

KOMITET REDAKCYJNY GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO

EDITORIAL BOARD OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY PRESIDENT
Janusz Witkowski

REDAKTOR GŁÓWNY CHIEF EDITOR
Halina Drmochowska

CZŁONKOWIE MEMBERS

Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Renata Bielak, Ewa Kamińska-Gawryluk, Maria Jeznach,
Liliana Kursa, 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

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

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 LVI

2012

NR 10 (660)

SPIS TREŚCI

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

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

CONTENTS

Tables marked with letter **m** — contain monthly data
with letter **q** — quarterly data
with letter **sa** — semi-annual data.

		Strona Page
q	General notes	3
	Methodological notes	9
	Main indicators	28
q	Basic data by ownership sectors	53
	NATIONAL ACCOUNTS	
q	Gross domestic product	58
q	Indices of gross domestic product seasonally unadjusted	59
q	Indices of gross domestic product seasonally adjusted	61
q	Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product	63
	METEOROLOGY	
m	Meteorological data	64
	POPULATION	
m	Population and vital statistics	66
	LABOUR	
q	Employed persons. End of period	67
m	Employed persons in enterprise sector. End of month	68
q	Average paid employment	71
m	Average paid employment in enterprise sector	72
m	Registered unemployed persons and job offers. End of month	75
q	Registered unemployed persons by age and educational level. End of period	76
m	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month	77
q	Economic activity of population aged 15 and more by LFS ...	77
q	Employed persons by LFS	78
q	Unemployment by LFS	78
	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
q	Gross wages and salaries	79
m	Average monthly wages and salaries in enterprise sector ...	80
m	Social benefits	85
	HOUSEHOLD BUDGETS	
q	Average monthly available income and average monthly expenditures per capita in household	86
	MONEY	
m	Money supply. End of month	87
m	Net domestic and foreign assets. End of month	88
	STATE FINANCE	
m	The state budget	89
m	Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund ...	90
q	Public debt. End of period	91
m	Domestic debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month	91
m	Foreign debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month	92
m	State Treasury debt according to residency criterion. End of month	92

Tablica
Table

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
31. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	
32. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów	
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	
	II. Wynik finansowy brutto	
	III. Wynik finansowy netto	
33. kw	Relacje ekonomiczne według uzyskanych wyników finansowych w przedsiębiorstwach	
	I. Wskaźniki rentowności	
	II. Wskaźniki poziomu kosztów i płynności finansowej	
34. kw	Liczba i struktura przedsiębiorstw	
35. kw	Aktwa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu	
36. kw	Aktwa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. Stan w końcu okresu	
37. kw	Aktwa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji i działów	
CENY		
38. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu	
39. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych	
40. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji budowlano-montażowej	
41. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji	
42. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	
43. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	
44. m	Relacje cen w rolnictwie	
45. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	
INWESTYCJE		
46. kw	Nakłady inwestycyjne	
47. kw	Inwestycje rozpoczęte	
BUDOWNICTWO MIESZKANOWE		
48. m	Mieszkania	
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ		
49. kw	Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON. Stan w końcu okresu	
ROLNICTWO		
50. kw	Zwierzęta gospodarskie	
51. m	Skup ważniejszych produktów rolnych	
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO		
52. m	Produkcja sprzedana przemysłu	
53. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu	
54. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych	
55. m	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU	
56. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej	
57. kw	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według rodzaju obiektów budowlanych	
TRANSPORT		
58. m	Przewozy ładunków i pasażerów	
59. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich	
HANDEL		
60. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	
61. m	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	
62. kw	Dostawy wybranych wyrobów według PKWiU	
63. kw	Zapasy wybranych wyrobów u producentów według PKWiU. Stan w końcu okresu	
64. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów	
65. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i nomenklatury SITC	
66. kw	Bilans płatniczy na bazie transakcji. Stan w końcu okresu	
TURYSTYKA		
67. kw	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania w Polsce	
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY		
68. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane sezonowo (opinia konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)	
69. m	Wskaźniki Koniunktury gospodarczej	
	* * *	
70. m	Podstawowe dane o województwach	
71. kw	Podstawowe dane o krajach Unii Europejskiej	

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
q	Financial results of non-financial enterprises	93
q	Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	
	I. Revenues, costs, financial result from sale	95
	II. Gross financial result	100
	III. Net financial result	105
q	Economic relations by financial results in enterprises	
	I. Profitability	110
	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios	115
q	Number and structure of enterprises	120
q	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period	125
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period	126
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions	132
CENY		
m	Price indices of sold production of industry	135
m	Price indices of sold production of industry according to main industrial groupings	139
m	Price indices of investment outlays and construction and assembly production	140
m	Price indices of transport and storage and telecommunications	140
m	Average procurement prices of major agricultural products	141
m	Average marketplace prices received by farmers	142
m	Price relations in agriculture	142
m	Price indices of consumer goods and services	143
INWESTYCJE		
q	Investment outlays	150
q	Investments newly started	153
BUDOWNICTWO MIESZKANOWE		
m	Dwellings	158
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ		
q	National economy entities recorded in the REGON register. End of period	159
ROLNICTWO		
q	Livestock	160
m	Procurement of major agricultural products	161
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO		
m	Sold production of industry	162
m	Volume index of sold production of industry	164
m	Sold production of industry by main industrial groupings	166
m	Production of major products by PKWiU	168
m	Sale of construction and assembly production	172
q	Sale of construction and assembly production by types of constructions	173
TRANSPORT		
m	Transport of goods and passengers	175
m	Goods loaded and unloaded in seaports	176
HANDEL		
TRADE		
m	Retail sales of goods by type of enterprise activity	177
m	Wholesale of goods by type of enterprise activity	180
q	Deliveries of selected products by PKWiU	182
q	Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of period	186
m	External trade turnover by groups of countries	190
m	External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature	191
q	Balance of payments on a transaction basis. End of period	193
TOURISM		
q	Occupancy in collective accommodation establishments in Poland	195
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY		
BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS		
m	Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions)	196
m	Business tendency indicators	197
	* * *	
m	Basic data on voivodships	209
m, q	Basic data on the European Union member states	215

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. 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 została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD 2004. Od grudnia 2011 r. (BS Nr 11/2011), również dane z zakresu rachunków narodowych prezentowane są w układzie PKD 2007.

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

3. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do sektora publicznego zalicza się ogólny podmiot grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego. Do sektora prywatnego zalicza się podmioty gospodarki narodowej stanowiące własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych) oraz „własność mieszaną” z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego lub brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mienia) podmiotu.

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

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

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

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

1) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczących 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 dotyczących 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 dotyczących danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

— za okresy półroczone (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględniających korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półrocze 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;

GENERAL NOTES

1. Since 2009 onwards, the data contained in the Statistical Bulletin have been presented in accordance with the **Polsish 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 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) to replace the formerly applied PKD 2004. From December 2011 (BS No. 11/2011), the data on national accounts are also presented in accordance with PKD 2007.

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

3. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership, i.e. included in the public and private sectors. The public sector includes entities of state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entities ownership and "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of public sector entities. The private sector includes entities of private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) and "mixed ownership" with a predominance of capital (property) of private sector entities or lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.

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

5. 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.

6. 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.

7. 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) 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;
- 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.

8. 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. 51) oraz produkcji wyrobów (tabl. 55) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
 - skupu — osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 7.3 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 sprawozdawczością miesięczną.

9. 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 zapatrywania 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

- 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) *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.*

8. 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 51) and production of products (table 55) 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 7.3 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.*

9. 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; repair of motor

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; pozostały 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; pozostały indywidualnej działalności usługowej.

10. Ilekróć w Biuletynie jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji 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”.

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 od 2006 r. przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, gdzie jako ceny stałe przyjęto średnie ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany oraz nakładow 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 boczkach 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 Biuletynie Statystycznym 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:

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.

10. 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".

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 since 2006 were adopted — 2005 constant prices (2005 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 1st 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 Bulletin 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:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD			
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	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>
działy PKD			
produkcia skór i wyrobów skórzanych	produkcia skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	<i>manufacture of leather and related products</i>
produkcia wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcia wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcia 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>
produkcia 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>
produkcia wyrobów farmaceutycznych	produkcia 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>
produkcia wyrobów z metali	produkcia 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>
produkcia maszyn i urządzeń	produkcia maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>
produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcia 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>

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
wyroby wg PKWiU (dok.)			Products of PKWiU (cont.)
aluminium hutnicze	aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste — hutnicze	primary aluminium	<i>unwrought primary aluminium, technically pure</i>
miedź rafinowana	miedź rafinowana, nieobrobiona plastycznie, niestopowa, z wyłączeniem spiekanych wyrobów walcowanych, wytłaczanych, kutyh	refined copper	<i>unwrought unalloyed refined copper (excluding rolled, extruded or forged sintered products)</i>
cynk	cynk technicznie czysty, niestopowany	zinc	<i>unwrought non-alloy zinc, technically pure</i>
odbiorniki telewizyjne	odbiorniki telewizyjne (łącznie z monitorami ekranowymi, z wyjątkiem stosowanych do komputerów).	TV receivers	<i>television receivers (including monitors except used for computers)</i>
akumulatory kwasowo-wołowiowe do pojazdów samochodowych	akumulatory kwasowo-ołowiowe stosowane do silników tłokowych w pojazdach samochodowych	lead-acid accumulators for motor vehicles	<i>lead-acid accumulators for starting piston engines for motor vehicles</i>
pralki automatyczne	pralki automatyczne włączając pralko-suszarki	automatic washing machines	<i>automatic washing machines (including machines which both wash and dry)</i>

grupy obiektów wg PKOB

ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej

groups of constructions of PKOB

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.
 \overline{I} — 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 2005=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.
 * — data revised.
 Δ — categories of applied classification are presented in abbreviated form.
 — — data (indices) is not comparable with data for earlier periods.
 \overline{I} — 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 2005=100.

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o produkcie krajowym brutto i wartości dodanej brutto oraz elementach jego rozdysponowania opracowano według zasad systemu rachunków narodowych, zgodnie z zaleceniami „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. oddziennie 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 2006–2010”, GUS, Warszawa 2012.

2. Dane o:

- 1) ludności — do 2009 r. — zbiliwowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002, a od 2010 r. w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;
- 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 rolnicznych 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 "ESA 1995" (European System of Accounts).

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 2006–2010", CSO, Warsaw 2012.

2. Data concerning:

- 1) population — to 2009 — are compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 — and since 2010 — on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;
- 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 (potwierdzonego 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) długotrwałe 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.

Długotrwałe 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. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

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 specialty, 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. The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

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 otrzymywały 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 przyznanie 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 oczekiwali 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 agencyjno-prowizyjne, honoraria.

Dane za okresy kwartalne nie uwzględniają wynagrodzeń bezosobowych, wynagrodzeń agencyjno-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 i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa);
- 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 Funduszu 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 oraz wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągania 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, mądzierskich, 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 rentie 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 and 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 budget expenditures);
- 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 of the Social Insurance Fund, 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 nie pieniężne (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), pół-trwałego 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 monetarnego 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 kasys oszczędnościowo-kredytowe, a od stycznia 2006 r. — również fundusze rynku pieniężnego.

