	.
II . . . . .	2336,7	1161,9	414,6	1922,1	108,4	1931,1	139,5	35,0	.
III . . . . .	2314,5	1140,8	402,6	1911,8	113,6	1916,0	132,5	31,6	811,5
IV . . . . .	2255,7	1114,6	389,9	1865,8	116,3	1872,9	78,7	28,9	.
V . . . . .	2176,3	1087,6	383,3	1793,0	115,9	1817,5	86,8	26,3	.
VI . . . . .	2109,1	1064,3	374,8	1734,4	115,1	1769,1	58,2	19,2	783,4
VII . . . . .	2093,1	1077,4	377,4	1715,7	113,9	1771,7	67,5	19,3	.
VIII . . . . .	2083,2	1084,1	381,3	1701,9	113,3	1776,6	79,0	23,7	.
IX . . . . .	2083,1	1084,3	393,8	1689,4	111,9	1793,1	106,1	24,6	791,0
X . . . . .	2075,2	1080,0	389,7	1685,5	111,3	1790,5	114,0	26,6	.
XI . . . . .	2116,0	1093,6	393,8	1722,3	111,8	1828,8	119,1	29,0	.
XII . . . . .	2157,9	1099,5	393,2	1764,7	113,5	1860,1	121,2	29,9	827,1
2014 I . . . . .	2260,7	1135,4	401,5	1859,2	117,9	1944,2	128,4	32,8	.
II . . . . .	2255,9	1122,0	394,8	1861,1	118,0	1943,7	124,8	30,5	.
III . . . . .	2182,2	1083,9	374,9	1807,4	116,0	1885,7	113,1	26,0	.
A	94,3	95,0	93,1	94,5	102,1	98,4	85,3	82,3	x
B	96,7	96,6	94,9	97,1	98,3	97,0	90,6	85,0	x

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed <sup>b</sup>	po raz kolejny reentranci do unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>	z tytułu podjęcia pracy received jobs	Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>		
						zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	sektor prywatny private sector	stan w końcu miesiąca end of month
						w tysiącach in thousand		
2013 I . . . . .	14,2	317,9	258,3	159,0	78,3	64,0	45,9	37,0
II . . . . .	14,4	224,9	178,6	184,0	80,5	82,8	54,6	43,3
III . . . . .	14,3	213,9	172,5	236,1	99,9	89,0	60,9	40,8
IV . . . . .	14,0	200,7	159,3	259,4	116,0	85,0	63,5	44,3
V . . . . .	13,6	176,2	134,1	255,5	120,5	76,4	62,8	47,0
VI . . . . .	13,2	177,7	137,6	244,8	111,1	76,1	64,2	48,1
VII . . . . .	13,1	236,3	183,7	252,3	111,8	77,7	65,2	51,0
VIII . . . . .	13,0	203,6	161,3	213,3	95,2	77,2	64,1	52,6
IX . . . . .	13,0	252,5	183,9	252,6	130,6	73,5	62,7	50,5
X . . . . .	13,0	245,8	191,6	253,8	123,4	70,4	62,4	46,8
XI . . . . .	13,2	229,8	190,0	188,9	97,2	55,7	49,0	38,5
XII . . . . .	13,4	230,2	199,7	188,4	98,2	46,3	40,7	30,6
2014 I . . . . .	14,0	269,2	221,1	166,5	84,1	76,2	59,2	46,7
II . . . . .	13,9	194,1	156,5	199,6	89,1	97,4	69,6	56,2
III . . . . .	13,5	186,8	152,2	260,5	113,6	108,7	81,8	61,1
A	x	87,3	88,2	110,3	113,6	122,2	134,2	149,8
B	x	96,2	97,3	130,5	127,4	111,6	117,5	108,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 5. b W ciągu miesiąca. c Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.

a See methodological notes on page 10, item 5. b During a month. c As of the end of a month ending a quarter.

**TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

Stan w końcu okresu

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS<sup>a</sup> BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL**

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons										
	ogółem grand total	w wieku by age					z wykształceniem by education level				
		24 lata i mniej 24 and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more	wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkolami policealnymi vocational secondary including post secondary schools	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
w tysiącach in thousand											
2012 VII—IX . . . . .	1979,0	402,9	584,6	381,5	367,3	242,6	235,4	446,4	218,5	545,7	533,0
X—XII . . . . .	2136,8	424,2	627,5	418,1	400,4	266,7	251,0	472,5	226,3	603,9	583,2
2013 I—III . . . . .	2314,5	442,5	692,1	460,1	428,4	291,4	266,6	505,1	245,0	660,1	637,7
IV—VI . . . . .	2109,1	385,2	627,3	425,7	389,6	281,4	242,9	466,8	233,6	587,6	578,2
VII—IX . . . . .	2083,1	398,3	602,3	417,2	381,3	284,0	254,2	467,5	229,0	573,9	558,5
X—XII . . . . .	2157,9	401,0	613,6	435,4	403,0	304,9	258,8	476,1	228,8	605,7	588,5
<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>94,5</b>	<b>97,8</b>	<b>104,1</b>	<b>100,7</b>	<b>114,3</b>	<b>103,1</b>	<b>100,8</b>	<b>101,1</b>	<b>100,3</b>	<b>100,9</b>
<b>B</b>	<b>103,6</b>	<b>100,7</b>	<b>101,9</b>	<b>104,3</b>	<b>105,7</b>	<b>107,4</b>	<b>101,8</b>	<b>101,8</b>	<b>99,9</b>	<b>105,5</b>	<b>105,4</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 5.

a See methodological notes on page 10, item 5.

**TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON LABOUR MARKET<sup>a</sup>**

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	do 25 roku życia below 25 years of age	długotrwale bezrobotni long-term unemployed	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up single- handed at least one child below 18 years of age	niepełnosprawni disabled
2013 I . . . . .	2079,5	456,9	1127,6	516,6	671,6	200,3	116,4
II . . . . .	2114,7	460,0	1139,8	525,2	684,1	204,4	117,3
III . . . . .	2092,4	442,5	1136,0	525,2	677,6	203,7	116,3
IV . . . . .	2039,0	421,6	1115,3	515,5	663,8	201,4	114,2
V . . . . .	1970,2	403,0	1098,1	502,8	647,5	197,2	111,5
VI . . . . .	1912,3	385,2	1083,8	492,3	631,0	193,8	109,5
VII . . . . .	1895,5	380,7	1075,0	493,4	625,1	194,1	110,0
VIII . . . . .	1889,3	379,1	1082,3	491,7	622,9	195,6	110,2
IX . . . . .	1900,1	398,3	1091,6	490,8	627,2	196,4	110,6
X . . . . .	1896,8	395,2	1099,4	493,4	622,8	196,5	111,4
XI . . . . .	1937,8	400,5	1130,3	507,4	635,2	199,8	113,8
XII . . . . .	1979,6	401,0	1158,7	524,6	645,2	202,7	116,4
2014 I . . . . .	2073,3	420,3	1207,7	546,3	675,4	210,9	120,6
II . . . . .	2069,8	411,4	1213,6	547,7	677,4	210,9	120,1
III . . . . .	2003,6	381,8	1193,6	537,4	658,0	206,6	118,0
<b>A</b>	<b>95,8</b>	<b>86,3</b>	<b>105,1</b>	<b>102,3</b>	<b>97,1</b>	<b>101,4</b>	<b>101,5</b>
<b>B</b>	<b>96,8</b>	<b>92,8</b>	<b>98,3</b>	<b>98,2</b>	<b>97,1</b>	<b>98,0</b>	<b>98,3</b>

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 5.

a The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes on page 10, item 5.



**TABL. 15. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ — na podstawie BAEL<sup>ab</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE — on the LFS<sup>ab</sup> basis**

Okresy Periods	Ludność Population				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate			Wskaźnik zatrudnienia Employment rate		
	ogółem grand total	pracujący employed persons	bezrobotni <sup>c</sup> unemployed persons <sup>c</sup>	bierni zawodowo economically inactive persons	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
B — okres poprzedni=100 previous period=100										

**OGÓŁEM**  
TOTAL

2012	VII—IX . . .	31039	15722	1718	13599	56,2	55,9	56,7	50,7	50,3	51,1
	X—XII . . .	31050	15636	1757	13656	56,0	55,8	56,4	50,4	50,1	50,8
2013	I—III . . .	31046	15291	1944	13812	55,5	55,5	55,5	49,3	49,4	49,1
	IV—VI . . .	31034	15530	1812	13692	55,9	55,8	56,0	50,0	50,1	50,0
	VII—IX . . .	31032	15738	1714	13579	56,2	56,0	56,7	50,7	50,4	51,2
	X—XII . . .	31035	15713	1700	13621	56,1	56,0	56,3	50,6	50,5	50,8
	<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,5</b>	<b>96,8</b>	<b>99,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>99,2</b>	<b>100,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**W tym w wieku produkcyjnym<sup>d</sup>**  
Of which of working aged<sup>d</sup>

2012	VII—IX . . .	23118	15254	1701	6163	73,3	73,5	73,0	66,0	66,1	65,7
	X—XII . . .	23086	15161	1746	6180	73,2	73,5	72,8	65,7	65,9	65,4
2013	I—III . . .	23046	14847	1931	6268	72,8	73,5	71,8	64,4	65,2	63,3
	IV—VI . . .	22999	15074	1798	6127	73,4	74,0	72,4	65,5	66,3	64,4
	VII—IX . . .	22952	15268	1699	5986	73,9	74,4	73,2	66,5	66,9	66,0
	X—XII . . .	22907	15234	1683	5990	73,9	74,5	72,9	66,5	67,1	65,6
	<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>100,5</b>	<b>96,4</b>	<b>96,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,1</b>	<b>100,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. **b** Od Biuletynu Statystycznego Nr 10/2012 prezentowane w tablicach wyniki BAEL zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu. Wyniki badania zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności opracowane na podstawie NSP 2011. Ponadto uwzględniono zmiany metodologiczne, wyłączając z zakresu badania osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy i więcej (dotychczas – powyżej 3 miesięcy). **c** Osoby w wieku 15–74 lata. **d** Mężczyźni w wieku 18–64 lata, kobiety w wieku 18–59 lat.

**a** See methodological notes on page 10, item 6. **b** From the Statistical Bulletin No 10/2012 the LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of Population and Housing Census 2011. Moreover, the methodological changes have been taken into account, excluding from the survey persons staying outside the household for 12 months and more (hitherto exceed 3 months). **c** Persons aged 15–74. **d** Men aged 18–64, women aged 18–59.

**TABL. 16. PRACUJĄCY — na podstawie BAEL<sup>ab</sup>**  
**EMPLOYED PERSONS — on the LFS<sup>ab</sup> basis**

Okresy Periods	Pracujący Employed persons							
	ogółem grand total	z ogółem of grand total						
		w pełnym wymiarze czasu pracy on full-time	w sektorze prywatnym private sector	pracownicy najemni paid employees	w sektorze prywatnym private sector	pracujący na własny rachunek own-account workers	pracodawcy employers	pomagający członkowie rodzin contributing family workers
w tysiącach in thousand								
2012 VII—IX . . .	15722	14516	11817	12192	8286	2950	679	580
X—XII . . .	15636	14403	11661	12189	8214	2898	659	549
2013 I—III . . .	15291	14060	11415	11922	8047	2872	628	496
IV—VI . . .	15530	14327	11605	12117	8192	2891	658	522
VII—IX . . .	15738	14538	11792	12306	8360	2897	669	535
X—XII . . .	15713	14489	11745	12334	8365	2879	659	501
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,6</b>	<b>100,7</b>	<b>101,2</b>	<b>101,8</b>	<b>99,3</b>	<b>100,0</b>	<b>91,3</b>
<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>99,4</b>	<b>98,5</b>	<b>93,6</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. **b** Od Biuletynu Statystycznego Nr 10/2012 prezentowane w tablicach wyniki BAEL zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu. Wyniki badania zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności opracowane na podstawie NSP 2011. Ponadto uwzględniono zmiany metodologiczne, wyłączając z zakresu badania osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy i więcej (dotychczas – powyżej 3 miesięcy).

**a** See methodological notes on page 10, item 6. **b** From the Statistical Bulletin No 10/2012 the LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of Population and Housing Census 2011. Moreover, the methodological changes have been taken into account, excluding from the survey persons staying outside the household for 12 months and more (hitherto exceed 3 months).

**TABL. 17. BEZROBOCIE — na podstawie BAEL<sup>ab</sup>**  
**UNEMPLOYMENT — on the LFS<sup>ab</sup> basis**

Okresy Periods	Bezrobotni w tys. Unemployed persons in thous.				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %							
	ogółem grand total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total				
								miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education	
2012 VII—IX . . .	1718	853	1053	665	9,9	9,0	10,9	9,9	9,7	25,8	12,6	
X—XII . . .	1757	864	1079	678	10,1	9,3	11,1	10,2	10,0	27,4	13,3	
2013 I—III . . .	1944	919	1167	777	11,3	10,8	11,9	11,1	11,6	29,2	15,7	
IV—VI . . .	1812	871	1081	731	10,4	9,8	11,2	10,2	10,8	26,0	14,5	
VII—IX . . .	1714	846	1052	662	9,8	9,0	10,8	9,9	9,7	26,7	12,9	
X—XII . . .	1700	827	1038	662	9,8	9,1	10,5	9,8	9,7	27,3	13,2	
<b>A</b>	<b>96,8</b>	<b>95,7</b>	<b>96,2</b>	<b>97,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>99,2</b>	<b>97,8</b>	<b>98,7</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. **b** Od Biuletynu Statystycznego Nr 10/2012 prezentowane w tablicach wyniki BAEL zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu. Wyniki badania zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności opracowane na podstawie NSP 2011. Ponadto uwzględniono zmiany metodologiczne, wyłączając z zakresu badania osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy i więcej (dotychczas – powyżej 3 miesięcy).

**a** See methodological notes on page 10, item 6. **b** From the Statistical Bulletin No 10/2012 the LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of Population and Housing Census 2011. Moreover, the methodological changes have been taken into account, excluding from the survey persons staying outside the household for 12 months and more (hitherto exceed 3 months).

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

**TABL. 18. WYNAGRODZENIA BRUTTO<sup>a</sup>**  
**GROSS WAGES AND SALARIES<sup>a</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wynagrodzenia <sup>b</sup> w mlrd zł Wages and salaries <sup>b</sup> in bn zł	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne <sup>c</sup> Average monthly wages and salaries <sup>c</sup>	przemysł industry						budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
			rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	razem total		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w złotych in zloty											
2012 I—XII <sup>d</sup>	432,0	3530,47	3941,11	3600,30	6322,21	3244,05	5876,98	3469,46	2951,68	2905,28	
2013 I—XII <sup>d</sup>	.	3650,06	.	.	.	.	.	.	.	.	
A	x	103,4	x	x	x	x	x	x	x	x	
2012 I—XII	381,8	x	4307,82	3831,43	6646,88	3466,01	5894,68	3594,31	3702,19	3345,19	
2013 I—XII	389,3	x	4407,23	3954,62	6743,90	3591,54	6192,52	3678,62	3727,83	3429,15	
A	102,0	x	102,3	103,2	101,5	103,6	105,1	102,3	100,7	102,5	
2012 VII—IX	93,0	3510,22	4157,13	3769,29	5920,08	3463,43	5790,49	3535,60	3709,10	3321,95	
X—XII	98,5	3690,30	5019,27	4043,10	8426,77	3522,08	6534,72	3798,57	3829,46	3365,38	
2013 I—III	98,9	3740,05	3976,40	3825,65	6060,28	3491,43	6195,72	3603,23	3555,66	3432,22	
IV—VI	94,4	3612,51	4270,65	3875,97	6289,95	3559,50	5828,06	3609,44	3693,36	3420,62	
VII—IX	95,1	3651,72	4348,27	3924,55	6060,89	3625,28	6020,95	3652,21	3765,91	3407,81	
X—XII	100,9	3823,32	5024,46	4192,38	8615,37	3689,73	6736,34	3848,19	3895,37	3455,76	
A	102,4	103,6	100,1	103,7	102,2	104,8	103,1	101,3	101,7	102,7	
B	106,1	104,7	115,6	106,8	142,1	101,8	111,9	105,4	103,4	101,4	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne (dok.) Average monthly wages and salaries (doc.)									
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administracja i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
2012 I—XII <sup>d</sup>	3166,17	2177,02	5900,26	5989,61	3719,01	4361,27	2462,33	4392,24	3750,45	3300,56
2013 I—XII <sup>d</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—XII	3533,50	2561,47	6473,75	6248,59	3877,96	5242,55	2489,01	4395,47	3770,25	3361,28
2013 I—XII	3621,19	2691,73	6685,25	6429,15	4037,02	5443,36	2621,04	4523,60	3926,67	3448,63
A	102,5	105,1	103,3	102,9	104,1	103,8	105,3	102,9	104,1	102,6
2012 VII—IX	3543,33	2596,68	6492,58	5875,47	3789,73	5162,77	2464,43	4049,10	3602,93	3321,03
X—XII	3815,98	2572,42	6379,39	6043,73	4073,10	5300,92	2530,09	4498,38	3701,38	3427,84
2013 I—III	3439,23	2681,47	6685,11	6338,95	4032,31	5480,68	2578,46	5177,59	4495,25	3499,19
IV—VI	3546,87	2672,25	6707,32	6702,46	3967,29	5393,95	2602,20	4142,89	3538,03	3347,31
VII—IX	3588,81	2713,45	6653,69	6066,13	3943,98	5361,64	2618,74	4189,79	3817,72	3398,83
X—XII	3912,99	2699,62	6694,95	6602,17	4203,31	5535,71	2683,00	4590,11	3846,46	3546,87
A	102,5	104,9	104,9	109,2	103,2	104,4	106,0	102,0	103,9	103,5
B	109,0	99,5	100,6	108,8	106,6	103,2	102,5	109,6	100,8	104,4

**a** Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 7. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.1. **d** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**a** Data do not include budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. **b** See methodological notes on page 11, item 7. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 3, item 8.1. **d** Data cover complete statistical population.

**TABL. 19. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR**

Okresy Periods	przemysł industry										
	Ogółem Grand total	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	
											w złotych in zloty
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100											
B — okres poprzedni=100 previous period=100											
2012 I—XII . . . . .	3728,36	3836,97	6646,88	6782,31	3465,96	3021,92	5037,86	5830,01	2539,55	2020,67	
2013 I—XII . . . . .	3837,20	3959,24	6743,90	6950,04	3591,53	3102,07	5239,31	6006,77	2638,16	2124,86	
<b>A</b>	<b>102,9</b>	<b>103,2</b>	<b>101,5</b>	<b>102,5</b>	<b>103,6</b>	<b>102,7</b>	<b>104,0</b>	<b>103,0</b>	<b>103,9</b>	<b>105,2</b>	
2013 I—III . . . . .	3740,79	3826,77	6060,28	6541,57	3491,19	3081,04	5271,69	6077,82	2563,90	2079,92	
2014 I—III . . . . .	3896,97	3983,47	6333,21	6885,42	3662,93	3188,97	5310,15	6326,73	2690,69	2200,48	
<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>104,1</b>	<b>104,5</b>	<b>105,3</b>	<b>104,9</b>	<b>103,5</b>	<b>100,7</b>	<b>104,1</b>	<b>104,9</b>	<b>105,8</b>	
2013 I . . . . .	3680,30	3737,08	5668,78	5965,45	3449,01	3003,49	5016,89	5449,81	2552,96	2071,66	
II . . . . .	3709,99	3831,27	7222,42	8249,77	3427,92	3077,23	5286,70	6509,19	2541,73	2084,33	
III . . . . .	3832,81	3916,07	5386,53	5503,71	3594,91	3153,85	5545,13	6257,77	2600,92	2084,13	
IV . . . . .	3830,89	3880,41	6501,75	6863,70	3563,85	3060,76	5165,28	5438,61	2594,01	2090,33	
V . . . . .	3699,67	3748,95	5315,42	5390,93	3498,68	2974,34	4969,96	5692,90	2619,16	2119,47	
VI . . . . .	3808,63	3971,01	6840,79	5608,91	3594,13	3002,36	5961,89	7153,23	2641,86	2134,70	
VII . . . . .	3830,07	3972,87	6511,20	7015,58	3631,16	3060,40	5023,09	6100,85	2723,73	2168,26	
VIII . . . . .	3760,45	3833,73	5530,85	5707,14	3564,85	3049,11	4997,87	5718,39	2615,57	2150,02	
IX . . . . .	3770,91	3858,21	6201,23	5877,71	3545,06	2985,26	5120,50	5561,52	2634,78	2159,63	
X . . . . .	3834,17	3889,49	5829,03	5976,39	3613,92	3088,88	5231,86	5278,67	2683,10	2161,42	
XI . . . . .	3897,88	4102,29	7950,05	7703,78	3643,34	3115,72	5083,88	6644,63	2672,02	2128,23	
XII . . . . .	4221,50	4494,78	11738,62	13202,32	3713,62	3232,39	5107,98	6200,21	2755,25	2147,96	
2014 I . . . . .	3805,28	3868,54	5492,39	5682,52	3600,76	3115,40	5130,78	5378,65	2676,66	2163,84	
II . . . . .	3856,56	3972,56	7571,52	8763,49	3584,84	3186,09	5207,36	5605,89	2648,50	2227,84	
III . . . . .	4017,75	4084,53	5614,97	5738,36	3792,44	3234,79	5620,73	8074,76	2734,72	2198,92	
<b>A</b>	<b>104,8</b>	<b>104,3</b>	<b>104,2</b>	<b>104,3</b>	<b>105,5</b>	<b>102,6</b>	<b>101,4</b>	<b>129,0</b>	<b>105,1</b>	<b>105,5</b>	
<b>B</b>	<b>104,2</b>	<b>102,8</b>	<b>74,2</b>	<b>65,5</b>	<b>105,8</b>	<b>101,5</b>	<b>107,9</b>	<b>144,0</b>	<b>103,3</b>	<b>98,7</b>	

**TABL. 19. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)									
		produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals
		w złotych in zloty									
2012	I—XII . . . . .	2224,84	2670,08	3907,24	3998,44	7173,56	4490,83	5359,76	3391,55	3700,55	4180,61
2013	I—XII . . . . .	2350,10	2811,07	4023,07	4042,37	7455,25	4658,42	5513,46	3518,39	3782,37	4187,47
	<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>105,3</b>	<b>103,0</b>	<b>101,1</b>	<b>103,9</b>	<b>103,7</b>	<b>102,9</b>	<b>103,7</b>	<b>102,2</b>	<b>100,2</b>
2013	I—III . . . . .	2293,55	2735,19	4032,06	3866,98	6547,41	4723,29	5565,70	3456,42	3663,15	3948,49
2014	I—III . . . . .	2388,28	2867,51	4121,51	4301,72	6865,59	4736,61	5756,60	3607,63	3858,52	4120,45
	<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>104,8</b>	<b>102,2</b>	<b>111,2</b>	<b>104,9</b>	<b>100,3</b>	<b>103,4</b>	<b>104,4</b>	<b>105,3</b>	<b>104,4</b>
2013	I . . . . .	2282,68	2763,91	3916,47	4075,86	6713,04	4467,95	5367,12	3495,31	3658,49	3910,81
	II . . . . .	2236,08	2673,56	4022,60	3714,03	6123,23	4450,87	5400,78	3332,60	3566,90	3918,25
	III . . . . .	2343,30	2760,45	4142,11	4120,92	6816,28	5218,45	5996,28	3502,26	3756,22	4008,54
	IV . . . . .	2282,92	2812,18	4179,19	3883,00	7885,26	4715,24	5545,29	3454,67	3794,06	4279,00
	V . . . . .	2272,62	2784,81	3888,82	3848,64	6672,67	4650,04	5238,88	3433,40	3699,46	4154,09
	VI . . . . .	2351,17	2781,61	3936,39	3950,03	10373,81	4716,48	5839,86	3479,21	3681,52	4082,37
	VII . . . . .	2418,75	2895,76	4106,26	3985,07	10499,59	4677,17	5597,05	3564,45	3866,43	4275,00
	VIII . . . . .	2432,14	2878,16	3974,15	4511,88	6542,67	4378,99	5320,50	3524,22	3787,65	4224,77
	IX . . . . .	2382,18	2824,97	3944,57	4123,87	7060,35	4540,00	5095,74	3492,62	3746,93	4247,80
	X . . . . .	2415,55	2878,17	3984,43	4037,85	6940,57	4528,07	5547,23	3546,72	3850,72	4139,68
	XI . . . . .	2340,74	2838,24	4037,00	4367,64	6500,68	4572,82	5243,44	3501,14	3856,76	4603,09
	XII . . . . .	2491,45	2865,47	4069,90	4007,69	7574,52	4923,62	5381,59	3569,44	4003,77	4290,40
2014	I . . . . .	2357,19	2792,20	4105,50	4086,16	6727,26	4620,35	5475,00	3656,93	3801,94	4050,51
	II . . . . .	2372,02	2825,64	4089,69	3890,98	6235,24	4536,88	5533,06	3510,19	3761,70	4032,25
	III . . . . .	2433,19	2931,99	4160,44	4906,76	7638,38	5041,08	6291,90	3650,39	4025,36	4263,66
	<b>A</b>	<b>103,8</b>	<b>106,2</b>	<b>100,4</b>	<b>119,1</b>	<b>112,1</b>	<b>96,6</b>	<b>104,9</b>	<b>104,2</b>	<b>107,2</b>	<b>106,4</b>
	<b>B</b>	<i>102,6</i>	<i>103,8</i>	<i>101,7</i>	<i>126,1</i>	<i>122,5</i>	<i>111,1</i>	<i>113,7</i>	<i>104,0</i>	<i>107,0</i>	<i>105,7</i>

**TABL. 19. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)										
		produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
2012	I—XII . . . . .	3455,44	3389,62	3754,91	3912,87	3866,56	4114,06	2669,99	5900,93	3674,09	3930,91	3352,88
2013	I—XII . . . . .	3490,25	3610,98	3958,66	3989,70	4147,07	4170,55	2795,75	6197,84	3735,88	4015,70	3415,33
	<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>106,5</b>	<b>105,4</b>	<b>102,0</b>	<b>107,3</b>	<b>101,4</b>	<b>104,7</b>	<b>105,0</b>	<b>101,7</b>	<b>102,2</b>	<b>101,9</b>
2013	I—III . . . . .	3250,19	3543,17	4020,91	3831,69	3925,72	4091,68	2724,71	6200,06	3596,76	3843,79	3341,18
2014	I—III . . . . .	3500,26	3703,05	4137,46	4013,71	4158,47	4458,28	2907,75	6362,78	3686,00	3967,35	3370,00
	<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>104,5</b>	<b>102,9</b>	<b>104,8</b>	<b>105,9</b>	<b>109,0</b>	<b>106,7</b>	<b>102,6</b>	<b>102,5</b>	<b>103,2</b>	<b>100,9</b>
2013	I . . . . .	3245,04	3488,24	3858,59	3802,82	3886,99	3976,07	2721,16	5695,98	3602,45	3753,82	3396,50
	II . . . . .	3205,07	3415,09	3809,83	3762,21	3884,03	4189,83	2714,03	5809,43	3537,52	3859,05	3287,82
	III . . . . .	3303,29	3698,19	4365,75	3914,71	4011,18	4180,20	2745,00	7060,87	3662,95	3909,77	3371,16
	IV . . . . .	3377,51	3600,57	3901,81	3989,62	4142,44	4157,81	2736,75	5532,65	3639,16	3857,20	3367,06
	V . . . . .	3370,24	3457,82	3773,15	3830,01	4313,78	4046,34	2688,34	5597,90	3666,70	3926,08	3335,05
	VI . . . . .	3364,86	3695,26	3882,16	4128,50	4313,25	4129,71	2706,45	6202,07	3780,36	3983,07	3445,97
	VII . . . . .	3546,30	3642,63	4064,81	3910,43	4103,53	4178,05	2820,25	6129,26	3771,18	4030,05	3495,18
	VIII . . . . .	3428,00	3590,04	3937,28	3971,09	4157,41	4109,04	2787,82	5906,83	3686,03	3939,55	3448,69
	IX . . . . .	3469,08	3651,10	3893,27	4016,07	4060,94	4081,95	2797,50	5808,40	3726,05	3977,93	3426,87
	X . . . . .	3592,45	3604,50	3966,09	4079,07	4109,11	4181,29	2954,77	5809,81	3738,97	4004,48	3452,42
	XI . . . . .	3580,33	3583,28	3970,17	4125,18	4262,25	4288,92	2923,73	6640,77	3761,07	4072,37	3434,68
	XII . . . . .	3571,00	3937,27	3988,13	4187,48	4343,23	4415,79	2860,50	7772,86	4205,57	4766,72	3574,91
2014	I . . . . .	3466,83	3778,20	4054,96	3996,93	4063,97	4232,16	2894,84	6148,85	3699,99	3962,06	3408,10
	II . . . . .	3465,86	3581,84	3918,12	3918,08	4104,83	4307,56	2904,26	5861,79	3660,94	3969,70	3319,14
	III . . . . .	3542,04	3721,99	4440,55	4133,63	4285,82	4811,56	2953,60	7138,11	3684,71	3927,57	3377,08
	<b>A</b>	<b>107,2</b>	<b>100,6</b>	<b>101,7</b>	<b>105,6</b>	<b>106,8</b>	<b>115,1</b>	<b>107,6</b>	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	<b>100,5</b>	<b>100,2</b>
	<b>B</b>	<b>102,2</b>	<b>103,9</b>	<b>113,3</b>	<b>105,5</b>	<b>104,4</b>	<b>111,7</b>	<b>101,7</b>	<b>121,8</b>	<b>100,6</b>	<b>98,9</b>	<b>101,7</b>

**TABL. 19. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

Okresy Periods	budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>			
	razem <i>total</i>	budowa budyneków <sup>Δ</sup> <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy <sup>Δ</sup> <i>wholesale trade<sup>Δ</sup></i>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> <i>retail trade<sup>Δ</sup></i>
2012 I—XII . . . . .	3702,05	3571,41	3936,79	3629,11	3345,14	3772,44	4186,37	2640,90
2013 I—XII . . . . .	3728,51	3516,79	4044,16	3669,34	3429,10	3822,57	4307,90	2717,64
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>98,5</b>	<b>102,7</b>	<b>101,1</b>	<b>102,5</b>	<b>101,3</b>	<b>102,9</b>	<b>102,9</b>
2013 I—III . . . . .	3554,06	3381,22	3768,43	3551,73	3432,15	3758,57	4360,24	2691,68
2014 I—III . . . . .	3704,89	3515,43	4016,97	3616,57	3543,84	3962,86	4535,90	2761,35
<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>104,0</b>	<b>106,6</b>	<b>101,8</b>	<b>103,3</b>	<b>105,4</b>	<b>104,0</b>	<b>102,6</b>
2013 I . . . . .	3538,99	3434,20	3721,54	3486,04	3411,22	3741,11	4339,29	2667,82
II . . . . .	3471,20	3304,15	3675,32	3470,43	3390,33	3759,46	4290,31	2661,80
III . . . . .	3569,25	3305,00	3852,15	3608,48	3507,27	3732,17	4522,80	2717,34
IV . . . . .	3718,54	3477,63	4144,07	3587,17	3487,20	3846,31	4438,42	2725,15
V . . . . .	3633,29	3537,14	3817,95	3564,06	3403,89	3760,38	4233,27	2733,00
VI . . . . .	3675,63	3543,90	3892,40	3615,70	3399,37	3720,26	4278,04	2699,03
VII . . . . .	3699,94	3541,58	4000,64	3586,54	3432,97	3884,18	4325,25	2703,94
VIII . . . . .	3750,75	3502,41	4124,62	3670,28	3402,49	3824,69	4245,89	2717,16
IX . . . . .	3721,61	3505,64	4066,61	3631,06	3371,40	3725,87	4230,19	2685,94
X . . . . .	3847,91	3561,37	4303,99	3729,88	3423,60	3787,60	4344,07	2693,22
XI . . . . .	3787,06	3463,20	4219,75	3738,86	3408,27	3829,02	4286,93	2702,93
XII . . . . .	3879,09	3500,94	4256,15	3952,81	3597,03	3864,63	4573,60	2847,99
2014 I . . . . .	3654,12	3498,24	3873,13	3617,24	3520,90	3939,07	4468,08	2770,64
II . . . . .	3642,24	3434,00	3988,00	3543,13	3493,75	3954,99	4434,26	2741,72
III . . . . .	3793,87	3540,60	4202,55	3682,64	3630,06	3988,09	4756,14	2759,67
<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>107,1</b>	<b>109,1</b>	<b>102,1</b>	<b>103,5</b>	<b>106,9</b>	<b>105,2</b>	<b>101,6</b>
<b>B</b>	<b>104,2</b>	<b>103,1</b>	<b>105,4</b>	<b>103,9</b>	<b>103,9</b>	<b>100,8</b>	<b>107,3</b>	<b>100,7</b>

**TABL. 19. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	w złotych in zloty	
2012 I—XII . . . . .	3528,90	3336,05	4140,23	2533,38	6489,97	3876,35	2482,89		
2013 I—XII . . . . .	3617,66	3407,40	4271,73	2663,10	6697,63	4021,29	2615,34		
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>102,1</b>	<b>103,2</b>	<b>105,1</b>	<b>103,2</b>	<b>103,7</b>	<b>105,3</b>		
2013 I—III . . . . .	3429,22	3271,18	4015,50	2617,29	6697,99	3939,84	2567,27		
2014 I—III . . . . .	3656,45	3477,00	4189,17	2720,18	6996,10	4049,47	2677,06		
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>106,3</b>	<b>104,3</b>	<b>103,9</b>	<b>104,5</b>	<b>102,8</b>	<b>104,3</b>		
2013 I . . . . .	3473,79	3315,85	4110,56	2552,02	6428,62	3812,65	2549,48		
II . . . . .	3371,46	3198,14	3995,36	2624,63	6694,53	3801,88	2521,66		
III . . . . .	3490,63	3312,09	4089,47	2628,28	6941,22	4167,70	2606,54		
IV . . . . .	3573,73	3368,94	4381,72	2630,57	7285,92	4006,42	2583,95		
V . . . . .	3460,74	3297,12	4136,19	2593,58	6576,83	3861,42	2603,46		
VI . . . . .	3514,75	3373,83	4161,09	2651,39	6416,13	4074,58	2506,56		
VII . . . . .	3602,26	3472,62	4239,53	2622,63	6506,01	4043,25	2579,72		
VIII . . . . .	3572,69	3376,41	4227,06	2627,72	6731,63	3885,85	2598,88		
IX . . . . .	3574,27	3433,30	4236,13	2651,48	6569,41	4002,53	2543,60		
X . . . . .	4024,77	3412,06	4292,87	2632,38	6563,07	4002,00	2581,38		
XI . . . . .	3702,23	3600,95	4275,98	2648,04	6628,96	4014,70	2589,02		
XII . . . . .	3774,23	3579,97	4628,55	2733,32	6822,26	4720,13	2661,72		
2014 I . . . . .	3535,80	3359,97	4188,19	2668,92	6668,11	3979,21	2641,82		
II . . . . .	3488,63	3291,90	4175,45	2707,18	7123,31	3940,68	2639,58		
III . . . . .	3946,64	3820,30	4280,39	2718,69	7200,78	4246,29	2713,06		
<b>A</b>	<b>113,1</b>	<b>115,3</b>	<b>104,7</b>	<b>103,4</b>	<b>103,7</b>	<b>101,9</b>	<b>104,1</b>		
<b>B</b>	<b>113,1</b>	<b>116,1</b>	<b>102,5</b>	<b>100,4</b>	<b>101,1</b>	<b>107,8</b>	<b>102,8</b>		



**TABL. 20. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>**  
**SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Świadczenia społeczne brutto w mln zł Gross social benefits in mln zł								
	ogółem grand total	emerytury i renty retirement pays and pensions			zasiłki benefits	renta socjalna social pension	zasiłki dla bezrobotnych unemployment benefits	zasiłki i świadczenia przedemerytalne pre-retirement benefits and allowances	
		razem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers					
2012 I—XII . . . . .	207528,7	185441,8	169170,6	16271,2	15563,2	2080,2	2678,3	1765,2	
2013 I—XII . . . . .	218739,2	194429,7	177664,6	16765,1	17128,4	2199,6	2875,4	2106,1	
<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>104,8</b>	<b>105,0</b>	<b>103,0</b>	<b>110,1</b>	<b>105,7</b>	<b>107,4</b>	<b>119,3</b>	
2013 I—III . . . . .	53776,0	47685,5	43541,6	4143,9	4296,8	540,2	768,0	485,5	
2014 I—III . . . . .	.	49247,7	45077,7	4170,0	4833,4	559,4	.	581,1	
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>103,3</b>	<b>103,5</b>	<b>100,6</b>	<b>112,5</b>	<b>103,6</b>	<b>x</b>	<b>119,7</b>	
2013 I . . . . .	17767,1	15722,4	14340,2	1382,2	1471,8	178,6	235,0	159,3	
II . . . . .	17689,7	15651,8	14301,4	1350,4	1435,5	178,5	261,9	162,0	
III . . . . .	18319,2*	16311,4*	14900,1*	1411,3*	1389,4	183,1	271,2	164,1	
IV . . . . .	18359,8	16343,6	14909,1	1434,5	1383,6	183,4	277,5	171,7	
V . . . . .	18127,4	16297,4	14894,8	1402,6	1380,4	183,6	266,4	173,5	
VI . . . . .	18238,2	16287,9	14889,6	1398,3	1340,3	183,9	251,1	175,0	
VII . . . . .	18287,1	16315,5	14892,6	1422,9	1369,0	184,3	241,1	177,2	
VIII . . . . .	18277,1	16286,3	14893,6	1392,7	1391,8	184,7	234,3	180,0	
IX . . . . .	18292,8	16272,6	14884,6	1388,0	1431,7	184,5	221,3	182,7	
X . . . . .	18392,9	16332,5	14918,7	1413,8	1482,6	185,1	207,6	185,1	
XI . . . . .	18348,3	16289,4	14905,3	1384,1	1484,1	184,9	202,9	187,0	
XII . . . . .	18460,0	16313,2	14932,8	1380,4	1568,2	185,1	205,1	188,4	
2014 I . . . . .	18561,0	16331,9	14929,5	1402,4	1644,4	185,2	207,6	191,9	
II . . . . .	18528,4	16320,3	14946,0	1374,3	1608,0	185,3	221,6	193,2	
III . . . . .	.	16608,6	15215,3	1393,3	1581,0	188,9	.	195,9	
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>101,8</b>	<b>102,1</b>	<b>98,7</b>	<b>113,8</b>	<b>103,2</b>	<b>x</b>	<b>119,4</b>	
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>101,8</b>	<b>101,8</b>	<b>101,4</b>	<b>98,3</b>	<b>101,9</b>	<b>x</b>	<b>101,4</b>	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement pay and pension in zł					
	ogółem grand total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system		renta z tytułu niezdolności do pracy disability pension	renta rodzinna family pension	rolników indywidualnych of farmers	
				wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pay				
2012 I—XII . . . . .	9027	7742	1286	1820,99	1759,85	1938,09	1449,87	1685,54	1054,61
2013 I—XII . . . . .	8952	7706	1246	1921,25	1855,52	2041,68	1531,33	1774,19	1121,52
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>99,5</b>	<b>96,9</b>	<b>105,5</b>	<b>105,4</b>	<b>105,3</b>	<b>105,6</b>	<b>105,3</b>	<b>106,3</b>
2013 I—III . . . . .	8992	7731	1261	1877,38	1813,98	1998,12	1495,31	1727,33	1095,45
2014 I—III . . . . .	8895	7671	1224	1958,73	1891,61	2080,87	1565,04	1801,87	1135,99
<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>99,2</b>	<b>97,0</b>	<b>104,3</b>	<b>104,3</b>	<b>104,1</b>	<b>104,7</b>	<b>104,3</b>	<b>103,7</b>
2013 I . . . . .	8995	7729	1266	1855,40	1793,80	1977,37	1476,25	1699,02	1091,98
II . . . . .	8995	7735	1260	1849,00	1786,22	1966,93	1474,04	1703,60	1071,49
III . . . . .	8986	7729	1257	1927,78*	1861,95*	2050,07*	1535,53*	1779,61*	1122,95*
IV . . . . .	8978	7726	1253	1929,85	1863,18	2053,19	1536,52	1776,76	1144,89
V . . . . .	8970	7721	1249	1929,26	1863,06	2052,13	1538,41	1774,65	1122,66
VI . . . . .	8959	7713	1247	1930,51	1864,52	2051,43	1542,71	1780,44	1121,70
VII . . . . .	8947	7704	1243	1933,18	1866,82	2053,96	1547,49	1780,47	1144,46
VIII . . . . .	8946	7705	1242	1933,04	1866,49	2055,39	1541,98	1778,99	1121,81
IX . . . . .	8915	7680	1236	1938,15	1871,59	2056,63	1539,35	1802,87	1123,35
X . . . . .	8904	7671	1233	1944,74	1878,23	2059,16	1550,05	1820,38	1146,90
XI . . . . .	8914	7682	1232	1940,30	1873,69	2058,97	1546,95	1798,83	1123,10
XII . . . . .	8914	7684	1230	1943,30	1876,36	2065,37	1548,25	1789,94	1122,23
2014 I . . . . .	8906	7679	1227	1944,21	1877,53	2066,24	1553,53	1785,52	1142,61
II . . . . .	8894	7671	1223	1948,46	1881,11	2069,96	1556,10	1792,74	1123,69
III . . . . .	8886	7665	1220	1984,97	1916,11	2108,33	1586,13	1827,52	1141,64
<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>99,2</b>	<b>97,1</b>	<b>103,0</b>	<b>102,9</b>	<b>102,8</b>	<b>103,3</b>	<b>102,7</b>	<b>101,7</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>101,9</b>	<b>101,9</b>	<b>101,9</b>	<b>101,9</b>	<b>101,9</b>	<b>101,6</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 11 i 12. **b** W okresach narastających — przeciętna miesięczna.

**a** See methodological notes on page 12, item 11 and 12. **b** On accrued base — monthly average.

# BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

## HOUSEHOLD BUDGETS

**TABL. 21. PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWIE DOMOWYM<sup>a</sup>**  
**AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME AND AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLD<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwie domowym Average monthly available income per capita in household	Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym Average monthly expenditures per capita in household	żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	użytkowanie mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	nośniki energii electricity, gas and other fuels		transport transport

W złotych  
In zloty

I—XII 2011 . . . .	1226,95	1015,12	254,13	210,34	124,21	97,03
IV 2011 — III 2012 .	1242,02	1027,84	257,94	211,13	124,96	99,26
VII 2011 — VI 2012 .	1251,36	1038,03	259,62	212,35	125,92	101,93
X 2011 — IX 2012 .	1262,23	1044,25	260,98	212,99	126,63	102,67
I—XII 2012 . . . .	1270,28	1044,64	262,13	212,17	126,34	102,45
IV 2012 — III 2013 <sup>b</sup> .	1283,97	1055,08	265,82	216,23	128,66	101,87
VII 2012 — VI 2013 <sup>b</sup> .	1284,66	1052,20	262,69	216,88	129,26	100,34
X 2012 — IX 2013 <sup>b</sup> .	1291,67	1057,13	263,40	218,83	129,64	101,96

Analogiczny okres poprzedniego roku=100 — realnie  
Corresponding period of previous year=100 — in real terms

I—XII 2011 . . . .	98,6	98,2	98,0	99,1	97,9	95,1
IV 2011 — III 2012 .	99,2	98,7	99,1	98,0	97,3	96,2
VII 2011 — VI 2012 .	99,1	99,5	98,8	96,8	95,9	99,7
X 2011 — IX 2012 .	99,2	99,7	99,1	96,3	95,3	99,3
I—XII 2012 . . . .	99,8	99,2	98,9	95,3	95,3	98,7
IV 2012 — III 2013 <sup>b</sup> .	.	.	.	.	.	.
VII 2012 — VI 2013 <sup>b</sup> .	.	.	.	.	.	.
X 2012 — IX 2013 <sup>b</sup> .	.	.	.	.	.	.

Udział wydatków na wybrane grupy towarów i usług konsumpcyjnych w % wydatków ogółem  
The share of expenditures on selected groups of consumer goods and services in % of total expenditures

I—XII 2011 . . . .	x	100,0	25,0	20,7	12,2	9,6
IV 2011 — III 2012 .	x	100,0	25,1	20,5	12,2	9,7
VII 2011 — VI 2012 .	x	100,0	25,0	20,5	12,1	9,8
X 2011 — IX 2012 .	x	100,0	25,0	20,4	12,1	9,8
I—XII 2012 . . . .	x	100,0	25,1	20,3	12,1	9,8
IV 2012 — III 2013 <sup>b</sup> .	x	100,0	25,2	20,5	12,2	9,7
VII 2012 — VI 2013 <sup>b</sup> .	x	100,0	25,0	20,6	12,3	9,5
X 2012 — IX 2013 <sup>b</sup> .	x	100,0	24,9	20,7	12,3	9,6

<sup>a</sup> Dane skumulowane prezentowane krocząco, stanowią sumę czterech kwartałów zmieniających się co kwartał; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 13. <sup>b</sup> Wyniki zostały przeważone strukturą gospodarstw domowych według liczby osób i miejsca zamieszkania pochodzącą z NSP<sup>2011</sup>. Dane nieporównywalne do prezentowanych dla okresów wcześniejszych.

<sup>a</sup> Accumulated data, presented in a stepping manner, constitute the sum of four quarters changing every quarter, see methodological notes on page 13, item 13. <sup>b</sup> Data are weighted with the structure of households by number of persons and class of locality coming from the Population and Housing Census 2011. Data are not comparable with the periods presented earlier.

# PIENIĄDZ

## MONEY

**TABL. 22. PODAŻ PIENIĄDZA<sup>a</sup>**

 Stan w końcu miesiąca  
**MONEY SUPPLY<sup>a</sup>**  
 End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) Currency in circulation (excluding bank vault cash)	Depozyty i inne zobowiązania Deposits and other liabilities		
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions
w milionach złotych in million zloty					
2012 XII . . . . .	921412,5	102470,5	797866,2	514905,6	52378,1
2013 I . . . . .	913439,4	101056,3	794660,5	520931,9	53642,3
II . . . . .	920261,1	102399,1	802015,9	527747,0	50515,5
III . . . . .	932005,5	105759,7	810079,7	531988,1	49598,7
IV . . . . .	935231,3	107467,6	807264,0	529530,1	48860,6
V . . . . .	941791,1	109312,2	810799,9	526766,0	48273,7
VI . . . . .	946586,4	112814,9	814529,6	530491,0	46512,0
VII . . . . .	945076,8	112564,8	809096,7	529414,9	45041,6
VIII . . . . .	949987,6	114083,1	814275,7	531856,6	47300,3
IX . . . . .	947227,6	113222,7	817819,1	530842,3	50270,2
X . . . . .	955418,7	113174,1	821921,1	531603,9	50839,5
XI . . . . .	953446,3	113718,4	820994,8	533578,7	46954,7
XII . . . . .	978923,5	114401,2	845959,7	543626,5	51702,8
2014 I . . . . .	962415,6	113454,8	833988,5	549735,4	46545,3
II . . . . .	968442,3	114679,7	839604,3	555216,2	44940,0
<b>A</b>	<b>105,2</b>	<b>112,0</b>	<b>104,7</b>	<b>105,2</b>	<b>89,0</b>
<i>B</i>	<i>100,6</i>	<i>101,1</i>	<i>100,7</i>	<i>101,0</i>	<i>96,6</i>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Depozyty i inne zobowiązania (dok.) Deposits and other liabilities (cont.)				Pozostałe składniki Other components
	przedsiębiorstwa non-financial corporations	instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds	
w milionach złotych in million zloty					
2012 XII . . . . .	187779,0	16498,1	24483,2	1822,1	21075,7
2013 I . . . . .	176429,1	16308,4	25090,8	2258,1	17722,6
II . . . . .	177417,7	16482,5	28017,9	1835,4	15846,1
III . . . . .	180952,8	16640,1	28194,2	2705,8	16166,2
IV . . . . .	181725,7	17012,5	27423,2	2711,9	20499,7
V . . . . .	187299,6	17235,8	29500,5	1724,3	21678,9
VI . . . . .	189180,4	17439,1	27757,0	3150,2	19241,8
VII . . . . .	188074,0	17670,5	27038,0	1857,6	23415,3
VIII . . . . .	187961,2	17979,4	27261,2	1917,0	21628,8
IX . . . . .	188817,4	17994,6	28044,4	1850,3	16185,8
X . . . . .	192484,7	17855,8	27317,8	1819,4	20323,5
XI . . . . .	193340,9	17830,0	27629,5	1661,1	18733,0
XII . . . . .	206525,1	17282,0	24303,8	2519,5	18562,5
2014 I . . . . .	191923,3	17451,7	25051,6	3281,1	14972,3
II . . . . .	191051,7	17717,2	28909,0	1770,2	14158,2
<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>107,5</b>	<b>103,2</b>	<b>96,4</b>	<b>89,3</b>
<i>B</i>	<i>99,5</i>	<i>101,5</i>	<i>115,4</i>	<i>54,0</i>	<i>94,6</i>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 17 i na str. 14, pkt 21.  
 Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 13, item 17 and on page 14, item 21.  
 Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

**TABL. 23. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

**NET DOMESTIC AND FOREIGN ASSETS<sup>a</sup>**

End of month

Okresy Periods	Aktywa krajowe netto Net domestic assets				
	ogółem grand total	należności dues			
		razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions	przedsiębiorstwa non-financial corporations
w milionach złotych in million złoty					
2012 XII . . . . .	752227,9	901117,0	538120,1	35571,1	270420,4
2013 I . . . . .	741730,4	909665,3	538819,2	44136,9	270315,0
II . . . . .	756452,1	905534,7	539640,9	39968,2	270255,8
III . . . . .	759492,2	909652,4	542450,8	41671,2	270379,2
IV . . . . .	773351,0	907450,3	542129,6	40499,0	270055,7
V . . . . .	765512,9	915715,2	549116,5	39769,8	272174,9
VI . . . . .	786319,1	929397,2	553055,4	44924,8	276828,6
VII . . . . .	785282,6	924655,4	552503,1	43484,8	274031,8
VIII . . . . .	795952,2	930232,7	556027,2	42569,8	276729,7
IX . . . . .	799249,2	936803,0	560608,0	44981,4	276356,7
X . . . . .	804901,4	930578,7	559964,6	41203,9	274305,5
XI . . . . .	804744,6	936471,7	563157,0	41479,5	276645,5
XII . . . . .	835494,0	937294,7	562381,2	43717,7	274610,5
2014 I . . . . .	821798,8	948070,6	567983,7	44151,4	279065,3
II . . . . .	832682,9	948157,1	567257,3	44218,5	280040,0
<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>104,7</b>	<b>105,1</b>	<b>110,6</b>	<b>103,6</b>
<b>B</b>	<b>101,3</b>	<b>100,0</b>	<b>99,9</b>	<b>100,2</b>	<b>100,3</b>

**(dok.) (cont.)**

Okresy Periods	Aktywa krajowe netto (dok.) Net domestic assets (cont.)					Aktywa zagraniczne netto <sup>b</sup> Net foreign assets <sup>b</sup>
	należności (dok.) dues (cont.)			zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego credit to central government, net	saldo pozostałych pozycji (netto) other items (net)	
	instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds			
w milionach złotych in million złoty						
2012 XII . . . . .	4846,9	51318,3	840,2	108380,1	-257269,2	169184,6
2013 I . . . . .	4867,8	51526,3	0,1	94855,0	-262790,0	171709,0
II . . . . .	4841,0	50828,8	0,0	117072,1	-266154,6	163809,0
III . . . . .	4838,5	50312,6	0,0	124998,9	-275159,1	172513,3
IV . . . . .	4776,6	49989,4	0,0	132931,6	-267030,9	161880,3
V . . . . .	4814,3	49839,7	0,0	121249,3	-271451,5	176278,2
VI . . . . .	4854,5	49733,9	0,0	121540,6	-264618,7	160267,3
VII . . . . .	4962,5	49673,2	0,0	117766,3	-257139,1	159794,2
VIII . . . . .	5030,7	49875,2	0,0	124281,4	-258562,0	154035,4
IX . . . . .	5103,2	49753,8	0,0	119532,7	-257086,6	147978,4
X . . . . .	5179,1	49925,7	0,0	126205,0	-251882,3	150517,3
XI . . . . .	5251,7	49938,0	0,0	122819,3	-254546,5	148701,7
XII . . . . .	5306,5	51278,6	0,2	145404,0	-247204,7	143429,5
2014 I . . . . .	5370,2	51500,0	0,0	132621,1	-258892,8	140616,8
II . . . . .	5295,9	51345,3	0,0	138660,6	-254134,8	135759,4
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>101,0</b>	<b>x</b>	<b>118,4</b>	<b>95,5</b>	<b>82,9</b>
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>99,7</b>	<b>x</b>	<b>104,6</b>	<b>98,2</b>	<b>96,5</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 17 i na str. 15, pkt 22 i 23. <sup>b</sup> Przeliczone na złote według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego na koniec miesiąca.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 13, item 17, on page 15, item 22 and 23. <sup>b</sup> Data are converted into zlotys according to the exchange rates of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

# FINANSE PAŃSTWA

## STATE FINANCE

**TABL. 24. BUDŻET PAŃSTWA**  
**THE STATE BUDGET**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dochody <sup>a</sup> Revenue <sup>a</sup>	dochody podatkowe tax revenue				
					podatek dochodowy income tax	
		podatki pośrednie indirect taxes	podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	od osób prawnych corporate income tax	od osób fizycznych personal income tax
w milionach złotych in million złoty						
2013 I . . . . .	25915,0	17704,4	13173,6	4421,7	1941,8	3978,7
I—II . . . . .	42801,2	28378,2	19532,7	8620,5	3785,0	6847,3
I—III . . . . .	61320,8	39840,3	26602,2	12903,7	6197,2	9078,0
I—IV . . . . .	86888,4	55175,1	36745,8	17977,0	9463,7	13211,2
I—V . . . . .	107792,1	68480,7	45179,3	22741,6	10978,3	16027,7
I—VI . . . . .	133732,9	82650,9	54285,3	27701,7	11534,6	18791,4
I—VII . . . . .	158499,8	99962,5	65639,0	33550,3	13056,9	22088,7
I—VIII . . . . .	180908,3	114413,0	74848,5	38688,2	14799,1	25836,4
I—IX . . . . .	204358,0	128664,1	83560,0	44120,0	16741,2	29495,9
I—X . . . . .	231520,5	146207,7	95460,7	49660,0	18756,7	33343,4
I—XI . . . . .	255805,4	161296,2	105165,4	54937,5	21064,1	37196,0
I—XII . . . . .	279151,2	175368,6	.	60653,1	23075,3	41290,5
2014 I . . . . .	29275,3	21401,6	16368,7	4923,5	1951,8	4125,5
I—II . . . . .	48719,9*	34428,0*	25072,4	9135,7*	3856,7*	7103,6*
I—III . . . . .	66971,9	44856,3	.	13673,6	7378,9	9303,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	dochody niepodatkowe non-tax revenue				Wydatki Expenditure
	dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpływy z cła receipts from customs duties	opłaty, grzywny, odsetki i inne dochody niepodatkowe fees, penalties, interest and other non-tax revenue	środki z Unii Europejskiej i innych źródeł niepodlegające zwrotowi non-returnable funds from the European Union and other sources	
	w milionach złotych in million złoty				
2013 I . . . . .	94,6	141,1	1656,1	29,7	34355,9
I—II . . . . .	104,5	298,8	2587,1	38,9	64485,8
I—III . . . . .	127,5	468,1	4251,0	217,0	85773,5
I—IV . . . . .	206,9	638,4	6603,8	56,2	118605,4
I—V . . . . .	296,1	790,4	8913,7	415,7	138743,3
I—VI . . . . .	1087,4	950,6	10760,6	451,7	159606,5
I—VII . . . . .	1534,0	1113,8	12436,5	461,6	184449,5
I—VIII . . . . .	2447,7	1287,0	13214,2	725,3	207719,4
I—IX . . . . .	4419,1	1481,7	14339,1	741,8	234001,4
I—X . . . . .	5756,6	1680,7	16242,5	756,8	271001,7
I—XI . . . . .	6862,0	1855,9	17347,4	1111,5	294374,4
I—XII . . . . .	.	2022,1	.	1524,3	321342,9
2014 I . . . . .	2,2	160,0	1296,7	11,9	31876,3
I—II . . . . .	9,2	350,4	2197,2	41,5	60438,1*
I—III . . . . .	.	547,2	.	47,8	84464,4

<sup>a</sup> Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.  
Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit.  
Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 24. BUDŻET PAŃSTWA (dok.)**  
**THE STATE BUDGET (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	ubezpieczenia społeczne <sup>b</sup> social security contributions <sup>b</sup>	subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego general subsidy for local self-government entities	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary entities	wydatki majątkowe property expenditure	obsługa długu krajowego domestic debt service
	w milionach złotych in million zloty				
2013 I . . . . .	10444,9	6991,2	3480,3	263,1	3442,6
I—II . . . . .	16679,0	13981,9	8894,8	674,0	3611,8
I—III . . . . .	20125,6	17945,8	13962,4	1124,2	4191,9
I—IV . . . . .	26647,9	21909,2	19047,0	1629,6	12321,1
I—V . . . . .	30272,0	25878,2	23580,9	2081,1	12455,5
I—VI . . . . .	33486,0	29841,6	27931,1	2887,2	13403,6
I—VII . . . . .	38102,4	33851,6	32383,5	4108,4	16645,7
I—VIII . . . . .	45148,9	37815,0	36636,1	5145,9	17441,5
I—IX . . . . .	36517,7	41812,8	40964,3	6005,3	19447,4
I—X . . . . .	62028,1	45774,8	45594,9	7082,1	30820,0
I—XI . . . . .	68396,8	49868,4	50709,2	8472,3	31212,0
I—XII . . . . .	.	51257,1	.	.	32340,7
2014 I . . . . .	9652,4	6990,2	3439,6	213,0	2866,6
I—II . . . . .	14794,0	13980,4	8857,2	644,7	2917,9
I—III . . . . .	.	17944,4	.	.	3253,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	obsługa zadłużenia zagranicznego foreign debt service	środki własne Unii Europejskiej European Union own resources	współfinansowanie projektów z udziałem środków Unii Europejskiej co-financing of projects with the participation of the European Union funds	Wynik budżetu <sup>a</sup> Budget result <sup>a</sup>	Saldo finansowania zagranicznego Balance of foreign financing
	w milionach złotych in million zloty				
2013 I . . . . .	2057,2	2241,6	1647,7	-8440,9	3913,9
I—II . . . . .	3836,5	5642,7	2762,2	-21684,6	5696,1
I—III . . . . .	4708,3	7058,0	3685,2	-24452,7	6559,8
I—IV . . . . .	6297,0	8421,7	4391,1	-31717,0	8169,3
I—V . . . . .	6814,7	9812,6	5167,1	-30951,2	8679,3
I—VI . . . . .	7497,4	11197,8	5927,2	-25873,7	9566,2
I—VII . . . . .	8529,7	12556,7	6552,7	-25949,6	10903,8
I—VIII . . . . .	8592,4	13960,4	7211,1	-26811,1	10966,5
I—IX . . . . .	9201,4	15356,1	7836,9	-29643,4	13510,8
I—X . . . . .	9768,7	16151,8	8528,3	-39481,2	14706,1
I—XI . . . . .	10027,5	16950,5	9274,3	-38569,1	15235,9
I—XII . . . . .	10119,4	18129,2	.	-42191,7	16161,3
2014 I . . . . .	2263,5	1695,0	1096,8	-2601,1	7872,6
I—II . . . . .	3390,4	5432,0	2190,0	-11718,2*	8055,9
I—III . . . . .	4597,2	6912,0	.	-17492,5	6270,0

<sup>a</sup> Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego. <sup>b</sup> Obejmują wypłaty dla Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i Funduszu Emerytalno-Rentowego.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> Income from privatization does not constitute current income to the state budget but is a source of financing the budget deficit. <sup>b</sup> Including payments for Social Insurance Fund and Pension Fund.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 25. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBŁA CENTRALNEGO<sup>a</sup> SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO**  
**STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT<sup>a</sup> ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND**

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity				
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpieczenie społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts
	w milionach złotych in million złoty				
2012 XII . . . . .	40492	20852	16482	1403	1755
2013 I . . . . .	41396	23821	15787	199	1589
II . . . . .	33628	15598	16664	367	999
III . . . . .	35490	16423	17243	462	1362
IV . . . . .	42388	22956	16936	458	2038
V . . . . .	36974	17834	16455	489	2196
VI . . . . .	37521	17751	16176	1242	2352
VII . . . . .	42851	22402	15755	2712	1982
VIII . . . . .	38114	20183	15836	406	1689
IX . . . . .	39475	20296	15699	524	2956
X . . . . .	43275	24056	16113	738	2368
XI . . . . .	40554	21750	16252	496	2056
XII . . . . .	40820	20688	17291	1641	1200
2014 I . . . . .	44925*	27771*	15628*	362	1164*
II . . . . .	39066	18217	18060	426	2363

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity					
	ogółem grand total	wynagrodzenia pracowników <sup>b</sup> compensation of employees <sup>b</sup>	nabycie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises	dotacje grants
	w milionach złotych in million złoty					
2012 XII . . . . .	44882	4430	5563	256	713	11079
2013 I . . . . .	43274	2339	1176	4951	898	12320
II . . . . .	47244	4516	1109	1902	621	17045
III . . . . .	41712	3994	1381	1141	606	13141
IV . . . . .	52969	3218	1820	9648	439	13050
V . . . . .	39025	3262	1431	445	405	12687
VI . . . . .	40914	3277	1600	1605	338	12443
VII . . . . .	45008	3240	1708	4261	168	12232
VIII . . . . .	39532	3159	1256	846	247	12132
IX . . . . .	42371	3251	1336	2602	297	12626
X . . . . .	53252	3148	1742	11569	161	12515
XI . . . . .	39417	3236	2125	637	234	11998
XII . . . . .	47903	4405	5006	978	532	13001
2014 I . . . . .	42965	2300	1152	4696	318*	12215*
II . . . . .	48108	4532	1128	1179	741	17896

<sup>a</sup> Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. <sup>b</sup> Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 15, item 26.  
<sup>b</sup> Including social contributions.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 25. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBŁA CENTRALNEGO<sup>a</sup> SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO (dok.)**  
**STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT<sup>a</sup> ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND (cont.)**

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną (dok.) Cash payments for operating activity (cont.)		Napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej Net cash inflow from operating activity	Nabycie netto niefinansowych aktywów Net acquisition of non- -financial assets	Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych Cash surplus or deficit
	zasiłki socjalne <sup>b</sup> social benefits <sup>b</sup>	pozostałe wydatki other expenditures			
w milionach złotych in million zloty					
2012 XII . . . . .	21130	1711	-4390	2845	-7235
2013 I . . . . .	20249	1341	-1878	186	-2064
II . . . . .	20993	1058	-13616	200	-13816
III . . . . .	20421	1028	-6222	267	-6489
IV . . . . .	23378	1416	-10581	380	-10961
V . . . . .	19563	1232	-2051	348	-2399
VI . . . . .	20466	1185	-3393	477	-3870
VII . . . . .	21878	1521	-2157	757	-2914
VIII . . . . .	20605	1287	-1418	564	-1982
IX . . . . .	21223	1036	-2896	771	-3667
X . . . . .	22644	1473	-9977	812	-10789
XI . . . . .	19899	1288	1137	996	141
XII . . . . .	22500	1481	-7083	2828	-9911
2014 I . . . . .	21178*	1106*	1960*	125	1835*
II . . . . .	21576	1056	-9042	163	-9205

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Nabycie netto finansowych aktywów innych niż środki pieniężne Net acquisition of financial assets other than cash		Zaciągnięte zobowiązania netto Net incurrence of liabilities		Zmiana stanu środków pieniężnych netto Net change in the stock of cash
	krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign	
w milionach złotych in million zloty					
2012 XII . . . . .	-306	-839	-5394	820	-10664
2013 I . . . . .	-1049	245	4856	12048	15644
II . . . . .	164	69	3925	-3870	-13994
III . . . . .	13	518	5832	2887	1699
IV . . . . .	-527	82	-412	585	-10343
V . . . . .	143	-215	8210	-216	5667
VI . . . . .	-4959	77	7389	-5127	3274
VII . . . . .	65	145	-6180	5116	-4188
VIII . . . . .	91	-165	6715	-4401	406
IX . . . . .	157	80	3024	6097	5217
X . . . . .	133	100	2286	-4497	-13233
XI . . . . .	-69	-225	10046	-212	10269
XII . . . . .	-1239	-344	-10555	940	-17943
2014 I . . . . .	-80	138*	11769	7735	21281
II . . . . .	-7	82	7564	-2012	-3728

**a** Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. **b** Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.  
 Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

**a** Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 15, item 26.  
**b** Including social security benefits and social assistance benefits.  
 Source: data of the Ministry of Finance.



**TABL. 26. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu  
**PUBLIC DEBT<sup>a</sup>**  
 End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług podsektora rządowego Debt of the government sub-sector		Dług podsektora samorządowego Debt of the local government sub-sector		Dług podsektora ubezpieczeń społecznych Debt of the social security sub-sector
		dług Skarbu Państwa debt of the State Treasury	pozostały dług other debt	dług jednostek samorządu terytorialnego debt of the local self-government entities	pozostały dług other debt	
w milionach złotych in million zloty						
2012 IX . . . . .	835498,4	767744,7	1520,2	61073,3	3582,8	1577,3
XII . . . . .	840476,8	769128,8	1690,7	64020,2	3378,0	2259,1
2013 III . . . . .	870014,8	800243,5	1712,7	63194,7	3417,3	1446,7
VI . . . . .	888545,7	818885,1	1689,8	63194,1	3447,9	1328,7
IX . . . . .	890578,1*	821735,8	1730,1	63421,0*	3321,1	370,1
XII . . . . .	882301,7	811825,6	1702,2	68393,9	3181,9	380,1

**a** Według wartości nominalnych, po wyeliminowaniu przepływów finansowych pomiędzy podmiotami należącymi do sektora finansów publicznych.  
 Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

**a** According to nominal value, excluding financial flows between public finance sector entities.  
 Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 27. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA<sup>a</sup> WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI**

Stan w końcu miesiąca  
**DOMESTIC DEBT OF THE STATE TREASURY<sup>a</sup> ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION**  
 End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według faktycznych okresów zapadalności Debt by residual of maturity				Dług według wierzycieli Debt by holders			Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej <sup>b</sup> Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland <sup>b</sup>
		krótko-terminowe zadłużenie krajowe <sup>cd</sup> short-term domestic debt <sup>cd</sup>	średnio-terminowe zadłużenie krajowe <sup>ce</sup> medium-term domestic debt <sup>ce</sup>	długo-terminowe zadłużenie krajowe <sup>cf</sup> long-term domestic debt <sup>cf</sup>	pozostały dług krajowy Skarbu Państwa other domestic debt of the State Treasury	banki krajowe domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	inwestorzy zagraniczni foreign investors	
w milionach złotych in million zloty									
2012 XII . . . . .	542969,9	75750,8	273446,9	184279,7	9492,4	91526,3	260964,9	190478,7	37843,9
2013 I . . . . .	553263,5	89636,4	279894,6	173363,5	10369,0	100365,3	257286,9	195611,3	.
II . . . . .	564019,7	89218,2	287246,3	176362,6	11192,7	102916,7	258795,6	202307,4	.
III . . . . .	572768,9	84995,4	290371,7	186204,0	11197,8	108755,5	258468,6	205544,8	37743,5
IV . . . . .	573405,5	98472,8	297034,3	166893,8	11004,7	103762,4	262327,9	207315,3	.
V . . . . .	581838,9	94822,7	297066,7	178894,0	11055,5	108770,9	265860,7	207207,2	.
VI . . . . .	585624,3	85773,6	305005,9	183522,5	11322,3	115984,7	267753,9	201885,7	37624,8
VII . . . . .	580506,7	88995,6	307664,1	172604,1	11242,9	106947,4	271327,3	202232,0	.
VIII . . . . .	583476,3	85977,1	313389,1	172543,1	11567,1	111113,9	274479,3	197883,1	.
IX . . . . .	589707,8	82299,0	319240,8	176323,6	11844,3	116168,9	272979,5	200559,4	37564,1
X . . . . .	585611,9	62705,0	327297,4	184235,0	11374,5	112845,7	279143,3	193622,9	.
XI . . . . .	595055,6	57383,8	336298,7	189824,7	11548,4	118524,0	284445,9	192085,6	.
XII . . . . .	584271,5	46238,1	337690,7	190409,1	9933,5	114686,2	276426,9	193158,3	37818,3
2014 I . . . . .	589263,5	54893,4	330089,3	193873,1	10407,6	120858,1	282120,1	186285,4	.
II . . . . .	468708,7	52621,4	264824,1	140450,8	10812,4	126875,8	153128,1	188704,8	.

**a** Według wartości nominalnej. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Z tytułu Skarbowych Papierów Wartościowych (SPW). **d** 1 rok i mniej. **e** Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. **f** Powyżej 5 lat.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

**a** According to nominal value. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** In Treasury Securities (TSs). **d** One year and less. **e** More than one year including five years. **f** More than five years.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 28. DŁUG ZAGRANICZNY SKARBU PAŃSTWA<sup>a</sup> WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI**

Stan w końcu miesiąca

**FOREIGN DEBT OF THE STATE TREASURY<sup>a</sup> ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION**

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według faktycznych okresów zapadalności Debt by residual of maturity			Dług według rodzaju instrumentu dłużnego i według wierzycieli <sup>e</sup> Debt by type of instrument and by holders <sup>e</sup>						Dług gwar- towany (poręczony) przez rząd Rzeczy- pospolitej Polskiej Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland
		krótko- terminowe zadłużenie zagra- niczne <sup>b</sup> short-term foreign debt <sup>b</sup>	średnio- terminowe zadłużenie zagra- niczne <sup>c</sup> medium- term foreign debt <sup>c</sup>	długo- terminowe zadłużenie zagra- niczne <sup>d</sup> long-term foreign debt <sup>d</sup>	obligacje zagraniczne foreign bonds	kredyty i pożyczki credits and loans				zobowią- zania wymagalne wobec nierzy- dentów matured payables to non- residents	
						Europejski Bank Inwestycyjny European Investment Bank	Bank Światowy World Bank	Klub Paryski Paris Club	pozostałe others		
w milionach złotych in million zloty											
2012 XII . . . . .	250883,8	14459,5	68241,1	168183,1	199955,1	29130,2	20855,6	136,4	806,5	0,1	59609,5
2013 I . . . . .	261140,5	17967,0	66502,7	176670,8	206134,4	32722,7	21359,5	128,5	795,4	0,1	.
II . . . . .	250882,9	13662,1	59295,2	177925,5	196328,4	32432,8	21201,4	130,3	789,9	0,1	.
III . . . . .	253021,9	16664,0	56823,2	179534,7	198441,7	32353,1	21301,9	131,2	793,9	0,0	60694,2
IV . . . . .	248077,3	15806,7	55422,2	176848,4	195080,8	31004,2	21125,9	83,5	783,0	0,0	.
V . . . . .	256213,9	16340,7	58981,5	180891,6	201597,2	32025,6	21753,7	84,3	753,1	0,0	.
VI . . . . .	258631,6	16504,2	68389,0	173738,4	203586,9	32205,3	21996,2	86,1	757,0	0,0	70001,3
VII . . . . .	257078,9	16203,7	66942,7	173932,6	198659,8	31656,9	25799,4	83,9	878,8	0,0	.
VIII . . . . .	258534,9	16298,1	67298,4	174938,3	199865,5	31769,3	25932,2	84,4	883,5	0,0	.
IX . . . . .	258002,7	18464,0	67135,1	172403,6	196611,3	34830,7	25647,3	41,0	872,4	0,0	68400,8
X . . . . .	255594,9	16373,4	66418,2	172803,3	194834,3	34456,3	25405,9	39,9	858,6	0,0	.
XI . . . . .	258004,5	16668,3	68271,4	173064,9	197150,8	34567,8	25431,3	38,7	815,8	0,0	.
XII . . . . .	253752,3	16508,5	67116,2	170127,6	193781,9	34024,6	25112,8	36,9	796,2	0,0	67028,9
2014 I . . . . .	274746,4	14355,7	76501,5	183889,2	211319,2	37020,1	25572,7	39,2	795,3	0,0	.
II . . . . .	264743,9	8689,7	74877,2	181177,0	202524,0	36297,2	25105,2	38,3	779,3	0,0	.

**a** Według wartości nominalnej. **b** 1 rok i mniej. **c** Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. **d** Powyżej 5 lat. **e** Przeliczone na złote według średnich kursów walut obcych Narodowego Banku Polskiego na koniec miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

**a** According to nominal value. **b** One year and less. **c** More than one year including five years. **d** More than five years. **e** Data are converted into zlotys according to the exchange rates of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 29. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

**STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION<sup>a</sup>**

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy (wobec rezydentów) Domestic debt (to residents)			Dług zagraniczny (wobec nierzydentów) Foreign debt (to non-residents)
		razem total	banki krajowe domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system	
2012 XII . . . . .	793853,7	361478,4	98564,1	262914,4	432375,3
2013 I . . . . .	814404,1	367967,1	108476,6	259490,5	446437,0
II . . . . .	814902,6	371823,1	111008,3	260814,9	443079,4
III . . . . .	825790,7	378088,4	117552,2	260536,2	447702,3
IV . . . . .	821482,9	377049,4	112715,6	264333,7	444433,5
V . . . . .	838052,7	384680,5	116931,6	267748,9	453372,3
VI . . . . .	844255,9	393635,9	124257,1	269378,8	450620,1
VII . . . . .	837585,7	388441,4	115710,4	272731,0	449144,2
VIII . . . . .	842011,2	396082,5	120232,3	275850,2	445928,7
IX . . . . .	847710,5	399207,7	124864,5	274343,1	448502,8
X . . . . .	841206,9	403807,0	123476,8	280330,3	437399,8
XI . . . . .	853060,1	415145,8	129563,0	285582,8	437914,3
XII . . . . .	838023,8	403313,1	125813,6	277499,5	434710,7
2014 I . . . . .	864009,9	417067,0	133726,6	283340,4	446943,0
II . . . . .	733452,6	293545,3	139386,5	154158,8	439907,3

**a** Według wartości nominalnej; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 28.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

**a** According to nominal value; see methodological notes on page 16, item 28.

Source: data of the Ministry of Finance.

# FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

## FINANCES OF ENTERPRISES

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues
	w milionach złotych in million złoty					
2012 I—IX . . . . .	1760310,2	1043245,6	656558,2	29366,8	3995,0	31139,6
I—XII . . . . .	2383226,7	1409985,5	889333,6	44809,9	5640,7	39097,7
2013 I—III . . . . .	551403,9	326437,1	208606,1	8907,3	1234,1	7453,4
I—VI . . . . .	1141214,9	668781,1	431489,3	18422,9	2644,2	22521,6
I—IX . . . . .	1754751,4	1032110,7	666815,7	28478,7	4224,8	27346,3
I—XII . . . . .	2392594,2	1403383,2	908902,6	45497,0	6032,2	34811,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem grand total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
	w milionach złotych in million złoty				
2012 I—IX . . . . .	1679033,6	1067875,0	557848,4	24226,9	29083,2
I—XII . . . . .	2283868,1	1444115,6	756089,0	42650,9	41012,6
2013 I—III . . . . .	529498,3	335359,9	176941,7	6634,8	10561,9
I—VI . . . . .	1087890,5	687082,5	365040,4	13158,7	22608,8
I—IX . . . . .	1671980,1	1058514,3	564565,9	20320,1	28579,8
I—XII . . . . .	2284484,5	1447110,0	765823,5	34856,8	36694,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary events</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in million zloty</i>						
2012 I—IX . . . .	74080,4	81276,6	-38,7	81237,9	99123,8	17885,9
I—XII . . . .	99114,4	99358,5	13,5	99372,0	123534,3	24162,3
2013 I—III . . . .	22741,6	21905,6	-26,6	21879,1	32072,6	10193,5
I—VI . . . .	48147,4	53324,4	-14,0	53310,4	68270,9	14960,5
I—IX . . . .	75846,3	82771,4	21,8	82793,2	99167,0	16373,8
I—XII . . . .	99352,4	108109,6	3,8	108113,5	128048,5	19935,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in million zloty</i>				
2012 I—IX . . . .	14008,2	67229,6	84822,1	17592,5
I—XII . . . .	17255,1	82116,9	105437,4	23320,5
2013 I—III . . . .	4256,3	17622,8	27563,6	9940,8
I—VI . . . .	7868,5	45442,0	59642,2	14200,3
I—IX . . . .	12495,7	70297,5	86124,0	15826,5
I—XII . . . .	16006,1	92107,4	111047,5	18940,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel

## Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX	1699803,9	907567,5	42215,6	20970,2	719769,6	115830,7	21872,7	9279,3	5255,6	2710,9
	I—XII	2299319,1	1222010,9	56476,8	28269,4	964409,4	157931,8	29045,2	11934,4	7016,3	3709,0
2013	I—III	535043,2	296670,3	13553,3	7054,4	226558,7	39893,7	6137,4	3201,0	1812,2	831,6
	I—VI	1100270,4	596273,6	26606,0	13811,5	467549,1	80095,9	13341,8	6130,5	3652,9	1634,6
	I—IX	1698926,4	910208,3	39883,3	20595,1	722220,2	122873,7	21911,0	9308,7	5547,2	2600,4
	I—XII	2312285,8	1228638,1	54280,0	27892,7	973084,1	166959,6	29944,8	11865,9	7435,5	3720,8

## Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—IX	1625723,4	851665,2	33602,8	18671,1	684335,0	110396,6	20989,8	9007,3	5015,8	2612,2
	I—XII	2200204,6	1149383,6	46646,5	26261,5	920662,7	150564,8	28147,2	11601,9	6724,9	3587,3
2013	I—III	512301,6	277450,1	11816,4	6810,4	215814,7	37716,5	6013,8	3125,3	1711,6	793,0
	I—VI	1052123,0	559399,6	23966,6	13757,0	444220,5	76052,5	12818,0	5992,3	3440,9	1579,8
	I—IX	1623080,1	854692,0	36328,9	20646,0	684932,7	116914,7	20855,9	9051,8	5239,9	2494,9
	I—XII	2212933,4	1158720,9	49788,5	28320,2	925915,6	159230,4	28817,9	11530,3	7000,6	3562,1

## Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX	74080,4	55902,3	8612,8	2299,1	35434,6	5434,1	882,9	272,0	239,8	98,7
	I—XII	99114,4	72627,3	9830,3	2007,9	43746,6	7366,9	898,0	332,5	291,4	121,7
2013	I—III	22741,6	19220,1	1736,9	243,9	10744,0	2177,2	123,6	75,8	100,6	38,6
	I—VI	48147,4	36874,0	2639,3	54,5	23328,6	4043,4	523,8	138,3	212,1	54,7
	I—IX	75846,3	55516,3	3554,5	-50,9	37287,6	5958,9	1055,1	256,8	307,3	105,5
	I—XII	99352,4	69917,1	4491,4	-427,5	47168,5	7729,1	1126,9	335,6	434,9	158,6

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . .	1950,5	14270,3	19706,1	5169,6	115357,8	42348,1	9803,7	41167,7	29185,1	33861,4	42644,4
	I—XII . . .	2521,1	18800,2	26329,6	7018,1	155597,5	55807,1	13265,1	54378,4	37837,1	43420,7	56927,9
2013	I—III . . .	685,4	4769,5	6819,9	1732,8	34396,2	13563,2	3602,1	13030,3	6722,5	9862,3	12492,9
	I—VI . . .	1388,1	10029,9	13771,5	3481,4	69146,2	27937,7	7083,6	28097,7	16323,4	20248,0	26262,2
	I—IX . . .	2166,0	15443,9	20928,4	5443,2	108865,5	41960,6	10524,5	44165,5	27252,9	30872,1	41616,3
	I—XII . . .	2839,6	20522,5	28017,7	7402,7	144772,2	55106,4	14142,6	58933,2	36252,6	40957,3	56212,7

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—IX . . .	1860,0	13655,7	18101,7	4899,7	112709,3	39013,3	8782,4	38433,4	26772,2	33426,7	39727,0
	I—XII . . .	2405,3	18034,9	24172,9	6683,4	152879,6	51867,0	11945,0	51020,9	35049,9	43357,1	53374,1
2013	I—III . . .	612,2	4561,2	6153,4	1628,8	34188,4	12394,8	3064,8	12161,9	6805,0	9874,9	11773,8
	I—VI . . .	1246,3	9487,5	12490,6	3266,1	69311,7	25596,7	6114,8	25977,1	15482,1	20222,7	24504,5
	I—IX . . .	1932,3	14499,5	19001,0	5094,1	108336,7	38633,1	9109,7	40593,3	25126,6	30688,3	38650,8
	I—XII . . .	2551,7	19333,8	25447,2	6957,6	144349,0	51284,9	12425,3	54505,4	33562,0	40655,8	52363,0

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . .	90,5	614,6	1604,4	269,9	2648,4	3334,8	1021,3	2734,3	2412,9	434,8	2917,4
	I—XII . . .	115,8	765,3	2156,6	334,7	2717,9	3940,1	1320,2	3357,4	2787,2	63,6	3553,8
2013	I—III . . .	73,2	208,2	666,5	104,0	207,8	1168,5	537,3	868,4	-82,4	-12,6	719,1
	I—VI . . .	141,9	542,4	1280,9	215,2	-165,5	2341,0	968,8	2120,6	841,3	25,3	1757,7
	I—IX . . .	233,7	944,4	1927,4	349,1	528,8	3327,5	1414,8	3572,2	2126,3	183,8	2965,5
	I—XII . . .	287,9	1188,7	2570,5	445,1	423,2	3821,6	1717,3	4427,8	2690,6	301,5	3849,7

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

## Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . .	24758,5	33435,2	25410,3	82268,6	10647,1	17432,7	128855,8	16726,4	3707,3	8772,1
	I—XII . . .	34066,8	45516,0	34199,2	108330,7	15227,0	23597,4	178911,4	22213,4	5032,8	11417,2
2013	I—III . . .	7151,1	10802,8	7316,2	27759,8	3282,3	6055,2	51114,2	5444,0	1174,5	2805,4
	I—VI . . .	14184,6	22087,7	15527,5	58327,5	6985,7	11916,8	91015,4	11103,1	2478,9	5628,4
	I—IX . . .	21395,7	34484,3	23483,9	86725,5	10616,4	18334,2	131051,4	17053,4	3811,8	8655,4
	I—XII . . .	29498,2	47694,4	31436,9	117051,1	14967,6	25103,5	178218,3	23055,8	5222,9	11634,0

## Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—IX . . .	24021,2	31538,5	23488,0	78410,5	10222,6	16730,6	117905,7	15821,7	3556,2	8436,0
	I—XII . . .	32990,4	43267,1	31764,9	103579,8	14447,1	22529,1	160898,3	21176,1	4876,5	11022,1
2013	I—III . . .	6893,1	10306,8	6710,2	26165,0	3065,8	5682,0	44662,9	5156,1	1178,2	2670,4
	I—VI . . .	13731,3	20919,3	14179,4	54757,1	6508,8	11197,8	80781,4	10431,1	2388,2	5397,0
	I—IX . . .	20854,1	32550,0	21518,3	81808,3	9915,7	17198,7	117408,7	16021,8	3615,0	8385,0
	I—XII . . .	28625,0	45542,9	28914,1	110994,0	13740,4	23537,5	161134,4	21882,4	4979,7	11332,6

## Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . .	737,3	1896,7	1922,3	3858,1	424,5	702,1	10950,1	904,8	151,1	336,1
	I—XII . . .	1076,4	2248,9	2434,3	4750,8	779,8	1068,3	18013,1	1037,2	156,3	395,1
2013	I—III . . .	258,0	496,0	606,0	1594,7	216,5	373,2	6451,3	287,9	-3,6	135,0
	I—VI . . .	453,3	1168,4	1348,1	3570,4	477,0	719,0	10234,0	672,1	90,7	231,3
	I—IX . . .	541,6	1934,4	1965,7	4917,2	700,7	1135,4	13642,7	1031,6	196,9	270,3
	I—XII . . .	873,2	2151,4	2522,7	6057,1	1227,1	1566,1	17083,9	1173,4	243,2	301,4

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

## Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . .	76309,6	31793,3	30598,8	13917,5	505103,8	43807,9	303032,6	158263,2
	I—XII . . .	107797,7	45460,6	43348,3	18988,7	683509,1	59847,5	406276,2	217385,5
2013	I—III . . .	14682,0	6459,7	5141,7	3080,6	156939,2	12646,5	93342,5	50950,2
	I—VI . . .	35586,9	14495,2	14274,9	6816,9	329872,5	29029,2	194819,9	106023,5
	I—IX . . .	61567,4	24482,5	26016,6	11068,3	513066,9	44084,0	304614,5	164368,4
	I—XII . . .	91703,6	35781,9	40176,2	15745,5	699431,7	62635,4	409542,0	227254,3

## Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—IX . . .	76642,1	31630,4	31414,4	13597,3	496034,6	43216,6	297265,4	155552,6
	I—XII . . .	107238,4	44942,7	43744,7	18551,0	669472,1	59061,9	397974,3	212435,9
2013	I—III . . .	15145,1	6399,0	5638,9	3107,1	155226,6	12565,9	91744,4	50916,3
	I—VI . . .	35573,7	14133,0	14656,1	6784,7	324301,5	28645,8	190957,4	104698,4
	I—IX . . .	61060,7	23835,4	26285,6	10939,8	503141,0	43439,0	298300,9	161401,1
	I—XII . . .	90290,4	34787,3	40022,8	15480,3	683857,6	61532,8	400493,2	221831,6

## Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł

Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . .	-332,5	162,9	-815,5	320,2	9069,2	591,4	5767,2	2710,7
	I—XII . . .	559,2	517,9	-396,3	437,7	14037,0	785,6	8301,8	4949,6
2013	I—III . . .	-463,0	60,7	-497,3	-26,5	1712,6	80,6	1598,1	33,9
	I—VI . . .	13,2	362,2	-381,2	32,2	5571,0	383,4	3862,5	1325,1
	I—IX . . .	506,6	647,1	-269,0	128,5	9926,0	645,0	6313,6	2967,3
	I—XII . . .	1413,1	994,6	153,3	265,2	15574,1	1102,6	9048,7	5422,7

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.



**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł  
Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . . .	66676,6	37369,0	18774,6	6742,4	59028,4	14947,2	21567,7
	I—XII . . . .	89683,0	50384,4	25338,9	8850,6	80358,0	20356,5	28558,6
2013	I—III . . . .	20661,0	11662,9	5953,4	1944,3	18716,8	4944,6	6535,5
	I—VI . . . .	42878,7	23869,4	12659,9	4262,9	38379,4	9730,7	13863,1
	I—IX . . . .	67022,8	36893,4	20106,5	6871,1	57784,4	14354,9	23209,8
	I—XII . . . .	91473,2	50004,4	27868,3	9144,1	79098,5	19421,2	30764,2

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł  
Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—IX . . . .	65716,7	36734,3	18449,5	6204,7	53869,6	14022,8	20775,7
	I—XII . . . .	89108,1	49990,9	25180,8	8328,4	73310,2	19194,5	27690,4
2013	I—III . . . .	20608,9	11577,1	5948,2	1995,3	17088,6	4752,2	6518,7
	I—VI . . . .	42199,9	23505,0	12306,0	4129,4	35160,3	9232,8	13733,4
	I—IX . . . .	65754,1	36359,7	19388,5	6454,6	52527,3	13432,9	22672,6
	I—XII . . . .	90156,0	49522,1	27209,4	8655,0	72112,5	18304,6	30249,2

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł  
Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2012	I—IX . . . .	959,9	634,7	325,1	537,7	5158,8	924,4	792,0
	I—XII . . . .	574,9	393,5	158,2	522,2	7047,8	1162,0	868,2
2013	I—III . . . .	52,2	85,9	5,2	-51,0	1628,2	192,4	16,9
	I—VI . . . .	678,8	364,4	354,0	133,5	3219,1	497,9	129,6
	I—IX . . . .	1268,6	533,8	718,0	416,6	5257,1	922,0	537,2
	I—XII . . . .	1317,2	482,3	659,0	489,1	6986,1	1116,6	515,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**  
**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)**  
**II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel

Zysk brutto w mln zł  
Gross profit in mln zł

2012	I—IX . . . .	99123,8	65426,4	8027,7	2283,1	42635,3	6291,0	1338,1	282,2	305,8	195,1
	I—XII . . . .	123534,3	78661,0	9132,0	2096,1	50918,2	7942,0	1468,8	346,8	357,8	251,4
2013	I—III . . . .	32072,6	22155,5	1941,0	279,1	13252,5	2349,6	282,9	77,2	116,6	81,3
	I—VI . . . .	68270,9	46995,3	3135,8	435,9	27564,0	4440,7	767,0	115,8	233,7	134,5
	I—IX . . . .	99167,0	67195,2	4034,0	429,1	42512,6	6579,9	1563,6	200,1	336,0	205,0
	I—XII . . . .	128048,5	82582,5	5660,4	877,5	53458,4	8329,9	1610,8	270,9	484,3	288,6

Strata brutto w mln zł  
Gross loss in mln zł

2012	I—IX . . . .	17885,9	5621,3	410,0	193,5	4978,2	773,4	124,5	6,9	36,4	48,7
	I—XII . . . .	24162,3	8062,2	648,6	334,3	7041,4	836,3	184,9	11,5	38,3	59,0
2013	I—III . . . .	10193,5	4183,0	358,6	85,3	3550,3	312,0	210,7	13,4	15,2	23,3
	I—VI . . . .	14960,5	6384,5	781,1	407,9	5059,6	553,9	161,5	19,0	30,6	37,7
	I—IX . . . .	16373,8	6455,4	802,1	496,1	5013,4	628,2	103,0	7,7	33,0	41,5
	I—XII . . . .	19935,1	8479,0	488,4	151,6	6463,6	750,0	246,1	12,0	37,8	45,1

Wynik finansowy brutto w mln zł  
Gross financial result in mln zł

2012	I—IX . . . .	81237,9	59805,1	7617,7	2089,6	37657,1	5517,5	1213,6	275,4	269,4	146,4
	I—XII . . . .	99372,0	70598,8	8483,3	1761,9	43876,7	7105,7	1283,9	335,3	319,6	192,3
2013	I—III . . . .	21879,1	17972,5	1582,4	193,8	9702,1	2037,6	72,2	63,8	101,4	58,0
	I—VI . . . .	53310,4	40610,9	2354,7	28,0	22504,3	3886,8	605,6	96,8	203,1	96,7
	I—IX . . . .	82793,2	60739,8	3231,9	-67,0	37499,2	5951,7	1460,6	192,4	303,0	163,5
	I—XII . . . .	108113,5	74103,6	5172,0	725,9	46994,9	7579,9	1364,7	259,0	446,5	243,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**  
**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (cd.)**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)**  
**II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Zysk brutto w mln zł**  
Gross profit in mln zł

2012	I—IX . . .	131,7	895,5	1847,4	359,8	4340,5	3591,1	926,9	2968,3	2673,2	979,3	3210,9
	I—XII . . .	166,2	1094,6	2481,2	489,8	4117,2	3911,8	1100,6	3605,4	3229,4	1089,0	3927,5
2013	I—III . . .	79,2	344,7	685,7	135,8	86,5	1394,1	645,2	957,3	408,3	219,3	935,2
	I—VI . . .	155,8	675,9	1338,6	270,7	192,1	2665,1	1063,4	2211,8	1267,8	524,7	2194,6
	I—IX . . .	250,1	1124,4	2114,5	418,9	1006,7	3638,4	1450,5	3773,6	2512,0	755,7	3339,9
	I—XII . . .	296,5	1391,2	2832,2	555,7	1015,9	4056,7	1767,2	4635,5	3207,5	939,3	4319,0

**Strata brutto w mln zł**  
Gross loss in mln zł

2012	I—IX . . .	22,1	208,7	64,2	105,0	73,8	316,2	185,1	327,3	310,2	628,6	476,3
	I—XII . . .	21,1	288,6	107,9	136,9	152,2	675,9	107,6	410,7	470,5	1230,1	667,6
2013	I—III . . .	4,4	99,2	43,2	38,9	346,7	75,4	9,8	193,8	591,2	307,4	276,7
	I—VI . . .	6,2	159,8	146,6	76,5	514,8	96,6	24,5	197,5	545,2	628,4	397,2
	I—IX . . .	5,9	196,3	164,3	75,3	83,6	91,3	25,0	194,0	529,2	802,4	519,4
	I—XII . . .	5,7	236,0	164,8	72,8	265,5	92,2	33,5	462,9	644,2	907,5	552,8

**Wynik finansowy brutto w mln zł**  
Gross financial result in mln zł

2012	I—IX . . .	109,6	686,8	1783,2	254,8	4266,7	3274,9	741,8	2641,0	2363,1	350,7	2734,6
	I—XII . . .	145,1	805,9	2373,4	352,9	3964,9	3235,8	993,0	3194,7	2758,9	-141,1	3259,9
2013	I—III . . .	74,8	245,5	642,5	96,9	-260,1	1318,7	635,4	763,5	-182,9	-88,0	658,5
	I—VI . . .	149,6	516,1	1191,9	194,2	-322,7	2568,4	1038,9	2014,3	722,6	-103,7	1797,4
	I—IX . . .	244,2	928,1	1950,2	343,5	923,1	3547,1	1425,6	3579,6	1982,8	-46,7	2820,6
	I—XII . . .	290,9	1155,2	2667,4	482,9	750,4	3964,5	1733,7	4172,6	2563,3	31,8	3766,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
<b>Zysk brutto w mln zł</b> Gross profit in mln zł										
2012 I—IX . . . .	898,2	1970,1	2171,5	4334,6	842,5	961,1	13476,3	1287,0	299,4	530,4
I—XII . . . .	1190,8	2370,4	2646,9	5273,2	1102,1	1297,0	17094,0	1516,9	338,2	624,2
2013 I—III . . . .	483,3	555,8	726,6	1613,5	272,9	470,8	6447,3	514,8	76,9	217,1
I—VI . . . .	745,0	1244,5	1570,5	3459,0	572,2	854,5	15228,4	1067,2	192,6	435,9
I—IX . . . .	888,6	1995,3	2196,8	4840,0	850,1	1290,8	19112,5	1536,1	307,7	532,4
I—XII . . . .	1225,8	2405,7	2814,8	6293,3	1338,0	1734,2	20700,8	2762,9	379,0	608,3
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in mln zł										
2012 I—IX . . . .	154,6	78,3	245,5	225,7	298,9	134,1	129,2	103,9	34,1	57,0
I—XII . . . .	255,8	185,7	258,0	271,5	340,6	175,4	215,2	156,9	41,2	106,0
2013 I—III . . . .	107,6	155,8	70,6	316,7	151,6	62,2	147,2	126,9	39,3	63,0
I—VI . . . .	156,8	158,2	132,8	503,3	250,7	90,9	391,4	152,3	32,8	97,5
I—IX . . . .	182,2	172,3	155,1	447,1	258,3	126,7	453,7	186,1	27,1	146,5
I—XII . . . .	192,2	332,3	234,7	507,1	303,1	164,4	1268,4	258,6	21,9	223,7
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in mln zł										
2012 I—IX . . . .	743,6	1891,8	1926,0	4108,9	543,6	826,9	13347,2	1183,1	265,3	473,4
I—XII . . . .	934,9	2184,7	2388,9	5001,8	761,5	1121,6	16878,8	1360,0	297,0	518,2
2013 I—III . . . .	375,8	400,1	656,0	1296,8	121,3	408,7	6300,0	387,9	37,6	154,2
I—VI . . . .	588,2	1086,3	1437,7	2955,7	321,4	763,7	14837,0	914,9	159,8	338,4
I—IX . . . .	706,5	1823,0	2041,7	4393,0	591,8	1164,1	18658,8	1350,0	280,6	385,9
I—XII . . . .	1033,6	2073,4	2580,1	5786,2	1034,8	1569,8	19432,4	2504,3	357,0	384,6

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO (cd.)<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT (cont.)<sup>a</sup>

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail tra- de <sup>Δ</sup>

## Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2012 I—IX . . . .	3407,5	1653,2	1159,7	594,6	12071,0	767,0	6548,9	4755,1
I—XII . . . .	5005,1	2103,5	2017,0	884,6	16536,6	989,3	8937,1	6610,2
2013 I—III . . . .	809,6	378,5	269,2	161,9	3647,5	167,0	2558,9	921,6
I—VI . . . .	1705,6	660,7	706,7	338,2	8200,6	469,9	5111,9	2618,8
I—IX . . . .	2589,6	1077,3	961,7	550,6	12362,3	742,1	7341,6	4278,7
I—XII . . . .	4289,1	1829,9	1700,4	758,8	18602,0	1199,8	10249,4	7152,8

## Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2012 I—IX . . . .	4031,8	1451,8	2140,7	439,3	3504,8	266,4	1619,9	1618,6
I—XII . . . .	5204,2	1839,8	2695,5	668,9	4081,8	257,6	2030,8	1793,4
2013 I—III . . . .	1243,2	281,2	785,8	176,2	2088,9	146,9	886,0	1056,0
I—VI . . . .	1587,3	419,2	827,5	340,6	2706,2	203,4	1086,4	1416,4
I—IX . . . .	2097,2	517,7	1122,6	456,8	3614,0	273,9	1230,1	2110,0
I—XII . . . .	2867,2	730,0	1447,0	690,3	3390,6	162,3	1145,8	2082,5

## Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2012 I—IX . . . .	-624,3	201,4	-981,1	155,4	8566,2	500,6	4929,0	3136,6
I—XII . . . .	-199,2	263,7	-678,5	215,7	12454,8	731,8	6906,3	4816,8
2013 I—III . . . .	-433,6	97,3	-516,6	-14,3	1558,6	20,2	1672,8	-134,4
I—VI . . . .	118,2	241,5	-120,9	-2,4	5494,4	266,5	4025,5	1202,4
I—IX . . . .	492,4	559,6	-160,9	93,8	8748,3	468,2	6111,5	2168,6
I—XII . . . .	1421,8	1099,9	253,4	68,5	15211,4	1037,4	9103,7	5070,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <sup>a</sup> (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT <sup>a</sup> T (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
<b>Zysk brutto w mln zł</b> Gross profit in mln zł							
2012 I—IX . . . .	3999,2	2489,1	1139,7	776,6	7786,8	1264,5	1521,3
I—XII . . . .	4308,1	2616,7	1285,1	1065,2	9555,2	1801,7	1762,1
2013 I—III . . . .	1160,0	715,0	305,4	78,0	2343,6	476,5	385,6
I—VI . . . .	2402,0	1502,6	684,3	279,3	4094,9	1158,7	846,0
I—IX . . . .	3436,6	2051,0	1146,3	560,9	6202,6	1622,9	1560,1
I—XII . . . .	4424,2	2498,4	1514,1	777,5	8410,9	2008,7	1831,9
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in mln zł							
2012 I—IX . . . .	1142,3	469,2	585,0	111,5	1291,5	132,9	237,1
I—XII . . . .	1945,6	722,8	991,3	257,5	1736,3	260,0	244,3
2013 I—III . . . .	816,4	336,3	208,5	194,7	619,9	150,6	249,9
I—VI . . . .	1090,5	471,7	254,9	309,1	1618,0	86,5	308,1
I—IX . . . .	1090,3	582,3	260,5	220,4	1608,1	80,5	324,4
I—XII . . . .	1535,2	710,8	678,7	305,3	1883,0	187,3	299,9
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in mln zł							
2012 I—IX . . . .	2856,9	2019,9	554,7	665,1	6495,3	1131,6	1284,2
I—XII . . . .	2362,5	1893,9	293,8	807,8	7818,8	1541,7	1517,8
2013 I—III . . . .	343,6	378,8	96,8	-116,7	1723,7	325,9	135,8
I—VI . . . .	1311,6	1030,9	429,4	-29,7	2476,9	1072,1	537,9
I—IX . . . .	2346,3	1468,7	885,7	340,5	4594,5	1542,4	1235,7
I—XII . . . .	2889,0	1787,5	835,4	472,2	6527,8	1821,4	1531,9

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel

Zysk netto w mln zł  
Net profit in mln zł

2012	I—IX . . .	84822,1	55715,5	6192,6	1705,6	37066,0	5386,6	1107,7	241,4	266,5	177,8
	I—XII . . .	105437,4	66571,7	7001,7	1683,1	44054,6	6765,5	1274,5	288,0	306,4	225,8
2013	I—III . . .	27563,6	18936,0	1467,3	227,3	11760,5	2090,8	350,6	66,5	104,3	74,7
	I—VI . . .	59642,2	41042,6	2351,8	347,8	24410,9	3917,5	777,5	101,1	210,2	120,5
	I—IX . . .	86124,0	58492,0	3001,6	326,6	37624,0	5765,3	1480,7	173,2	297,8	185,2
	I—XII . . .	111047,5	71599,0	4048,9	519,7	47342,4	7306,1	1574,8	224,4	437,3	256,1

Strata netto w mln zł  
Net loss in mln zł

2012	I—IX . . .	17592,5	5644,5	439,0	182,7	4988,4	754,0	120,2	6,9	36,5	48,9
	I—XII . . .	23320,5	7708,2	569,7	271,1	6785,3	817,1	173,9	11,5	38,3	59,3
2013	I—III . . .	9940,8	3933,0	318,6	52,9	3357,1	285,4	193,4	12,3	15,4	23,3
	I—VI . . .	14200,3	5884,0	731,8	371,8	4678,4	529,3	159,0	16,6	30,6	37,7
	I—IX . . .	15826,5	6237,6	758,5	458,6	4877,0	573,1	103,6	7,7	33,6	41,5
	I—XII . . .	18940,1	7991,3	442,4	123,5	6203,5	683,3	242,2	12,0	38,3	45,6

Wynik finansowy netto w mln zł  
Net financial result in mln zł

2012	I—IX . . .	67229,6	50071,0	5753,5	1522,9	32077,6	4632,6	987,5	234,6	230,0	129,0
	I—XII . . .	82116,9	58863,4	6432,0	1412,0	37269,3	5948,4	1100,5	276,5	268,1	166,6
2013	I—III . . .	17622,8	15003,0	1148,7	174,4	8403,4	1805,4	157,2	54,3	89,0	51,4
	I—VI . . .	45442,0	35158,6	1620,0	-24,1	19732,5	3388,2	618,5	84,5	179,6	82,8
	I—IX . . .	70297,5	52254,5	2243,1	-132,1	32747,0	5192,2	1377,1	165,6	264,1	143,7
	I—XII . . .	92107,4	63607,7	3606,5	396,2	41139,0	6622,8	1332,6	212,4	399,0	210,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2012	I—IX . . .	110,4	808,1	1667,1	304,9	3620,4	3146,0	773,5	2631,3	2453,3	867,3	2777,1
	I—XII . . .	141,7	989,6	2236,1	413,9	3350,7	3401,1	949,4	3123,7	2932,9	967,6	3365,3
2013	I—III . . .	69,7	286,5	627,5	114,0	84,9	1185,3	567,7	848,7	362,5	177,4	808,2
	I—VI . . .	136,9	577,6	1244,5	240,0	147,9	2292,5	929,6	1989,7	1119,4	472,7	1926,9
	I—IX . . .	221,2	971,2	1962,8	360,5	949,6	3129,8	1254,9	3397,3	2210,1	675,3	2911,4
	I—XII . . .	250,9	1199,8	2596,6	475,7	933,2	3452,9	1504,3	4157,7	2807,7	834,1	3748,9

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—IX . . .	21,8	208,9	64,3	104,2	69,2	323,3	190,9	332,2	289,1	578,1	476,6
	I—XII . . .	23,1	289,2	108,2	137,0	122,5	637,3	129,1	408,3	445,8	1081,3	650,8
2013	I—III . . .	4,4	100,3	38,9	38,2	225,1	77,8	10,1	196,8	585,5	278,9	277,4
	I—VI . . .	6,3	159,8	129,3	75,5	247,5	93,6	24,5	207,3	526,5	569,8	391,4
	I—IX . . .	5,9	193,7	147,6	74,5	34,9	98,0	24,4	196,2	520,9	757,9	517,8
	I—XII . . .	5,7	233,8	152,3	73,7	177,8	100,3	37,7	462,1	638,4	822,9	536,4

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—IX . . .	88,6	599,2	1602,8	200,7	3551,2	2822,7	582,6	2299,1	2164,2	289,2	2300,5
	I—XII . . .	118,6	700,3	2127,9	276,9	3228,2	2763,7	820,2	2715,4	2487,1	-113,7	2714,5
2013	I—III . . .	65,3	186,2	588,7	75,8	-140,2	1107,5	557,6	651,9	-223,0	-101,5	530,8
	I—VI . . .	130,6	417,8	1115,2	164,4	-99,6	2198,9	905,1	1782,4	592,9	-97,1	1535,5
	I—IX . . .	215,3	777,5	1815,2	286,0	914,6	3031,8	1230,5	3201,1	1689,2	-82,6	2393,6
	I—XII . . .	245,2	965,9	2444,4	402,1	755,3	3352,6	1466,6	3695,6	2169,3	11,2	3212,4

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.



TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrzenie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

Zysk netto w mln zł  
Net profit in mln zł

2012	I—IX . . . .	808,6	1681,8	1832,5	3864,2	741,7	864,0	11409,2	1047,7	239,0	453,3
	I—XII . . . .	974,0	2003,4	2229,6	4758,3	984,5	1139,9	14301,6	1213,8	261,4	526,9
2013	I—III . . . .	425,3	467,4	643,6	1477,2	237,8	418,0	5275,8	432,3	63,5	191,6
	I—VI . . . .	662,7	1053,5	1355,6	3154,8	493,6	753,9	13376,8	903,1	159,3	387,5
	I—IX . . . .	819,9	1700,5	1903,1	4372,4	735,1	1147,7	16587,6	1278,9	252,8	459,3
	I—XII . . . .	1149,1	2025,4	2412,4	5842,0	1215,1	1524,3	17754,8	2452,8	312,3	518,7

Strata netto w mln zł  
Net loss in mln zł

2012	I—IX . . . .	210,5	81,5	238,2	268,4	296,5	135,8	104,9	112,2	35,6	63,2
	I—XII . . . .	254,7	189,1	261,6	294,9	327,8	175,8	189,7	163,6	43,4	110,2
2013	I—III . . . .	107,4	153,1	71,9	323,8	149,4	62,6	125,7	131,6	41,9	62,9
	I—VI . . . .	148,8	164,5	131,6	513,2	250,9	92,9	320,9	152,9	34,6	95,2
	I—IX . . . .	184,1	176,1	152,7	472,6	258,9	130,3	412,7	189,3	29,9	146,5
	I—XII . . . .	216,2	333,8	228,6	499,6	300,5	166,5	1078,9	266,5	31,8	221,7

Wynik finansowy netto w mln zł  
Net financial result in mln zł

2012	I—IX . . . .	598,1	1600,4	1594,3	3595,8	445,2	728,2	11304,3	935,6	203,4	390,1
	I—XII . . . .	719,3	1814,3	1968,0	4463,5	656,7	964,0	14111,9	1050,2	218,0	416,7
2013	I—III . . . .	317,9	314,3	571,8	1153,4	88,3	355,4	5150,2	300,7	21,5	128,7
	I—VI . . . .	514,0	889,0	1224,0	2641,6	242,7	661,0	13055,9	750,2	124,7	292,4
	I—IX . . . .	635,8	1524,4	1750,3	3899,8	476,2	1017,4	16174,9	1089,6	222,8	312,9
	I—XII . . . .	932,9	1691,6	2183,8	5342,4	914,6	1357,8	16675,9	2186,3	280,5	297,0

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

**TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2012 I—IX . . . .	2988,3	1467,1	1012,8	508,4	10194,5	631,2	5495,2	4068,1
I—XII . . . .	4375,0	1827,3	1796,7	750,9	13948,4	864,0	7524,7	5559,6
2013 I—III . . . .	714,9	335,3	239,8	139,8	3171,1	138,9	2266,0	766,2
I—VI . . . .	1505,3	575,2	643,9	286,2	7099,8	400,1	4479,4	2220,3
I—IX . . . .	2266,2	953,3	844,8	468,1	10539,3	636,7	6325,7	3576,9
I—XII . . . .	3692,8	1579,3	1472,4	641,1	15884,5	1029,5	8775,3	6079,7

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012 I—IX . . . .	3794,3	1348,7	1998,5	447,2	3452,2	270,6	1598,0	1583,6
I—XII . . . .	4889,5	1727,9	2516,2	645,4	3996,1	259,4	1997,1	1739,6
2013 I—III . . . .	1238,3	289,4	770,3	178,7	2063,6	149,6	896,8	1017,2
I—VI . . . .	1526,8	404,3	792,3	330,2	2676,2	202,1	1080,1	1394,0
I—IX . . . .	2074,9	493,9	1126,3	454,7	3516,3	265,4	1167,8	2083,1
I—XII . . . .	2879,4	720,2	1458,5	700,7	3346,1	166,1	1107,4	2072,5

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012 I—IX . . . .	-806,0	118,5	-985,7	61,2	6742,3	360,6	3897,1	2484,6
I—XII . . . .	-514,5	99,4	-719,5	105,6	9952,2	604,6	5527,6	3820,0
2013 I—III . . . .	-523,4	45,9	-530,5	-38,8	1107,5	-10,6	1369,2	-251,1
I—VI . . . .	-21,5	170,8	-148,4	-44,0	4423,6	198,0	3399,3	826,3
I—IX . . . .	191,3	459,4	-281,5	13,5	7023,0	371,3	5157,9	1493,8
I—XII . . . .	813,4	859,1	13,8	-59,6	12538,5	863,4	7667,9	4007,2

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (dok.)

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2012	I—IX . . . .	3411,5	2168,1	966,2	685,8	7019,5	1053,9	1282,9
	I—XII . . . .	3587,2	2190,0	1058,9	938,4	8891,3	1470,0	1362,6
2013	I—III . . . .	966,6	604,2	254,6	67,8	2111,8	398,2	308,7
	I—VI . . . .	2088,4	1283,2	628,3	244,1	3679,9	988,7	686,3
	I—IX . . . .	2929,1	1718,1	1002,1	494,6	5508,4	1381,6	1287,9
	I—XII . . . .	3730,3	2083,6	1308,3	686,1	7768,6	1670,5	1497,2

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—IX . . . .	1144,5	470,6	586,4	111,8	1248,1	136,9	240,1
	I—XII . . . .	1999,0	688,0	998,5	236,1	1638,3	234,1	255,4
2013	I—III . . . .	819,4	332,8	211,9	187,0	591,3	160,5	260,4
	I—VI . . . .	1098,6	462,3	269,8	298,3	1393,1	87,0	318,1
	I—IX . . . .	1082,0	569,8	259,5	216,2	1416,8	74,6	322,9
	I—XII . . . .	1536,4	714,3	675,3	294,4	1450,7	173,9	292,0

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—IX . . . .	2267,0	1697,5	379,8	574,1	5771,4	917,0	1042,7
	I—XII . . . .	1588,2	1502,1	60,5	702,3	7253,1	1235,9	1107,3
2013	I—III . . . .	147,2	271,4	42,7	-119,3	1520,5	237,8	48,3
	I—VI . . . .	989,8	821,0	358,5	-54,1	2286,8	901,7	368,2
	I—IX . . . .	1847,1	1148,3	742,6	278,4	4091,7	1307,0	965,0
	I—XII . . . .	2193,9	1369,3	633,0	391,6	6317,9	1496,6	1205,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup>**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup>**

I. PROFITABILITY RATES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry									
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	
<b>Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %</b> Sales profitability rate in %											
2012 I—IX . . .	4,4	6,2	20,4	11,0	4,9	4,7	4,0	2,9	4,6	3,6	
I—XII . . .	4,3	5,9	17,4	7,1	4,5	4,7	3,1	2,8	4,2	3,3	
2013 I—III . . .	4,3	6,5	12,8	3,5	4,7	5,5	2,0	2,4	5,6	4,6	
I—VI . . .	4,4	6,2	9,9	0,4	5,0	5,0	3,9	2,3	5,8	3,3	
I—IX . . .	4,5	6,1	8,9	-0,2	5,2	4,8	4,8	2,8	5,5	4,1	
I—XII . . .	4,3	5,7	8,3	-1,5	4,8	4,6	3,8	2,8	5,8	4,3	
<b>Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %</b> Gross turnover profitability rate in %											
2012 I—IX . . .	4,6	6,4	17,1	9,5	5,1	4,7	5,3	2,9	5,0	5,1	
I—XII . . .	4,2	5,6	14,1	5,8	4,4	4,4	4,2	2,8	4,4	4,9	
2013 I—III . . .	4,0	5,9	11,2	2,7	4,2	5,0	1,1	2,0	5,5	6,7	
I—VI . . .	4,7	6,6	8,4	0,2	4,7	4,8	4,4	1,6	5,5	5,6	
I—IX . . .	4,7	6,5	7,8	-0,3	5,1	4,8	6,3	2,1	5,4	6,0	
I—XII . . .	4,5	5,8	8,9	2,4	4,7	4,5	4,3	2,2	5,8	6,2	
<b>Wskaźnik rentowności obrotu netto w %</b> Net turnover profitability rate in %											
2012 I—IX . . .	3,8	5,3	12,9	6,9	4,3	3,9	4,3	2,5	4,3	4,5	
I—XII . . .	3,4	4,7	10,7	4,7	3,8	3,7	3,6	2,3	3,7	4,3	
2013 I—III . . .	3,2	4,9	8,1	2,4	3,6	4,5	2,5	1,7	4,8	5,9	
I—VI . . .	4,0	5,7	5,8	-0,2	4,1	4,2	4,5	1,4	4,8	4,8	
I—IX . . .	4,0	5,6	5,4	-0,6	4,4	4,2	5,9	1,8	4,7	5,3	
I—XII . . .	3,8	5,0	6,2	1,3	4,1	3,9	4,2	1,8	5,2	5,4	

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %**  
*Sales profitability rate in %*

2012	I—IX . . .	4,6	4,3	8,1	5,2	2,3	7,9	10,4	6,6	8,3	1,3	6,8
	I—XII . . .	4,6	4,1	8,2	4,8	1,7	7,1	10,0	6,2	7,4	0,1	6,2
2013	I—III . . .	10,7	4,4	9,8	6,0	0,6	8,6	14,9	6,7	-1,2	-0,1	5,8
	I—VI . . .	10,2	5,4	9,3	6,2	-0,2	8,4	13,7	7,5	5,2	0,1	6,7
	I—IX . . .	10,8	6,1	9,2	6,4	0,5	7,9	13,4	8,1	7,8	0,6	7,1
	I—XII . . .	10,1	5,8	9,2	6,0	0,3	6,9	12,1	7,5	7,4	0,7	6,8

**Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %**  
*Gross turnover profitability rate in %*

2012	I—IX . . .	5,4	4,7	8,7	4,7	3,6	7,5	7,4	6,2	7,8	1,0	6,2
	I—XII . . .	5,5	4,1	8,7	4,8	2,5	5,6	7,2	5,7	7,0	-0,3	5,5
2013	I—III . . .	10,7	4,7	9,3	5,4	-0,8	9,4	16,5	5,7	-2,6	-0,9	5,1
	I—VI . . .	10,5	4,9	8,5	5,4	-0,5	8,9	12,6	7,0	4,3	-0,5	6,6
	I—IX . . .	11,1	5,9	9,1	6,1	0,8	8,2	11,8	7,9	7,1	-0,1	6,6
	I—XII . . .	10,0	5,5	9,2	6,3	0,5	7,0	10,9	6,9	6,8	0,1	6,5

**Wskaźnik rentowności obrotu netto w %**  
*Net turnover profitability rate in %*

2012	I—IX . . .	4,4	4,1	7,8	3,7	3,0	6,5	5,8	5,4	7,2	0,8	5,2
	I—XII . . .	4,5	3,6	7,8	3,8	2,0	4,8	5,9	4,9	6,3	-0,3	4,6
2013	I—III . . .	9,4	3,6	8,5	4,2	-0,4	7,9	14,5	4,9	-3,2	-1,0	4,1
	I—VI . . .	9,2	4,0	7,9	4,6	-0,1	7,6	11,0	6,2	3,5	-0,5	5,6
	I—IX . . .	9,8	4,9	8,4	5,1	0,8	7,0	10,2	7,1	6,0	-0,3	5,6
	I—XII . . .	8,5	4,6	8,5	5,2	0,5	5,9	9,2	6,1	5,8	0,0	5,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2012	I—IX . . .	3,0	5,7	7,6	4,7	4,0	4,0	8,5	5,4	4,1	3,8
	I—XII . . .	3,2	4,9	7,1	4,4	5,1	4,5	10,1	4,7	3,1	3,5
2013	I—III . . .	3,6	4,6	8,3	5,7	6,6	6,2	12,6	5,3	-0,3	4,8
	I—VI . . .	3,2	5,3	8,7	6,1	6,8	6,0	11,2	6,1	3,7	4,1
	I—IX . . .	2,5	5,6	8,4	5,7	6,6	6,2	10,4	6,0	5,2	3,1
	I—XII . . .	3,0	4,5	8,0	5,2	8,2	6,2	9,6	5,1	4,7	2,6

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Gross turnover profitability rate in %

2012	I—IX . . .	2,9	5,5	7,3	4,9	4,8	4,6	9,8	6,7	6,7	5,2
	I—XII . . .	2,7	4,7	6,7	4,5	4,7	4,6	9,0	5,8	5,4	4,4
2013	I—III . . .	5,1	3,7	8,6	4,6	3,6	6,6	12,0	6,8	3,0	5,4
	I—VI . . .	4,0	4,8	8,9	5,0	4,4	6,3	15,0	7,8	6,0	5,8
	I—IX . . .	3,2	5,2	8,4	5,0	5,4	6,2	13,2	7,5	6,9	4,3
	I—XII . . .	3,4	4,3	8,0	4,8	6,7	6,1	10,2	9,9	6,3	3,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Net turnover profitability rate in %

2012	I—IX . . .	2,3	4,7	6,1	4,3	3,9	4,1	8,3	5,3	5,1	4,3
	I—XII . . .	2,1	3,9	5,5	4,0	4,1	4,0	7,5	4,5	4,0	3,5
2013	I—III . . .	4,3	2,9	7,5	4,1	2,6	5,7	9,8	5,3	1,7	4,5
	I—VI . . .	3,5	4,0	7,6	4,4	3,4	5,4	13,2	6,4	4,7	5,0
	I—IX . . .	2,9	4,3	7,2	4,4	4,3	5,5	11,5	6,1	5,5	3,5
	I—XII . . .	3,1	3,5	6,7	4,5	5,9	5,3	8,8	8,6	5,0	2,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2012	I—IX . . .	-0,4	0,5	-2,7	2,3	1,8	1,3	1,9	1,7
	I—XII . . .	0,5	1,1	-0,9	2,3	2,1	1,3	2,0	2,3
2013	I—III . . .	-3,2	0,9	-9,7	-0,9	1,1	0,6	1,7	0,1
	I—VI . . .	0,0	2,5	-2,7	0,5	1,7	1,3	2,0	1,2
	I—IX . . .	0,8	2,6	-1,0	1,2	1,9	1,5	2,1	1,8
	I—XII . . .	1,5	2,8	0,4	1,7	2,2	1,8	2,2	2,4

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Gross turnover profitability rate in %

2012	I—IX . . .	-0,8	0,6	-3,1	1,1	1,7	1,1	1,6	1,9
	I—XII . . .	-0,2	0,6	-1,5	1,1	1,8	1,2	1,7	2,2
2013	I—III . . .	-2,8	1,4	-9,1	-0,4	1,0	0,2	1,8	-0,3
	I—VI . . .	0,3	1,6	-0,8	0,0	1,6	0,9	2,0	1,1
	I—IX . . .	0,8	2,2	-0,6	0,8	1,7	1,0	2,0	1,3
	I—XII . . .	1,5	2,9	0,6	0,4	2,1	1,6	2,2	2,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Net turnover profitability rate in %

2012	I—IX . . .	-1,0	0,4	-3,1	0,4	1,3	0,8	1,3	1,5
	I—XII . . .	-0,5	0,2	-1,6	0,5	1,4	1,0	1,3	1,7
2013	I—III . . .	-3,3	0,7	-9,3	-1,2	0,7	-0,1	1,4	-0,5
	I—VI . . .	-0,1	1,1	-1,0	-0,6	1,3	0,7	1,7	0,8
	I—IX . . .	0,3	1,8	-1,0	0,1	1,3	0,8	1,7	0,9
	I—XII . . .	0,9	2,3	0,0	-0,4	1,8	1,4	1,8	1,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (dok.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2012	I—IX . . .	1,4	1,7	1,7	8,0	8,7	6,2	3,7
	I—XII . . .	0,6	0,8	0,6	5,9	8,8	5,7	3,0
2013	I—III . . .	0,3	0,7	0,1	-2,6	8,7	3,9	0,3
	I—VI . . .	1,6	1,5	2,8	3,1	8,4	5,1	0,9
	I—IX . . .	1,9	1,4	3,6	6,1	9,1	6,4	2,3
	I—XII . . .	1,4	1,0	2,4	5,3	8,8	5,7	1,7

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Gross turnover profitability rate in %

2012	I—IX . . .	4,0	5,1	2,8	9,2	9,7	7,1	5,5
	I—XII . . .	2,5	3,5	1,1	8,3	8,7	7,0	4,9
2013	I—III . . .	1,6	3,1	1,6	-5,8	8,4	5,9	1,9
	I—VI . . .	2,9	4,1	3,3	-0,7	5,9	10,0	3,6
	I—IX . . .	3,4	3,8	4,3	4,7	7,2	9,9	4,9
	I—XII . . .	3,0	3,4	2,9	4,9	7,6	8,5	4,6

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Net turnover profitability rate in %

2012	I—IX . . .	3,2	4,2	1,9	8,0	8,6	5,7	4,5
	I—XII . . .	1,7	2,8	0,2	7,2	8,0	5,6	3,6
2013	I—III . . .	0,7	2,2	0,7	-5,9	7,4	4,3	0,7
	I—VI . . .	2,2	3,2	2,7	-1,2	5,4	8,4	2,4
	I—IX . . .	2,6	2,9	3,6	3,8	6,4	8,3	3,8
	I—XII . . .	2,3	2,6	2,2	4,0	7,3	7,0	3,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.



**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

 II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry									
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	

 Wskaźnik poziomu kosztów w %  
 Cost level indicator in %

2012	I—IX . . .	95,4	93,6	82,9	90,5	94,9	95,4	94,7	97,1	95,0	94,8
	I—XII . . .	95,8	94,4	85,9	94,2	95,6	95,6	95,8	97,2	95,6	95,1
2013	I—III . . .	96,0	94,1	88,7	97,2	95,8	95,0	98,9	98,0	94,6	93,3
	I—VI . . .	95,3	93,4	91,5	99,7	95,3	95,2	95,6	98,4	94,6	94,4
	I—IX . . .	95,3	93,5	92,3	100,4	94,9	95,2	93,7	97,9	94,7	94,0
	I—XII . . .	95,5	94,2	91,1	97,7	95,3	95,5	95,7	97,8	94,2	93,8

 Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—IX . . .	31,3	30,9	40,3	48,2	25,6	27,9	16,5	15,5	21,0	25,9
	I—XII . . .	34,1	32,3	32,6	38,0	27,7	26,2	14,7	10,9	27,0	33,9
2013	I—III . . .	32,7	31,8	34,4	40,5	26,1	27,2	20,0	11,0	18,3	30,6
	I—VI . . .	33,5	33,6	32,0	38,5	27,5	29,7	14,8	7,3	26,0	28,8
	I—IX . . .	32,7	32,8	27,1	31,9	27,2	29,2	12,7	9,4	23,8	29,8
	I—XII . . .	35,0	34,3	27,1	30,7	29,4	27,2	11,2	7,1	28,8	38,8

 Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—IX . . .	97,4	100,9	85,1	91,2	98,8	103,2	74,0	46,5	94,9	106,9
	I—XII . . .	97,4	99,9	73,7	75,0	97,4	99,6	65,7	42,6	91,1	114,5
2013	I—III . . .	98,5	102,3	79,3	77,1	97,3	107,9	60,1	50,8	90,2	111,4
	I—VI . . .	98,3	101,9	67,6	71,5	98,8	110,2	61,3	46,9	100,4	108,6
	I—IX . . .	98,2	102,3	66,5	66,1	99,2	106,7	52,7	46,4	104,3	114,2
	I—XII . . .	96,8	100,0	69,1	59,6	97,1	98,9	50,6	32,4	98,3	125,5

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
 Cost level indicator in %

2012	I—IX . . .	94,6	95,4	91,3	95,3	96,4	92,5	92,6	93,7	92,2	99,0	93,8
	I—XII . . .	94,5	95,9	91,3	95,2	97,5	94,3	92,8	94,3	93,0	100,3	94,5
2013	I—III . . .	89,3	95,3	90,7	94,6	100,8	90,6	83,5	94,1	102,6	100,9	94,9
	I—VI . . .	89,5	95,1	91,5	94,6	100,5	91,1	87,4	93,0	95,7	100,5	93,4
	I—IX . . .	88,9	94,1	90,9	93,8	99,2	91,8	88,2	92,1	92,9	100,1	93,4
	I—XII . . .	90,0	94,5	90,8	93,9	99,5	93,0	89,1	93,0	93,1	99,9	93,5

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—IX . . .	24,8	28,2	33,7	33,4	17,6	40,1	43,5	22,8	32,5	23,8	20,8
	I—XII . . .	31,3	35,5	25,8	35,4	16,9	39,3	45,8	29,5	38,3	22,1	26,1
2013	I—III . . .	22,9	29,4	35,5	34,3	10,1	36,3	41,2	26,8	36,2	21,4	24,5
	I—VI . . .	25,9	31,3	29,2	38,1	28,0	33,8	41,9	26,4	29,6	20,7	23,5
	I—IX . . .	31,1	30,3	32,0	36,7	18,8	37,3	39,7	29,5	35,5	24,2	25,4
	I—XII . . .	37,3	29,5	33,7	42,9	21,6	38,7	54,3	32,5	47,4	19,4	30,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—IX . . .	109,3	96,5	117,0	111,4	76,3	125,1	132,0	104,1	112,3	95,4	96,4
	I—XII . . .	111,2	93,7	106,3	106,9	74,0	114,1	136,6	116,2	110,8	83,5	97,4
2013	I—III . . .	114,2	97,2	125,4	114,2	61,6	119,0	130,2	116,5	107,5	81,3	94,9
	I—VI . . .	119,6	102,8	109,4	117,1	78,5	118,1	132,6	113,0	100,0	78,5	93,0
	I—IX . . .	135,9	96,1	115,6	117,1	75,0	120,6	126,4	121,0	113,6	78,4	99,0
	I—XII . . .	126,4	88,2	107,4	115,7	73,5	109,9	143,0	121,9	123,5	66,0	101,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

 II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery

 Wskaźnik poziomu kosztów w %  
 Cost level indicator in %

2012	I—IX . . .	97,1	94,5	92,6	95,1	95,2	95,4	90,2	93,3	93,3	94,8
	I—XII . . .	97,3	95,3	93,2	95,5	95,3	95,4	91,0	94,2	94,6	95,7
2013	I—III . . .	94,9	96,3	91,4	95,4	96,4	93,4	88,0	93,2	97,0	94,6
	I—VI . . .	96,0	95,2	91,1	95,0	95,6	93,7	85,0	92,2	93,9	94,2
	I—IX . . .	96,8	94,8	91,6	95,0	94,6	93,8	86,8	92,5	93,1	95,7
	I—XII . . .	96,6	95,7	92,0	95,2	93,3	93,8	89,8	90,1	93,7	96,8

 Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—IX . . .	21,2	12,9	35,3	30,7	20,5	20,2	54,8	92,7	114,9	58,9
	I—XII . . .	23,3	14,8	39,3	33,5	27,1	23,0	51,7	82,2	85,6	57,9
2013	I—III . . .	24,7	14,1	35,1	30,6	21,6	22,0	61,0	94,3	111,6	57,8
	I—VI . . .	23,5	13,5	32,9	33,5	26,4	27,1	68,0	85,1	97,5	52,0
	I—IX . . .	23,0	12,4	34,9	33,8	26,6	26,6	69,0	88,7	120,1	43,9
	I—XII . . .	24,7	15,1	35,5	37,9	33,6	31,5	60,9	88,0	113,0	47,5

 Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—IX . . .	93,3	89,2	107,8	108,5	70,6	89,2	113,7	171,1	186,2	154,5
	I—XII . . .	107,4	88,6	107,5	102,3	76,8	86,9	118,8	151,6	145,1	139,7
2013	I—III . . .	103,3	87,3	106,1	104,6	71,2	91,6	138,3	171,6	176,8	151,5
	I—VI . . .	105,6	86,3	104,6	109,5	73,3	104,6	132,6	156,3	158,0	140,0
	I—IX . . .	100,0	87,1	109,6	109,6	73,5	103,1	136,6	161,7	187,5	128,2
	I—XII . . .	110,6	88,2	106,5	110,5	84,4	104,1	125,5	154,2	183,8	121,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
 Cost level indicator in %

2012	I—IX . .	100,8	99,4	103,1	98,9	98,3	98,9	98,4	98,1
	I—XII . .	100,2	99,4	101,5	98,9	98,2	98,8	98,3	97,8
2013	I—III . .	102,8	98,6	109,1	100,4	99,0	99,8	98,2	100,3
	I—VI . . .	99,7	98,4	100,8	100,0	98,4	99,1	98,0	98,9
	I—IX . . .	99,2	97,8	100,6	99,2	98,3	99,0	98,0	98,7
	I—XII . .	98,5	97,1	99,4	99,6	97,9	98,4	97,8	97,8

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—IX . .	28,0	35,9	20,5	25,1	19,1	13,2	18,6	22,1
	I—XII . .	39,7	48,1	34,6	29,8	21,7	16,8	20,9	24,5
2013	I—III . .	38,1	44,4	39,6	23,1	18,4	16,9	17,8	20,0
	I—VI . . .	32,3	39,7	29,7	22,0	19,5	18,8	19,0	20,7
	I—IX . . .	30,7	39,4	26,6	22,2	19,1	16,1	19,0	20,4
	I—XII . .	45,4	53,0	45,2	27,1	21,3	21,4	20,2	23,2

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
 Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—IX . .	91,2	96,2	83,5	96,4	76,0	59,4	92,9	48,0
	I—XII . .	97,8	101,9	91,5	102,1	75,9	61,8	92,6	50,4
2013	I—III . .	100,1	106,9	99,9	87,6	72,9	62,1	90,2	43,5
	I—VI . . .	98,0	103,5	89,1	109,6	75,4	63,4	92,0	45,5
	I—IX . . .	97,1	102,3	90,3	103,1	74,6	62,2	92,2	44,6
	I—XII . .	107,4	108,6	107,0	105,4	73,2	66,2	88,8	47,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (dok.)**

 II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (dok.)  
**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**  
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> <i>land and pipeline transport<sup>Δ</sup></i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>

 Wskaźnik poziomu kosztów w %  
*Cost level indicator in %*

2012	I—IX . . .	96,0	95,0	97,2	90,8	90,3	92,9	94,5
	I—XII . . .	97,5	96,5	98,9	91,7	91,3	93,0	95,1
2013	I—III . . .	98,4	96,9	98,4	105,8	91,6	94,1	98,1
	I—VI . . .	97,1	96,0	96,7	100,7	94,1	90,0	96,4
	I—IX . . .	96,7	96,2	95,7	95,3	92,8	90,2	95,1
	I—XII . . .	97,0	96,6	97,1	95,1	92,4	91,5	95,4

 Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
*Financial liquidity indicator of the first degree in %*

2012	I—IX . . .	54,6	57,3	46,2	67,6	50,3	161,6	29,0
	I—XII . . .	54,7	55,6	50,9	52,6	56,2	147,3	33,0
2013	I—III . . .	53,0	54,8	51,9	45,2	59,4	147,6	29,8
	I—VI . . .	55,8	54,7	59,7	50,6	50,5	163,6	30,1
	I—IX . . .	56,0	53,8	59,5	50,6	47,8	158,0	31,0
	I—XII . . .	55,1	56,9	53,2	64,1	41,4	138,1	30,3

 Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
*Financial liquidity indicator of the second degree in %*

2012	I—IX . . .	120,0	126,5	116,0	108,0	120,7	222,8	112,2
	I—XII . . .	112,5	119,4	114,7	86,4	126,7	205,2	106,5
2013	I—III . . .	114,2	121,7	113,7	76,7	126,7	204,6	125,8
	I—VI . . .	116,8	121,7	123,4	84,0	110,2	228,0	125,0
	I—IX . . .	117,4	121,1	122,6	90,5	109,8	215,5	128,2
	I—XII . . .	111,6	120,5	109,4	111,0	102,2	188,4	117,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry									
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2012	I—IX . . .	17456	8253	143	18	7275	1285	72	10	173	296
	I—XII . . .	17594	8301	143	18	7314	1295	73	10	173	302
2013	I—III . . .	16568	7936	144	19	6942	1227	68	11	161	258
	I—VI . . .	16954	8103	150	19	7100	1253	70	11	166	264
	I—IX . . .	17117	8164	151	20	7163	1265	70	11	168	266
	I—XII . . .	17239	8211	149	20	7212	1280	70	11	170	270

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %  
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	72,1	75,9	66,4	61,1	76,1	75,5	76,4	90,0	72,3	64,5
	I—XII . . .	76,8	80,0	69,2	72,2	79,9	80,6	78,1	80,0	75,7	69,9
2013	I—III . . .	61,6	69,3	37,5	73,7	69,7	79,2	48,5	81,8	77,0	59,3
	I—VI . . .	68,8	74,6	48,7	68,4	74,6	79,4	74,3	72,7	78,9	65,5
	I—IX . . .	73,4	78,2	62,3	60,0	78,3	81,1	84,3	90,9	80,4	69,2
	I—XII . . .	79,6	82,4	69,1	75,0	82,5	85,0	81,4	90,9	84,7	75,6

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %  
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	83,0	87,7	92,7	94,2	85,5	79,8	80,4	99,2	88,6	80,7
	I—XII . . .	84,4	89,6	93,8	95,2	87,8	88,8	79,9	97,5	89,2	82,8
2013	I—III . . .	73,0	81,0	69,9	51,9	78,8	85,6	51,9	55,6	89,4	74,7
	I—VI . . .	74,7	75,4	68,6	51,0	71,6	84,0	74,4	53,9	89,6	79,0
	I—IX . . .	82,4	87,6	51,5	17,5	88,7	87,3	82,5	99,2	91,0	81,2
	I—XII . . .	85,3	87,6	93,2	98,3	86,4	89,1	77,9	99,2	92,7	88,2

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. **b** Odpowiednio: sekcji i działu.  
**a** See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. **b** Of section and division respectively.

**TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>

**Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem**  
*Number of enterprises covered by survey*

2012	I—IX . . .	84	327	217	130	23	233	70	642	386	155	1043
	I—XII . . .	84	325	218	132	23	234	70	643	386	158	1047
2013	I—III . . .	79	303	206	127	21	222	63	629	356	164	1014
	I—VI . . .	80	314	209	129	21	227	65	648	365	166	1036
	I—IX . . .	80	317	209	130	21	231	66	655	366	168	1047
	I—XII . . .	80	320	210	131	21	231	65	662	364	170	1054

**Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %**  
*Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %*

2012	I—IX . . .	64,3	72,8	83,9	66,9	73,9	85,8	77,1	80,1	69,7	71,0	78,6
	I—XII . . .	76,2	80,9	83,0	73,5	78,3	84,6	78,6	82,6	71,5	72,2	80,9
2013	I—III . . .	70,9	69,3	80,1	71,7	66,7	73,4	87,3	68,7	40,2	62,2	69,1
	I—VI . . .	73,8	78,0	84,7	67,4	76,2	80,2	89,2	76,1	56,2	65,7	74,2
	I—IX . . .	77,5	82,3	85,6	70,0	85,7	85,7	90,9	81,7	68,0	72,0	77,8
	I—XII . . .	85,0	84,4	87,6	78,6	81,0	86,6	92,3	85,3	72,5	72,4	82,5

**Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %**  
*Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %*

2012	I—IX . . .	57,9	80,2	93,3	75,7	97,1	95,5	80,1	88,9	79,4	48,2	85,1
	I—XII . . .	67,6	82,5	92,6	78,8	98,0	89,7	92,9	90,9	80,1	46,5	85,1
2013	I—III . . .	93,5	83,6	90,6	81,1	73,5	91,5	97,6	83,0	58,4	68,8	74,7
	I—VI . . .	93,7	88,8	91,6	77,3	6,3	92,9	98,2	87,8	70,1	70,0	78,0
	I—IX . . .	94,4	90,9	91,7	80,5	98,4	94,9	98,5	91,6	77,3	77,4	82,2
	I—XII . . .	97,6	90,3	90,7	81,8	74,1	95,8	98,1	92,4	79,5	78,1	86,1

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. **b** Odpowiednio: sekcji i działu.

*a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. b Of section and division respectively.*

**TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
 Number of enterprises covered by survey

2012	I—IX . . .	149	270	496	320	96	405	255	580	154	254
	I—XII . . .	149	271	498	322	96	410	254	590	154	263
2013	I—III . . .	140	259	472	315	92	369	252	598	153	257
	I—VI . . .	142	263	479	321	92	382	251	602	154	260
	I—IX . . .	142	265	484	322	94	385	246	604	155	262
	I—XII . . .	143	266	485	323	95	390	247	603	156	261

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %  
 Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	73,8	76,3	82,7	78,8	75,0	72,1	71,8	77,1	71,4	78,0
	I—XII . . .	78,5	81,9	85,1	78,6	79,2	78,3	87,0	81,9	79,2	79,8
2013	I—III . . .	65,7	71,0	70,8	70,8	70,7	74,3	93,3	62,5	54,9	71,2
	I—VI . . .	66,9	74,9	77,2	75,4	73,9	74,1	91,2	73,8	66,2	78,1
	I—IX . . .	70,4	79,2	80,4	77,6	69,1	74,5	81,7	79,6	80,6	75,2
	I—XII . . .	79,7	82,7	86,0	78,9	75,8	81,0	88,7	82,3	84,6	77,4

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %  
 Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	82,7	80,7	82,9	92,5	86,2	88,5	98,3	82,1	85,0	76,3
	I—XII . . .	91,0	84,3	84,0	92,3	88,1	91,2	98,2	86,8	88,1	81,9
2013	I—III . . .	87,5	61,6	84,7	78,8	81,7	89,6	95,2	67,9	65,5	65,8
	I—VI . . .	86,0	66,7	90,5	85,0	83,3	89,3	95,6	76,5	79,4	70,0
	I—IX . . .	87,0	81,6	93,2	86,6	80,7	89,2	93,5	77,4	81,6	66,6
	I—XII . . .	90,8	81,8	94,2	89,0	85,3	91,7	93,5	82,1	87,7	71,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.  
<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. <sup>b</sup> Of section and division respectively.



**TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
 Number of enterprises covered by survey

2012	I—IX . . .	1760	674	694	392	3444	403	1652	1389
	I—XII . . .	1773	679	695	399	3465	405	1661	1399
2013	I—III . . .	1528	568	586	374	3186	376	1543	1267
	I—VI . . .	1558	580	598	380	3278	385	1586	1307
	I—IX . . .	1572	586	602	384	3306	390	1600	1316
	I—XII . . .	1575	589	600	386	3328	394	1608	1326

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %  
 Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	62,0	65,9	53,5	70,7	69,4	60,5	76,3	63,6
	I—XII . . .	72,6	74,7	67,1	78,7	74,5	68,9	80,6	68,8
2013	I—III . . .	43,9	52,5	30,7	51,6	55,0	50,3	60,9	49,2
	I—VI . . .	53,9	59,5	43,0	62,4	64,6	60,8	70,2	58,8
	I—IX . . .	60,2	65,4	50,5	67,4	70,8	64,9	77,4	64,5
	I—XII . . .	74,3	77,9	68,7	77,7	79,0	77,9	83,7	73,5

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %  
 Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	70,4	75,1	65,3	71,0	77,2	74,2	80,4	72,0
	I—XII . . .	71,7	71,0	71,8	73,1	79,3	71,8	85,7	69,4
2013	I—III . . .	60,9	72,7	46,0	62,0	61,7	59,2	63,3	59,5
	I—VI . . .	72,5	81,1	64,5	71,2	75,3	68,7	77,6	72,8
	I—IX . . .	72,7	78,6	66,9	73,3	78,0	74,0	82,9	70,0
	I—XII . . .	82,4	87,7	77,6	82,1	83,6	84,2	87,1	77,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.  
<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
-------------------	--	---	--	--	---	--	---

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
 Number of enterprises covered by survey

2012	I—IX . . .	952	712	212	293	454	490	751
	I—XII . . .	955	718	208	297	456	491	767
2013	I—III . . .	910	677	210	290	452	463	737
	I—VI . . .	925	687	214	295	465	467	758
	I—IX . . .	941	698	219	298	465	469	773
	I—XII . . .	950	704	221	301	466	474	782

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw<sup>b</sup> w %  
 Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	67,0	65,7	69,3	73,7	73,8	80,6	69,6
	I—XII . . .	67,5	66,9	70,7	70,0	77,9	84,5	74,6
2013	I—III . . .	59,8	57,2	68,1	43,1	64,8	67,0	60,4
	I—VI . . .	68,4	67,5	72,0	53,2	69,9	75,8	66,4
	I—IX . . .	69,5	67,0	77,6	67,8	73,8	80,2	73,2
	I—XII . . .	74,7	73,2	80,5	69,4	80,5	83,3	79,0

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności<sup>b</sup> w %  
 Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> in %

2012	I—IX . . .	77,6	79,3	63,4	82,8	86,0	84,9	79,3
	I—XII . . .	69,1	74,3	62,7	81,1	84,7	87,4	82,6
2013	I—III . . .	68,9	68,6	67,5	48,6	69,3	74,3	65,0
	I—VI . . .	72,6	73,7	70,3	60,1	69,8	84,3	70,8
	I—IX . . .	66,9	74,2	72,0	78,9	73,9	86,0	84,3
	I—XII . . .	79,4	79,0	73,5	80,0	76,8	88,5	89,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>**

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem grand total	zapasy stocks	materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
2012 I—IX . . .	725017,0	207318,2	65555,6	31419,5	35308,6	71656,4	333107,8	282280,1
I—XII . . .	717571,4	203896,2	63325,0	27691,9	38258,2	71689,0	317338,3	264980,3
2013 I—III . . .	708480,2	204420,8	61936,4	30184,0	38361,2	70266,8	317786,4	265058,8
I—VI . . .	738278,4	203684,7	61238,5	30772,1	37331,4	70533,8	333784,1	278491,6
I—IX . . .	739881,5	207795,1	64381,0	31811,9	36366,9	71253,4	336791,3	283967,0
I—XII . . .	737915,2	207336,9	62913,7	27905,2	38364,8	74941,8	323286,8	268608,6

**(dok.) (cont.)**

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements					
2012 I—IX . . .	157779,8	26811,1	503943,4	110881,3	265710,2	38085,9	241907,5
I—XII . . .	170920,5	25416,4	501072,9	111129,9	264448,3	37404,4	240892,4
2013 I—III . . .	157666,0	28607,0	482834,4	112521,5	247422,2	39681,1	254152,9
I—VI . . .	172470,0	28339,6	515195,4	113738,6	259425,3	38784,3	260468,1
I—IX . . .	168004,5	27290,6	514097,3	115406,2	267234,0	38450,1	258315,8
I—XII . . .	183072,5	24219,1	523091,8	115319,7	270156,8	39922,8	261819,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup>**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w milionach złotych in million złoty						
<b>AKTYWA OBROTOWE</b>						
<i>CURRENT ASSETS</i>						
2012 I—IX . . .	725017,0	401969,2	20115,5	325201,2	48215,6	8436,8
I—XII . . .	717571,4	392651,5	18521,1	309408,5	56449,8	8272,0
2013 I—III . . .	708480,2	399350,0	19519,3	315760,4	55435,1	8635,2
I—VI . . .	738278,4	413572,6	20160,1	328557,4	55842,9	9012,1
I—IX . . .	739881,5	411205,5	18946,1	330614,5	52254,5	9390,4
I—XII . . .	737915,2	402868,9	18278,3	320798,9	54406,2	9385,4
<b>Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — ZAPASY</b>						
<i>CURRENT ASSETS, OF WHICH — STOCKS</i>						
2012 I—IX . . .	207318,2	123588,7	5757,1	107763,6	9397,1	670,8
I—XII . . .	203896,2	122360,5	5944,8	106040,8	9746,7	628,2
2013 I—III . . .	204420,8	122744,4	6077,9	109141,9	6916,9	607,7
I—VI . . .	203684,7	121537,8	6141,1	106924,3	7810,1	662,4
I—IX . . .	207795,1	123919,1	6268,1	107768,3	9193,7	689,0
I—XII . . .	207336,9	122293,1	5016,2	107291,3	9313,8	671,8
W tym: Of which:						
Produkty gotowe Finished products						
2012 I—IX . . .	35308,6	32289,6	2694,8	28671,9	868,4	54,5
I—XII . . .	38258,2	34647,9	2939,8	30854,5	795,5	58,0
2013 I—III . . .	38361,2	34817,9	2846,1	31244,6	647,7	79,5
I—VI . . .	37331,4	33926,1	2897,8	30075,2	875,0	78,2
I—IX . . .	36366,9	33127,1	2858,2	29190,6	997,3	81,0
I—XII . . .	38364,8	34755,5	2136,7	31526,7	1018,9	73,2
Towary Goods						
2012 I—IX . . .	71656,4	9507,9	69,7	7993,0	1348,2	97,0
I—XII . . .	71689,0	9729,2	74,5	7553,0	2001,6	100,1
2013 I—III . . .	70266,8	8770,4	103,7	7463,2	1098,1	105,4
I—VI . . .	70533,8	9611,9	140,9	8221,1	1110,5	139,5
I—IX . . .	71253,4	9030,6	132,5	7584,3	1163,5	150,3
I—XII . . .	74941,8	9532,5	140,4	7783,2	1476,1	132,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34.

TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)

End of period

Okresy Periods		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities
<b>AKTYWA OBROTOWE</b> CURRENT ASSETS								
2012	I—IX . . .	58806,3	161405,7	27661,6	2217,8	27798,5	13971,2	12291,5
	I—XII . . .	58346,9	159229,2	27987,4	2080,0	29843,8	13421,1	12538,0
2013	I—III . . .	47968,4	154037,7	27383,1	1834,6	28643,0	12889,2	16229,2
	I—VI . . .	51923,0	161184,9	29105,9	2116,0	29712,3	12630,4	16502,0
	I—IX . . .	54569,0	162017,3	29408,3	2099,2	28751,3	12958,7	17342,7
	I—XII . . .	55573,5	164354,4	30555,9	2470,5	28709,9	12521,7	16856,9
<b>Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — ZAPASY</b> CURRENT ASSETS, OF WHICH — STOCKS								
2012	I—IX . . .	14540,1	60497,4	1721,7	130,9	2635,0	2475,9	715,9
	I—XII . . .	12967,1	60647,8	1680,6	131,3	2439,2	1959,6	687,2
2013	I—III . . .	13150,3	60872,8	1564,1	135,6	2604,8	1629,5	637,2
	I—VI . . .	13370,4	60666,1	1577,2	122,1	2811,1	1915,1	600,0
	I—IX . . .	13625,0	61956,8	1599,5	131,8	2756,6	1987,5	747,2
	I—XII . . .	12095,9	65032,6	1584,9	337,7	2408,0	1810,4	648,2
W tym: Of which:								
Produkty gotowe Finished products								
2012	I—IX . . .	1412,7	791,5	3,9	1,3	620,9	126,6	36,9
	I—XII . . .	1828,6	855,3	3,6	1,2	591,7	269,1	35,2
2013	I—III . . .	1609,3	885,9	2,9	13,0	686,3	285,9	38,4
	I—VI . . .	1522,8	874,6	3,1	2,4	732,5	218,1	30,8
	I—IX . . .	1395,2	849,3	3,4	1,4	696,1	229,5	25,6
	I—XII . . .	1636,8	945,1	7,3	1,4	665,8	293,8	28,8
Towary Goods								
2012	I—IX . . .	2120,9	56612,3	437,5	45,8	1031,6	1314,2	379,8
	I—XII . . .	2071,5	56913,3	429,2	45,3	1004,7	893,1	355,4
2013	I—III . . .	1974,4	56818,2	413,7	47,5	941,3	790,1	245,5
	I—VI . . .	2058,1	56137,3	419,1	47,8	1033,1	789,0	215,7
	I—IX . . .	2046,5	57378,5	417,3	46,5	964,9	801,2	360,1
	I—XII . . .	1941,4	60795,8	412,6	62,9	888,2	697,3	275,7

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34.

a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34.

**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w milionach złotych in million zloty						

**AKTYWA OBROTOWE (dok.)**

CURRENT ASSETS (cont.)