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, and since January 2006 — also money market funds (MMFs).

18. Podaż pieniądza M₁ obejmuje:

- 1) pieniądz 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) pieniądz 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) pieniądz 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 załatwiających 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 państwowie 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) złoty 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) złoty 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) złoty 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. dept 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 przyczepieniem 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 trwał, 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 monetarnego 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. 26 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 deficit 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 deficit 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 państwo 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. 26 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 informations 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) pozostałych instytucji podsektora rządowego;
- 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 wierzyтелем.

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.

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,
 - b) obligacje typu Brady — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim;
- 2) zaciągnięte kredyty i pożyczki.

Dług według kryterium rezydenta uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu wiezyskości. 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 the government sub-sector institutions;*
- 2) *the self-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 Treasure 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.*

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

- 1) *liabilities of the State Treasure 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,*
 - b) *Brady bonds — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club;*
- 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 działalnością 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 całości 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 pozostaymi 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 dodatkowych 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 pozostałą działalność operacyjną oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych został zawarty do finansowych skutków zdarzeń trudnych do przewidzenia, występujących poza działalnością operacyjną jednostki. Do zdarzeń nadzwyczajnych nie są kwalifikowane zdarzenia, takie jak: zmiana metod produkcji, sprzedaży 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 pominięciu 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, powstały 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 bazowe, tj. kwoty pieniężne otrzymywane przez producenta od nabywców 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 wydobycia, 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 związaną 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=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 2005 r. Wartości te aktualizowane są 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 budowlano-montażowych, w 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, their sale value in the surveyed month,
- at group, division and section level — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,

b) price indices on other bases — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2005. The indices are 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 the 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 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 and assembly 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 indywidualnych wskaźników cen reprezentantów usług ważone wartością ich sprzedaży w badanym miesiącu. Do obliczania agregatowych wskaźników cen przyjęto strukturę sprzedaży agregatów niższego szczebla z 2005 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 2012 r.) w 209 rejonyach badania cen na terenie kraju.

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 Spójrzycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowanej na potrzeby zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

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 importie na warunkach cif, w eksportie 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 7.3).

41. Źródłem informacji o cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankieterów 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 nakłydy 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”. Nakłydy inwestycyjne dzielą się na nakłydy na środki trwałe oraz pozostałe nakłydy.

Nakłydy na środki trwałe to nakłydy na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kostorysowe;
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);
- środki transportu;

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 averages of individual price indices of representative services weighted by the value of their sale in the month under examination. For the calculation of aggregate price indices the structure of the value of sale of aggregates at a lower level in 2005 is used.

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 2012) in 209 price survey regions of the country.

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).

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 7.3).

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.

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;

— inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywego (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 zwiększą wartości środków trwałych.

43. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w rejestrze REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnnej 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 rejestrzem 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 unikalowych 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, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Rady (WE) Nr 1165/98 z dnia 19 maja 1998 r. dotyczącego statystyk krótkookresowych, z uwzględnieniem Rozporządzenia (WE) Nr 1158/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 6 lipca 2005 r. Zamówienia w przemyśle określane są jako wartość kontraktów (bez VAT) wiążących producenta i stronę trzecią w zakresie dostarczania wyrobów i usług.

46. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemyślu (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 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.

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).

— 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 contracted 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, and in line with the requirements of Regulation of the Council (EC) No. 1165/98 of 19 May 1998 concerning short-term statistics, including the requirements of Regulation (EC) of the European Parliament and the Council No. 1158/2005 of 6 July 2005. 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 objective subsidies for 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.

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. 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) zracałtowaną 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 systemem zleciennym (tj. na rzecz obcych zleciennodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), 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. 55) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnętrz 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.

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) lump sum agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fees 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 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. 55) 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 wewnętrznych 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. składy, 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 wytwarzonych 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 2012 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 1st 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 1st 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 2012 the following threshold values were adopted:*

- próg podstawowy, który zarówno dla wywozu jak i dla przywozu wynosi 1,1 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w danym roku sprawozdawczym przekroczyły próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w deklaracji INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyły ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są szacowane;
- próg szczegółowy, którego wartość wynosi dla wywozu 72 mln zł, a dla przywozu — 36 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 Sztalonej 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 importie według kraju pochodzenia, a w eksportie — 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, Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskim (Gujana Francuska, Gwadelupa, Martyniką i Reunion), Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia, Słowacja, Slovenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy;
- kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprem, 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, Chorwacja, Mołdowa, Rosja, Ukraina.

62. Bilans płatniczy na bazie transakcji 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 na bazie transakcji 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 1,1 mln PLN both for exports and for imports. The entities with yearly value of the exchange with the EU countries 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 72 mln PLN for the exports and 36 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 1st 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, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France including Monaco and the French overseas departments (French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Reunion), Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, the Czech Republic, 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 1st 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, Croatia, Moldova, Russia, Ukraine.

62. The balance of payments on a transaction basis 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 on a transaction basis 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, transzy rezerwowej w MFW, foreign exchange (gotówka i lokaty w walutach wymienialnych) oraz pozostałych należności dokonane z nierezydentami w walutach wymienialnych.

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 kształtuowania 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 — stojący 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.

W wyjaśnieniu metodycznym dotyczącym 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, 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 (e.g. 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 zharmomizowanych 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 2007, GUS (wydanej w serii Zeszyty Metodyczne i Klasyfikacje) i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowana na stronie internetowej GUS — www.stat.gov.pl. Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transportie 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 27 (27 krajów — członków UE: Austria, Belgia, Bułgaria, Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niderlandy, Niemcy, Polska, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia, Słowacja, Slovenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy);
- strefa euro (17 krajów Unii Gospodarczo-Walutowej: Austria, Belgia, Cypr, Estonia (od 1 stycznia 2011 r.) Francja, Finlandia, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Luksemburg, Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Słowacja, Slovenia, 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. 71 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 ujednoliconej 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 2007, CSO (edited in series Methodologies and Classifications) and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of CSO — 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 27 (27 countries — members of the EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Poland, Portugal, the Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy);
- euro area (17 countries of Economic and Monetary Union: Austria, Belgium, Cyprus, Estonia (since 1st January 2011), France, Finland, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, 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 71 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 1st October 2008.

- 2) indeks kosztów zatrudnienia pokazujący kształcenie 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 N;
- 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 2012 r. struktura spożycia z 2010 r. w cenach grudnia 2011 r.). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu opracowanej na potrzeby HICP (COICOP/HICP);
- 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 opuszczone 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 N;

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 2012 structure of consumption from 2010 in prices of December 2011). 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);

4) industrial producer price index on the domestic market showed 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 2005=100.

N o t e. 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 2005=100.

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

Okresy Periods	Ludność Population w tys. ^a in thous. ^a	Niewyrównany sezonowo ^b Seasonally unadjusted ^b				Wyrównany sezonowo ^{bc} Seasonally adjusted ^{bc}			
		produkt krajowy brutto gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	z produktu krajowego brutto gross domestic product, of which		produkt krajowy brutto gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	z produktu krajowego brutto gross domestic product, of which	
				spożycie indywidualne individual consumption	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation			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
2008	38136	105,1	105,1	105,7	109,6	x	x	x	x
2009	38167	101,6	101,8	102,1	98,8	x	x	x	x
2010	38530	103,9	103,7	103,2	99,6	x	x	x	x
2011	38538	104,3	104,3	102,5	109,0	x	x	x	x
2012 I—IX . . .	38550
2012 I—X
2011 IV—VI . . .	38526	104,1	104,2	103,1	107,5	101,4	101,7	100,8	102,4
2011 VII—IX . . .	38543	104,1	104,1	102,5	109,0	100,7	100,9	100,3	101,5
2011 X—XII . . .	38538	104,6	104,4	101,4	110,4	100,9	100,8	100,0	101,5
2012 I—III . . .	38532	103,6	103,4	101,7	106,0	100,6	100,0	100,6	99,6
2012 IV—VI . . .	38534	102,3	102,1	101,2	101,3	100,4	100,3	100,2	100,2
2012 VII—IX . . .	38550
2010 IV	38511
2010 V	38517
2010 VI	38517	103,7	103,5	103,2	99,9	101,2	100,4	100,7	102,8
2010 VII	38525
2010 VIII	38532
2010 IX	38531	104,2	104,2	103,4	102,0	101,3	100,8	101,3	101,2
2010 X	38534
2010 XI	38537
2010 XII	38530	104,7	104,5	103,7	102,2	100,8	101,1	100,5	100,8
2011 I
2011 II
2011 III	38512	104,4	104,3	103,2	107,3	101,1	101,0	100,5	103,9
2011 IV
2011 V
2011 VI	38526	104,1	104,2	103,1	107,5	101,4	101,7	100,8	102,4
2011 VII	38532
2011 VIII	38537
2011 IX	38543	104,1	104,1	102,5	109,0	100,7	100,9	100,3	101,5
2011 X	38542
2011 XI	38541
2011 XII	38538	104,6	104,4	101,4	110,4	100,9	100,8	100,0	101,5
2012 I	38536
2012 II	38533
2012 III	38532	103,6	103,4	101,7	106,0	100,6	100,0	100,6	99,6
2012 IV	38530
2012 V	38532
2012 VI	38534	102,3	102,1	101,2	101,3	100,4	100,3	100,2	100,2
2012 VII	38534
2012 VIII	38542
2012 IX	38550
2012 X
Patrz tabela See table No	8	4	4	4	4	5	5	5	5
na stronie on page	66	59	59	60	60	62	62	63	63

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 ^b Average paid employment ^b								Stopa bezrobocia rejestrowa- nego ^c w % Registered unemployment rate ^c in %	
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B		
2005 ^a	8725	100,0	x	x	4769	100,0	x	x	17,6	
2008 ^a	9789	112,2	105,0	x	5392	113,0	104,8	x	9,5	
2009 ^a	9706	111,3	99,2	x	5327	111,6	98,8	x	12,1	
2010 ^a	9684	111,1	99,8	x	5373	112,5	100,8	x	12,4	
2011 ^a	9769	112,1	100,9	x	5544	116,1	103,2	x	12,5	
2012	I—IX	x	x	x	5548	x	100,3	x	12,4	
	I—X	x	x	x	5547	x	100,2	x	12,5	
2011	IV—VI	8265	110,1	102,0	100,2	5530	113,1	103,5	100,3	11,9
	VII—IX	8266	110,1	101,5	100,0	5552	113,6	103,2	100,4	11,8
	X—XII	8368	111,4	101,2	101,2	5584	114,3	102,1	100,6	12,5
2012	I—III	8266	110,1	100,2	98,8	5545	113,5	100,6	99,3	13,3
	IV—VI	8280	110,3	100,2	100,2	5546	113,5	100,3	100,0	12,4
	VII—IX	8255	110,0	99,9	99,7	5552	113,6	100,0	100,1	12,4
2010	IV	5308	111,1	100,0	100,3	12,4
	V	5320	111,3	100,5	100,2	12,1
	VI	.	8101	108,0	100,7	100,9	5336	111,6	101,1	100,3
	VII	5350	111,9	101,4	100,3	11,5
	VIII	5352	111,9	101,6	100,0	11,4
	IX	.	8141	108,5	101,6	100,5	5364	112,1	101,8	100,2
	X	5375	112,3	102,1	100,2	11,5
	XI	5381	112,4	102,2	100,1	11,7
	XII	.	8271	110,2	101,3	101,6	5379	112,4	102,4	100,0
2011	I	5501	115,0	103,8	102,3	13,1
	II	5513	115,2	104,1	100,2	13,4
	III	.	8250	109,9	102,8	99,7	5509	115,1	104,1	99,9
	IV	5514	115,2	103,9	100,1	12,8
	V	5514	115,2	103,6	100,0	12,4
	VI	.	8265	110,1	102,0	100,2	5527	115,4	103,6	100,2
	VII	5528	115,4	103,3	100,0	11,8
	VIII	5520	115,3	103,1	99,9	11,8
	IX	.	8266	110,1	101,5	100,0	5515	115,2	102,8	99,9
	X	5512	115,1	102,5	99,9	11,8
	XI	5515	115,2	102,5	100,1	12,1
	XII	.	8368	111,4	101,2	101,2	5503	115,0	102,3	99,8
2012	I	5551	116,0	100,9	100,9	13,2
	II	5543	115,9	100,5	99,9	13,4
	III	.	8266	110,1	100,2	98,8	5539	115,8	100,5	99,9
	IV	5531	115,7	100,3	99,9	12,9
	V	5530	115,7	100,3	100,0	12,6
	VI	.	8280	110,3	100,2	100,2	5531	115,6	100,1	100,0
	VII	5529	115,6	100,0	100,0	12,3
	VIII	5522	115,5	100,0	99,9	12,4
	IX	.	8255	110,0	99,9	99,7	5514	115,4	100,0	99,9
	X	5510	115,3	100,0	99,9	12,5
Patrz tablica See table No	11	—	11	11	12	—	12	12	13	
na stronie on page	71	—	71	71	72	—	72	72	75	

^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	Podaż pieniądza ^{ab} Money supply ^{ab}			Należności ^{ab} Dues ^{ab}	Aktywa zagraniczne netto ^{bc} Net foreign assets ^{bc}	Stopa oprocentowania ^{ad} Interest rate ^{ad}	
	M ₁	M ₂	M ₃			referencyjna ^e reference rate ^e	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
2008	349,9	660,2	666,2	649,1	47,4	5,00	6,50
2009	388,3	714,8	720,2	705,1	68,5	3,50	5,00
2010	449,2	774,7	783,6	770,0	90,3	3,50	5,00
2011	468,0	863,8	881,5	880,8	140,5	4,50	6,00
2012 I—IX . . .	457,3	874,6	892,7*	903,0*	161,2*	4,75	6,25
I—X	902,9	904,5	162,1	4,75	6,25
2011 IV—VI . . .	451,2	788,0	796,3	811,4	84,0	4,50	6,00
VII—IX	444,7	814,3	829,5	856,7	122,5	4,50	6,00
X—XII	468,0	863,8	881,5	880,8	140,5	4,50	6,00
2012 I—III . . .	454,3	860,0	874,5	879,2	118,7	4,50	6,00
IV—VI	462,7	868,8	884,7	898,1	152,4	4,75	6,25
VII—IX	457,3	874,6	892,7*	903,0*	161,2*	4,75	6,25
2010 IV	388,3	713,1	721,2	698,1	96,7	3,50	5,00
V	409,0	730,1	737,9	715,1	116,2	3,50	5,00
VI	415,2	736,4	742,8	738,5	111,7	3,50	5,00
VII	414,5	734,4	743,3	728,5	109,1	3,50	5,00
VIII	421,0	739,0	749,6	743,2	114,4	3,50	5,00
IX	419,2	744,5	752,9	746,7	103,9	3,50	5,00
X	420,2	748,2	756,6	747,5	104,3	3,50	5,00
XI	428,8	754,6	763,4	769,1	101,1	3,50	5,00
XII	449,2	774,7	783,6	770,0	90,3	3,50	5,00
2011 I	436,4	761,1	769,1	767,1	83,7	3,75	5,25
II	444,2	768,9	775,0	772,8	88,4	3,75	5,25
III	458,9	792,7	800,2	779,7	103,4	3,75	5,25
IV	441,1	779,1	789,2	781,8	84,9	4,00	5,50
V	447,2	783,5	794,5	798,5	86,0	4,25	5,75
VI	451,2	788,0	796,3	811,4	84,0	4,50	6,00
VII	440,5	787,5	798,1	829,5	84,0	4,50	6,00
VIII	449,2	800,2	815,8	841,3	102,0	4,50	6,00
IX	444,7	814,3	829,5	856,7	122,5	4,50	6,00
X	442,1	817,6	835,7	857,9	119,9	4,50	6,00
XI	453,2	836,9	853,5	881,7	137,7	4,50	6,00
XII	468,0	863,8	881,5	880,8	140,5	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	126,9	4,50	6,00
III	454,3	860,0	874,5	879,2	118,7	4,50	6,00
IV	448,7	854,8	870,6	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	465,0	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	902,9	904,5	162,1	4,75	6,25
Patrz tablica See table No	—	—	23	24	24	—	—
na stronie on page	—	—	87	88	88	—	—

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13–15, pkt 17–23. c Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu 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 złotys according to the official exchange rate of USD 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 ^{ab} (dok.)		Interest rate ^{ab} (cont.)		
	depozytowa <i>deposit rate</i>	redyskonta weksli <i>rediscount rate</i>	depozytów złotowych w bankach komercyjnych ^c <i>of zloty deposits in commercial banks^c</i>		przedsiębiorstwa <i>non-financial corporations</i>		
			gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych <i>households and non-profit institutions serving households</i>		przedsiębiorstwa <i>non-financial corporations</i>		
			na rachunkach bieżących <i>current accounts</i>	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie <i>with agreed maturity up to 2 years</i>	na rachunkach bieżących <i>current accounts</i>	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie <i>with agreed maturity up to 2 years</i>	
						w % in %	
2005		3,00	4,75	1,30	3,20	1,90	4,00
2008		3,50	5,25	1,70	6,10	2,40	6,00
2009		2,00	3,75	1,70	4,80	1,20	3,80
2010		2,00	3,75	1,70	4,10	1,50	3,60
2011		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	5,00
2012 I—IX . . .		3,25	5,00	1,90	4,90	2,40	5,10
I—X		3,25	5,00	-	-	-	-
2011 IV—VI . . .		3,00	4,75	1,80	4,10	2,00	4,20
VII—IX		3,00	4,75	1,90	4,10	2,10	4,70
X—XII		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	5,00
2012 I—III . . .		3,00	4,75	1,90	4,40	2,20	4,90
IV—VI		3,25	5,00	1,90	4,60	2,30	5,00
VII—IX		3,25	5,00	1,90	4,90	2,40	5,10
2010 IV		2,00	3,75	1,80	4,40	1,40	3,70
V		2,00	3,75	1,80	4,40	1,50	3,70
VI		2,00	3,75	1,80	4,30	1,50	3,60
VII		2,00	3,75	1,70	4,20	1,50	3,60
VIII		2,00	3,75	1,70	4,20	1,50	3,60
IX		2,00	3,75	1,80	4,20	1,50	3,70
X		2,00	3,75	1,70	4,40	1,60	3,70
XI		2,00	3,75	1,70	4,20	1,50	3,70
XII		2,00	3,75	1,70	4,10	1,50	3,60
2011 I		2,25	4,00	1,70	4,00	1,50	3,70
II		2,25	4,00	1,70	4,00	1,60	3,70
III		2,25	4,00	1,70	4,00	1,70	3,80
IV		2,50	4,25	1,70	4,00	1,80	3,90
V		2,75	4,50	1,80	4,00	1,80	4,00
VI		3,00	4,75	1,80	4,10	2,00	4,20
VII		3,00	4,75	1,80	4,10	2,10	4,50
VIII		3,00	4,75	1,80	4,10	2,10	4,50
IX		3,00	4,75	1,90	4,10	2,10	4,70
X		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	4,80
XI		3,00	4,75	1,90	4,40	2,00	5,00
XII		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	5,00
2012 I		3,00	4,75	1,90	4,50	2,00	5,00
II		3,00	4,75	1,80	4,50	2,10	4,90
III		3,00	4,75	1,90	4,40	2,20	4,90
IV		3,00	4,75	1,80	4,40	2,20	4,80
V		3,25	5,00	1,80	4,60	2,10	4,90
VI		3,25	5,00	1,90	4,60	2,30	5,00
VII		3,25	5,00	1,90	4,80	2,20	5,10
VIII		3,25	5,00	1,90	4,80	2,30	5,20
IX		3,25	5,00	1,90	4,90	2,40	5,10
X		3,25	5,00	-	-	-	-
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	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} Average monthly gross wages and salaries ^{bc}									
	nominalne nominal									
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere			
	w złotych in złoty	A	B	w złotych in złoty	A	B	w złotych in złoty	A	B	
2005 ^a	2360,62	x	x	2515,70	x	x	2500,89	104,9	x	
2008 ^a	2942,17	110,1	x	3185,75	110,3	x	3099,20	111,7	x	
2009 ^a	3101,74	105,4	x	3324,91	104,4	x	3309,57	106,8	x	
2010 ^a	3224,13	103,9	x	3434,62	103,3	x	3502,95	105,8	x	
2011 ^a	3399,52	105,4	x	3604,68	105,0	x	3700,01	105,6	x	
2012	I—IX	x	x	3678,61	103,7	x	x	x	x	
	I—X	x	x	3684,25	103,6	x	x	x	x	
2011	IV—VI	3366,11	105,3	97,1	3573,27	105,0	102,7	3362,34	105,6	78,9
	VII—IX	3416,00	106,6	101,5	3593,42	106,1	100,6	3458,77	107,5	102,9
	X—XII	3586,75	104,3	105,0	3771,08	104,6	104,9	3715,78	104,2	107,4
2012	I—III	3646,09	105,2	101,7	3664,16	105,3	97,2	4485,53	105,3	120,7
	IV—VI	3496,82	103,9	95,9	3681,85	103,0	100,5	3483,91	103,6	77,7
	VII—IX	3510,22	102,8	100,4	3689,81	102,7	100,2	3594,91	103,9	103,2
2010	IV	.	.	.	3398,67	103,2	97,3	.	.	.
	V	.	.	.	3346,61	104,8	98,5	.	.	.
	VI	3197,85	103,8	96,4	3403,65	103,5	101,7	3183,02	102,2	78,6
	VII	.	.	.	3433,32	102,1	100,9	.	.	.
	VIII	.	.	.	3407,26	104,2	99,2	.	.	.
	IX	3203,08	102,9	100,2	3403,68	103,7	99,9	3218,10	103,4	101,1
	X	.	.	.	3440,22	103,9	101,1	.	.	.
	XI	.	.	.	3525,67	103,6	102,5	.	.	.
	XII	3438,21	106,0	107,3	3847,91	105,4	109,1	3566,00	107,9	110,8
2011	I	.	.	.	3391,59	105,0	88,1	.	.	.
	II	.	.	.	3422,14	104,1	100,9	.	.	.
	III	3466,33	104,5	100,8	3633,54	104,0	106,2	4260,48	105,1	119,5
	IV	.	.	.	3597,84	105,9	99,0	.	.	.
	V	.	.	.	3483,99	104,1	96,8	.	.	.
	VI	3366,11	105,3	97,1	3600,47	105,8	103,3	3362,34	105,6	78,9
	VII	.	.	.	3611,56	105,2	100,3	.	.	.
	VIII	.	.	.	3591,23	105,4	99,4	.	.	.
	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	3594,91	103,9	103,2
	X	.	.	.	3718,19	102,8	102,1	.	.	.
Patrz tablica See table No	19	19	19	20	20	20	—	—	—	
na stronie on page	79	79	79	80	80	80	—	—	—	

^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 7,1.