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE**

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2012	I—IX . . .	333107,8	184561,6	6713,7	156841,3	17596,2	3410,3
	I—XII . . .	317338,3	175082,1	6185,4	142058,9	23444,9	3393,0
2013	I—III . . .	317786,4	180224,7	6479,3	147081,3	23318,3	3345,9
	I—VI . . .	333784,1	186371,3	6246,2	155802,1	20749,7	3573,4
	I—IX . . .	336791,3	186403,3	6349,3	157324,9	18988,5	3740,6
	I—XII . . .	323286,8	177510,4	7011,4	145525,3	21345,5	3628,1

<sup>b</sup>  
W tym z tytułu dostaw i usług  
Of which resulting from deliveries and services <sup>b</sup>

2012	I—IX . . .	282280,1	157769,1	5730,7	134636,0	14675,4	2727,0
	I—XII . . .	264980,3	147219,8	4845,9	120390,4	19460,9	2522,6
2013	I—III . . .	265058,8	153553,5	5104,6	126512,3	19305,6	2631,0
	I—VI . . .	278491,6	157310,3	5044,1	134388,0	15073,3	2805,0
	I—IX . . .	283967,0	159655,6	5000,2	136422,0	15317,1	2916,3
	I—XII . . .	268608,6	148930,5	5377,5	122505,4	18289,9	2757,7

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE**

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2012	I—IX . . .	157779,8	81460,1	6031,1	55005,2	16396,3	4027,5
	I—XII . . .	170920,5	83559,1	4904,4	56534,5	18097,9	4022,3
2013	I—III . . .	157666,0	81284,0	4980,7	53820,8	18401,2	4081,3
	I—VI . . .	172470,0	91761,2	5623,5	60014,8	21857,7	4265,2
	I—IX . . .	168004,5	87872,7	4355,7	59573,5	19393,9	4549,7
	I—XII . . .	183072,5	92544,4	4526,7	63049,9	20140,7	4827,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych $\Delta$ trade; repair of motor vehicles $\Delta$	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia $\Delta$ accommodation and catering $\Delta$	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości $\Delta$ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca $\Delta$ administrative and support service activities

**AKTYWA OBROTOWE (dok.)**

CURRENT ASSETS (cont.)

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE**

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2012	I—IX . . .	25648,6	73775,3	13565,7	727,8	13914,4	3008,3	8260,3
	I—XII . . .	22744,8	68967,0	13070,1	724,5	14441,3	3072,7	7869,1
2013	I—III . . .	18222,8	67843,0	13046,5	637,5	13105,1	2914,3	11473,4
	I—VI . . .	21717,4	72390,0	13683,7	736,7	13798,6	2848,7	11599,2
	I—IX . . .	23351,4	72548,3	14022,5	819,3	13840,2	2771,3	12260,7
	I—XII . . .	21570,0	68616,7	14256,6	833,1	14661,8	2681,4	11702,8

<sup>b</sup>  
W tym z tytułu dostaw i usług  
Of which resulting from deliveries and services <sup>b</sup>

2012	I—IX . . .	22734,4	64622,4	10891,0	498,6	11386,3	2275,1	4624,3
	I—XII . . .	19595,9	60208,4	10117,3	419,5	12399,0	2435,0	4260,6
2013	I—III . . .	15446,6	59048,3	10427,1	416,1	11198,4	2243,1	4663,5
	I—VI . . .	18513,7	63769,8	10989,4	518,7	11696,3	2254,9	4748,4
	I—IX . . .	20654,3	64490,6	11082,6	579,1	11355,0	2136,9	5482,2
	I—XII . . .	18954,7	60740,5	11047,9	491,3	12285,2	2161,7	4829,8

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE**

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2012	I—IX . . .	11383,5	24754,2	11315,7	1220,2	9946,2	7955,9	2874,6
	I—XII . . .	15551,9	27544,8	12389,7	1127,8	11503,2	7818,9	3530,1
2013	I—III . . .	11199,4	22907,7	11314,6	915,2	11568,9	7543,0	3565,1
	I—VI . . .	10657,8	25245,0	12536,0	1115,2	11674,7	7231,4	3680,0
	I—IX . . .	10820,8	24994,8	12770,1	1035,9	10653,0	7623,4	3903,4
	I—XII . . .	15786,3	28162,7	13886,0	1137,2	9995,6	7360,5	4051,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w milionach złotych in million zloty						

**ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE<sup>b</sup>**  
SHORT-TERM LIABILITIES<sup>b</sup>

2012	I—IX . . .	503943,4	263683,5	14971,5	214468,4	29897,7	4345,9
	I—XII . . .	501072,9	258899,2	15039,7	203994,6	34972,8	4892,2
2013	I—III . . .	482834,4	255538,1	14460,1	206575,0	30176,0	4327,0
	I—VI . . .	515195,4	273067,2	17554,6	218374,8	32124,1	5013,7
	I—IX . . .	514097,3	268071,1	16092,8	218752,8	28099,1	5126,4
	I—XII . . .	523091,8	269959,9	16700,8	214718,9	33056,0	5484,1

W tym:

Of which:

**Kredyty bankowe i pożyczki**

Bank credits and loans

2012	I—IX . . .	110881,3	59519,8	1841,9	52038,7	4486,7	1152,5
	I—XII . . .	111129,9	60464,8	2571,4	51936,1	4548,0	1409,3
2013	I—III . . .	112521,5	60918,1	1550,3	54316,2	3640,6	1411,0
	I—VI . . .	113738,6	60851,6	1826,0	54273,7	3445,6	1306,4
	I—IX . . .	115406,2	59768,8	2314,7	52470,1	3653,3	1330,8
	I—XII . . .	115319,7	62950,4	2832,9	54436,9	4200,2	1480,4

**Z tytułu dostaw i usług<sup>c</sup>**Resulting from deliveries and services<sup>c</sup>

2012	I—IX . . .	265710,2	132522,5	4944,3	116134,5	9980,0	1463,7
	I—XII . . .	264448,3	128131,7	4959,9	108853,3	12823,2	1495,3
2013	I—III . . .	247422,2	125651,8	5283,8	107858,3	11330,5	1179,2
	I—VI . . .	259425,3	130521,6	5801,4	113509,4	9865,0	1345,7
	I—IX . . .	267234,0	135372,0	5641,9	118051,5	10177,8	1500,7
	I—XII . . .	270156,8	134483,6	5911,7	113575,4	13383,8	1612,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.



**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych $\Delta$ trade; repair of motor vehicles $\Delta$	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia $\Delta$ accommodation and catering $\Delta$	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości $\Delta$ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca $\Delta$ administrative and support service activities

**ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE<sup>b</sup>**  
SHORT-TERM LIABILITIES<sup>b</sup>

2012	I—IX . . .	40607,1	129676,0	20730,6	1804,0	19768,0	4922,1	9920,8
	I—XII . . .	39161,5	127094,9	22633,1	2144,7	20471,3	5307,4	10703,4
2013	I—III . . .	29380,6	124444,8	21339,8	2025,5	19472,2	5109,9	11958,5
	I—VI . . .	33041,9	129523,7	22449,5	2204,4	23105,1	4420,7	12224,7
	I—IX . . .	35200,4	130753,1	22813,7	2048,9	22303,0	4824,6	12607,0
	I—XII . . .	34789,5	132275,8	25209,0	1774,3	24129,6	5329,1	13375,8

W tym:

Of which:

**Kredyty bankowe i pożyczki**

Bank credits and loans

2012	I—IX . . .	7858,4	27088,0	2244,1	723,3	5791,1	748,9	4445,8
	I—XII . . .	6508,1	26770,2	3179,5	835,6	5053,3	866,1	4244,6
2013	I—III . . .	6520,7	25499,2	3397,2	940,9	5641,7	779,3	5615,9
	I—VI . . .	6958,3	26385,5	3131,7	690,4	4947,4	792,7	5823,1
	I—IX . . .	6967,6	27478,0	3849,1	812,7	5107,0	920,6	6233,8
	I—XII . . .	5885,8	26347,9	3965,8	589,9	3926,7	985,1	7011,2

**Z tytułu dostaw i usług<sup>c</sup>**Resulting from deliveries and services<sup>c</sup>

2012	I—IX . . .	22065,1	84162,5	8903,8	594,9	7760,7	2089,5	2259,2
	I—XII . . .	22053,5	83738,8	8853,4	718,0	9670,5	2519,0	2533,4
2013	I—III . . .	15279,0	79663,0	8555,6	565,4	7665,6	2059,6	2280,6
	I—VI . . .	17118,9	83899,0	8768,9	687,9	8574,7	1809,8	2361,3
	I—IX . . .	19616,6	85205,6	8690,7	737,2	7413,8	1883,0	2591,9
	I—XII . . .	19903,5	85592,1	9378,1	688,3	8650,8	2271,7	2691,3

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. **b** Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. **c** Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

**a** See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. **b** Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. **c** Regardless the maturity date.

**TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup>**

Stan w końcu 2013 r.

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup>**

End of 2013

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i poży- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
<b>Ogółem</b> <i>Grand total</i>	737915,2	207336,9	38364,8	74941,8	323286,8	268608,6	183072,5	523091,8	115319,7	270156,8
w tym: of which:										
<b>Przemysł</b> <i>Industry</i>	402868,9	122293,1	34755,5	9532,5	177510,4	148930,5	92544,4	269959,9	62950,4	134483,6
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	18278,3	5016,2	2136,7	140,4	7011,4	5377,5	4526,7	16700,8	2832,9	5911,7
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) of which mining of coal and lignite	9345,9	1906,3	1476,1	63,2	2807,6	2113,5	2973,1	9698,7	618,0	3289,3
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	320798,9	107291,3	31526,7	7783,2	145525,3	122505,4	63049,9	214718,9	54436,9	113575,4
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	46757,7	15521,8	6268,0	1317,8	22295,6	19080,2	8446,5	31088,0	8949,3	17096,2
produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	8930,0	1911,9	697,4	484,4	5251,0	4152,1	1498,5	13333,1	4888,3	5766,6
produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>	1714,3	1083,9	183,8	20,7	483,4	430,1	134,8	1906,0	882,9	299,0
produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	2915,2	1273,9	413,3	116,6	1092,1	948,2	452,2	1570,4	436,8	769,9
produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	1794,4	777,1	334,2	99,5	691,9	590,1	309,5	798,0	251,2	337,3
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of leather and related products</i>	1340,8	591,2	161,4	36,8	522,4	487,2	218,3	585,8	135,0	308,2
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker<sup>Δ</sup></i>	6609,1	2528,7	882,1	87,9	2634,6	2107,6	1324,4	4487,4	1731,3	1774,6
produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	9305,6	2689,1	908,3	219,4	4507,6	3871,6	2063,1	6116,9	1914,9	3216,3
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	2726,7	619,8	130,9	19,0	1299,2	1163,4	766,3	1784,8	357,9	962,4
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> <i>manufacture of coke, refined petroleum products</i>	28880,3	15740,3	5821,0	747,7	9185,9	8023,7	3815,6	17700,2	1863,8	10627,8
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	18540,3	5218,6	1936,6	385,2	8491,6	6715,1	4618,2	11930,7	3397,2	6262,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu 2013 r.

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of 2013

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i poży- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
<b>Przemysł (dok.) Industry (cont.)</b>										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	6828,4	2351,0	544,7	295,5	2707,6	2276,7	1657,4	3052,1	864,4	1318,6
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	23421,6	6857,6	2178,1	593,1	11992,8	10972,7	4367,2	13425,2	3506,1	7720,8
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	16597,7	5224,6	2262,8	408,7	6913,3	5706,7	4300,8	9077,0	2624,2	4578,5
produkcja metali manufacture of basic metals	15056,9	7068,6	1729,2	66,0	5577,0	4519,3	2314,8	11957,0	3432,7	6283,8
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	23807,6	7785,0	1642,8	580,1	10791,3	9095,0	4571,9	15103,1	3993,6	7213,6
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	10666,9	2952,4	428,5	138,4	5850,6	5168,7	1683,9	6813,8	969,6	4540,4
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	17952,0	5276,1	1232,0	658,3	10346,6	9606,8	2133,3	14143,8	3653,3	8779,1
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	14918,5	5309,0	976,8	306,4	6114,6	5244,5	3054,2	8611,1	2633,9	3663,3
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	36207,2	7882,5	1350,2	678,9	18268,7	13611,6	9526,9	25148,4	4026,4	15307,9
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	8256,0	3381,5	233,9	128,6	2781,2	2294,9	1840,9	5477,5	1175,8	1945,3
produkcja mebli manufacture of furniture	7683,1	2715,8	854,3	179,8	3402,7	2705,5	1479,7	4690,9	1273,4	2435,4
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	54406,2	9313,8	1018,9	1476,1	21345,5	18289,9	20140,7	33056,0	4200,2	13383,8
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	9385,4	671,8	73,2	132,7	3628,1	2757,7	4827,1	5484,1	1480,4	1612,7
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	2470,2	82,8	1,2	6,0	897,4	611,9	1430,3	1266,1	366,5	318,4
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	3539,8	477,3	66,5	120,5	1808,1	1449,6	1164,6	2454,1	720,1	932,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w końcu 2013 r.

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of 2013

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deli- veries and services <sup>c</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
<b>Budownictwo</b> <b>Construction</b>	55573,5	12095,9	1636,8	1941,4	21570,0	18954,7	15786,3	34789,5	5885,8	19903,5
w tym: of which:										
budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	26605,7	9137,3	1484,5	1746,1	7701,4	6778,9	7346,1	13853,2	2554,8	7439,1
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	20801,3	1817,9	76,7	49,1	9423,2	8362,4	6901,2	15260,7	2016,1	9669,5
roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	8166,5	1140,7	75,6	146,2	4445,4	3813,4	1539,0	5675,7	1314,8	2794,9
<b>Handel; naprawa pojazdów samochodowych</b> <sup>Δ</sup> <b>Trade; repair of motor vehicles</b> <sup>Δ</sup>	164354,4	65032,6	945,1	60795,8	68616,7	60740,5	28162,7	132275,8	26347,9	85592,1
w tym: of which:										
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	17046,0	8100,8	53,5	7717,9	5866,7	5182,5	2810,6	13104,8	3741,5	6944,2
handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	103569,6	34815,0	809,3	31562,3	52261,9	48029,7	15376,2	76165,7	16902,8	48399,5
handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	43738,8	22116,8	82,3	21515,6	10488,0	7528,3	9975,9	43005,3	5703,7	30248,5
<b>Transport i gospodarka magazynowa</b> <b>Transportation and storage</b>	30555,9	1584,9	7,3	412,6	14256,6	11047,9	13886,0	25209,0	3965,8	9378,1
w tym: of which:										
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	15543,3	827,3	6,9	127,2	7544,5	6054,8	6748,4	11860,8	2033,9	5693,0
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	10678,0	441,0	0,3	270,6	5163,6	3890,5	4884,0	9185,0	1230,0	2642,9
<b>Zakwaterowanie i gastronomia</b> <sup>Δ</sup> <b>Accommodation and catering</b> <sup>Δ</sup>	2470,5	337,7	1,4	62,9	833,1	491,3	1137,2	1774,3	589,9	688,3
<b>Informacja i komunikacja</b> <b>Information and communication</b>	28709,9	2408,0	665,8	888,2	14661,8	12285,2	9995,6	24129,6	3926,7	8650,8
<b>Obsługa rynku nieruchomości</b> <sup>Δ</sup> <b>Real estate activities</b>	12521,7	1810,4	293,8	697,3	2681,4	2161,7	7360,5	5329,1	985,1	2271,7
<b>Administrowanie i działalność wspierająca</b> <sup>Δ</sup> <b>Administrative and support service activities</b>	16856,9	648,2	28,8	275,7	11702,8	4829,8	4051,1	13375,8	7011,2	2691,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

# CENY

## PRICES

**TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2012 I—XII	103,3	99,7	99,3	103,2	104,5	101,4	104,3
2013 I—XII	98,7	89,7	90,0	99,2	101,3	101,0	100,2
2013 I—II	99,2	91,7	89,6	99,3	102,0	102,5	101,9
2014 I—II	98,8	91,4	95,0	99,0	99,9	101,4	100,7
2012 XII	98,9	94,1	91,7	98,3	102,3	103,1	101,5
2013 I	98,8	91,2	88,8	98,8	102,3	103,1	102,5
II	99,7	92,2	90,5	99,9	101,7	101,9	101,4
III	99,3	91,2	89,5	99,5	102,0	101,4	102,1
IV	97,9	89,0	89,9	98,3	101,7	100,8	103,5
V	97,5	88,7	89,4	97,9	101,7	100,6	101,9
VI	98,7	89,0	89,3	99,3	101,2	102,1	100,0
VII	99,2	88,0	88,8	100,0	102,1	101,3	98,4
VIII	98,9	89,3	88,0	99,5	101,5	100,9	98,1
IX	98,6	87,7	87,9	99,2	100,9	99,6	98,5
X	98,6	89,4	92,6	99,2	100,3	100,1	99,2
XI	98,5	90,0	92,7	99,0	99,9	99,3	97,5
XII	99,0	90,3	93,1	99,7	100,1	101,3	99,3
2014 I	99,0	92,1	95,8	99,3	99,9	100,8	100,9
II	98,6	90,8	94,2	98,8	100,0	102,0	100,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
2012 I—XII	102,5	98,7	102,6	102,4	101,2	99,2	110,5
2013 I—XII	99,1	99,1	105,3	100,9	100,6	97,6	93,7
2013 I—II	99,2	98,3	103,4	100,3	100,5	97,2	95,5
2014 I—II	99,1	98,9	104,5	100,8	101,9	98,7	93,6
2012 XII	98,9	95,6	101,2	98,7	98,0	96,7	94,2
2013 I	99,1	97,4	102,4	100,2	99,8	96,6	93,8
II	99,3	99,1	104,5	100,5	101,3	97,9	97,1
III	100,0	99,7	105,2	101,1	102,2	98,3	93,0
IV	99,1	98,9	103,5	100,5	100,9	97,5	88,1
V	98,7	97,5	103,5	100,1	99,4	95,1	90,0
VI	98,7	99,3	104,1	100,7	99,6	95,8	96,9
VII	99,1	99,8	105,5	101,2	100,6	96,0	97,1
VIII	99,9	100,0	106,3	101,5	100,8	97,4	92,7
IX	99,0	99,0	106,9	101,0	100,8	98,3	92,6
X	98,3	98,6	108,2	101,6	100,8	100,4	92,6
XI	98,1	98,8	107,1	100,8	100,7	99,3	93,8
XII	100,0	100,6	106,0	101,4	100,6	98,2	98,0
2014 I	99,3	99,5	104,8	100,9	101,6	99,9	94,7
II	99,0	98,3	104,2	100,7	102,1	97,5	92,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19 item 36.

**TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
2012 I—XII	103,7	103,0	104,2	100,9	99,3	100,8	102,0	99,3
2013 I—XII	99,3	105,5	100,5	97,7	96,6	98,7	96,7	97,6
2013 I—II	101,6	104,8	101,4	97,4	96,7	98,1	97,1	97,2
2014 I—II	98,6	105,8	98,7	98,2	98,2	99,2	97,5	98,3
2012 XII	100,6	104,3	99,6	96,9	93,7	97,8	95,8	96,6
2013 I	101,4	105,0	100,5	96,9	95,7	97,7	96,0	97,0
II	101,8	104,6	102,3	97,9	97,7	98,6	98,1	97,3
III	100,8	104,4	101,6	97,7	97,6	99,1	95,0	98,1
IV	98,9	105,2	100,2	96,7	95,1	98,7	95,0	96,7
V	97,3	104,2	98,7	96,3	93,3	97,8	94,4	96,1
VI	98,7	103,9	99,7	97,1	95,5	98,5	95,4	97,5
VII	99,7	106,5	100,6	97,9	96,1	99,3	97,5	97,7
VIII	99,8	106,4	101,0	98,2	97,1	99,5	97,4	98,4
IX	98,7	106,2	100,8	98,6	96,8	99,1	97,8	98,4
X	98,2	107,2	101,0	98,3	97,9	98,6	97,8	98,0
XI	97,5	106,2	100,3	98,5	98,6	98,6	98,0	97,5
XII	98,6	106,2	99,5	98,8	98,6	99,2	98,4	98,8
2014 I	98,6	104,9	99,1	98,6	98,7	99,2	98,1	97,9
II	98,6	106,7	98,3	97,8	97,8	99,2	96,9	98,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
2012 I—XII	102,8	102,9	104,1	102,0	105,7	103,9	107,0	102,5
2013 I—XII	101,1	100,0	100,4	99,4	99,4	101,6	106,0	98,4
2013 I—II	100,8	98,3	99,9	99,7	102,3	101,9	106,4	98,9
2014 I—II	101,6	99,7	99,9	98,9	100,7	100,8	104,3	98,0
2012 XII	99,5	96,3	98,0	99,5	105,7	102,9	106,8	100,6
2013 I	100,3	97,4	98,9	99,5	102,5	102,1	106,6	99,4
II	101,2	99,2	100,8	99,9	102,2	101,6	106,1	98,5
III	101,0	100,5	101,1	100,1	102,1	101,3	105,9	97,9
IV	100,2	100,0	100,5	99,1	98,6	101,1	105,8	97,4
V	99,9	98,8	99,9	98,9	98,6	101,5	105,7	98,3
VI	100,2	100,2	100,2	99,1	98,7	101,9	105,8	99,0
VII	102,0	101,1	100,6	98,9	98,5	101,9	105,8	99,0
VIII	101,5	101,1	100,8	99,9	98,5	101,4	105,9	97,7
IX	101,6	100,7	100,7	99,8	98,4	101,7	106,1	98,4
X	101,5	100,6	100,7	99,1	98,4	101,6	106,0	98,4
XI	102,0	99,9	99,9	99,5	98,4	101,7	106,1	98,6
XII	101,9	99,9	100,4	99,3	98,4	101,5	106,0	98,2
2014 I	101,8	100,2	100,3	98,8	100,6	100,9	104,4	98,1
II	101,5	99,3	99,5	99,0	100,8	100,7	104,2	97,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19 item 36.

**TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2012 XII . . . . .	99,4	98,9	98,7	99,3	100,1	98,3	99,1
2013 I . . . . .	100,0	98,7	97,5	100,3	100,0	100,4	98,2
II . . . . .	100,3	100,5	101,2	100,4	99,6	99,1	102,2
III . . . . .	99,7	98,3	98,6	99,8	100,2	99,6	98,8
IV . . . . .	99,3	96,2	98,4	99,3	100,0	101,1	101,3
V . . . . .	100,1	99,9	99,4	100,1	100,6	101,2	97,6
VI . . . . .	100,7	98,7	99,7	100,9	100,1	100,8	100,9
VII . . . . .	100,2	99,0	99,3	100,3	100,4	99,2	99,0
VIII . . . . .	99,7	100,1	98,4	99,6	99,8	100,1	100,9
IX . . . . .	100,1	100,2	99,9	100,1	100,1	99,9	100,0
X . . . . .	99,3	99,5	101,7	99,2	99,4	99,8	100,6
XI . . . . .	99,7	99,6	99,7	99,7	99,5	99,9	99,1
XII . . . . .	99,9	99,2	99,2	100,0	100,3	100,2	100,9
2014 I . . . . .	100,0	100,7	100,3	99,9	99,8	99,9	99,8
II . . . . .	99,9	99,1	99,4	99,9	99,8	100,3	101,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products
2012 XII . . . . .	98,5	99,1	99,8	99,2	99,3	100,9	96,0
2013 I . . . . .	100,8	100,6	100,7	101,0	100,2	97,9	102,1
II . . . . .	99,9	100,1	101,3	99,8	100,2	101,6	103,4
III . . . . .	99,9	99,8	100,2	100,5	100,4	100,2	97,6
IV . . . . .	100,0	99,0	98,9	99,9	99,3	99,6	94,9
V . . . . .	100,2	99,4	99,6	100,1	100,3	97,3	99,8
VI . . . . .	100,5	101,8	101,8	101,0	101,3	99,9	101,8
VII . . . . .	99,5	99,8	101,5	99,7	99,6	101,6	102,5
VIII . . . . .	99,9	99,8	100,9	99,7	99,8	101,6	99,4
IX . . . . .	99,6	99,7	101,2	99,8	100,2	99,3	101,1
X . . . . .	99,3	99,5	100,8	100,3	100,0	100,6	96,5
XI . . . . .	99,9	100,3	100,3	99,8	100,2	98,8	98,9
XII . . . . .	100,5	101,0	98,8	99,8	99,1	99,9	100,3
2014 I . . . . .	100,0	99,4	99,5	100,5	101,3	99,5	98,7
II . . . . .	99,6	98,9	100,8	99,6	100,6	99,2	101,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19 item 36.

**TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2012 XII . . . . .	99,0	100,8	99,6	99,8	99,5	99,6	98,9	98,8
2013 I . . . . .	100,7	102,2	100,7	99,7	100,5	99,4	100,2	100,3
II . . . . .	100,3	98,4	100,2	100,1	100,8	99,9	100,7	99,6
III . . . . .	100,2	100,5	99,4	99,9	99,0	99,8	98,1	99,7
IV . . . . .	99,3	100,6	99,6	99,7	100,2	99,9	99,7	99,0
V . . . . .	99,0	99,9	99,8	99,9	99,5	100,2	101,0	100,4
VI . . . . .	100,7	100,9	100,5	100,3	101,1	100,7	101,2	101,4
VII . . . . .	99,5	101,5	100,2	99,9	98,6	100,0	101,2	99,4
VIII . . . . .	99,8	102,2	100,0	99,6	99,8	99,5	98,4	99,5
IX . . . . .	100,3	99,7	100,6	100,0	100,2	99,8	100,1	100,1
X . . . . .	99,1	99,7	99,8	99,5	100,1	99,6	98,7	99,5
XI . . . . .	99,5	99,9	99,8	100,1	99,5	100,1	99,8	99,8
XII . . . . .	100,1	100,7	98,8	100,1	99,5	100,2	99,3	100,2
2014 I . . . . .	100,7	101,0	100,3	99,5	100,6	99,4	99,9	99,4
II . . . . .	100,4	100,0	99,4	99,4	99,9	99,9	99,5	100,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2012 XII . . . . .	100,1	99,7	99,0	100,2	100,0	100,2	100,0	100,6
2013 I . . . . .	100,5	99,9	100,5	100,2	98,3	101,3	102,5	100,7
II . . . . .	99,8	100,5	100,4	99,6	99,9	100,1	101,0	99,4
III . . . . .	99,9	100,8	100,5	100,1	100,0	100,1	101,1	99,4
IV . . . . .	99,6	99,7	99,3	99,4	100,0	99,8	100,4	99,1
V . . . . .	100,8	99,6	101,0	100,5	100,1	100,3	100,3	100,0
VI . . . . .	100,7	101,9	100,3	100,7	100,1	99,7	100,1	99,5
VII . . . . .	100,9	100,0	100,3	99,7	100,0	100,1	100,3	99,7
VIII . . . . .	99,1	99,2	99,5	99,9	100,0	99,9	100,2	99,7
IX . . . . .	99,9	100,0	99,4	99,9	100,0	100,4	100,1	101,1
X . . . . .	100,5	99,0	99,6	99,2	100,0	99,8	100,0	99,6
XI . . . . .	100,1	99,7	99,9	100,1	100,0	100,0	100,1	99,9
XII . . . . .	100,1	99,7	99,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2
2014 I . . . . .	100,4	100,1	100,5	99,7	100,5	100,7	100,9	100,5
II . . . . .	99,4	99,6	99,6	99,8	100,1	99,9	100,8	99,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19 item 36.



**TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwale Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwale Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2012 I—XII . . . . .	101,8	102,6	100,8	103,0	106,7
2013 I—XII . . . . .	98,3	100,1	98,0	101,1	96,1
2013 I—II . . . . .	99,5	99,4	97,5	100,8	97,7
2014 I—II . . . . .	97,6	99,6	99,2	101,2	97,7
2012 XII . . . . .	98,4	97,8	96,2	100,9	99,2
2013 I . . . . .	99,0	98,7	96,9	100,9	97,0
II . . . . .	99,9	100,2	98,0	100,7	98,3
III . . . . .	99,8	100,8	96,4	100,9	96,5
IV . . . . .	97,9	100,2	96,3	101,0	93,3
V . . . . .	96,9	99,2	96,4	100,8	94,1
VI . . . . .	97,9	100,1	97,8	100,7	97,2
VII . . . . .	98,2	100,9	98,2	101,7	97,3
VIII . . . . .	98,6	100,8	99,2	101,9	95,2
IX . . . . .	97,9	100,4	99,2	101,5	95,1
X . . . . .	97,8	100,3	98,8	101,1	95,8
XI . . . . .	97,7	100,0	99,0	100,6	96,3
XII . . . . .	97,8	99,9	99,8	101,2	97,9
2014 I . . . . .	97,6	100,0	99,3	101,1	98,1
II . . . . .	97,5	99,2	99,1	101,3	97,2
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2012 XII . . . . .	99,3	100,0	99,4	99,8	98,5
2013 I . . . . .	100,5	99,9	100,3	99,8	99,5
II . . . . .	100,1	100,3	100,0	99,7	101,3
III . . . . .	99,7	100,3	98,7	100,2	99,0
IV . . . . .	99,1	99,7	99,7	100,2	98,0
V . . . . .	99,9	99,9	101,0	100,4	99,9
VI . . . . .	100,5	101,2	101,6	100,3	100,8
VII . . . . .	99,4	100,3	100,0	100,6	101,1
VIII . . . . .	99,7	99,2	99,5	100,3	99,5
IX . . . . .	100,2	99,8	99,8	100,2	100,5
X . . . . .	99,5	99,5	99,0	99,5	98,7
XI . . . . .	99,7	99,9	100,0	99,7	99,5
XII . . . . .	99,5	99,9	100,2	100,3	100,1
2014 I . . . . .	100,3	100,0	99,8	99,8	99,8
II . . . . .	99,9	99,5	99,8	99,9	100,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19 item 36.

**TABL. 39. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ**  
**PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION**

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne <sup>ab</sup> Investment outlays <sup>ab</sup>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>d</sup> machinery, installations, tools and means of transport <sup>d</sup>	Produkcja budowlano-montażowa <sup>c</sup> Construction and assembly production <sup>c</sup>							
			ogółem grand total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	ogółem grand total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
			analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				miesiąc poprzedni=100 previous month=100			
2012 I—XII <sup>e</sup>	100,8	101,7	100,2	99,8	100,4	100,5	x	x	x	x
2013 I—XII <sup>e</sup>	.	.	98,2	97,3	98,7	98,9	x	x	x	x
2013 I—II	.	.	98,5	97,5	99,1	99,1	x	x	x	x
2014 I—II	.	.	98,4	97,6	98,5	99,3	x	x	x	x
2012 XII	101,2	102,0	98,7	97,8	99,2	99,3	99,9	99,7	99,9	99,9
2013 I	.	.	98,6	97,6	99,2	99,1	99,8	99,7	99,8	99,9
II	.	.	98,4	97,4	99,1	99,0	99,8	99,7	99,8	99,8
III	98,3	98,2	98,2	97,2	98,9	98,9	99,8	99,7	99,9	99,9
IV	.	.	98,1	97,1	98,7	98,7	99,9	99,9	99,9	99,9
V	.	.	98,0	97,0	98,5	98,6	99,8	99,9	99,8	99,9
VI	98,4	98,5	98,0	97,1	98,6	98,6	99,9	99,9	99,9	99,9
VII	.	.	98,1	97,2	98,6	98,5	99,9	99,9	100,0	99,9
VIII	.	.	98,1	97,2	98,6	98,7	99,8	99,7	99,8	100,0
IX	98,5	98,7	98,2	97,3	98,6	98,9	99,9	99,8	99,9	100,1
X	.	.	98,2	97,3	98,6	99,1	99,9	99,8	99,9	100,1
XI	.	.	98,3	97,4	98,6	99,2	99,9	99,8	99,9	100,0
XII	98,5	98,7	98,3	97,7	98,5	99,4	99,9	99,9	99,9	100,0
2014 I	.	.	98,3	97,6	98,5	99,3	99,8	99,8	99,8	99,9
II	.	.	98,4	97,7	98,4	99,3	99,8	99,8	99,8	99,8

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 37. c Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36. d Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

a Data on accrued base; see general notes on page 5, item 19. b See methodological notes on page 20, item 37. c See methodological notes on page 19 item 36. d See methodological notes on page 20, item 42. e Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

**TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Telekomunikacja Telecommunications	Produkcja budowlano-montażowa <sup>c</sup> Construction and assembly production <sup>c</sup>											
							Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Telekomunikacja Telecommunications	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Telekomunikacja Telecommunications
							analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						miesiąc poprzedni=100 previous month=100					
2012 I—XII	103,8	102,9	107,2	107,3	101,4	94,4	x	x	x	x	x	x	x					
2013 I—XII	103,7	103,0	103,1	104,5	107,0	92,1	x	x	x	x	x	x	x					
2013 I—II	103,0	101,4	106,0	106,1	107,5	94,1	x	x	x	x	x	x	x					
2014 I—II	103,6	104,3	101,1	102,6	102,4	92,7	x	x	x	x	x	x	x					
2012 XII	101,9	99,9	107,2	107,2	100,1	94,4	100,0	99,9	99,4	100,4	99,7	100,9	100,9					
2013 I	102,4	100,5	106,1	106,2	107,5	94,0	100,8	100,8	100,4	99,7	107,3	98,1	98,1					
II	103,5	102,2	106,0	105,8	107,5	94,2	101,1	101,5	100,5	100,2	100,4	99,7	99,7					
III	103,1	101,6	106,5	105,6	107,1	93,4	100,4	100,3	100,0	100,8	100,0	99,7	99,7					
IV	102,9	101,3	105,9	105,5	106,6	93,0	100,5	100,8	99,7	99,6	100,0	99,6	99,6					
V	103,4	102,3	104,1	104,9	106,7	92,4	100,7	100,8	100,3	100,7	99,9	98,3	98,3					
VI	103,6	103,0	102,1	104,0	106,5	91,1	100,3	100,3	99,9	100,4	99,9	98,6	98,6					
VII	103,9	103,4	101,7	103,7	106,9	90,3	99,9	99,7	100,4	100,0	100,0	98,6	98,6					
VIII	104,7	104,5	101,3	104,0	107,3	91,4	100,6	100,7	101,2	100,4	100,3	100,5	100,5					
IX	104,2	104,2	100,3	103,1	107,4	90,9	100,3	100,4	99,4	100,1	100,0	98,5	98,5					
X	104,2	104,0	100,4	104,0	107,2	92,0	99,6	99,2	99,6	100,7	99,7	99,1	99,1					
XI	104,0	104,3	101,8	102,8	107,0	92,3	99,8	99,9	101,0	99,8	99,8	100,3	100,3					
XII	103,6	104,1	102,0	102,2	107,0	90,6	99,6	99,7	99,6	99,8	99,7	99,1	99,1					
2014 I	103,8	104,8	101,0	102,6	99,9	92,7	101,0	101,5	99,4	100,1	100,2	100,3	100,3					
II	103,1	103,5	101,1	102,3	104,9	93,3	100,4	100,2	100,6	99,9	105,4	100,3	100,3					

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.

a See methodological notes on page 19 item 36.

**TABL. 41. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH<sup>a</sup>**  
**AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drobiowe poultry	
2012 I—XII . . . . .	89,34	74,23	33,98	6,40	5,40	4,18	119,78
2013 I—XII . . . . .	79,67	55,36	48,85	6,20	5,39	4,22	135,64
<b>A</b>	<b>89,2</b>	<b>74,6</b>	<b>143,8</b>	<b>96,9</b>	<b>99,8</b>	<b>101,0</b>	<b>113,2</b>
2013 I—III . . . . .	101,03	76,75	60,46	6,51	5,22	4,08	124,19
2014 I—III . . . . .	75,12	57,17	68,12	6,09	4,80	4,01	151,85
<b>A</b>	<b>74,4</b>	<b>74,5</b>	<b>112,7</b>	<b>93,5</b>	<b>92,0</b>	<b>98,4</b>	<b>122,3</b>
2013 I . . . . .	102,50	76,46	56,05	6,56	5,13	3,98	123,48
II . . . . .	102,13	76,00	57,94	6,62	5,18	3,99	123,70
III . . . . .	97,94	77,68	65,97	6,37	5,36	4,26	125,32
IV . . . . .	97,25	74,01	67,51	6,38	5,30	4,13	126,34
V . . . . .	95,50	68,46	57,56	6,19	5,16	4,23	125,71
VI . . . . .	89,67	64,79	79,33	6,18	5,56	4,30	127,50
VII . . . . .	80,62	53,12	70,48	6,05	5,80	4,58	129,80
VIII . . . . .	64,86	44,22	50,21	6,02	5,97	4,59	132,97
IX . . . . .	70,47	49,29	35,99	6,11	5,96	4,53	138,34
X . . . . .	73,42	51,79	33,60	6,11	5,73	4,27	143,02
XI . . . . .	74,21	54,26	35,35	6,04	5,47	4,01	150,03
XII . . . . .	76,05	56,85	50,40	6,10	5,28	3,99	153,93
2014 I . . . . .	75,76	57,84	62,79	6,17	5,06	3,90	153,65
II . . . . .	74,17	56,74	64,74	6,12	4,60	4,07	151,65
III . . . . .	75,48	57,22	75,20	6,00	4,73	4,07	150,31
<b>A</b>	<b>77,1</b>	<b>73,7</b>	<b>114,0</b>	<b>94,2</b>	<b>88,4</b>	<b>95,6</b>	<b>119,9</b>
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>100,8</b>	<b>116,2</b>	<b>98,0</b>	<b>102,8</b>	<b>100,0</b>	<b>99,1</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 40.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.3 and methodological notes on page 20, item 40.

**TABL. 42. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>**  
**AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny animals for slaughter	
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczną one-year heifer	prosię na chów piglet	bydlę (bez cieląt) <sup>b</sup> cattle (excluding calves) <sup>b</sup>	trzoda chlewna pigs
2012 I—XII . . . . .	94,65	80,85	88,18	74,56	60,59	2867	1931	173,57	6,30	5,35
2013 I—XII . . . . .	97,50	72,89	87,55	70,40	100,22	3053	1965	169,56	6,62	5,36
<b>A</b>	<b>103,0</b>	<b>90,2</b>	<b>99,3</b>	<b>94,4</b>	<b>165,4</b>	<b>106,5</b>	<b>101,8</b>	<b>97,7</b>	<b>105,1</b>	<b>100,2</b>
2013 I—III . . . . .	103,40	78,72	91,78	74,25	78,60	2974	1949	167,52	6,72	5,30
2014 I—III . . . . .	90,49	68,10	86,94	70,36	124,33	3110	2005	165,30	6,61	4,87
<b>A</b>	<b>87,5</b>	<b>86,5</b>	<b>94,7</b>	<b>94,8</b>	<b>158,2</b>	<b>104,6</b>	<b>102,9</b>	<b>98,7</b>	<b>98,4</b>	<b>91,9</b>
2013 I . . . . .	103,19	79,21	91,62	74,53	75,88	2957	1981	171,04	6,58	5,32
II . . . . .	103,76	78,70	92,26	74,42	79,10	2982	1960	163,43	6,83	5,23
III . . . . .	103,24	78,26	91,47	73,81	80,83	2984	1906	168,08	6,74	5,36
IV . . . . .	105,11	79,29	93,92	75,22	87,56	3142	1880	171,67	6,55	5,21
V . . . . .	103,70	76,72	92,83	72,17	92,76	2991	1856	168,44	6,68	5,07
VI . . . . .	103,03	75,65	91,24	72,63	98,27	2817	1895	165,43	6,56	5,12
VII . . . . .	102,18	75,04	90,02	70,34	93,88	3118	2010	166,18	6,48	5,23
VIII . . . . .	89,71	64,68	79,20	65,16	118,42	3052	1979	166,76	6,62	5,40
IX . . . . .	88,71	66,66	79,60	64,78	118,53	3077	1985	176,81	6,69	5,70
X . . . . .	88,80	66,72	82,47	65,91	117,97	3122	1952	175,01	6,52	5,67
XI . . . . .	89,09	65,94	82,45	67,66	118,12	3181	2110	172,47	6,56	5,53
XII . . . . .	89,46	67,86	83,49	68,19	121,28	3213	2070	169,43	6,60	5,43
2014 I . . . . .	91,13	68,34	86,19	68,95	123,20	3028	1989	169,69	6,70	5,16
II . . . . .	90,22	67,88	86,61	70,08	125,88	3082	2011	166,72	6,70	4,97
III . . . . .	90,12	68,07	88,03	72,05	123,91	3221	2014	159,50	6,44	4,49
<b>A</b>	<b>87,3</b>	<b>87,0</b>	<b>96,2</b>	<b>97,6</b>	<b>153,3</b>	<b>108,0</b>	<b>105,7</b>	<b>94,9</b>	<b>95,5</b>	<b>83,8</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>100,3</b>	<b>101,6</b>	<b>102,8</b>	<b>98,4</b>	<b>104,5</b>	<b>100,1</b>	<b>95,7</b>	<b>96,1</b>	<b>90,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. <sup>b</sup> Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 20, item 41. <sup>b</sup> Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

**TABL. 43. RELACJE CEN W ROLNICTWIE<sup>a</sup>**  
**PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Marketplace prices to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement				
2012 I—XII . . . . .	6,7	7,3	6,1	6,6	15,9	4,5	1,06	0,99
2013 I—XII . . . . .	7,4	9,7	6,2	7,3	11,0	4,0	1,22	0,99
2013 I . . . . .	6,5	6,7	5,6	5,8	9,2	4,2	1,01	1,04
II . . . . .	6,6	6,8	5,6	6,0	8,9	4,2	1,02	1,01
III . . . . .	6,9	6,9	5,9	6,4	8,1	4,3	1,05	1,00
IV . . . . .	6,7	7,2	5,6	6,6	7,9	4,2	1,08	0,98
V . . . . .	6,7	7,5	5,6	6,4	9,0	4,1	1,09	0,98
VI . . . . .	7,4	8,6	6,1	7,3	7,0	4,3	1,15	0,92
VII . . . . .	7,7	10,9	6,4	8,7	8,2	4,5	1,27	0,90
VIII . . . . .	9,2	13,5	7,5	9,2	11,9	4,5	1,38	0,90
IX . . . . .	8,9	12,1	7,5	8,3	16,6	4,3	1,26	0,96
X . . . . .	8,6	11,1	7,0	7,6	17,1	4,0	1,21	0,99
XI . . . . .	8,3	10,1	6,6	7,4	15,5	3,7	1,20	1,01
XII . . . . .	7,8	9,3	6,3	7,0	10,5	3,4	1,18	1,03
2014 I . . . . .	7,4	8,8	5,9	6,6	8,1	3,3	1,20	1,02
II . . . . .	6,8	8,1	5,3	6,3	7,1	3,0	1,22	1,08
III . . . . .	7,0	8,3	5,4	6,4	6,3	3,2	1,19	0,95

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3 i na str. 4, pkt 9.3 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 40 i 41.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 8.3 and on page 4, item 9.3 and methodological notes on page 20, item 40 and 41.

**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages					
		razem total	żywność food	pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	mięso meat	wieprzowe pork	drobiowe poultry

Analogiczny okres poprzedniego roku=100  
 Corresponding period of previous year=100

2012 I—XII . . . . .	103,7	104,3	104,3	102,7	108,4	110,3	106,0
2013 I—XII . . . . .	100,9	102,0	102,2	101,1	101,8	100,8	100,0
2013 I—III . . . . .	101,3	102,5	102,6	101,8	103,2	101,8	101,6
2014 I—III . . . . .	100,6	101,5	101,7	100,3	100,3	99,2	99,0
2013 I . . . . .	101,7	103,5	103,6	101,9	104,1	103,3	102,8
II . . . . .	101,3	102,5	102,6	101,9	102,7	101,2	99,9
III . . . . .	101,0	101,5	101,6	101,6	102,8	101,0	102,0
IV . . . . .	100,8	101,7	101,8	101,4	102,4	100,6	101,3
V . . . . .	100,5	101,6	101,7	101,2	101,9	100,4	100,4
VI . . . . .	100,2	100,7	100,8	100,9	100,9	98,9	98,7
VII . . . . .	101,1	102,5	102,7	101,1	101,6	100,6	100,6
VIII . . . . .	101,1	102,5	102,8	100,7	101,8	101,6	100,3
IX . . . . .	101,0	102,6	102,9	100,7	102,1	102,2	101,5
X . . . . .	100,8	101,9	102,2	100,6	100,9	100,5	98,2
XI . . . . .	100,6	101,7	101,9	100,5	100,1	99,7	96,5
XII . . . . .	100,7	101,5	101,7	100,4	100,3	99,5	98,5
2014 I . . . . .	100,5	101,6	101,8	100,3	100,5	100,1	99,3
II . . . . .	100,7	101,6	101,8	100,3	100,8	100,1	100,1
III . . . . .	100,7	101,2	101,4	100,2	99,5	97,3	97,8

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2013 III . . . . .	100,2	101,2	101,3	100,5	99,9	96,9	104,9
2014 III . . . . .	100,3	101,0	101,1	100,1	99,1	94,7	103,9

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2013 I . . . . .	100,1	101,3	101,3	100,4	100,2	99,3	101,6
II . . . . .	100,0	99,8	99,8	100,2	99,3	97,7	99,7
III . . . . .	100,2	100,1	100,2	99,9	100,5	99,8	103,6
IV . . . . .	100,4	100,4	100,4	100,1	99,9	99,7	99,8
V . . . . .	99,9	100,7	100,8	100,0	99,9	99,8	99,8
VI . . . . .	100,0	99,7	99,8	99,9	100,4	100,0	102,2
VII . . . . .	100,3	99,7	99,7	100,2	100,7	101,7	101,0
VIII . . . . .	99,7	98,8	98,7	99,9	100,4	101,3	99,5
IX . . . . .	100,1	100,0	100,0	99,9	101,1	102,7	100,4
X . . . . .	100,2	99,9	99,9	100,0	99,0	98,9	95,0
XI . . . . .	99,8	100,2	100,3	100,0	99,2	99,2	96,5
XII . . . . .	100,1	100,7	100,7	100,0	99,6	99,3	99,6
2014 I . . . . .	100,1	101,5	101,6	100,2	100,4	99,8	102,3
II . . . . .	100,1	99,8	99,9	100,0	99,5	98,0	100,5
III . . . . .	100,1	99,7	99,6	99,9	99,2	96,8	101,1

**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Żywność i napoje bezalkoholowe (cd.) <i>Food and non-alcoholic beverages (cont.)</i>						
	żywność (dok.) <i>food (cont.)</i>						
	ryby i owoce morza <i>fish and seafood</i>	mleko, sery i jaja <i>milk, cheese and eggs</i>	oleje i tłuszcze <i>oils and fats</i>	owoce <i>fruit</i>	warzywa <i>vegetables</i>	cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze <i>sugar, jam, honey, chocolate and confectionery</i>	cukier <i>sugar</i>

Analogiczny okres poprzedniego roku=100  
*Corresponding period of previous year=100*

2012	I—XII . . . . .	108,5	106,9	103,7	101,8	93,6	103,0	98,4
2013	I—XII . . . . .	101,1	100,8	102,1	102,2	110,7	98,3	91,7
2013	I—III . . . . .	101,6	102,6	99,8	101,8	105,1	101,0	98,4
2014	I—III . . . . .	101,1	103,2	103,0	101,8	109,4	95,1	78,8
2013	I . . . . .	102,2	104,4	100,3	102,7	107,8	101,9	100,0
	II . . . . .	101,5	103,8	100,1	101,8	104,6	100,9	98,1
	III . . . . .	101,2	99,7	99,0	101,0	103,0	100,2	97,2
	IV . . . . .	101,0	97,8	99,9	101,4	108,8	99,7	96,1
	V . . . . .	101,0	98,5	101,0	104,5	106,9	99,2	95,7
	VI . . . . .	100,8	99,2	102,4	102,1	101,2	98,8	94,4
	VII . . . . .	100,9	99,7	102,9	102,3	120,3	97,8	90,9
	VIII . . . . .	100,9	100,2	104,3	106,5	118,3	97,1	88,4
	IX . . . . .	101,1	101,2	104,9	104,3	119,6	96,6	87,1
	X . . . . .	101,1	101,8	104,1	99,2	117,8	96,2	86,1
	XI . . . . .	100,9	102,0	103,8	100,8	115,3	96,2	84,6
	XII . . . . .	101,2	102,2	103,0	99,7	112,3	95,4	82,4
2014	I . . . . .	101,1	102,8	102,8	99,7	111,3	95,5	80,9
	II . . . . .	101,4	103,2	103,1	100,1	110,6	95,1	78,7
	III . . . . .	100,9	103,6	103,1	105,6	106,3	94,8	76,7

Grudzień roku poprzedniego=100  
*December of previous year=100*

2013	III . . . . .	100,6	100,1	100,2	104,7	110,0	99,4	97,8
2014	III . . . . .	100,7	101,4	100,1	111,8	104,2	98,6	91,0

Miesiąc poprzedni=100  
*Previous month=100*

2013	I . . . . .	100,4	100,4	100,9	105,7	107,3	100,3	99,9
	II . . . . .	100,1	100,1	99,8	100,8	100,0	99,4	98,7
	III . . . . .	100,0	99,6	99,4	98,3	102,5	99,7	99,2
	IV . . . . .	100,3	99,7	99,9	102,9	102,4	100,0	99,4
	V . . . . .	100,2	99,7	100,4	106,5	104,5	99,7	99,3
	VI . . . . .	100,1	99,7	100,6	105,0	94,7	99,7	98,7
	VII . . . . .	100,1	100,2	100,4	98,4	95,9	99,3	96,3
	VIII . . . . .	100,3	100,1	100,8	95,0	89,7	99,4	97,2
	IX . . . . .	100,2	101,0	100,7	93,5	99,1	99,8	98,9
	X . . . . .	100,0	100,8	100,4	95,0	103,9	99,6	98,8
	XI . . . . .	99,8	100,5	100,1	99,5	104,5	99,8	98,0
	XII . . . . .	99,7	100,5	99,5	100,3	108,9	98,7	96,7
2014	I . . . . .	100,7	101,0	100,6	107,3	106,9	100,2	98,0
	II . . . . .	100,4	100,4	100,1	101,0	99,3	99,0	96,2
	III . . . . .	99,6	100,0	99,5	103,1	98,2	99,3	96,5

**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Żywność i napoje bezalkoholowe (dok.) Food and non-alcoholic beverages (cont.)			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages and tobacco			Odzież i obuwie Clothing and footwear		
	napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages			razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco	razem total	odzież i materiały odzieżowe clothing	obuwie footwear
	razem total	kawa, herbata i kakao coffee, tea and cocoa	wody mineralne, soki owocowe i warzywne, napoje bezalkoholowe gdzie indziej niesklasyfikowane mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices						

Analogeniczny okres poprzedniego roku=100  
 Corresponding period of previous year=100

2012	I—XII . . . . .	104,3	106,8	102,5	104,1	100,9	108,8	95,8	95,6	96,3
2013	I—XII . . . . .	100,3	99,8	100,7	103,5	101,1	107,5	95,1	95,0	95,4
2013	I—III . . . . .	101,6	101,8	101,5	103,3	100,9	107,2	94,9	95,0	94,6
2014	I—III . . . . .	99,4	98,0	100,4	103,6	101,6	107,4	95,4	95,0	96,1
2013	I . . . . .	102,1	102,5	101,8	103,0	100,9	106,6	94,9	95,1	94,5
	II . . . . .	101,6	101,7	101,5	103,2	100,9	107,0	94,9	95,0	94,5
	III . . . . .	101,1	101,0	101,1	103,6	100,9	108,0	94,8	94,8	94,8
	IV . . . . .	100,9	100,2	101,5	103,6	101,3	107,3	94,9	94,8	95,2
	V . . . . .	100,6	99,6	101,3	103,5	101,3	107,3	95,2	95,1	95,6
	VI . . . . .	100,2	99,3	100,8	103,7	101,4	107,4	95,3	95,0	95,9
	VII . . . . .	100,0	99,1	100,6	103,6	101,1	107,6	95,0	95,1	94,9
	VIII . . . . .	99,7	99,0	100,2	103,6	101,2	107,6	95,2	95,1	95,4
	IX . . . . .	99,7	99,2	100,1	103,7	101,2	107,7	95,3	94,9	96,1
	X . . . . .	99,5	98,7	100,1	103,6	101,1	107,7	95,2	94,8	95,9
	XI . . . . .	99,3	98,8	99,7	103,6	101,1	107,7	95,1	94,8	95,8
	XII . . . . .	99,3	98,5	99,8	103,7	101,2	107,8	95,1	94,9	95,7
2014	I . . . . .	99,4	98,2	100,2	103,4	100,9	108,4	95,0	94,8	95,7
	II . . . . .	99,5	97,9	100,6	103,6	101,7	107,2	95,3	95,0	96,1
	III . . . . .	99,3	97,9	100,3	103,7	102,2	106,5	95,7	95,4	96,6

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2013	III . . . . .	100,0	100,0	100,0	102,5	100,1	106,5	94,8	95,7	92,8
2014	III . . . . .	100,1	99,4	100,5	103,0	101,7	105,2	95,5	96,3	93,7

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2013	I . . . . .	100,4	100,6	100,3	100,4	100,2	100,6	96,5	97,3	94,6
	II . . . . .	99,6	99,7	99,5	101,3	99,9	103,6	97,8	97,9	97,6
	III . . . . .	100,0	99,8	100,2	100,8	99,9	102,2	100,4	100,4	100,5
	IV . . . . .	100,1	99,7	100,3	100,1	100,2	99,9	103,3	102,6	104,8
	V . . . . .	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,1	99,7	101,0
	VI . . . . .	99,7	100,0	99,6	100,2	100,2	100,3	99,2	99,0	99,7
	VII . . . . .	100,0	99,7	100,3	100,1	100,0	100,3	97,3	97,7	96,3
	VIII . . . . .	99,9	100,0	99,8	100,2	100,2	100,2	97,3	97,8	96,3
	IX . . . . .	100,0	99,9	100,1	100,2	100,2	100,1	100,7	100,5	101,3
	X . . . . .	100,0	99,8	100,2	100,1	100,0	100,1	103,5	102,8	105,2
	XI . . . . .	99,9	100,1	99,7	100,1	100,2	100,0	99,8	99,9	99,6
	XII . . . . .	99,8	99,5	100,0	100,0	99,9	100,1	99,4	99,4	99,4
2014	I . . . . .	100,5	100,2	100,7	100,8	100,6	101,1	96,3	97,2	94,4
	II . . . . .	99,7	99,4	99,8	101,4	100,8	102,5	98,3	98,3	98,3
	III . . . . .	99,9	99,8	99,9	100,7	100,2	101,5	100,8	100,8	100,9

**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii <i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>	opłaty na rzecz właścicieli <i>actual rentals for housing</i>	nośniki energii <i>electricity, gas and other fuels</i>					Wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>Furnishings, household equipment and routine household maintenance</i>	meble, artikuly dekoracyjne, sprzęt oświetleniowy, dywany i wykładziny podłogowe <i>furniture and furnishings, carpets and other floor coverings</i>	urządzenia gospodarstwa domowego <i>household appliances</i>	
			razem <i>total</i>	energia elektryczna <i>electricity</i>	gaz <i>gas</i>	opał <i>liquid and solid fuels</i>	energia ciepła <i>heat energy</i>				
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>											
2012 I—XII . . .	105,8	102,5	106,7	105,9	110,2	105,7	105,8	102,3	101,6	99,1	
2013 I—XII . . .	102,0	101,5	99,5	100,2	93,9	99,5	104,5	100,8	100,2	98,7	
2013 I—III . . .	102,3	101,8	101,3	101,4	98,7	100,2	105,0	101,6	101,0	99,0	
2014 I—III . . .	102,3	101,0	99,8	95,6	103,9	99,9	103,2	100,1	99,9	98,4	
2013 I . . . . .	102,6	102,2	101,6	101,5	99,0	100,7	105,6	101,7	101,1	99,0	
II . . . . .	102,3	101,7	101,2	101,3	98,8	100,3	104,9	101,7	101,1	99,0	
III . . . . .	102,0	101,6	100,9	101,2	98,3	99,7	104,6	101,4	100,8	99,0	
IV . . . . .	101,1	101,6	99,6	101,2	92,7	99,6	104,6	101,2	100,3	99,0	
V . . . . .	101,1	101,5	99,6	101,2	92,5	99,4	104,7	101,0	100,3	98,7	
VI . . . . .	101,0	101,3	99,5	101,2	92,2	99,3	104,9	100,7	100,1	98,6	
VII . . . . .	102,3	101,5	98,7	99,0	92,1	99,2	104,7	100,7	100,0	98,6	
VIII . . . . .	102,3	101,6	98,7	99,0	92,2	99,2	104,6	100,5	99,9	98,5	
IX . . . . .	102,2	101,3	98,6	99,0	92,2	98,9	104,3	100,4	99,8	98,6	
X . . . . .	102,1	101,2	98,6	99,0	92,3	99,1	103,9	100,1	99,2	98,4	
XI . . . . .	102,1	101,3	98,6	99,0	92,4	99,4	103,8	100,4	100,4	98,5	
XII . . . . .	102,2	101,3	98,7	99,0	92,5	99,6	103,5	100,1	99,7	98,3	
2014 I . . . . .	102,3	100,9	99,8	95,6	103,8	99,9	103,1	100,3	100,0	98,5	
II . . . . .	102,3	101,1	99,8	95,6	103,9	99,9	103,2	100,0	99,7	98,4	
III . . . . .	102,2	101,0	99,8	95,6	104,0	99,9	103,2	99,9	99,9	98,2	
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>											
2013 III . . . . .	99,9	100,6	98,9	101,2	92,7	99,0	101,1	100,2	99,9	99,6	
2014 III . . . . .	100,3	100,5	100,1	97,7	104,1	99,5	100,8	100,0	100,2	99,6	
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>											
2013 I . . . . .	99,9	100,4	99,1	101,1	93,0	99,9	100,9	100,0	99,9	99,7	
II . . . . .	100,1	100,1	100,0	100,1	99,9	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0	
III . . . . .	100,0	100,1	99,8	100,0	99,8	99,2	100,1	100,0	100,0	100,0	
IV . . . . .	100,1	100,1	99,9	100,0	99,8	99,6	100,3	100,2	100,2	100,0	
V . . . . .	100,1	100,1	99,9	100,0	99,9	99,6	100,2	100,0	99,9	100,0	
VI . . . . .	100,0	100,1	100,0	100,0	99,8	99,8	100,3	99,8	99,7	99,8	
VII . . . . .	101,5	100,1	99,2	97,9	99,8	100,2	100,2	100,0	99,9	99,9	
VIII . . . . .	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	100,3	100,2	99,9	99,6	99,7	
IX . . . . .	100,1	99,9	100,2	100,0	100,0	100,3	100,4	99,9	99,9	99,9	
X . . . . .	100,2	100,1	100,2	100,0	100,2	100,4	100,4	100,1	100,0	99,9	
XI . . . . .	100,1	100,1	100,2	100,0	100,2	100,3	100,3	100,2	100,9	99,9	
XII . . . . .	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,1	100,0	99,8	99,6	99,8	
2014 I . . . . .	100,3	100,2	100,2	97,7	104,2	100,4	100,6	100,2	100,3	100,0	
II . . . . .	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0	99,9	100,2	99,9	99,7	99,9	
III . . . . .	99,9	100,0	99,8	100,0	99,9	99,2	100,0	99,9	100,3	99,7	



**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Zdrowie Health					Transport Transport						
		wyroby medyczo- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny medical products, appliances and equipment	wyroby farmaceu- tyczne pharma- ceutical products	usługi ambula- toryjne i inne usługi związane ze zdrowiem out-patient services	lekarskie medical services	razem total	środki transportu purchase of vehicles	eksploatacja prywatnych środków transportu operation of personal transport equipment	paliwa fuels	usługi trans- portowe transport services	transport pasażerski kolejowy passenger transport by train	

Analogiczny okres poprzedniego roku=100  
 Corresponding period of previous year=100

2012	I—XII . . . . .	103,2	102,7	103,0	104,3	104,2	107,0	97,7	109,3	110,9	107,1	104,9
2013	I—XII . . . . .	101,8	101,1	101,1	103,1	103,1	98,2	99,3	97,1	96,0	103,1	104,1
2013	I—III . . . . .	102,2	101,6	101,6	103,4	103,4	99,4	99,3	98,3	97,4	105,5	103,6
2014	I—III . . . . .	100,3	99,2	99,1	102,9	103,7	98,0	99,3	97,7	96,9	98,3	100,6
2013	I . . . . .	102,3	101,7	101,7	103,6	103,5	99,2	99,3	98,2	97,1	105,5	103,6
	II . . . . .	102,2	101,6	101,6	103,4	103,4	99,4	99,4	98,4	97,6	105,0	103,6
	III . . . . .	102,1	101,5	101,5	103,3	103,4	99,5	99,3	98,4	97,7	106,0	103,6
	IV . . . . .	101,9	101,2	101,1	103,2	103,3	97,8	99,3	96,7	95,5	102,5	103,6
	V . . . . .	101,9	101,3	101,1	103,1	103,2	95,8	99,3	93,7	91,8	103,5	103,6
	VI . . . . .	101,7	101,0	100,8	103,1	103,1	96,5	99,3	94,7	93,1	102,6	104,3
	VII . . . . .	101,6	100,9	101,0	103,1	103,1	98,8	99,4	98,1	97,3	101,9	105,0
	VIII . . . . .	101,4	100,6	100,7	103,1	103,1	98,6	99,3	97,8	96,9	102,4	105,0
	IX . . . . .	101,2	100,4	100,3	102,9	102,8	98,6	99,2	97,8	97,0	102,2	104,5
	X . . . . .	101,2	100,3	100,2	103,0	103,0	97,7	99,4	96,6	95,4	101,8	104,2
	XI . . . . .	102,0	101,6	101,6	102,9	102,9	97,7	99,3	96,9	95,8	100,5	104,2
	XII . . . . .	101,9	101,3	101,3	102,9	102,9	99,1	99,4	98,2	97,4	103,6	104,2
2014	I . . . . .	100,4	99,2	99,1	103,1	103,8	98,5	99,5	98,3	97,7	98,5	100,6
	II . . . . .	100,3	99,1	99,0	103,0	103,8	98,2	99,5	97,7	96,9	99,5	100,6
	III . . . . .	100,3	99,2	99,1	102,7	103,6	97,3	99,0	97,1	96,2	97,0	100,6

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2013	III . . . . .	100,5	100,2	100,0	101,3	101,2	101,0	100,2	100,7	100,9	103,4	103,6
2014	III . . . . .	99,0	98,1	97,9	100,9	101,5	99,4	100,1	99,7	99,5	97,0	100,0

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2013	I . . . . .	99,9	99,6	99,4	100,4	100,4	99,4	99,7	98,9	98,5	101,8	103,6
	II . . . . .	100,3	100,2	100,2	100,5	100,5	100,7	100,4	100,9	101,1	100,3	100,0
	III . . . . .	100,4	100,4	100,5	100,4	100,4	100,9	100,2	100,9	101,2	101,3	100,0
	IV . . . . .	100,1	100,0	100,0	100,2	100,2	99,4	100,1	99,3	99,0	99,2	100,0
	V . . . . .	100,2	99,9	99,9	100,2	100,2	97,7	99,9	96,8	96,0	100,0	100,0
	VI . . . . .	100,0	99,9	100,0	100,2	100,1	100,4	100,0	100,6	100,8	99,9	100,6
	VII . . . . .	100,4	100,5	100,5	100,2	100,2	101,1	100,0	101,6	102,0	100,3	100,7
	VIII . . . . .	100,1	100,0	100,1	100,1	100,1	100,5	99,9	100,4	100,5	101,6	100,0
	IX . . . . .	99,6	99,3	99,2	100,2	100,1	100,8	99,9	101,4	101,8	98,4	99,5
	X . . . . .	99,8	99,9	99,9	100,3	100,4	99,0	99,9	98,7	98,3	99,5	99,8
	XI . . . . .	101,3	101,8	102,0	100,2	100,1	98,8	99,7	98,5	98,0	99,8	100,0
	XII . . . . .	99,9	99,8	99,8	100,1	100,2	100,4	99,8	100,4	100,4	101,5	100,0
2014	I . . . . .	98,4	97,5	97,3	100,4	100,6	98,9	99,8	99,1	98,9	96,7	100,0
	II . . . . .	100,2	100,1	100,1	100,4	100,6	100,4	100,6	100,2	100,3	101,4	100,0
	III . . . . .	100,4	100,5	100,5	100,2	100,3	100,1	99,8	100,4	100,4	98,9	100,0

**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Łączność <sup>a</sup> Communication <sup>a</sup>			Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny audio-visual, photographic and information processing equipment	usługi związane z rekreacją i kulturą recreational and cultural services	czasopisma, gazety, książki oraz artykuły piśmienne, kreslarskie, malarskie newspapers, books and stationery
	razem total	usługi pocztowe postal services	sprzęt i usługi telekomunikacyjne telephone and telefax equipment and telephone and telefax services				
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100							
2012 I—XII . . . . .	100,8	100,0	100,8	101,1	94,2	100,0	102,7
2013 I—XII . . . . .	91,7	123,4	91,4	102,8	92,4	104,8	102,3
2013 I—III . . . . .	95,6	123,4	95,4	100,5	91,5	99,0	101,5
2014 I—III . . . . .	96,2	103,3	96,1	102,6	93,5	107,5	104,0
2013 I . . . . .	98,6	123,4	98,3	100,1	91,7	98,5	100,5
II . . . . .	95,5	123,4	95,3	99,8	91,3	96,9	102,5
III . . . . .	92,7	123,4	92,5	101,5	91,5	101,7	101,6
IV . . . . .	92,7	123,4	92,5	103,5	91,8	106,0	100,9
V . . . . .	90,3	123,4	90,0	103,8	92,2	107,5	101,9
VI . . . . .	90,3	123,4	90,0	103,4	92,2	106,8	102,6
VII . . . . .	90,3	123,4	90,0	102,9	92,3	105,9	102,4
VIII . . . . .	90,3	123,4	90,0	102,9	92,5	106,3	101,7
IX . . . . .	90,3	123,4	90,0	103,9	93,0	107,7	102,9
X . . . . .	92,8	123,4	92,6	104,1	93,2	107,7	103,4
XI . . . . .	88,3	123,4	88,0	103,8	93,3	107,3	102,8
XII . . . . .	88,4	123,4	88,1	103,3	93,4	105,7	104,5
2014 I . . . . .	92,2	100,1	92,2	103,0	93,2	108,7	104,6
II . . . . .	96,8	104,9	96,8	102,8	93,6	109,4	103,3
III . . . . .	99,7	104,9	99,7	101,9	93,8	104,7	104,1
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100							
2013 III . . . . .	92,8	123,4	92,5	102,2	97,6	105,2	99,8
2014 III . . . . .	100,6	104,9	100,6	100,9	98,1	103,4	100,8
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100							
2013 I . . . . .	98,5	123,4	98,3	100,1	99,2	99,9	99,8
II . . . . .	97,0	100,0	97,0	100,4	99,0	100,2	101,4
III . . . . .	97,1	100,0	97,1	101,7	99,3	105,1	98,6
IV . . . . .	100,0	100,0	100,0	102,0	99,4	103,6	101,4
V . . . . .	97,4	100,0	97,4	99,2	99,9	98,3	100,1
VI . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,2	99,8	100,0	99,9
VII . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,6	99,5	98,8	101,7
VIII . . . . .	100,0	100,0	100,0	99,9	99,4	100,4	99,8
IX . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,2	99,6	101,3	100,5
X . . . . .	102,8	100,0	102,8	99,8	99,5	100,0	100,5
XI . . . . .	95,1	100,0	95,1	99,8	99,3	100,0	100,1
XII . . . . .	100,0	100,0	100,0	99,3	99,2	98,3	100,8
2014 I . . . . .	99,7	100,1	99,7	100,1	99,1	100,4	100,8
II . . . . .	100,3	104,8	100,3	100,3	99,5	101,0	100,0
III . . . . .	100,6	100,0	100,6	100,5	99,4	102,0	99,9

<sup>a</sup> Do końca 2013 r. bez niektórych opłat internetowych uwzględnionych w dziale „Rekreacja i kultura”.

<sup>a</sup> Until the end of 2013 excluding some of the Internet fees included in the division "Recreation and culture".

**TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	artykuły do higieny osobistej i kosmetyki <sup>a</sup> articles for personal hygiene and wellness, esoteric products and beauty products <sup>a</sup>	
				higiena osobista personal care	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2012 I—XII . . . . .	104,2	103,0	102,2	102,4	102,4
2013 I—XII . . . . .	99,7	102,2	100,7	101,2	101,1
2013 I—III . . . . .	102,7	102,6	101,3	101,9	101,9
2014 I—III . . . . .	93,8	101,5	99,9	100,0	99,7
2013 I . . . . .	102,8	102,8	101,5	102,2	102,2
II . . . . .	102,6	102,7	101,2	101,9	101,8
III . . . . .	102,7	102,5	101,1	101,6	101,6
IV . . . . .	102,6	102,4	101,1	101,7	101,6
V . . . . .	102,6	102,4	100,8	101,4	101,4
VI . . . . .	102,5	102,2	100,6	101,1	101,0
VII . . . . .	102,6	102,1	100,7	101,2	101,1
VIII . . . . .	102,5	102,0	100,6	100,9	100,8
IX . . . . .	94,1	101,9	100,4	100,6	100,5
X . . . . .	94,0	101,8	100,4	100,7	100,6
XI . . . . .	94,0	101,8	100,2	100,3	100,1
XII . . . . .	94,0	101,7	100,2	100,4	100,2
2014 I . . . . .	93,8	101,5	99,9	99,9	99,5
II . . . . .	93,8	101,5	99,9	100,1	99,8
III . . . . .	93,7	101,6	99,9	100,0	99,8
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100					
2013 III . . . . .	100,4	100,4	100,3	100,3	100,5
2014 III . . . . .	100,1	100,4	100,1	100,3	100,3
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2013 I . . . . .	100,3	100,2	100,3	100,4	100,4
II . . . . .	100,0	100,1	99,9	99,8	99,7
III . . . . .	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1
IV . . . . .	100,0	100,2	100,1	100,2	100,2
V . . . . .	100,0	100,3	100,0	100,0	100,0
VI . . . . .	99,8	100,2	99,8	99,8	99,8
VII . . . . .	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0
VIII . . . . .	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1
IX . . . . .	93,1	100,1	99,9	99,7	99,7
X . . . . .	100,4	100,1	100,1	100,3	100,3
XI . . . . .	100,1	100,1	99,9	99,9	99,9
XII . . . . .	100,0	100,1	100,0	100,0	99,9
2014 I . . . . .	100,0	100,1	100,2	100,3	100,4
II . . . . .	100,0	100,1	99,9	100,0	100,0
III . . . . .	100,0	100,2	100,0	99,9	99,9

<sup>a</sup> Do końca 2013 r. łącznie z nieelektrycznymi urządzeniami do higieny osobistej.

<sup>a</sup> Until the end of 2013 including non-electric appliances for personal hygiene.

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

**TABL. 45. NAKŁADY INWESTYCYJNE**  
**INVESTMENT OUTLAYS**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> Investment outlays <sup>a</sup>					pozostałe nakłady other outlays
		ogółem grand total	na środki trwale for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment	
2012 I—XII <sup>c</sup>	237627,3	237202,0	145464,9	69890,1	20447,5	425,3	
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
2012 I—IX	66258,5	66233,5	26182,2	31834,5	7577,3	25,0	
I—XII	99719,0	99664,3	40469,2	47260,4	11054,3	54,7	
2013 I—III	17103,4	17091,8	6284,7	8511,3	2044,3	11,6	
I—VI	40997,3	40980,4	15478,8	19821,5	5234,1	16,9	
I—IX	66665,5	66639,3	26507,9	31467,5	8062,4	26,2	
I—XII	104061,4	103986,3	42985,3	48480,8	11760,1	75,1	
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>106,1</b>	<b>108,2</b>	<b>104,0</b>	<b>107,8</b>	<b>136,2</b>	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem <sup>b</sup> Of grand total <sup>b</sup>							
		przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węгля kamiennego i węгля brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles
2012 I—XII <sup>c</sup>	77521,2	7736,7	4697,9	39489,3	6447,5	987,1	672,3	331,7	185,8
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 I—IX	40079,8	4846,6	3261,0	21562,2	3241,9	693,4	460,3	156,3	99,2
I—XII	60300,6	7263,6	4807,2	31523,8	4690,5	899,8	670,3	240,1	131,2
2013 I—III	10417,2	1243,5	781,5	5817,1	726,1	278,0	117,2	31,4	12,9
I—VI	24643,1	2957,4	1770,3	13888,7	1791,8	595,3	285,2	78,9	28,9
I—IX	40194,0	4786,0	2864,3	21880,0	3111,8	827,3	381,8	137,1	50,8
I—XII	62649,9	7170,0	4150,9	33671,3	4975,8	1120,1	550,0	218,5	87,6
<b>A</b>	<b>103,9</b>	<b>98,7</b>	<b>86,3</b>	<b>106,8</b>	<b>106,1</b>	<b>124,5</b>	<b>82,1</b>	<b>91,0</b>	<b>66,8</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**a** See methodological notes on page 20, item 42. **b** Indices are calculated on the basis of value at current prices. **c** Data cover complete statistical population.

**TABL. 45. NAKŁADY INWESTYCYJNE (cd.)**  
**INVESTMENT OUTLAYS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceuty- cznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceu- tical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
w milionach zł in million złoty										
2012	I—XII <sup>c</sup>	66,1	1216,6	2016,1	588,4	1410,8	2314,9	448,2	4103,0	3090,9
2013	I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012	I—IX	27,7	437,1	739,8	295,7	927,9	1464,6	277,2	1960,1	1980,3
	I—XII	39,8	632,4	1141,9	404,4	1400,0	2181,1	433,2	2840,5	2537,3
2013	I—III	7,1	194,3	339,8	56,1	226,2	353,7	51,3	500,4	382,1
	I—VI	14,4	418,8	1105,6	125,2	550,4	826,7	112,4	1317,5	962,4
	I—IX	25,2	727,8	1568,4	194,1	983,0	1491,8	192,4	2003,6	1507,9
	I—XII	41,9	1082,8	2122,5	336,9	1577,9	2228,8	330,1	3281,6	1973,1
	<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>171,2</b>	<b>185,9</b>	<b>83,3</b>	<b>112,7</b>	<b>102,2</b>	<b>76,2</b>	<b>115,5</b>	<b>77,8</b>

**(cd.) (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	
w milionach złotych in million złoty										
2012	I—XII <sup>c</sup>	1090,4	3364,9	572,9	1941,4	1644,8	4075,9	802,1	1104,6	
2013	I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
2012	I—IX	678,3	1544,1	383,8	1151,8	1002,1	2498,8	480,1	654,5	
	I—XII	994,8	2302,3	497,9	1818,4	1380,8	3962,2	766,3	902,6	
2013	I—III	175,4	386,5	141,8	308,8	280,7	853,5	102,0	155,8	
	I—VI	441,9	949,9	345,4	693,2	560,2	1778,9	241,0	362,1	
	I—IX	638,6	1474,1	433,1	1051,2	865,2	2787,9	390,8	576,2	
	I—XII	1168,7	2389,0	558,3	1599,4	1271,5	4482,5	717,4	890,8	
	<b>A</b>	<b>117,5</b>	<b>103,8</b>	<b>112,1</b>	<b>88,0</b>	<b>92,1</b>	<b>113,1</b>	<b>93,6</b>	<b>98,7</b>	

<sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 45. NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)**  
**INVESTMENT OUTLAYS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)									
	przemysł (dok.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	
w milionach złotych in million zloty										
2012 I—XII <sup>c</sup>	19295,6	10999,6	2852,1	1521,4	5686,4	18784,1	1881,1	8944,8	7958,2	
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
2012 I—IX	10797,2	2873,8	1172,3	590,1	1761,5	6577,5	536,2	2161,6	3879,8	
I—XII	16960,6	4552,6	1867,4	857,1	2524,6	9892,5	764,3	3414,4	5713,7	
2013 I—III	2778,8	577,7	269,1	101,6	426,3	1785,6	108,4	526,7	1150,5	
I—VI	6314,9	1482,1	614,6	320,7	931,1	3943,4	298,4	1342,7	2302,2	
I—IX	10798,6	2729,5	1094,5	709,1	1450,5	6384,3	471,0	2255,5	3657,8	
I—XII	17386,9	4421,7	1700,9	1214,1	2092,1	10110,8	702,0	3634,8	5774,0	
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>97,1</b>	<b>91,1</b>	<b>141,7</b>	<b>82,9</b>	<b>102,2</b>	<b>91,8</b>	<b>106,5</b>	<b>101,1</b>	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (dok.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	
								w milionach złotych in million zloty
2012 I—XII <sup>c</sup>	49260,3	8799,9	39453,2	2933,9	7035,6	29628,3	3122,0	
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
2012 I—IX	7399,7	3657,2	3506,0	579,0	3892,7	856,5	3441,9	
I—XII	11872,5	5326,8	5728,0	805,6	5802,7	1380,9	4719,6	
2013 I—III	1582,6	939,2	533,1	117,4	1116,3	275,3	1007,0	
I—VI	4819,6	2107,5	1922,7	300,3	2517,5	625,1	2303,4	
I—IX	8280,9	3434,2	3671,6	516,8	3717,1	1012,7	3595,6	
I—XII	13381,3	5303,4	6825,4	833,6	5639,3	1604,5	5228,5	
<b>A</b>	<b>112,7</b>	<b>99,6</b>	<b>119,2</b>	<b>103,5</b>	<b>97,2</b>	<b>116,2</b>	<b>110,8</b>	

**b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**b** Indices are calculated on the basis of value at current prices. **c** Data cover complete statistical population.

**TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Liczba zadań Number of tasks	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
2012 I—IX . . . .	111591	90322	521	203	13307	2207	317
I—XII . . . .	156950	121483	858	340	19334	2851	433
2013 I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . . .	80802	56729	516	116	8859	1380	261
I—IX . . . .	129051	95297	657	167	12482	1945	368
I—XII . . . .	180796	137324	830	234	16405	2493	519
<b>A</b>	<b>115,2</b>	<b>113,0</b>	<b>96,7</b>	<b>68,8</b>	<b>84,9</b>	<b>87,4</b>	<b>119,9</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Liczba zadań (cd.) Number of tasks (cont.)						
	przemysł (cd.) industry (cont.)						
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceu- tical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
2012 I—IX . . . .	115	533	1055	1402	220	1161	829
I—XII . . . .	159	753	3130	1713	263	1522	1011
2013 I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . . .	110	461	281	1341	89	721	462
I—IX . . . .	163	707	493	1782	157	953	637
I—XII . . . .	193	620	798	2250	182	1225	762
<b>A</b>	<b>121,4</b>	<b>82,3</b>	<b>25,5</b>	<b>131,3</b>	<b>69,2</b>	<b>80,5</b>	<b>75,4</b>

**TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Liczba zadań (cd.) Number of tasks (cont.)							
		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali; <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostalego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture
2012	I—IX . . . .	337	1026	196	752	518	1021	227	333
	I—XII . . . .	439	1285	250	1260	690	1351	338	467
2013	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	186	638	123	710	429	687	173	180
	I—IX . . . .	258	887	176	1050	566	972	258	272
	I—XII . . . .	345	1157	234	1719	691	1296	431	343
	<b>A</b>	<b>78,6</b>	<b>90,0</b>	<b>93,6</b>	<b>136,4</b>	<b>100,1</b>	<b>95,9</b>	<b>127,5</b>	<b>73,4</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Liczba zadań (cd.) Number of tasks (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	razem total		handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
2012	I—IX . . . .	72826	3668	1840	199	432	2733	123	1180	1430
	I—XII . . . .	96250	5041	2556	253	559	3776	227	1509	2040
2013	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	45075	2279	1107	164	230	3052	76	697	2279
	I—IX . . . .	78283	3875	1929	253	301	5117	128	1170	3819
	I—XII . . . .	114796	5293	2633	343	454	7365	199	1614	5552
	<b>A</b>	<b>119,3</b>	<b>105,0</b>	<b>103,0</b>	<b>135,6</b>	<b>81,2</b>	<b>195,0</b>	<b>87,7</b>	<b>107,0</b>	<b>272,2</b>



**TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Liczba zadań (dok.) Number of tasks (cont.)						
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
2012 I—IX . . .	1012	374	543	452	15016	452	187
I—XII . . .	1621	749	715	583	26578	738	289
2013 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	920	307	467	456	18270	325	122
I—IX . . .	1496	427	754	617	24553	538	167
I—XII . . .	2481	723	1244	708	30253	709	208
<b>A</b>	<b>153,1</b>	<b>96,5</b>	<b>174,0</b>	<b>121,4</b>	<b>113,8</b>	<b>96,1</b>	<b>72,0</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> Estimated value <sup>a</sup>	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w milionach złotych in million złoty							
2012 I—IX . . .	30976,4	20515,9	1123,5	968,8	9219,4	1144,1	219,5
I—XII . . .	44038,7	29316,8	2492,4	1501,7	12612,4	1713,3	267,5
2013 I—III . . .	.	.	.	.	.	.	.
I—VI . . .	23904,1	16221,7	1904,7	1379,9	6552,0	682,9	323,3
I—IX . . .	36003,8	24474,9	2182,7	1518,6	9737,3	1145,5	392,6
I—XII . . .	49776,1	33398,4	2580,1	1742,4	13450,4	1752,9	478,8
<b>A</b>	<b>113,0</b>	<b>113,9</b>	<b>103,5</b>	<b>116,0</b>	<b>106,6</b>	<b>102,3</b>	<b>179,0</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (cd.) Estimated value <sup>a</sup> (cont.)						
		przemysł (cd.) industry (cont.)						
		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceu- tical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
w milionach złotych in million złoty								
2012	I—IX . . . .	61,1	405,3	928,5	700,8	52,5	1003,8	775,3
	I—XII . . . .	66,7	530,4	1218,6	1049,9	115,8	1168,0	1050,5
2013	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	43,2	385,9	888,7	812,3	30,2	386,1	465,5
	I—IX . . . .	70,5	605,8	1113,4	1288,4	75,2	589,4	940,1
	I—XII . . . .	95,1	879,1	1638,3	1530,3	97,4	848,6	1030,7
	<b>A</b>	<b>142,6</b>	<b>165,7</b>	<b>134,4</b>	<b>145,8</b>	<b>84,1</b>	<b>72,7</b>	<b>98,1</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (cd.) Estimated value <sup>a</sup> (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
		produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture
w milionach złotych in million złoty									
2012	I—IX . . . .	293,4	402,4	56,8	653,4	236,7	1187,1	368,3	125,8
	I—XII . . . .	373,1	662,4	72,6	839,8	322,0	1734,4	456,9	208,4
2013	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	273,2	317,0	54,8	364,4	151,2	573,2	216,3	160,9
	I—IX . . . .	327,2	449,7	90,5	452,3	204,6	968,2	256,6	228,9
	I—XII . . . .	680,8	519,1	144,7	584,7	310,4	1501,4	382,2	299,8
	<b>A</b>	<b>182,5</b>	<b>78,4</b>	<b>199,3</b>	<b>69,6</b>	<b>96,4</b>	<b>86,6</b>	<b>83,7</b>	<b>143,9</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (cd.) Estimated value <sup>a</sup> (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi i oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
2012	I—IX . . . .	8564,6	1608,5	687,8	215,7	251,6	2849,7	84,3	608,5	2157,0
	I—XII . . . .	11994,8	2217,1	850,6	424,4	317,5	4382,5	138,0	1418,7	2825,8
2013	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	6855,6	909,3	388,9	143,7	119,5	1949,1	67,6	385,9	1495,5
	I—IX . . . .	11112,8	1442,2	610,3	208,8	156,9	3154,8	77,0	563,0	2514,7
	I—XII . . . .	14704,6	2663,3	847,2	323,5	239,0	4142,3	111,3	845,0	3186,0
	<b>A</b>	<b>122,6</b>	<b>120,1</b>	<b>99,6</b>	<b>76,2</b>	<b>75,3</b>	<b>94,5</b>	<b>80,7</b>	<b>59,6</b>	<b>112,7</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Wartość kosztorysowa <sup>a</sup> (dok.) Estimated value <sup>a</sup> (cont.)						
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
		2012	I—IX . . . .	4030,8	223,8	3774,7	309,9	1641,3
	I—XII . . . .	5041,1	983,9	4011,6	366,9	2758,3	790,1	175,2
2013	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	3290,7	570,8	2703,2	206,4	1302,0	304,0	68,7
	I—IX . . . .	4635,9	788,9	3821,6	304,1	2106,2	465,0	86,4
	I—XII . . . .	6982,6	1155,0	5776,8	432,5	2864,1	724,9	110,3
	<b>A</b>	<b>138,5</b>	<b>117,4</b>	<b>144,0</b>	<b>117,9</b>	<b>103,8</b>	<b>91,7</b>	<b>63,0</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

# BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

## HOUSING CONSTRUCTION

**TABL. 47. MIESZKANIA**  
**DWELLINGS**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia Dwellings for which permits have been granted	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun	Mieszkania w budowie <sup>a</sup> Dwellings under construction <sup>a</sup>
2012 I—XII . . . . .	165,1	88,1	72,2	1,8	141,8	712,7
2013 I—XII . . . . .	138,7	78,1	56,0	1,1	127,4	694,0
<b>A</b>	<b>84,0</b>	<b>88,6</b>	<b>77,6</b>	<b>59,0</b>	<b>89,8</b>	<b>97,4</b>
2013 I . . . . .	8,1	4,6	3,3	0,0	4,1	702,9
I—II . . . . .	18,3	9,5	8,4	0,0	10,6	698,3
I—III . . . . .	29,4	15,9	12,0	0,2	21,6	697,1
I—IV . . . . .	42,1	22,8	16,7	0,5	35,3	700,3
I—V . . . . .	53,8	29,7	21,2	0,5	47,4	702,7
I—VI . . . . .	67,8	37,2	27,4	0,6	59,0	703,7
I—VII . . . . .	79,7	45,1	31,1	0,8	71,9	703,7
I—VIII . . . . .	91,6	52,4	35,4	0,9	85,4	706,7
I—IX . . . . .	104,8	59,7	41,2	0,9	97,9	708,5
I—X . . . . .	117,0	66,2	46,7	0,9	111,6	707,6
I—XI . . . . .	126,3	71,8	50,1	1,0	121,0	704,4
I—XII . . . . .	138,7	78,1	56,0	1,1	127,4	694,7
2014 I . . . . .	8,8	4,2	4,4	0,1	6,5	689,0
I—II . . . . .	18,4	9,0	9,1	0,1	16,5	687,5
I—III . . . . .	33,9	15,3	17,9	0,3	32,2	691,3
<b>A</b>	<b>115,5</b>	<b>96,3</b>	<b>148,3</b>	<b>160,3</b>	<b>149,4</b>	<b>99,2</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwellings	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> useful floor area in thous. m <sup>2</sup>	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives
2012 I—XII . . . . .	152904	81050	63586	4194	15651	11257	3955	245
2013 I—XII . . . . .	146122	81147	57536	3511	15256	11369	3498	203
<b>A</b>	<b>95,6</b>	<b>100,1</b>	<b>90,5</b>	<b>83,7</b>	<b>97,5</b>	<b>101,0</b>	<b>88,5</b>	<b>82,8</b>
2013 I . . . . .	13979	7763	5613	352	1476	1106	338	19
I—II . . . . .	24937	14394	9681	436	2663	2041	578	24
I—III . . . . .	37125	21202	14217	1047	3927	2991	843	62
I—IV . . . . .	47745	27982	17539	1444	5110	3947	1043	83
I—V . . . . .	57463	34065	21051	1515	6189	4794	1268	87
I—VI . . . . .	67976	40057	25024	1578	7298	5635	1509	92
I—VII . . . . .	80948	47707	29760	1869	8688	6699	1804	110
I—VIII . . . . .	91423	53657	33395	2390	9787	7537	2017	139
I—IX . . . . .	102149	59360	37574	2673	10879	8338	2268	156
I—X . . . . .	116749	66656	44401	2875	12356	9359	2698	167
I—XI . . . . .	129353	73224	49411	3381	13620	10267	2998	195
I—XII . . . . .	145388	81302	56599	3507	15191	11353	3446	203
2014 I . . . . .	12187	6930	4323	468	1266	950	265	29
I—II . . . . .	23708	13447	8536	939	2462	1839	527	57
I—III . . . . .	35669	20430	13119	1178	3745	2827	801	70
<b>A</b>	<b>96,1</b>	<b>96,4</b>	<b>92,3</b>	<b>112,5</b>	<b>95,4</b>	<b>94,5</b>	<b>95,0</b>	<b>112,9</b>

<sup>a</sup> Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.

<sup>a</sup> End of period, data are estimated.

# PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

## NATIONAL ECONOMY ENTITIES

**TABL. 48. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON**

Stan w końcu okresu  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> RECORDED IN THE REGON REGISTER**  
 End of period

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	spółdzielnie cooperatives	rolnictwo, leśnictwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
2012 31 XII . . .		3975334	177	79	31	16	9	17155	2675	1691
2013 31 III . . .		3986463	173	75	31	16	9	17181	2677	1686
30 VI . . .		4020349	171	74	31	16	8	17236	2673	1684
30 IX . . .		4055884	171	74	31	16	8	17321	2677	1691
31 XII . . .		4070259	165	72	30	15	8	17422	2678	1704
2014 31 III . . .		4083235	164	71	30	15	8	17497	2667	1701
	A	102,4	94,8	94,7	96,8	93,8	88,9	101,8	99,6	100,9
	B	100,3	99,4	98,6	100,0	100,0	100,0	100,4	99,6	99,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem (cd.) Grand total (cont.)								
		spółki handlowe commercial companies								
		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
z ogółem — spółki of grand total — companies										
2012 31 XII . . .		2162	2943	5450	348952	74729	61694	41000	105133	16863
2013 31 III . . .		2165	2941	5447	356459	75824	62870	41583	106924	17184
30 VI . . .		2168	2967	5437	364428	76834	64080	42288	108704	17595
30 IX . . .		2181	2988	5439	372583	77863	65102	42935	110485	18092
31 XII . . .		2192	3007	5430	382526	78926	66112	43799	112523	19052
2014 31 III . . .		2200	3009	5417	390443	80038	67054	44592	114373	19450
	A	101,6	102,3	99,4	109,5	105,6	106,7	107,2	107,0	113,2
	B	100,4	100,1	99,8	102,1	101,4	101,4	101,8	101,6	102,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem (dok.) Grand total (cont.)						
		spółki handlowe (dok.) commercial companies (cont.)						
		z ogółem — spółki (dok.) of grand total — companies (cont.)						
akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity		
2012 31 XII . . .		10182	199	1735	290291	206	71280	2917272
2013 31 III . . .		10264	192	1752	296552	196	72281	2916798
30 VI . . .		10332	188	1759	303551	193	73213	2939021
30 IX . . .		10411	183	1762	310496	190	74177	2961231
31 XII . . .		10491	176	1770	317698	181	75146	2961733
2014 31 III . . .		10588	174	1790	324679	173	76179	2963861
	A	103,2	90,6	102,2	109,2	88,3	105,4	101,6
	B	100,9	98,9	101,1	102,2	95,6	101,4	100,1

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę<sup>Δ</sup>; oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja<sup>Δ</sup>.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Include sections: mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply <sup>Δ</sup>; and water supply; sewerage, waste management and remediation activities<sup>Δ</sup>.

# ROLNICTWO

## AGRICULTURE

**TABL. 49. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup>**  
**LIVESTOCK <sup>a</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem grand total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	lochy sows	prośne in farrow
	w tysiącach sztuk in thousand heads									

**O g ó ł e m**  
*Grand total*

2012	III . . . . .	.	.	.	11481	3354	3015	3968	1144	1114	749
	VI <sup>b</sup> . . . . .	5777	2578	3199	11581	3405	3137	3931	1108	1082	710
	XII <sup>c</sup> . . . . .	5520	2469	3051	11132	2951	3163	3982	1036	1012	673
2013	III . . . . .	.	.	.	10931	3126	2852	3922	1031	1007	666
	VI <sup>b</sup> . . . . .	5860	2531	3329	11163	3107	3127	3909	1020	998	668
	XII <sup>c</sup> . . . . .	5596	2442	3154	10994	2892	3085	4040	977	955	634
	<b>A</b>	<b>101,4</b>	<b>98,9</b>	<b>103,3</b>	<b>98,8</b>	<b>98,0</b>	<b>97,5</b>	<b>101,5</b>	<b>94,3</b>	<b>94,4</b>	<b>94,2</b>
	<i>B</i>	<i>95,5</i>	<i>96,5</i>	<i>94,7</i>	<i>98,5</i>	<i>93,1</i>	<i>98,6</i>	<i>103,4</i>	<i>95,9</i>	<i>95,7</i>	<i>94,8</i>

w tym w gospodarstwach indywidualnych  
*of which in individual farms*

2012	III . . . . .	.	.	.	9449	2697	2522	3276	954	928	626
	VI <sup>b</sup> . . . . .	5483	2450	3033	9505	2772	2589	3222	922	899	590
	XII <sup>c</sup> . . . . .	5229	2345	2884	9080	2359	2616	3250	855	834	555
2013	III . . . . .	.	.	.	8883	2511	2348	3181	843	822	546
	VI <sup>b</sup> . . . . .	5560	2403	3157	8964	2441	2555	3140	828	809	544
	XII <sup>c</sup> . . . . .	5289	2314	2975	8798	2233	2518	3257	790	771	513
	<b>A</b>	<b>101,1</b>	<b>98,7</b>	<b>103,2</b>	<b>96,9</b>	<b>94,7</b>	<b>96,2</b>	<b>100,2</b>	<b>92,4</b>	<b>92,4</b>	<b>92,4</b>
	<i>B</i>	<i>95,1</i>	<i>96,3</i>	<i>94,2</i>	<i>98,1</i>	<i>91,5</i>	<i>98,6</i>	<i>103,7</i>	<i>95,4</i>	<i>95,2</i>	<i>94,2</i>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 44. **b, c** Dane dotyczące trzody chlewniej: **b** — stan w końcu lipca, **c** — stan w końcu listopada.  
*a See methodological notes on page 21, item 44. b, c Data of pigs: b — end of July, c — end of November.*

**TABL. 50. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH<sup>a</sup>**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ziarno zbóż <sup>b</sup> Cereal grain <sup>b</sup>	Ziemiaki Potatoes		Żywiec rzeźny <sup>c</sup> animals for slaughter <sup>c</sup>	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry	
		pszenicy wheat	żyta rye					
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	w tysiącach ton in thousand tonnes				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> — w tys. t in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> — in thous. t			
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
2012 I—XII . . . . .	5762,4 <sup>e</sup>	3521,8 <sup>e</sup>	819,7 <sup>e</sup>	1142,3 <sup>e</sup>	3201,6	277,2	1445,8	1469,7
2013 I—XII . . . . .	5598,1 <sup>f</sup>	3421,2 <sup>f</sup>	953,5 <sup>f</sup>	980,7 <sup>f</sup>	3483,8	344,1	1573,4	1557,7
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>97,1</b>	<b>116,3</b>	<b>85,9</b>	<b>108,8</b>	<b>124,1</b>	<b>108,8</b>	<b>106,0</b>
2013 I—III . . . . .	6792,1 <sup>g</sup>	4210,7 <sup>g</sup>	945,0 <sup>g</sup>	1285,2 <sup>g</sup>	566,1	38,2	215,3	311,6
2014 I—III . . . . .	7075,8 <sup>h</sup>	4511,9 <sup>h</sup>	1144,8 <sup>h</sup>	1140,4 <sup>h</sup>	606,3	38,4	222,8	344,4
<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>107,2</b>	<b>121,1</b>	<b>88,7</b>	<b>107,1</b>	<b>100,6</b>	<b>103,5</b>	<b>110,5</b>
2013 I . . . . .	313,0	208,0	34,9	31,7	196,1	13,0	75,4	107,4
II . . . . .	403,9	280,5	43,8	59,0	178,7	12,3	67,0	99,2
III . . . . .	312,8	200,4	46,6	52,2	191,3	12,9	72,9	105,0
IV . . . . .	270,2	189,1	28,8	77,4	196,1	13,5	71,6	110,7
V . . . . .	392,9	277,9	32,6	68,0	190,2	14,1	69,9	105,8
VI . . . . .	270,0	179,4	30,6	42,8	178,6	15,0	63,2	100,1
VII . . . . .	408,6	205,1	59,8	43,5	197,9	14,7	69,8	113,1
VIII . . . . .	1473,6	868,1	220,4	78,1	185,3	12,7	65,9	106,5
IX . . . . .	785,5	533,6	127,7	225,1	189,0	13,7	67,9	107,0
X . . . . .	912,9	573,3	143,6	328,2	215,8	14,9	75,4	125,2
XI . . . . .	565,0	398,6	94,1	172,1	200,8	13,3	70,7	116,5
XII . . . . .	464,6	320,9	78,2	77,9	194,3	12,2	71,6	110,2
2014 I . . . . .	401,1	289,3	50,7	50,3	208,9	12,2	73,4	123,1
II . . . . .	514,3	356,6	83,4	48,4	182,0	12,6	65,4	103,8
III . . . . .	562,3	444,7	57,2	61,0	215,4	13,6	84,0	117,5
<b>A</b>	<b>179,8</b>	<b>221,9</b>	<b>123,0</b>	<b>116,6</b>	<b>112,6</b>	<b>105,3</b>	<b>115,2</b>	<b>111,9</b>
<b>B</b>	<b>109,3</b>	<b>124,7</b>	<b>68,6</b>	<b>125,9</b>	<b>118,3</b>	<b>107,5</b>	<b>128,6</b>	<b>113,2</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Żywiec rzeźny <sup>c</sup> w wadze żywej — w tys. t animals for slaughter <sup>c</sup> in live weight — in thous. t	bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs	drobiowe poultry	Mleko krowie w mln l Cow milk in mln l
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
B — okres poprzedni=100 previous period=100						
2012 I—XII . . . . .	4507,6	528,4	10,1	1853,5	2099,5	9584,4
2013 I—XII . . . . .	4915,1	645,5	11,6	2017,2	2225,3	9643,0
<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>122,2</b>	<b>114,8</b>	<b>108,8</b>	<b>106,0</b>	<b>100,6</b>
2013 I—III . . . . .	798,1	73,6	1,3	276,1	445,2	2252,8
2014 I—III . . . . .	854,4	74,1	1,3	285,6	492,0	2418,8
<b>A</b>	<b>107,1</b>	<b>100,7</b>	<b>95,2</b>	<b>103,5</b>	<b>110,5</b>	<b>107,4</b>
2013 I . . . . .	276,2	25,1	0,4	96,7	153,4	759,6
II . . . . .	252,2	23,6	0,5	85,9	141,7	703,8
III . . . . .	269,6	24,9	0,4	93,5	150,1	789,4
IV . . . . .	277,0	26,0	0,4	91,9	158,1	793,1
V . . . . .	269,2	27,3	0,6	89,6	151,2	865,4
VI . . . . .	254,1	29,1	0,5	81,0	143,0	834,7
VII . . . . .	280,4	28,5	0,4	89,4	161,5	866,0
VIII . . . . .	262,0	24,5	0,5	84,4	152,1	841,8
IX . . . . .	267,5	26,3	0,5	87,2	152,9	798,8
X . . . . .	305,4	28,8	0,5	96,7	178,9	792,7
XI . . . . .	283,7	25,7	0,5	90,6	166,4	745,8
XII . . . . .	273,7	23,5	0,4	91,8	157,5	786,5
2014 I . . . . .	294,3	23,4	0,5	94,2	175,8	809,2
II . . . . .	257,3	24,4	0,4	83,7	148,3	757,3
III . . . . .	302,8	26,3	0,4	107,7	167,9	852,3
<b>A</b>	<b>112,3</b>	<b>105,4</b>	<b>99,3</b>	<b>115,2</b>	<b>111,9</b>	<b>108,0</b>
<b>B</b>	<b>117,6</b>	<b>107,6</b>	<b>103,6</b>	<b>128,6</b>	<b>113,2</b>	<b>112,6</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3. **b** Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszankami zbożowymi. **c** Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. **d** W wadze poubojowej ciepłej. **e** Okres VII—XII 2012 r. **f** Okres VII—XII 2013 r. **g** Okres VII 2012 r.—III 2013 r. **h** Okres VII 2013 r.—III 2014 r.

**a** See general notes on page 3, item 8.3. **b** Basic (excluding sowing seed) including cereal mixes. **c** Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. **d** In post-slaughter warm weight. **e** The period of VII—XII 2012. **f** The period of VII—XII 2013. **g** The period of VII 2012—III 2013. **h** The period of VII 2013—III 2014.

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

**TABL. 51. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2012 I—XII <sup>b</sup>	1178303,6	60614,0	28594,9	985320,6	178492,5	19675,8	3697,6
2013 I—XII <sup>b</sup>	x	x	x	x	x	x	x
A							
2012 I—XII	1138861,2	56437,2	26778,8	957354,8	184842,8	19717,1	3707,2
2013 I—XII	1148985,4	52646,7	25072,2	970942,5	191914,4	19813,1	3956,2
A	102,2	103,7	104,0	102,3	102,5	99,5	106,6
2013 I—III	274710,4	13023,9	6292,3	226827,2	46654,6	4076,2	1013,4
2014 I—III	284158,0	10976,2	5485,5	239416,9	46802,6	4292,4	1038,7
A	104,8	92,8	91,5	106,9	100,5	103,4	101,2
2013 I	90570,1	4331,7	2154,8	74140,0	15654,1	1133,7	327,1
II	88160,5	4255,9	1924,0	72397,6	14444,3	1232,0	297,8
III	96065,2	4351,7	2167,1	80202,9	16638,0	1693,9	388,8
IV	92949,7	4224,9	2130,8	78416,8	15290,4	1685,3	233,9
V	92611,0	4212,5	1975,1	79201,6	15534,1	1991,4	280,5
VI	95567,8	4153,9	1880,5	82520,1	15316,9	1990,3	308,6
VII	97369,8	4350,2	2094,6	83925,9	16263,8	2040,9	356,5
VIII	92866,3	4075,0	1918,6	79598,0	16110,7	2004,8	343,2
IX	101574,5	4376,4	2090,8	87688,4	16510,8	1451,9	354,7
X	107128,2	4920,4	2389,8	91454,5	17616,8	1447,3	350,1
XI	100147,4	4415,5	2151,5	84584,1	16650,7	1596,9	351,8
XII	90589,7	4543,3	2008,4	74181,2	15844,7	1650,7	302,0
2014 I	93386,9	3494,8	1909,5	77818,6	15681,4	1414,1	308,0
II	91429,4	3720,5	1792,9	76574,4	15068,4	1320,0	340,2
III	99812,7	3675,8	1783,3	85176,4	16123,1	1574,6	388,6
A	105,4	93,7	85,9	107,7	97,4	90,8	97,9
B	109,4	101,3	99,1	111,4	107,3	119,3	113,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products
2012 I—XII <sup>b</sup>	9552,3	8226,3	3791,5	29560,2	29309,7	11302,9	91471,4
2013 I—XII <sup>b</sup>	x	x	x	x	x	x	x
A							
2012 I—XII	8758,5	6964,4	3438,5	26256,9	29672,5	9858,2	93543,0
2013 I—XII	9083,5	7094,4	3869,5	28281,0	31765,1	10275,5	86487,8
A	104,7	102,8	106,8	106,8	106,4	106,8	98,7
2013 I—III	2311,9	1607,9	920,7	6674,7	7573,6	2445,5	20175,1
2014 I—III	2522,0	1666,4	1067,1	7546,8	8377,5	2594,9	19264,4
A	110,1	104,8	111,2	112,3	108,8	107,9	102,0
2013 I	797,5	508,3	275,7	2163,1	2691,3	802,6	6647,3
II	712,5	554,2	319,2	2152,9	2386,2	780,0	6552,6
III	801,6	541,8	331,4	2343,8	2506,2	856,5	6985,5
IV	785,7	565,0	338,4	2467,8	2535,7	851,6	5570,9
V	723,8	498,9	290,1	2362,5	2547,1	807,8	6757,7
VI	774,1	560,2	323,9	2436,1	2619,3	854,5	7153,7
VII	747,0	545,4	298,7	2405,2	2722,8	843,7	7943,7
VIII	769,8	614,0	339,0	2384,5	2619,1	872,3	7929,2
IX	784,3	684,6	412,5	2568,1	2779,5	898,5	7847,6
X	847,6	700,8	397,9	2666,3	2936,7	983,7	8237,5
XI	768,8	624,2	279,9	2366,7	2733,9	924,1	7414,8
XII	639,5	623,1	245,5	1955,0	2408,0	811,3	6536,5
2014 I	799,5	532,4	318,9	2412,8	2914,3	851,8	6765,7
II	835,2	550,6	363,1	2447,3	2649,8	819,0	5895,1
III	880,8	581,5	391,4	2737,7	2827,6	913,0	6469,5
A	111,1	108,4	113,7	116,4	111,2	109,1	99,1
B	105,5	105,1	107,9	111,7	106,9	111,0	111,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46 i na str. 22, pkt 47. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46 and on page 22, item 47. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.



**TABL. 51. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w milionach złotych in million złoty							
2012 I—XII <sup>b</sup>		57866,0	10973,5	64086,7	43777,5	45195,3	78404,9	34742,8	43098,7
2013 I—XII <sup>b</sup>		.	.	.	.	.	.	.	.
A		x	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—XII		57923,4	10458,1	63016,8	43120,8	44951,9	69081,9	34405,6	42725,5
2013 I—XII		55829,1	11383,2	67202,0	41773,3	42003,7	69820,2	30760,4	45177,5
A		97,1	103,2	106,1	99,2	96,8	102,4	92,4	108,3
2013 I—III		14001,9	2818,0	15290,4	7730,7	10394,4	15697,1	7375,4	10249,4
2014 I—III		13969,6	3170,4	17039,1	9299,8	10920,1	16813,5	7266,0	11235,2
A		101,0	106,1	112,8	122,6	106,6	108,1	100,8	111,3
2013 I		4599,1	914,3	4926,3	2415,5	3482,7	5114,7	2510,3	3349,7
II		4448,3	873,4	4880,7	2505,0	3299,1	5074,0	2242,7	3334,5
III		4922,9	1031,5	5346,3	2828,2	3592,8	5538,1	2683,0	3571,1
IV		4909,0	952,2	5601,1	3343,6	3541,8	5527,3	2727,0	3457,2
V		4978,3	874,9	5507,4	3769,1	3457,8	5517,2	2539,1	3470,7
VI		4735,4	937,2	5813,5	3862,3	3581,7	6032,7	2343,7	3968,1
VII		4905,1	911,4	6020,4	4236,2	3811,1	6207,4	2237,2	3819,3
VIII		4512,2	759,6	5703,0	3997,8	3502,1	5735,9	2284,2	3724,7
IX		4576,5	1087,0	6292,1	4171,6	3643,2	6422,7	2851,1	4437,3
X		4827,0	1088,3	6656,6	4374,6	3851,3	6843,5	3198,4	4586,3
XI		4351,5	885,4	5779,4	3540,1	3540,9	6403,5	3197,6	4180,7
XII		3978,4	1100,4	4515,5	2809,3	2625,8	5200,5	2364,0	3469,2
2014 I		4400,5	899,2	5483,2	2729,7	3608,9	5374,6	2658,7	3686,2
II		4554,2	930,9	5574,7	2852,2	3413,2	5382,6	2272,5	3567,0
III		5028,6	1333,7	6154,9	3713,4	3891,8	6094,1	2335,7	3941,5
A		103,2	121,5	116,3	133,9	109,3	111,2	88,7	111,6
B		109,7	143,0	110,3	130,1	113,7	113,6	103,4	110,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	popór, uzdatnianie i dostarczenie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w milionach złotych in million złoty							
2012 I—XII <sup>b</sup>		39103,9	103050,7	16194,5	28787,8	103613,5	28755,5	6543,8	14895,4
2013 I—XII <sup>b</sup>		.	.	.	.	.	.	.	.
A		x	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—XII		35573,0	102815,1	15381,6	26760,8	100718,5	24350,7	5845,5	11943,5
2013 I—XII		33812,8	109222,1	16557,3	28298,5	99650,5	25745,7	6114,4	12526,3
A		94,0	106,3	107,3	106,4	99,4	104,3	98,7	106,6
2013 I—III		7792,9	26417,6	3469,4	6871,0	28826,5	6032,8	1380,2	3004,1
2014 I—III		8868,8	28300,7	3480,2	7992,0	27485,5	6279,3	1447,4	3077,7
A		112,0	107,9	100,7	117,6	94,6	103,5	100,9	104,3
2013 I		2467,2	8475,9	1026,0	2310,0	10112,4	1986,1	443,3	1010,0
II		2420,1	8900,4	1050,2	2242,1	9543,3	1963,7	464,8	953,9
III		2864,4	9149,3	1310,3	2321,5	9469,3	2041,2	476,9	1007,2
IV		2750,4	9882,6	1161,8	2291,2	8238,5	2069,5	495,2	1007,6
V		2667,9	9216,8	1332,2	2134,5	7074,7	2122,1	499,0	1040,0
VI		3093,4	9795,8	1438,6	2236,4	6719,4	2174,4	514,9	1041,6
VII		2866,1	9170,9	1385,2	2118,6	6985,5	2108,1	515,4	1001,4
VIII		2430,9	7295,5	1204,3	2396,4	7091,0	2102,3	522,3	977,8
IX		3016,3	10208,6	1402,5	2614,1	7333,7	2176,1	517,9	1050,1
X		2942,9	9995,8	1557,0	2793,7	8427,8	2325,5	524,7	1196,2
XI		2841,1	9724,9	1457,4	2648,2	8996,7	2151,1	504,8	1057,6
XII		2889,9	7292,6	1963,2	2216,0	9570,2	2295,1	566,5	1083,8
2014 I		2630,0	8913,8	1008,8	2656,6	9983,1	2090,3	476,1	1044,1
II		2755,3	9277,7	1185,1	2611,1	9060,4	2074,1	480,4	1021,7
III		3439,9	10135,0	1283,9	2785,3	8862,9	2097,6	485,0	1006,8
A		118,2	112,5	98,9	121,3	92,7	102,1	98,3	101,2
B		124,7	109,3	108,3	106,8	97,7	100,8	100,6	98,3

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46 i na str. 22, pkt 47. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
**a** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46 and on page 22, item 47. **b** Data cover complete statistical population.

**TABL. 52. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>ab</sup>**  
**VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2012 I—XII <sup>c</sup>	108,0	103,8	100,1	109,5	110,9	105,6	102,9
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.
2012 I—XII	108,6	97,5	89,8	110,0	110,8	103,3	111,3
2013 I—XII	111,0	101,1	93,4	112,5	113,6	102,8	118,6
2013 I	104,4	95,6	94,7	102,7	112,5	70,5	119,7
II	101,4	93,1	83,6	100,1	104,2	77,3	106,7
III	110,8	97,3	95,5	111,1	119,8	106,7	140,9
IV	108,4	98,6	95,4	109,8	110,1	105,1	83,7
V	107,6	98,5	89,0	110,5	111,2	122,7	102,9
VI	110,4	98,1	85,0	114,3	109,5	121,6	112,1
VII	112,1	103,9	95,3	115,6	115,8	125,7	130,9
VIII	107,1	97,0	88,8	109,9	115,0	123,4	124,8
IX	117,5	104,2	96,8	121,5	117,7	89,5	129,0
X	124,7	117,8	108,8	127,6	126,4	89,3	126,6
XI	116,9	105,8	98,3	118,4	120,0	98,7	128,4
XII	105,6	110,0	92,4	103,6	113,8	101,8	109,2
2014 I	108,8	84,0	87,6	108,8	112,9	87,3	111,7
II	106,8	90,0*	82,8	107,4	108,7	81,2*	121,3*
III	116,9	91,2	82,0	119,7	116,7	96,9	138,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products
2012 I—XII <sup>c</sup>	110,9	109,0	111,5	105,6	109,8	108,5	104,9
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.
2012 I—XII	118,1	110,2	117,4	105,7	113,5	118,8	104,1
2013 I—XII	123,7	113,3	125,4	112,9	120,8	126,9	102,7
2013 I	130,6	98,0	112,2	105,8	123,9	122,2	89,7
II	116,8	106,8	128,2	105,5	109,6	116,8	85,5
III	131,5	104,6	132,8	114,3	114,7	128,1	93,4
IV	128,8	110,2	137,0	120,5	116,9	127,8	78,5
V	118,5	97,9	118,0	115,3	117,1	124,6	95,3
VI	126,1	108,0	129,4	117,7	118,9	131,9	99,1
VII	122,3	105,4	117,6	116,6	124,1	128,2	107,3
VIII	126,2	118,9	132,3	115,9	119,6	130,4	107,8
IX	129,1	133,0	159,2	125,1	126,7	135,2	105,5
X	140,4	136,8	152,3	129,4	133,8	147,2	114,8
XI	127,4	121,5	106,9	115,1	124,3	140,0	104,5
XII	105,5	120,1	94,8	95,2	110,4	123,1	91,8
2014 I	131,9	103,2	123,8	116,9	132,0	129,8	96,3
II	138,3*	108,0*	139,9*	119,1*	119,3*	125,9*	83,1*
III	146,0	113,5	151,0	133,0	127,6	139,8	92,5

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Seasonally unadjusted; see general notes on page 5, item 14. b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. c Data cover complete statistical population.

**TABL. 52. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>ab</sup> (dok.)**  
**VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	przeciętna miesięczna 2010=100 monthly average of 2010=100							
2012 I—XII <sup>c</sup>	113,7	86,9	110,3	105,7	110,8	124,0	90,7	114,2
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.
2012 I—XII	119,2	82,7	113,0	110,1	109,3	124,8	91,1	115,8
2013 I—XII	115,7	85,3	119,9	109,2	105,8	127,8	84,2	125,4
2013 I	104,7	83,6	105,8	76,2	109,8	114,2	82,0	106,6
II	101,0	81,2	104,6	78,9	103,2	113,5	72,7	106,6
III	111,5	95,5	115,2	89,2	113,6	124,1	88,6	114,5
IV	112,0	87,6	121,2	105,8	111,7	123,9	90,3	112,0
V	114,8	80,5	119,4	119,4	109,6	123,5	83,3	111,9
VI	108,4	85,5	125,4	121,9	112,4	134,0	75,9	126,2
VII	112,8	82,0	129,7	133,8	121,3	137,9	71,6	122,2
VIII	104,0	66,8	122,8	126,8	111,7	128,1	74,4	119,7
IX	105,1	95,9	134,7	132,3	116,0	143,7	92,7	142,5
X	111,8	96,4	142,7	139,5	122,5	153,7	105,4	148,1
XI	101,3	78,5	124,1	112,8	113,2	143,6	105,6	135,3
XII	92,6	96,9	98,2	89,4	84,4	116,5	78,6	112,1
2014 I	101,7	78,4	118,8	87,3	115,3	121,1	88,5	119,8
II	104,8*	81,1*	121,5	91,8*	109,2*	121,4*	76,0*	115,5*
III	115,0	116,0	134,0	119,4	124,1	137,9	78,6	127,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	przeciętna miesięczna 2010=100 monthly average of 2010=100							
2012 I—XII <sup>c</sup>	107,9	105,6	137,7	108,0	100,4	101,7	92,1	102,8
2013 I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.
2012 I—XII	101,7	105,9	148,2	109,4	102,3	106,6	95,4	107,6
2013 I—XII	95,6	112,6	159,0	116,4	101,7	111,2	94,2	114,7
2013 I	82,9	106,6	120,4	112,5	124,3	103,6	85,5	108,9
II	81,5	111,4	122,8	109,6	117,5	102,3	88,8	103,5
III	96,5	113,6	152,5	113,4	116,6	106,4	90,1	109,9
IV	93,0	123,1	136,1	112,6	101,4	108,0	93,2	110,9
V	89,5	115,3	154,4	104,3	87,0	110,6	93,6	114,5
VI	103,1	120,3	166,2	108,5	82,5	113,6	96,5	115,3
VII	94,6	112,6	159,5	103,1	85,8	110,0	96,3	111,2
VIII	81,0	90,3	139,4	116,8	87,1	109,7	97,4	108,9
IX	100,6	126,4	163,3	127,5	90,1	113,2	96,6	115,7
X	97,6	124,9	182,0	137,3	103,5	121,6	97,9	132,4
XI	94,1	121,9	170,5	130,1	110,5	112,3	94,1	117,2
XII	95,7	91,6	230,8	108,9	117,5	119,5	105,6	119,8
2014 I	86,8	111,9	118,1	130,9	122,0	108,4	88,0	114,8
II	91,4*	117,0*	139,3*	128,9*	110,6	107,7*	88,1*	113,2*
III	114,0	127,8	150,8	137,6	108,1	108,6	88,6	111,2

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. b Obliczenie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tabeli nie jest wskazane. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Seasonally unadjusted; see general notes on page 5, item 14. b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. c Data cover complete statistical population.

**TABL. 53. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS**

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>a</sup> Seasonally unadjusted <sup>a</sup>				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobry inwestycyjne capital goods	dobry konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobry konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobry związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2010=100 Monthly average of 2010=100					
2012 I—XII . . . . .	111,0	110,4	100,0	110,7	101,1
2013 I—XII . . . . .	112,8	114,7	104,0	115,1	100,8
2013 I . . . . .	102,9	99,6	99,1	105,4	107,4
II . . . . .	100,5	103,2	94,5	101,3	100,7
III . . . . .	109,1	111,9	103,7	117,2	105,1
IV . . . . .	113,6	115,5	101,1	109,2	92,3
V . . . . .	114,9	112,0	95,4	110,3	90,2
VI . . . . .	117,5	122,3	95,5	111,1	89,2
VII . . . . .	122,0	115,3	92,0	114,4	94,7
VIII . . . . .	115,5	97,8	98,0	114,7	95,0
IX . . . . .	123,9	128,3	114,2	116,8	96,4
X . . . . .	131,7	127,6	124,2	124,2	107,8
XI . . . . .	117,1	123,3	120,0	116,9	106,5
XII . . . . .	99,3	112,0	90,8	111,8	104,9
2014 I . . . . .	109,5	107,3	108,1	108,4	107,2
II . . . . .	109,8*	112,2*	102,1*	106,8	96,9
III . . . . .	124,2	127,3	104,0	117,4	98,4
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2012 I—XII . . . . .	100,7	99,4	98,9	105,6	99,0
2013 I—XII . . . . .	101,6	103,9	104,0	104,0	99,7
2013 I—III . . . . .	96,2*	94,6	101,2*	103,0	97,5
2014 I—III . . . . .	109,6	110,1	105,9	102,5	96,5
2013 I . . . . .	97,0	95,5	99,7	106,7	104,0
II . . . . .	98,8	94,4	101,0	102,5	94,4
III . . . . .	92,8	94,8	104,5	101,1	99,6
IV . . . . .	102,5	107,0	111,6	104,9	94,0
V . . . . .	97,7	99,8	104,1	98,8	94,4
VI . . . . .	100,9	105,4	111,9	102,4	101,0
VII . . . . .	106,9	104,4	114,1	106,7	105,1
VIII . . . . .	100,6	106,1	100,9	102,3	102,9
IX . . . . .	105,9	111,9	108,6	105,6	100,9
X . . . . .	106,6	107,7	102,0	102,7	100,5
XI . . . . .	102,5	108,3	102,1	101,4	100,5
XII . . . . .	112,0	112,1	105,0	108,8	94,9
2014 I . . . . .	106,4	107,7	109,1	102,9	99,8
II . . . . .	109,3*	108,8*	108,0*	105,5	96,2
III . . . . .	113,8	113,7	100,3	100,2	93,6
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2013 I . . . . .	116,1	99,7	114,6	102,6	97,2
II . . . . .	97,6	103,6	95,4	96,1	93,8
III . . . . .	108,6	108,4	109,7	115,7	104,4
IV . . . . .	104,1	103,2	97,5	93,2	87,8
V . . . . .	101,2	97,0	94,4	101,0	97,7
VI . . . . .	102,3	109,1	100,0	100,7	98,9
VII . . . . .	103,8	94,3	96,3	103,0	106,1
VIII . . . . .	94,7	84,8	106,6	100,2	100,3
IX . . . . .	107,2	131,2	116,5	101,8	101,5
X . . . . .	106,4	99,4	109,2	106,4	111,9
XI . . . . .	88,9	96,6	96,2	94,2	98,8
XII . . . . .	84,8	90,9	75,6	95,6	98,5
2014 I . . . . .	110,3	95,8	119,1	97,0	102,2
II . . . . .	100,3	104,6*	94,4*	98,5	90,3*
III . . . . .	113,1	113,4	101,9	109,9	101,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 22, item 47.

**TABL. 53. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>a</sup> Seasonally adjusted <sup>a</sup>				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobry inwestycyjne capital goods	dobry konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobry konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobry związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2010=100 Monthly average of 2010=100					
2012 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2013 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2013 I . . . . .	110,3	108,4	98,5	111,5	99,8
II . . . . .	110,9	111,1	98,3	110,7	97,6
III . . . . .	110,8	109,3	104,1	110,7	99,4
IV . . . . .	110,4	112,0	100,9	111,7	95,4
V . . . . .	112,8	112,6	105,0	111,9	100,2
VI . . . . .	114,1	114,7	107,6	111,3	100,2
VII . . . . .	116,0	114,6	109,0	113,3	102,1
VIII . . . . .	115,4	118,0	103,2	114,3	101,8
IX . . . . .	115,3	118,1	102,6	113,6	99,7
X . . . . .	117,7	117,7	102,3	114,4	100,2
XI . . . . .	118,4	120,5	104,0	116,7	101,8
XII . . . . .	118,4	115,7	98,7	116,5	94,4
2014 I . . . . .	120,2	119,4	109,3	117,2	100,8
II . . . . .	121,2	120,3*	105,7*	116,6*	94,0*
III . . . . .	122,4	119,8	101,3	114,5	93,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2012 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2013 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2013 I—III . . . . .	x	x	x	x	x
2014 I—III . . . . .	x	x	x	x	x
2013 I . . . . .	94,6	93,6	97,5	104,0	102,7
II . . . . .	99,5	100,9	101,8	103,3	94,8
III . . . . .	97,9	101,4	111,0	101,4	100,9
IV . . . . .	97,5	100,6	104,8	104,7	92,8
V . . . . .	100,2	102,0	105,7	101,2	95,5
VI . . . . .	100,8	105,1	111,3	102,8	101,0
VII . . . . .	104,0	102,0	111,2	104,2	103,8
VIII . . . . .	103,1	107,8	102,9	104,8	104,2
IX . . . . .	103,3	109,3	106,8	103,2	99,7
X . . . . .	106,4	107,5	102,2	102,7	100,6
XI . . . . .	107,5	112,4	106,4	106,2	103,1
XII . . . . .	109,2	110,6	103,8	106,2	93,7
2014 I . . . . .	109,0	110,1	111,0	105,1	101,0
II . . . . .	109,3	108,3*	107,5*	105,3*	96,3*
III . . . . .	110,5	109,6	97,3	103,4	93,8
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2013 I . . . . .	101,8	103,6	103,6	101,6	99,0
II . . . . .	100,5	102,5	99,8	99,3	97,8
III . . . . .	99,9	98,4	105,9	100,0	101,8
IV . . . . .	99,6	102,5	96,9	100,9	96,0
V . . . . .	102,2	100,5	104,1	100,2	105,0
VI . . . . .	101,2	101,9	102,5	99,5	100,0
VII . . . . .	101,7	99,9	101,3	101,8	101,9
VIII . . . . .	99,5	103,0	94,7	100,9	99,7
IX . . . . .	99,9	100,1	99,4	99,4	97,9
X . . . . .	102,1	99,7	99,7	100,7	100,5
XI . . . . .	100,6	102,4	101,7	102,0	101,6
XII . . . . .	100,0	96,0	94,9	99,8	92,7
2014 I . . . . .	101,5	103,2	110,7	100,6	106,8
II . . . . .	100,8	100,8*	96,7*	99,5*	93,3*
III . . . . .	101,0	99,6	95,8	98,2	99,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 12, 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 12, 13 and methodological notes on page 22, item 47.

**TABL. 54. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup>**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Węgiel kamienny <sup>b</sup> Hard coal <sup>b</sup>	Węgiel brunatny <sup>b</sup> Lignite <sup>b</sup>	Gaz ziemny <sup>c</sup> w hm <sup>3</sup> Natural gas <sup>c</sup> in hm <sup>3</sup>	Siarka <sup>d</sup> Sulphur <sup>d</sup>	Produkty uboju <sup>e</sup> Slaughter products <sup>e</sup>		Mięso drobiowe Poultry
					bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs	
2012 I—XII . . . . .	79813	64280	5783	676	231	1101	1931*
2013 I—XII . . . . .	76775	65849	5658	526	188	1119	1848*
<b>A</b>	<b>96,5</b>	<b>102,6</b>	<b>97,9</b>	<b>77,8</b>	<b>95,2</b>	<b>109,4</b>	<b>113,3</b>
2013 I—III . . . . .	19322	16040	1517*	139	46,8*	290*	435
2014 I—III . . . . .	18567	15836	1323	146	44,2	290	465
<b>A</b>	<b>96,1</b>	<b>98,7</b>	<b>87,2</b>	<b>105,0</b>	<b>94,3</b>	<b>100,1</b>	<b>106,8</b>
2013 I . . . . .	6937	5494	524	46,0	15,9	99,9	153
II . . . . .	6111	5058	475	42,0	16,4	90,9	131
III . . . . .	6274	5488	518	50,7	14,5	98,8	148
IV . . . . .	6226	5412	483	50,5	15,1	92,5	157
V . . . . .	5990	5228	433	53,7	15,4	89,2	151
VI . . . . .	5951	5430	432	55,2	15,9	84,6	144
VII . . . . .	6586	5592	426	49,2	16,8	90,8	157
VIII . . . . .	6265	5469	415	40,4	15,4	86,4	152
IX . . . . .	6399	5399	484	37,0	16,2	94,2	150
X . . . . .	7064	5926	458	35,7	16,7	101	175
XI . . . . .	6255	5790	484	32,2	15,5	93,0	161*
XII . . . . .	6379	5563	509	33,7	14,1	92,2	154*
2014 I . . . . .	6220	5709	436	45,3	14,2	104	165*
II . . . . .	6239	4847	393*	46,6	14,8	94,6	142
III . . . . .	6108	5281	431	53,8	15,3	91,7	157
<b>A</b>	<b>97,3</b>	<b>96,2</b>	<b>83,3</b>	<b>106,1</b>	<b>105,0</b>	<b>92,7</b>	<b>106,4</b>
<b>B</b>	<b>97,9</b>	<b>109,0</b>	<b>109,7</b>	<b>115,4</b>	<b>103,4</b>	<b>96,9</b>	<b>110,9</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Wędliny <sup>f</sup> Cured meat products <sup>f</sup>	Margaryna oraz produkty do smarowania <sup>Δ</sup> Margarine and spreads <sup>Δ</sup>	Mleko <sup>gΔ</sup> w tys. hl Milk <sup>gΔ</sup> in thous. hl	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Cukier <sup>h</sup> Sugar <sup>h</sup>
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	nieodjrzewające i twaróg <sup>Δ</sup> unripened fresh and curd <sup>Δ</sup>	
2012 I—XII . . . . .	764	424	26911	172	313	386	1996
2013 I—XII . . . . .	727	421	29287	171	305	400	1899
<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>104,1</b>	<b>114,4</b>	<b>100,1</b>	<b>99,7</b>	<b>106,2</b>	<b>95,1</b>
2013 I—III . . . . .	173	104	6699	42,7	74,8	103	185
2014 I—III . . . . .	175	101	6617	43,7	74,0	103	101
<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>96,8</b>	<b>98,8</b>	<b>102,3</b>	<b>99,0</b>	<b>100,6</b>	<b>54,8</b>
2013 I . . . . .	57,8	32,1	2101	14,8	25,5	33,1	161
II . . . . .	50,9	35,4	2146	12,7	24,0	31,9	14,8
III . . . . .	63,8	36,4	2423	15,2	25,2	37,9	9,9
IV . . . . .	57,0	33,0	2339	14,4	25,2	32,3	40,5
V . . . . .	62,0	31,9	2769	13,5	23,9	35,0	35,4
VI . . . . .	60,0	35,9	2650	13,5	25,4	31,4	31,2
VII . . . . .	65,3	29,7	2426	14,6	25,9	33,1	33,1
VIII . . . . .	66,1	35,6	2705	13,7	27,5	32,8	—
IX . . . . .	60,8	36,9	2558	14,3	25,4	31,3	72,9
X . . . . .	66,0	44,7	2402	14,3	26,0	33,7	477
XI . . . . .	57,6	39,1	2231	13,1	25,3	34,5	524
XII . . . . .	57,2	28,4	2502	16,8	25,6	32,6	500
2014 I . . . . .	62,1*	32,0	2173	15,5	25,9	34,7	80,9
II . . . . .	54,0	31,6	2088*	13,0	22,1	31,7*	—
III . . . . .	58,3	37,0	2354	15,2	25,5	36,9	20,2
<b>A</b>	<b>91,3</b>	<b>101,7</b>	<b>97,1</b>	<b>100,1</b>	<b>101,1</b>	<b>97,5</b>	<b>204,1</b>
<b>B</b>	<b>108,0</b>	<b>117,2</b>	<b>112,7</b>	<b>116,4</b>	<b>115,5</b>	<b>116,6</b>	<b>x</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **c** W stanie ciekłym lub gazowym. **d** W przeliczeniu na 100%; rodzima z wydobycia. **e** Obejmują mięso, tłuszcz, podroby oraz części niejadalne (odpadki); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej cieplej. **f** Bez drobiowych. **g** Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. **h** W przeliczeniu na cukier biały; dane mogą zawierać cukier z surowca z importu.

**a** See methodological notes on page 22, item 48. **b** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **c** In liquid or gas state. **d** In terms of 100%; native from mining. **e** Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. **f** Excluding cured poultry meat. **g** Including milk for further processing. **h** In terms of white sugar; data may include sugar produced of imported raw material.

**TABL. 54. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wódka czysta <sup>b</sup> Vodka <sup>b</sup>	Wina owocowe <sup>Δ</sup> Fruit wines <sup>Δ</sup>	Piwo <sup>c</sup> Beer <sup>c</sup>	Papierosy w mln szt. <sup>Δ</sup> Cigarettes in mln units <sup>Δ</sup>	Obuwie <sup>d</sup> w tys. par Footwear <sup>d</sup> in thous. pairs	z wierzchami ze skóry <sup>h</sup> with leather uppers <sup>h</sup>
2012 I—XII . . . . .	1032	1416	39605	156481	35682*	11481*
2013 I—XII . . . . .	1154	946	39563	150511	34322	8097
<b>A</b>	<b>112,1</b>	<b>104,7</b>	<b>100,7</b>	<b>96,3</b>	<b>117,4</b>	<b>106,3</b>
2013 I—III . . . . .	222	186	8678	35821	9269*	2193*
2014 I—III . . . . .	145	210	8686	36289	9817	2490
<b>A</b>	<b>65,4</b>	<b>112,8</b>	<b>100,1</b>	<b>101,3</b>	<b>105,9</b>	<b>113,5</b>
2013 I . . . . .	71,1	64,9	2823	12811	3228	709
II . . . . .	65,7	54,6	2512	11137	3067	747
III . . . . .	85,6	66,5	3343	11873	2973	736
IV . . . . .	77,3	63,6	3456	11426	3006	677
V . . . . .	70,4	68,9	4095	11210	2663	611
VI . . . . .	87,4	80,1	3913	12157	2615	699
VII . . . . .	76,6	82,2	4391	14189	2670	481
VIII . . . . .	85,2	82,3	4024	12355	2957	690
IX . . . . .	110	90,6	2927	14148	2880	741
X . . . . .	122	98,7	2773	14225	2714	777
XI . . . . .	143	102	2572	13291	3014	651
XII . . . . .	159	91,8	2713	11689	2562	571
2014 I . . . . .	37,7	66,0	2791	11697	3433*	792*
II . . . . .	50,4	64,9	2628	11818	3456	804*
III . . . . .	57,3	79,0	3266	12774	2934	896
<b>A</b>	<b>67,0</b>	<b>118,7</b>	<b>97,7</b>	<b>107,6</b>	<b>98,7</b>	<b>121,7</b>
<b>B</b>	<b>113,7</b>	<b>121,7</b>	<b>124,3</b>	<b>108,1</b>	<b>84,9</b>	<b>111,4</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thous. m <sup>2</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>e</sup> Motor gasoline <sup>e</sup>	Oleje napędowe <sup>f</sup> Diesel oils <sup>f</sup>	Oleje opałowe <sup>g</sup> Fuel oils <sup>g</sup>
2012 I—XII . . . . .	3811	456	501678	8891	4027	10853	5842
2013 I—XII . . . . .	2256	259	542716*	9213	4040	10836	5350
<b>A</b>	<b>103,1</b>	<b>107,1</b>	<b>108,1</b>	<b>105,4</b>	<b>100,3</b>	<b>99,8</b>	<b>92,2</b>
2013 I—III . . . . .	549*	64,7	122842*	2314	939	2414	1444
2014 I—III . . . . .	615	66,1	145828	2349	875	2546	1408
<b>A</b>	<b>112,0</b>	<b>102,1</b>	<b>118,7</b>	<b>101,5</b>	<b>93,2</b>	<b>105,5</b>	<b>97,5</b>
2013 I . . . . .	177	21,2	37598*	778	332	827	520
II . . . . .	181	21,0	38596*	723	286	727	426
III . . . . .	192	22,4	46648*	814	322	860	497
IV . . . . .	201	22,7	44066*	801	252	529	298
V . . . . .	187	21,7	48907*	815	277	830	381
VI . . . . .	192	21,7	42966*	755	367	1050	484
VII . . . . .	187	21,1	40478*	750	380	1054	419
VIII . . . . .	178	15,6	44536*	734	381	1066	426
IX . . . . .	196	20,5	49828*	726	332	967	454
X . . . . .	210	24,3	53229*	767	395	1019	508
XI . . . . .	190	23,0	51877*	770	366	1005	447
XII . . . . .	160	19,4	43987*	781	350	903	482
2014 I . . . . .	178*	20,3*	47954*	798	312	841	512
II . . . . .	210	22,3	46892	735	283	783	425
III . . . . .	228	23,3	50982	816	284	922	471
<b>A</b>	<b>118,8</b>	<b>104,0</b>	<b>109,3</b>	<b>100,3</b>	<b>88,1</b>	<b>107,2</b>	<b>94,8</b>
<b>B</b>	<b>108,6</b>	<b>104,6</b>	<b>108,7</b>	<b>111,0</b>	<b>100,2</b>	<b>117,8</b>	<b>110,9</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** W przeliczeniu na 100% o objętościowej mocy alkoholu 45,4% i mniej. **c** Otrzymywane ze stodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **d** Łącznie z gumowym. **e** Łącznie z lotniczą. **f** Do silników z zapłonem samoczynnym (Diesla); bez komponentów paliwowych. **g** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **h** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

**a** See methodological notes on page 22, item 48. **b** In terms of 100% of an alcoholic strength of 45.4% and less. **c** Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0.5%. **d** Including aviation gasoline. **e** Including diesel engines; excluding fuel components. **f** For diesel engines; excluding fuel components. **g** Including fuel oils hard and light. **h** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

**TABL. 54. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wodorotlenek sodu <sup>b</sup> Sodium hydroxide <sup>b</sup>	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>c</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>c</sup>		Polietylen <sup>d</sup> Polyethylene <sup>d</sup>	Polichlorek winylu <sup>Δ</sup> Polivinyl chloride <sup>Δ</sup>	Polipropylen <sup>d</sup> Polypropylene <sup>d</sup>	Pestycydy w tonach Pesticides in tonnes
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic				
w tysiącach ton in thousand tonnes							
2012 I—XII . . . . .	388	1880	474	338	261	248	29201
2013 I—XII . . . . .	391	1832	367	341	306	254	25118*
<b>A</b>	<b>101,8</b>	<b>97,6</b>	<b>78,6</b>	<b>103,8</b>	<b>117,1</b>	<b>103,9</b>	<b>118,2</b>
2013 I—III . . . . .	106	502*	88,0*	93,6	75,4	66,6	8441*
2014 I—III . . . . .	106	516	93,4	86,3	82,7	61,6	10404
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>102,8</b>	<b>106,1</b>	<b>92,1</b>	<b>109,7</b>	<b>92,5</b>	<b>123,3</b>
2013 I . . . . .	33,3	170	38,6	33,3	21,8	23,8	2991*
II . . . . .	35,0	156	26,1	29,2	24,9	19,2	2267*
III . . . . .	37,9	176	23,2	31,0	28,7	23,6	3175*
IV . . . . .	33,5	158	31,9	19,2	27,1	18,2	2623*
V . . . . .	32,2	166	34,2	33,5	25,6	25,2	2037*
VI . . . . .	31,0	135	32,7	32,6	21,1	20,6	2107*
VII . . . . .	33,0	145	39,1	33,4	28,7	23,9	1615*
VIII . . . . .	26,2	104	27,2	24,9	25,8	19,5	1217*
IX . . . . .	33,2	141	24,3	27,5	30,2	24,1	1336*
X . . . . .	31,9	148	34,1	23,3	27,0	18,3	2062*
XI . . . . .	31,5	168	26,4	18,6	26,8	18,5	1943*
XII . . . . .	32,7	165	28,6	34,8	18,5	19,8	1584*
2014 I . . . . .	38,2	177	28,6	32,9	28,3	24,8	3028*
II . . . . .	30,8	157	23,0	30,6	26,1	17,8	3587
III . . . . .	37,0	183	41,7	22,8	28,4	19,0	3730
<b>A</b>	<b>97,7</b>	<b>103,7</b>	<b>179,5</b>	<b>73,3</b>	<b>98,8</b>	<b>80,5</b>	<b>117,5</b>
<b>B</b>	<b>120,1</b>	<b>116,6</b>	<b>181,3</b>	<b>74,5</b>	<b>108,9</b>	<b>106,5</b>	<b>104,0</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Mydło <sup>e</sup> Soap <sup>e</sup>	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony <sup>f</sup> w tys. szt. Tyres <sup>f</sup> in thous. units	do pojazdów samochodowych <sup>g</sup> for motor vehicles <sup>g</sup>	do ciągników for tractors	do maszyn i urządzeń rolniczych for agricultural machinery and equipment	Cement w tys. ton <sup>Δ</sup> Cement in thous. tonnes <sup>Δ</sup>
2012 I—XII . . . . .	121539	48106	39713	30729	249	191	15919
2013 I—XII . . . . .	134852*	42345	44477	32708	304	178	14538
<b>A</b>	<b>114,0</b>	<b>98,0</b>	<b>112,0</b>	<b>106,4</b>	<b>122,2</b>	<b>93,5</b>	<b>91,9</b>
2013 I—III . . . . .	31299*	11086	10691*	8659*	80,7	56,8	1648
2014 I—III . . . . .	34301	10791	12330	9091	84,8	56,1	2524
<b>A</b>	<b>109,6</b>	<b>97,3</b>	<b>115,3</b>	<b>105,0</b>	<b>105,0</b>	<b>98,9</b>	<b>153,1</b>
2013 I . . . . .	10732*	3560	3585	2883	25,0	19,7	394
II . . . . .	9584*	3731	3455	2889	27,1	18,1	470
III . . . . .	10983*	3795	3651	2887	28,7	19,0	784
IV . . . . .	9940*	3620	3171	2402	27,0	18,9	1062
V . . . . .	10842*	3655	3381	2558	29,9	17,3	1561
VI . . . . .	12372*	3641	3788	2913	28,9	20,7	1542
VII . . . . .	12837*	2544	3919	2803	21,7	10,5	1747
VIII . . . . .	11087*	3085	3628	2473	24,9	16,1	1589
IX . . . . .	11475*	3753	4484	3196	22,1	14,4	1627
X . . . . .	13293*	3966	4106	2800	33,0	8,2	1613
XI . . . . .	10817*	3738	3903	2616	19,4	8,1	1300
XII . . . . .	10882*	3237	3281	2152	16,9	7,4	851
2014 I . . . . .	11357	3449	3939	2963	28,1	16,8	493
II . . . . .	11290	3417	4096	2891	27,0	17,7	626
III . . . . .	11654	3925	4293	3236	29,7	21,6	1404
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>103,4</b>	<b>117,6</b>	<b>112,1</b>	<b>103,7</b>	<b>113,8</b>	<b>179,0</b>
<b>B</b>	<b>103,2</b>	<b>114,9</b>	<b>104,8</b>	<b>111,9</b>	<b>110,1</b>	<b>121,9</b>	<b>224,2</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** Stały i w roztworze wodnym; w przeliczeniu na 96%. **c** W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. **d** W formach podstawowych. **e** Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło. **f** Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieźnikowanych. **g** Obejmuje opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

**a** See methodological notes on page 22, item 48. **b** Solid and in aqueous solution; in terms of 96%. **c** In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. **d** In primary forms. **e** Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap. **f** Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. **g** Including tyres for passenger cars, lorries and buses.



**TABL. 54. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Stal surowa Crude steel	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Rury stalowe Steel tubes	Miedź rafinowana <sup>b Δ</sup> Refined copper <sup>b Δ</sup>	Aluminium hutnicze w tonach <sup>Δ</sup> Primary aluminium in tonnes <sup>Δ</sup>	Komputery <sup>c</sup> Computers <sup>c</sup>	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>
2012 I—XII . . . . .	8543	7882	592	586	7837	4561	20526
2013 I—XII . . . . .	8198	7587	590	584	2733	4554*	18691
<b>A</b>	<b>95,2</b>	<b>96,4</b>	<b>102,5</b>	<b>99,7</b>	<b>37,1</b>	<b>100,8</b>	<b>91,3</b>
2013 I—III . . . . .	1983*	1839*	148*	146	767	1073*	4788
2014 I—III . . . . .	2193	1955	159	144	3179	1130	4812
<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>106,3</b>	<b>107,6</b>	<b>98,6</b>	<b>414,5</b>	<b>105,2</b>	<b>100,5</b>
2013 I . . . . .	672	647*	47,5*	50,7	366	379	1664
II . . . . .	612	574*	49,0*	45,3	204	316*	1481
III . . . . .	699	619*	51,1*	50,3	197	378*	1642
IV . . . . .	695	615	47,3*	49,2	113	396*	1716
V . . . . .	652	638*	43,8*	50,1	278	328	1464
VI . . . . .	635	649*	48,6*	49,7	197	366*	1277
VII . . . . .	831	721*	55,6*	43,7	308	464	1192
VIII . . . . .	742	644*	45,7*	46,8	274	315*	1327
IX . . . . .	672	668*	56,7*	47,1	300	362	1559
X . . . . .	683	682*	57,3	51,8	164	451	2185
XI . . . . .	655	568*	52,4	49,9	161	356*	1967
XII . . . . .	649	563	35,4	49,6	171	443*	1218
2014 I . . . . .	761	682*	52,8*	49,8	948	417	1756
II . . . . .	705	618	51,5	44,6	1040	312	1531
III . . . . .	727	661	54,4	49,9	1191	397	1525
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>106,8</b>	<b>106,5</b>	<b>99,1</b>	<b>powyżej 6 razy</b>	<b>105,1</b>	<b>92,9</b>
<b>B</b>	<b>103,1</b>	<b>107,0</b>	<b>105,6</b>	<b>111,7</b>	<b>114,5</b>	<b>127,4</b>	<b>99,6</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Akumulatory kwasowo-olowiowe do pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Lead-acid accumulators for motor vehicles <sup>Δ</sup>	Chłodziarki i zamrażarki <sup>de</sup> Refrigerators and freezers <sup>de</sup>	Zmywarki do naczyń <sup>d</sup> Dish washing machines <sup>d</sup>	Pralki automatyczne <sup>d Δ</sup> Automatic washing machines <sup>d Δ</sup>	Odkurzacze <sup>d</sup> Vacuum cleaners <sup>d</sup>	Kuchnie elektryczne <sup>df Δ</sup> Electric cookers <sup>df Δ</sup>	Kuchnie gazowe z piekarnikiem <sup>d</sup> Gas stoves with oven <sup>d</sup>
2012 I—XII . . . . .	6033	2221	3110	4953	1068	1507	623
2013 I—XII . . . . .	6017	2885	3471	5634	947	1373	574
<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>129,9</b>	<b>111,6</b>	<b>113,7</b>	<b>90,6</b>	<b>91,1</b>	<b>92,0</b>
2013 I—III . . . . .	1318	631	827	1291	215	362	153
2014 I—III . . . . .	1412	682	881	1528	244	364	141
<b>A</b>	<b>107,1</b>	<b>108,1</b>	<b>106,5</b>	<b>118,3</b>	<b>113,4</b>	<b>100,6</b>	<b>92,5</b>
2013 I . . . . .	581	173	275	413	76,6	140	51,4
II . . . . .	424	207	268	435	73,5	121	51,4
III . . . . .	312	251	284	444	65,2	102	49,8
IV . . . . .	331	243	273	435	67,4	108	49,7
V . . . . .	339	241	278	428	78,4	111	45,6
VI . . . . .	465	279	315	473	80,0	115	46,8
VII . . . . .	588	301	304	472	53,3	114	52,7
VIII . . . . .	374	265	274	469	92,7	97,0	29,7
IX . . . . .	616	300	339	571	103	120	54,0
X . . . . .	740	287	333	596	110	131	56,1
XI . . . . .	646	224	289	517	88,5	119	44,6
XII . . . . .	600	115	239	381	58,8	95,4	41,9
2014 I . . . . .	566	242	251	484	86,8	114	43,7
II . . . . .	474	218	301	498	72,2	123	48,9
III . . . . .	372	222	329	546	85,2	127	48,5
<b>A</b>	<b>119,1</b>	<b>88,4</b>	<b>115,8</b>	<b>122,9</b>	<b>130,7</b>	<b>124,6</b>	<b>97,4</b>
<b>B</b>	<b>78,5</b>	<b>101,6</b>	<b>109,5</b>	<b>109,6</b>	<b>118,0</b>	<b>102,6</b>	<b>99,1</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **c** Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia (włączając komputery osobiste, laptopy, notebooki, palmtopy itp.). **d** Typu domowego. **e** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **f** Łącznie z gazowo-elektrycznymi.

**a** See methodological notes on page 22, item 48. **b** Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **c** Digital automatic data processing machines with input/output units (including desktop PCs, laptops, notebooks, palmtop organizers etc.). **d** Of the household type. **e** Including combined refrigerators-freezers. **f** Including gas-electric cookers.

**TABL. 54. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (dok.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ciągniki rolnicze w szt. Agricultural tractors in units	Samochody osobowe <sup>b</sup> w tys. szt. Passenger cars <sup>b</sup> in thous. units	Pojazdy do transportu publicznego <sup>c</sup> Public transport vehicles <sup>c</sup>	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Wagony kolejowe towarowe Rail wagons	Rowery <sup>d</sup> w tys. szt. Bicycles <sup>d</sup> in thous. units	Energia elektryczna <sup>e</sup> w GWh Electricity <sup>e</sup> in GWh
2012 I—XII . . . . .	3539	540	4012	104057	4891	1020	162139
2013 I—XII . . . . .	2452	475	4130*	111073	3006	849	164613
<b>A</b>	<b>74,0</b>	<b>88,0</b>	<b>103,0</b>	<b>106,9</b>	<b>60,7</b>	<b>92,7</b>	<b>101,5</b>
2013 I—III . . . . .	627	123	753*	27071	528	303	43973*
2014 I—III . . . . .	728	125	789	29532	643	330	41337
<b>A</b>	<b>116,1</b>	<b>101,3</b>	<b>104,8</b>	<b>109,1</b>	<b>121,8</b>	<b>108,8</b>	<b>94,0</b>
2013 I . . . . .	167	41,6	162	7926	202	80,5	15353
II . . . . .	177	39,1	255*	9442	201	111	13822
III . . . . .	283	42,4	336*	9703	125	112	14798
IV . . . . .	244	44,7	364*	10560	137	110	13415
V . . . . .	195	40,8	326*	9009	155	74,7	12645
VI . . . . .	258	46,2	279	9785	185	63,5	12291
VII . . . . .	202	45,8	336*	7240	217	35,2	12966
VIII . . . . .	126	26,7	354*	8599	330	41,0	12831
IX . . . . .	199	43,0	356*	11089	382	50,9	13292
X . . . . .	212	40,7	366*	11381	304	58,9	14396
XI . . . . .	213	37,2	530*	9892	404	55,9	14279
XII . . . . .	176	26,9	445*	6377	364	55,4	14525
2014 I . . . . .	204	39,4	178	8138	271	87,2	14842
II . . . . .	245	40,9	241	10237	183	113	12983*
III . . . . .	279	44,3	370	11157	189	130	13512
<b>A</b>	<b>98,6</b>	<b>104,6</b>	<b>110,1</b>	<b>115,0</b>	<b>151,2</b>	<b>116,3</b>	<b>91,3</b>
<b>B</b>	<b>113,9</b>	<b>108,5</b>	<b>153,5</b>	<b>109,0</b>	<b>103,3</b>	<b>115,3</b>	<b>104,1</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. **c** Wyposażone w silniki spalinowe tłokowe do przewozu 10 osób i więcej. **d** Łącznie z dziećmi. **e** Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki.

**a** See methodological notes on page 22, item 48. **b** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **c** With piston engine, for transport of 10 or more persons. **d** Including children bicycles. **e** Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office.