^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 7,1.

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

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} (dok.) Average monthly gross wages and salaries ^{bc} (cont.)						
	realne real						
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 ^a	x	x	100,0	x	x	102,8	x
2008 ^a	105,9	x	118,1	106,1	x	107,4	x
2009 ^a	102,0	x	119,4	101,1	x	103,4	x
2010 ^a	101,4	x	120,4	100,8	x	103,2	x
2011 ^a	101,2	x	121,5	100,9	x	101,4	x
2012 I—IX . . .	x	x	x	99,8	x	x	x
I—X . . .	x	x	x	99,8	x	x	x
2011 IV—VI . . .	100,9	95,7	119,4	100,6	101,2	101,1	77,7
VII—IX . . .	102,5	101,8	120,5	102,0	100,9	103,4	103,2
X—XII . . .	99,9	103,7	124,8	100,2	103,6	99,8	106,0
2012 I—III . . .	101,2	100,1	119,4	101,3	95,7	101,3	118,8
IV—VI . . .	100,0	94,8	118,6	99,1	99,3	99,7	76,8
VII—IX . . .	99,1	100,8	119,3	99,0	100,6	100,2	103,6
2010 IV	119,3	100,8	96,9	.	.
V	117,2	102,5	98,2	.	.
VI	101,5	95,4	118,8	101,3	101,4	99,9	77,8
VII	120,1	100,2	101,1	.	.
VIII	119,6	102,3	99,6	.	.
IX	100,8	100,2	118,8	101,3	99,3	101,3	101,1
X	119,6	101,2	100,7	.	.
XI	122,5	101,1	102,4	.	.
XII	103,2	106,3	133,2	102,3	108,7	105,1	109,8
2011 I	116,0	101,5	87,1	.	.
II	116,8	100,7	100,7	.	.
III	100,8	98,9	123,0	99,9	105,3	101,4	117,3
IV	121,0	101,5	98,4	.	.
V	116,4	99,3	96,2	.	.
VI	100,9	95,7	120,7	101,6	103,7	101,1	77,7
VII	121,4	101,3	100,6	.	.
VIII	120,7	101,2	99,4	.	.
IX	102,5	101,8	120,2	101,3	99,6	103,4	103,2
X	120,6	100,9	100,3	.	.
XI	122,0	99,8	101,2	.	.
XII	99,9	103,7	132,6	99,9	108,7	99,8	106,0
2012 I	120,3	103,9	90,7	.	.
II	116,6	100,1	96,9	.	.
III	101,2	100,1	122,7	100,0	105,2	101,3	118,8
IV	120,4	99,5	98,1	.	.
V	116,9	100,3	97,1	.	.
VI	100,0	94,8	121,1	100,2	103,6	99,7	76,8
VII	119,9	98,7	99,0	.	.
VIII	119,7	99,0	99,8	.	.
IX	99,1	100,8	118,1	98,0	98,7	100,2	103,6
X	120,1	99,5	101,7	.	.
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—	—
na stronie 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 7,1.

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 7,1.

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

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly gross retirement pay and pension					
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in złoty	A	B	I	A	B
2005	1170,74	102,6	x	100,0	100,3	x
2008	1418,65	109,2	x	110,6	104,1	x
2009	1542,63	108,7	x	115,4	104,3	x
2010	1642,90	106,5	x	119,6	103,6	x
2011	1727,78	105,2	x	120,1	100,4	x
2012 I—IX . . .	1814,20*	105,4	x	x	101,1	x
I—X	1817,13	105,4	x	x	101,1	x
2011 IV—VI . . .	1735,03	105,0	102,6	119,5	99,8	101,1
VII—IX . . .	1738,45	104,9	100,2	120,5	100,4	100,8
X—XII . . .	1745,33	104,7	100,4	119,2	99,7	98,9
2012 I—III . . .	1775,07	105,0	101,7	118,8	100,6	99,7
IV—VI . . .	1832,96	105,6	103,3	121,1	101,2	101,9
VII—IX . . .	1834,59*	105,5	100,1	121,9	101,2	100,7
2010 IV	1650,02	106,0	100,1	120,3	103,6	99,7
V	1651,49	106,1	100,1	119,9	103,9	99,7
VI	1654,60	106,2	100,2	119,8	103,6	99,9
VII	1654,89	106,2	100,0	120,2	103,7	100,3
VIII	1656,27	106,4	100,1	120,9	103,9	100,6
IX	1662,67	106,3	100,4	120,5	103,1	99,7
X	1665,79	106,3	100,2	120,0	102,7	99,6
XI	1666,48	106,3	100,0	119,9	102,9	99,9
XII	1667,58	106,5	100,1	119,7	102,9	99,8
2011 I	1667,97	106,5	100,0	117,9	102,2	98,5
II	1673,05	106,5	100,3	117,9	102,3	100,0
III	1730,49	105,0	103,4	120,7	100,1	102,4
IV	1733,86	105,1	100,2	120,3	100,0	99,7
V	1733,51	105,0	100,0	119,5	99,3	99,3
VI	1737,16	105,0	100,2	120,3	100,2	100,7
VII	1736,16	104,9	99,9	120,7	100,4	100,3
VIII	1736,05	104,8	100,0	120,8	100,1	100,1
IX	1743,19	104,8	100,4	121,3	100,6	100,4
X	1745,97	104,8	100,2	120,7	100,2	99,5
XI	1745,81	104,8	100,0	119,7	99,6	99,2
XII	1751,35	105,0	100,3	119,5	99,8	99,8
2012 I	1746,39	104,7	99,7	118,2	100,4	98,9
II	1750,14	104,6	100,2	117,8	100,0	99,7
III	1828,74	105,7	104,5	122,4	101,4	103,9
IV	1831,24	105,6	100,1	121,8	101,2	99,5
V	1833,37	105,8	100,1	121,7	101,8	99,9
VI	1834,25	105,6	100,0	121,3	100,8	99,7
VII	1833,64	105,6	100,0	122,0	101,1	100,6
VIII	1832,67	105,6	99,9	122,4	101,3	100,3
IX	1837,53	105,4	100,3	122,8	101,2	100,3
X	1843,46	105,6	100,3	122,8	101,7	100,0
Patrz tablica See table No	21	21	21	—	—	—
na stronie on page	85	85	85	—	—	—

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					
	w złotych in złoty	nominalna <i>nominal</i>	B	I	realna <i>real</i>	B
2005	758,11	101,5	x	100,0	99,2	x
2008	857,91	105,4	x	103,2	100,5	x
2009	911,04	106,2	x	105,2	101,9	x
2010	954,68	104,8	x	107,2	101,9	x
2011	986,24	103,3	x	105,7	98,6	x
2012 I—IX . . .	1050,30*	106,7	x	x	102,3	x
I—X	1053,49	106,8	x	x	102,4	x
2011 IV—VI . . .	991,18	103,1	102,0	105,6	98,0	100,5
VII—IX . . .	991,05	103,1	100,0	106,2	98,7	100,6
X—XII . . .	991,29	103,0	100,0	104,6	98,1	98,5
2012 I—III . . .	1016,28	104,6	102,5	105,1	100,2	100,5
IV—VI . . .	1067,75	107,7	105,1	108,9	103,3	103,6
VII—IX . . .	1067,27*	107,7	100,0*	109,6*	103,3	100,6*
2010 IV	974,15	104,6	101,8	109,9	102,2	101,4
V	955,32	104,5	98,1	107,4	102,4	97,7
VI	955,43	104,6	100,0	107,1	102,0	99,7
VII	973,60	104,8	101,9	109,5	102,3	102,2
VIII	955,13	104,5	98,1	108,0	102,1	98,6
IX	956,04	104,4	100,1	107,4	101,3	99,4
X	975,35	104,6	102,0	108,9	101,1	101,4
XI	955,79	104,6	98,0	106,6	101,3	97,9
XII	955,40	104,6	100,0	106,3	101,1	99,7
2011 I	974,36	104,7	102,0	106,8	100,5	100,5
II	956,32	104,6	98,1	104,5	100,4	97,8
III	984,42	102,9	102,9	106,5	98,1	101,9
IV	1004,94	103,2	102,1	108,2	98,2	101,6
V	984,37	103,0	98,0	105,3	97,4	97,3
VI	984,17	103,0	100,0	105,8	98,3	100,5
VII	1003,56	103,1	102,0	108,3	98,7	102,4
VIII	984,39	103,1	98,1	106,4	98,5	98,2
IX	985,15	103,0	100,1	106,5	98,8	100,1
X	1005,10*	103,1*	102,0	107,9	98,6*	101,3
XI	984,34	103,0	98,0	104,9	97,9	97,2
XII	984,06	103,0	100,0	104,4	97,9	99,5
2012 I	1003,32	103,0	102,0	105,7	98,8	101,2
II	984,69	103,0	98,1	103,2	98,5	97,6
III	1060,44	107,7	107,7	110,5	103,4	107,1
IV	1082,89	107,8	102,1	112,2	103,4	101,5
V	1059,29	107,6	97,8	109,5	103,6	97,6
VI	1059,60	107,7	100,0	109,2	102,8	99,7
VII	1081,57	107,8	102,1	112,1	103,2	102,7
VIII	1059,39	107,6	97,9	110,2	103,3	98,3
IX	1060,25	107,6	100,1	110,3	103,3	100,1
X	1083,79	107,8	102,2	112,4	103,9	101,9
Patrz tablica See table No	21	21	21	—	—	—
na stronie on page	85	85	85	—	—	—

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

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa ^a w mln zł State budget result ^a in mln zł	Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{abc} Profitability rate of gross turnover ^{abc}	Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{acd} Profitability rate of net turnover ^{acd}	Zapasy produktów gotowych i towarów ^e (ceny bieżące) Stock of finished products and goods ^e (current prices)		
					w %	in %
						B
2005	-28360,7	4,9	3,9	105,1		101,1
2008	-24346,2	4,2	3,3	101,6		97,7
2009	-23845,0	5,0	4,1	100,7		97,9
2010	-44591,1	5,3	4,4	103,3		102,0
2011	-25124,4	5,4	4,5	103,3		100,3
2012 I—IX . . .	-21128,9*	4,6	3,8	100,5		101,6
I—X	-34137,1
2011 IV—VI . . .	x	6,2	5,2	103,9		103,9
VII—IX	x	5,6	4,7	101,5		101,9
X—XII	x	5,4	4,5	103,3		100,3
2012 I—III . . .	x	5,0	4,1	102,3		101,1
IV—VI	x	4,8	4,0	101,4		100,4
VII—IX	x	4,6	3,8	100,5		101,6
2010 IV	-26957,0
V	-32046,2
VI	-36568,7	5,3	4,4	101,1		101,8
VII	-34870,3
VIII	-36975,9
IX	-39535,5	5,5	4,6	100,3		101,8
X	-41890,2
XI	-42613,1
XII	-44591,1	5,3	4,4	103,3		102,0
2011 I	-2762,0
II	-14409,2
III	-17499,7	5,3	4,3	105,6		107,5
IV	-21585,5
V	-23728,3
VI	-20222,2	6,2	5,2	103,9		103,9
VII	-21083,6
VIII	-20680,7
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	-34137,1
Patrz tablica See table No	25	33	33	35		35
na stronie on page	89	110	110	125		125

a Dane za okresy narastające. b Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. c Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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 7.2 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 ^a <i>Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace^a</i>	Wskaźniki cen Price indices								
		skupu of procurement				żywca rzeźnego animals for slaughter				
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs		
		A	B	A	B	A	B	A	B	
2005	11,1	77,8	x	78,6	x	119,5	x	91,5	x	
2008	6,0	90,9	x	85,8	x	102,2	x	115,8	x	
2009	10,2	75,1	x	63,4	x	112,2	x	113,8	x	
2010	8,4	124,0	x	128,7	x	100,8	x	85,3	x	
2011	5,9	137,0	x	176,3	x	122,3	x	116,3	x	
2012	I—IX	6,7	103,3	x	102,3	x	118,0	x	123,1	x
	I—X	6,8	104,9	x	100,2	x	117,2	x	122,4	x
2011	IV—VI	5,5	200,9	106,7	227,7	101,1	129,5	105,4	114,4	112,9
	VII—IX	6,1	117,5	78,8	152,6	91,6	131,7	100,9	111,5	108,0
	X—XII	6,7	104,8	98,0	136,8	113,5	126,3	106,2	137,0	109,1
2012	I—III	6,5	86,8	105,4	104,3	99,3	119,8	106,1	131,9	99,2
	IV—VI	6,4	93,7	115,1	106,4	103,1	110,7	97,4	120,9	103,5
	VII—IX	7,2	117,6	98,9	103,2	88,8	113,3	103,3	118,0	105,4
2010	IV	9,0	89,6	98,7	92,3	103,3	94,8	100,1	73,2	96,0
	V	9,5	92,9	105,3	92,9	102,5	94,3	96,2	78,4	105,7
	VI	10,4	98,5	112,3	93,4	105,6	89,4	100,0	86,4	116,0
	VII	10,1	105,2	103,8	104,0	101,8	90,0	98,4	85,1	98,8
	VIII	9,1	143,5	117,8	156,6	124,4	96,4	102,1	90,8	103,4
	IX	7,4	148,9	106,3	190,5	118,4	97,6	101,8	90,8	94,8
	X	6,3	151,4	100,4	205,4	108,1	101,0	101,5	91,5	91,1
	XI	6,2	154,0	102,6	198,2	100,8	109,5	108,3	91,7	98,5
	XII	6,1	165,4	110,0	205,3	105,1	111,1	104,8	100,2	102,3
2011	I	5,2	179,6	114,0	227,0	118,7	106,5	101,5	99,7	95,3
	II	5,1	195,5	105,2	238,7	107,5	109,4	101,8	109,0	106,5
	III	5,3	201,3	97,8	241,0	98,3	125,6	107,1	113,6	107,0
	IV	5,6	211,6	103,7	225,3	96,5	126,4	100,8	125,3	105,9
	V	5,4	210,2	104,6	232,2	105,6	132,4	100,8	116,9	98,6
	VI	5,6	186,9	99,8	222,3	101,1	129,2	97,5	104,5	103,6
	VII	5,9	156,7	87,0	200,6	91,9	128,3	97,7	110,2	104,3
	VIII	6,1	116,5	87,6	149,8	92,9	133,6	106,4	106,4	99,8
	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
Patrz tablica See table No		44	42	42	42	42	42	42	42	
na stronie on page		142	141	141	141	141	141	141	141	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41.

^a See methodological notes on page 20, item 41.

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a sold production of industry ^a					
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.
2008	102,2	x	.	110,8	x	.
2009	103,4	x	.	113,0	x	.
2010	102,1	x	.	117,8	x	.
2011	107,6	x	.	116,8	x	.
2012 I—IX . . .	104,5	x	.	100,8	x	.
I—X	104,1	x	.	100,7	x	.
2011 IV—VI . . .	106,9	102,1	.	120,6	103,9	.
VII—IX . . .	107,0	101,5	.	116,5	100,8	.
X—XII . . .	108,6	102,1	.	108,9	98,3	.
2012 I—III . . .	106,1	100,3	.	105,8	102,8	.
IV—VI . . .	104,7	100,7	.	99,3	97,6	.
VII—IX . . .	102,8	99,6	.	97,4	98,9*	.
2010 IV	99,6	101,4	101,5	115,5	103,9	107,0
V	101,9	102,0	103,5	117,3	100,8	107,9
VI	102,1	101,0	104,5	116,0	101,0	109,0
VII	103,8	100,1	104,6	119,9	101,5	110,6
VIII	104,0	99,8	104,4	117,7	101,5	112,3
IX	104,3	100,1	104,5	119,7	102,5	115,1
X	103,9	100,0	104,5	117,3	99,8	114,9
XI	104,7	100,4	104,9	119,2	101,7	116,8
XII	106,2	101,2	106,2	123,6	105,8	123,6
2011 I	106,2	100,4	100,4	120,2	100,0	100,0
II	107,5	101,2	101,6	124,0	102,1	102,1
III	109,5	101,6	103,2	122,4	99,9	102,0
IV	108,8	100,7	103,9	122,7	104,2	106,3
V	106,3	99,7	103,6	119,6	98,3	104,5
VI	105,6	100,3	103,9	119,5	100,8	105,3
VII	105,9	100,4	104,3	119,0	101,2	106,6
VIII	106,8	100,6	104,9	116,2	99,1	105,6
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	99,5	97,8	96,3
Patrz tablica See table No	38	38	—	38	38	—
na stronie on page	135	137	—	135	137	—

^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 sprzedanej przemysłu ^a (dok.) sold production of industry ^a (cont.)			wytwórzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.	x	x	.
2008	100,8	x	.	108,8	x	.	107,9	x	.
2009	100,9	x	.	115,9	x	.	104,2	x	.
2010	100,8	x	.	103,3	x	.	106,1	x	.
2011	107,5	x	.	103,5	x	.	105,5	x	.
2012 I—IX . . .	104,5	x	.	105,6	x	.	104,1	x	.
I—X	104,1	x	.	105,6	x	.	104,0	x	.
2011 IV—VI . . .	106,6	102,2	.	103,2	100,2	.	105,0	100,6	.
VII—IX . . .	106,9	101,5	.	103,7	101,4	.	105,8	101,1	.
X—XII . . .	109,4	102,6	.	102,9	100,3	.	104,6	99,8	.
2012 I—III . . .	106,4	99,9	.	103,6	101,6	.	104,8	103,2	.
IV—VI . . .	104,6	100,5	.	107,2	103,8	.	104,3	100,2	.
VII—IX . . .	102,7	99,6	.	106,0	100,3	.	103,1	99,9	.
2010 IV	98,1	101,3	100,8	101,3	100,0	102,4	107,2	101,7	103,9
V	100,7	102,3	103,1	101,5	100,3	102,7	106,9	100,4	104,3
VI	100,7	101,0	104,1	104,3	101,1	103,8	106,3	99,7	104,0
VII	102,5	100,1	104,2	104,2	100,1	103,9	105,6	99,7	103,7
VIII	102,9	99,6	103,8	104,2	100,1	104,0	105,0	100,3	104,0
IX	103,2	100,0	103,8	104,1	100,0	104,0	105,7	101,3	105,4
X	102,7	99,9	103,7	105,1	101,1	105,1	105,5	99,7	105,1
XI	103,5	100,3	104,0	105,1	100,0	105,1	105,8	100,2	105,3
XII	105,1	101,1	105,1	105,2	100,1	105,2	105,9	100,6	105,9
2011 I	105,3	100,3	100,3	105,0	100,7	100,7	106,8	102,4	102,4
II	107,0	101,3	101,6	103,7	100,2	100,9	106,9	100,3	102,7
III	109,5	102,0	103,6	103,7	100,1	101,0	106,2	99,7	102,4
IV	108,6	100,6	104,2	103,7	100,0	101,0	104,7	100,3	102,7
V	105,9	99,7	103,9	103,5	100,0	101,0	104,6	100,3	103,0
VI	105,2	100,3	104,2	102,4	100,1	101,1	105,6	100,7	103,7
VII	105,4	100,3	104,5	103,3	101,0	102,1	106,4	100,4	104,1
VIII	106,6	100,7	105,2	103,8	100,5	102,6	106,3	100,2	104,3
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	105,9	100,1	105,8	103,5	99,7	102,7
Patrz tablica See table No	38	38	—	38	38	—	38	38	—
na stronie on page	135	137	—	136	138	—	136	138	—

^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 ^a of construction and assembly production ^a			towarów i usług konsumpcyjnych ^b of consumer goods and services ^b		
	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	102,1	x	100,5
2008	104,8	x	.	104,2	x	102,4
2009	100,2	x	.	103,5	x	102,8
2010	99,9	x	.	102,6	x	101,9
2011	101,0	x	.	104,3	x	102,9
2012 I—IX . . .	100,6	x	.	104,0	x	101,8
I—X	100,5	x	.	103,9	x	101,9
2011 IV—VI . . .	100,7	100,5	.	104,6	101,5	103,1
VII—IX . . .	101,4	100,7	.	104,1	99,6	102,8
X—XII . . .	101,7	100,3	.	104,6	101,3	104,1
2012 I—III . . .	101,4	99,9	.	104,1	101,7	101,2
IV—VI . . .	100,8	99,9	.	104,0	101,3	102,4
VII—IX . . .	99,7	99,5	.	103,9	99,5	101,9
2010 IV	99,7	100,1	99,8	102,4	100,4	101,6
V	100,0	100,1	99,9	102,2	100,3	101,9
VI	100,1	100,1	100,0	102,3	100,3	102,2
VII	100,2	99,9	99,9	102,0	99,8	102,0
VIII	100,2	100,0	99,9	102,0	99,6	101,5
IX	100,2	100,0	99,9	102,5	100,6	102,1
X	100,1	100,0	99,9	102,8	100,5	102,6
XI	100,0	100,0	99,9	102,7	100,1	102,8
XII	100,0	100,1	100,0	103,1	100,4	103,1
2011 I	100,3	100,1	100,1	103,6	101,2	101,2
II	100,4	100,1	100,2	103,6	100,2	101,4
III	100,6	100,2	100,4	104,3	100,9	102,3
IV	100,6	100,2	100,6	104,5	100,5	102,9
V	100,7	100,2	100,8	105,0	100,6	103,5
VI	100,8	100,3	101,1	104,2	99,6	103,1
VII	101,1	100,2	101,3	104,1	99,7	102,8
VIII	101,4	100,3	101,6	104,3	100,0	102,7
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
Patrz tablica See table No	40	40	—	45	45	45
na stronie on page	140	140	—	143	143	143