**TABL. 55. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>ab</sup>**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>ab</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	Budowa budynków <sup>Δ</sup> Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
2012 I—XII <sup>c</sup> . . . . .	170643,8	63101,9	46966,0	60575,9
2013 I—XII <sup>c</sup> . . . . .	.	.	.	.
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 I—XII . . . . .	96022,3	35963,8	37300,3	22758,2
2013 I—XII . . . . .	82937,6	30687,9	31150,5	21099,3
<b>A</b>	<b>88,0</b>	<b>87,8</b>	<b>84,7</b>	<b>93,8</b>
2013 I—III . . . . .	12208,7	5063,8	3638,7	3506,2
2014 I—III . . . . .	13289,4	5222,4	3956,0	4111,1
<b>A</b>	<b>110,6</b>	<b>105,5</b>	<b>110,5</b>	<b>118,1</b>
2013 I . . . . .	3754,5	1409,3	1233,4	1111,8
II . . . . .	3732,2	1527,4	1107,4	1097,4
III . . . . .	4503,4	1901,7	1351,5	1250,1
IV . . . . .	4855,7	1982,0	1568,7	1305,0
V . . . . .	5640,1	2227,9	1997,9	1414,3
VI . . . . .	6710,1	2511,0	2437,5	1761,6
VII . . . . .	7226,7	2652,8	2858,1	1715,8
VIII . . . . .	7155,6	2700,6	2700,7	1754,4
IX . . . . .	7824,5	2780,7	3108,8	1935,0
X . . . . .	8932,9	3188,4	3708,8	2035,7
XI . . . . .	8128,5	2993,5	3109,8	2025,2
XII . . . . .	9880,6	3208,1	4266,2	2406,3
2014 I . . . . .	3547,2	1375,0	1091,1	1081,1
II . . . . .	4200,0	1742,5	1090,1	1367,4
III . . . . .	5208,6	2078,9	1619,0	1510,8
<b>A</b>	<b>117,4</b>	<b>111,7</b>	<b>148,6</b>	<b>121,7</b>
<b>B</b>	<b>124,2</b>	<b>119,5</b>	<b>121,7</b>	<b>110,7</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. **b** Bez podwykonawców. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
**a** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. **b** Excluding sub-contractors. **c** Data cover complete statistical population.

**TABL. 56. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>abc</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>abc</sup> BY TYPES OF CONSTRUCTIONS**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Ogółem Grand total	Budynki Buildings				
		razem total	budynki mieszkalne residential buildings			
			razem total	budynki jednorodzinne one-dwelling buildings	budynki o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe two and more dwelling buildings	budynki zbiorowego zamieszkania residences for communities
w milionach złotych in million zloty						
2012 I—XII . . . .	96022,3	42963,8	13417,4	1551,4	10258,9	1607,1
2013 I—III . . . .	12208,7	6677,1	2072,7	157,8	1631,4	283,4
I—VI . . . .	29951,8	16075,8	4762,3	459,9	3630,4	671,9
I—IX . . . .	53480,5	26377,0	7570,7	750,8	5909,7	910,2
I—XII . . . .	82937,6	39743,0	10925,0	1173,6	8484,4	1267,0
2014 I—III . . . .	13289,4	7305,8	2065,1	216,4	1676,3	172,4
<b>A</b>	<b>108,9</b>	<b>109,4</b>	<b>99,6</b>	<b>137,1</b>	<b>102,7</b>	<b>60,8</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Budynki (dok.) Buildings (cont.)							
	budynki niemieszkalne non-residential buildings							
	razem total	hotele i budynki zakwaterowania turystycznego hotels and similar buildings	budynki biurowe office buildings	budynki handlowo-usługowe wholesale and retail trade buildings	budynki transportu i łączności traffic and communication buildings	budynki przemysłowe i magazynowe industrial buildings and warehouses	ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej <sup>Δ</sup> buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls <sup>Δ</sup>	pozostałe others
w milionach złotych in million zloty								
2012 I—XII . . . .	29546,4	815,8	3696,1	6194,0	555,7	9232,6	6999,6	2052,6
2013 I—III . . . .	4604,4	188,7	579,8	944,4	118,5	1511,1	1012,7	249,3
I—VI . . . .	11313,5	424,1	1284,8	2417,4	289,8	3991,2	2358,6	547,6
I—IX . . . .	18806,3	607,2	2141,8	3990,3	431,8	6741,4	3950,8	943,0
I—XII . . . .	28817,9	794,5	3337,0	6102,6	642,4	9940,9	6570,1	1430,4
2014 I—III . . . .	5240,7	128,5	620,3	1176,0	89,7	1903,9	1133,8	188,6
<b>A</b>	<b>113,8</b>	<b>68,1</b>	<b>107,0</b>	<b>124,5</b>	<b>75,7</b>	<b>126,0</b>	<b>112,0</b>	<b>75,6</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. b Bez podwykonawców. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. b Excluding sub-contractors. c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 56. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>abc</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)**

**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>abc</sup> BY TYPES OF CONSTRUCTIONS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej <i>Civil engineering works</i>					
	razem <i>total</i>	autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe <i>highways, streets and roads</i>	drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych <i>railways, suspension and elevated railways</i>	drogi lotniskowe <i>airfield runways</i>	mosty, wiadukty i estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne <i>bridges, elevated highways, tunnels and subways</i>	budowle wodne <i>harbours, waterways, dams and other waterworks</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2012 I—XII . . .	53058,5	21753,5	3544,2	412,5	4057,4	1788,6
2013 I—III . . .	5531,6	1424,9	327,6	34,0	345,4	167,1
I—VI . . .	13876,0	4179,1	1020,5	93,1	785,8	493,0
I—IX . . .	27103,5	9126,7	2193,7	149,1	1497,2	1009,1
I—XII . . .	43194,6	15032,5	3670,8	195,0	2428,6	1814,3
2014 I—III . . .	5983,6	1506,5	491,6	41,8	310,1	285,7
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>105,7</b>	<b>150,0</b>	<b>122,9</b>	<b>89,8</b>	<b>171,0</b>

**(dok.) (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) <i>Civil engineering works (cont.)</i>					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe <i>long-distance pipelines, long-distance communication and electricity power lines</i>	rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze <i>local pipelines and cables</i>	oczyszczalnie wód i ścieków <i>waste water treatment plants</i>	kompleksowe budowle na terenach przemysłowych <i>complex constructions on industrial sites</i>	budowle sportowe i rekreacyjne <i>sport and recreations constructions</i>	obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe, gdzie indziej nie sklasyfikowane <i>other civil engineering works not elsewhere classified</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2012 I—XII . . .	5616,8	8040,0	1310,1	4471,6	1016,4	2357,4
2013 I—III . . .	831,6	1001,9	143,9	922,1	77,9	399,1
I—VI . . .	1986,1	2348,1	387,2	2038,8	166,9	764,5
I—IX . . .	3437,3	4614,5	718,6	3256,1	318,0	1502,0
I—XII . . .	5798,4	7363,3	1115,7	4654,3	457,5	1780,0
2014 I—III . . .	910,4	1114,5	227,7	1080,0	83,8	159,3
<b>A</b>	<b>109,5</b>	<b>111,2</b>	<b>158,2</b>	<b>117,1</b>	<b>107,5</b>	<b>39,9</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. **b** Bez podwykonawców. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

**a** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. **b** Excluding sub-contractors. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

# TRANSPORT

## TRANSPORT

**TABL. 57. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW**  
**TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS**

Okresy Periods	Przewozy ładunków <sup>ab</sup> w tys. t Transport of goods <sup>ab</sup> in thous. t	transport kolejowy <sup>b</sup> railway transport <sup>b</sup>	transport samo- chodowy <sup>a</sup> road trans- port <sup>a</sup>	transport rurociagowy pipeline transport	śródlądowy transport wodny inland water transport	transport morski maritime transport	Przewozy pasażerów <sup>c</sup> w tys. Transport of passe- ngers <sup>c</sup> in thous.	transport kolejowy railway transport	transport samocho- dowy <sup>c</sup> road transport <sup>c</sup>	transport lotniczy air transport
2012 I—XII <sup>d</sup>	1104256	230878	808297	52985	4579	7476	779797	273182	497288	7170
2013 I—XII <sup>d</sup>	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—XII	460754	230821	166859	52985	2692	7360	778390	273172	497288	7170
2013 I—XII	462507	232627	167789	50703	4875	6479	695905	269840	416888	8387
A	100,4	100,8	100,6	95,7	181,1	88,0	89,4	98,8	83,8	117,0
2013 I—III	104599	52529	37920	12289	282	1571	180344	65646	112825	1825
2014 I—III	109669	53340	41767	12270	792	1492	176048	67287	106764	1823
A	104,8	101,5	110,1	99,8	280,3	95,0	97,6	102,5	94,6	99,9
2013 I	34177	17141	12254	4191	42	546	60746	22269	37868	593
II	33335	16500	12490	3809	45	489	58791	21422	36783	573
III	37087	18888	13176	4289	195	536	60807*	21955*	38174	659*
IV	35859	18536	13320	3207	266	527	62477	23302	38626	523
V	37243	18995	13527	3757	367	595	60694	23032	37018	567
VI	38910	19013	14290	4355	703	546	56995	21720	34521	647
VII	41107	20350	15051	4499	697	507	44615	22463	21270	676
VIII	40553	20273	14641	4605	507	524	43752	21628	21264	651
IX	41333	20418	15315	4494	565	538	61148	22773	37514	807
X	44403	22365	16098	4711	572	654	64990	24730	39474	760
XI	40788	20579	14623	4390	632	561	62010	23227	38106	660
XII	37712	19569	13004	4396	284	456	57934	21029	36270	615
2014 I	35773	17658	13347	4188	90	487	59345	22941	35750	593
II	35082*	16741*	13729*	3891	229	490	56709*	22095*	33995*	564
III	38814	18941	14691	4191	473	515	59994	22251	37019	666
A	104,7	100,3	111,5	97,7	242,0	96,1	98,7	101,3	97,0	101,1
B	110,6	113,1	107,0	107,7	206,1	105,1	105,8	100,7	108,9	118,1

a Bez transportu samochodowego gospodarczego. b Podmioty posiadające licencje na transport kolejowy; bez przewozów manewrowych; bez przewozów wąskotorowych (dane miesięczne i narastające). c Bez przewozów taboru przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości; bez przewozów manewrowych.

a Excluding own account motor transport. b Entities having a licenses for railway transport; excluding shunting; excluding narrow gauge services (monthly and accrued data). c Excluding transports by urban road transport fleet. d Data cover complete statistical population; excluding shunting in railway transport.

**TABL. 58. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH<sup>ab</sup>**  
**GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Masowe ciekłe Liquid bulk		Masowe suche Dry bulk		Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Ro-ro cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa <sup>d</sup> crude petroleum <sup>d</sup>	razem total	węgiel i koks coal and coke			
w tysiącach ton in thousand tonnes								
2012 I—XII . . . . .	58825,2	14008,7	12322,3	24153,5	8476,4	10781,4	6233,5	3648,1
2013 I—XII . . . . .	64104,2	14446,3	12757,9	26739,9	11789,1	13042,3	6372,8	3502,9
<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>103,1</b>	<b>103,5</b>	<b>110,7</b>	<b>139,1</b>	<b>121,0</b>	<b>102,2</b>	<b>96,0</b>
2013 I—III . . . . .	15240,9	3938,0	3523,8	5677,9	2746,4	3263,9	1505,5	855,6
2014 I—III . . . . .	16654,4	3887,6	3488,1	6541,6	2720,7	3669,3	1722,2	833,7
<b>A</b>	<b>109,3</b>	<b>98,7</b>	<b>99,0</b>	<b>115,2</b>	<b>99,1</b>	<b>112,4</b>	<b>114,4</b>	<b>97,4</b>
2013 I . . . . .	5323,5	1599,7	1479,8	1831,3	910,3	1122,8	512,4	257,4
II . . . . .	5014,7	1289,6	1151,1	1966,5	1038,0	1019,8	483,5	255,3
III . . . . .	4902,7	1048,7	893,0	1880,2	798,1	1121,3	509,6	342,9
IV . . . . .	4350,8	486,0	322,3	1915,2	960,5	1134,4	549,4	265,8
V . . . . .	5065,4	752,3	614,4	2391,6	1301,2	1125,3	536,5	259,7
VI . . . . .	5423,3	1044,9	859,9	2394,1	1182,4	1146,5	556,6	281,1
VII . . . . .	4952,4	1196,9	1082,6	1962,0	883,7	1017,7	480,6	295,2
VIII . . . . .	5892,8	1289,2	1183,3	2677,5	970,2	1101,7	520,0	304,4
IX . . . . .	6466,8	1695,5	1552,3	2789,5	1262,0	1093,8	578,1	309,9
X . . . . .	5947,9	1457,9	1313,9	2479,2	961,6	1114,1	617,4	279,4
XI . . . . .	5554,6	1292,9	1128,2	2348,6	820,9	961,9	583,6	367,6
XII . . . . .	5209,4	1373,5	1177,1	2023,5	700,2	1083,0	445,2	284,2
2014 I . . . . .	5391,2	1310,1	1188,8	2061,5	754,8	1206,3	527,5	285,8
II . . . . .	5222,0*	1145,6	1014,4	2020,9*	809,0	1235,5	544,2	275,2
III . . . . .	6041,2	1431,9	1284,8	2459,3	1156,9	1227,5	650,4	272,1
<b>A</b>	<b>123,2</b>	<b>136,5</b>	<b>143,9</b>	<b>130,8</b>	<b>145,0</b>	<b>109,5</b>	<b>127,6</b>	<b>79,3</b>
<i>B</i>	<i>115,7</i>	<i>125,0</i>	<i>126,7</i>	<i>121,7</i>	<i>143,0</i>	<i>99,4</i>	<i>119,5</i>	<i>98,7</i>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 50. **b** Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). **c** Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. **d** Łącznie z przetworami naftowymi.

**a** See methodological notes on page 22, item 50. **b** International maritime traffic and cabotage; excluding ships of gross tonnage less than 100; excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles). **c** Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system. **d** Including petroleum products.

# HANDEL

## TRADE

**TABL. 59. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>**

I. CENY BIEŻĄCE  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>**  
 I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2012 I—XII . . . . .	105,6	103,3	109,1	104,4	113,2	106,9	104,4	117,5	87,6	101,3
2013 I—XII . . . . .	102,3	110,8	93,9	102,6	109,9	109,7	107,9	105,6	100,7	96,8
2013 I—III . . . . .	100,4	100,0	93,8	103,7	112,6	111,4	99,5	101,3	93,4	92,6
2014 I—III . . . . .	105,5	115,5	98,0	101,8	104,2	106,6	119,8	104,7	104,7	113,1
2013 I . . . . .	103,1	111,9	100,9	99,6	116,5	113,0	106,6	98,5	96,7	95,6
II . . . . .	99,2	98,9	93,0	101,8	94,8	110,8	106,8	105,3	96,1	98,6
III . . . . .	100,1	98,2	92,6	108,9	116,8	108,4	92,1	100,6	90,1	86,7
IV . . . . .	99,8	105,8	92,0	96,4	104,9	109,1	111,6	108,9	99,7	97,6
V . . . . .	100,5	106,1	87,7	104,8	110,7	110,5	109,9	107,5	99,0	90,8
VI . . . . .	101,8	112,0	94,5	101,4	107,4	106,5	110,9	105,7	99,1	96,2
VII . . . . .	104,3	114,4	95,7	104,9	110,8	108,7	108,8	105,7	97,3	103,8
VIII . . . . .	103,4	111,3	95,2	105,7	112,6	109,0	110,0	103,9	100,6	98,0
IX . . . . .	103,9	116,8	95,2	103,5	108,2	108,1	115,2	104,5	100,3	101,9
X . . . . .	103,2	121,2	94,4	105,3	105,6	110,9	105,8	102,7	102,3	95,9
XI . . . . .	103,8	115,1	93,3	105,2	110,0	108,2	118,9	102,0	101,8	98,6
XII . . . . .	105,8	128,8	95,0	103,0	107,1	106,9	108,5	110,6	105,2	104,3
2014 I . . . . .	104,8	108,8	96,6	107,5	106,0	105,4	104,7	108,7	99,9	106,9
II . . . . .	107,0	124,9	94,9	106,9	107,2	107,9	119,7	103,3	103,7	110,2
III . . . . .	103,1	112,3	98,6	92,7	97,0	107,3	126,6	105,1	108,6	119,2

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominant kind of activity and according to its present organizational status. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominant kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 59. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (cd.)**

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2013 I . . . . .	79,4	97,9	95,0	74,7	81,7	83,8	72,6	62,7	67,8	71,9
II . . . . .	97,4	97,4	94,8	100,2	95,4	96,7	82,8	98,8	96,1	104,0
III . . . . .	116,8	119,0	109,2	124,6	125,3	108,4	117,3	112,4	110,7	111,9
IV . . . . .	97,3	92,7	101,8	86,9	88,6	98,8	122,9	105,2	109,1	108,1
V . . . . .	101,6	101,9	98,5	105,5	102,3	101,0	93,5	104,9	102,2	99,4
VI . . . . .	101,5	104,7	102,9	100,2	98,9	98,7	100,4	99,1	97,6	107,1
VII . . . . .	103,8	95,8	108,1	101,4	105,4	98,9	101,9	107,8	106,2	106,7
VIII . . . . .	99,3	88,1	101,4	101,7	103,4	96,6	96,2	100,9	100,9	96,4
IX . . . . .	99,1	112,1	97,2	94,7	91,5	100,1	116,6	100,2	96,6	102,2
X . . . . .	103,6	114,6	102,3	104,8	109,1	107,1	104,1	98,3	97,6	95,4
XI . . . . .	94,2	97,9	89,6	94,1	92,6	99,5	89,2	99,0	93,9	96,3
XII . . . . .	117,3	108,1	96,1	125,1	121,6	121,2	125,8	137,1	141,1	112,2
2014 I . . . . .	78,7	82,7	96,6	77,9	80,8	82,6	70,0	61,6	64,4	73,7
II . . . . .	99,4	111,8	93,1	99,7	96,5	99,0	94,6	94,0	99,7	107,2
III . . . . .	112,5	107,0	113,4	108,1	113,4	107,8	124,0	114,3	116,0	121,1

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominanting kind of activity and according to its present organizational status. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominanting kind of activity of the enterprise and in its organization.



**TABL. 59. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)**

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2012 I—XII . . . . .	102,3	104,1	100,1	100,1	112,6	104,2	108,4	116,1	85,3	99,5
2013 I—XII . . . . .	102,5	110,9	96,5	100,3	110,7	108,5	112,9	106,0	99,9	96,5
2013 I—III . . . . .	100,0	100,1	95,3	100,9	113,0	109,5	104,2	101,0	92,3	91,9
2014 I—III . . . . .	105,5	115,9	98,6	99,9	105,4	107,3	125,3	105,2	103,9	113,2
2013 I . . . . .	102,4	111,8	102,4	96,4	116,7	110,9	111,6	98,1	95,7	94,5
II . . . . .	98,7	98,9	94,3	99,2	95,1	109,0	111,9	104,9	94,8	97,9
III . . . . .	100,0	98,5	94,1	106,8	117,4	106,8	96,6	100,5	89,2	86,4
IV . . . . .	100,1	105,9	94,8	94,4	105,4	107,6	117,0	109,1	98,9	97,4
V . . . . .	101,2	106,3	92,8	102,7	111,2	109,0	114,8	107,7	98,2	90,5
VI . . . . .	102,6	112,1	99,1	100,1	108,2	105,5	115,8	106,2	98,4	96,2
VII . . . . .	104,3	114,5	97,9	102,1	111,7	107,7	113,9	106,3	96,7	103,4
VIII . . . . .	103,5	111,4	97,5	102,9	113,6	108,2	115,0	104,4	100,1	97,7
IX . . . . .	104,1	117,0	97,6	100,7	109,2	107,6	120,3	105,1	99,7	101,6
X . . . . .	103,7	121,3	97,6	102,9	106,8	110,5	110,5	103,5	101,6	95,9
XI . . . . .	104,2	115,2	96,1	103,0	110,9	107,1	124,3	102,5	101,1	98,5
XII . . . . .	105,9	128,8	96,9	101,1	108,1	106,0	113,5	111,4	104,3	104,1
2014 I . . . . .	104,8	109,0	96,8	105,4	107,2	106,1	109,9	109,1	98,9	107,0
II . . . . .	107,0	125,3	95,5	104,7	108,4	108,6	125,4	104,0	103,0	110,2
III . . . . .	103,3	113,0	99,5	91,2	98,0	108,0	132,0	105,7	107,7	119,4

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominant kind of activity and according to its present organizational status. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominant kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 60. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>**  
**WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
2012 I—XII . . . . .	103,0	106,4	99,6	103,2	104,6
2013 I—XII . . . . .	103,5	101,3	106,1	105,1	97,2
2013 I—III . . . . .	99,6	100,4	99,8	105,4	95,8
2014 I—III . . . . .	105,6	103,6	96,6	102,8	74,9
2013 I . . . . .	105,0	104,3	100,8	108,4	94,6
II . . . . .	100,9	100,6	102,9	104,6	91,7
III . . . . .	94,9	95,3	94,8	102,5	96,5
IV . . . . .	105,2	104,3	101,9	106,5	97,5
V . . . . .	99,4	96,1	85,3	104,0	90,6
VI . . . . .	103,8	102,5	103,3	108,5	105,1
VII . . . . .	106,9	105,3	108,2	109,0	109,0
VIII . . . . .	100,6	98,9	96,5	99,3	99,7
IX . . . . .	108,5	105,7	111,7	106,1	99,9
X . . . . .	103,4	101,6	109,0	101,7	88,1
XI . . . . .	99,6	97,1	109,3	99,2	94,0
XII . . . . .	110,3	107,2	123,1	106,9	99,0
2014 I . . . . .	101,9	100,6	104,1	100,3	76,4
II . . . . .	106,8	104,0	90,8	105,6	74,8
III . . . . .	108,3	106,9	101,2	102,8	73,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetics- and pharmaceutical- products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
2012 I—XII . . . . .	100,0	91,8	97,0	109,6	106,6	108,5
2013 I—XII . . . . .	101,8	102,1	116,4	96,1	96,9	98,3
2013 I—III . . . . .	100,8	108,0	115,3	95,1	94,4	95,5
2014 I—III . . . . .	86,9	91,3	108,6	104,4	103,8	109,6
2013 I . . . . .	99,3	110,1	130,1	101,9	89,8	97,2
II . . . . .	98,3	102,6	109,9	96,3	100,4	97,6
III . . . . .	102,1	106,7	107,2	87,8	89,5	92,9
IV . . . . .	100,2	110,0	115,2	98,8	108,4	101,7
V . . . . .	101,9	103,2	109,9	88,4	92,6	92,9
VI . . . . .	99,9	113,7	114,5	96,2	94,6	100,5
VII . . . . .	105,1	111,5	122,1	100,1	98,4	101,9
VIII . . . . .	101,5	102,6	115,5	94,3	91,9	96,1
IX . . . . .	109,7	104,3	118,5	102,1	103,6	104,9
X . . . . .	100,3	97,8	118,6	97,0	93,2	101,6
XI . . . . .	93,1	94,3	110,1	92,5	89,4	96,4
XII . . . . .	101,4	101,2	120,8	101,1	106,6	107,7
2014 I . . . . .	88,5	88,5	101,5	98,5	97,4	109,7
II . . . . .	88,0	91,4	110,4	103,7	99,9	109,4
III . . . . .	85,5	92,5	114,4	109,5	110,7	111,1

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 60. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)**  
**WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
2013 I . . . . .	100,3	100,7	86,0	105,5	66,7
II . . . . .	96,4	95,5	109,6	93,5	96,9
III . . . . .	114,3	114,3	108,1	116,5	132,0
IV . . . . .	99,8	99,9	101,4	91,9	101,5
V . . . . .	98,7	98,5	88,7	106,5	97,7
VI . . . . .	102,4	101,6	118,3	96,7	108,5
VII . . . . .	104,7	106,0	102,0	104,3	111,6
VIII . . . . .	97,0	97,8	100,0	92,8	88,2
IX . . . . .	105,8	103,4	109,3	101,2	89,1
X . . . . .	103,6	104,2	111,1	111,0	92,9
XI . . . . .	92,0	90,8	99,4	93,4	112,3
XII . . . . .	96,6	96,2	92,2	97,0	117,8
2014 I . . . . .	92,6	94,5	72,7	98,9	51,5
II . . . . .	101,1	98,8	95,6	98,4	94,8
III . . . . .	115,9	117,4	120,5	113,4	130,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetics- and pharmaceutical-products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
2013 I . . . . .	120,2	89,5	135,6	106,2	68,8	91,4
II . . . . .	89,1	94,5	87,1	95,8	99,2	98,0
III . . . . .	115,1	117,0	113,3	112,2	111,4	111,9
IV . . . . .	102,7	87,8	95,2	105,3	99,3	100,5
V . . . . .	104,9	108,0	93,8	96,3	94,5	100,8
VI . . . . .	97,8	105,7	100,6	101,6	109,6	103,0
VII . . . . .	108,6	104,0	100,3	109,6	101,4	102,7
VIII . . . . .	101,4	95,7	98,5	99,5	85,4	96,4
IX . . . . .	93,1	104,2	114,4	100,8	123,1	106,7
X . . . . .	98,7	102,4	104,0	103,3	101,3	107,6
XI . . . . .	83,1	104,6	92,7	84,1	100,3	94,3
XII . . . . .	92,9	91,9	92,2	90,0	125,9	96,3
2014 I . . . . .	104,9	78,3	113,9	103,5	62,8	93,1
II . . . . .	88,6	97,4	94,8	101,0	101,7	97,8
III . . . . .	111,8	118,5	117,4	118,5	123,5	113,6

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU**  
**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny <sup>a</sup> Hard coal <sup>a</sup>	Węgiel brunatny <sup>a</sup> Lignite <sup>a</sup>	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Mięso drobiowe Poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych <sup>b</sup> Meat and variety meats products from animals for slaughter <sup>b</sup>	wędliny <sup>c</sup> cured meat products <sup>c</sup>	szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne, podrobowe i tłuszczowe canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2012 I—IX . . . .	56335	48373	360	952	843	646	503	6,9
I—XII . . . .	76826	64138	450	1268	1141	849	658	10,8
2013 I—III . . . .	18763	16137	106	406	313	206	158	2,5
I—VI . . . .	36841	31975	198	765	638	421	322	4,6
I—IX . . . .	55775	48374	291	1129	969	656	497	7,9
I—XII . . . .	78427	65683	383	1535	1329	873	662	11,4
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>102,4</b>	<b>85,0</b>	<b>121,0</b>	<b>116,5</b>	<b>102,8</b>	<b>100,7</b>	<b>105,1</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dżemy owocowe Fruit jams	Margaryna oraz produkty do smarowania <sup>Δ</sup> Margarine and spreads <sup>Δ</sup>	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery i twarogi Cheese and curd	podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojrzewające i twarogowe unripened fresh and curd
	w tysiącach ton in thousand tonnes						
2012 I—IX . . . .	30,7	225	69,4	112	487	183	264
I—XII . . . .	40,5	312	87,8	150	647	244	351
2013 I—III . . . .	15,1	82,6	25,6	37,6	169	62,0	90,6
I—VI . . . .	24,6	162	62,6	72,7	329	120	180
I—IX . . . .	34,6	244	94,9	112	494	178	270
I—XII . . . .	45,8	331	134	154	664	242	363
<b>A</b>	<b>113,3</b>	<b>105,9</b>	<b>152,1</b>	<b>102,6</b>	<b>102,7</b>	<b>99,1</b>	<b>103,3</b>

<sup>a</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych; węgiel kamienny od stycznia 2011 r. <sup>b</sup> Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory. <sup>c</sup> Bez drobiowych.

<sup>a</sup> Excluding coal briquettes and similar solid fuels; hard coal since January 2011. <sup>b</sup> Including: variety and cured meat products and others. <sup>c</sup> Excluding cured poultry meat.

**TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**  
**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i gryski Groats and meals	Czekolada (łącznie z białą) <sup>a</sup> Chocolate (including white) <sup>a</sup>	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2012 I—IX . . . .	1104	105	28,1	149	22,8	130	59,7	37,7
I—XII . . . .	1486	137	36,5	215	29,6	177	80,4	50,5
2013 I—III . . . .	362	32,5	6,8	63,2	6,7	45,1	19,6	13,3
I—VI . . . .	709	67,3	9,5	101	13,2	90,6	34,8	23,5
I—IX . . . .	1098	101	.	145	18,9	138	50,2	33,5
I—XII . . . .	1498	137	.	211	26,1	189	67,6	46,9
<b>A</b>	<b>100,8</b>	<b>99,7</b>	<b>x</b>	<b>98,2</b>	<b>88,0</b>	<b>106,8</b>	<b>84,2</b>	<b>92,8</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe <sup>b</sup> Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages <sup>b</sup>	Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe <sup>e</sup> grape wine <sup>e</sup>	Piwo <sup>c</sup> Beer <sup>c</sup>	Papierosy w mln szt. <sup>Δ</sup> Cigarettes in mln units <sup>Δ</sup>	Dywany, chodniki i wykładziny wókiennicze w tys. m <sup>2</sup> Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m <sup>2</sup>	Okrycia i ubiory <sup>d</sup> Outerwear and clothing <sup>d</sup>	
							z tkanin fabric	z dzianin knitwear
w tysiącach hl in thousand hl						w tys. szt. in thous. units		
2012 I—IX . . . .	852	1223	766	30192	51286	18466	31334	20113
I—XII . . . .	1228	1811	1112	37958	64496	24318	37079	28694
2013 I—III . . . .	287	362	268	7671	15319	5690	9267	6902
I—VI . . . .	572	758	535	18567	28924	11702	21871	11819
I—IX . . . .	869	1201	838	29619	44954	17502	31446	26505
I—XII . . . .	1414	1788	1187	37301	59322	23576	40632	40452
<b>A</b>	<b>115,2</b>	<b>98,7</b>	<b>106,8</b>	<b>98,3</b>	<b>92,0</b>	<b>97,0</b>	<b>109,6</b>	<b>141,0</b>

<sup>a</sup> Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. <sup>b</sup> W przeliczeniu na 100%. <sup>c</sup> Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. <sup>d</sup> Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. <sup>e</sup> Łącznie z wermutem.

<sup>a</sup> With sweets and chocolate goods. <sup>b</sup> In terms of 100%. <sup>c</sup> Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. <sup>d</sup> Excluding babies' garments and clothing accessories. <sup>e</sup> Including vermouth.

**TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**  
**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe <sup>Δ</sup> Particle boards <sup>Δ</sup>	Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thous. m <sup>2</sup>	Masa celulozowa drzewna <sup>Δ</sup> Chemical wood pulp <sup>Δ</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>a</sup> Motor gasoline <sup>a</sup>	Oleje napędowe <sup>b</sup> Diesel oils <sup>b</sup>	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide
	w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>		w tysiącach ton in thousand tonnes				
2012 I—IX . . . . .	1845	3803	217378	1146	1877	2842	8545	512
I—XII . . . . .	2348	5135	303168	1499	2549	3768	11432	737
2013 I—III . . . . .	562	1259	92915	378	745	807	2564	197
I—VI . . . . .	1149	2570	182520	771	1433	1744	5163	377
I—IX . . . . .	1680	3955	268061	1146	2215	2730	8212	573
I—XII . . . . .	2464	5350	355831	1559	3017	.	.	744
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>104,2</b>	<b>117,5</b>	<b>104,0</b>	<b>125,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>101,0</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>c</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>c</sup>			Tworzywa sztuczne (w formach podsta- wowych) <sup>d</sup> Plastics (in primary forms) <sup>d</sup>	Mydło <sup>e</sup> Soap <sup>e</sup>	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samocho- dowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Zestawy stolowe i naczynia kuchenne China table- -ware and kitchen utensils	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>
	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
2012 I—IX . . . . .	1122	302	557	1456	61,5	107	11615	13,6	12701
I—XII . . . . .	1573	388	738	1951	85,7	151	13481	19,1	16195
2013 I—III . . . . .	465	95,1	195	448	21,3	36,1	2805	4,0	1641
I—VI . . . . .	811	206	381	913	45,3	71,9	5046	8,6	5951
I—IX . . . . .	1178	288	566	1418	63,6	112	8024	12,7	11068
I—XII . . . . .	1641	388	772	1880	81,3	156	10348	17,1	14835
<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>99,9</b>	<b>104,6</b>	<b>96,4</b>	<b>95,0</b>	<b>106,3</b>	<b>76,8</b>	<b>89,5</b>	<b>91,6</b>

**a** Łącznie z lotniczą. **b** Do silników z zapłonem samoczynnym. **c** W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. **d** Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niez mieszanymi z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. **e** Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło.

**a** Including aviation gasoline. **b** For diesel engines. **c** In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. **d** Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. **e** Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap.

**TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)**  
**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy stalowe pokrywane cynkiem Zinc coated steel sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe Unwrought unalloyed aluminium	Cynk <sup>Δ</sup> Zinc <sup>Δ</sup>	Miedź rafinowana <sup>a Δ</sup> Refined copper <sup>a Δ</sup>	Chłodziarki i zamrażarki <sup>bc</sup> w tys. szt. Refrigerators and freezers <sup>bc</sup> in thous. units
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2012 I—IX . . . .	5724	1559	1376	608	87,7	42,8	210	1152
I—XII . . . .	7452	2025	1783	835	121	75,4	269	1568
2013 I—III . . . .	1683	512	452	199	20,4	11,7	67,9	293
I—VI . . . .	3551	1068	858	396	48,4	17,7	128	674
I—IX . . . .	5421	1520	1259	595	74,3	36,0	201	1174
I—XII . . . .	7538	2070	1756	793	100	54,1	259	1546
<b>A</b>	<b>101,1</b>	<b>102,2</b>	<b>98,5</b>	<b>96,8</b>	<b>85,0</b>	<b>71,7</b>	<b>96,2</b>	<b>98,6</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Zmywarki do naczyń <sup>b</sup> Dish washing machines <sup>b</sup>	Pralki automatyczne <sup>b Δ</sup> Automatic washing machines <sup>b Δ</sup>	Odkurzacze <sup>b</sup> Vacuum cleaners <sup>b</sup>	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>	Samochody osobowe <sup>d</sup> Passenger cars <sup>d</sup>	Rowery <sup>e</sup> Bicycles <sup>e</sup>	Energia elektryczna w GWh Electricity in GWh
	w tysiącach sztuk in thousand units							
2012 I—IX . . . .	357	751	1123	2112	739	226	702	117506
I—XII . . . .	469	1033	1618	2816	1151	291	791	159299
2013 I—III . . . .	111	227	448	506	517	55,8	311	42223
I—VI . . . .	227	441	832	1030	1228	113	584	79646
I—IX . . . .	363	778	1260	1629	1548	169	656	117872
I—XII . . . .	504	1141	1873	2231	2264	235	743	159772
<b>A</b>	<b>107,5</b>	<b>110,5</b>	<b>115,7</b>	<b>79,2</b>	<b>196,8</b>	<b>80,9</b>	<b>93,9</b>	<b>100,3</b>

**a** Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **b** Typu domowego. **c** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **d** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. **e** Łącznie z dziecięcymi.

**a** Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **b** Of the household type. **c** Including combined refrigerators-freezers. **d** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **e** Including children bicycles.

**TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWIU**

Stan w końcu okresu

**STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWIU**

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny <sup>a</sup> Hard coal <sup>a</sup>	Węgiel brunatny <sup>a</sup> Lignite <sup>a</sup>	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne podrobowe i tłuszczowe Canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes			
2012 IX . . . . .	7141	222	33,0	14374	2353	28841	3831
XII . . . . .	8302	406	74,4	15090	2071	28558	3498
2013 III . . . . .	8622	292	32,0	16487	1997	25133	4714
VI . . . . .	7680	519	69,9	19103	1437	27903	4376
IX . . . . .	8129	612	89,4	15812	1272	32021	3992
XII . . . . .	6632	533	97,8	16821	1870	29095	3972
<b>A</b>	<b>79,9</b>	<b>131,4</b>	<b>131,4</b>	<b>111,5</b>	<b>90,3</b>	<b>101,9</b>	<b>113,6</b>
<i>B</i>	<i>81,6</i>	<i>87,2</i>	<i>109,5</i>	<i>106,4</i>	<i>147,0</i>	<i>90,9</i>	<i>99,5</i>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Margaryna oraz produkty do smarowania <sup>Δ</sup> Margarine and spreads <sup>Δ</sup>	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki w tonach Groats and meals in tonnes
				podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)			
w tonach in tonnes				w tys. ton in thous. tonnes				
2012 IX . . . . .	5853	9537	3263	9905	2732	27,2	3,4	1206
XII . . . . .	5970	10674	4284	10662	2345	29,4	3,3	1091
2013 III . . . . .	6096	5246	2902	10370	3066	33,7	2,8	1359
VI . . . . .	8899	5057	2248	8320	3678	30,9	2,3	1204
IX . . . . .	6300	7045	2732	9066	2794	30,4	2,3	1171
XII . . . . .	6012	7600	2964	9618	3367	27,8	2,5	962
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>71,2</b>	<b>69,2</b>	<b>90,2</b>	<b>143,6</b>	<b>94,4</b>	<b>77,5</b>	<b>88,2</b>
<i>B</i>	<i>95,4</i>	<i>107,9</i>	<i>108,5</i>	<i>106,1</i>	<i>120,5</i>	<i>91,5</i>	<i>108,7</i>	<i>82,2</i>

<sup>a</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych; węgiel kamienny od stycznia 2011 r.<sup>a</sup> Excluding coal briquettes and similar solid fuels; hard coal since January 2011.



TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWIU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWIU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cukier <sup>a</sup> Sugar <sup>a</sup>	Czekolada <sup>b</sup> (łącznie z białą) Chocolate <sup>b</sup> (including white)	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe <sup>c</sup> Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages <sup>c</sup>	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo <sup>d</sup> Beer <sup>d</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes			w tysiącach hl in thousand hl	
2012 IX . . . . .	265	9,8	5,6	1524	1790	105	267	916
XII . . . . .	1263	9,4	4,2	1950	1900	121	198	791
2013 III . . . . .	1021	8,4	4,3	894	1944	116	195	1394
VI . . . . .	692	8,0	6,2	824	2073	109	186	1419
IX . . . . .	265	11,6	6,3	672	2262	124	243	1119
XII . . . . .	1299	12,4	5,8	991	1625	136	204	1043
A	102,8	132,0	138,8	50,8	85,5	112,2	102,6	132,0
B	489,7	107,0	91,9	147,5	71,8	109,9	83,7	93,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Papierosy <sup>Δ</sup> w mln szt. Cigarettes <sup>Δ</sup> in mln units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m <sup>2</sup> Carpets, mats and textile floor coverings, in thous. m <sup>2</sup>	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory <sup>e</sup> Outerwear and clothing <sup>e</sup>		Bielizna z dzianin i tkanin <sup>f</sup> Knitwear and fabric underwear <sup>f</sup>	Obuwie <sup>g</sup> Footwear <sup>g</sup>	z wierzchami ze skóry <sup>h</sup> with leather uppers <sup>h</sup>
				z tkanin fabric	z dzianin knitwear			
2012 IX . . . . .	1621	330	22089	762	1310	3947	2553	425
XII . . . . .	2139	328	20589	758	1202	3894	3781	502
2013 III . . . . .	2456	228	19572	716	1146	4247	4143	408
VI . . . . .	2573	243	19559	707	1158	4283	2730	451
IX . . . . .	2118	334	18906	731	953	4006	2486	327
XII . . . . .	2115	347	17635	699	934	3917	3843	468
A	98,9	105,8	85,7	92,2	77,7	100,6	101,6	93,2
B	99,9	103,9	93,3	95,6	98,1	97,8	154,6	143,1

**a** W przeliczeniu na cukier biały; dane mogą zawierać cukier z surowca z importu. **b** Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. **c** W przeliczeniu na 100%. **d** Otrzymywane ze stodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **e** Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. **f** Łącznie z koszulami i bluzkami. **g** Łącznie z gumowym. **h** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwiami ze spodem z drewna.

**a** In terms of white sugar; data may include sugar produced of imported raw material. **b** With sweets and chocolate goods. **c** In terms of 100%. **d** Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. **e** Excluding babies' garments and clothing accessories. **f** Including shirts and blouses. **g** Including rubber footwear. **h** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe <sup>Δ</sup> Particle boards <sup>Δ</sup>	Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thous. m <sup>2</sup>	Masa celulozowa drzewna <sup>Δ</sup> Chemical wood pulp <sup>Δ</sup>	Papier gazetowy <sup>a</sup> Newsprint <sup>a</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>b</sup> Motor gasoline <sup>b</sup>	Oleje napędowe <sup>c</sup> Diesel oils <sup>c</sup>
	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>		w tysiącach ton in thousand tonnes					
2012 IX . . . . .	140	274	35049	5,5	9,2	402	395	710
XII . . . . .	154	288	37668	7,8	10,1	476	356	728
2013 III . . . . .	130	274	21476	16,0	6,2	318	362	743
VI . . . . .	112	253	19638	9,7	7,0	464	333	753
IX . . . . .	125	262	27173	15,0	4,6	460	333	773
XII . . . . .	125	287	35380	21,0	4,7	261	356	835
<b>A</b>	<b>81,2</b>	<b>99,7</b>	<b>93,9</b>	<b>267,0</b>	<b>46,6</b>	<b>54,9</b>	<b>99,9</b>	<b>114,7</b>
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>109,5</b>	<b>130,2</b>	<b>140,1</b>	<b>102,9</b>	<b>56,7</b>	<b>106,8</b>	<b>108,1</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Oleje opałowe <sup>d</sup> Fuel oils <sup>d</sup>	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>e</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>e</sup>			Tworzywa sztuczne <sup>f</sup> (w formach podstawowych) Plastics <sup>f</sup> (in primary forms)	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units
			azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic			
w tysiącach ton in thousand tonnes								
2012 IX . . . . .	314	9,6	30,7	12,8	9,1	53,6	2,9	972
XII . . . . .	347	17,8	41,7	23,9	21,1	67,0	2,7	768
2013 III . . . . .	378	20,0	35,8	19,3	21,6	81,9	3,1	881
VI . . . . .	356	31,6	62,9	13,6	15,7	82,3	3,9	982
IX . . . . .	381	24,9	53,2	23,7	29,0	69,1	3,0	577
XII . . . . .	402	33,8	56,6	24,1	27,4	66,8	3,6	547
<b>A</b>	<b>115,8</b>	<b>189,9</b>	<b>135,7</b>	<b>101,0</b>	<b>130,0</b>	<b>99,7</b>	<b>133,1</b>	<b>71,2</b>
<b>B</b>	<b>105,5</b>	<b>135,8</b>	<b>106,5</b>	<b>101,8</b>	<b>94,5</b>	<b>96,8</b>	<b>120,5</b>	<b>94,8</b>

**a** W zwojach lub arkuszach. **b** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **c** Do silników z zapłonem samoczynnym. **d** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **e** W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. **f** Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niez mieszanymi z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami.

**a** In rolls or sheets. **b** Including fuel oils heavy and light. **c** For diesel engines. **d** Including fuel oils hard and light. **e** In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. **f** Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers.

TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi- finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy stalowe pokrywane cynkiem Zinc coated steel sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium nieobrobione plastycznie, niestopowe Unwrought unalloyed aluminium	Cynk <sup>Δ</sup> Zinc <sup>Δ</sup>	Miedź rafinowana <sup>a Δ</sup> Refined copper <sup>a Δ</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes					w tonach in tonnes		
2012 IX . . . . .	586	248	24,6	21,1	36,1	176	882	12379
XII . . . . .	586	312	27,0	32,3	38,5	189	2605	13644
2013 III . . . . .	635	367	36,3	19,3	41,7	173	2063	8700
VI . . . . .	593	291	39,2	26,9	37,3	176	806	9809
IX . . . . .	512	266	42,5	10,2	32,9	170	589	11074
XII . . . . .	576	338	42,1	20,4	50,7	186	2137	9141
<b>A</b>	<b>98,4</b>	<b>108,4</b>	<b>155,8</b>	<b>63,3</b>	<b>131,7</b>	<b>98,4</b>	<b>82,0</b>	<b>67,0</b>
<i>B</i>	<i>112,5</i>	<i>127,2</i>	<i>99,2</i>	<i>199,7</i>	<i>154,3</i>	<i>109,4</i>	<i>362,8</i>	<i>82,5</i>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Chłodziarki i zamrażarki <sup>bc</sup> Refrigerators and freezers <sup>bc</sup>	Zmywarki do naczyń <sup>b</sup> Dish washing machines <sup>b</sup>	Pralki automatyczne <sup>b Δ</sup> Automatic washing machines <sup>b Δ</sup>	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>	Samochody osobowe <sup>d</sup> Passenger cars <sup>d</sup>	Rowery <sup>e</sup> Bicycles <sup>e</sup>
	w tysiącach sztuk in thousand units					
2012 IX . . . . .	170	194	130	184	3,2	89,5
XII . . . . .	145	142	115	136	2,4	160
2013 III . . . . .	198	137	157	228	4,8	151
VI . . . . .	194	180	176	208	5,5	109
IX . . . . .	194	181	124	185	3,9	94,0
XII . . . . .	186	150	86,4	105	4,3	148
<b>A</b>	<b>128,3</b>	<b>106,0</b>	<b>74,9</b>	<b>76,8</b>	<b>177,1</b>	<b>92,3</b>
<i>B</i>	<i>95,9</i>	<i>83,1</i>	<i>69,8</i>	<i>56,6</i>	<i>111,1</i>	<i>157,5</i>

**a** Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **b** Typu domowego. **c** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **d** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. **e** Łącznie z dziecięcymi.

**a** Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **b** Of the household type. **c** Including combined refrigerators-freezers. **d** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **e** Including children bicycles.

**TABL. 63. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>ab</sup>**  
**EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Eksport Exports					
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union			
w milionach euro in million euro						
2012 I—XII . . . . .	143456,1	117973,5	109080,0	11640,1	13842,5	
2013 I . . . . .	12217,8	10303,6	9517,9	995,6	918,6	
I—II . . . . .	24440,4	20096,7	18440,2	2340,7	2003,0	
I—III . . . . .	37061,4	30468,7	27809,6	3407,9	3184,8	
I—IV . . . . .	50125,1	41195,1	37639,3	4485,2	4444,8	
I—V . . . . .	62391,8	51203,8	46774,0	5635,2	5552,8	
I—VI . . . . .	75288,0	61809,2	56456,3	6644,1	6834,7	
I—VII . . . . .	88209,2	72365,5	66168,6	7711,6	8132,1	
I—VIII . . . . .	100456,2	82096,6	75090,8	8828,9	9530,7	
I—IX . . . . .	114059,1	93251,2	85427,1	10028,5	10779,4	
I—X . . . . .	128451,4	104980,1	96193,8	11248,9	12222,4	
I—XI . . . . .	141662,9	115853,1	106263,7	12343,4	13466,4	
I—XII . . . . .	152778,8	124743,3	114311,7	13439,0	14596,5	
2014 I . . . . .	13065,8*	11146,5*	10159,0*	1031,9	887,4*	
I—II . . . . .	25283,9	21297,7	19405,2	2058,4	1927,8	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Import Imports					Saldo ogółem Total balance
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries		
w milionach euro in million euro						
2012 I—XII . . . . .	154040,2	99434,5	88580,8	30080,9	24524,8	-10584,1
2013 I . . . . .	12644,3	7996,0	7082,5	2755,6	1892,7	-426,5
I—II . . . . .	24802,2	16124,6	14258,9	5030,3	3647,3	-361,8
I—III . . . . .	38297,1	25005,3	22026,4	7660,5	5631,3	-1235,7
I—IV . . . . .	51040,6	33472,9	29522,8	10176,2	7391,5	-915,5
I—V . . . . .	63617,0	41873,1	36843,3	12860,0	8883,9	-1225,2
I—VI . . . . .	76284,1	50385,9	44423,1	15309,9	10588,3	-996,1
I—VII . . . . .	89456,6	59211,1	52256,1	17863,2	12382,3	-1247,4
I—VIII . . . . .	101780,1	67039,4	59166,3	20641,4	14099,3	-1323,9
I—IX . . . . .	115149,9	75843,1	67021,0	23375,1	15931,7	-1090,8
I—X . . . . .	129781,9	85355,3	75509,9	26568,2	17858,4	-1330,5
I—XI . . . . .	143499,7	94224,3	83447,1	29586,9	19688,5	-1836,8
I—XII . . . . .	155091,8	101731,7	90030,4	31970,6	21389,5	-2313,0
2014 I . . . . .	12976,8*	8049,6*	7265,4*	2850,2*	2077,0*	89,0*
I—II . . . . .	25252,6	16028,1	14485,5	5528,4	3696,1	31,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2013 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2013 — preliminary data.

**TABL. 64. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>ab</sup> I NOMENKLATURY SITC**  
**EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>ab</sup> AND SITC NOMENCLATURE**

Okresy Periods	Eksport Exports							
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total		
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels
2012 I—XII . . . . .	603418,6	496379,2	458980,0	48907,1	58132,3	63197,8	8036,6	14251,2
2013 I . . . . .	49767,0	41970,8	38770,0	4054,9	3741,3	5453,7	651,4	1475,1
I—II . . . . .	100595,8	82694,6	75872,8	9649,4	8251,8	10676,8	1267,9	2772,8
I—III . . . . .	153101,9	125844,3	114851,3	14089,4	13168,2	16345,7	1969,9	4220,3
I—IV . . . . .	207366,2	170400,1	155682,5	18564,3	18401,8	22184,5	2617,3	5580,2
I—V . . . . .	257780,1	211534,6	193225,1	23290,1	22955,4	27480,0	3308,0	6825,1
I—VI . . . . .	311700,2	255875,6	233706,7	27509,0	28315,6	33037,3	4107,0	7957,2
I—VII . . . . .	366692,6	300802,9	275041,1	32052,3	33837,4	38909,6	4940,0	9229,4
I—VIII . . . . .	418242,7	341763,2	312597,0	36755,0	39724,5	44627,3	5665,3	10670,7
I—IX . . . . .	475971,1	389101,2	356461,9	41846,2	45023,7	50798,4	6437,3	12046,6
I—X . . . . .	536854,5	438717,9	402008,3	47008,6	51128,0	57496,9	7208,6	13440,9
I—XI . . . . .	592082,5	484169,8	444103,6	51583,9	56328,8	63696,0	7963,1	14643,3
I—XII . . . . .	638599,0	521372,2	477781,6	56168,7	61058,1	69303,5	8624,1	15744,4
2014 I . . . . .	54615,4*	46592,7*	42464,7*	4313,4	3709,3*	5772,0*	600,2*	1564,4*
I—II . . . . .	105527,4	88892,3	80993,7	8590,6	8044,5	11425,0	1295,8	2798,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Eksport (dok.) Exports (cont.)						Import Imports
	z ogółem (dok.) of grand total (cont.)						ogółem grand total
	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes	chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles	
2012 I—XII . . . . .	29602,8	1389,1	54857,1	127425,0	225663,8	76362,9	648127,6
2013 I . . . . .	2574,5	112,4	4483,5	10402,5	17806,2	6659,6	51523,7
I—II . . . . .	5422,8	214,2	9213,9	20836,7	37180,7	12755,3	102056,6
I—III . . . . .	8079,0	341,4	14182,8	31366,3	56542,7	19688,7	158197,6
I—IV . . . . .	10133,1	470,7	19384,7	42735,0	77123,6	26664,1	211133,5
I—V . . . . .	12136,8	606,1	24176,4	53304,7	96877,4	32469,3	262831,6
I—VI . . . . .	14735,1	770,6	29145,1	64395,9	117613,7	39177,5	315772,9
I—VII . . . . .	17303,2	948,7	34332,2	75870,8	138440,1	45795,6	371815,8
I—VIII . . . . .	19774,1	1138,0	39135,5	86430,9	156840,3	52879,3	423698,0
I—IX . . . . .	22305,2	1313,6	44262,2	98166,8	178552,4	60826,7	480430,2
I—X . . . . .	24880,8	1509,9	49762,2	110423,6	201569,8	69168,0	542330,3
I—XI . . . . .	27472,8	1700,4	54834,1	121363,5	222006,1	76760,4	599686,8
I—XII . . . . .	30012,9	1863,8	59102,5	129915,1	239433,7	82816,0	648194,7
2014 I . . . . .	2795,7*	195,1*	4857,6*	10692,2*	20833,9*	7205,4*	54244,9*
I—II . . . . .	5000,5	320,5	9592,1	20989,4	40067,5	13873,3	105400,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2013 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2013 — preliminary data.

**TABL. 64. OBROT Y HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>ab</sup> I NOMENKLATURY SITC (dok.)**  
**EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>ab</sup> AND SITC NOMENCLATURE (cont.)**

Okresy Periods	Import (cd.) Imports (cont.)									
	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total					
	kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes	
										w milionach złotych in million złoty
2012 I—XII . . .	418382,8	372763,2	126515,2	103229,6	45100,3	3990,2	22420,8	85593,4	2914,1	
2013 I . . . . .	32573,5	28852,9	11223,4	7726,8	3927,4	334,4	1891,2	6108,5	220,3	
I—II . . . . .	66374,3	58693,6	20684,4	14997,9	7735,2	618,7	3636,7	12135,1	414,9	
I—III . . . . .	103320,2	91007,8	31626,3	23251,1	11892,6	958,0	5508,3	18847,7	630,4	
I—IV . . . . .	138492,8	122146,6	42076,3	30564,4	15829,9	1287,3	7308,1	24730,6	846,6	
I—V . . . . .	173016,5	152233,1	53105,9	36709,2	19681,1	1596,0	9157,6	29550,4	1060,7	
I—VI . . . . .	208608,6	183923,6	63349,4	43814,9	23408,1	1908,1	10800,8	35294,1	1270,9	
I—VII . . . . .	246168,2	217260,0	74217,0	51430,6	27241,9	2297,5	12576,7	41528,8	1515,1	
I—VIII . . . . .	279120,6	246348,3	85910,4	58667,0	30986,0	2615,4	14403,4	48648,3	1734,9	
I—IX . . . . .	316480,3	279680,9	97512,4	66437,5	35005,5	2978,2	16176,7	55736,4	1963,7	
I—X . . . . .	356720,8	315592,2	111019,8	74589,7	39268,3	3365,4	18231,4	63407,7	2225,7	
I—XI . . . . .	393798,6	348775,4	123638,0	82250,2	43561,8	3781,3	19943,4	69967,9	2451,5	
I—XII . . . . .	425214,3	376324,0	133613,0	89367,4	47905,9	4149,6	21585,0	75538,6	2646,2	
2014 I . . . . .	33647,7*	30369,9*	11914,0*	8683,2*	4164,4*	277,2*	1930,9*	7199,3*	191,7*	
I—II . . . . .	66894,9	60456,6	23073,7	15432,3	7921,3	563,5	3551,3	13045,5	396,8	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Import (dok.) Imports (cont.)					Saldo Balance				
	z ogółem (dok.) of grand total (cont.)					ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
	chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles	kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries		Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries	
										w milionach złotych in million złoty
2012 I—XII . . .	90086,9	112432,9	208164,1	58851,4	-44709,0	77996,4	86216,8	-77608,1	-45097,3	
2013 I . . . . .	7565,1	8889,0	16230,2	4632,2	-1756,7	9397,3	9917,1	-7168,5	-3985,5	
I—II . . . . .	15131,0	17915,7	32233,4	9011,9	-1460,8	16320,3	17179,2	-11035,0	-6746,1	
I—III . . . . .	23159,9	27282,4	50852,8	13949,5	-5095,7	22524,1	23843,5	-17536,9	-10082,9	
I—IV . . . . .	31081,5	36593,6	68690,2	18305,8	-3767,3	31907,3	33535,9	-23512,0	-12162,6	
I—V . . . . .	38491,3	45655,3	87137,9	22845,5	-5051,5	38518,1	40992,0	-29815,8	-13753,8	
I—VI . . . . .	46183,3	55098,0	105527,3	27318,5	-4072,7	47267,0	49783,1	-35840,4	-15499,3	
I—VII . . . . .	54853,5	65064,2	124281,5	32300,1	-5123,2	54634,7	57781,1	-42164,7	-17593,2	
I—VIII . . . . .	62308,8	73941,8	140580,2	37239,7	-5455,3	62642,6	66248,7	-49155,4	-18942,5	
I—IX . . . . .	70262,6	83978,0	159167,5	42863,4	-4459,1	72620,9	76781,0	-55666,2	-21413,8	
I—X . . . . .	78896,8	95008,1	179683,6	48787,5	-5475,8	81997,1	86416,1	-64011,2	-23461,7	
I—XI . . . . .	86375,3	104665,9	200205,0	53877,9	-7604,3	90371,2	95328,2	-72054,1	-25921,4	
I—XII . . . . .	92916,6	112392,4	216608,2	58210,4	-9595,7	96157,9	101457,6	-77444,3	-28309,3	
2014 I . . . . .	7726,0*	9342,9*	17196,8*	4813,6*	370,5*	12945,0*	12094,8*	-7600,6*	-4973,9*	
I—II . . . . .	15616,0	18664,2	33679,1	9508,2	126,5	21997,4	20537,1	-14483,1	-7387,8	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2013 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2013 — preliminary data.

TABL. 65. BILANS PŁATNICZY

Stan w końcu okresu

## BALANCE OF PAYMENTS

End of period

Okresy Periods	Rachunek bieżący Current account												
	ogółem grand total	towary goods			usługi services			dochody <sup>a</sup> income <sup>a</sup>			transfery bieżące current transfers		
		eksport exports	import imports	saldo balance	przychody credit	rozchody debit	saldo balance	przychody credit	rozchody debit	saldo balance	przychody credit	rozchody debit	saldo balance
w milionach złotych in million złoty													
2012 I—XII . . . . .	-59374	621222	643002	-21780	123442	103970	19472	27043	100914	-73871	39868	23063	16805
2013 I—XII . . . . .	-20898	654718	644965	9753	126918	104875	22043	23465	92256	-68791	39228	23131	16097
2012 VII—IX . . . . .	-14920	154583	156314	-1731	32829	28335	4494	8054	28866	-20812	7921	4792	3129
2012 X—XII . . . . .	-13833	158678	162996	-4318	31772	27519	4253	6891	24780	-17889	7072	2951	4121
2013 I—III . . . . .	-9600	155222	155797	-575	27351	22050	5301	4229	19913	-15684	9664	8306	1358
2013 IV—VI . . . . .	2045	161017	155963	5054	33088	26006	7082	5927	25163	-19236	14614	5469	9145
2013 VII—IX . . . . .	-8860*	168942*	164296*	4646*	33540*	29154*	4386*	6789*	26840*	-20051*	7507*	5348*	2159*
2013 X—XII . . . . .	-4483	169537	168909	628	32939	27665	5274	6520	20340	-13820	7443	4008	3435

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy Financial account									
	Rachunek kapitałowy Capital account	ogółem grand total	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą polish direct investment abroad	z zagranicą inwestycje bezpośrednie w Polsce foreign direct investment in Poland	inwestycje portfelowe — aktywa portfolio investment — assets			inwestycje portfelowe — pasywa portfolio investment — liabilities		
					razem total	dłużne papiery wartościowe debt securities	udziałowe papiery wartościowe equity securities	razem total	dłużne papiery wartościowe debt securities	udziałowe papiery wartościowe equity securities
w milionach złotych in million złoty										
2012 I—XII . . . . .	35711	73492	-2366	19730	-1379	455	-1834	67552	54897	12655
2013 I—XII . . . . .	37889	8955	15335	-19083	-8607	-3022	-5585	6716	-651	7367
2012 VII—IX . . . . .	10375	19151	-2277	5713	-245	402	-647	18015	14102	3913
2012 X—XII . . . . .	10018	15079	-4950	11872	-1178	-366	-812	15174	12563	2611
2013 I—III . . . . .	3389	20632	3978	727	-5142	-1552	-3590	12796	8364	4432
2013 IV—VI . . . . .	13710	-5494	10865	-12688	-1865	-224	-1641	-6010	-8150	2140
2013 VII—IX . . . . .	9684*	2160*	-6154*	8009*	-1132*	1*	-1133*	-2352*	-1521*	-831*
2013 X—XII . . . . .	11106	-8343	6646	-15131	-468	-1247	779	2282	656	1626

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) Financial account (cont.)									Saldo błędów i opuszczeń Net errors and omissions	Oficjalne aktywa rezerwowe Official reserve assets
	pozostałe inwestycje — aktywa other investment — assets				pozostałe inwestycje — pasywa other investment — liabilities				pochodne instrumenty finansowe financial derivatives		
	Narodowy Bank Polski (NBP) National Bank of Poland (NBP)	sektor instytucji rządowych i samorząd- owych general government	monetarne instytucje finansowe (z wyłącze- niem NBP) monetary financial institutions (excluding NBP)	pozostałe sektory <sup>b</sup> other sectors <sup>b</sup>	Narodowy Bank Polski (NBP) National Bank of Poland (NBP)	sektor instytucji rządowych i samorząd- owych general government	monetarne instytucje finansowe (z wyłącze- niem NBP) monetary financial institutions (excluding NBP)	pozostałe sektory <sup>b</sup> other sectors <sup>b</sup>			
w milionach złotych in million złoty											
2012 I—XII . . . . .	-3	-1008	-656	-5018	1356	5981	-15505	-4592	9400	-13258	-36571
2013 I—XII . . . . .	-3	-122	2862	-1094	5888	9060	900	-4525	1628	-22932	-3014
2012 VII—IX . . . . .	-40	-118	-4254	-709	-811	3414	-2383	175	2671	-6861	-7745
2012 X—XII . . . . .	39	-912	-1321	579	-5286	1090	992	-2642	1622	-539	-10725
2013 I—III . . . . .	0	-70	6460	-2774	6103	1874	-1113	-3090	883	-6325	-8096
2013 IV—VI . . . . .	0	-53	-882	-1186	-2338	-1055	10104	-679	293	-5278	-4983
2013 VII—IX . . . . .	-1	-71	-7493	913*	1162	7738*	1056	506*	-21*	-10333*	7349
2013 X—XII . . . . .	-2	72	4777	1953	961	503	-9147	-1262	473	-996	2716

<sup>a</sup> Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami. <sup>b</sup> Dotyczy sektorów: przedsiębiorstw, niemonetarnych instytucji finansowych, gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> Including investment and interest income. <sup>b</sup> Concerns sectors: non-financial corporations, non-monetary financial institutions, households and non-profit institutions serving households.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).

TABL. 65. BILANS PŁATNICZY (dok.)

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS (cont.)

End of period

Okresy Periods	Rachunek bieżący Current account												
	ogółem grand total	towary goods			usługi services			dochody <sup>a</sup> income <sup>a</sup>			transfery bieżące current transfers		
		eksport exports	import imports	saldo balance	przychody credit	rozkłady debit	saldo balance	przychody credit	rozkłady debit	saldo balance	przychody credit	rozkłady debit	saldo balance
w milionach euro in million euro													
2012 I—XII	-14191	148480	153655	-5175	29512	24870	4642	6470	24132	-17662	9493	5489	4004
2013 I—XII	-4984	155967	153658	2309	30219	24970	5249	5586	21963	-16377	9352	5517	3835
2012 VII—IX	-3606	37361	37780	-419	7932	6848	1084	1948	6975	-5027	1914	1158	756
2012 X—XII	-3368	38584	39634	-1050	7725	6693	1032	1673	6025	-4352	1720	718	1002
2013 I—III	-2313	37352	37491	-139	6580	5306	1274	1018	4793	-3775	2326	1999	327
2013 IV—VI	486	38330	37127	1203	7875	6189	1686	1411	5991	-4580	3479	1302	2177
2013 VII—IX	-2086*	39773*	38679*	1094*	7894*	6862*	1032*	1598*	6319*	-4721*	1768	1259*	509*
2013 X—XII	-1071	40512	40361	151	7870	6613	1257	1559	4860	-3301	1779	957	822

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy Financial account									
	Rachunek kapitałowy Capital account	ogółem grand total	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą polish direct investment abroad	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce foreign direct investment in Poland	inwestycje portfelowe — aktywa portfolio investment — assets			inwestycje portfelowe — pasywa portfolio investment — liabilities		
					razem total	dłużne papiery wartościowe debt securities	udziałowe papiery wartościowe equity securities	razem total	dłużne papiery wartościowe debt securities	udziałowe papiery wartościowe equity securities
w milionach euro in million euro										
2012 I—XII	8550	17549	-607	4763	-335	107	-442	16134	13111	3023
2013 I—XII	9011	2182	3684	-4574	-2059	-725	-1334	1640	-128	1768
2012 VII—IX	2508	4627	-550	1381	-59	98	-157	4353	3408	945
2012 X—XII	2436	3670	-1203	2886	-285	-88	-197	3688	3054	634
2013 I—III	815	4963	957	175	-1236	-373	-863	3079	2013	1066
2013 IV—VI	3263	-1306	2588	-3020	-445	-54	-391	-1432	-1941	509
2013 VII—IX	2279	511*	1885*	1885*	-265*	1	-266*	-554*	-358*	-196*
2013 X—XII	2654	-1986	1588	-3614	-113	-299	186	547	158	389

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) Financial account (cont.)										
	pozostałe inwestycje — aktywa other investment — assets				pozostałe inwestycje — pasywa other investment — liabilities				pochodne instrumenty finansowe financial derivatives	Saldo błędów i opuszczeń Net errors and omissions	Oficjalne aktywa rezerwowe Official reserve assets
	Narodowy Bank Polski (NBP) National Bank of Poland (NBP)	sektor instytucji rządowych i samorząd- owych general government	monetarne instytucje finansowe (z wyłącze- niem NBP) monetary financial institutions (excluding NBP)	pozostałe sektory <sup>b</sup> other sectors <sup>b</sup>	Narodowy Bank Polski (NBP) National Bank of Poland (NBP)	sektor instytucji rządowych i samorząd- owych general government	monetarne instytucje finansowe (z wyłącze- niem NBP) monetary financial institutions (excluding NBP)	pozostałe sektory <sup>b</sup> other sectors <sup>b</sup>			
w milionach euro in million euro											
2012 I—XII	0	-243	-180	-1182	276	1440	-3664	-1097	2244	-3171	-8737
2013 I—XII	0	-28	723	-268	1414	2144	200	-1086	392	-5452	-757
2012 VII—IX	-9	-28	-1030	-172	-196	826	-576	42	645	-1657	-1872
2012 X—XII	9	-221	-323	142	-1286	266	243	-642	396	-131	-2607
2013 I—III	0	-17	1555	-669	1468	451	-269	-743	212	-1519	-1946
2013 IV—VI	0	-13	-210	-281	-557	-251	2406	-161	70	-1255	-1188
2013 VII—IX	0	-16	-1764	215*	273	1823	248	119*	-4*	-2433*	1729
2013 X—XII	0	18	1142	467	230	121	-2185	-301	114	-245	648

<sup>a</sup> Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami. <sup>b</sup> Dotyczy sektorów: przedsiębiorstw, niemonetarnych instytucji finansowych, gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> Including investment and interest income. <sup>b</sup> Concerns sectors: non-financial corporations, non-monetary financial institutions, households and non-profit institutions serving households.

Source: data of the National Bank of Poland (NBP).



# TURYSTYKA

## TOURISM

**TABL. 66. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>ab</sup> W POLSCE**  
**OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>ab</sup> IN POLAND**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wykorzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
	w tysiącach in thousand					w tysiącach in thousand		

### OBIEKTY OGÓŁEM

#### TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL

2012	I—XII . . .	22635,4	4979,3	62014,9	11876,6	33,6	18888,3	6054,4	41,1
2013	I—XII . . .	23401,1	5243,0	62959,5	12471,3	33,8	19908,0	6398,1	41,6
	<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>105,3</b>	<b>101,5</b>	<b>105,0</b>	<b>x</b>	<b>105,4</b>	<b>105,7</b>	<b>x</b>
2012	VII—IX . . .	7557,3	1723,6	24406,3	4133,0	42,1	5747,9	1958,9	48,3
	X—XII . . .	4850,1	1054,0	11526,3	2497,8	28,1	4383,4	1353,5	37,4
2013	I—III . . .	4206,7	872,8	10756,9	2117,8	27,1	3956,0	1147,9	34,4
	IV—VI . . .	6233,0	1443,2	15312,9	3344,6	32,9	5198,1	1738,7	43,7
	VII—IX . . .	7834,4	1809,6	24824,9	4351,8	42,5	6071,9	2060,9	49,1
	X—XII . . .	5127,1	1117,4	12064,7	2657,1	29,0	4682,1	1450,6	38,5
	<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>106,0</b>	<b>104,7</b>	<b>106,4</b>	<b>x</b>	<b>106,8</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>

#### HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM

##### HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL

2012	I—XII . . .	16090,6	4369,5	30890,7	9424,6	33,1	18888,3	6054,4	41,1
2013	I—XII . . .	17115,8	4687,0	32734,2	10129,5	33,7	19908,0	6398,1	41,6
	<b>A</b>	<b>106,4</b>	<b>107,3</b>	<b>106,0</b>	<b>107,5</b>	<b>x</b>	<b>105,4</b>	<b>105,7</b>	<b>x</b>
2012	VII—IX . . .	4801,8	1493,4	9886,2	3189,3	40,8	5747,9	1958,9	48,3
	X—XII . . .	3822,3	953,4	6947,0	2083,5	29,2	4383,4	1353,5	37,4
2013	I—III . . .	3303,5	787,0	6381,3	1756,9	27,4	3956,0	1147,9	34,4
	IV—VI . . .	4584,1	1294,0	8403,0	2727,8	34,8	5198,1	1738,7	43,7
	VII—IX . . .	5109,1	1583,1	10500,3	3410,7	41,7	6071,9	2060,9	49,1
	X—XII . . .	4119,0	1023,0	7449,5	2234,0	30,2	4682,1	1450,6	38,5
	<b>A</b>	<b>107,8</b>	<b>107,3</b>	<b>107,2</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>	<b>106,8</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>

#### w tym hotele

##### of which hotels

2012	I—XII . . .	13461,3	4022,2	24876,8	8499,5	35,2	15694,8	5519,0	43,6
2013	I—XII . . .	14568,2	4322,3	26971,4	9123,0	36,1	16839,9	5822,8	44,3
	<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>107,5</b>	<b>108,4</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>	<b>107,3</b>	<b>105,5</b>	<b>x</b>
2012	VII—IX . . .	3974,9	1372,0	7812,4	2862,9	42,8	4691,4	1774,9	50,7
	X—XII . . .	3244,2	878,0	5724,4	1890,4	31,5	3705,4	1239,2	40,1
2013	I—III . . .	2806,4	723,2	5223,9	1580,2	29,2	3330,9	1046,1	36,6
	IV—VI . . .	3893,6	1191,5	6956,3	2455,5	37,8	4423,3	1582,4	47,2
	VII—IX . . .	4295,1	1457,7	8479,0	3060,8	44,1	5037,0	1864,5	51,6
	X—XII . . .	3573,1	949,8	6312,2	2026,5	32,9	4048,6	1329,8	41,5
	<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>108,2</b>	<b>110,3</b>	<b>107,2</b>	<b>x</b>	<b>109,3</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>

#### POZOSTAŁE OBIEKTY NOCLEGOWE

##### OTHER TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

2012	I—XII . . .	6544,8	609,7	31124,2	2452,0	34,2	x	x	x
2013	I—XII . . .	6285,4	556,0	30225,3	2341,8	34,0	x	x	x
	<b>A</b>	<b>96,0</b>	<b>91,2</b>	<b>97,1</b>	<b>95,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012	VII—IX . . .	2755,5	230,1	14520,1	943,8	43,0	x	x	x
	X—XII . . .	1027,8	100,6	4579,3	414,3	26,5	x	x	x
2013	I—III . . .	903,2	85,8	4375,6	360,9	26,6	x	x	x
	IV—VI . . .	1648,9	149,2	6909,9	616,7	30,9	x	x	x
	VII—IX . . .	2725,2	226,5	14324,6	941,1	43,1	x	x	x
	X—XII . . .	1008,1	94,5	4615,2	423,1	27,3	x	x	x
	<b>A</b>	<b>98,1</b>	<b>93,9</b>	<b>100,8</b>	<b>102,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**a** Dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 63. **b** Od 2012 r. zmiana zakresu prezentowanych danych – włączenie informacji na temat pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych; od Biuletynu Statystycznego Nr 5/2012 prezentowane dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

**a** Data concerning facilities with 10 and more bed places; see methodological notes on page 25, item 63. **b** Since 2012 change of the scope of presented data – including data on rooms for rent and agrotourism lodgings; from the Statistical Bulletin No 5/2012 presented data has changed compared to previously published.

## WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo  
(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)<sup>a</sup>  
TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted  
(consumer opinion on economic and financial conditions)<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenciej Consumer confidence indicators		Prognoza na najbliższe 12 miesięcy Forecast for next 12 months					
	bieżący (BWUK) current	wyprzedzający (WWUK) leading	zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego financial situation of households	zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju general economic situation	zmiany cen konsumpcyjnych price trends	zmiany poziomu bezrobocia unemployment	dokonywanie ważnych zakupów major purchases	oszczędzanie pieniędzy savings
2009 . . . . .	-22,3	-32,5	-11,1	-26,5	37,2	54,6	-39,5	-37,1
2010 . . . . .	-16,9	-23,5	-8,2	-18,9	41,0	34,4	-36,4	-32,0
2011 . . . . .	-25,0	-29,8	-14,6	-30,8	43,0	37,0	-39,8	-36,1
2012 . . . . .	-29,5	-36,7	-18,5	-38,0	43,3	53,3	-41,8	-36,9
2013 . . . . .	-26,7	-33,7	-13,6	-31,2	33,6	53,7	-42,5	-36,1
2012 III . . . . .	-30,3	-35,9	-18,7	-38,4	45,4	49,1	-41,5	-37,4
IV . . . . .	-30,3	-34,7	-18,9	-39,2	46,9	45,6	-43,7	-34,9
V . . . . .	-29,3	-33,7	-18,3	-36,2	42,0	43,5	-38,4	-36,7
VI . . . . .	-28,5	-35,3	-17,1	-35,5	41,9	51,3	-42,1	-37,2
VII . . . . .	-27,0	-34,4	-15,4	-34,2	38,5	49,6	-42,4	-38,2
VIII . . . . .	-28,1	-35,8	-17,8	-36,9	40,8	50,8	-41,1	-37,6
IX . . . . .	-31,6	-40,6	-20,7	-42,0	41,6	62,6	-41,8	-36,9
X . . . . .	-32,1	-40,6	-20,4	-39,2	43,5	62,9	-43,3	-40,0
XI . . . . .	-29,8	-38,6	-18,4	-37,2	41,3	61,9	-41,7	-36,7
XII . . . . .	-31,0	-40,5	-18,8	-41,6	38,5	65,7	-43,1	-36,0
2013 I . . . . .	-30,8	-40,9	-18,7	-39,1	40,8	67,3	-45,7	-38,5
II . . . . .	-28,9	-37,5	-14,7	-35,6	38,0	65,4	-44,4	-34,3
III . . . . .	-29,4	-38,7	-15,9	-36,8	38,9	64,1	-42,7	-38,1
IV . . . . .	-30,2	-37,1	-16,3	-35,7	36,9	56,6	-46,9	-39,8
V . . . . .	-27,9	-34,1	-14,5	-33,2	31,9	54,3	-40,0	-34,3
VI . . . . .	-27,9	-34,6	-15,1	-32,1	33,7	53,0	-42,0	-38,3
VII . . . . .	-27,3	-32,4	-11,5	-29,7	30,3	51,1	-43,6	-37,2
VIII . . . . .	-25,3	-31,8	-12,6	-29,4	28,6	49,0	-41,8	-36,1
IX . . . . .	-24,3	-31,0	-12,8	-26,2	30,9	48,9	-40,0	-36,2
X . . . . .	-22,7	-29,6	-10,4	-27,4	31,1	46,5	-42,8	-34,2
XI . . . . .	-22,7	-28,6	-10,7	-24,5	31,8	45,2	-38,2	-34,0
XII . . . . .	-23,0	-27,5	-10,2	-24,4	30,1	43,5	-41,7	-31,7
2014 I . . . . .	-20,2	-25,7	-10,4	-21,1	30,2	37,4	-38,9	-33,8
II . . . . .	-20,1	-24,2	-8,4	-22,2	28,4	36,3	-38,6	-30,0
III . . . . .	-21,0	-24,4	-8,2	-24,7	25,1	32,4	-35,7	-32,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 64.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 25, item 64.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>										
	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>										
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>					prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2010 IX . . . . .	7,8	2,8	8,9	9,3	-1,1	12,8	10,8	12,4	7,7	-5,8	
X . . . . .	4,0	1,9	10,8	10,6	-1,4	6,1	2,8	4,1	3,2	-7,8	
XI . . . . .	2,7	4,2	4,5	7,7	-1,4	1,1	-4,7	-3,6	-1,6	-9,2	
XII . . . . .	1,4	3,8	-2,2	-2,5	-3,5	-1,1	-4,8	-3,1	-3,5	-9,8	
2011 I . . . . .	-2,3	-4,8	-7,7	-7,2	-10,1	0,3	1,2	0,9	-2,1	-6,1	
II . . . . .	2,1	-5,0	-7,7	-6,4	-13,7	9,1	14,8	15,1	3,6	-2,9	
III . . . . .	3,7	-5,7	0,5	0,5	-13,3	13,0	17,8	18,0	7,3	-5,2	
IV . . . . .	4,3	-5,7	7,9	11,2	-6,1	14,2	17,5	18,5	8,0	-2,8	
V . . . . .	4,2	-3,4	3,9	7,2	-8,4	11,7	14,8	14,2	6,3	-2,4	
VI . . . . .	3,1	-2,8	4,8	5,4	-4,6	9,0	9,2	8,3	4,1	-2,3	
VII . . . . .	3,1	-2,8	1,2	2,2	-6,1	8,9	11,0	9,4	5,0	-4,3	
VIII . . . . .	3,0	-3,2	-2,7	0,0	-6,6	9,2	10,6	10,9	4,0	-5,0	
IX . . . . .	1,1	-3,7	0,0	3,2	-6,3	5,8	6,7	5,7	2,0	-6,5	
X . . . . .	-1,1	-1,7	1,8	6,6	-6,6	-0,4	-1,1	-0,7	-4,4	-7,7	
XI . . . . .	-4,2	-2,1	-2,7	2,8	-5,8	-6,3	-8,3	-5,5	-8,2	-9,0	
XII . . . . .	-6,9	-2,8	-8,8	-7,1	-8,8	-10,9	-14,2	-13,2	-11,4	-12,5	
2012 I . . . . .	-5,1	-5,5	-15,3	-12,1	-11,9	-4,7	-3,7	-1,7	-6,9	-9,0	
II . . . . .	-2,1	-5,4	-12,5	-12,0	-14,7	1,3	3,7	5,2	-1,8	-7,3	
III . . . . .	-0,6	-9,6	-11,7	-6,1	-15,3	8,5	11,5	14,5	3,9	-6,9	
IV . . . . .	0,9	-7,0	0,0	5,0	-11,2	8,7	11,4	11,8	2,8	-4,8	
V . . . . .	0,4	-7,2	-2,4	-0,1	-10,0	8,0	8,9	9,8	2,5	-5,5	
VI . . . . .	0,4	-5,2	-1,1	4,1	-8,0	6,0	3,4	5,9	1,8	-7,1	
VII . . . . .	-3,1	-6,0	-6,6	-2,8	-9,2	-0,2	1,7	2,4	-1,4	-7,4	
VIII . . . . .	-2,8	-6,3	-6,4	-2,7	-9,4	0,8	2,5	0,3	-2,2	-9,9	
IX . . . . .	-6,1	-8,5	-10,6	-7,3	-12,2	-3,7	-4,9	-2,5	-5,4	-9,2	
X . . . . .	-10,7	-11,7	-16,6	-11,0	-12,2	-9,7	-11,9	-12,0	-12,7	-12,1	
XI . . . . .	-9,1	-6,6	-9,2	-7,1	-9,8	-11,5	-13,2	-13,9	-13,1	-13,1	
XII . . . . .	-14,3	-10,7	-18,5	-15,6	-15,9	-17,8	-17,3	-18,2	-18,0	-16,0	
2013 I . . . . .	-8,9	-8,3	-23,1	-21,8	-17,2	-9,5	-9,4	-10,6	-13,2	-17,0	
II . . . . .	-8,0	-15,3	-22,5	-18,2	-21,1	-0,7	3,8	1,1	-5,7	-11,1	
III . . . . .	-6,4	-16,6	-16,7	-15,8	-19,6	3,9	7,7	7,9	-2,4	-11,1	
IV . . . . .	-5,8	-16,9	-11,6	-6,9	-17,3	5,3	9,7	7,4	0,4	-12,4	
V . . . . .	-1,4	-10,8	-2,3	0,7	-11,6	8,0	10,4	10,8	3,5	-6,6	
VI . . . . .	-4,2	-11,3	-3,4	-3,3	-11,4	3,0	3,6	2,8	-1,3	-8,1	
VII . . . . .	-4,1	-10,1	-3,5	-2,2	-7,9	1,9	3,1	1,2	-1,8	-7,5	
VIII . . . . .	-0,5	-7,6	-2,8	-0,5	-6,2	6,6	6,7	4,3	2,0	-6,4	
IX . . . . .	-1,8	-9,1	-5,2	-0,2	-6,3	5,6	4,0	3,4	-0,9	-5,5	
X . . . . .	-1,0	-5,5	-1,3	1,8	-5,3	3,6	-0,4	-2,0	-4,3	-7,9	
XI . . . . .	-3,1	-5,1	2,5	4,7	-2,5	-1,1	-5,9	-6,7	-5,4	-8,6	
XII . . . . .	-6,4	-7,3	-11,4	-6,1	-8,8	-5,5	-11,6	-11,8	-10,7	-9,9	
2014 I . . . . .	0,5	-0,1	-11,4	-6,7	-7,9	1,0	2,7	2,8	-3,7	-1,9	
II . . . . .	2,5	-5,2	-7,5	-2,7	-8,6	10,2	13,2	13,3	4,2	-0,3	
III . . . . .	5,1	-4,1	-1,0	1,4	-7,7	14,2	17,2	15,0	8,5	2,3	
IV . . . . .	9,3	1,4	8,3	11,1	-1,8	17,2	18,6	16,1	9,9	2,6	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books		produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment		
2010 IX	6,3	1,8	5,4	5,6	-3,9	10,7	9,3	10,5	6,2	-5,8	
X	5,1	1,5	6,7	4,7	-4,2	8,6	8,2	9,0	5,5	-5,3	
XI	5,9	2,1	3,7	4,6	-4,1	8,9	7,5	7,8	3,8	-5,0	
XII	7,7	2,8	5,4	3,9	-2,2	10,3	10,4	12,3	5,0	-5,0	
2011 I	0,9	-4,6	2,7	4,0	-8,0	6,5	7,3	7,5	2,3	-5,5	
II	2,6	-4,2	1,4	4,3	-8,3	9,1	11,3	11,8	4,0	-4,7	
III	2,5	-4,1	5,0	3,6	-8,4	7,6	8,7	8,5	4,1	-6,2	
IV	1,4	-4,4	1,2	3,0	-5,3	7,5	8,2	9,3	3,1	-5,4	
V	1,0	-3,3	-0,9	3,1	-8,4	5,9	7,7	6,9	2,0	-4,7	
VI	1,2	-3,0	-0,1	1,6	-5,7	5,8	6,7	5,7	1,6	-4,2	
VII	1,8	-3,4	-2,6	0,4	-8,1	7,2	8,6	7,6	2,6	-5,8	
VIII	0,3	-4,0	-5,9	-0,4	-9,6	5,3	5,9	7,2	0,8	-5,9	
IX	-0,1	-3,7	-2,9	1,0	-9,1	4,1	6,1	4,6	0,7	-6,5	
X	0,2	-2,6	-1,4	2,2	-9,4	2,6	5,0	5,2	-1,4	-5,2	
XI	-1,0	-3,3	-4,3	-0,1	-8,6	1,7	3,8	5,9	-2,5	-4,8	
XII	-0,5	-4,1	-1,8	-1,2	-7,5	1,1	1,6	2,6	-2,3	-7,7	
2012 I	-2,0	-5,0	-5,0	-1,5	-9,8	1,6	2,6	4,8	-2,2	-8,4	
II	-1,6	-5,1	-3,6	-2,7	-9,3	1,0	-0,1	1,7	-1,6	-9,1	
III	-1,8	-6,2	-6,6	-2,5	-10,3	2,8	2,2	4,4	0,3	-7,9	
IV	-1,9	-6,1	-6,4	-2,9	-10,3	1,8	1,6	2,3	-2,3	-7,4	
V	-3,0	-6,7	-7,8	-5,7	-10,1	1,6	0,8	1,4	-2,4	-7,8	
VI	-1,7	-6,6	-6,6	-4,0	-9,2	2,5	0,6	2,7	-1,0	-9,0	
VII	-4,4	-7,0	-10,4	-5,6	-11,3	-1,7	-0,6	0,6	-3,8	-8,9	
VIII	-5,5	-7,6	-9,8	-6,0	-12,4	-2,9	-1,8	-2,8	-5,5	-10,8	
IX	-7,2	-9,4	-12,9	-8,8	-14,9	-5,0	-4,7	-3,0	-6,6	-9,2	
X	-9,3	-11,2	-18,9	-11,5	-14,9	-6,4	-5,2	-5,3	-9,3	-9,6	
XI	-5,9	-9,6	-11,7	-9,5	-12,7	-3,6	-1,3	-2,4	-7,3	-8,9	
XII	-7,7	-9,7	-11,5	-8,8	-14,6	-5,5	-1,1	-1,9	-8,4	-11,2	
2013 I	-6,0	-10,3	-12,9	-10,1	-15,1	-3,2	-3,2	-4,2	-8,2	-16,4	
II	-7,6	-12,8	-13,6	-9,2	-15,6	-1,1	-0,4	-2,6	-5,5	-12,9	
III	-7,6	-14,1	-14,4	-9,7	-14,6	-1,8	-1,7	-2,5	-6,0	-12,1	
IV	-8,5	-13,3	-14,0	-9,2	-16,3	-1,5	-0,3	-2,2	-4,8	-15,0	
V	-4,9	-10,9	-8,0	-6,3	-11,7	1,4	1,9	1,7	-1,8	-8,9	
VI	-6,2	-10,7	-8,9	-7,3	-12,6	-0,4	0,9	-0,4	-4,2	-10,0	
VII	-5,3	-10,1	-7,4	-5,9	-10,0	0,7	1,1	-0,2	-4,1	-9,0	
VIII	-3,3	-8,9	-6,4	-4,7	-9,2	2,9	2,6	1,5	-1,4	-7,3	
IX	-2,8	-8,3	-7,2	-3,1	-9,0	4,2	4,3	3,0	-2,1	-5,5	
X	0,3	-6,1	-3,6	-1,2	-8,0	6,6	6,1	4,7	-0,9	-5,4	
XI	0,1	-6,2	-0,7	-0,7	-5,5	6,6	5,9	4,9	0,3	-4,4	
XII	0,3	-6,0	-4,3	-0,8	-7,5	6,7	5,0	4,8	-1,0	-5,1	
2014 I	3,4	-2,8	-1,5	1,0	-5,8	7,2	8,6	8,8	1,2	-1,3	
II	3,0	-3,9	0,8	3,4	-3,4	9,3	8,6	9,2	3,9	-2,0	
III	4,0	-4,0	3,9	5,5	-2,9	8,3	8,0	5,3	4,6	1,2	
IV	6,6	1,3	2,5	8,1	-1,1	10,1	8,6	7,1	4,5	0,0	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>									
	budownictwo <i>construction</i>					prognoza <i>forecast</i>				
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2010 IX	-1,4	-7,2	1,9	2,3	-8,6	4,4	0,2	1,0	-0,2	-6,9
X	-5,2	-6,7	-1,0	1,6	-8,9	-3,6	-10,3	-10,5	-8,9	-14,8
XI	-8,4	-5,7	-7,4	-4,2	-10,5	-11,0	-18,5	-19,6	-15,2	-20,1
XII	-19,5	-10,2	-22,3	-20,6	-19,9	-28,7	-29,7	-35,1	-31,4	-29,6
2011 I	-15,3	-10,9	-29,5	-30,5	-26,7	-19,6	-16,1	-22,6	-26,4	-20,1
II	-9,0	-16,5	-28,6	-32,4	-32,1	-1,4	3,3	-0,6	-10,6	-6,0
III	-5,3	-20,5	-20,7	-27,0	-32,6	9,9	15,0	13,7	1,4	1,5
IV	0,7	-16,0	-3,8	-5,7	-20,7	17,3	20,9	19,8	9,2	5,9
V	2,7	-11,5	1,3	-0,4	-14,5	16,9	18,6	18,5	8,8	3,7
VI	3,6	-8,6	3,6	3,9	-11,1	15,7	15,5	15,7	9,2	1,3
VII	2,4	-7,3	2,7	3,7	-8,8	12,0	9,8	11,2	6,3	-1,9
VIII	-1,4	-7,6	0,1	0,2	-11,0	4,8	3,2	4,9	0,9	-5,0
IX	-4,2	-6,4	-4,1	-3,0	-10,7	-1,9	-6,0	-5,2	-4,6	-10,0
X	-8,4	-5,5	-9,3	-7,5	-13,4	-11,2	-17,7	-16,3	-13,8	-18,3
XI	-14,9	-8,1	-16,5	-13,6	-17,9	-21,7	-27,3	-28,0	-23,3	-26,2
XII	-22,7	-13,3	-26,5	-24,2	-24,0	-32,1	-35,0	-37,5	-34,2	-32,4
2012 I	-20,5	-12,9	-34,7	-34,2	-30,6	-28,1	-26,0	-29,5	-32,3	-26,0
II	-19,9	-20,8	-39,0	-42,3	-39,5	-19,0	-13,6	-17,3	-26,3	-18,1
III	-11,8	-23,5	-28,1	-33,0	-36,6	0,0	6,7	3,7	-9,0	-7,2
IV	-10,2	-23,0	-17,6	-20,1	-30,4	2,7	7,6	6,4	-4,8	-5,2
V	-10,0	-20,5	-12,0	-14,0	-25,6	0,5	3,1	2,1	-6,6	-7,3
VI	-14,3	-22,1	-14,4	-14,9	-27,0	-6,4	-3,3	-3,0	-10,7	-11,3
VII	-13,8	-20,2	-14,2	-14,8	-24,8	-7,3	-7,6	-7,5	-12,4	-13,0
VIII	-16,1	-19,9	-15,7	-16,2	-25,0	-12,2	-13,5	-12,9	-15,9	-16,3
IX	-22,2	-23,2	-22,5	-21,9	-28,0	-21,2	-23,7	-22,3	-23,8	-23,4
X	-25,9	-23,3	-25,3	-25,6	-30,0	-28,4	-31,6	-31,9	-31,4	-29,9
XI	-29,3	-23,2	-30,6	-30,1	-32,0	-35,3	-39,4	-39,9	-37,2	-35,3
XII	-34,9	-27,0	-39,9	-38,4	-37,3	-42,8	-44,4	-47,8	-44,5	-39,1
2013 I	-33,0	-28,7	-48,0	-48,9	-44,8	-37,2	-35,8	-40,8	-41,5	-34,2
II	-29,9	-35,9	-47,6	-50,8	-48,5	-23,9	-18,0	-22,4	-31,6	-24,0
III	-26,0	-39,4	-36,9	-41,3	-46,3	-12,5	-6,3	-8,1	-19,9	-15,5
IV	-23,1	-39,4	-31,8	-35,9	-43,3	-6,7	-0,7	-2,4	-14,2	-12,7
V	-16,8	-32,5	-15,2	-17,2	-30,1	-1,1	3,3	2,3	-7,8	-8,2
VI	-16,9	-29,8	-13,7	-14,7	-27,0	-4,0	-1,6	-1,5	-9,7	-10,1
VII	-14,9	-26,3	-8,0	-9,4	-21,3	-3,5	-2,6	-2,2	-8,3	-10,2
VIII	-13,3	-22,9	-6,0	-7,1	-17,1	-3,7	-5,1	-4,4	-8,0	-11,6
IX	-14,8	-20,8	-8,4	-8,8	-17,6	-8,7	-12,1	-11,9	-13,3	-15,8
X	-18,3	-20,5	-13,3	-12,0	-19,2	-16,1	-22,0	-21,3	-20,2	-21,6
XI	-22,3	-20,2	-18,0	-16,9	-20,4	-24,3	-29,4	-29,7	-26,8	-26,2
XII	-26,8	-23,0	-26,1	-24,1	-23,8	-30,6	-33,2	-35,8	-34,1	-29,8
2014 I	-20,0	-17,8	-30,5	-31,2	-26,1	-22,1	-20,8	-26,4	-28,5	-21,6
II	-18,0	-24,5	-32,6	-35,4	-32,3	-11,5	-6,3	-9,8	-20,0	-13,2
III	-11,5	-24,9	-19,5	-22,6	-27,2	2,0	6,8	5,0	-6,9	-4,4
IV	-7,3	-21,4	-8,1	-10,4	-20,2	6,9	11,5	9,2	-0,9	-0,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>									
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>					prognoza <i>forecast</i>				
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order-books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2010 IX	-4,7	-12,3	-7,6	-8,5	-17,4	3,7	1,8	2,1	-4,0	-6,9
X	-5,0	-12,6	-7,1	-7,3	-16,7	2,8	1,1	-0,1	-5,6	-7,9
XI	-4,0	-11,6	-6,7	-7,2	-16,0	2,6	1,2	0,1	-4,8	-6,7
XII	-6,4	-11,9	-9,5	-10,2	-18,6	-5,2	-2,5	-8,1	-9,6	-10,1
2011 I	-5,3	-12,1	-9,1	-9,9	-18,1	-2,4	0,2	-4,3	-8,5	-8,9
II	-2,7	-7,2	-6,8	-6,7	-15,5	1,7	3,5	1,8	-1,6	-4,6
III	-3,9	-8,7	-8,7	-9,5	-17,8	3,1	3,2	1,5	-3,0	-6,0
IV	-3,6	-9,4	-8,0	-8,3	-16,6	3,4	3,0	1,7	-2,3	-6,1
V	-4,1	-9,9	-9,3	-10,1	-17,2	2,6	1,5	1,4	-3,8	-8,1
VI	-3,6	-9,8	-8,7	-8,7	-16,2	3,0	1,6	1,3	-2,7	-7,8
VII	-5,7	-10,9	-10,9	-10,6	-17,9	0,2	-0,9	-0,5	-5,0	-9,2
VIII	-7,2	-11,5	-11,9	-12,1	-19,3	-2,2	-2,9	-2,3	-7,5	-9,8
IX	-7,3	-11,6	-12,2	-12,4	-18,8	-3,0	-4,0	-4,2	-7,9	-9,9
X	-8,2	-12,0	-13,8	-14,2	-20,1	-4,9	-6,0	-5,8	-9,7	-11,3
XI	-10,3	-13,3	-15,2	-15,3	-22,0	-7,5	-7,6	-8,2	-12,1	-12,8
XII	-11,1	-14,2	-15,3	-15,7	-22,3	-9,2	-8,6	-10,3	-12,7	-13,3
2012 I	-12,3	-14,7	-16,2	-16,5	-22,6	-11,2	-10,2	-10,8	-14,5	-14,8
II	-14,6	-15,5	-19,1	-20,1	-25,1	-14,7	-13,7	-14,7	-17,5	-16,7
III	-10,3	-16,4	-18,7	-20,1	-24,8	-5,5	-4,7	-7,8	-14,1	-14,7
IV	-13,4	-17,9	-20,5	-20,9	-26,0	-9,8	-9,5	-10,9	-16,3	-16,9
V	-16,4	-19,5	-22,9	-23,9	-28,7	-13,7	-13,9	-15,2	-19,6	-19,0
VI	-19,7	-21,5	-25,2	-26,1	-31,2	-17,4	-16,3	-17,1	-22,1	-20,3
VII	-20,7	-22,7	-26,8	-27,5	-32,6	-18,3	-17,8	-19,1	-23,4	-20,3
VIII	-22,0	-23,9	-27,6	-28,1	-33,5	-19,8	-19,3	-20,3	-24,3	-21,1
IX	-24,4	-26,0	-29,6	-29,9	-35,1	-21,8	-21,1	-21,3	-26,5	-23,2
X	-24,7	-26,8	-28,8	-30,1	-35,3	-21,6	-19,6	-21,3	-26,6	-22,8
XI	-24,3	-27,6	-28,9	-30,1	-35,2	-20,8	-19,5	-20,3	-25,5	-22,0
XII	-24,0	-28,0	-28,7	-29,9	-35,2	-20,4	-18,6	-20,6	-23,5	-20,4
2013 I	-25,3	-29,5	-29,4	-30,5	-36,6	-20,6	-20,1	-21,8	-24,3	-23,1
II	-25,3	-30,0	-28,2	-29,1	-34,9	-19,9	-18,5	-19,8	-23,3	-22,5
III	-24,7	-30,1	-28,0	-28,7	-34,6	-18,5	-17,9	-19,3	-24,8	-22,9
IV	-24,9	-30,1	-28,6	-29,9	-35,5	-18,4	-17,5	-19,2	-25,0	-24,1
V	-23,2	-29,3	-25,3	-26,8	-32,5	-16,0	-14,3	-15,5	-21,0	-19,9
VI	-22,2	-28,5	-24,1	-25,5	-31,0	-15,1	-14,5	-15,7	-20,9	-19,1
VII	-21,3	-27,7	-21,9	-23,6	-29,4	-14,2	-12,9	-14,0	-19,2	-17,5
VIII	-19,7	-26,8	-20,3	-22,1	-27,3	-12,1	-11,2	-12,3	-16,8	-16,4
IX	-18,0	-25,5	-18,2	-20,1	-25,9	-10,5	-9,8	-11,3	-16,1	-15,5
X	-17,4	-24,9	-17,7	-18,8	-24,8	-9,8	-9,8	-10,8	-15,4	-14,5
XI	-16,7	-24,0	-16,4	-17,5	-23,4	-9,2	-9,0	-10,1	-15,0	-13,0
XII	-15,5	-23,5	-15,0	-15,8	-21,9	-7,8	-7,4	-8,7	-13,3	-11,3
2014 I	-13,4	-21,9	-13,0	-13,6	-19,4	-6,0	-5,6	-7,4	-11,7	-10,6
II	-14,0	-19,4	-13,6	-14,0	-19,8	-7,3	-6,9	-7,2	-12,0	-11,7
III	-10,7	-17,3	-9,8	-10,5	-16,6	-3,8	-4,8	-6,2	-11,7	-11,7
IV	-10,0	-15,4	-7,0	-4,4	-13,4	-4,8	-5,2	-7,1	-11,5	-12,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>bΔ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles<sup>bΔ</sup></i>								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</i>				
ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>		sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>		
2010	IX	2,5	2,7	-6,5	-10,6	2,2	6,0	6,4	-0,6	-0,7
	X	3,1	1,8	-4,7	-10,4	4,3	5,4	5,3	0,2	-1,0
	XI	3,0	2,9	0,6	-9,1	3,0	6,7	7,1	-0,3	-0,8
	XII	-2,1	0,6	-1,8	-10,7	-4,8	-5,7	-5,5	-8,4	-4,3
2011	I	-5,5	5,7	3,8	-6,7	-16,7	-23,0	-21,0	-17,8	-2,5
	II	-2,8	2,6	-13,6	-15,3	-8,2	-8,8	-8,0	-10,9	-2,1
	III	-1,0	-0,8	-13,6	-17,0	-1,2	4,5	6,4	-3,9	-3,7
	IV	2,9	1,7	-4,1	-12,6	4,1	9,9	10,1	-0,2	0,0
	V	2,1	3,4	1,3	-11,5	0,7	2,9	3,7	-2,9	-0,5
	VI	1,3	3,7	-2,0	-10,3	-1,2	-1,3	-1,0	-4,2	-1,0
	VII	-1,4	0,7	-3,0	-11,9	-3,4	-3,9	-4,6	-7,4	-3,1
	VIII	-0,8	1,0	-6,0	-13,3	-2,5	-2,2	-2,3	-7,1	-4,8
	IX	-0,1	-0,3	-5,5	-10,6	0,2	2,9	3,5	-1,9	-3,4
	X	-1,8	-0,7	-6,3	-11,8	-2,8	1,9	3,4	-5,2	-4,4
	XI	-2,5	-1,6	-2,6	-12,1	-3,3	1,6	2,5	-6,4	-4,8
	XII	-8,2	-3,2	-6,3	-14,6	-13,2	-12,8	-11,6	-14,6	-7,9
2012	I	-10,3	0,2	-5,9	-15,9	-20,8	-29,3	-26,3	-20,1	-9,5
	II	-8,9	-4,6	-21,4	-22,7	-13,1	-12,7	-12,7	-16,7	-7,6
	III	-3,0	-4,8	-15,4	-18,2	-1,2	2,1	2,3	-5,7	-6,2
	IV	-1,6	-4,3	-3,3	-14,0	1,2	3,7	5,2	-3,6	-6,8
	V	-3,8	-4,3	-7,0	-15,1	-3,2	-0,7	-0,8	-6,9	-4,2
	VI	-5,5	-5,5	-9,8	-14,9	-5,4	-4,8	-4,4	-7,0	-6,6
	VII	-5,6	-5,1	-9,1	-13,8	-6,0	-6,7	-5,6	-8,2	-8,2
	VIII	-5,2	-3,9	-8,6	-16,2	-6,4	-5,1	-4,0	-8,3	-7,7
	IX	-6,5	-5,5	-12,6	-19,0	-7,4	-5,4	-4,3	-9,3	-7,5
	X	-8,9	-7,3	-18,1	-20,5	-10,4	-6,4	-6,3	-11,0	-8,2
	XI	-7,0	-6,8	-9,5	-16,9	-7,2	-2,2	-1,8	-8,7	-6,7
	XII	-12,8	-8,2	-14,3	-19,6	-17,4	-17,2	-17,0	-17,6	-11,4
2013	I	-16,8	-8,3	-16,2	-22,7	-25,3	-27,1	-27,1	-24,5	-11,2
	II	-13,8	-10,8	-27,2	-25,4	-16,7	-15,4	-15,2	-18,0	-10,1
	III	-9,0	-12,2	-26,4	-25,8	-5,7	-2,1	-1,5	-9,1	-9,3
	IV	-8,2	-12,0	-14,4	-19,6	-4,3	-2,9	-3,5	-8,5	-8,2
	V	-6,2	-8,9	-5,8	-14,8	-3,4	-2,3	-1,9	-5,7	-6,4
	VI	-8,5	-9,7	-7,3	-14,3	-7,3	-8,1	-7,7	-8,0	-7,4
	VII	-6,9	-6,2	-5,1	-12,4	-7,6	-7,0	-7,2	-9,0	-7,4
	VIII	-6,0	-6,7	-1,5	-10,5	-5,3	-4,3	-4,5	-7,9	-4,8
	IX	-4,3	-6,3	-6,8	-12,0	-2,2	-2,4	-3,0	-5,5	-4,7
	X	-3,3	-7,2	-6,9	-11,1	0,7	1,6	2,7	-4,5	-4,4
	XI	-2,4	-4,8	-3,0	-8,2	0,0	2,6	3,0	-3,1	-3,6
	XII	-7,5	-7,6	-7,9	-11,4	-7,3	-7,2	-7,4	-10,2	-7,7
2014	I	-6,4	-0,9	-0,9	-8,9	-11,9	-16,5	-15,3	-14,5	-4,9
	II	-3,1	-1,7	-8,7	-13,8	-4,5	-3,5	-3,9	-8,2	-4,7
	III	0,1	-3,4	-9,6	-11,7	3,6	8,5	8,6	-0,4	-2,3
	IV	3,7	0,4	4,7	-5,1	7,0	9,3	9,7	2,9	-1,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy<sup>ΔΔ</sup>”.

a See methodological notes on page 26, item 65. b Excluding division "Wholesale trade<sup>ΔΔ</sup>".

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>							
		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>bΔ</sup> (dok.) <i>trade; repair of motor vehicles<sup>bΔ</sup> (cont.)</i>							
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</i>			
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>
2010 IX	0,6	2,1	-7,1	-12,8	-0,8	2,9	1,8	-3,2	-1,7
X	2,1	1,8	-5,2	-12,2	2,2	2,6	1,1	-1,3	-1,5
XI	2,3	2,6	-4,0	-11,0	1,8	3,7	2,0	-1,2	-1,2
XII	2,3	2,7	-2,0	-10,7	1,6	1,4	0,9	-2,7	-2,1
2011 I	0,3	2,7	-1,5	-9,3	-3,2	-3,0	0,3	-7,0	-1,5
II	0,9	3,3	-2,5	-10,5	-1,5	-2,2	-0,1	-6,0	-1,6
III	-1,5	1,7	-4,2	-11,0	-3,8	-1,6	-0,2	-6,3	-3,2
IV	-0,4	1,5	-7,0	-12,0	-2,3	0,4	-0,4	-5,2	-1,5
V	-0,5	3,1	-2,3	-12,3	-4,3	-2,9	-1,1	-7,0	-2,4
VI	0,1	3,3	-2,8	-12,2	-3,3	-2,0	-0,9	-6,3	-2,2
VII	-2,1	0,7	-5,0	-13,0	-4,6	-3,9	-2,2	-8,3	-3,4
VIII	-2,6	-0,4	-7,1	-13,6	-5,0	-4,2	-2,2	-8,5	-4,2
IX	-1,9	-0,7	-5,2	-13,0	-2,8	-0,3	-2,2	-4,8	-4,1
X	-2,7	-0,5	-5,1	-13,4	-4,8	-1,3	-2,1	-6,9	-4,6
XI	-3,6	-1,8	-6,9	-14,1	-4,9	-2,2	-3,5	-7,8	-5,3
XII	-4,0	-1,8	-7,3	-14,5	-6,6	-5,5	-3,4	-9,0	-5,5
2012 I	-4,3	-2,1	-8,3	-15,0	-7,0	-9,2	-4,4	-9,1	-7,0
II	-5,2	-3,2	-9,4	-15,7	-6,6	-6,1	-4,5	-11,3	-6,5
III	-4,0	-2,4	-7,3	-14,6	-4,6	-4,0	-4,4	-8,3	-6,0
IV	-4,7	-3,4	-7,0	-15,5	-5,4	-5,7	-5,1	-8,4	-7,6
V	-6,4	-4,7	-12,0	-16,1	-8,2	-6,4	-5,8	-10,9	-6,5
VI	-6,4	-5,6	-12,4	-16,8	-7,3	-5,4	-5,8	-9,2	-7,7
VII	-6,5	-6,0	-12,5	-17,4	-7,1	-6,6	-6,3	-9,2	-8,1
VIII	-6,9	-5,6	-12,6	-18,6	-8,6	-6,9	-6,8	-9,8	-8,1
IX	-8,3	-6,5	-13,5	-19,2	-10,2	-8,4	-7,3	-12,0	-8,4
X	-9,7	-7,3	-15,8	-19,9	-12,3	-9,6	-8,9	-12,6	-8,7
XI	-8,4	-7,7	-13,6	-19,9	-9,1	-6,4	-7,5	-10,6	-7,9
XII	-8,7	-7,4	-13,8	-19,4	-10,8	-9,8	-8,9	-12,1	-9,0
2013 I	-10,9	-10,5	-16,2	-20,6	-11,6	-7,5	-8,2	-13,4	-9,0
II	-10,2	-9,0	-14,1	-19,2	-10,4	-9,1	-8,2	-12,5	-8,7
III	-10,0	-9,4	-15,0	-19,5	-9,4	-10,5	-8,1	-11,6	-8,6
IV	-10,6	-9,8	-14,5	-18,5	-10,7	-9,7	-7,7	-13,0	-7,9
V	-8,7	-8,8	-11,3	-17,1	-8,4	-7,9	-6,9	-9,8	-7,6
VI	-8,9	-8,9	-10,8	-16,3	-8,9	-8,5	-6,9	-10,2	-7,5
VII	-7,6	-7,6	-10,0	-15,2	-8,3	-6,7	-6,2	-9,8	-7,1
VIII	-7,3	-8,2	-8,7	-13,8	-7,1	-5,9	-5,4	-9,2	-6,0
IX	-5,9	-7,5	-8,5	-13,2	-4,9	-5,1	-5,0	-8,1	-5,9
X	-4,3	-7,3	-6,6	-11,9	-1,5	-1,7	-3,3	-6,2	-5,4
XI	-4,0	-6,4	-6,9	-11,0	-2,0	-1,6	-3,5	-5,2	-5,1
XII	-3,5	-6,8	-6,4	-10,4	-0,7	0,1	-2,3	-4,8	-5,8
2014 I	-1,2	-4,6	-3,5	-8,8	1,5	2,7	-1,8	-3,7	-4,3
II	-0,3	-2,8	-1,0	-8,7	1,6	2,6	-0,2	-3,1	-4,3
III	-1,1	-2,1	0,1	-6,5	0,2	2,5	2,4	-3,1	-2,7
IV	0,9	1,5	2,9	-5,5	0,9	0,6	2,2	-1,9	-2,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy<sup>Δ</sup>”.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65. <sup>b</sup> Excluding division "Wholesale trade<sup>Δ</sup>".



**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>										
		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>										
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>					
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2010	IX	-1,9	-7,7	-2,5	-3,2	-7,0	4,0	6,3	6,8	3,9	-8,8	
	X	-2,2	-5,9	1,6	1,0	-4,3	1,6	3,1	4,7	-2,0	-9,1	
	XI	-3,4	-4,3	0,7	2,5	-2,8	-2,4	-2,0	-1,0	-4,8	-10,6	
	XII	-7,5	-5,7	-5,3	-4,6	-8,8	-9,2	-9,3	-9,4	-10,8	-11,0	
2011	I	-6,7	-4,3	-7,3	-9,0	-9,5	-9,0	-5,4	-3,6	-10,4	-6,5	
	II	-6,8	-10,7	-12,4	-13,7	-18,5	-2,8	3,5	5,5	-5,0	-7,0	
	III	-3,1	-9,8	-7,0	-6,6	-16,7	3,6	9,4	12,5	1,0	-6,3	
	IV	-6,0	-13,3	-0,1	0,4	-16,2	1,3	9,4	11,2	-2,0	-4,4	
	V	-4,7	-11,0	-2,7	-1,6	-11,3	1,7	3,7	6,4	-2,5	-7,2	
	VI	-3,2	-6,4	1,8	3,9	-5,1	0,0	2,1	4,2	-1,9	-7,9	
	VII	-4,8	-4,4	0,3	2,2	-2,5	-5,1	-1,0	-1,1	-8,9	-10,4	
	VIII	-2,8	-4,4	-4,8	-4,0	-7,0	-1,1	6,5	7,2	-2,8	-9,7	
	IX	-2,7	-5,6	-2,6	-3,5	-6,7	0,3	5,6	6,2	2,3	-8,8	
	X	-4,8	-5,6	0,3	1,5	-4,9	-3,9	1,5	1,8	-2,1	-6,9	
	XI	-7,7	-3,6	-2,7	-2,3	-4,2	-11,7	-8,1	-5,8	-9,3	-8,4	
	XII	-12,1	-6,9	-11,7	-11,7	-7,5	-17,2	-14,9	-13,0	-15,8	-12,3	
2012	I	-9,4	-5,7	-16,9	-14,9	-15,2	-13,0	-10,9	-10,4	-16,1	-7,9	
	II	-10,6	-9,8	-19,6	-18,5	-18,9	-11,3	-8,7	-8,1	-14,6	-6,4	
	III	-4,8	-10,8	-13,7	-12,6	-15,9	1,2	6,4	7,2	-1,4	-6,3	
	IV	-3,5	-8,8	-5,7	-5,7	-13,8	1,8	8,1	8,7	-1,6	-5,5	
	V	-3,3	-8,2	-3,3	-4,6	-8,5	1,7	4,0	4,6	-2,8	-8,0	
	VI	-6,3	-4,7	-5,7	-5,2	-8,8	-7,8	-5,2	-4,6	-10,7	-11,3	
	VII	-7,2	-6,2	-9,4	-7,2	-11,2	-8,2	-6,9	-7,3	-14,1	-10,0	
	VIII	-5,1	-3,7	-12,4	-11,0	-12,5	-6,4	-5,2	-5,9	-10,9	-7,6	
	IX	-6,7	-7,9	-8,2	-7,5	-11,2	-5,4	-1,8	-1,1	-8,0	-7,5	
	X	-8,6	-6,4	-9,3	-8,2	-12,0	-10,7	-7,1	-5,5	-12,8	-8,2	
	XI	-10,1	-6,7	-11,7	-9,1	-12,4	-13,4	-13,3	-13,0	-13,4	-6,9	
	XII	-14,8	-9,9	-18,7	-16,7	-15,9	-19,6	-21,7	-20,6	-19,5	-14,0	
2013	I	-13,1	-8,8	-24,8	-24,4	-17,4	-17,3	-15,9	-13,9	-16,7	-11,8	
	II	-9,3	-11,4	-22,7	-20,3	-16,7	-7,1	-6,0	-4,5	-10,2	-9,9	
	III	-6,5	-9,8	-15,8	-16,9	-17,1	-3,1	-0,2	1,9	-3,6	-11,4	
	IV	-4,7	-9,4	-8,7	-9,0	-12,1	0,1	4,0	5,2	-2,0	-8,8	
	V	-3,1	-6,8	-4,1	-2,2	-7,8	0,7	2,5	3,3	-3,0	-9,3	
	VI	-6,0	-7,6	-3,2	-3,4	-5,9	-4,3	-3,4	-2,9	-7,3	-11,0	
	VII	-6,7	-6,5	-5,9	-7,3	-3,8	-6,9	-3,9	-3,6	-9,2	-9,7	
	VIII	-2,9	-6,5	-4,9	-4,8	-2,9	0,8	5,0	6,1	-0,2	-5,2	
	IX	-0,4	-2,9	-2,0	-2,6	-2,4	2,1	6,1	7,7	1,4	-5,0	
	X	-1,2	-2,3	1,5	2,4	-0,9	0,0	1,6	2,2	-1,4	-9,2	
	XI	-4,5	-1,3	-2,5	-2,6	-0,7	-7,7	-6,6	-6,1	-8,9	-8,9	
	XII	-7,4	-2,5	-8,3	-11,0	-5,6	-12,2	-13,4	-14,2	-14,8	-10,4	
2014	I	-2,2	0,0	-11,4	-12,7	-7,5	-4,3	-3,6	-3,5	-8,7	-4,0	
	II	0,3	-0,8	-12,9	-12,6	-9,3	1,4	3,3	4,7	-2,4	-2,8	
	III	0,2	-4,4	-8,8	-9,1	-9,5	4,7	8,8	8,5	0,3	-4,3	
	IV	2,9	-1,5	-0,2	0,0	-5,2	7,3	10,1	10,5	4,6	-2,3	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>									
		transport i gospodarka magazynowa (dok.) <i>transportation and storage (cont.)</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2010	IX	-5,0	-7,7	-4,4	-4,8	-9,2	-1,6	0,7	1,4	-2,4	-9,6
	X	-4,0	-5,9	-3,7	-4,4	-7,7	-0,7	1,9	2,7	-4,6	-8,8
	XI	-2,6	-4,3	-3,4	-2,0	-6,9	0,7	3,0	3,8	-3,4	-9,3
	XII	-3,1	-5,7	-2,2	-1,2	-8,4	-0,7	2,5	2,7	-3,4	-8,2
2011	I	-4,6	-4,3	-0,9	-1,5	-7,4	-1,6	2,7	2,9	-4,1	-7,7
	II	-5,4	-10,7	-1,4	-3,0	-11,4	-0,8	4,8	6,1	-2,8	-8,1
	III	-4,3	-9,8	-2,1	-0,7	-10,7	-0,9	2,6	5,2	-3,0	-7,1
	IV	-8,1	-13,3	-3,4	-2,4	-14,4	-4,9	0,4	2,4	-7,2	-6,3
	V	-6,0	-11,0	-4,5	-5,1	-11,8	-2,5	-0,7	2,3	-4,6	-7,5
	VI	-2,3	-6,4	-3,5	-1,2	-7,9	1,1	2,8	5,8	-0,5	-6,4
	VII	-3,1	-4,4	-3,9	-1,9	-5,9	-2,1	1,7	3,1	-5,3	-9,2
	VIII	-4,6	-4,4	-4,9	-5,2	-8,1	-4,3	2,8	4,0	-5,5	-10,6
	IX	-5,8	-5,6	-5,3	-5,5	-9,1	-5,0	0,1	0,8	-3,9	-9,6
	X	-6,6	-5,6	-5,6	-4,0	-8,4	-5,8	0,4	0,1	-4,5	-6,6
	XI	-6,9	-3,6	-5,9	-6,1	-8,2	-8,1	-2,4	-0,5	-7,5	-7,1
	XII	-7,7	-6,9	-7,3	-7,4	-7,1	-8,2	-2,2	-0,4	-8,0	-9,5
2012	I	-7,3	-5,7	-8,3	-6,3	-12,6	-5,6	-2,7	-3,5	-9,7	-9,1
	II	-9,2	-9,8	-9,2	-8,2	-11,8	-9,4	-7,1	-7,2	-12,3	-7,5
	III	-6,0	-10,8	-8,7	-7,3	-10,0	-3,5	-0,6	-0,2	-5,8	-7,1
	IV	-5,6	-8,8	-9,1	-8,4	-11,9	-4,6	-1,2	-0,3	-7,0	-7,4
	V	-4,6	-8,2	-8,8	-9,2	-9,4	-3,0	-1,2	0,0	-5,5	-8,3
	VI	-5,4	-4,7	-11,2	-10,5	-11,7	-7,0	-4,7	-3,2	-9,5	-9,8
	VII	-5,5	-6,2	-11,7	-10,5	-14,5	-5,4	-4,6	-3,4	-10,5	-8,8
	VIII	-6,9	-3,7	-13,4	-12,2	-13,9	-9,5	-9,0	-9,1	-13,6	-8,5
	IX	-9,8	-7,9	-12,5	-10,3	-13,7	-10,5	-7,3	-6,6	-13,9	-8,3
	X	-10,4	-6,4	-13,9	-14,0	-15,4	-12,3	-8,0	-7,1	-14,9	-7,9
	XI	-9,3	-6,7	-13,9	-12,3	-16,1	-9,5	-7,1	-7,4	-11,2	-5,6
	XII	-10,4	-9,9	-14,1	-11,6	-15,2	-10,2	-8,2	-7,5	-11,3	-11,2
2013	I	-11,0	-8,8	-14,0	-14,9	-14,4	-10,0	-7,8	-6,9	-10,3	-13,0
	II	-7,9	-11,4	-12,5	-10,4	-9,8	-5,4	-4,4	-3,7	-8,0	-11,0
	III	-7,7	-9,8	-11,8	-11,4	-11,2	-7,9	-7,1	-5,5	-8,2	-12,2
	IV	-6,8	-9,4	-11,0	-11,3	-10,1	-6,3	-5,3	-3,9	-7,5	-10,7
	V	-4,4	-6,8	-10,1	-7,8	-8,8	-4,2	-3,0	-1,5	-5,9	-9,6
	VI	-5,1	-7,6	-8,9	-8,7	-8,8	-3,6	-2,9	-1,6	-6,2	-9,5
	VII	-5,0	-6,5	-8,2	-9,8	-7,2	-4,2	-1,7	0,1	-5,7	-8,5
	VIII	-4,7	-6,5	-6,4	-6,4	-4,6	-2,4	0,9	2,7	-3,1	-6,1
	IX	-3,5	-2,9	-6,0	-6,1	-5,1	-3,0	0,5	2,0	-4,6	-5,8
	X	-3,0	-2,3	-4,5	-4,1	-4,4	-1,5	0,7	0,7	-3,5	-8,9
	XI	-3,7	-1,3	-4,3	-5,7	-4,4	-3,6	-0,1	-0,3	-6,5	-7,6
	XII	-3,0	-2,5	-3,1	-5,6	-4,8	-2,6	0,4	-0,8	-6,3	-7,6
2014	I	-0,1	-2,6	-2,2	-3,2	-4,4	2,9	4,3	3,4	-2,3	-5,2
	II	1,6	-0,8	-2,0	-3,1	-2,7	3,0	4,4	5,2	-0,5	-3,9
	III	-0,9	-4,4	-3,0	-3,4	-3,6	0,2	2,4	1,4	-4,0	-5,0
	IV	0,8	-1,5	-2,8	-2,2	-3,2	1,0	1,4	1,7	-1,1	-4,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>										
		zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>										
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>					prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2010	IX	2,8	8,4	2,3	2,5	2,1	-2,8	-3,3	-6,3	-6,1	-6,9	
	X	-4,1	1,0	-6,5	-7,0	-3,2	-9,1	-13,5	-11,5	-14,9	-6,0	
	XI	-7,1	-1,8	-9,5	-9,9	-8,9	-12,3	-15,1	-14,7	-16,1	-6,4	
	XII	-5,5	-2,0	-15,9	-16,5	-14,7	-9,0	-10,2	-10,3	-11,0	-6,3	
2011	I	-11,1	-7,6	-25,2	-27,5	-21,5	-14,6	-16,6	-14,3	-20,0	-4,2	
	II	-3,5	-8,5	-25,2	-24,3	-16,8	1,6	3,4	2,5	-3,8	-5,9	
	III	-0,3	-6,7	-18,2	-19,4	-18,1	6,1	7,3	8,2	-0,3	0,4	
	IV	6,0	-4,2	2,2	0,3	-7,7	16,1	22,4	23,4	13,2	2,9	
	V	6,9	-3,1	1,2	0,7	-4,6	16,8	20,3	21,9	15,6	4,0	
	VI	8,9	-1,2	16,4	16,5	5,2	18,9	22,4	24,2	18,1	13,8	
	VII	4,1	0,4	13,9	14,1	1,8	7,8	12,7	13,6	7,5	-1,2	
	VIII	0,3	1,4	-0,4	0,4	-5,0	-0,8	-3,3	-2,3	-6,8	-7,1	
	IX	-0,4	2,3	0,8	-0,6	-3,6	-3,0	-9,9	-8,9	-7,6	-7,7	
	X	-4,3	5,6	-12,3	-10,5	-6,1	-14,1	-17,5	-17,8	-14,9	-12,5	
	XI	-6,2	0,0	-12,0	-11,2	-8,0	-12,4	-11,3	-10,5	-14,7	-9,9	
	XII	-7,1	-4,5	-14,5	-13,9	-12,9	-9,6	-10,0	-9,4	-15,1	-8,9	
2012	I	-9,6	-5,4	-23,8	-28,7	-24,1	-13,8	-14,9	-14,0	-17,9	-8,6	
	II	-10,4	-12,9	-18,5	-20,5	-25,7	-7,9	-9,0	-6,6	-14,0	-3,9	
	III	-1,2	-14,5	-17,4	-18,5	-20,2	12,1	16,3	16,4	7,5	0,4	
	IV	4,8	-11,1	-9,7	-8,8	-11,6	20,7	25,7	27,3	22,6	8,9	
	V	13,2	-2,8	11,1	8,2	2,1	29,2	31,7	31,5	26,5	9,6	
	VI	10,0	-2,7	10,7	12,9	6,6	22,6	24,0	25,4	21,6	8,5	
	VII	2,6	-4,1	13,7	11,4	5,6	9,2	12,3	13,1	6,3	5,2	
	VIII	-2,1	-3,7	4,6	5,5	4,1	-0,5	-6,3	-6,4	-5,4	-12,4	
	IX	-12,6	-8,5	-10,4	-10,3	-7,1	-16,6	-22,9	-23,6	-19,7	-13,9	
	X	-15,1	-10,2	-13,2	-13,9	-15,9	-20,0	-19,7	-20,8	-22,7	-13,1	
	XI	-17,9	-15,6	-19,9	-20,5	-21,3	-20,1	-25,4	-22,9	-26,8	-19,1	
	XII	-19,8	-17,8	-24,7	-24,9	-24,9	-21,7	-23,2	-21,5	-20,6	-12,4	
2013	I	-10,1	-10,4	-22,0	-24,9	-22,6	-9,8	-6,6	-5,6	-9,5	-9,5	
	II	-7,4	-9,7	-27,1	-26,9	-26,5	-5,1	-0,2	2,3	-7,7	-6,1	
	III	-7,3	-18,2	-22,4	-22,1	-25,9	3,7	8,6	9,7	0,7	-4,7	
	IV	-4,3	-17,1	-14,4	-12,8	-23,6	8,6	16,6	16,8	4,6	0,4	
	V	0,5	-14,8	0,4	1,1	-10,1	15,7	20,4	23,7	15,4	2,3	
	VI	1,7	-10,4	6,4	5,0	-6,2	13,8	16,0	18,9	9,8	7,8	
	VII	4,4	-3,6	7,7	8,8	2,3	12,4	6,8	9,9	7,6	2,0	
	VIII	2,4	4,6	13,7	15,1	6,8	0,2	-3,7	-0,6	-0,1	-10,4	
	IX	-6,9	-1,9	-1,0	-3,8	-0,8	-11,9	-15,5	-15,5	-19,1	-17,2	
	X	-7,9	-4,2	-11,0	-12,4	-10,8	-11,5	-13,9	-11,2	-15,5	-14,1	
	XI	-7,9	-2,6	-15,9	-15,7	-13,3	-13,2	-15,4	-16,6	-15,1	-11,9	
	XII	-12,3	-12,3	-17,1	-18,0	-13,0	-12,2	-11,7	-12,0	-17,7	-11,0	
2014	I	-8,9	-4,9	-15,9	-19,5	-13,3	-12,9	-11,3	-11,4	-15,6	-8,4	
	II	-2,9	-6,7	-19,1	-18,0	-14,3	0,9	2,8	1,2	-3,4	-5,4	
	III	-1,3	-11,0	-18,7	-17,2	-16,5	8,5	11,0	11,7	5,4	1,3	
	IV	4,3	-6,5	-6,8	-4,5	-7,0	15,1	18,2	17,6	12,6	6,5	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		zakwaterowanie i gastronomia (dok.) <sup>Δ</sup> accommodation and catering (cont.) <sup>Δ</sup>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2010	IX	2,4	1,6	-4,3	-3,6	-7,1	3,3	5,0	3,4	0,2	-1,2
	X	0,5	-2,9	-5,8	-6,4	-6,0	3,7	1,5	4,3	-3,0	1,2
	XI	-0,5	-3,0	-3,8	-3,5	-6,2	0,3	-0,4	1,3	-3,0	0,1
	XII	0,8	0,0	-6,4	-7,4	-7,6	2,5	2,2	3,6	-0,5	-1,7
2011	I	-2,7	-5,2	-10,5	-12,1	-11,3	-3,6	-1,2	-3,0	-7,4	-0,6
	II	1,0	-2,5	-8,6	-8,7	-3,8	6,2	7,7	6,6	2,8	-3,9
	III	1,2	-0,2	-6,4	-7,5	-6,8	1,1	-0,1	1,8	-4,3	-1,7
	IV	0,5	0,2	2,0	-0,5	-3,8	3,2	3,7	5,2	-1,2	-4,5
	V	-1,3	-1,1	-7,6	-7,7	-8,7	-0,4	-1,3	1,1	-2,9	-4,5
	VI	-0,2	-2,5	0,1	0,3	-4,5	3,5	3,5	5,9	1,2	2,9
	VII	-2,2	-4,2	-2,7	-1,9	-10,4	-0,1	2,7	4,6	-1,6	-6,5
	VIII	-3,1	-4,5	-12,9	-12,2	-16,7	-1,5	-0,7	-1,5	-7,1	-3,4
	IX	0,1	-4,2	-5,0	-6,3	-12,1	3,5	1,7	2,3	0,4	-1,3
	X	0,8	1,7	-10,6	-9,4	-8,0	-1,1	-1,5	-1,6	-2,2	-5,1
	XI	0,2	-1,1	-5,6	-4,6	-4,9	0,3	4,4	5,9	-0,8	-2,8
	XII	0,5	-2,2	-4,4	-4,5	-5,7	2,2	3,2	4,8	-3,4	-4,0
2012	I	-2,6	-3,3	-9,3	-13,2	-13,8	-2,7	1,3	-2,7	-5,5	-5,0
	II	-4,9	-7,2	-2,3	-5,0	-12,6	-3,2	-3,6	-2,7	-7,3	-2,2
	III	-1,2	-7,9	-5,6	-6,6	-9,0	6,9	7,4	9,2	2,7	-1,8
	IV	0,4	-6,6	-9,4	-9,4	-7,4	7,6	5,5	8,7	7,4	1,2
	V	3,8	-0,9	1,4	-0,6	-2,6	11,6	7,7	9,8	6,4	0,7
	VI	1,0	-4,0	-5,9	-3,5	-3,6	7,0	3,6	6,6	4,0	-3,0
	VII	-3,9	-8,7	-3,4	-4,9	-7,2	1,0	1,4	3,8	-3,3	-0,6
	VIII	-6,2	-9,9	-8,7	-7,7	-8,3	-1,2	-3,5	-5,1	-5,8	-8,3
	IX	-10,9	-14,7	-15,7	-15,6	-15,3	-9,7	-9,1	-11,2	-10,0	-6,8
	X	-10,1	-13,9	-10,9	-12,4	-17,1	-6,9	-4,1	-4,5	-9,3	-5,5
	XI	-11,3	-16,6	-12,8	-13,7	-17,7	-7,2	-8,8	-6,0	-12,2	-11,6
	XII	-11,3	-15,1	-14,1	-15,2	-17,6	-9,7	-9,2	-7,0	-8,1	-7,4
2013	I	-3,6	-8,6	-8,0	-9,5	-12,7	1,2	9,3	5,4	2,0	-6,2
	II	-2,5	-4,4	-11,0	-11,4	-13,5	-0,4	5,5	5,8	-1,5	-4,7
	III	-6,9	-11,5	-10,6	-10,2	-14,7	-1,5	-0,2	2,2	-4,3	-6,8
	IV	-8,9	-12,5	-13,6	-13,2	-19,0	-4,4	-2,9	-1,7	-10,0	-7,2
	V	-8,6	-12,8	-9,5	-7,9	-14,8	-1,9	-3,5	1,8	-4,8	-6,6
	VI	-7,2	-11,7	-10,1	-11,4	-16,1	-1,9	-3,9	0,1	-7,6	-3,9
	VII	-2,6	-8,2	-9,4	-7,6	-10,6	4,0	-3,7	0,6	-2,4	-4,2
	VIII	-1,8	-1,9	-0,4	1,4	-6,2	-0,6	-1,2	0,7	-1,0	-6,1
	IX	-5,1	-8,0	-6,3	-9,0	-9,0	-4,9	-1,2	-2,7	-8,7	-9,7
	X	-2,7	-7,8	-8,5	-10,7	-11,6	1,5	0,7	4,8	-2,4	-6,5
	XI	-1,4	-3,7	-8,5	-8,8	-9,5	-0,3	0,9	0,4	-0,8	-4,5
	XII	-3,7	-9,3	-6,4	-8,2	-5,8	-0,2	1,9	2,5	-5,0	-6,1
2014	I	-2,5	-3,3	-2,3	-4,3	-3,7	-1,9	3,7	-0,3	-4,2	-5,3
	II	0,8	-1,9	-3,2	-3,0	-2,0	4,9	6,4	3,7	1,2	-4,9
	III	-0,8	-4,3	-6,4	-5,4	-5,0	3,1	2,8	3,5	-0,4	-2,1
	IV	-0,7	-2,2	-5,6	-4,9	-2,6	2,1	0,5	-0,3	-1,8	-2,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>										
		działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>										
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>					prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2010	IX	34,3	24,7	28,3	38,4	16,9	43,8	45,6	54,7	41,7	9,9	
	X	32,3	26,9	21,0	30,2	17,8	37,7	42,9	44,5	38,2	5,2	
	XI	35,3	28,2	27,1	36,2	26,4	42,4	39,1	43,8	41,3	9,4	
	XII	34,9	32,4	26,4	39,4	30,7	37,3	46,8	49,7	45,6	10,3	
2011	I	33,6	30,8	20,2	29,7	25,7	36,3	37,4	38,8	32,2	7,2	
	II	36,2	35,4	11,0	17,9	15,5	37,0	39,5	42,0	38,3	6,3	
	III	29,8	26,3	15,1	22,2	13,9	33,3	43,0	49,8	34,7	10,7	
	IV	34,7	29,5	22,4	29,5	21,0	39,9	45,4	53,8	37,1	13,1	
	V	29,9	26,5	24,5	31,5	20,4	33,3	42,8	49,8	33,3	11,4	
	VI	33,1	31,6	24,6	31,1	19,2	34,5	45,4	50,6	35,8	13,7	
	VII	34,7	34,0	24,3	28,4	23,1	35,3	35,0	46,0	32,8	6,9	
	VIII	31,7	36,1	14,9	24,5	20,6	27,3	32,6	39,4	24,5	3,3	
	IX	32,8	37,2	12,1	23,3	22,3	28,3	29,5	35,0	25,6	10,1	
	X	28,9	33,1	16,1	21,6	16,4	24,6	25,6	31,0	24,3	4,6	
	XI	29,4	34,4	22,8	25,5	19,2	24,4	28,3	33,9	21,6	1,7	
	XII	29,8	34,3	19,2	28,7	18,4	25,3	25,3	33,3	26,8	1,4	
2012	I	24,3	35,2	5,0	6,4	17,0	13,3	15,9	17,9	12,3	-1,6	
	II	29,7	36,3	11,7	12,9	21,0	23,1	24,8	30,5	23,7	1,5	
	III	29,2	34,0	11,0	14,3	19,2	24,3	26,5	32,5	25,0	1,4	
	IV	30,2	35,0	21,1	25,4	23,5	25,3	25,5	27,9	24,0	0,2	
	V	27,7	34,1	13,5	21,7	20,8	21,3	25,9	28,7	21,0	0,4	
	VI	27,2	33,8	14,0	20,2	21,0	20,5	22,3	28,0	22,0	0,2	
	VII	30,7	38,0	12,9	16,2	17,9	23,4	17,3	24,6	26,9	0,1	
	VIII	26,8	33,3	9,9	9,0	17,7	20,2	15,9	18,6	20,3	0,7	
	IX	25,2	32,2	8,5	7,7	15,1	18,1	20,7	22,0	22,3	-2,9	
	X	23,6	31,3	7,3	12,5	13,7	15,9	21,0	24,3	18,6	-12,5	
	XI	21,7	29,4	11,7	16,6	13,1	14,0	19,0	23,1	16,6	-8,7	
	XII	22,1	32,4	9,9	15,5	20,3	11,7	12,8	18,2	11,9	-4,6	
2013	I	20,5	30,8	4,6	9,2	14,8	10,2	11,7	18,1	13,2	-15,9	
	II	20,4	28,9	9,6	9,7	14,2	11,8	17,8	23,0	14,7	-12,2	
	III	22,7	31,3	9,2	15,2	11,5	14,1	19,0	21,8	14,4	-20,6	
	IV	22,5	26,6	10,4	13,4	4,5	18,3	21,0	27,5	22,8	-17,2	
	V	19,8	28,5	7,7	10,2	5,1	11,0	19,9	26,3	14,2	-17,7	
	VI	20,6	25,2	7,5	7,5	7,2	16,0	22,3	28,9	17,1	-15,4	
	VII	18,3	22,3	8,5	12,1	8,8	14,3	18,8	24,2	12,9	-18,4	
	VIII	21,3	18,6	13,7	25,1	8,3	23,9	21,8	34,5	17,0	-14,2	
	IX	20,4	20,5	5,5	9,3	5,2	20,3	26,3	34,3	21,1	-9,9	
	X	19,3	16,7	5,9	11,5	8,9	21,8	32,0	37,1	23,9	-11,5	
	XI	20,4	20,3	12,2	20,1	12,6	20,4	31,9	34,6	23,2	-6,1	
	XII	24,6	24,1	8,9	9,9	13,0	25,0	30,8	30,7	26,8	-10,2	
2014	I	21,0	27,8	5,7	7,3	11,2	14,2	14,8	15,1	14,6	-1,3	
	II	23,1	29,3	2,6	4,2	10,2	16,8	20,8	22,8	19,7	0,5	
	III	25,8	31,0	7,0	7,7	11,1	20,5	25,5	27,3	21,5	1,5	
	IV	24,5	29,4	12,7	14,5	9,4	19,6	25,9	28,5	20,8	-1,1	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo (dok.) Seasonally unadjusted (cont.)									
		obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand		sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment		
2010	IX	5,2	13,4	-2,2	-1,9	-9,0	-3,0	1,0	1,1	-8,7	-1,0
	X	2,4	9,9	-1,6	-3,8	-9,0	-5,1	0,4	2,2	-10,2	-0,2
	XI	2,2	11,3	-3,7	-3,9	-10,2	-7,0	-0,6	-1,3	-10,3	-0,7
	XII	-0,7	7,8	-3,4	-4,6	-9,7	-9,2	-3,8	-2,2	-13,7	-4,6
2011	I	4,9	19,1	-6,4	-4,8	-8,6	-9,4	-3,3	-0,4	-9,1	-3,8
	II	4,9	17,3	-6,1	-5,9	-7,7	-7,6	-0,4	0,7	-5,1	-2,9
	III	5,0	16,2	-3,0	-1,8	-12,9	-6,2	-0,6	1,1	-5,6	-5,4
	IV	6,3	15,8	-3,9	-2,3	-6,4	-3,2	-1,6	0,7	-5,4	-4,6
	V	7,8	16,7	-3,8	-2,7	-7,3	-1,2	-0,4	0,9	-2,1	-4,2
	VI	7,2	16,2	-4,6	-3,0	-5,4	-1,9	-1,1	-0,4	-3,5	-4,3
	VII	7,9	18,9	-2,3	-2,2	-3,4	-3,1	-1,1	-0,3	-5,2	-3,6
	VIII	6,6	18,4	-2,5	-2,9	-3,9	-5,3	-1,2	-1,8	-5,3	-4,9
	IX	6,1	18,5	-1,5	-1,2	-2,4	-6,3	-1,8	-0,9	-6,3	-1,4
	X	6,2	19,3	-1,5	-1,3	-2,0	-7,0	-0,3	-0,3	-6,4	-1,9
	XI	5,0	18,3	-2,2	-1,4	-1,8	-8,3	-2,2	-0,7	-7,9	-0,8
	XII	4,8	17,3	-1,8	-0,4	-5,2	-7,7	-3,9	0,5	-9,4	-2,4
2012	I	0,8	12,1	-7,6	-6,1	-9,6	-10,5	-1,9	-2,7	-14,8	-11,3
	II	3,1	14,4	-5,9	-4,5	-7,4	-8,2	0,9	-1,1	-11,1	-4,7
	III	3,0	14,8	-5,9	-2,9	-11,4	-8,9	0,0	-2,3	-8,6	-1,8
	IV	3,0	13,5	-3,4	-1,7	-9,8	-7,6	-1,7	-2,4	-5,5	-0,8
	V	6,0	17,6	-4,2	-6,5	-6,6	-5,6	-4,0	-1,1	-7,8	-0,2
	VI	3,6	13,0	-2,1	-6,3	-8,8	-5,8	-2,6	-1,4	-6,7	-3,5
	VII	5,1	16,1	-3,3	-5,4	-9,9	-5,9	-4,4	-2,9	-4,1	-2,6
	VIII	2,6	13,6	-4,4	-2,9	-6,0	-8,5	-4,3	-3,8	-10,4	-1,4
	IX	0,4	12,6	-7,1	-7,2	-14,3	-11,8	-6,5	-7,2	-10,2	-2,8
	X	-2,4	10,5	-11,5	-10,3	-14,7	-15,2	-11,1	-9,4	-14,7	-6,2
	XI	-1,1	10,3	-11,4	-12,4	-13,0	-12,4	-8,2	-8,2	-12,8	-3,7
	XII	-1,5	8,1	-10,9	-11,5	-15,8	-11,0	-7,9	-7,0	-13,5	-4,7
2013	I	-0,5	10,3	-11,1	-7,9	-9,6	-11,3	-9,0	-7,4	-12,8	-4,3
	II	-0,2	9,1	-10,1	-9,4	-10,0	-9,4	-6,0	-6,0	-11,2	-4,1
	III	-2,2	3,5	-11,5	-10,9	-12,6	-7,9	-4,8	-3,7	-8,9	-4,5
	IV	-1,5	3,8	-11,1	-10,1	-14,7	-6,7	-4,9	-3,9	-10,4	-1,9
	V	0,2	3,1	-7,4	-6,0	-10,1	-2,8	-3,8	-2,5	-4,6	-1,4
	VI	-0,5	3,9	-4,9	-5,4	-9,9	-4,8	-3,3	-2,4	-7,2	-1,7
	VII	1,0	5,5	-5,0	-3,4	-7,6	-3,6	-3,2	-1,6	-5,0	-3,2
	VIII	1,4	4,0	-3,5	-4,4	-6,2	-1,2	-3,2	-2,5	-4,8	-1,4
	IX	-0,3	2,8	-3,6	-3,9	-7,5	-3,3	-1,9	-0,6	-5,9	-3,3
	X	-0,8	3,9	-5,5	-5,1	-6,5	-5,4	-3,8	-2,0	-5,1	-3,6
	XI	-1,7	4,2	-5,7	-4,1	-8,9	-7,6	-6,1	-6,0	-9,8	-5,9
	XII	-0,4	5,1	-2,6	-1,2	-4,9	-5,9	-1,1	-2,2	-7,1	-5,4
2014	I	3,2	12,5	-7,6	-3,0	-7,0	-6,1	-2,2	-0,9	-5,7	-2,1
	II	6,3	14,5	-4,8	-1,7	-8,1	-2,0	-2,0	-1,0	-6,3	-3,3
	III	5,1	11,4	-6,3	-4,1	-6,8	-1,2	-3,5	0,2	-2,2	-2,9
	IV	6,7	13,9	-3,3	-1,3	-4,0	-0,6	-2,4	-0,3	-1,2	-3,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 65.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS**

Województwa Voivodships	Ludność <sup>a</sup> — stan w dniu 31 XII 2013 r. Population <sup>a</sup> — as of December 31, 2013			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu marca 2014 r. Unemployed persons, registered — end of March 2014			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %	Liczba zarejestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w marcu 2014 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in March 2014	W marcu 2014 r. — w tys. In March 2014 — in thous.	
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> in % of civil economically active population <sup>b</sup>			bezrobotni nowo zarejestrowani newly registered unemployed persons	bezrobotni wyrejestrowani persons removed from unemployment rolls
	w tysiącach in thousand			XII 2013=100						
<b>P o l s k a</b>	<b>38495,7</b>	<b>23257,9</b>	<b>15237,8</b>	<b>2182,2</b>	<b>101,1</b>	<b>13,5</b>	<b>86,4</b>	<b>36</b>	<b>186,8</b>	<b>260,5</b>
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	2910,0	2020,0	890,0	155,3	101,2	13,3	84,3	27	15,6	20,7
Kujawsko—pomorskie	2092,6	1256,3	836,3	151,7	101,0	18,2	85,1	35	12,7	18,0
Lubelskie	2156,2	997,2	1158,9	136,4	101,8	14,6	91,7	53	9,4	13,1
Lubuskie	1021,5	645,0	376,5	59,7	99,9	15,6	84,1	23	6,2	9,1
Łódzkie	2513,1	1593,0	920,1	153,9	101,5	14,2	87,1	47	12,1	17,1
Małopolskie	3360,6	1637,3	1723,3	167,1	101,6	11,7	87,2	48	13,6	18,8
Mazowieckie	5316,8	3411,5	1905,3	287,4	101,5	11,1	86,6	39	22,3	30,4
Opolskie	1004,4	523,5	481,0	52,2	101,0	14,3	85,9	23	5,1	7,2
Podkarpackie	2129,3	878,3	1251,0	155,3	100,7	16,4	88,2	55	11,6	16,6
Podlaskie	1195,0	721,8	473,1	71,0	100,2	15,1	89,6	62	5,2	7,6
Pomorskie	2295,8	1495,4	800,4	116,2	101,8	13,4	84,6	29	10,8	14,6
Śląskie	4599,4	3560,0	1039,5	212,7	102,1	11,4	86,8	24	21,4	27,0
Świętokrzyskie	1268,2	567,8	700,4	90,6	100,5	16,5	86,4	60	7,0	10,7
Warmińsko—mazurskie	1446,9	857,4	589,6	115,7	99,9	21,5	83,5	51	8,9	13,6
Wielkopolskie	3467,0	1913,9	1553,2	145,9	100,7	9,6	85,0	26	14,1	20,8
Zachodniopomorskie	1718,9	1179,7	539,2	111,0	99,9	17,9	85,0	36	10,7	15,2

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2.1. **b** Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

**a** See methodological notes on page 9, item 2.1. **b** Estimated as of the end of each month.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2014 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2014							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1 dt in zł per dt	III 2013=100	w zł za 1 dt in zł per dt	III 2013=100	w zł za 1 dt in zł per dt	III 2013=100	w zł za 1 szt. in zł per head	III 2013=100
<b>Polska</b>	<b>90,12</b>	<b>87,3</b>	<b>68,07</b>	<b>87,0</b>	<b>123,91</b>	<b>153,3</b>	<b>159,50</b>	<b>94,9</b>
<i>Poland</i>								
Dolnośląskie	85,33	81,3	.	x	136,71	158,0	.	x
Kujawsko—pomorskie	82,71	84,0	61,43	88,5	124,94	146,3	139,29	87,2
Lubelskie	83,39	85,1	62,65	84,3	119,14	157,8	146,05	93,7
Lubuskie	89,33	84,3	73,33	84,6	144,07	147,9	.	x
Łódzkie	91,73	89,0	68,29	91,0	115,07	157,0	150,39	91,6
Małopolskie	94,22	90,3	82,93	92,6	111,88	145,5	190,96	104,9
Mazowieckie	89,01	87,4	57,01	81,1	128,75	177,3	146,55	91,2
Opolskie	85,00	73,6	.	x	135,41	145,4	.	x
Podkarpackie	97,26	93,2	76,67	99,6	123,88	146,1	174,00	94,4
Podlaskie	87,44	89,4	60,48	86,3	124,11	182,9	159,29	90,0
Pomorskie	90,00	85,3	.	x	126,06	153,9	150,00	90,9
Śląskie	94,62	86,3	77,31	84,3	126,65	141,8	214,44	109,6
Świętokrzyskie	85,17	85,9	70,12	89,1	103,00	149,1	158,65	91,7
Warmińsko—mazurskie	96,79	96,8	65,00	84,6	135,11	163,5	156,25	89,6
Wielkopolskie	94,85	85,8	74,11	85,3	126,64	145,9	158,21	93,5
Zachodniopomorskie	82,00	76,9	72,50	x	127,09	137,7	.	x



**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan w końcu miesiąca Livestock — end of month							
	XII 2013				XI 2013			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2012=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2012=100	w tys. szt. in thous. heads	XI 2012=100	w tys. szt. in thous. heads	XI 2012=100
<b>Polska</b>	<b>5595,5</b>	<b>101,4</b>	<b>2441,9</b>	<b>98,9</b>	<b>10994,4</b>	<b>98,8</b>	<b>955,1</b>	<b>94,4</b>
<i>Poland</i>								
Dolnośląskie	93,9	101,3	40,4	93,3	200,8	90,7	27,1	90,4
Kujawsko—pomorskie	461,2	101,8	155,9	96,3	1201,9	92,8	115,9	86,0
Lubelskie	362,3	100,2	156,1	94,5	597,8	100,2	53,1	89,9
Lubuskie	70,4	107,4	27,4	97,4	129,2	92,5	11,3	90,3
Łódzkie	428,6	97,3	189,9	95,9	925,3	93,2	70,0	90,6
Małopolskie	167,5	93,7	91,3	90,6	186,5	87,4	23,7	86,1
Mazowieckie	1022,4	103,7	510,5	101,1	942,9	103,4	80,4	98,2
Opolskie	110,0	96,9	41,7	96,2	402,1	88,5	36,4	87,6
Podkarpackie	92,5	102,6	58,1	98,9	170,2	95,0	17,1	83,4
Podlaskie	930,6	105,5	450,3	98,5	341,6	94,8	29,8	90,0
Pomorskie	195,8	104,2	73,8	104,6	717,8	99,7	71,8	99,7
Śląskie	115,4	101,8	46,9	100,5	255,7	92,7	23,4	91,1
Świętokrzyskie	157,6	96,7	64,5	92,0	218,8	98,8	26,6	95,1
Warmińsko—mazurskie	428,4	98,5	206,0	99,1	494,9	91,8	49,6	91,5
Wielkopolskie	861,9	100,0	289,7	106,8	3938,2	106,0	292,4	103,0
Zachodniopomorskie	97,0	101,3	39,4	96,7	270,6	91,8	26,7	88,2

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	I—III 2014									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I—III 2013=100	w tys. in thous.	I—III 2013=100	w złotych in zloty	I—III 2013=100	w mln zł in mln zł	I—III 2013=100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I—III 2013=100
<b>P o l s k a</b>	<b>284158,0</b>	<b>104,8</b>	<b>2463</b>	<b>100,5</b>	<b>3983,47</b>	<b>104,1</b>	<b>28073,6</b>	<b>106,3</b>	<b>407</b>	<b>91,3</b>
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	25424,3	101,4	206	100,9	4129,99	106,0	1792,8	108,3	27	90,0
Kujawsko—pomorskie	12016,7	109,4	123	98,9	3392,07	103,2	1113,5	123,4	21	93,1
Lubelskie	7496,4	106,0	90	102,2	3778,23	103,0	699,6	77,5	17	91,0
Lubuskie	7132,3	116,8	66	105,4	3425,48	104,2	317,7	115,2	6	95,8
Łódzkie	16228,3	102,0	166	100,2	3731,98	104,0	1239,9	110,8	19	90,0
Małopolskie	17809,4	96,6	174	97,9	3841,28	102,9	2375,9	105,9	38	90,9
Mazowieckie	61532,9	106,9	345	105,5	4562,10	103,4	8427,1	104,7	86	91,9
Opolskie	5277,1	108,3	52	98,9	3573,16	103,8	573,0	144,1	8	111,2
Podkarpackie	8967,8	106,6	117	99,8	3367,11	105,6	910,8	112,0	19	93,2
Podlaskie	5068,8	104,6	46	99,4	3279,60	104,1	864,4	114,0	10	98,5
Pomorskie	18589,8	105,0	128	98,9	4051,75	105,4	1488,6	108,8	26	91,4
Śląskie	45648,4	100,2	430	97,2	4647,15	104,0	3519,1	112,3	58	88,3
Świętokrzyskie	5346,8	116,9	60	99,9	3395,20	104,5	688,1	75,2	11	88,7
Warmińsko—mazurskie	6963,7	106,1	77	100,4	3293,86	104,3	542,3	115,1	12	89,3
Wielkopolskie	32467,2	109,4	297	101,4	3728,75	103,8	2826,2	106,8	38	90,6
Zachodniopomorskie	8188,0	112,6	85	102,8	3525,30	105,1	694,5	90,2	12	91,3

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 10. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

*a See general notes on page 3, item 10. b Indices are calculated on the basis of value at current prices.*

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	I—III 2014		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—III 2014 r. Dwellings completed in the period I—III 2014					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area		budownictwo indywidualne private construction
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		w liczbach bezwzględnych absolute numbers		budownictwo indywidualne private construction	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq. m		budownictwo indywidualne private construction
	w złotych in złoty	I—III 2013=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	I—III 2013=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq. m	I—III 2013=100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq. m
<b>P o l s k a</b>	<b>3704,89</b>	<b>104,2</b>	<b>35669</b>	<b>96,1</b>	<b>20430</b>	<b>3745</b>	<b>95,4</b>	<b>2827</b>
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	3969,84	104,5	3940	103,4	1753	351	101,4	229
Kujawsko—pomorskie	3170,20	102,4	1725	87,8	1014	178	90,0	133
Lubelskie	3018,22	102,5	1135	84,0	1060	147	89,5	142
Lubuskie	3004,99	102,5	965	105,6	501	87	98,7	61
Łódzkie	3150,63	108,0	1860	127,9	1361	218	112,5	187
Małopolskie	3292,62	103,9	4506	99,2	2423	452	99,5	336
Mazowieckie	4903,18	106,7	6906	86,9	2914	683	89,3	436
Opolskie	3460,59	115,5	522	116,8	451	68	108,0	64
Podkarpackie	3023,97	103,8	1625	103,4	1312	196	105,0	176
Podlaskie	3671,88	103,4	868	126,0	532	102	118,3	80
Pomorskie	3427,68	101,2	2043	69,3	1162	218	76,1	165
Śląskie	3495,28	101,8	2628	94,4	1840	322	92,8	271
Świętokrzyskie	3151,15	97,4	803	134,1	566	87	117,2	75
Warmińsko—mazurskie	3062,74	103,8	1342	104,4	574	118	98,1	76
Wielkopolskie	3589,72	103,2	3453	106,0	2030	376	95,2	283
Zachodniopomorskie	3363,12	105,0	1348	86,7	937	141	89,5	115

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> — stan w dniu 31 marca 2014 r. National economy entities <sup>ab</sup> — as of March 31, 2014											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ogółem — spółki of grand total — companies			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
						akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation				
<b>P o l s k a</b>	<b>4083235</b>	<b>164</b>	<b>17497</b>	<b>390443</b>	<b>80038</b>	<b>10588</b>	<b>174</b>	<b>1790</b>	<b>324679</b>	<b>173</b>	<b>76179</b>	<b>2963861</b>
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie	349035	12	1379	31709	7238	833	11	117	26717	8	6955	236040
Kujawsko—pomorskie	191645	6	962	13720	1799	355	11	40	11440	5	1692	143224
Lubelskie	170241	5	1157	10863	1372	251	6	30	8593	4	1294	129078
Lubuskie	110053	2	478	9052	2785	158	3	29	7804	4	2714	78411
Łódzkie	238074	3	994	17531	3105	445	4	51	14093	15	2991	180611
Małopolskie	352592	21	1129	30111	4534	755	7	97	23688	12	4237	262235
Mazowieckie	729186	69	3117	119602	31476	3722	48	862	102385	41	29893	494277
Opolskie	100123	2	480	6418	1472	137	2	33	5356	6	1410	72399
Podkarpackie	160511	2	813	9706	1346	243	5	26	7573	6	1257	121228
Podlaskie	96842	1	484	5654	690	113	3	18	4082	7	652	75181
Pomorskie	272647	6	1051	26860	4606	830	10	139	23052	4	4393	196587
Śląskie	460481	9	1163	41698	6504	1209	29	148	34342	20	6199	337366
Świętokrzyskie	109756	3	505	5712	616	221	11	26	4426	1	572	84941
Warmińsko—mazurskie	122352	3	728	7397	1027	145	5	7	6045	5	999	87590
Wielkopolskie	399624	14	1942	37698	6725	895	12	124	30672	26	6329	300399
Zachodniopomorskie	220073	6	1115	16712	4743	276	7	43	14411	9	4592	164294

**a** Zarejestrowane w rejestrze REGON. **b** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

**a** Recorded in the REGON register. **b** Excluding persons tending private farms in agriculture.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2.