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	
2008	98,2	x	100,3	x	97,9	x	
2009	113,5	x	108,7	x	104,4	x	
2010	100,4	x	101,8	x	98,6	x	
2011	107,4	x	109,5	x	98,1	x	
2012 I—IX	x	.	x	.	x	
I—X	x	.	x	.	x	
2011 IV—VI . .	106,0	101,1	107,4	101,6	98,7	99,0	
VII—IX . .	104,6	102,6	106,7	104,0	98,0	98,7	
X—XII . .	112,5	105,7	116,8	107,9	96,3	98,1	
2012 I—III . . .	108,5	98,9	112,0*	98,6	96,9*	96,9*	
IV—VI . . .	106,2	99,0	109,8	99,1	96,7	96,8*	
VII—IX	
2010 IV	92,6	99,9	92,1	98,4	100,5	98,5	
V	97,4	104,6	97,4	103,7	100,0	98,7	
VI	102,6	103,1	99,7	103,4	102,9	99,6	
VII	104,6	101,5	105,1	102,3	99,5	99,5	
VIII	104,9	96,7	108,6	99,1	96,6	99,1	
IX	107,3	103,2	109,0	99,0	98,4	99,0	
X	105,9	98,6	104,6	96,8	101,2	99,3	
XI	104,0	96,4	106,9	102,5	97,3	99,0	
XII	105,9	102,9	113,3	102,8	93,5	98,6	
2011 I	102,3	100,9	107,3	101,5	95,3	95,3	
II	105,7	100,3	105,7	95,9	100,0	97,7	
III	110,8	102,1	108,7	103,4	101,9	99,3	
IV	109,5	98,7	112,6	101,7	97,2	98,7	
V	105,7	101,3	107,7	99,3	98,1	98,7	
VI	102,9	100,3	102,4	98,5	100,5	99,0	
VII	100,8	99,5	103,8	103,4	97,1	98,6	
VIII	105,9	101,2	108,9	103,6	97,2	98,6	
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*	96,0*	113,9	97,7	98,0*	98,0*	
II	108,5	97,4	111,6*	94,4	97,2*	97,6	
III	105,6	99,4	110,8*	103,3	95,3*	96,9*	
IV	103,9*	97,3	107,2	97,5	96,9*	96,8	
V	106,1	103,3	110,0	102,2*	96,5	96,8	
VI	108,4*	102,3	112,1	100,0	96,7*	96,8*	
VII	107,6*	98,4*	104,4*	96,9*	103,1	97,6*	
VIII	106,9	100,5	102,8	101,3	104,0	98,4	
IX	
X	
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 ^{a b} <i>Investment outlays^{a b}</i>			Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczątych ^{c d} (ceny bieżące) <i>Estimated value of investments started^{c d} (current prices)</i>	
	100 euro	100 dolarów USA 100 US dollars	100 franków szwajcarskich 100 Swiss francs		na budynki i budowle ^d <i>for buildings and structures^d</i>	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d <i>for machinery, installations, tools and means of transport^d</i>		
	Narodowy Bank Polski ^e National Bank of Poland (NBP) ^e	A						
2005 ^f	402,54	323,48	259,99	107,7	107,6	108,0	127,2	
2008 ^f	351,66	240,92	222,02	110,7	109,3	112,5	116,0	
2009 ^f	432,73	311,62	286,58	99,2	107,8	88,3	104,7	
2010 ^f	399,46	301,57	289,51	100,2	103,0	96,1	93,2	
2011 ^f	411,98	296,34	334,84	109,4	109,3	109,5	-	
2012	I—IX	420,93	328,60	349,48	104,4	110,3	100,7	81,1
	I—X	419,91	327,39	348,48	-	-	-	-
2011	IV—VI	395,96	274,90	315,95	109,0	104,7	111,8	96,0
	VII—IX	414,70	293,48	356,31	112,0	103,5	118,1	102,9
	X—XII	441,88	327,81	359,48	110,8	103,1	116,6	106,0
2012	I—III	423,39	322,85	350,40	112,3	111,3	112,9	-
	IV—VI	425,74	332,02	354,37	107,6	110,1	106,1	89,7
	VII—IX	413,75	330,89	343,74	104,4	110,3	100,7	81,1
2010	IV	387,04	287,99	269,97	-	-	-	-
	V	405,21	321,37	285,04	-	-	-	-
	VI	410,25	335,71	297,78	82,3	79,2	84,4	142,3
	VII	408,18	319,50	303,08	-	-	-	-
	VIII	398,72	308,94	297,25	-	-	-	-
	IX	395,58	303,18	301,96	88,7	86,4	90,4	144,2
	X	395,62	284,82	293,58	-	-	-	-
	XI	395,31	289,13	294,32	-	-	-	-
	XII	399,59	301,97	311,55	96,8	96,5	97,1	135,8
2011	I	389,69	291,48	305,03	-	-	-	-
	II	392,86	287,87	303,12	-	-	-	-
	III	401,74	286,88	311,88	102,6	90,6	110,8	-
	IV	397,06	274,67	305,92	-	-	-	-
	V	393,95	274,19	314,00	-	-	-	-
	VI	396,95	275,86	327,99	109,0	104,7	111,8	96,0
	VII	399,07	279,11	338,24	-	-	-	-
	VIII	412,32	287,70	368,94	-	-	-	-
	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	-	-	-	-
Patrz tablica na stronie	See table No on page	—	—	—	46	46	—	47
		—	—	—	150	150	—	155

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 ^{b,c} Seasonally unadjusted ^{b,c}					
	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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
2005 ^a	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2008 ^a	127,9	101,1	133,0	101,1	123,4	152,9
2009 ^a	122,1	89,4	127,8	92,3	124,3	160,7
2010 ^a	133,1	88,3	140,5	95,1	136,1	168,1
2011 ^a	143,1	91,6	152,0	96,7	143,7	188,9
2012 I—IX . . .	x	x	x	x	x	x
I—X . . .	x	x	x	x	x	x
2011 IV—VI . .	141,5	93,1	151,1	86,6	133,9	x
VII—IX . .	144,4	92,4	154,9	84,9	138,7	x
X—XII . .	153,7	92,3	162,7	113,1	139,6	x
2012 I—III . . .	143,9	80,9	151,1	119,8	128,7	x
IV—VI . . .	145,4	85,5	156,3	87,7	134,9	x
VII—IX . . .	144,3	87,1*	155,3	83,0	135,2	x
2010 IV	129,4	86,1	136,7	92,5	125,4	122,6
V	131,5	83,7	140,4	83,9	124,0	144,0
VI	140,5	89,6	150,7	83,5	129,8	179,3
VII	132,2	92,6	140,8	81,6	125,6	173,9
VIII	129,9	91,2	137,8	84,1	127,0	185,7
IX	146,9	96,1	157,8	85,5	131,2	206,1
X	144,6	93,4	153,9	97,9	125,2	213,9
XI	142,6	92,2	151,0	102,2	126,4	190,8
XII	136,7	80,1	142,0	121,3	141,3	264,6
2011 I	128,0	78,8	132,3	120,5	119,9	81,3
II	132,2	83,1	137,5	115,9	122,0	90,7
III	152,3	93,1	161,2	112,8	132,4	129,2
IV	138,1	89,2	146,7	93,8	128,2	141,7
V	141,8	94,3	151,8	83,7	134,1	178,4
VI	143,2	93,6	153,5	83,8	138,4	209,8
VII	134,6	89,8	144,0	79,1	134,2	202,6
VIII	140,1	90,6	150,2	82,2	134,9	205,7
IX	157,7	92,5	170,8	86,2	139,4	243,3
X	153,9	90,0	164,8	100,5	133,7	232,9
XI	154,7	89,1	165,0	107,5	132,5	215,6
XII	147,1	86,2	154,1	121,7	145,1	303,1
2012 I	139,7	78,4	146,7	116,5	126,7	107,5
II	138,6	77,5	144,8	121,4	128,6	101,6
III	153,5	86,5	162,9	113,5	135,9	133,7
IV	141,9	79,5	151,1	99,6	131,7	153,2
V	147,9	85,8	159,4	86,6	135,1	189,4
VI	144,9	89,4	156,2	80,5	136,9	199,0
VII	141,9	86,8	152,7	81,5	134,7	184,9
VIII	140,9	86,3	151,4	82,3	135,5	195,5
IX	149,5	89,1*	161,3	85,8	133,5	199,8*
X	161,0	100,2	172,4	101,5	139,9	224,6
Patrz tablica See table No	53	53	53	53	53	—
na stronie on page	164	164	164	165	165	—

^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 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	Niewyrównana sezonowo ^{bc} (cd.) Seasonally unadjusted ^{bc} (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano-montażowa ^d construction and assembly ^d
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
A						
2005 ^a
2008 ^a	103,6	103,3	104,0	98,3	112,2	112,1
2009 ^a	95,5	88,4	96,1	91,3	100,7	105,1
2010 ^a	109,0	98,8	109,9	103,0	109,5	104,6
2011 ^a	107,5	103,7	108,2	101,7	105,6	112,4
2012	I—IX	102,5	93,3*	103,0	101,5	100,5
	I—X	102,5	95,0	103,0	100,6	100,8
2011	IV—VI	105,8	106,4	106,2	100,1	105,2
	VII—IX	106,1	97,3	106,4	105,7	109,4
	X—XII	109,7	103,2	110,7	102,8	105,0
2012	I—III	104,9	94,1	105,4	104,4	103,5
	IV—VI	102,8	91,8	103,4	101,2	100,8
	VII—IX	99,9	94,2*	100,3	97,8	97,5
2010	IV	109,7	103,6	111,1	96,4	112,5
	V	113,5	105,7	114,5	105,6	109,7
	VI	114,3	106,0	115,5	104,0	109,4
	VII	110,5	108,6	111,1	104,6	105,6
	VIII	113,6	111,9	114,4	105,7	108,4
	IX	111,8	99,5	113,3	100,3	103,8
	X	108,0	100,8	109,3	96,9	102,9
	XI	110,0	97,9	111,8	96,7	107,3
	XII	111,4	90,7	114,1	96,9	108,2
2011	I	110,3	111,7	111,5	101,1	105,5
	II	110,5	106,8	111,1	106,7	108,5
	III	106,8	99,3	107,4	103,8	106,2
	IV	106,7	103,6	107,3	101,4	102,3
	V	107,8	112,7	108,2	99,8	108,2
	VI	102,0	104,4	101,9	100,4	106,6
	VII	101,8	97,0	102,3	97,0	106,9
	VIII	107,9	99,3	109,0	97,7	106,2
	IX	107,4	96,2	108,3	100,8	106,2
	X	106,4	96,4	107,1	102,7	106,8
	XI	108,5	96,7	109,3	105,3	104,9
	XII	107,7	107,6	108,5	100,3	102,7
2012	I	109,1	99,5	110,9	96,6	105,7
	II	104,8	93,2	105,3	104,8	105,4
	III	100,8	92,9	101,1	100,6	102,7
	IV	102,8	89,1	103,0	106,2	102,7
	V	104,3	91,0	105,0	103,4	100,7
	VI	101,2	95,5	101,8	96,1	98,9
	VII	105,4	96,7	106,0	103,0	100,3
	VIII	100,6	95,2	100,8	100,1	100,4
	IX	94,8	96,4*	94,4	99,6	95,8
	X	104,6	111,3	104,7	101,0	104,6
Patrz tablica See table No		52	52	52	52	56
na stronie on page		162	162	162	163	172

^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 tablicy 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 ^{bc} (dok.) Seasonally unadjusted ^{bc} (cont.)						
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcia budowlano-montażowa construction and assembly production	
	ogółem <i>grand total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		
<i>B</i>							
2005 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2009 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2010 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2011 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x
I—X . . .	x	x	x	x	x	x	x
2011 IV—VI . .	103,1	108,2	105,4	75,5	107,7	x	
VII—IX . .	102,1	99,3	102,5	98,0	103,6	x	
X—XII . .	106,4	99,9	105,0	133,3	100,7	x	
2012 I—III . .	93,7	87,7	92,9	106,0	92,2	x	
IV—VI . .	101,0	105,6	103,4	73,2	104,9	x	
VII—IX . .	99,2	101,9*	99,4	94,7	100,2	x	
2010 IV	90,8	91,8	91,0	85,1	100,6	117,8	
V	101,6	97,2	102,7	90,7	98,9	117,5	
VI	106,8	107,1	107,4	99,5	104,7	124,5	
VII	94,1	103,3	93,5	97,8	96,8	97,0	
VIII	98,2	98,5	97,8	103,0	101,1	106,7	
IX	113,1	105,3	114,5	101,7	103,3	111,0	
X	98,4	97,2	97,5	114,5	95,4	103,8	
XI	98,6	98,7	98,2	104,4	101,0	89,2	
XII	95,8	86,9	94,0	118,7	111,8	138,7	
2011 I	93,7	98,4	93,2	99,4	84,9	30,7	
II	103,3	105,5	104,0	96,2	101,8	111,5	
III	115,2	112,0	117,2	97,3	108,5	142,4	
IV	90,7	95,8	91,0	83,2	96,9	109,7	
V	102,7	105,7	103,5	89,3	104,6	125,9	
VI	101,0	99,2	101,1	100,0	103,2	117,6	
VII	94,0	96,0	93,8	94,5	97,0	96,6	
VIII	104,1	100,9	104,3	103,9	100,5	101,5	
IX	112,6	102,0	113,7	104,8	103,3	118,3	
X	97,6	97,4	96,5	116,7	95,9	95,7	
XI	100,5	99,0	100,2	107,0	99,1	92,5	
XII	95,1	96,7	93,4	113,2	109,5	140,6	
2012 I	95,0	91,0	95,2	95,7	87,4	35,5	
II	99,2	98,8	98,7	104,3	101,5	94,5	
III	110,7	111,6	112,5	93,4	105,7	131,6	
IV	92,4	91,9	92,7	87,8	96,9	114,6	
V	104,2	107,9	105,5	86,9	102,6	123,7	
VI	98,0	104,2	98,0	93,0	101,4	105,0	
VII	97,9	97,2	97,7	101,2	98,4	92,9	
VIII	99,3	99,4	99,2	101,0	100,6	105,7	
IX	106,1	103,3*	106,5	104,2	98,5*	102,2	
X	107,7	112,4	106,9	118,4	104,8	112,4	
Patrz tablica See table No	52	52	52	52	52	56	
na stronie on page	162	162	162	163	163	172	

^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 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 ^{b,c} Seasonally adjusted ^{b,c}						produkcja budowlano- montażowa <i>construction and assembly production</i>	
	produkcia sprzedana przemysłu sold production of industry							
	ogółem <i>grand total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			
	I							
2005 ^a	x	x	x	x	x	x	x	
2008 ^a	x	x	x	x	x	x	x	
2009 ^a	x	x	x	x	x	x	x	
2010 ^a	x	x	x	x	x	x	x	
2011 ^a	x	x	x	x	x	x	x	
2012 I—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x	
I—X . . .	x	x	x	x	x	x	x	
2011 IV—VI . . .	x	x	x	x	x	x	x	
VII—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x	
X—XII . . .	x	x	x	x	x	x	x	
2012 I—III . . .	x	x	x	x	x	x	x	
IV—VI . . .	x	x	x	x	x	x	x	
VII—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x	
2010 IV	130,0	86,4	136,1	94,5	125,7	153,5		
V	132,2	86,7	139,6	99,2	123,6	153,8		
VI	135,6	86,7	143,2	102,0	124,6	160,0		
VII	135,6	90,9	142,6	101,1	124,0	157,0		
VIII	137,1	89,7	144,1	103,0	127,4	163,9		
IX	137,2	87,8	144,7	99,4	126,9	163,8		
X	137,1	88,1	144,2	97,0	125,8	167,9		
XI	136,2	87,3	144,7	93,9	128,2	169,2		
XII	136,8	79,8	145,9	97,3	129,6	169,6		
2011 I	138,2	89,4	146,9	98,5	129,0	170,6		
II	140,0	89,7	148,3	99,8	129,3	173,2		
III	139,5	89,6	147,5	98,7	131,0	177,7		
IV	141,2	91,6	149,0	95,8	130,4	179,0		
V	143,9	94,2	153,1	99,0	134,1	184,2		
VI	140,8	92,6	148,8	102,4	133,1	184,8		
VII	141,4	90,2	149,8	98,0	134,7	187,8		
VIII	144,6	89,0	152,9	100,6	133,7	187,9		
IX	147,2	84,7	156,5	100,1	134,3	194,1		
X	146,7	85,2	155,9	99,6	134,9	193,1		
XI	149,0	84,7	160,4	98,9	135,5	197,5		
XII	150,2	90,7	160,7	97,7	134,7	202,2		
2012 I	150,3	86,3	161,6	95,4	136,3	200,4		
II	147,8	84,7	157,3	104,0	136,3	192,9		
III	145,0	85,2	153,9	99,3	135,2	193,4		
IV	148,1	82,8	157,6	101,7	135,9	196,9		
V	147,4	85,6	157,0	102,2	134,2	192,6		
VI	144,6	87,3	153,4	98,6	133,0	184,4		
VII	148,0	84,7	157,7	100,9	134,7	182,4		
VIII	146,9	84,8	156,1	100,7	133,9	179,1		
IX	144,9*	86,4*	153,8*	99,8	133,1*	178,1*		
X	147,6	89,2	156,3	100,7	137,1	179,5		
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—		
na stronie on page	—	—	—	—	—	—		

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 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 ^{bc} (cd.) Seasonally adjusted ^{bc} (cont.)						
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry				wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	produkcja budowlano-montażowa construction and assembly production
	ogółem <i>grand total</i>	górnictwo i wydobycie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>				
A							
2005 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2009 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2010 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2011 ^a	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x
I—X . . .	x	x	x	x	x	x	x
2011 IV—VI . . .	x	x	x	x	x	x	x
VII—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x
X—XII . . .	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—III . . .	x	x	x	x	x	x	x
IV—VI . . .	x	x	x	x	x	x	x
VII—IX . . .	x	x	x	x	x	x	x
2010 IV	108,5	103,2	109,9	96,4	112,1	99,8	
V	111,4	104,5	112,1	105,6	108,6	100,7	
VI	112,8	102,5	113,7	104,0	108,6	107,6	
VII	112,0	111,4	112,6	104,6	105,9	100,4	
VIII	113,1	108,5	114,0	105,6	108,1	107,0	
IX	111,5	100,2	113,6	100,3	103,8	108,6	
X	110,2	104,5	112,1	96,9	105,0	111,0	
XI	107,0	98,6	107,7	96,7	106,4	110,8	
XII	110,8	88,8	113,1	96,9	107,4	111,7	
2011 I	108,2	107,3	109,4	101,1	105,0	111,6	
II	109,6	103,2	110,1	106,7	107,8	115,3	
III	104,9	99,0	105,1	103,8	105,8	117,2	
IV	108,6	106,0	109,5	101,4	103,7	116,6	
V	108,9	108,7	109,7	99,8	108,5	119,8	
VI	103,8	106,8	103,9	100,4	106,8	115,5	
VII	104,3	99,2	105,0	96,9	108,6	119,6	
VIII	105,5	99,2	106,1	97,7	104,9	114,6	
IX	107,3	96,5	108,2	100,7	105,8	118,5	
X	107,0	96,7	108,1	102,7	107,2	115,0	
XI	109,4	97,0	110,9	105,3	105,7	116,7	
XII	109,8	113,7	110,1	100,4	103,9	119,2	
2012 I	108,8	96,5	110,0	96,9	105,7	117,5	
II	105,6	94,4	106,1	104,2	105,4	111,4	
III	103,9	95,1	104,3	100,6	103,2	108,8	
IV	104,9	90,4	105,8	106,2	104,2	110,0	
V	102,4	90,9	102,5	103,2	100,1	104,6	
VI	102,7	94,3	103,1	96,3	99,9	99,8	
VII	104,7	93,9	105,3	103,0	100,0	97,1	
VIII	101,6	95,3	102,1	100,1	100,1	95,3	
IX	98,4	102,0*	98,3*	99,7	99,1*	91,8*	
X	100,6	104,7	100,3	101,1	101,6	93,0	
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—	
na stronie on page	—	—	—	—	—	—	

^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 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 ^{bc} (dok.) Seasonally adjusted ^{bc} (cont.)						produkcja budowlano-montażowa construction and assembly production	
	produkcia sprzedana przemysłu sold production of industry							
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
	<i>B</i>							
2005 ^a	.	x	x	x	x	x	x	
2008 ^a	.	x	x	x	x	x	x	
2009 ^a	.	x	x	x	x	x	x	
2010 ^a	.	x	x	x	x	x	x	
2011 ^a	.	x	x	x	x	x	x	
2012	I—IX	x	x	x	x	x	x	
	I—X	x	x	x	x	x	x	
2011	IV—VI	x	x	x	x	x	x	
	VII—IX	x	x	x	x	x	x	
	X—XII	x	x	x	x	x	x	
2012	I—III	x	x	x	x	x	x	
	IV—VI	x	x	x	x	x	x	
	VII—IX	x	x	x	x	x	x	
2010	IV	97,7	95,5	97,0	99,4	101,5	101,3	
	V	101,7	100,3	102,6	105,0	98,3	100,2	
	VI	102,6	100,0	102,6	102,8	100,8	104,0	
	VII	100,0	104,8	99,6	99,1	99,5	98,1	
	VIII	101,1	98,7	101,1	101,9	102,7	104,4	
	IX	100,1	97,9	100,4	96,5	99,6	99,9	
	X	99,9	100,3	99,7	97,6	99,1	102,5	
	XI	99,3	99,1	100,3	96,8	101,9	100,8	
	XII	100,4	91,4	100,8	103,6	101,1	100,2	
2011	I	101,0	112,0	100,7	101,2	99,5	100,6	
	II	101,3	100,3	101,0	101,3	100,2	101,5	
	III	99,6	99,9	99,5	98,9	101,3	102,6	
	IV	101,2	102,2	101,0	97,1	99,5	100,7	
	V	101,9	102,8	102,8	103,3	102,8	102,9	
	VI	97,8	98,3	97,2	103,4	99,3	100,3	
	VII	100,4	97,4	100,7	95,7	101,2	101,6	
	VIII	102,3	98,7	102,1	102,7	99,3	100,1	
	IX	101,8	95,2	102,4	99,5	100,4	103,3	
	X	99,7	100,6	99,6	99,5	100,4	99,5	
	XI	101,6	99,4	102,9	99,3	100,4	102,3	
	XII	100,8	107,1	100,2	98,8	99,4	102,4	
2012	I	100,1	95,1	100,6	97,6	101,2	99,1	
	II	98,3	98,1	97,3	109,0	100,0	96,3	
	III	98,1	100,6	97,8	95,5	99,2	100,3	
	IV	102,1	97,2	102,4	102,4	100,5	101,8	
	V	99,5	103,4	99,6	100,5	98,7	97,8	
	VI	98,1	102,0	97,7	96,5	99,1	95,7	
	VII	102,4	97,0	102,8	102,3	101,3	98,9	
	VIII	99,3	100,1	99,0	99,8	99,4	98,2	
	IX	98,6	101,9*	98,5	99,1	99,4*	99,4*	
	X	101,9	103,2	101,6	100,9	103,0	100,8	
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—	—	
na stronie on page		—	—	—	—	—	—	