Note. Data are presented in table according to NACE Rev. 2.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup>**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup>**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR</i>										
2012 VII—IX . . .	3248757,0*	2366155,6*	78616,1	91057,0	11065,8	11918,7	4558,9	38605,3	61263,5	4463,2
X—XII . . .	3336402,0*	2431183,5*	78685,7	98577,0	10862,6	10975,0	4341,3	39849,4	62588,3	4549,2
2013 I—III . . .	3166790,1*	2328669,1*	75448,7	91702,0	8388,9	9976,4	4046,8	35114,6*	60142,8*	4269,9
IV—VI . . .	3256665,5*	2401422,3*	77112,8	96631,0	9809,2	10901,0	4224,7	37491,8*	62826,6*	4654,5
VII—IX . . .	3269795,9*	2403075,9*	80267,4	92626,0	10768,1	11769,4	4221,6	38033,7*	62429,1*	4702,4
X—XII . . .	3381963,8*	2467304,0*	80367,8	100442,0	10974,1	10670,7	4010,5	38800,4*	63726,2*	4808,0
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>										
2012 VII—IX . . .	2902741,0*	2124601,0*	70684,8	81572,0	9503,7	10080,1	4140,6	34578,9	53119,0	3842,5
X—XII . . .	2981089,0*	2181757,0*	71675,6	87253,0	9479,2	9215,6	3918,5	35467,9	53704,9	3965,8
2013 I—III . . .	2815267,0*	2082094,0*	67947,4	82296,0	7108,8	8499,5	3692,9	31631,6*	51947,9*	3788,0
IV—VI . . .	2912082,0*	2156644,0*	69265,9	86260,0	8395,8	9313,4	3885,7	33575,8*	54012,7*	4084,9
VII—IX . . .	2919754,0*	2156592,0*	72256,1	82885,0	9206,9	9954,6	3867,6	33949,1*	54221,2*	4090,8
X—XII . . .	3024224,8*	2216461,0*	73829,1	89026,0	9585,4	8986,2	3633,2	34155,0*	54905,4*	4183,7
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>										
2012 VII—IX . . .	3174582,1*	2294788,9*	76690,9	89326,0	10120,0	9624,4	4547,2	36567,5	57188,7	4291,3
X—XII . . .	3273939,0*	2365031,8*	76500,7	99003,0	11504,6	11291,2	4519,6	38413,8	59902,7	4675,4
2013 I—III . . .	3083784,4*	2258322,5*	69086,8	90849,0	8778,7	11070,3	4334,8	32406,8*	57924,8*	4171,5
IV—VI . . .	3146991,0*	2305340,9*	74105,6	94487,0	10183,2	11561,7	3959,8	34484,5*	59066,2*	4510,7
VII—IX . . .	3179611,3*	2315442,3*	78101,7	90309,0	9744,2	9481,3	3892,8	36252,0*	58525,6*	4732,8
X—XII . . .	3291316,1*	2380218,5*	77326,8	98791,0	11609,3	10953,6	4067,5	36779,8*	.	4739,2
W tym: Of which:										
<b>Spżycie prywatne</b> <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>										
2012 VII—IX . . .	1910498,2*	1368919,5*	42960,6	48977,0	6435,8	6436,8	2930,2	19609,8	29284,6	2232,2
X—XII . . .	1930473,1*	1381381,2*	42891,2	52451,0	7232,4	7037,9	3135,5	19970,4	31436,1	2318,2
2013 I—III . . .	1864239,0*	1349102,0*	41707,6	48173,0	5796,7	6299,6	3020,6	18118,0*	30027,9*	2371,6
IV—VI . . .	1889074,3*	1364712,2*	42772,2	50592,0	6351,5	6825,7	2776,9	18963,8*	30567,1*	2376,6
VII—IX . . .	1916985,6*	1382482,2*	44017,7	50077,0	5935,1	6468,2	2725,5	19480,9*	29588,6	2405,2
X—XII . . .	1948856,1*	1397954,4*	43818,4	53682,0	7100,3	6845,3	2924,2	19219,6*	31174,9*	2450,9
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> <i>Gross fixed capital formation</i>										
2012 VII—IX . . .	574470,9*	428725,5*	17246,4	18365,0	2211,8	2110,5	585,2	9013,4	10417,7	1169,3
X—XII . . .	607935,2*	447923,9*	18479,2	21130,0	2373,8	2018,0	562,2	9594,3	11319,5	1308,0
2013 I—III . . .	518017,8*	394021,8*	13575,2	17289,0	1520,5	1822,6	522,7	7359,1*	9980,0	801,3
IV—VI . . .	567465,8*	432996,3*	16387,8	18838,0	2068,2	2160,4	508,4	7926,3*	10822,1	1135,9
VII—IX . . .	564704,6*	421884,6*	17421,3	17892,0	2174,7	2094,1	458,9	8448,7*	10825,6	1364,2
X—XII . . .	608846,4*	446959,1*	18787,7	21281,0	2504,4	1894,4	426,1	9268,5*	11104,3*	1359,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR</i>										
2012 VII—IX . . .	48018,0	499300,0*	51423,0	247746,0	142938,0	41281,4	8832,0	10411,9*	5805,6	1815,3
X—XII . . .	49308,0	520351,0*	47201,8	262959,0	154879,0	40648,0	8459,2	11615,0*	6121,3	1730,4
2013 I—III . . .	46003,0	507607,0*	42500,6	250876,0	149345,0*	39298,4*	7674,3	10917,6*	5147,6	1681,3
IV—VI . . .	48977,0	516016,0*	46286,0	262336,0	151882,0*	41766,7*	8744,3	11367,3*	5753,0	1797,3
VII—IX . . .	48453,0	507267,0*	48440,9	247113,0	144919,0*	42892,4*	9323,8	11061,9*	6126,0	1897,8
X—XII . . .	50010,0	528962,0*	44826,6	262663,0	156512,0*	40092,2	8858,2	12131,4	6331,0	1810,1
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>										
2012 VII—IX . . .	41306,0	447842,0*	45456,5	226164,0	128821,0	37140,0	8070,7	9318,3*	5195,9	1587,6
X—XII . . .	42600,0	463324,0*	41393,9	245432,0	138424,0	36019,9	7649,1	10416,1*	5488,9	1493,1
2013 I—III . . .	39260,0	457021,0*	37228,7	224452,0	133149,0*	34688,9	6978,5	9804,1*	4596,1	1488,9
IV—VI . . .	41857,0	463461,0*	40851,8	239919,0	136300,0*	38519,7	7776,1	10132,2*	5128,0	1578,0
VII—IX . . .	41659,0	453900,0*	42590,6	224720,0	130238,0*	37379,9	8443,5	9878,5*	5478,7	1647,3
X—XII . . .	42854,0	470616,0*	39308,2	244082,0	140008,0*	.	8024,0	10818,3	5661,2	1546,5
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>										
2012 VII—IX . . .	48722,0	508994,0*	49430,5	240937,0	133374,0	31005,5	8760,3	7423,5*	5986,5	1604,4
X—XII . . .	50458,0	529530,0*	50883,3	259564,0	140954,0	32088,1	8153,8	7824,3*	6232,6	1640,8
2013 I—III . . .	46391,0	518003,0*	46557,0	247899,0	132182,0*	31372,3*	7632,1	7460,4*	5364,8	1699,4
IV—VI . . .	49359,0	525397,0*	46865,3	253832,0	137605,0*	30761,1*	8521,3	7854,0*	5793,5	1661,2
VII—IX . . .	49255,0	517716,0*	45789,4	237270,0	131048,0*	32143,3*	9403,7	7719,9*	6299,9	1664,5
X—XII . . .	50480,0	539192,0*	47643,9	259266,0	140636,0*	32713,0	8822,0	7574,3	6335,0	1756,7
W tym: <i>Of which:</i>										
<b>Spożycie prywatne</b> <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>										
2012 VII—IX . . .	27023,0	288722,0*	36669,8	147607,0	68350,0	18992,3	5381,0	3374,4*	3584,3	1043,5
X—XII . . .	28266,0	299778,0*	32154,2	150886,0	68232,0	21263,0	5452,8	3607,0*	3613,1	1049,9
2013 I—III . . .	26281,0	295065,0*	33226,5	157610,0	69100,0*	19227,4*	5087,7	3487,8*	3384,5	1006,7
IV—VI . . .	27632,0	292933,0*	34070,1	147874,0	68009,0*	18897,6*	5513,9	3512,5*	3703,8	1027,1
VII—IX . . .	27229,0	292343,0*	33200,0	147648,0	68090,0*	19135,9*	5741,1	3504,6*	3729,7	1079,1
X—XII . . .	28291,0	303185,0*	31327,6	152964,0	68261,0*	21563,8	5742,1	3727,0	3788,2	1077,5
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> <i>Gross fixed capital formation</i>										
2012 VII—IX . . .	10131,0	95820,0*	5846,0	47585,0	23085,0	4165,0	1556,3	1990,8*	1452,5	249,3
X—XII . . .	10311,0	103048,0*	6611,0	48687,0	25666,0	4089,7	1502,8	2227,3*	1527,6	275,9
2013 I—III . . .	7917,0	97003,0*	5630,2	45584,0	22760,0*	4505,9*	1143,4	1893,9*	887,6	253,1
IV—VI . . .	9568,0	100352,0*	5864,9	45752,0	25137,0*	4134,5*	1581,3	2093,7*	1167,7	250,4
VII—IX . . .	9657,0	94532,0*	5061,2	43645,0	22053,0*	4804,4*	1866,7	2024,2*	1502,6	241,4
X—XII . . .	9500,0	102724,0*	5545,4	46300,0	27082,0*	4926,1	1755,1	1989,4	1371,4	297,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

O okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR										
2012 VII—IX . . .	680820,0	95180,8	41863,8*	35847,0	18782,0	9049,1	102330,5	25520,2	488989,7*	388233,7
X—XII . . .	674730,0	107523,1	41652,3*	38503,9	18118,5	8716,7	106969,8	26833,7	490372,8*	406970,5
2013 I—III . . .	660620,0	90939,1	39181,2*	27180,0*	16709,8	8124,1	102372,7	21746,9	472928,3*	375460,9
IV—VI . . .	675220,0	94244,4	40908,2*	33086,2*	18035,8	9043,7	107564,2	24449,1	464481,0*	389114,9
VII—IX . . .	703880,0	95183,4	42057,6*	38502,5*	18995,6	9141,3	101700,3	25131,8	472904,4*	388846,1
X—XII . . .	697880,0	108444,4	43519,3	43348,3*	18392,9	8965,8	108443,4	26738,2	489684,1	406601,9
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED										
2012 VII—IX . . .	610760,0	83798,1	36795,7*	31453,9	17252,4	7844,8	89798,7	21353,8	.	348769,5
X—XII . . .	603920,0	95383,9	35838,0*	33953,4	16479,2	7576,8	93049,5	22412,3	.	365115,9
2013 I—III . . .	589930,0	82034,5	34560,8*	23339,1*	15278,1	7078,7	90383,3	18251,0	.	334607,1
IV—VI . . .	605340,0	83274,2	36372,6*	28784,1*	16388,0	7865,3	94911,3	20361,6	.	349409,4
VII—IX . . .	631820,0	83843,6	37147,2*	33891,5*	17288,0	7866,9	89107,5	21186,3	.	350068,5
X—XII . . .	626890,0	96373,0	37421,6	38616,3*	16713,5	7702,4	94494,3	22397,7	.	365205,7
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND										
2012 VII—IX . . .	645410,0	94050,4	41066,0*	37528,3	18007,7	8462,8	96248,8	23282,6	505839,3*	380578,4
X—XII . . .	635400,0	107126,7	42277,7*	39835,7	17095,3	8276,9	101197,4	25608,2	509684,2*	399521,7
2013 I—III . . .	618880,0	89406,7	39211,6*	27100,6*	15534,1	7635,4	96726,5	19952,1*	472662,8*	373385,4
IV—VI . . .	630000,0	90887,4	40330,2*	33294,1*	16363,2	8365,5	101566,8	22357,4*	470694,6*	376198,9
VII—IX . . .	667400,0	92599,2	40875,2*	38808,1*	17984,9	8369,9	95371,9	22764,7*	493209,1*	376694,4
X—XII . . .	647650,0	106614,1	43384,4	43712,1*	17723,1	8551,1	102840,0	25145,2	506948,6	395154,2
W tym: Of which:										
<b>Spożycie prywatne</b> Household and NPISH final consumption expenditure										
2012 VII—IX . . .	393430,0	59567,5	26867,7*	21570,0	10466,0	5139,0	50155,1	13686,8	327309,1*	240786,2
X—XII . . .	391490,0	57348,5	27255,0*	23560,1	10343,4	5148,7	50956,4	14438,9	331991,6*	237751,9
2013 I—III . . .	371830,0	61062,3	26157,6*	18266,0	10142,2	4498,8	49982,1	12547,6*	302838,6*	233298,3
IV—VI . . .	392770,0	58881,2	26580,4*	21641,2	10360,6	5004,4	52600,6	13107,6*	307670,2*	233917,8
VII—IX . . .	406600,0	59212,1	26700,8*	22773,7	10585,0	5059,0	50091,9	13192,5*	318445,2*	238565,1
X—XII . . .	401230,0	57923,4	27568,1	26531,5*	10457,8	5186,8	51204,7	13950,9	332218,0	236207,0
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> Gross fixed capital formation										
2012 VII—IX . . .	122530,0	17499,1	6597,9*	11807,6	3828,2	1603,9	17803,9	4559,6	69236,8*	66792,4
X—XII . . .	121580,0	28791,1	6251,9*	9929,6	4018,6	1580,7	21080,1	5487,8	68913,8*	70569,8
2013 I—III . . .	99670,0	10598,6	5810,6*	4478,1	2767,2	1447,3	17336,6	2840,7*	66147,7*	66128,1
IV—VI . . .	121630,0	15626,4	6187,7*	7639,2	3282,8	1594,0	21072,2	4209,5*	61122,1*	69668,7
VII—IX . . .	125750,0	16908,4	6200,5*	11557,2	3481,6	1589,5	17925,0	4737,4*	66752,5*	64827,8
X—XII . . .	125160,0	28226,8	6330,0	9809,6*	4229,8	1673,2	20695,9	5992,4	72059,1	68570,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100</b>										
2012 VII—IX . . .	99,5	99,3	100,7	99,7	100,4	97,9	97,7	98,8	99,9	103,3
X—XII . . .	99,3	99,0	100,8	99,6	100,3	98,2	96,4	98,6	99,6	104,0
2013 I—III . . .	99,3	98,9*	100,5	99,5	100,5	99,1	95,0	97,7*	99,3	101,4
IV—VI . . .	99,9	99,4	100,3	100,1	100,5	99,3	94,0	98,4	100,9*	101,2
VII—IX . . .	100,2	99,7	100,4	100,4	101,0	99,3	94,3	99,0	100,9*	100,6
X—XII . . .	101,0*	100,5	100,5	101,0	101,2	99,1	95,0	101,2*	100,5*	100,1
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</b>										
2012 VII—IX . . .	99,6	99,4	100,6	99,6	99,8	97,5	97,7	98,6	100,1	103,7
X—XII . . .	99,4	99,1	100,6	99,6	100,2	97,8	96,0	98,2	99,6	103,6
2013 I—III . . .	99,4	99,0	100,2	99,5	100,4	99,2	95,0	98,0*	99,3	102,2
IV—VI . . .	100,0*	99,5*	100,3	100,0	100,8	99,2	94,3	98,6	100,8	101,9
VII—IX . . .	100,3*	99,8*	100,6	100,3	101,5	99,5	94,3	99,2*	100,9*	100,9
X—XII . . .	101,1	100,6	100,8	100,9	101,8	99,2	94,9	100,7*	100,7*	100,6
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</b>										
2012 VII—IX . . .	98,1	97,6	99,7	.	.	96,0	97,3	95,5	99,3	104,1
X—XII . . .	98,5	97,7	99,4	.	.	96,8	95,2	98,2	100,3	111,9
2013 I—III . . .	98,5	97,9	99,2	.	.	98,3	91,6	98,2*	100,4	101,0
IV—VI . . .	99,1	98,6	99,4	.	.	99,5	86,6	97,0*	100,9*	103,5
VII—IX . . .	100,1*	99,5*	99,9	.	.	100,0	90,0	100,8	102,2	104,2
X—XII . . .	100,5*	100,0*	100,3	.	.	99,1	.	100,8*	.	96,7
W tym: Of which:										
<b>Spożycie prywatne</b> <b>Household and NPISH final consumption expenditure</b>										
2012 VII—IX . . .	99,2*	98,4	100,2	99,7	103,7	96,5	96,7	97,9	100,0	106,5
X—XII . . .	99,2*	98,5*	100,0	99,4	103,1	96,8	94,8	97,0	100,3	104,2
2013 I—III . . .	99,4*	98,6*	99,9	99,7	102,2	98,2	94,8	98,7	100,5	104,3
IV—VI . . .	99,8*	99,2*	99,9	100,4	102,9	99,4	94,2	99,8*	100,7	105,8
VII—IX . . .	100,2*	99,4*	100,1	101,0	103,1	99,7	94,8	100,9*	100,5	103,3
X—XII . . .	100,6*	100,1*	100,2	101,9	103,7	98,8	.	101,3*	98,4	103,4
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> <b>Gross fixed capital formation</b>										
2012 VII—IX . . .	96,5	96,0*	100,8	97,3	101,8	95,5	82,5	95,3	98,6	113,6
X—XII . . .	95,6*	95,2	99,5	97,5	103,3	95,4	74,4	92,6	99,9*	103,3
2013 I—III . . .	94,4*	94,5*	98,9	95,9	97,9	95,7	78,6	94,7*	99,0	93,9
IV—VI . . .	96,8*	96,4*	99,2	97,1	95,4	100,8	74,4	93,5*	100,8	99,9
VII—IX . . .	98,4*	97,5*	99,5	97,7	99,6	99,9	80,5	95,0*	104,0	110,8
X—XII . . .	101,0*	99,9*	100,1	99,6	102,5	96,8	.	102,7	98,7*	99,3

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.



**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja <sup>c</sup> Greece <sup>c</sup> (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100</b>										
2012 VII—IX . . .	98,2	100,0	92,3	98,3	98,6	99,4	104,2	99,5	104,9	101,1
X—XII . . .	97,7	99,7	95,1	97,9	98,7	99,0	103,3	100,2*	105,7	101,4
2013 I—III . . .	97,2	99,6	94,0	98,1	98,6	98,2	104,0	100,8	106,7	101,7
IV—VI . . .	98,7	100,5	96,0	98,4	98,1	98,5	104,0	102,4*	104,5	103,0
VII—IX . . .	99,1	100,3	96,8	98,9	99,3*	101,7	102,3	103,0*	104,1	102,4
X—XII . . .	99,5	100,8	97,7	99,8	100,9*	.	103,3	102,4	103,7	102,2
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</b>										
2012 VII—IX . . .	98,0	100,2	92,2	98,6	98,7	98,7	104,2	99,0	105,0	.
X—XII . . .	98,0	99,8	95,0	98,2	98,9	97,3	103,3	100,2*	105,4	.
2013 I—III . . .	97,7	99,7*	94,0	98,1	98,9*	103,5	104,0	100,8	106,1	.
IV—VI . . .	98,7	100,5	96,1	98,4	98,6	104,8	104,0	102,2*	103,9	.
VII—IX . . .	99,0	100,3*	96,9	98,8	99,6*	109,1	102,3	102,8*	103,6	.
X—XII . . .	98,8	100,8*	98,0	99,9	101,0	.	103,3	101,9	103,4	.
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</b>										
2012 VII—IX . . .	98,7	99,1	87,2	95,8	99,2	100,0	103,0	101,0*	99,6	100,4
X—XII . . .	96,5	99,5	94,0	95,3	98,8	99,9	97,5	99,2*	101,4	98,1
2013 I—III . . .	96,4	99,5*	93,1	95,6	96,0*	98,8	100,6	98,3*	105,2	107,1
IV—VI . . .	99,3	100,2	92,0	96,3	97,2*	98,6	105,5	99,7*	101,0	99,3
VII—IX . . .	100,0	100,6*	95,5	97,8	97,2	100,3	101,3	102,6*	103,6	101,5
X—XII . . .	98,4	101,1*	96,3	99,3	100,0*	.	107,2	95,3	.	104,3
<b>W tym:</b> <b>Of which:</b>										
<b>Spożycie prywatne</b> <b>Household and NPISH final consumption expenditure</b>										
2012 VII—IX . . .	99,1	99,6	90,8	97,2	98,9	101,6	104,2	101,6*	105,3	100,0
X—XII . . .	100,2	100,0	90,4	96,5	97,6	100,8	104,5	101,2*	105,2	100,9
2013 I—III . . .	97,9	99,7*	91,3	95,8	98,0	98,8	104,4	101,1*	106,7	100,7
IV—VI . . .	101,1	100,5*	93,4	97,0	97,4	98,8	105,3	101,3*	105,7	102,2
VII—IX . . .	99,4	100,4*	92,2	98,3	97,0*	98,9	105,8	102,3*	105,1	102,0
X—XII . . .	98,3	100,8*	99,8	100,7	99,3*	.	105,5	102,2	104,8	101,9
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> <b>Gross fixed capital formation</b>										
2012 VII—IX . . .	98,2	98,9	78,5	92,5	95,7*	110,0	94,0	101,0*	101,2	98,5
X—XII . . .	96,4	97,0*	89,7	92,3	94,5*	100,7	92,3	91,9*	107,9	90,2
2013 I—III . . .	97,1	97,4	88,6	92,8	88,5*	85,0	100,3	93,4*	94,1	102,0
IV—VI . . .	97,8	97,4*	88,5	94,2	90,9*	102,2	113,0	100,5*	101,0	92,5
VII—IX . . .	94,4	97,7	87,1	94,7	96,3*	107,9	119,5	101,2*	99,6	92,0
X—XII . . .	92,2	99,1*	84,7	98,3	105,8*	.	118,3	87,9	90,2	98,2

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane niewyrównane sezonowo.  
**Źródło:** Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data seasonally unadjusted.  
**Source:** Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100**

2012	VII—IX . . .	100,9	101,6	96,4	98,9	101,7	97,3	100,7	98,3	100,3*	97,4
	X—XII . . .	100,3	100,7	96,2	100,8	100,7	96,6	101,7	97,5	100,2	97,2
2013	I—III . . .	99,7	100,7*	95,9	102,3	100,7	96,9	101,6	99,9	100,5*	97,6
	IV—VI . . .	100,5	101,3	98,0	101,6	100,8	98,3	100,7	100,6	101,7*	97,9
	VII—IX . . .	100,6	101,8	99,0	104,1	100,9	99,2	100,7	101,7	101,8*	98,1
	X—XII . . .	101,4	102,2	.	.	101,4	101,9	103,1	102,7	102,7*	99,1

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED**

2012	VII—IX . . .	100,9	101,5*	97,4	100,9	102,5	97,4	.	98,3	100,3	97,5
	X—XII . . .	100,3	100,8*	97,5	101,7	102,1	97,2	.	97,2	100,2	97,4
2013	I—III . . .	99,8	101,1	96,8	102,5	100,2	97,1	.	100,0	100,6*	97,9
	IV—VI . . .	100,3	101,4	98,7	101,9	100,5	98,4	.	100,7	101,7*	98,2
	VII—IX . . .	100,5	101,8*	99,0	102,8	100,0	99,4	.	102,2	101,8*	98,5
	X—XII . . .	101,7	102,2	.	.	101,3	100,7	.	103,2	102,7	99,2

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND**

2012	VII—IX . . .	99,3	99,4*	93,0	99,3	96,9	92,2	101,1	96,1*	100,3	94,8
	X—XII . . .	99,3	98,4*	95,6	99,2	96,3	91,5	100,6	97,5*	101,7*	95,0
2013	I—III . . .	99,7	99,7	94,0	97,8	98,0	92,3	101,2	98,5*	100,7*	96,3
	IV—VI . . .	100,6	99,0*	97,1	96,4	97,5	96,3	101,1	102,5*	101,0*	96,6
	VII—IX . . .	101,3	100,6*	98,5	98,9	98,9	98,6	100,1	101,3*	102,9	97,6
	X—XII . . .	100,5	101,4*	.	.	101,9	102,9	103,7	101,2	102,4	98,7

W tym:  
Of which:

**Spożycie prywatne**  
**Household and NPISH final consumption expenditure**

2012	VII—IX . . .	100,4	100,6*	94,3	99,8	99,7	93,6	102,2	96,7*	101,8*	95,5
	X—XII . . .	100,3	100,6*	94,9	100,8	99,4	93,9	102,5	98,6*	101,7*	95,6
2013	I—III . . .	100,6	100,1*	96,1	100,2	98,8	94,5	102,3	99,4*	102,2*	96,6
	IV—VI . . .	101,2	100,3*	97,5	100,1	100,5	97,3	101,9	100,1*	102,0	96,6
	VII—IX . . .	101,1	101,0	98,9	101,2	100,1	97,5	101,6	100,6*	102,5*	97,8
	X—XII . . .	101,0	101,7*	.	.	100,4	99,7	102,3	100,8	102,3	98,6

**Nakłady brutto na środki trwałe**  
**Gross fixed capital formation**

2012	VII—IX . . .	98,3	96,4*	85,7	104,5	89,7	93,4	99,2	97,1*	98,9*	91,7
	X—XII . . .	97,2	95,1*	87,6	100,7	85,6	89,4	104,3	95,0*	95,0*	92,6
2013	I—III . . .	96,2	98,3	83,6	95,8	89,2	96,3	95,3	96,3*	91,7*	93,4
	IV—VI . . .	99,0	98,5	93,6	97,1	96,6	97,7	98,1	108,1*	96,8*	95,0
	VII—IX . . .	100,4	100,9*	94,7	96,8	93,8	99,6	101,7	108,9*	101,4*	95,6
	X—XII . . .	102,5	102,1*	.	.	103,8	106,0	100,2	110,3	108,8	97,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — okres poprzedni=100</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT <sup>b</sup> — previous period=100										
2012 VII—IX . . .	100,0	99,8	100,1	100,0	99,9	99,7	98,9	99,7	100,3	101,2
X—XII . . .	99,6	99,5	100,1	99,9	100,1	99,8	98,4	99,7	99,8	100,6
2013 I—III . . .	100,0*	99,8	100,1	100,0	100,3	100,0	98,3	98,7*	99,7	99,8
IV—VI . . .	100,4	100,3	100,0	100,2	100,2	99,7	98,2	100,3	101,0	99,7
VII—IX . . .	100,3	100,1	100,2	100,3	100,5	99,8	99,1	100,3	100,3*	100,5
X—XII . . .	100,4	100,2*	100,3	100,5	100,3	99,6	99,2	101,8*	99,4*	100,2
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED										
2012 VII—IX . . .	100,0	99,9	100,1	100,1	100,0	99,6	99,0	99,5	100,3	101,2
X—XII . . .	99,6	99,5	100,1	99,8	100,3	99,8	98,5	99,3	99,5*	100,3
2013 I—III . . .	100,0	99,8	100,0	100,0	100,2	100,1	98,2	99,7*	99,8*	100,6
IV—VI . . .	100,4	100,3	100,2	100,2	100,4	99,7	98,5	100,0	101,1*	99,8
VII—IX . . .	100,3	100,2	100,3	100,3	100,6	99,8	99,0	100,2	100,5	100,3
X—XII . . .	100,4*	100,3*	100,3	100,5	100,6	99,6	99,1	100,8*	99,3*	100,0
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND										
2012 VII—IX . . .	99,7	99,6	99,7	.	.	98,9	100,4	98,3	99,9	101,8
X—XII . . .	99,6	99,3	99,8	.	.	100,4	95,7	101,3	101,1*	104,8
2013 I—III . . .	99,8	99,7	99,9	.	.	100,0	96,0	98,8*	100,4	93,5
IV—VI . . .	100,0	100,0*	100,0	.	.	100,2	94,0	98,7*	99,4	103,8
VII—IX . . .	100,8	100,5*	100,2	.	.	99,4	104,2	102,2*	101,2	102,5
X—XII . . .	100,0	99,8*	100,2	.	.	99,5	.	101,3*	.	97,2
W tym: Of which:										
<b>Spożycie prywatne</b> Household and NPISH final consumption expenditure										
2012 VII—IX . . .	99,9	99,9	99,9	99,9	100,6	99,3	98,6	99,1	100,0	103,2
X—XII . . .	99,7*	99,4*	100,0	99,8	100,4	99,9	98,6	100,1	100,8*	100,2
2013 I—III . . .	100,1	99,8*	100,0	100,4	100,6	100,1	99,1	100,8	100,1*	101,2
IV—VI . . .	100,0*	100,1*	100,0	100,3	101,3	100,1	97,8	99,9*	99,9	101,1
VII—IX . . .	100,3	100,1	100,0	100,5	100,8	99,6	99,2	100,1*	99,8	100,8
X—XII . . .	100,1*	100,1	100,1	100,6	101,0	99,0	.	100,4*	98,7	100,3
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> Gross fixed capital formation										
2012 VII—IX . . .	99,0*	99,3*	99,7	99,9	97,5	99,8	96,4	98,8	98,8*	99,8
X—XII . . .	98,5	98,6*	99,5	98,9	98,7	100,4	90,7	97,5	102,3*	103,5
2013 I—III . . .	98,6*	98,3	99,7	98,4	100,2	100,1	96,5	98,7*	99,1*	86,9
IV—VI . . .	100,7*	100,1*	100,2	100,0	98,9	100,5	88,2	98,3*	100,6	111,4
VII—IX . . .	100,7	100,5*	100,0	100,5	101,8	98,9	104,3	100,5*	101,9*	110,6
X—XII . . .	101,1*	101,0*	100,2	100,8	101,5	97,2	.	105,4*	97,1*	92,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja <sup>c</sup> Greece <sup>c</sup> (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — okres poprzedni=100</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT <sup>b</sup> — previous period=100										
2012 VII—IX . . .	99,6	100,2	104,2	99,6	99,1*	98,3	102,0	100,1*	101,6	100,4
X—XII . . .	99,3	99,8	92,4	99,2	99,2*	100,2	100,2	101,2	101,2	100,6
2013 I—III . . .	99,8	100,0*	91,0	99,7	99,7	98,9	101,0	99,2*	101,7	100,0
IV—VI . . .	100,0	100,6	109,4	99,9	100,1	101,0	100,8	101,9*	100,1	101,9
VII—IX . . .	100,0	99,9*	105,2	100,1	100,3	101,5	100,4	100,6*	101,2	99,8
X—XII . . .	99,7	100,3	93,2	100,2	100,9*	.	101,2	100,7	100,8	100,4
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED										
2012 VII—IX . . .	99,5	100,2	103,9	99,7	99,3	98,9	102,0	100,1*	101,7	.
X—XII . . .	99,7	99,8	90,5	99,2	99,3*	99,8	100,2	101,5*	100,6	.
2013 I—III . . .	99,3	100,0*	93,5	99,5	100,0	104,1	101,0	98,9*	101,7	.
IV—VI . . .	100,2	100,6*	109,3	99,8	100,0	102,0	100,8	101,8*	99,9	.
VII—IX . . .	99,8	100,0	104,8	100,2	100,4	102,9	100,4	100,7*	101,4	.
X—XII . . .	99,5	100,3*	91,5	100,3	100,7*	.	101,2	100,6	100,3	.
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND										
2012 VII—IX . . .	99,2	100,1	95,0	99,0	100,0*	100,1	108,0	100,6*	98,8	96,3
X—XII . . .	100,7	99,7	104,0	98,2	98,3*	100,0	94,5	98,9*	101,0	99,3
2013 I—III . . .	99,2	100,1	92,2	99,7	98,2*	99,7	101,4	99,4*	102,6	105,1*
IV—VI . . .	100,2	100,4*	101,1	99,4	100,7	98,8	102,0	100,8*	98,7	98,8
VII—IX . . .	99,9	100,5*	98,6	100,5	100,1	101,9	103,7	103,5*	101,4	98,5
X—XII . . .	99,1	100,2*	104,9	99,7	101,1*	.	99,9	91,9	.	102,0
W tym: Of which:										
<b>Spożycie prywatne</b> Household and NPISH final consumption expenditure										
2012 VII—IX . . .	101,8	100,1	100,3	99,3	100,0	100,8	101,8	99,9*	101,1	102,0
X—XII . . .	100,5	100,0	87,3	98,0	97,9*	99,9	101,5	100,9*	101,1	97,9
2013 I—III . . .	99,6	100,1*	104,8	99,6	100,2	97,5	101,6	100,6*	102,0	98,9
IV—VI . . .	99,3	100,3*	101,9	100,1	99,3	100,7	100,2	99,8	101,3	103,4
VII—IX . . .	100,1	100,0*	99,0	100,5	99,6	100,9	102,4	100,9*	100,6	101,8
X—XII . . .	99,3	100,4*	94,4	100,5	100,2*	.	101,2	100,8	100,8	97,8
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> Gross fixed capital formation										
2012 VII—IX . . .	100,2	99,4*	87,8	100,2	97,1*	105,1	99,4	100,9*	100,1	96,4
X—XII . . .	99,1	99,1	113,4	97,0	96,4*	100,4	99,7	98,4*	104,6	108,8
2013 I—III . . .	99,4	99,3	85,3	98,8	95,9	95,7	103,5	99,3*	96,9	88,6
IV—VI . . .	99,1	99,7	104,3	98,1	101,3*	101,2	110,2	102,0*	99,6	99,4
VII—IX . . .	96,7	99,7	86,4	100,7	102,8*	110,9	105,1	101,5*	98,7	96,0
X—XII . . .	96,8	100,5*	110,2	100,7	105,9*	.	98,6	85,5	94,8	116,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>c</sup> Dane niewyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted. <sup>c</sup> Data seasonally unadjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — okres poprzedni=100</b>										
<i>GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — previous period=100</i>										
2012 VII—IX . . .	100,2	100,2	99,2	99,2	100,2	99,6	100,5	99,7	100,8	99,6
X—XII . . .	99,5	100,2	98,1	101,1	100,0	98,5	99,4	99,5	99,8*	99,1
2013 I—III . . .	100,0	100,4	99,6	100,6	100,3	100,1	100,8	101,1	100,4*	99,4
IV—VI . . .	100,7	100,6	101,1	100,8	100,3	100,2	100,0	100,3	100,8	99,7
VII—IX . . .	100,3	100,7	100,2	101,6	100,3	100,4	100,5	100,8	100,8	99,9
X—XII . . .	100,4	100,5*	.	.	100,4	101,2	101,7	100,5	100,7	100,1
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b>										
<i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>										
2012 VII—IX . . .	100,2	100,4	99,3	100,2	100,4	99,2	.	99,6	100,8	99,6
X—XII . . .	99,5	100,3	98,5	100,3	100,0	99,3	.	99,5	99,8*	99,3
2013 I—III . . .	100,0	100,2	99,9	100,6	99,6	99,8	.	101,3	100,4*	99,5
IV—VI . . .	100,7	100,5	101,0	100,8	100,5	100,1	.	100,4	100,7*	99,7
VII—IX . . .	100,4	100,7	99,6	101,1	99,9	100,2	.	101,0	100,8	99,9
X—XII . . .	100,7	100,8	.	.	101,3	100,6	.	100,4	100,7	100,1
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b>										
<i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>										
2012 VII—IX . . .	100,0	99,4*	100,0	98,5	100,1	98,0	100,5	100,6*	100,0*	98,9
X—XII . . .	100,0	99,7*	98,8	99,5	98,5	97,4	99,0	100,7*	100,2*	98,7
2013 I—III . . .	100,3	100,5	97,9	98,9	100,0	100,1	100,8	99,9*	99,9*	99,5
IV—VI . . .	100,4	99,5*	100,5	99,4	98,9	100,8	100,9	101,3*	100,8*	99,5
VII—IX . . .	100,6	100,9*	101,4	101,0	101,5	100,3	99,5	99,4*	102,0*	100,0
X—XII . . .	99,2	100,4*	.	.	101,5	101,6	102,6	100,6	99,7	99,8
W tym: Of which:										
<b>Spożycie prywatne</b>										
<i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>										
2012 VII—IX . . .	100,3	99,8*	99,7	99,4	100,0	99,0	100,6	99,1*	100,3*	98,5
X—XII . . .	100,1	100,0	98,1	100,4	99,8	99,3	100,3	100,7*	100,4*	99,2
2013 I—III . . .	100,3	100,2	99,3	99,9	99,8	99,4	100,9	100,1*	101,0*	99,4
IV—VI . . .	100,6	100,4*	100,4	100,4	100,9	99,6	100,2	100,2	100,3*	99,4
VII—IX . . .	100,2	100,4	101,1	100,5	99,6	99,2	100,3	99,6*	100,8	99,8
X—XII . . .	99,9	100,7*	.	.	100,1	101,5	100,9	100,9	100,3	99,9
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b>										
<i>Gross fixed capital formation</i>										
2012 VII—IX . . .	99,9	98,5	100,3	100,3	101,6	98,8	97,2	98,6*	97,3*	98,8
X—XII . . .	99,3	99,4	95,6	98,3	95,1	96,4	102,5	98,0*	94,9*	98,8
2013 I—III . . .	98,6	100,9	97,3	98,0	95,9	102,4	98,1	100,2*	100,9*	97,2
IV—VI . . .	101,2	99,7	100,3	100,5	104,4	100,1	100,4	111,6*	104,0*	100,1
VII—IX . . .	101,3	100,9*	101,5	99,9	98,6	100,8	100,8	99,4*	101,9*	99,4
X—XII . . .	101,4	100,5*	.	.	105,2	102,6	101,0	99,2	101,9	100,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>P R A C U J Ą C Y<sup>b</sup> — w tysiącach</b> <i>EMPLOYED PERSONS<sup>b</sup> — in thousand</i>										
2012 VII—IX . . .	214543*	139690*	4171	4498	2978	1462	379	4843	2626	611
X—XII . . .	212891*	138583*	4110	4491	2910	1352	379	4827	2617	603
2013 I—III . . .	209964*	136719*	4035	4447	2816	1308	366	4799	2604	587*
IV—VI . . .	212510*	138162*	4099	4501	2897	1361	365	4860	2637	605*
VII—IX . . .	213778*	138584*	4153	4519	2965	1380	367	4862	2635	600*
X—XII . . .	213036	138119	4109	4472	2880	1344	368	4862	2612	595
<b>W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A<sup>b</sup> — w %</b> <i>EMPLOYMENT RATE<sup>b</sup> — in %</i>										
2012 VII—IX . . .	64,5	64,1	73,6	62,1	60,6	52,5	64,6	67,1	72,8	68,1
X—XII . . .	64,1	63,7	72,4	61,9	59,4	48,7	64,2	67,0	72,4	67,2
2013 I—III . . .	63,3	62,9	71,1	61,3	57,7	47,5	61,8	66,8	72,0	67,4*
IV—VI . . .	64,1	63,6	72,5	62,0	59,5	49,8	61,5	67,8	73,0	69,4*
VII—IX . . .	64,5	63,8	73,3	62,3	61,1	50,2	61,8	68,0	73,0	68,8*
X—XII . . .	64,3	63,7	72,4	61,6	59,6	49,1	61,8	68,3	72,2	68,3
<b>I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A<sup>c</sup> — O G Ó Ł E M</b> <i>LABOUR COSTS INDEX<sup>c</sup> — TOTAL</i>										
Przeciętna 2008=100 <i>Average of 2008=100</i>										
2012 VII—IX . . .	106,8	106,0	111,0	106,6	143,4	106,3	108,9	126,9	108,3	110,3
X—XII . . .	113,1	114,9	126,2	127,5	145,5	98,0	123,6	120,5	108,8	107,9
2013 I—III . . .	104,8	102,7	105,5	108,0	132,4	97,8	96,1	109,5	110,2	106,9
IV—VI . . .	112,7	114,1	127,3	114,8	138,4	100,0	95,3	110,6	117,6	116,6
VII—IX . . .	108,0	107,2	116,0	108,9	147,5	106,6	101,6	124,7	109,2	119,0
X—XII . . .	114,5	116,6	129,0	129,6	151,8	98,2	115,6	120,3	109,8	115,7
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 VII—IX . . .	102,0	101,9	104,1	102,0	107,9	100,9	99,4	103,8	101,6	106,5
X—XII . . .	101,4	101,6	103,8	102,7	107,5	101,8	98,2	101,4	101,5	106,9
2013 I—III . . .	102,2	102,0	104,0	102,6	104,7	104,1	98,6	105,0	101,0	107,9
IV—VI . . .	101,1	101,2	102,1	102,2	103,4	99,4	94,5	101,5	101,4	107,7
VII—IX . . .	101,1	101,1	104,5	102,1	102,8	100,3	93,2	98,3	100,8	107,9
X—XII . . .	101,2	101,4	102,3	101,6	104,3	100,2	93,5	99,8	100,9	107,2

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>P R A C U J Ą C Y<sup>b</sup> — w tysiącach</b> <i>EMPLOYED PERSONS<sup>b</sup> — in thousand</i>										
2012 VII—IX . . .	2475	25688*	3683	17158	8283	1795	1264	236	871	172
X—XII . . .	2397	25458*	3627	16798	8261	1800	1244	236	867	171
2013 I—III . . .	2357	25285*	3544	16489	8177	1796	1242	237	854	172
IV—VI . . .	2453	25568*	3580	16638	8196	1818	1266	236	863	174
VII—IX . . .	2435	25709*	3582	16686	8195	1844	1279	235	879	176
X—XII . . .	2367	25471	3535	16627	8170	1854	1270	237	870	175
<b>W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A<sup>b</sup> — w %</b> <i>EMPLOYMENT RATE<sup>b</sup> — in %</i>										
2012 VII—IX . . .	70,7	64,3*	51,0	55,6	75,3	59,0	63,1	66,6	64,4	59,6
X—XII . . .	68,5	63,8	50,2	54,6	75,0	59,3	62,3	66,4	64,1	59,5
2013 I—III . . .	67,4	63,5	49,1	53,8	74,2	59,3	62,3	65,3	64,1	59,7
IV—VI . . .	70,3	64,2	49,6	54,4	74,4	60,2	63,8	65,4	64,8	60,5
VII—IX . . .	69,9	64,6*	49,6	54,7	74,4	61,1	64,5	66,0	66,0	61,3
X—XII . . .	67,9	64,1	48,9	54,7	74,2	61,4	64,3	66,2	65,3	61,1
<b>I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A<sup>c</sup> — O G Ó Ł E M</b> <i>LABOUR COSTS INDEX<sup>c</sup> — TOTAL</i>										
Przeciętna 2008=100 <i>Average of 2008=100</i>										
2012 VII—IX . . .	117,3	106,9	80,8	111,5	112,5	99,3	105,9	104,0	103,6	117,1
X—XII . . .	107,7	114,7	91,6	109,2	100,4	100,4	97,2	124,7	101,2	110,9
2013 I—III . . .	113,7	107,5	72,4	99,6	94,4	101,3	97,5	112,4	96,3	112,7
IV—VI . . .	122,6	109,7	79,7	105,4	131,0	100,0	101,0	115,6	107,3	111,8
VII—IX . . .	118,7	107,3	.	112,0	115,5	97,7	112,6	105,7	109,5	120,4
X—XII . . .	109,7	115,0	.	112,6	101,9	101,1	102,7	128,1	107,1	113,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 VII—IX . . .	104,0	102,4	86,8	100,6	102,6	101,7	104,6	103,2	103,4	101,8
X—XII . . .	104,0	102,0	95,2	96,5	101,8	101,2	104,1	102,5	103,7	103,0
2013 I—III . . .	102,8	100,1	90,9	99,1	102,6	100,1	106,4	104,7	104,8	104,2
IV—VI . . .	101,3	100,4	91,6	99,6	102,6	100,6	106,5	102,3	104,2	102,3
VII—IX . . .	101,2	100,3	.	100,5	102,7	98,4	106,4	101,7	105,8	102,8
X—XII . . .	101,9	100,3	.	103,1	101,4	100,7	105,7	102,8	105,9	102,4

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>P R A C U J Ą C Y<sup>b</sup> — w tysiącach</b> <i>EMPLOYED PERSONS<sup>b</sup> — in thousand</i>										
2012 VII—IX . . .	39542	15468	4360	9072	2332	910	4585	3901	28654	22526
X—XII . . . . .	39551	15383	4250	8850	2304	905	4494	3874	28758	22375
2013 I—III . . . . .	39059	15033	4172	8652	2316	873	4460	3787	28544*	21954
IV—VI . . . . .	39607	15269	4236	8967	2316	887	4565	3899	28628	22021
VII—IX . . . . .	39709	15487	4286	9070	2323	904	4638	3957	28921	21983
X—XII . . . . .	39776	15465	4307	8847	2316	888	4555	3982	29100	21984
<b>W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A<sup>b</sup> — w %</b> <i>EMPLOYMENT RATE<sup>b</sup> — in %</i>										
2012 VII—IX . . .	73,2	60,2	62,0	60,8	60,1	64,3	75,0	58,2	70,5	56,9
X—XII . . . . .	73,3	60,0	60,5	59,3	59,4	64,2	73,5	57,8	70,8	56,5
2013 I—III . . . . .	72,6	58,7	59,7	58,1	59,8	62,4	72,9	56,6	70,2	55,5
IV—VI . . . . .	73,3	59,8	60,8	60,2	59,8	63,0	74,6	58,3	70,4	55,7
VII—IX . . . . .	73,6	60,7	61,6	61,0	60,0	64,5	75,8	59,2	71,1	55,6
X—XII . . . . .	73,7	60,8	62,1	59,5	59,8	63,2	74,3	59,7	71,3	55,7
<b>I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A<sup>c</sup> — O G Ó Ł E M</b> <i>LABOUR COSTS INDEX<sup>c</sup> — TOTAL</i>										
Przeciętna 2008=100 <i>Average of 2008=100</i>										
2012 VII—IX . . .	103,3	121,3	97,8	128,3	118,5	112,7	110,4	108,4	105,9	105,6
X—XII . . . . .	116,2	116,5	101,1	129,6	122,6	101,8	112,2	114,5	104,0	126,2
2013 I—III . . . . .	104,4	118,0	81,0	126,0	110,7	100,0	114,3	103,5	109,1	100,3
IV—VI . . . . .	120,1	114,4	91,3	131,1	112,7	101,3	115,2	106,5	105,3	108,0
VII—IX . . . . .	105,3	123,9	98,1	133,7	121,3	112,0	112,4	109,6	106,3	106,6
X—XII . . . . .	118,5	121,0	100,8	133,8	124,9	104,0	114,0	117,0	104,5	128,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 VII—IX . . .	103,0	104,4	90,8	107,3	101,5	99,1	103,8	105,8	100,9	101,9
X—XII . . . . .	103,1	101,8	92,7	107,7	103,9	98,1	103,5	105,3	99,6	101,4
2013 I—III . . . . .	104,2	103,9	97,6	108,5	105,4	96,2	102,3	103,1	101,9	102,7
IV—VI . . . . .	101,8	102,0	101,6	106,0	103,3	94,1	101,7	101,7	100,8	101,1
VII—IX . . . . .	101,9	102,1	100,3	104,2	102,4	99,4	101,8	101,1	100,4	100,9
X—XII . . . . .	102,0	103,9	99,6	103,2	101,9	102,2	101,6	102,2	100,4	101,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data concern persons aged 15—64. <sup>c</sup> Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.



**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	----------------	--	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

**INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> (dok.)**  
**LABOUR COSTS INDEX<sup>b</sup> (cont.)**

**W TYM W PRZEMYSŁE<sup>c</sup>**  
**OF WHICH IN INDUSTRY<sup>c</sup>**

Przeciętna 2008=100  
 Average of 2008=100

2012	VII—IX . . . . .	107,8	106,6	100,7	110,6	132,1	105,9	109,7	125,1	107,6	117,2
	X—XII . . . . .	117,2	117,6	122,9	132,4	135,8	104,7	116,3	122,6	107,8	115,4
2013	I—III . . . . .	105,1	102,9	97,7	104,4	128,8	103,8	93,0	110,8	111,6	116,1
	IV—VI . . . . .	117,5	118,5	125,7	113,0	131,3	106,0	97,6	114,9	116,8	121,9
	VII—IX . . . . .	109,3	108,2	103,4	112,2	136,9	108,5	105,6	123,2	109,8	127,2
	X—XII . . . . .	119,0	119,6	126,7	133,9	141,9	105,6	111,0	124,9	110,1	124,5

Analogiczny okres poprzedniego roku=100  
 Corresponding period of previous year=100

2012	VII—IX . . . . .	102,8	102,7	104,5	102,6	104,1	101,7	98,7	104,0	100,8	107,3
	X—XII . . . . .	102,7	102,6	102,5	102,6	104,5	102,9	99,3	100,6	100,4	108,0
2013	I—III . . . . .	103,3	103,3	102,9	102,4	104,2	106,4	98,7	105,2	101,8	108,6
	IV—VI . . . . .	101,7	101,8	103,2	101,8	103,8	101,5	94,8	101,7	102,0	106,8
	VII—IX . . . . .	101,4	101,6	102,6	101,5	103,6	102,4	96,3	98,5	102,1	108,5
	X—XII . . . . .	101,5	101,7	103,1	101,1	104,4	100,8	95,4	101,9	102,2	107,8

**ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA<sup>d</sup> — w %**  
**HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE<sup>d</sup> — in %**

2012	XII . . . . .	10,8*	11,8*	4,7	8,3*	12,5*	18,0*	13,9*	7,1	7,3	9,4*
2013	I . . . . .	10,9*	11,9*	4,9	8,3	12,7*	17,4	14,4	7,1	7,4	9,3*
	II . . . . .	10,9*	12,0	5,0	8,3	12,9	16,9*	14,7*	7,3	7,2	9,1*
	III . . . . .	10,9*	12,0	4,9	8,3	13,0	16,6*	14,8	7,3	7,0*	8,8*
	IV . . . . .	10,9*	12,0*	4,8	8,4	13,0	16,8*	15,5*	7,1	6,9	8,4*
	V . . . . .	10,9	12,0*	4,6	8,4	12,9	16,8*	15,7	7,0	6,8	8,2
	VI . . . . .	10,9	12,0*	4,7	8,4	12,8	17,0*	16,1	6,6	6,7	8,1
	VII . . . . .	10,9	12,0*	4,8*	8,5	12,8	17,4*	16,0*	6,9	7,0	8,1
	VIII . . . . .	10,8*	12,0*	5,0	8,4	12,8	17,6*	16,5*	6,9	7,2	8,2*
	IX . . . . .	10,8*	12,0*	5,0	8,4	12,9*	17,7*	16,6*	6,9	6,9	8,5*
	X . . . . .	10,7*	11,9*	5,0	8,4	13,1*	17,6*	16,8*	6,7	6,9	8,7*
	XI . . . . .	10,7*	11,9*	5,0	8,4*	13,1*	17,5*	16,7*	6,8	6,8	8,9*
	XII . . . . .	10,7*	11,9*	5,0	8,4*	13,2*	17,3*	16,9*	6,7*	7,1*	8,7
2014	I . . . . .	10,7*	11,9*	4,9	8,5	13,2*	17,6*	16,5*	6,7*	7,0	.
	II . . . . .	10,6	11,9	4,8	8,5	13,1	17,6	16,7	6,7	7,0	.

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa <sup>e</sup> Latvia <sup>e</sup> (LV)	Malta Malta (MT)
<b>INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> (dok.)</b> <i>LABOUR COSTS INDEX<sup>b</sup> (cont.)</i>										
<b>W TYM W PRZEMYSŁE<sup>c</sup></b> <i>OF WHICH IN INDUSTRY<sup>c</sup></i>										
Przeciętna 2008=100 <i>Average of 2008=100</i>										
2012 VII—IX . . .	116,9	104,8	87,1	117,2	113,4	105,6	104,4	99,2	111,2	111,6
X—XII . . .	101,5	117,8	95,5	117,2	95,6	105,9	101,1	118,2	109,4	113,1
2013 I—III . . .	113,3	106,8	78,1	103,2	96,9	107,5	101,1	106,9	102,4	113,0
IV—VI . . .	121,7	113,9	86,5	108,4	135,3	105,7	104,6	113,2	114,9	113,0
VII—IX . . .	116,9	105,7	.	119,1	117,0	103,3	111,4	100,0	116,9	114,0
X—XII . . .	102,0	118,2	.	117,6	.	107,1	107,0	120,1	115,9	114,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 VII—IX . . .	104,2	102,2	90,4	102,3	102,6	106,1	103,7	101,5	104,4	98,8
X—XII . . .	105,1	102,0	90,1	101,6	102,3	101,4	104,9	102,8	104,8	104,1
2013 I—III . . .	103,1	100,2	94,1	102,0	103,9	97,1	105,5	103,3	105,0	106,2
IV—VI . . .	101,2	100,8	95,1	100,9	103,9	100,1	105,8	103,8	104,6	102,2
VII—IX . . .	100,0	100,9	.	101,6	103,3	97,7	106,7	100,9	105,1	102,1
X—XII . . .	100,5	100,4	.	100,4	.	101,1	105,8	101,6	105,9	101,1
<b>ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA<sup>d</sup> — w %</b> <i>HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE<sup>d</sup> — in %</i>										
2012 XII . . . . .	7,9	10,3*	26,3	26,3	5,8	14,0	13,0	5,4	13,8*	6,4
2013 I . . . . .	8,0	10,4*	26,5	26,4*	6,0	13,8	12,8	5,5*	.	6,4
II . . . . .	8,1	10,3*	26,7	26,6*	6,2	13,7	12,6	5,6	.	6,3*
III . . . . .	8,1	10,4*	26,8	26,5	6,4	13,7	12,4	5,7	12,7*	6,4
IV . . . . .	8,1	10,3*	27,2	26,5*	6,5	13,7	12,3	5,7	.	6,4
V . . . . .	8,1	10,3*	27,5	26,4	6,6	13,8	12,1	5,8	.	6,5
VI . . . . .	8,1	10,3*	27,5	26,4	6,8	13,5	11,9	5,8*	11,7*	6,5*
VII . . . . .	8,1	10,3*	27,5	26,5	7,0	13,1	11,8	5,9*	.	6,4*
VIII . . . . .	8,1	10,2*	27,5	26,5	7,0	12,7	11,6	5,8*	.	6,5
IX . . . . .	8,2	10,3*	27,8	26,4	7,0	12,6	11,2	5,9*	11,7*	6,6
X . . . . .	8,3*	10,2*	27,5	26,3	7,0	12,4	11,1	6,0	.	6,7
XI . . . . .	8,3	10,2*	27,6	26,1*	6,9	12,2	10,9	6,0*	.	6,6*
XII . . . . .	8,3	10,2*	27,5	25,8*	7,0	12,0	10,9	6,1	11,6*	6,8*
2014 I . . . . .	8,4*	10,3*	.	25,8	7,1	11,9	11,3	6,1	.	6,9
II . . . . .	8,4	10,4	.	25,6	7,3	11,9	11,5	6,1	.	6,9

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo. **e** W zakresie zharmonizowanej stopy bezrobocia dane prezentowane są kwartalnie; patrz uwagi ogólne na str 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted. **e** Data concerning harmonized unemployment rate are presented quarterly; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> (dok.)**  
**LABOUR COSTS INDEX<sup>b</sup> (cont.)**

**W TYM W PRZEMYSŁE<sup>c</sup>**  
**OF WHICH IN INDUSTRY<sup>c</sup>**

Przeciętna 2008=100  
 Average of 2008=100

2012	VII—IX . . . . .	101,5	119,8	109,7	142,3	118,0	119,1	112,8	116,4	106,8	115,4
	X—XII . . . . .	115,4	123,0	113,6	142,7	127,7	112,2	115,3	130,7	110,6	131,0
2013	I—III . . . . .	101,8	114,4	86,2	135,3	114,3	113,2	117,6	111,3	111,6	104,4
	IV—VI . . . . .	123,9	117,7	97,4	144,6	119,2	109,8	119,8	117,5	108,4	109,4
	VII—IX . . . . .	103,9	122,9	105,8	147,6	122,6	119,5	113,8	119,0	106,7	116,5
	X—XII . . . . .	118,1	128,0	108,1	149,2	132,0	116,6	116,3	134,1	110,1	134,0

Analogiczny okres poprzedniego roku=100  
 Corresponding period of previous year=100

2012	VII—IX . . . . .	103,1	105,7	98,1	106,8	102,2	102,4	104,6	107,3	101,4	103,2
	X—XII . . . . .	103,1	104,1	97,1	106,0	105,9	100,9	104,9	107,3	102,6	103,2
2013	I—III . . . . .	105,5	104,6	97,6	106,9	108,4	103,6	101,2	102,6	102,6	102,5
	IV—VI . . . . .	101,7	102,0	100,9	105,0	104,9	94,4	102,6	101,7	100,7	102,1
	VII—IX . . . . .	102,4	102,7	96,4	103,7	103,8	100,3	100,9	102,2	99,9	101,0
	X—XII . . . . .	102,4	104,0	95,2	104,5	103,4	103,9	100,9	102,6	99,6	102,3

**ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA<sup>d</sup> — w %**  
**HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE<sup>d</sup> — in %**

2012	XII . . . . .	5,4	10,4	17,3	7,1	14,4	9,8*	8,1	11,0*	7,7	11,5
2013	I . . . . .	5,4	10,6	17,5*	7,1	14,3	10,3*	7,9	11,2*	7,9	11,9*
	II . . . . .	5,4	10,6	17,5*	7,2	14,2	10,6*	8,1	11,1	7,7	11,8*
	III . . . . .	5,4	10,6	17,4	7,2	14,2*	10,7*	8,3	10,6	7,7	11,9
	IV . . . . .	5,4	10,6	17,3	7,3	14,2	10,7*	8,3	10,5*	7,7	12,0
	V . . . . .	5,3	10,5	17,0*	7,2	14,3*	10,5*	7,9	10,4	7,7	12,2
	VI . . . . .	5,3	10,4	16,7*	7,4	14,3*	10,2*	7,9	10,4	7,7*	12,1
	VII . . . . .	5,3	10,3	16,4*	7,3	14,3	9,9*	7,8	10,2	7,7	12,1
	VIII . . . . .	5,3	10,2	16,1	7,3	14,3	9,9*	8,0	10,0	7,6	12,4
	IX . . . . .	5,3*	10,2	15,8	7,3	14,3*	9,7	8,0	10,0	7,4	12,5
	X . . . . .	5,2	10,1	15,6	7,4	14,3*	9,7	7,9	9,5	7,1*	12,5
	XI . . . . .	5,2*	10,0*	15,4	7,4	14,1*	9,7*	8,0	9,3	7,1*	12,8
	XII . . . . .	5,2*	9,9*	15,3	7,3	14,1*	9,8*	8,0	8,8	7,1	12,7
2014	I . . . . .	5,1*	9,8*	15,3	7,3	14,0*	9,8*	8,2	8,3	.	12,9
	II . . . . .	5,1	9,7	15,3	7,2	13,9	9,8	8,1	.	.	13,0

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)</b> HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2013 I	118,8	115,8	117,3	117,0	146,4	124,0	118,5	121,8	115,9	141,1
II	119,3	116,2	117,7	119,8	146,7	124,5	118,8	121,9	117,1	142,0
III	120,3	117,6	118,8	119,8	146,0	125,0	119,9	122,0	117,4	143,2
IV	120,3	117,5	118,9	119,6	145,4	125,6	120,2	122,2	117,1	143,4
V	120,5	117,6	119,0	119,5	145,3	125,6	121,2	121,9	117,3	143,9
VI	120,5	117,7	118,8	119,9	144,9	125,8	121,9	122,5	117,1	144,7
VII	120,0	117,1	118,0	118,4	144,8	125,9	120,5	122,1	116,8	145,0
VIII	120,2	117,3	118,3	120,3	144,5	126,3	120,8	121,9	116,9	144,9
IX	120,7	117,8	119,5	120,1	144,2	126,1	121,0	121,5	117,3	144,2
X	120,6	117,7	119,4	119,9	144,4	125,4	120,3	121,7	117,4	143,8
XI	120,5	117,6	119,5	120,1	144,2	124,9	118,7	121,5	117,2	143,1
XII	120,9	118,0	120,4	120,6	144,8	124,5	118,0	122,1	117,0	143,1
2014 I	119,8	116,7	119,1	118,3	144,4	124,5	116,7	122,2	116,8	143,3
II	120,2	117,0	119,4	120,9	143,6	124,3	117,3	122,3	117,4	143,6
III	121,1	118,1	120,5	120,9	143,2	124,9	118,9	122,4	117,6	144,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2013 I	102,1	102,0	102,8	101,5	102,6	104,6	102,0	101,8	101,0	103,7
II	102,0	101,8	102,6	101,4	102,2	104,4	101,8	101,8	101,0	104,0
III	101,9	101,7	102,4	101,3	101,6	103,4	101,3	101,5	100,7	103,8
IV	101,4	101,2	102,1	101,1	100,9	103,1	100,1	101,7	100,4	103,4
V	101,6	101,4	102,4	101,1	101,0	101,8	100,2	101,2	100,6	103,6
VI	101,7	101,6	102,2	101,5	101,2	102,2	100,8	101,6	100,6	104,1
VII	101,7	101,6	102,1	101,6	100,0	102,7	100,7	101,4	100,4	103,9
VIII	101,5	101,3	102,0	101,1	99,3	102,4	100,1	101,2	100,1	103,6
IX	101,3	101,1	101,8	101,0	98,7	101,7	100,3	101,0	100,2	102,6
X	100,9	100,7	101,5	100,7	98,9	100,8	99,5	100,8	100,3	102,2
XI	101,0	100,8	101,5	100,9	99,0	100,7	99,2	101,0	100,3	102,1
XII	101,0	100,8	102,0	101,2	99,1	100,5	98,7	101,5	100,4	102,0
2014 I	100,9	100,8	101,5	101,1	98,6	100,4	98,4	100,3	100,8	101,6
II	100,8	100,7	101,5	101,0	97,9	99,8	98,7	100,3	100,3	101,1
III	100,6	100,5	101,4	100,9	98,0	99,9	99,1	100,3	100,2	100,7
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2013 I	99,2	99,0	99,4	98,2	100,2	100,1	99,2	101,2	99,5	100,6
II	100,4	100,4	100,3	102,4	100,2	100,4	100,2	100,1	101,0	100,7
III	100,9	101,2	101,0	100,0	99,6	100,4	100,9	100,1	100,3	100,8
IV	100,0	99,9	100,0	99,8	99,6	100,5	100,2	100,2	99,7	100,1
V	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,8	99,8	100,2	100,4
VI	100,0	100,1	99,8	100,3	99,7	100,2	100,6	100,5	99,8	100,6
VII	99,6	99,5	99,4	98,7	99,9	100,0	98,9	99,7	99,7	100,2
VIII	100,1	100,1	100,2	101,6	99,8	100,3	100,3	99,8	100,1	99,9
IX	100,4	100,5	101,0	99,8	99,7	99,8	100,1	99,7	100,3	99,5
X	99,9	99,9	100,0	99,9	100,2	99,5	99,4	100,2	100,1	99,7
XI	99,9	99,9	100,0	100,1	99,9	99,6	98,7	99,8	99,8	99,5
XII	100,3	100,4	100,8	100,4	100,4	99,7	99,4	100,5	99,8	100,0
2014 I	99,1	98,9	98,9	98,1	99,7	100,0	98,9	100,1	99,8	100,2
II	100,3	100,3	100,3	102,2	99,4	99,8	100,5	100,1	100,5	100,2
III	100,7	100,9	100,9	100,0	99,7	100,5	101,3	100,1	100,2	100,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia <i>Finland (FI)</i>	Francja <i>France (FR)</i>	Grecja <i>Greece (EL)</i>	Hiszpania <i>Spain (ES)</i>	Holandia <i>Netherlands (NL)</i>	Irlandia <i>Ireland (IE)</i>	Litwa <i>Lithuania (LT)</i>	Luksemburg <i>Luxembourg (LU)</i>	Łotwa <i>Latvia (LV)</i>	Malta <i>Malta (MT)</i>
-------------------	----------------------------------	-------------------------------	------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------	----------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)  
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100  
Monthly average of 2005=100

2013	I	119,0	113,8	121,7	119,1	114,2	108,2	139,3	120,5	146,6	115,9
	II	119,7	114,1	119,7	119,2	115,3	109,1	139,2	122,8	146,5	115,9
	III	120,3	115,1	122,7	121,4	116,9	109,5	139,6	122,8	147,2	117,2
	IV	120,5	114,9	123,3	121,5	117,0	109,4	140,1	123,0	147,3	120,6
	V	120,5	115,0	123,2	121,6	117,0	109,4	140,4	122,4	147,7	121,9
	VI	120,4	115,2	123,1	121,7	116,4	109,5	140,1	122,9	148,2	123,0
	VII	120,4	114,8	121,0	120,4	116,9	109,4	139,2	121,7	148,1	123,1
	VIII	120,2	115,4	119,0	120,7	116,6	109,5	139,3	123,4	146,6	122,9
	IX	120,7	115,1	121,9	121,6	116,7	109,4	140,3	123,9	146,7	122,0
	X	120,9	115,0	121,7	121,6	116,4	109,2	140,1	123,3	147,0	121,2
	XI	120,8	114,9	120,2	121,6	115,7	109,1	139,9	123,2	146,3	118,5
	XII	121,3	115,4	121,1	121,7	115,8	109,2	139,6	123,4	146,3	118,8
2014	I	121,2	114,6	120,0	119,4	115,1	108,5	139,6	122,2	147,3	116,9
	II	121,5	115,3	118,7	119,3	115,8	109,2	139,6	123,7	147,3	117,8
	III	121,8	115,9	120,9	121,1	117,0	109,8	140,1	123,8	147,7	118,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100  
Corresponding period of previous year=100

2013	I	102,6	101,4	100,0	102,8	103,2	101,5	102,7	102,1	100,6	102,4
	II	102,5	101,2	100,1	102,9	103,2	101,2	102,3	102,4	100,3	101,8
	III	102,5	101,1	99,8	102,6	103,2	100,6	101,6	102,0	100,3	101,4
	IV	102,4	100,8	99,4	101,5	102,8	100,5	101,4	101,7	99,6	100,9
	V	102,5	100,9	99,7	101,8	103,1	100,5	101,5	101,4	99,8	100,8
	VI	102,3	101,0	99,7	102,2	103,2	100,7	101,3	102,0	100,2	100,6
	VII	102,5	101,2	99,5	101,9	103,1	100,7	100,6	101,8	100,5	100,9
	VIII	102,0	101,0	99,0	101,6	102,8	100,0	100,5	101,7	99,9	100,7
	IX	101,8	101,0	99,0	100,5	102,4	100,0	100,5	101,5	99,6	100,6
	X	101,7	100,7	98,1	100,0	101,3	99,9	100,5	101,0	100,0	100,5
	XI	101,8	100,8	97,1	100,3	101,2	100,3	100,5	101,1	99,7	100,3
	XII	101,9	100,8	98,2	100,3	101,4	100,4	100,4	101,5	99,6	101,0
2014	I	101,9	100,8	98,6	100,3	100,8	100,3	100,2	101,5	100,5	100,9
	II	101,6	101,1	99,1	100,1	100,4	100,1	100,3	100,8	100,5	101,6
	III	101,3	100,7	98,5	99,8	100,1	100,3	100,4	100,8	100,3	101,4

Okres poprzedni=100  
Previous period=100

2013	I	100,0	99,4	98,6	98,2	100,0	99,4	100,2	99,1	99,8	98,6
	II	100,6	100,3	98,4	100,1	101,0	100,8	99,9	101,9	99,9	100,0
	III	100,5	100,8	102,5	101,9	101,3	100,4	100,3	100,1	100,5	101,1
	IV	100,2	99,9	100,5	100,1	100,1	99,9	100,3	100,1	100,0	102,9
	V	100,0	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,2	99,5	100,3	101,1
	VI	99,9	100,2	99,8	100,1	99,5	100,1	99,8	100,4	100,4	100,8
	VII	100,0	99,7	98,4	98,9	100,4	99,9	99,3	99,0	99,9	100,1
	VIII	99,9	100,5	98,3	100,2	99,8	100,1	100,1	101,4	99,0	99,9
	IX	100,4	99,8	102,5	100,8	100,1	99,9	100,7	100,4	100,0	99,2
	X	100,1	99,9	99,8	100,0	99,7	99,8	99,8	99,6	100,2	99,3
	XI	100,0	100,0	98,7	100,0	99,4	99,9	99,9	99,9	99,6	97,8
	XII	100,4	100,4	100,8	100,0	100,1	100,1	99,8	100,1	100,0	100,2
2014	I	99,9	99,4	99,1	98,2	99,4	99,4	100,0	99,1	100,7	98,5
	II	100,3	100,6	98,9	99,9	100,6	100,6	100,0	101,2	100,0	100,7
	III	100,3	100,5	101,8	101,6	101,1	100,5	100,4	100,0	100,3	101,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)**  
**HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)**

**Przeciętna miesięczna 2005=100**

*Monthly average of 2005=100*

2013	I . . . . .	114,0	125,0	114,9	152,2	122,9	121,8	112,8	143,7	124,4	116,9
	II . . . . .	114,9	125,0	114,8	152,8	122,9	122,7	113,5	144,6	125,2	116,7
	III . . . . .	115,4	125,4	116,7	152,9	122,9	123,1	114,1	145,0	125,6	119,4
	IV . . . . .	114,8	125,8	116,8	153,0	122,9	123,8	113,8	145,4	125,9	119,8
	V . . . . .	115,1	125,6	117,1	153,4	123,1	124,1	114,0	145,2	126,1	119,8
	VI . . . . .	115,2	125,6	117,1	153,4	123,3	124,1	113,9	145,6	125,9	120,1
	VII . . . . .	115,7	125,8	116,9	152,6	123,2	123,7	113,7	145,0	125,8	117,9
	VIII . . . . .	115,7	125,5	116,1	152,2	123,0	124,0	113,9	144,9	126,4	117,9
	IX . . . . .	115,7	125,6	116,7	151,7	122,9	124,5	114,3	145,5	126,8	120,0
	X . . . . .	115,4	125,7	116,5	152,1	122,9	124,5	114,1	145,1	126,9	120,1
	XI . . . . .	115,6	125,5	116,2	152,2	122,7	124,3	114,0	144,0	127,0	119,7
	XII . . . . .	116,2	125,6	116,6	152,8	122,5	123,6	114,4	144,3	127,5	120,1
2014	I . . . . .	115,4	125,7	115,0	154,0	122,9	122,9	113,0	144,9	126,7	117,6
	II . . . . .	116,0	125,9	114,7	154,8	122,7	122,9	113,6	145,0	127,4	117,2
	III . . . . .	116,4	126,1	116,3	154,9	122,7	123,8	113,7	145,3	127,7	119,8

**Analogiczny okres poprzedniego roku=100**

*Corresponding period of previous year=100*

2013	I . . . . .	101,9	101,6	100,4	105,1	102,5	102,8	100,7	102,8	102,7	102,4
	II . . . . .	101,8	101,2	100,2	104,8	102,2	102,9	100,5	102,9	102,8	102,0
	III . . . . .	101,8	101,0	100,7	104,4	101,9	102,2	100,5	102,3	102,8	101,8
	IV . . . . .	101,1	100,8	100,4	104,4	101,7	101,6	100,0	101,8	102,4	101,3
	V . . . . .	101,6	100,5	100,9	104,4	101,8	101,6	100,3	101,8	102,7	101,3
	VI . . . . .	101,9	100,2	101,2	104,5	101,7	102,2	100,5	102,0	102,9	101,4
	VII . . . . .	101,9	100,9	100,8	103,4	101,6	102,8	100,8	101,7	102,8	101,2
	VIII . . . . .	101,6	100,9	100,2	102,6	101,4	102,2	100,8	101,6	102,7	101,2
	IX . . . . .	101,6	100,9	100,3	101,1	101,1	101,5	100,5	101,6	102,7	100,9
	X . . . . .	101,2	100,7	100,0	101,2	100,7	101,1	100,2	101,1	102,2	100,8
	XI . . . . .	101,6	100,5	100,1	101,3	100,5	101,2	100,3	100,4	102,1	100,7
	XII . . . . .	101,2	100,6	100,2	101,3	100,4	100,9	100,4	100,6	102,0	100,7
2014	I . . . . .	101,2	100,6	100,1	101,2	100,0	100,9	100,2	100,8	101,9	100,6
	II . . . . .	101,0	100,7	99,9	101,3	99,9	100,2	100,1	100,3	101,7	100,4
	III . . . . .	100,9	100,6	99,6	101,3	99,8	100,6	99,6	100,2	101,6	100,3

**Okres poprzedni=100**

*Previous period=100*

2013	I . . . . .	99,3	100,1	98,7	100,9	100,7	99,4	99,0	100,2	99,5	98,0
	II . . . . .	100,8	100,0	99,9	100,4	100,0	100,7	100,6	100,6	100,7	99,8
	III . . . . .	100,4	100,3	101,7	100,1	100,0	100,3	100,5	100,3	100,3	102,3
	IV . . . . .	99,5	100,3	100,1	100,0	100,0	100,6	99,8	100,3	100,2	100,3
	V . . . . .	100,3	99,8	100,2	100,3	100,1	100,3	100,2	99,9	100,2	100,0
	VI . . . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	100,2	100,0	99,9	100,2	99,8	100,3
	VII . . . . .	100,4	100,2	99,8	99,5	99,9	99,7	99,9	99,6	100,0	98,2
	VIII . . . . .	100,0	99,8	99,3	99,8	99,8	100,2	100,1	99,9	100,4	100,0
	IX . . . . .	100,0	100,1	100,5	99,6	100,0	100,4	100,4	100,5	100,4	101,8
	X . . . . .	99,7	100,1	99,9	100,3	100,0	100,0	99,8	99,7	100,1	100,1
	XI . . . . .	100,2	99,8	99,7	100,0	99,8	99,9	99,9	99,2	100,1	99,7
	XII . . . . .	100,5	100,1	100,3	100,4	99,8	99,5	100,3	100,2	100,4	100,3
2014	I . . . . .	99,3	100,1	98,6	100,8	100,3	99,4	98,8	100,4	99,4	97,9
	II . . . . .	100,5	100,2	99,7	100,5	99,9	100,0	100,5	100,1	100,5	99,7
	III . . . . .	100,3	100,2	101,4	100,1	100,0	100,7	100,0	100,2	100,2	102,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE<sup>b</sup> NA RYNKU KRAJOWYM</b> <i>INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX<sup>b</sup> ON DOMESTIC MARKET</i>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <i>Monthly average of 2010=100</i>										
2012 XII	109,3	108,9	105,4	114,8	115,4	115,4	114,7	107,8	111,6	108,7
2013 I	109,7	109,3	105,6	114,9	114,4	114,9	114,0	109,0	112,0	117,4
II	110,0	109,4	105,6	114,9	115,0	115,3	114,3	109,0	112,9	117,5
III	109,7	109,1	105,2	114,8	113,8	115,4	113,6	109,0	113,0	119,7
IV	109,0	108,5	104,9	113,3	112,7	115,1	113,4	108,5	113,3	119,9
V	108,7	108,1	104,4	112,8	112,5	114,4	112,7	108,2	112,5	115,6
VI	108,7	108,1	104,0	112,8	112,4	114,7	112,5	108,3	113,1	123,4
VII	109,0	108,3	104,2	113,2	112,4	114,4	112,1	108,5	112,9	117,2
VIII	109,0	108,3	104,3	111,7	112,7	114,7	112,0	108,4	114,1	119,2
IX	109,2	108,5	104,8	110,8	112,4	114,7	110,8	108,5	114,6	120,4
X	108,6	108,0	104,4	110,3	112,2	113,2	110,9	108,0	113,3	120,7
XI	108,5	107,9	104,4	110,3	112,2	112,4	108,9	108,8	112,0	118,5
XII	108,7	108,1	104,2	110,7	112,2	112,4	108,7	109,7	111,7	116,5
2014 I	108,4*	107,8*	104,0	110,4	112,2	112,4	108,0*	108,3	111,6	117,8
II	108,2	107,6	103,7	110,0	112,1	112,6	108,1	108,3	112,0	115,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 XII	102,0	102,2	100,1	106,4	105,1	106,9	105,0	101,2	104,8	102,7
2013 I	101,6	101,7	100,6	105,4	102,6	105,4	102,5	101,4	104,9	110,0
II	101,2	101,3	99,6	103,4	102,6	103,7	102,9	101,3	102,1	109,7
III	100,5	100,5	99,2	103,1	100,6	103,1	101,2	101,0	101,9	111,3
IV	99,7	99,7	98,9	101,4	98,6	102,3	100,5	100,6	101,1	111,3
V	99,8	99,7	98,8	100,7	99,3	100,2	97,7	100,3	101,7	106,7
VI	100,4	100,2*	98,8	100,8	100,0	100,9	97,1	100,7	103,7	114,2
VII	100,4	100,0	99,1	101,6	98,2	100,6	97,0	101,1	105,0	108,4
VIII	99,5	99,1	98,6	100,2	97,1	99,4	96,5	100,6	103,2	109,7
IX	99,4	99,1	98,7	99,1	96,5	98,4	95,4	100,6	102,5	110,8
X	98,9	98,7	98,2	97,8	96,1	97,0	95,1	100,0	101,3	110,9
XI	99,0	98,8	98,5	97,3	96,0	97,4	94,4	100,6	99,6	108,7
XII	99,5	99,2	98,9	96,4	97,2	97,4	94,8	101,8	100,1	107,2
2014 I	98,9*	98,6	98,5	96,1	98,0	97,8	94,7*	99,4	99,6	100,3
II	98,4	98,3	98,2	95,8	97,5	97,7	94,6	99,4	99,2	98,4
Okres poprzedni=100 <i>Previous period=100</i>										
2012 XII	99,7	99,8	99,4	101,2	98,8	100,0	99,5	99,7	99,2	99,7
2013 I	100,3	100,3	100,2	100,1	99,2	99,6	99,4	101,1	100,4	108,0
II	100,3	100,1	100,0	100,0	100,5	100,3	100,3	100,0	100,8	100,1
III	99,8	99,7	99,6	99,9	98,9	100,1	99,4	100,0	100,1	101,9
IV	99,3	99,4	99,7	98,8	99,1	99,7	99,8	99,5	100,3	100,2
V	99,7	99,7	99,5	99,6	99,8	99,7	99,4	99,7	99,3	96,4
VI	100,0	100,0	99,6	99,9	99,9	100,3	99,8	100,1	100,5	106,7
VII	100,3	100,2	100,2	100,4	100,0	99,7	99,6	100,2	99,8	95,0
VIII	100,0	100,0	100,1	98,6	100,2	100,3	99,9	99,9	101,1	101,7
IX	100,1	100,2	100,5	99,2	99,8	100,0	98,9	100,1	100,4	101,0
X	99,5	99,6	99,6	99,5	99,8	98,7	100,1	99,5	98,9	100,2
XI	99,9	99,9	100,0	100,0	100,0	99,3	98,2	100,7	98,9	98,2
XII	100,2	100,2	99,8	100,3	100,0	100,0	99,8	100,8	99,7	98,3
2014 I	99,7*	99,7	99,8	99,8	100,0	100,0	99,4*	98,7	99,9	101,1
II	99,8	99,8	99,7	99,7	100,0	100,2	100,1	100,0	100,4	98,1

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Z wyłączeniem budownictwa.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Excluding construction.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE<sup>b</sup> NA RYNKU KRAJOWYM</b>										
<b>INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX<sup>b</sup> ON DOMESTIC MARKET</b>										
<b>Przeciętna miesięczna 2010=100</b>										
<i>Monthly average of 2010=100</i>										
2012 XII . . . . .	108,6	108,8	111,4	111,3	115,0	110,0	116,5	108,5	115,5	105,5
2013 I . . . . .	108,9	109,6	112,1	112,6	114,0	109,3	117,8	110,1	115,6	105,6
II . . . . .	109,6	110,1	114,1	112,9	114,6	110,2	118,1	110,4	115,3	105,7
III . . . . .	109,9	110,1	112,9	111,2	114,1	112,2	117,6	110,2	115,0	105,7
IV . . . . .	109,2	108,7	111,4	109,9	112,5	111,5	116,2	109,9	116,3	105,7
V . . . . .	109,0	107,4	111,5	111,2	111,8	111,0	116,2	109,6	116,1	105,7
VI . . . . .	109,0	107,1*	111,3	111,2	111,2	111,1	115,3	109,1	115,7	105,9
VII . . . . .	108,9	107,9*	112,3	112,2	111,9	111,4	115,7	107,9	116,1	105,8
VIII . . . . .	109,5	108,0*	112,5	112,1	112,0	112,9	115,5	110,1	116,2	105,5
IX . . . . .	109,5	108,4*	112,1	112,3	112,2	112,2	115,9	110,4	116,5	105,4
X . . . . .	109,1	108,2	111,2	111,7	111,3	111,6	115,2	108,6	116,2	105,3
XI . . . . .	108,6	108,7	111,2	110,7	111,7	111,6	115,1	109,4	116,1	105,5
XII . . . . .	108,5	108,9*	111,4	112,0	112,0	111,5	114,4	108,7	115,1	105,6
2014 I . . . . .	108,7	108,2	111,7	110,4*	111,6*	111,6	113,7*	106,4	116,2	106,0*
II . . . . .	108,8	108,1	110,1	109,6	111,0	111,4	112,7	.	115,9	106,0
<b>Analogiczny okres poprzedniego roku=100</b>										
<i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 XII . . . . .	103,0	102,0	102,1	103,3	104,1	102,4	102,9	103,6	104,2	102,5
2013 I . . . . .	102,2	102,2	99,9	102,7	101,4	100,6	102,9	102,2	101,9	102,0
II . . . . .	101,1	102,2	101,0	102,2	100,8	101,0	102,6	102,7	101,6	101,6
III . . . . .	101,3	101,8	98,7	99,9	99,7	102,7	101,1	102,1	101,2	101,6
IV . . . . .	100,7	100,4	97,6	99,4	98,5	100,7	99,8	101,6	101,8	101,2
V . . . . .	100,7	99,8	99,1	100,7	98,8	99,9	100,1	101,1	102,1	101,2
VI . . . . .	101,7	100,1*	100,8	101,3	99,6	101,3	100,2	100,6	101,5	101,3
VII . . . . .	101,6	100,3*	99,6	101,2	99,5	102,9	98,7	99,5	101,1	100,9
VIII . . . . .	100,5	99,4*	98,2	99,9	98,0	102,7	97,6	102,0	100,8	100,4
IX . . . . .	100,3	99,4	98,6	100,1	97,4	102,1	97,6	102,4	100,9	99,9
X . . . . .	100,2	98,8	98,7	99,8	96,2	101,6	98,1	100,1	100,6	100,1
XI . . . . .	100,2	99,5	99,6	99,5	96,8	100,8	98,6	100,8	100,3	99,9
XII . . . . .	99,9	100,1*	100,0	100,6	97,4	101,4	98,2	100,2	99,6	100,1*
2014 I . . . . .	99,8	98,7	99,6	98,1*	97,9*	102,1	96,5*	96,6	100,5	100,4*
II . . . . .	99,3	98,2	96,5	97,1	96,9	101,1	95,5	.	100,5	100,3
<b>Okres poprzedni=100</b>										
<i>Previous period=100</i>										
2012 XII . . . . .	100,2	99,5	99,8	100,0	99,7	99,4	99,8	99,9	99,8	99,9
2013 I . . . . .	100,3	100,7	100,7	101,2	99,1	99,4	101,2	101,5	100,1	100,0
II . . . . .	100,6	100,5	101,7	100,2	100,5	100,8	100,2	100,2	99,7	100,1
III . . . . .	100,3	100,0	98,9	98,5	99,6	101,8	99,6	99,9	99,7	100,1
IV . . . . .	99,4	98,7	98,7	98,8	98,6	99,4	98,8	99,8	101,1	99,9
V . . . . .	99,8	98,8	100,1	101,2	99,4	99,6	100,0	99,7	99,9	100,0
VI . . . . .	100,0	99,7*	99,9	100,0	99,5	100,1	99,3	99,5	99,7	100,2
VII . . . . .	99,9	100,7	100,9	100,9	100,6	100,3	100,3	98,9	100,3	99,9
VIII . . . . .	100,6	100,1	100,1	99,9	100,1	101,3	99,9	102,1	100,1	99,7
IX . . . . .	100,0	100,4	99,7	100,2	100,2	99,4	100,3	100,2	100,2	99,9
X . . . . .	99,6	99,8*	99,1	99,5	99,2	99,5	99,4	98,4	99,8	100,0
XI . . . . .	99,5	100,5	100,1	99,1	100,4	100,0	99,9	100,8	99,9	100,2*
XII . . . . .	99,9	100,2*	100,1	101,1	100,3	99,9	99,4	99,4*	99,1	100,1
2014 I . . . . .	100,2	99,4	100,3	98,6*	99,6*	100,1	99,4*	97,8	101,0	100,4*
II . . . . .	100,1	99,9	98,5	99,3	99,5	99,8	99,1	.	99,7	100,0

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Z wyłączeniem budownictwa.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Excluding construction.  
 Source: Eurostat's Database.



**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE<sup>b</sup> NA RYNKU KRAJOWYM</b> <i>INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX<sup>b</sup> ON DOMESTIC MARKET</i>										
<b>Przeciętna miesięczna 2010=100</b> <i>Monthly average of 2010=100</i>										
2012 XII . . . . .	107,1	110,9	108,8	114,0	107,1	105,1	100,7	111,2	111,8	109,3
2013 I . . . . .	107,7	110,8	109,8	116,3	107,6	105,1	100,7	111,0	112,5	108,6
II . . . . .	107,5	111,1	110,0	116,7	107,1	105,0	100,7	112,3	114,2	108,8
III . . . . .	107,2	110,5	110,0	116,5	107,0	105,4	100,4	112,2	114,2	108,8
IV . . . . .	107,2	109,7	109,1	116,1	107,1	105,4	99,6	111,2	112,8	108,3
V . . . . .	106,8	109,8	109,0	116,0	106,5	105,3	98,9	110,9	112,4	108,2
VI . . . . .	106,8	110,1	108,9	116,1	106,3	105,2	98,8	111,1	112,3	108,6
VII . . . . .	106,7	110,4	109,7	116,1	105,8	105,1	99,2	111,5	113,9	108,2
VIII . . . . .	106,6	110,2	109,7	115,4	106,3	105,3	99,4	112,2	114,1	108,3
IX . . . . .	106,9	110,4	109,4	115,6	106,4	105,2	99,8	111,9	114,0	108,3
X . . . . .	106,7	109,8	109,0	115,3	106,1	105,1	99,9	110,5	112,8	107,2
XI . . . . .	106,6	109,6	108,0	115,2	105,4	105,0	100,0	109,1	112,4	107,1
XII . . . . .	106,7	109,6	108,4*	115,2	105,3	104,7	100,8	109,6	113,1	107,0
2014 I . . . . .	106,6	109,7	108,3*	115,9*	104,7	104,7	100,8	109,6	112,6*	107,0*
II . . . . .	106,5	109,5	108,3	115,6	103,0	103,9	100,5	109,9	112,6	107,0
<b>Analogiczny okres poprzedniego roku=100</b> <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2012 XII . . . . .	101,4	100,7	102,8	104,7	103,7	101,0	100,4	100,8	100,7	102,4
2013 I . . . . .	101,5	100,0	101,6	106,7	103,1	101,1	99,1	99,8	101,1	100,7
II . . . . .	100,9	100,3	102,1	106,5	101,4	101,1	98,4	100,6	101,2	100,5
III . . . . .	100,2	99,5	101,3	105,9	100,7	101,1	98,6	100,7	100,1	100,0
IV . . . . .	100,0	97,9	99,7	104,9	100,8	100,6	98,3	99,4	99,3	98,9
V . . . . .	99,8	97,9	100,3	104,9	99,6	100,1	98,5	98,5	100,5	98,9
VI . . . . .	100,3	98,7	100,7	104,9	99,7	100,1	98,8	99,7	102,4	99,3
VII . . . . .	100,1	99,1	101,2	104,0	99,4	100,1	99,9	99,7	103,2	98,5
VIII . . . . .	99,6	98,6	99,6	102,3	99,3	100,2	99,6	100,4	101,6	97,6
IX . . . . .	99,6	98,3	98,6	101,8	99,2	100,1	99,9	99,8	101,2	97,8
X . . . . .	99,3	98,3	98,7	100,9	98,6	99,8	100,2	98,7	100,1	97,5
XI . . . . .	99,3	98,4	98,5	100,9	98,0	99,6	100,4	98,0	100,1	97,7
XII . . . . .	99,6	98,8	99,6*	101,0	98,3	99,7	100,1	98,6	101,2	97,9
2014 I . . . . .	99,0	99,0	98,6*	99,7*	97,3	99,7	100,1	98,7	100,1*	98,5*
II . . . . .	99,1	98,6	98,5	99,0	96,2	98,9	99,8	97,9	98,6	98,3
<b>Okres poprzedni=100</b> <i>Previous period=100</i>										
2012 XII . . . . .	99,7	99,6	99,2	100,0	99,6	99,7	101,1	99,9	99,6	99,7
2013 I . . . . .	100,6	99,9	100,9	102,0	100,5	100,0	100,0	99,8	100,6	99,4
II . . . . .	99,8	100,3	100,2	100,4	99,5	100,0	100,0	101,2	101,5	100,2
III . . . . .	99,7	99,5	100,0	99,8	99,9	100,3	99,7	99,9	100,0	100,0
IV . . . . .	100,0	99,3	99,2	99,6	100,1	100,0	99,2	99,1	98,8	99,5
V . . . . .	99,6	100,1	99,9	100,0	99,9	99,9	99,3	99,7	99,6	99,9
VI . . . . .	100,0	100,3	99,9	100,1	99,8	100,0	99,9	100,2	99,9	100,4
VII . . . . .	99,9	100,3	100,7	100,0	99,5	99,9	100,4	100,4	101,4	99,6
VIII . . . . .	99,9	99,8	100,0	99,4	100,5	100,2	100,2	100,6	100,2	100,1
IX . . . . .	100,3	100,2	99,7	100,2	100,1	100,0	100,4	99,7	99,9	100,0
X . . . . .	99,8	99,5	99,6	99,7	99,7	99,9	100,1	98,7	98,9	99,0
XI . . . . .	99,9	99,8	99,1	99,8	99,9	99,9	100,1	98,7	99,6	99,9
XII . . . . .	100,1	100,0	100,4*	100,0	99,9	99,8	100,8	100,5	100,6	99,9
2014 I . . . . .	99,9	100,1	99,9	100,6*	99,4	100,0	100,0	100,0	99,6*	100,0*
II . . . . .	99,9	99,8	100,0	99,7	98,4	99,2	99,7	100,3	100,0	100,0

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Excluding construction.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM</b> <i>INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL</i>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <sup>b</sup> <i>Monthly average of 2010=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	99,6	99,5	107,3*	101,0	108,3	93,6	76,5*	102,5*	100,5	127,2
2013 I . . . . .	99,3*	99,2	106,7*	99,7*	107,9	95,3	75,0*	102,7*	104,5	126,2*
II . . . . .	99,6	99,4*	105,7*	98,3	104,7	92,5	73,1*	103,8*	101,2*	121,8*
III . . . . .	100,1*	100,0*	106,1*	100,2	103,1	94,0	72,5*	103,7*	104,0	127,3
IV . . . . .	100,4	100,3*	108,2	99,4	104,7	92,0	75,0	102,9*	103,2*	123,1*
V . . . . .	99,8	99,8*	107,4*	101,5	101,3	90,1	72,5	104,2*	101,4	125,9*
VI . . . . .	100,7	100,6	106,3*	102,1	103,5	91,7	72,7	103,7	102,2	125,7
VII . . . . .	100,3	99,7	107,4	103,3	105,5	91,2	72,6*	104,4*	104,6	128,1*
VIII . . . . .	100,7*	100,6	107,4*	101,3	107,0	92,1	81,0*	107,7	101,6*	124,3*
IX . . . . .	100,8	100,4	107,4*	101,8	107,5	89,3	71,1*	106,2*	103,7	124,8*
X . . . . .	100,4	99,8*	107,5*	103,4*	108,1	90,5*	71,3*	108,0	105,8*	125,8
XI . . . . .	101,7	101,4*	107,1*	104,8*	108,0	93,5	68,2*	109,5*	102,5*	124,9
XII . . . . .	101,3	101,0	108,0*	104,1*	107,8	91,0	70,5*	109,2*	100,5*	119,6
2014 I . . . . .	101,5*	101,0*	111,0	103,5	109,8*	95,9	70,4	108,8	100,5*	124,6*
II . . . . .	101,8	101,2	.	.	110,6	93,2	.	110,6	101,3	121,9
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>c</sup> <i>Corresponding period of previous year=100<sup>c</sup></i>										
2012 XII . . . . .	97,6	97,7	97,3	102,0	107,4	94,5	87,0*	95,3	98,3	107,9*
2013 I . . . . .	97,5*	97,6*	101,1	97,6	106,9	103,5	86,8*	95,8	101,6	105,0
II . . . . .	97,6	97,1*	102,0	93,5	101,3	96,0	82,3	98,3	96,1	100,2
III . . . . .	98,7*	98,3*	98,7	98,9	97,4	104,0	86,0*	97,7	103,6	107,1
IV . . . . .	99,1*	99,1*	102,4	100,2	99,2	99,5	87,1	96,2	101,2	102,7
V . . . . .	97,9	98,0*	100,2	100,9	91,4	94,8	85,5*	97,9	99,7	104,5
VI . . . . .	99,8*	99,7	98,2	102,6	95,5	98,4	88,1*	97,4	97,1	104,1*
VII . . . . .	98,5*	98,0	100,7	104,0	99,4	95,9	86,6	97,3	97,6	107,6
VIII . . . . .	98,8	98,5	98,8	98,2	98,6	96,5	95,3*	104,5	95,6	101,0
IX . . . . .	100,6	100,2	101,2	100,2	102,2	96,1	86,7	102,2	99,3	100,2*
X . . . . .	101,0	100,4	100,7	105,7	104,2	96,6	89,5	106,0	103,1	107,0*
XI . . . . .	102,9	102,7*	99,7	107,3*	104,4	99,3	86,1	108,8	98,6	103,0
XII . . . . .	101,4	101,2	100,5*	100,4*	100,0	97,1	92,1*	106,7	98,8*	94,0*
2014 I . . . . .	101,9*	101,6*	104,0	103,7	102,5*	102,3	93,9	105,7	96,1*	98,8
II . . . . .	102,1	101,7	.	.	106,5	101,6	.	106,7	99,6	100,2
Okres poprzedni=100 <sup>b</sup> <i>Previous period=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	100,6	100,7	100,1*	101,4	104,0	99,3	97,1	101,8*	98,1	105,0
2013 I . . . . .	99,8	99,7	99,4*	98,8*	99,6	101,8	98,0*	100,3*	104,0	99,2*
II . . . . .	100,2*	100,3	99,1*	98,6	97,0	97,1	97,5*	101,1*	96,8*	96,5*
III . . . . .	100,5	100,6	100,4*	102,0	98,5	101,6	99,2*	99,8	102,8*	104,5*
IV . . . . .	100,3*	100,3	102,0*	99,2	101,5	97,9	103,4*	99,3	99,2*	96,7*
V . . . . .	99,4	99,5	99,3*	102,1	96,8	97,9	96,7	101,3*	98,3*	102,3*
VI . . . . .	100,9	100,8	99,0	100,7	102,2	101,8	100,3	99,5*	100,8	99,8*
VII . . . . .	99,6	99,1	101,0*	101,2	101,9	99,5	99,9*	100,8*	102,3	101,9*
VIII . . . . .	100,4	100,8*	100,0*	98,0*	101,5	101,0	111,6	103,1	97,1*	97,0
IX . . . . .	100,0	99,8	100,0*	100,5*	100,5	97,0	87,8	98,6*	102,1*	100,4
X . . . . .	99,7*	99,4*	100,1*	101,6*	100,6	101,3*	100,3	101,8*	102,0*	100,8*
XI . . . . .	101,3	101,6	99,6*	101,3*	99,9	103,3*	95,7*	101,3	96,9	99,3
XII . . . . .	99,6	99,7*	100,8*	99,4*	99,8	97,3	103,4	99,7	98,0	95,8
2014 I . . . . .	100,2*	100,0*	102,8	99,4	101,8*	105,4	99,9	99,6	100,0*	104,2*
II . . . . .	100,4	100,2	.	.	100,7	97,2	.	101,7	100,8	97,8

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM</b> <b>INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL</b>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2010=100 <sup>b</sup>										
2012 XII . . . . .	98,9*	98,3	86,0	88,7	98,8	101,4*	116,8	96,2*	118,1*	105,7*
2013 I . . . . .	97,9*	98,2*	85,8*	89,7*	98,4	96,6*	118,6	93,5*	115,3*	108,2*
II . . . . .	96,0*	99,2*	84,7*	89,0*	101,2	96,1*	114,7	94,0*	112,0*	101,0*
III . . . . .	98,6*	98,3*	85,8*	90,3*	103,6	95,6*	120,1	93,8	112,6*	102,9*
IV . . . . .	94,7*	100,5*	86,6*	89,5	100,4	97,7*	113,3	91,5*	113,0*	103,6
V . . . . .	96,1*	99,7*	84,6*	89,7*	101,4	95,4*	107,2	92,7*	115,3*	103,2*
VI . . . . .	94,9	98,6*	87,0	90,0	97,5	104,0*	108,5	91,9*	114,8	101,8*
VII . . . . .	96,4*	97,9*	85,0	89,8	96,4	96,7*	111,7	94,7*	116,8*	95,2*
VIII . . . . .	96,1*	98,6*	86,0	90,3	98,8	95,9*	115,5	96,6*	114,8*	100,7*
IX . . . . .	95,7*	98,1*	85,8	90,7*	99,6	98,1*	113,8	97,2*	114,9*	103,2*
X . . . . .	95,6*	97,8	85,4	89,9*	96,7	93,3*	120,5	97,5	115,3*	96,4*
XI . . . . .	95,7*	99,1	84,2	90,7*	100,0*	96,5	114,5	99,2*	114,7*	98,8*
XII . . . . .	95,3*	98,7*	86,4*	90,8*	98,0*	94,4*	112,9	103,4*	113,0*	97,9*
2014 I . . . . .	92,0*	98,3	86,5*	91,0*	92,8*	94,2*	110,0*	98,3*	109,5*	94,4*
II . . . . .	91,9	98,5	86,0	91,6	92,6	98,8	112,8	.	110,5	99,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>c</sup> Corresponding period of previous year=100 <sup>c</sup>										
2012 XII . . . . .	99,9	98,6	98,5	91,1	102,1	102,8	108,3	101,1	110,5*	110,3*
2013 I . . . . .	95,9	97,7*	95,7	94,5	102,8	96,0	108,6	94,4	101,8	104,9
II . . . . .	92,6	98,0	95,7	95,0*	96,4	99,2	102,7	94,6	98,1	93,4
III . . . . .	99,9*	99,1*	99,0	98,2	107,7	96,2	110,6	90,7	97,1*	94,7
IV . . . . .	91,7	100,2	100,5	97,1	101,0	96,6	105,2	96,1	99,2*	96,3*
V . . . . .	95,0*	101,0	94,2	96,8	101,7	92,8	122,9	94,1*	100,9	99,8
VI . . . . .	94,0	100,5	100,9	98,2	97,9	103,2	102,3	90,1*	99,6*	99,2
VII . . . . .	97,0	98,4*	92,1	98,4	97,8	94,9	102,5	94,3*	102,6*	86,2
VIII . . . . .	97,5	96,9*	92,0	97,5	99,8	94,1	99,3	99,4*	97,6	96,1
IX . . . . .	98,2	99,6	98,1	101,0	101,1	110,4	100,4	100,6*	100,8*	100,5
X . . . . .	97,5	99,9	94,8	98,6	99,1	99,4	99,8	101,5*	101,7	88,3
XI . . . . .	98,8*	101,6	94,5	102,3	102,2	104,0	97,7	106,6*	100,5	92,1
XII . . . . .	97,9*	99,9*	100,6	102,3*	99,4	93,2	95,2	109,1*	96,0	92,7*
2014 I . . . . .	93,1*	98,8*	100,9	101,5*	94,1*	97,1*	92,4	105,1*	94,5*	86,4*
II . . . . .	94,6	99,0	101,4	103,2	91,1	102,9	97,9	.	98,3	99,6
Okres poprzedni=100 <sup>b</sup> Previous period=100 <sup>b</sup>										
2012 XII . . . . .	100,8	100,6	97,2*	100,2	100,8	109,2	99,7	103,4*	103,0*	98,3*
2013 I . . . . .	99,0	99,9*	99,7	101,1	99,6	95,3*	101,5	97,2*	97,6*	102,4*
II . . . . .	98,1*	101,0*	98,7*	99,2*	102,8	99,4*	96,7	100,5*	97,1*	93,4*
III . . . . .	102,7*	99,1*	101,3	101,5*	102,4	99,5*	104,7	99,8*	100,5*	101,9*
IV . . . . .	96,0*	102,2	101,0	99,1*	96,9	102,2	94,3	97,5*	100,4*	100,7*
V . . . . .	101,5*	99,2*	97,7	100,2*	101,0	97,7	94,6	101,3*	102,0*	99,6
VI . . . . .	98,8*	98,9	102,8	100,3	96,2	108,9*	101,2	99,1	99,6*	98,6*
VII . . . . .	101,6*	99,3	97,7	99,8*	98,9	93,0	102,9	103,0*	101,8*	93,5*
VIII . . . . .	99,7	100,7	101,2	100,6	102,5	99,1	103,4	102,0*	98,3*	105,8*
IX . . . . .	99,6*	99,5	99,7	100,4	100,8	102,3*	98,5	100,6*	100,1	102,5*
X . . . . .	99,9*	99,7*	99,5	99,1	97,1	95,1	105,9	100,3*	100,4*	93,4*
XI . . . . .	100,1	101,3	98,6	100,9	103,4*	103,4	95,0	101,7*	99,5*	102,4*
XII . . . . .	99,6*	99,6*	102,6	100,1*	98,0*	97,8	98,6	104,3*	98,5*	99,1*
2014 I . . . . .	96,5	99,6*	100,0	100,2	94,7*	99,7*	97,4*	95,0*	96,9*	96,4*
II . . . . .	99,9	100,2	99,5	100,7	99,8	105,0	102,5	.	100,9	105,4

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
**Źródło:** Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days.  
**Source:** Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM</b> INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2010=100 <sup>b</sup>										
2012 XII . . . . .	104,6*	106,9	90,2	111,2	110,0*	99,0	99,7*	101,2*	95,4	92,3*
2013 I . . . . .	104,0	107,7	91,9	114,3	115,7*	98,9*	97,2*	103,0*	94,6	92,3
II . . . . .	104,7*	107,5	91,8	114,5	116,6*	101,2*	97,0*	102,8*	95,5	91,9*
III . . . . .	105,8*	107,6	92,6	113,8	116,9*	98,4*	98,3*	103,7*	95,6	91,3*
IV . . . . .	106,3*	109,0	93,3	119,6	117,8	100,0*	97,1	105,1*	95,5	91,2*
V . . . . .	104,9	109,9	94,5	113,9	118,3*	98,6*	92,7*	103,9*	95,5	91,4*
VI . . . . .	107,2	111,0	95,1	115,1	119,4*	99,9	95,4*	105,3*	96,8	91,9*
VII . . . . .	105,9	112,2	92,4	120,6	119,4*	99,3*	98,4	106,2	96,8	91,4*
VIII . . . . .	107,7	112,4	93,9	118,5	120,6*	99,4*	94,6*	106,5*	95,9	91,1
IX . . . . .	106,9	112,3	94,2	121,2	121,4*	99,0*	94,9*	108,4*	96,7	91,5
X . . . . .	105,8*	113,1	94,0	124,4	122,2*	99,6	93,2*	107,9*	96,9	92,1
XI . . . . .	108,4	114,7	95,8	123,5	124,1*	99,5*	97,7*	107,8*	96,7	92,2*
XII . . . . .	108,3	111,9	95,6	122,7	122,8*	101,8*	96,8	105,9*	97,2	91,5*
2014 I . . . . .	108,6*	114,5	95,9*	126,6*	125,2	100,7	96,9*	109,3*	97,2*	92,5*
II . . . . .	109,0	113,5	95,7	125,0	124,9	100,1	98,4	111,0	98,1	92,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>c</sup> Corresponding period of previous year=100 <sup>c</sup>										
2012 XII . . . . .	99,2	94,4	95,2	103,9	95,1*	97,3	100,5	97,0	97,0	92,9*
2013 I . . . . .	97,6	98,2	98,2	105,7	106,4*	97,9*	92,6	98,3	96,3	96,7
II . . . . .	97,9	98,5	98,6	106,4	102,0*	102,1*	97,8	98,3*	99,1	95,5*
III . . . . .	98,3*	99,3	98,7	106,8	100,6*	96,1	99,2	98,7	99,7	94,4*
IV . . . . .	100,4	100,7	102,9	115,9	103,7*	98,0*	96,8	102,6	97,5	95,1*
V . . . . .	97,8	100,3	101,5	98,4	102,4*	98,3	90,3	97,9	97,8	95,4*
VI . . . . .	100,6	102,8	101,6	108,0	102,6*	98,1*	93,3	101,7	101,6	97,7*
VII . . . . .	98,2	104,1	97,1	109,1	103,0*	98,4*	96,6	103,2	98,9	96,2*
VIII . . . . .	100,4	104,4	97,2	107,1	103,9*	96,5*	91,6	100,7	99,0	95,4
IX . . . . .	100,7	103,9	101,6	108,3	106,4*	99,1*	97,0	103,0	102,1	97,1
X . . . . .	101,2	104,5	103,3	110,8	107,1*	99,0*	92,7*	105,9	102,9	99,6
XI . . . . .	104,1	107,6	103,6	109,4	112,9*	99,6*	99,6*	106,1	102,1	100,9*
XII . . . . .	103,2	104,4	105,8*	108,4	112,7*	104,3*	97,2*	104,4	101,7	98,8*
2014 I . . . . .	104,1*	106,5	104,9*	110,5	112,9	101,8	99,4*	106,1	102,2*	101,2*
II . . . . .	104,0	105,3	104,1	108,9	109,0	98,9	101,5	108,2	102,8	100,4
Okres poprzedni=100 <sup>b</sup> Previous period=100 <sup>b</sup>										
2012 XII . . . . .	100,6*	100,1	97,6	99,3	96,0*	100,8	101,7	99,7*	100,6	100,7*
2013 I . . . . .	99,4*	100,7	101,9	102,8	105,2*	99,9*	97,5*	101,8	99,1	100,0*
II . . . . .	100,7*	99,8	99,9	100,2	100,8*	102,3*	99,8*	99,8*	101,0	99,6*
III . . . . .	101,1*	100,1	100,9	99,4	100,3*	97,2*	101,3*	100,9*	100,1	99,3
IV . . . . .	100,5	101,3	100,8	105,1	100,8*	101,6*	98,8*	101,4*	99,9	99,9
V . . . . .	98,7*	100,8	101,3	95,2	100,4*	98,6*	95,5*	98,9	100,0	100,2
VI . . . . .	102,2	101,0	100,6	101,1	100,9*	101,3*	102,9	101,3	101,3	100,5
VII . . . . .	98,8	101,1	97,2	104,8	100,0*	99,4*	103,1*	100,9*	100,1	99,5*
VIII . . . . .	101,7	100,2	101,6	98,3	101,0*	100,1*	96,1*	100,3*	99,0	99,7*
IX . . . . .	99,3	99,9	100,3	102,3	100,7*	99,6*	100,3	101,8	100,8	100,4
X . . . . .	99,0*	100,7	99,8	102,6	100,7*	100,6*	98,2*	99,5	100,2	100,7
XI . . . . .	102,5*	101,4	101,9	99,3	101,6*	99,9*	104,8*	99,9	99,8	100,1*
XII . . . . .	99,9	97,6	99,8	99,4	99,0*	102,3*	99,1*	98,2*	100,5	99,2
2014 I . . . . .	100,3*	102,3	100,3*	103,2*	102,0	98,9	100,1*	103,2*	100,0*	101,1*
II . . . . .	100,4	99,1	99,8	98,7	99,8	99,4	101,5	101,6	100,9	99,5

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja <sup>d</sup> Croatia <sup>d</sup> (HR)	Cypr <sup>d</sup> Cyprus <sup>d</sup> (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia <sup>d</sup> Estonia <sup>d</sup> (EE)
-------------------	----------------	--	----------------------------	---------------------------	------------------------------	--	--	-------------------------------------	--------------------------	--

**PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE**  
**PRODUCTION IN CONSTRUCTION**

Przeciętna miesięczna 2010=100<sup>b</sup>  
 Monthly average of 2010=100<sup>b</sup>

2012 XII . . . . .	92,7*	91,7*	104,8*	102,5*	81,5	79,7	63,6*	86,7*	104,4*	150,8
2013 I . . . . .	90,3*	88,1*	103,0*	89,5*	82,5	.	.	83,8*	98,4*	.
II . . . . .	91,4*	89,3*	109,6*	98,0*	82,9	.	.	85,1*	105,2*	.
III . . . . .	89,9*	88,2	98,3*	100,6*	81,5	79,5	57,4*	79,8*	102,6*	146,7
IV . . . . .	90,9	88,9*	104,5*	95,8*	83,8	.	.	82,4*	100,3*	.
V . . . . .	91,5	89,8	103,8*	98,8*	81,3	.	.	81,3*	101,2*	.
VI . . . . .	92,5*	91,2	104,4*	105,0*	81,6	78,4	52,8*	81,4*	101,0*	148,0
VII . . . . .	93,6*	91,7*	107,0*	106,6	82,3	.	.	86,1*	102,7*	.
VIII . . . . .	93,8	91,8*	106,5*	98,7*	81,7	.	.	84,0*	105,0*	.
IX . . . . .	93,4	91,6*	108,7*	105,0	82,4	77,5	48,9*	81,0*	97,5*	155,7
X . . . . .	93,2	90,7*	108,4*	103,7	82,6	.	.	85,6*	96,5*	.
XI . . . . .	92,5	90,6*	106,0*	102,0*	81,6	.	.	80,7*	96,5*	.
XII . . . . .	93,7*	91,7*	107,2*	103,8*	82,1	76,1	43,0	87,2*	100,8*	144,9
2014 I . . . . .	94,9	93,1	110,8	108,9	85,1*	.	.	85,9	99,4	.
II . . . . .	.	.	.	.	85,6	.	.	87,2	.	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100<sup>c</sup>  
 Corresponding period of previous year=100<sup>c</sup>

2012 XII . . . . .	93,7*	95,9*	99,8*	94,9	88,4	90,2	71,6	83,7	91,6*	106,9
2013 I . . . . .	90,9*	90,0	99,3	83,2	97,9	.	.	91,8*	83,6*	.
II . . . . .	100,4*	102,0*	112,2*	101,8	107,7	.	.	98,7*	90,6*	.
III . . . . .	92,6*	92,0	93,5*	93,2	93,7	95,0	65,4	80,8*	93,0*	101,5
IV . . . . .	94,6	93,8	99,7	91,8	101,5	.	.	88,5*	94,1*	.
V . . . . .	96,1*	96,3	97,6*	95,5	90,0	.	.	86,4*	103,1*	.
VI . . . . .	98,3*	98,1	100,5*	100,6	91,8	95,4	68,7*	90,2*	95,2*	100,4
VII . . . . .	99,3*	98,2*	99,8*	98,9	92,8	.	.	98,6*	98,3*	.
VIII . . . . .	100,1*	98,9	100,4	93,4	90,4	.	.	95,4*	100,4	.
IX . . . . .	100,3*	99,3*	100,5	101,5	94,0	97,1	69,0*	91,1*	90,9*	104,5
X . . . . .	99,1*	97,7	102,3*	99,2	92,8	.	.	100,1*	89,3*	.
XI . . . . .	98,8	98,4	99,6	94,1	90,4	.	.	90,7*	90,3*	.
XII . . . . .	100,9*	99,9*	101,7*	102,6	99,8	94,7	72,4	102,2*	96,9*	96,0
2014 I . . . . .	107,3	108,8	108,9	.	105,0*	.	.	105,1	100,9	.
II . . . . .	.	.	.	.	105,4	.	.	106,3	.	.

Okres poprzedni=100<sup>b</sup>  
 Previous period=100<sup>b</sup>

2012 XII . . . . .	98,8*	99,4*	98,7*	94,2*	91,2	99,1	89,2*	96,9*	97,3*	101,1
2013 I . . . . .	97,4*	96,1*	98,3*	87,3*	101,3	.	.	96,7	94,3*	.
II . . . . .	101,2*	101,3*	106,4*	109,4*	100,5	.	.	101,6*	106,9*	.
III . . . . .	98,4	98,8*	89,7*	102,7	98,3	99,7	90,2*	93,8*	97,5*	97,3
IV . . . . .	101,1*	100,8*	106,3	95,3*	102,8	.	.	103,3*	97,8*	.
V . . . . .	100,7*	100,9*	99,3	103,1*	97,0	.	.	98,7*	101,0*	.
VI . . . . .	101,1*	101,6	100,6*	106,3*	100,4	98,6	92,1*	100,1*	99,8*	100,9
VII . . . . .	101,2*	100,5*	102,5*	101,5*	100,8	.	.	105,8*	101,6*	.
VIII . . . . .	100,2*	100,2*	99,5*	92,6*	99,3	.	.	97,6*	102,3*	.
IX . . . . .	99,6	99,7	102,1*	106,3*	100,9	98,9	92,5*	96,4*	92,9*	105,2
X . . . . .	99,7*	99,0	99,7*	98,8*	100,3	.	.	105,7*	98,9*	.
XI . . . . .	99,3*	99,9*	97,8*	98,3*	98,8	.	.	94,3*	100,0*	.
XII . . . . .	101,2*	101,3*	101,1*	101,8*	100,6	98,2	88,0	108,1*	104,5*	93,1
2014 I . . . . .	101,3	101,5	103,4	104,9	103,7*	.	.	98,5	98,6	.
II . . . . .	.	.	.	.	100,5	.	.	101,5	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>d</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted. <sup>c</sup> Data adjusted for working days. <sup>d</sup> Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja <sup>d</sup> Greece <sup>d</sup> (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia <sup>d</sup> Ireland <sup>d</sup> (IE)	Litwa <sup>d</sup> Lithuania <sup>d</sup> (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa <sup>d</sup> Latvia <sup>d</sup> (LV)	Malta <sup>d</sup> Malta <sup>d</sup> (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--	----------------------------	---------------------------------	---	--	----------------------------------	---	--

**PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE**  
**PRODUCTION IN CONSTRUCTION**

Przeciętna miesięczna 2010=100<sup>b</sup>  
 Monthly average of 2010=100<sup>b</sup>

2012 XII . . . . .	107,5*	97,0*	50,0*	80,5*	93,4*	82,0	107,8	95,1*	131,3	95,2
2013 I . . . . .	99,2*	92,4*	.	72,2*	90,1*	.	.	85,0*	.	.
II . . . . .	104,3*	94,7*	.	75,6*	92,5*	.	.	89,8*	.	.
III . . . . .	103,8*	94,3*	45,8	78,4*	92,3*	85,6	116,8	91,1*	128,5	93,5
IV . . . . .	98,7*	95,4*	.	71,9*	90,9*	.	.	94,5*	.	.
V . . . . .	104,4*	94,8	.	77,5	92,4*	.	.	92,2	.	.
VI . . . . .	103,2*	96,2*	58,8*	78,7*	92,2*	89,3	124,8	94,7*	131,7	93,0
VII . . . . .	107,6*	96,3*	.	78,6*	92,7*	.	.	91,4	.	.
VIII . . . . .	102,6*	97,3*	.	79,1*	93,0*	.	.	98,5*	.	.
IX . . . . .	104,5*	96,4*	47,1*	79,4*	91,7*	91,4*	130,0	94,2*	139,4	92,8
X . . . . .	104,6*	96,1*	.	76,9*	94,0*	.	.	96,8*	.	.
XI . . . . .	102,6*	96,1*	.	79,1*	93,5*	.	.	95,9*	.	.
XII . . . . .	101,8	100,3*	50,4	77,2*	93,9*	91,4	134,1	98,7*	136,2	92,3
2014 I . . . . .	.	97,1*	.	81,6	96,3	.	.	102,0	.	.
II . . . . .	.	97,8	.	.	.	.	.	.	.	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100<sup>c</sup>  
 Corresponding period of previous year=100<sup>c</sup>

2012 XII . . . . .	96,8*	97,2	81,0	105,6	89,6	101,1	84,9	98,4*	109,3	97,3
2013 I . . . . .	86,7*	88,8	.	93,3	89,8	.	.	75,7	.	.
II . . . . .	94,2*	107,6	.	99,3	93,7	.	.	89,8*	.	.
III . . . . .	97,9*	94,4	70,1	112,8	94,2	99,9	94,7	90,5*	109,8	95,8
IV . . . . .	90,9*	96,8	.	87,6	89,9	.	.	102,0*	.	.
V . . . . .	97,3*	96,3	.	111,9	95,5	.	.	95,6	.	.
VI . . . . .	96,1*	98,6	122,0*	105,8	95,8	114,3	107,3	96,1*	105,3	96,4
VII . . . . .	102,4*	98,3	.	107,6	96,6	.	.	95,7*	.	.
VIII . . . . .	97,1*	99,8	.	104,6	97,4	.	.	95,2*	.	.
IX . . . . .	101,3*	100,0	90,5*	106,9	93,9	120,0	115,3	100,4*	111,6	96,7
X . . . . .	100,3*	99,2*	.	95,9	101,7	.	.	99,3	.	.
XI . . . . .	98,1*	99,2*	.	102,1	99,2	.	.	103,1*	.	.
XII . . . . .	94,7	104,6	100,8	96,2	101,1*	111,0	118,6	105,0*	103,9	97,0
2014 I . . . . .	.	105,3*	.	117,6	110,1	.	.	124,8	.	.
II . . . . .	.	102,8	.	.	.	.	.	.	.	.

Okres poprzedni=100<sup>b</sup>  
 Previous period=100<sup>b</sup>

2012 XII . . . . .	102,8*	100,3*	96,8*	102,3*	99,8*	105,4	97,8	102,6*	104,6	99,1
2013 I . . . . .	92,3*	95,3*	.	89,7*	96,5*	.	.	89,4*	.	.
II . . . . .	105,1*	102,5	.	104,7*	102,7*	.	.	105,7*	.	.
III . . . . .	99,5*	99,6*	91,5*	103,7	99,7*	104,4	108,3	101,5*	97,9	98,2
IV . . . . .	95,1*	101,2	.	91,8*	98,5*	.	.	103,7*	.	.
V . . . . .	105,8*	99,4*	.	107,7*	101,6*	.	.	97,6*	.	.
VI . . . . .	98,9*	101,5*	128,3*	101,6*	99,9*	104,3	106,8	102,6*	102,5	99,5
VII . . . . .	104,3*	100,1*	.	99,9*	100,5*	.	.	96,6*	.	.
VIII . . . . .	95,4*	101,0	.	100,6*	100,4*	.	.	107,7*	.	.
IX . . . . .	101,9*	99,1*	80,1*	100,4*	98,6*	102,4*	104,2	95,6*	105,8	99,8
X . . . . .	100,1*	99,7	.	96,8	102,5*	.	.	102,8*	.	.
XI . . . . .	98,1*	100,0	.	102,9*	99,4*	.	.	99,0*	.	.
XII . . . . .	99,2	104,4*	106,9	97,6*	100,5*	100,0	103,2	103,0*	97,7	99,4
2014 I . . . . .	.	96,8*	.	105,7	102,5	.	.	103,3	.	.
II . . . . .	.	100,7	.	.	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>d</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted. <sup>c</sup> Data adjusted for working days. <sup>d</sup> Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE</b> <i>PRODUCTION IN CONSTRUCTION</i>										
<b>Przeciętna miesięczna 2010=100<sup>b</sup></b> <i>Monthly average of 2010=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	102,1*	96,8	67,1	100,3	80,2*	59,6*	107,9*	88,5*	92,0*	78,4
2013 I . . . . .	104,1*	101,7	65,4	101,6	78,5*	53,5*	106,6*	86,4*	93,3*	77,0
II . . . . .	102,7*	100,4	63,6	103,3	83,3*	53,5*	111,8*	89,4*	93,2*	73,4
III . . . . .	99,6	96,7	63,5	104,9	78,1*	52,9*	110,1*	90,7*	90,2*	70,5
IV . . . . .	105,8	91,7	62,8	100,5	79,7*	55,2*	108,0*	92,4*	94,6*	73,9
V . . . . .	105,1*	91,1	62,6	102,9	77,9*	53,5	109,5	94,3	94,4*	72,7
VI . . . . .	106,1	94,0	61,4	102,2	79,1*	59,8	108,3	94,6*	94,1*	75,0
VII . . . . .	108,0*	99,0	61,0	111,1	80,3*	60,6*	109,2*	93,4	96,7*	73,7*
VIII . . . . .	107,3	97,5	60,2	109,5	80,4*	58,6*	110,7*	95,2	96,8*	76,1
IX . . . . .	106,6	97,4	58,7	102,0	81,4*	63,3*	111,3*	95,8*	96,8*	74,8
X . . . . .	106,1*	100,2	58,5	105,1	80,3*	68,4	111,9*	96,6*	98,7*	72,4
XI . . . . .	106,3	104,3	58,6	99,2	82,3*	74,7*	113,9*	99,8*	94,6*	70,6
XII . . . . .	108,4	99,1	57,1*	98,3	84,9*	62,4*	111,6*	98,5*	96,5*	71,8*
2014 I . . . . .	113,3*	97,7	55,8*	90,1*	81,5	76,4	112,6*	99,3	98,6	70,8
II . . . . .	113,2	111,2	56,3	90,7	80,2	.	111,0	.	95,8	.
<b>Analogiczny okres poprzedniego roku=100<sup>c</sup></b> <i>Corresponding period of previous year=100<sup>c</sup></i>										
2012 XII . . . . .	95,2*	79,3	83,5	90,3	85,9	85,3	106,8	96,6	87,4*	84,3
2013 I . . . . .	93,8	82,0	81,0	90,9	85,4*	76,8	99,4	93,3	94,8*	88,8
II . . . . .	106,2	87,4	79,9	93,9	96,6*	86,0	104,2	104,9	96,3*	98,4
III . . . . .	87,2*	83,3	82,1	101,2	85,4*	68,2	103,4	106,5	94,1*	78,5
IV . . . . .	99,9	74,9	83,4	88,5	92,5*	81,3	99,7	106,6	101,1*	88,7
V . . . . .	98,8	73,5	84,9	90,1	85,4*	88,5	104,3	111,7	98,1*	84,8
VI . . . . .	99,8*	82,5	83,5	100,3	90,1*	97,9	101,1	113,2	102,8*	90,3
VII . . . . .	100,8	93,4	84,7	115,2	93,8*	101,7	102,6	103,5	104,0*	89,2
VIII . . . . .	101,9	91,1	84,0	109,5	95,6*	94,7*	104,8	113,4	104,5*	89,7
IX . . . . .	100,2*	93,1	83,8	101,3	98,0*	93,8*	105,0	108,5	107,3*	94,0
X . . . . .	100,4	96,6	84,9	106,6	95,7*	127,3*	106,3	110,3	105,0*	89,8
XI . . . . .	101,7	102,5	86,6	92,2	101,9*	130,4*	107,8*	118,9	100,0*	89,4
XII . . . . .	105,3	102,6	85,4*	97,3	108,4*	104,4	103,5*	111,5	105,1*	91,6*
2014 I . . . . .	114,2*	95,5*	85,5*	85,8*	104,0	142,8	105,8*	115,9	106,4	92,1
II . . . . .	114,1	113,3	88,5	85,3	96,5	.	99,5	.	101,6	.
<b>Okres poprzedni=100<sup>b</sup></b> <i>Previous period=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	97,9*	93,4	99,0	92,9	98,3*	103,8*	102,3	105,0	97,5*	99,2*
2013 I . . . . .	102,0*	105,1	97,5	101,3	97,9*	89,8*	98,8*	97,6*	101,4*	98,2
II . . . . .	98,7*	98,7	97,2	101,7	106,1*	100,0*	104,9*	103,5*	99,9*	95,3
III . . . . .	97,0*	96,3	99,8	101,5	93,7*	98,9*	98,5*	101,5*	96,8*	96,0
IV . . . . .	106,2	94,8	98,9	95,8	102,0*	104,3*	98,1*	101,9	104,9*	104,8
V . . . . .	99,3*	99,3	99,7	102,4	97,8*	96,9*	101,4*	102,1*	99,8*	98,4
VI . . . . .	101,0	103,2	98,1	99,3	101,5*	111,8	98,9	100,3*	99,7	103,2
VII . . . . .	101,8*	105,3	99,3	108,7	101,5*	101,3*	100,8*	98,7*	102,8*	98,3*
VIII . . . . .	99,4	98,5	98,7	98,6	100,2*	96,7*	101,4	101,9	100,1*	103,3*
IX . . . . .	99,3	99,9	97,5	93,2	101,3*	108,0*	100,5*	100,6*	100,0	98,3
X . . . . .	99,5*	102,9	99,7	103,0	98,6*	108,1*	100,5*	100,8*	102,0*	96,8
XI . . . . .	100,2*	104,1	100,2	94,4	102,6*	109,2*	101,8*	103,3*	95,8*	97,5
XII . . . . .	102,0	95,0	97,4*	99,1	103,2*	83,5*	98,0*	98,7	102,0*	101,7*
2014 I . . . . .	104,5*	98,6	97,7*	91,7*	96,0	122,4	100,9*	100,8	102,2	98,6
II . . . . .	99,9	113,8	100,9	100,7	98,4	.	98,6	.	97,2	.

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
**Źródło:** Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days.  
**Source:** Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE—28 EU—28	Strefa euro — 18 Euro area — 18	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
<b>OBROTOWY W HANDLU DETALICZNYM</b> <i>DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE</i>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <sup>b</sup> <i>Monthly average of 2010=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	118,9	117,4	118,8*	122,5	115,9	102,5	.	124,8	119,4	126,0
2013 I . . . . .	92,1	92,9*	91,9*	103,2	89,2	78,7	.	87,0*	87,1	100,0
II . . . . .	85,8*	84,6*	86,6*	89,0	86,0	77,1	.	83,7	81,0	94,0
III . . . . .	95,2	94,6	97,9*	103,4	99,5	90,2	.	98,8	92,0	109,0
IV . . . . .	94,5	93,7	98,0*	99,0	106,7	92,8	.	95,5	92,9	108,0
V . . . . .	97,2	95,9*	98,2	102,5	107,9	99,2	.	102,4	97,3	119,0
VI . . . . .	96,6*	94,8	93,9	103,1	110,5	104,9	.	97,3	96,3	116,0
VII . . . . .	101,4	100,4	100,2	106,9	120,4	117,7	.	97,9	93,4	119,0
VIII . . . . .	97,4	95,6	96,1*	95,9	120,7	118,8	.	99,1	94,4	119,0
IX . . . . .	96,7	95,2	95,2	99,4	116,9	101,3	.	99,3	90,1	110,0
X . . . . .	99,8	98,7	100,9	101,8	117,2	95,5	.	101,0	91,7	116,0
XI . . . . .	100,1*	97,7	100,5	98,9	111,2	86,3	.	107,1	95,4*	111,0
XII . . . . .	119,5	116,9	118,6*	119,0	122,3	100,5	.	125,7	118,8*	128,0
2014 I . . . . .	93,4*	93,7*	92,2*	103,2*	95,7*	76,3	.	88,5	86,3*	108,0
II . . . . .	87,1	85,3	88,0	90,5	93,9	.	.	86,4	81,5	98,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>b</sup> <i>Corresponding period of previous year=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	98,0	97,4	99,7*	99,2	102,5	97,1	.	100,3*	98,9	104,0
2013 I . . . . .	98,4	97,9*	98,5*	100,5	94,3	96,7	.	100,8	96,6	99,7
II . . . . .	98,8	97,9	99,9	97,1	95,5	102,4	.	100,0	100,2*	95,9
III . . . . .	98,2	97,6	96,8	100,1	98,8	98,5	.	101,5*	97,6	102,0
IV . . . . .	99,1	98,7	100,5*	99,0	103,0	101,2	.	99,1	97,3	103,0
V . . . . .	100,3*	99,8	101,8*	103,0	101,9	103,8	.	100,4	98,6	105,1
VI . . . . .	99,4	98,4	98,1	101,7	100,9	104,9	.	97,4	100,9	100,5
VII . . . . .	99,9	99,1	100,5*	103,0	105,0	100,3	.	99,2	98,7	101,2
VIII . . . . .	100,4	99,7	100,5*	101,8	105,6	103,0	.	98,9	99,8	102,8
IX . . . . .	100,6*	99,9*	100,8	96,4	107,0	100,8	.	100,0	98,9	99,3
X . . . . .	100,3	99,6	99,0*	95,7	107,7	98,5	.	99,2	98,2	105,5
XI . . . . .	102,0	101,4*	101,9	99,1	106,9	99,8	.	104,4	100,8*	105,7
XII . . . . .	100,5	99,6	99,8*	97,1*	105,5	98,0	.	100,7	99,5*	101,6
2014 I . . . . .	101,5*	100,8*	100,3*	100,0*	107,3*	97,0	.	101,7	99,1*	108,0
II . . . . .	101,5	100,8	101,6	101,7	109,2	.	.	103,2	100,6	104,3
Okres poprzedni=100 <sup>c</sup> <i>Previous period=100<sup>c</sup></i>										
2012 XII . . . . .	99,9	99,9	100,0*	99,2	100,6	100,6	.	102,4*	100,6*	103,0*
2013 I . . . . .	100,3	100,3	99,9	100,0	100,0	100,7*	.	100,0*	98,9*	98,7*
II . . . . .	100,1*	99,8*	99,9*	98,5*	100,2	99,5*	.	98,7*	100,5*	99,6*
III . . . . .	99,9	99,9*	99,4*	100,5*	100,6	100,5	.	102,0*	99,6*	102,5*
IV . . . . .	99,8	100,0*	101,1	98,7	101,0	100,4*	.	97,3*	99,3*	99,1
V . . . . .	101,3	101,2	101,5*	102,1*	100,0	101,2	.	102,3*	100,6	102,4*
VI . . . . .	99,4	99,1	97,7*	100,3	100,7	100,5*	.	97,7	101,2	96,8
VII . . . . .	100,6	100,6*	101,4*	101,0*	100,9	98,1*	.	100,8*	98,8	100,6*
VIII . . . . .	100,3	100,5*	100,2	98,1	100,3	101,1*	.	101,0*	100,1*	101,2*
IX . . . . .	99,5	99,2*	99,3	98,7	100,6	98,3*	.	100,1*	100,1*	99,1*
X . . . . .	99,5	99,6	99,3	99,0	100,5	98,3*	.	99,0	99,0*	102,4*
XI . . . . .	101,0	101,1	102,1*	101,5	100,4	100,7*	.	103,2	101,7	100,4*
XII . . . . .	99,4*	98,8*	98,3*	99,3*	100,3	99,2*	.	98,9*	99,4	99,0*
2014 I . . . . .	100,6*	101,0*	100,4*	101,9*	102,1*	99,6	.	100,9	99,2*	104,5*
II . . . . .	100,5	100,4	101,0	99,8	101,0	.	.	100,2	101,4	96,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>c</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data adjusted for working days. <sup>c</sup> Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.



**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
<b>OBROTOWY W HANDLU DETALICZNYM</b> <i>DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE</i>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <sup>b</sup> <i>Monthly average of 2010=100<sup>b</sup></i>										
2012 XII . . . . .	129,9	127,5	88,7	95,2	109,4	136,5	129,5	249,3*	128,5	104,1*
2013 I . . . . .	95,5	100,4	70,4	83,7	87,6	91,7	101,4	145,9	102,0	88,0*
II . . . . .	86,3	89,4	72,6	72,9	80,1	91,8	94,7	124,2	96,4	89,6*
III . . . . .	98,6	98,3	69,9	79,1	89,9	90,5	108,5	142,2	107,0	96,8*
IV . . . . .	98,4	99,0	69,1	77,8	89,3	90,9	107,1	133,5*	103,7	92,8*
V . . . . .	108,5	99,7	73,1	80,7	93,9	94,6	118,3	134,8*	113,5	98,8*
VI . . . . .	109,8*	100,6	71,1	82,0	94,2	93,9	117,9	133,9	115,0	98,5*
VII . . . . .	109,2	109,5	72,6	89,8	94,3	101,1	123,3	141,4*	122,6	104,3*
VIII . . . . .	105,6*	104,5	75,3	81,8	90,6	96,6	125,9	139,6	124,8	101,7*
IX . . . . .	100,3*	102,0	71,9	79,9	91,0	93,4	115,9	143,1	118,0	98,8*
X . . . . .	102,0*	106,5	69,8	81,2	92,8	96,3	119,0	155,2*	118,2	101,4*
XI . . . . .	100,2*	103,2	71,3	79,2	91,6*	104,2	114,4	196,6*	112,2	92,9
XII . . . . .	127,2*	129,8*	83,2	94,1	107,7*	141,5	134,5	274,4*	134,5	104,7*
2014 I . . . . .	95,1*	101,8*	69,1	84,2	87,2	94,8*	106,9*	163,7	103,8*	87,1*
II . . . . .	85,4	90,6	.	72,7	.	94,0	98,7	140,1	98,3	88,3

Analogiczny okres poprzedniego roku=100<sup>b</sup>  
*Corresponding period of previous year=100<sup>b</sup>*

2012 XII . . . . .	101,2	101,4	91,7	87,0	97,0	101,2	101,8	112,4	108,1*	95,8*
2013 I . . . . .	99,2	100,9	83,1	88,6	93,4	101,2	101,6	113,8	104,1	97,2*
II . . . . .	96,6	100,0	85,9	90,5	96,2*	101,5	102,1	115,3*	104,1*	101,9*
III . . . . .	100,1	99,5	94,1	89,7	94,5	101,4	104,3	111,6*	106,1	101,4*
IV . . . . .	98,4	101,3	85,5	93,4	95,7	97,9	104,3	114,9	103,2	90,7*
V . . . . .	99,5	101,8	97,7	93,7	95,7	100,2	107,1	111,5	106,3	95,5*
VI . . . . .	98,7	99,1	92,0	93,0	96,3	101,6	106,6	113,0*	102,8	96,5*
VII . . . . .	98,3	101,4*	86,1	94,9	96,0*	101,6	105,9	108,5	103,3	106,1*
VIII . . . . .	98,1*	102,4	92,3	93,8	96,4	101,3	106,1	110,7	102,0	99,7*
IX . . . . .	99,1*	101,5	94,8	102,0	95,0	100,2	104,1	108,9	102,2	99,4*
X . . . . .	100,1*	100,7	98,8	99,7	97,2	98,1	102,9	107,2*	102,9*	100,2*
XI . . . . .	98,3*	102,8	102,8	102,1	98,6	102,1	104,2	110,1*	105,1*	95,7*
XII . . . . .	97,9*	101,8*	93,9	98,9	98,5*	103,7	103,9	110,1*	104,7	100,6*
2014 I . . . . .	99,6*	101,4*	98,1	100,5	99,5	103,4*	105,5*	112,2	101,8*	98,9*
II . . . . .	99,0	101,3	.	99,6	.	102,5	104,3	112,8	102,0	98,6

Okres poprzedni=100<sup>c</sup>  
*Previous period=100<sup>c</sup>*

2012 XII . . . . .	100,3	100,2*	105,1	99,3	99,8*	100,0*	100,1	102,2*	100,6	96,9*
2013 I . . . . .	100,0*	100,5*	94,9*	100,7	99,6*	99,5*	100,3	98,6*	100,9*	101,1*
II . . . . .	99,1*	99,2*	100,5*	100,8	99,6*	100,5*	100,1	101,1*	99,5*	103,1*
III . . . . .	101,3*	100,2*	101,9	99,7	99,2*	99,1*	101,1	100,5*	101,2*	99,7*
IV . . . . .	97,3	100,2	97,1	100,2	99,6*	99,6	99,8	101,8	97,4	95,0*
V . . . . .	102,2	101,7*	105,5	101,5	100,3*	101,4	102,3	100,1	103,5	102,7*
VI . . . . .	98,7	98,4	96,4	99,3	100,4*	99,8	100,2	101,3	98,9	99,8*
VII . . . . .	100,0	102,1	97,0	100,6	100,0	101,1	99,9	99,9	101,8	102,4*
VIII . . . . .	99,8*	99,9*	102,9	104,5	99,8*	99,8	100,4	101,7*	99,6*	98,7*
IX . . . . .	100,8	99,3*	99,7	95,0	99,9	99,6	99,5	100,4	100,0*	99,5*
X . . . . .	99,6*	99,8*	99,7	98,6	99,9*	100,2	100,2	100,6	100,1	100,3*
XI . . . . .	99,5*	101,2	101,7	102,0	100,2*	101,2	100,9	101,7*	101,6	97,3*
XII . . . . .	99,8*	99,2*	96,7	96,5	100,3*	101,5*	100,1	101,0*	99,7*	101,7*
2014 I . . . . .	101,5*	100,0*	100,0	102,1	100,3	99,4*	100,9*	101,2*	98,5*	99,5*
II . . . . .	98,6	100,4	.	99,9	.	99,5	99,5	101,1	100,1	101,9

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

**TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (dok.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska <sup>bc</sup> Poland <sup>bc</sup> (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>OBROTY W HANDLU DETALICZNYM</b> <i>DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE</i>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 <sup>d</sup> <i>Monthly average of 2010=100<sup>d</sup></i>										
2012 XII . . . . .	116,8	115,8	108,4	114,6	111,0	107,7	125,8	122,8	125,6	118,6
2013 I . . . . .	94,3*	92,0	78,3	86,0	88,2	89,8	93,1	79,2	90,0	90,4
II . . . . .	89,6*	87,2	72,7	84,0	87,9	83,4	88,1	77,5	92,4	79,3
III . . . . .	102,9*	102,2	79,6	96,9	93,3	94,9	100,4	91,7*	95,4	90,1
IV . . . . .	101,7*	101,0	79,5	102,6	92,9	94,5	99,8	96,8*	94,4	88,6*
V . . . . .	102,2*	103,4	82,6	100,8	97,2	94,7	108,2	97,9	98,3	92,7
VI . . . . .	99,3*	103,1	82,7	101,8	98,2	98,7	112,2	98,7	99,8	88,9
VII . . . . .	101,5	106,6	91,5	109,3	98,7	96,6	110,0	107,0*	102,3	97,2
VIII . . . . .	98,9	108,0	94,4	114,9	98,9	98,5	108,2	108,5*	98,0	88,9
IX . . . . .	100,1*	107,0	83,9	110,6	97,3	95,7	102,6	104,0*	98,3*	92,0
X . . . . .	104,2	107,7	84,1	111,2	98,1	100,9	105,5	107,7*	101,0*	96,7*
XI . . . . .	106,3	100,6	85,7*	110,5	99,3	93,0	104,7	105,0*	110,2	91,2
XII . . . . .	115,6*	122,0	107,7*	120,9	111,8	107,6	127,3	127,2*	129,3	116,3*
2014 I . . . . .	95,2*	94,1*	80,0*	90,5*	91,0	89,5*	94,9*	84,1*	94,2*	90,2
II . . . . .	91,4	89,3	73,9	91,3	91,4	82,6	89,8	82,7	95,9	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>d</sup> <i>Corresponding period of previous year=100<sup>d</sup></i>										
2012 XII . . . . .	96,9	97,6	92,5	97,0	96,0	95,6	102,2	97,5	100,1	97,5
2013 I . . . . .	102,6*	102,6	96,0	103,1	98,7	94,1	102,0	97,5	98,9	94,9
II . . . . .	100,9*	99,9	93,3	102,2	98,2	96,2*	103,3	97,6	101,6	96,6*
III . . . . .	99,5*	101,3	95,1	98,1	99,2	94,1	102,6	97,4*	99,5	96,4
IV . . . . .	100,3*	103,1	99,1	101,6	101,1	96,3	101,1	102,7*	99,3	97,1*
V . . . . .	101,3*	104,4	97,4	95,8	101,8	98,3	102,8	102,2	101,6	98,2
VI . . . . .	99,6*	105,4	98,0	97,4	100,9	97,3	103,1	99,6	101,8	98,3*
VII . . . . .	100,4	105,3	99,0	100,0	101,7	93,8*	101,2	102,6*	102,5	97,2*
VIII . . . . .	100,6	106,7	100,1	99,9	99,8	96,6	102,3	103,3*	101,5	98,9
IX . . . . .	100,8*	107,0	98,4	99,4	99,0	95,3	101,4	102,3*	102,0	97,9
X . . . . .	100,3	105,3	100,0	102,0	99,3	98,6	103,1	104,5*	101,6*	98,4*
XI . . . . .	101,4	106,8	104,3*	102,0	101,3	99,4	103,9	106,6*	102,4*	99,6
XII . . . . .	99,0*	105,4	99,4*	105,5	100,7	99,9	101,2	103,6*	103,0	98,1*
2014 I . . . . .	101,0	102,3*	102,2*	105,2*	103,1	99,7*	101,9*	106,2*	104,6*	99,8
II . . . . .	102,0	102,4	101,7	108,7	104,0	99,0	101,9	106,7	103,8	.
Okres poprzedni=100 <sup>e</sup> <i>Previous period=100<sup>e</sup></i>										
2012 XII . . . . .	99,5	100,6	98,8	97,4	99,4*	99,9	101,4	100,8*	99,2*	100,2
2013 I . . . . .	101,2*	104,1	103,7	103,1	100,9	101,1*	100,0	99,8*	99,7*	99,1*
II . . . . .	99,9*	98,2	99,2	98,9	99,7*	99,0*	100,6*	100,0*	101,9*	100,1*
III . . . . .	99,6	100,8	98,4	98,7	100,4*	98,8*	100,1*	100,6*	99,7	99,9*
IV . . . . .	100,2	100,6	100,4	102,2	100,5	100,2	98,2	101,3*	99,1	100,0*
V . . . . .	100,9	101,3	100,6	97,4	100,4	101,0	101,8	100,2*	101,9	100,0
VI . . . . .	99,0	99,9	100,4	100,3	99,7*	100,5*	101,0	99,7*	100,1	99,9
VII . . . . .	100,0*	100,8	100,8	102,7	100,3	97,3*	98,6	100,8*	101,2	99,7
VIII . . . . .	100,2	100,0	102,3	100,2	99,6*	102,7*	100,7	100,6*	99,0	100,2*
IX . . . . .	100,1*	100,3	96,8	100,0	99,8	97,1*	100,5*	100,1*	100,7	99,7
X . . . . .	99,4*	98,8	99,3	100,6	100,2	101,6	99,6	100,7*	99,2	100,0*
XI . . . . .	101,0	101,4	103,9	100,9	100,8	100,4	101,4*	100,9*	100,2*	100,1
XII . . . . .	98,5*	99,2	94,3	100,8	99,7*	100,2*	98,8	99,9*	102,5*	99,7
2014 I . . . . .	101,7*	100,9*	106,4*	102,3*	101,2	100,8*	100,7*	100,8*	98,5	100,2
II . . . . .	101,3	98,7	98,9	101,4	100,4	98,6	100,5	100,5	101,4	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości. <sup>c</sup> Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. <sup>d</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>e</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 26, item 66. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population. <sup>c</sup> Data cover enterprises, which are classified in division 47. <sup>d</sup> Data adjusted for working days. <sup>e</sup> Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

## WARUNKI PRENUMERATY CONDITION ON SUBSCRIPTION

**1. BIULETYN STATYSTYCZNY** — miesięcznik w języku polskim i angielskim

Prenumerata roczna ..... cena 240,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 20,00 zł.

**2. WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE** — miesięcznik

Prenumerata: roczna ..... cena 144,00 zł + koszty przesyłki,  
kwartalna ..... cena 36,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł.

Prenumeratę na periodyki GUS przyjmują:

- KOLPORTER spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A., ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce. Szczegółowe informacje pod numerem infolinii 0801 40 40 44 lub na stronie internetowej <http://dp.kolporter.com.pl>.
- GARMOND PRESS S.A., ul. Nakielska 3, 01-106 Warszawa, e-mail: [prenumerata.warszawa@garmondpress.pl](mailto:prenumerata.warszawa@garmondpress.pl), tel. 22 836 69 21 wew. 122, faks 22 836 69 21 wew. 120;
- URZĘDY STATYSTYCZNE w poszczególnych województwach.

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik „WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE” przyjmują również **oddziały RUCH S.A.** na terenie kraju.

### PRENUMERATA REALIZOWANA PRZEZ „RUCH” S.A.

Zamówienia na prenumeratę w wersji papierowej i na e-wydania można składać bezpośrednio na stronie [www.prenumerata.ruch.com.pl](http://www.prenumerata.ruch.com.pl)

Ewentualne pytania prosimy kierować na adres e-mail: [prenumerata@ruch.com.pl](mailto:prenumerata@ruch.com.pl) lub kontaktując się z Centrum Obsługi Klienta „RUCH” pod numerami: 22 693 70 00 lub 801 800 803 — czynne w dni robocze w godzinach 7<sup>00</sup> — 17<sup>00</sup>.

Koszt połączenia wg taryfy operatora.

---

**ORDERS ON FOREIGN SUBSCRIPTION OF STATISTICAL PERIODICS IS HANDLED BY STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT**

---