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 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	Nowe zamówienia w przemyśle ^{bc} <i>Industrial new orders^{bc}</i>			niekrajowe (na eksport i wywóz) <i>non-domestic new orders</i>		
	I	A	B	I	A	B
2005 ^a	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	x	x	x	x	x	x
2009 ^a	x	x	x	x	x	x
2010 ^a	x	x	x	x	x	x
2011 ^a	x	x	x	x	x	x
2012 I—IX . . .	x	x	x	x	x	x
I—X . . .	x	x	x	x	x	x
2011 IV—VI . . .	x	x	x	x	x	x
VII—IX . . .	x	x	x	x	x	x
X—XII . . .	x	x	x	x	x	x
2012 I—III . . .	x	x	x	x	x	x
IV—VI . . .	x	x	x	x	x	x
VII—IX . . .	x	x	x	x	x	x
2010 IV	184,3	119,3	94,1	206,0	120,0	93,4
V	175,9	109,9	95,5	192,2	112,3	93,3
VI	174,2	120,5	99,0	186,8	123,7	97,1
VII	184,8	113,6	106,1	192,5	115,2	103,2
VIII	161,7	121,3	87,5	172,4	119,6	89,5
IX	187,3	112,2	115,8	201,2	110,2	116,7
X	182,1	115,6	97,2	198,3	112,6	98,6
XI	175,7	108,5	96,5	187,4	110,0	94,5
XII	184,3	123,4	104,9	195,3	121,7	104,2
2011 I	177,5	110,0	96,3	193,2	112,4	98,9
II	181,0	112,9	101,9	199,7	109,9	103,4
III	208,9	106,7	115,4	227,6	103,1	113,9
IV	179,9	97,7	86,1	198,0	96,1	87,0
V	190,7	108,4	106,0	199,5	103,8	100,8
VI	193,0	110,8	101,2	206,4	110,6	103,4
VII	183,8	99,4	95,2	184,9	96,1	89,6
VIII	184,2	113,9	100,3	197,3	114,5	106,7
IX	221,0	117,9	119,9	231,6	115,1	117,4
X	199,9	109,8	90,5	220,0	110,9	95,0
XI	195,5	111,3	97,8	206,4	110,2	93,8
XII	192,9	104,7	98,7	206,9	105,9	100,3
2012 I	209,2	117,9	108,5	234,0	121,1	113,1
II	230,8	127,5	110,3	213,7	107,0	91,3
III	205,3	98,3	89,0	226,5	99,5	106,0
IV	186,7	103,8	90,9	197,0	99,5	87,0
V	196,1	102,8	105,0	212,5	106,5	107,9
VI	204,4	105,9	104,2	204,9	99,3	96,4
VII	188,3	102,5	92,1	198,9	107,5	97,0
VIII	174,6	94,8	92,7	183,0	92,7	92,0
IX	192,2	87,0	110,1	208,7	90,1	114,1
X	198,2	99,1	103,1	212,6	96,6	101,8
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne na str. 4, pkt 7.4 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 4, item 7.4 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 ^b <i>Production of hard coal^b</i>	Produkcja stali surowej ^c <i>Production of crude steel^c</i>	Produkcja energii elektrycznej ^d w GWh <i>Production of electric power^d in GWh</i>	Importropy naftowej w tys. t ^e <i>Imports of crude petroleum in thous. t^e</i>	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>	Przewozy ładunków ^f w mln t <i>Freight transport^f in mln t</i>	
						w tys. t <i>in thous. t</i>	
2005 ^a	97903	8336	156935	17641	114066	906,4	
2008 ^a	84345	9727	155305	20760	165189	1007,7	
2009 ^a	78064	7128	151719	19954	160002	1015,7	
2010 ^a	76728	7993	157658	22088	135835	1056,8	
2011 ^a	76454	8776	163548	22871	130954	1155,2	
2012	I—IX	58556	6693	119035*	17817	104621	342,3*
	I—X	65980	7247	132531	—	119171	384,9
2011	IV—VI	18833	2297	38261	6144	27068	117,4
	VII—IX	18778	2236	38385	5950	32271	121,8
	X—XII	19606	2198	43319	5827	44115	120,5
2012	I—III	19982	2355	43875	6233	36292	109,0
	IV—VI	18932	2182	37692	5587	31553	114,7
	VII—IX	19642	2156	37468*	5997	36776	118,6*
2010	IV	6296	775	11995	1646	10805	32,9
	V	5675	827	12115	1906	8986	33,8
	VI	5962	660	11834	1826	9941	34,9
	VII	6422	678	12278	2012	11662	36,6
	VIII	6340	627	12071	2357	10549	36,8
	IX	6382	693	12589	1624	11684	37,1
	X	6587	713	13898	1840	11740	39,0
	XI	6456	621	13624	2167	12218	37,4
	XII	6614	568	15174	1801	14203	32,8
2011	I	6107	658	14893	1900	10282	34,8
	II	6009	673	13855	1806	8047	35,2
	III	6880	717	14835	1244	9171	39,8
	IV	6084	803	12833	2192	9473	38,3
	V	6395	718	13038	1836	8753	39,7
	VI	6354	776	12390	2116	8842	39,4
	VII	6236	777	12514	1652	10496	40,1
	VIII	6258	735	12876	2167	10901	40,7
	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	790	14953	2317	12468	35,9
	II	6641	768	14994	2057	11315	33,9
	III	6665	797	13928	1859	12509	39,2
	IV	6217	776	12877	1630	11087	37,6
	V	6399	725	12392	1929	10032	39,6
	VI	6276	682	12423	2028	10434	37,5
	VII	6529	760	12414	1917	11375	38,2
	VIII	6607	699	12562	2045	12801	39,6
	IX	6505	698	12492*	2035	12600	40,8*
	X	7423	554	13496	—	14550	42,6
Patrz tablica na stronie	See table No on page	55	55	55	—	48	58
		168	171	172	—	158	175

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **c** Dane 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. — danestępne. **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** Data 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 ^b (komórkowej) w tys. Cellular telephony subscribers ^b in thous.	Obroty w handlu detalicznym ^{acd} Deflated turnover in retail trade ^{acd}			Sprzedaż detaliczna towarów ^e Retail sales of commodities ^e		
		niewyrównane sezonowo seasonally unadjusted		wyrównane sezonowo seasonally adjusted			
		I	A	I	A	B	
2005 ^a	29166,4	x	x	x	97,6	x	
2008 ^a	44085,9	x	x	x	105,0	x	
2009 ^a	44989,1	x	x	x	101,7	x	
2010 ^a	47476,9	x	x	x	99,0	x	
2011 ^a	50695,1	x	x	x	103,2*	x	
2012	I—IX . . .	53098,7	x	x	104,1	x	
	I—X	x	x	103,3	x	
2011	IV—VI . . .	48535,3	x	x	108,8	114,1	
	VII—IX . . .	49412,8	x	x	107,1	103,4	
	X—XII . . .	50695,1	x	x	106,9	108,1	
2012	I—III . . .	51237,8	x	x	108,4	85,1	
	IV—VI . . .	52153,8	x	x	102,7	108,1	
	VII—IX . . .	53098,7	x	x	101,9	102,6	
2010	IV	135,3	96,8	136,4	96,0	93,9
	V	138,8	103,5	141,5	102,0	102,7
	VI	45755,1	144,3	106,8	143,7	104,5	103,9
	VII	150,3	108,3	146,1	102,4	103,6
	VIII	150,1	110,2	146,0	105,1	99,0
	IX	46391,1	150,1	112,1	145,3	106,4	100,4
	X	153,3	111,4	147,0	106,4	103,6
	XI	138,2	110,5	144,0	106,1	93,1
	XII	47476,9	176,3	114,6	147,3	109,1	124,6
2011	I	121,4	102,7	141,2	102,3	70,8
	II	122,5	104,5	144,1	108,6	101,8
	III	48045,2	141,7	98,3	142,3	105,1	117,4
	IV	143,3	105,9	142,6	113,6	101,7
	V	140,9	101,5	143,2	108,5	98,3
	VI	48535,3	141,5	98,1	141,8	106,4	101,9
	VII	141,4	94,1	139,9	104,2	101,3
	VIII	148,0	98,6	142,2	106,9	101,5
	IX	49412,8	149,6	99,6	144,5	107,7	101,3
	X	152,2	99,3	146,2	106,8	102,8
	XI	138,1	99,9	144,4	107,4	93,5
	XII	50695,1	172,6	97,9	145,1	104,2	120,3
2012	I	125,2	103,1	145,1	109,9	74,9
	II	125,1	102,1	141,7	108,9	101,0
	III	51237,8	144,6	102,0	144,9	106,9	115,0
	IV	141,3	98,5	143,2	101,8	97,0
	V	142,5	101,2	143,2	104,3	100,8
	VI	52153,8	141,5	100,0	141,6	102,6	100,2
	VII	144,2*	102,0*	142,6*	103,4	102,2
	VIII	146,7*	99,1*	140,9*	102,3	100,5
	IX	53098,7	142,7*	95,4*	140,7*	99,6	98,4
	X	148,1	97,3	139,8	100,5	103,7
Patrz tabela See table No		—	—	—	60	—	
na stronie on page		—	—	—	179	—	

^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 w mln zł ^a External trade turnover in mln zł ^a			Eksport ^b Exports ^b		Import ^b Imports ^b	
	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
2008	405383,1	497028,3	-91645,2	106,8	x	108,5	x
2009	423242,0	463382,6	-40140,6	92,0	x	85,7	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 I—IX . . .	441585,3	471779,6	-30194,3	.	x	.	x
I—X	x	.	x
2011 IV—VI . . .	135901,0	154241,8	-18340,8	105,5	102,8	108,2	105,1
VII—IX . . .	141245,7	156851,7	-15606,0	109,8	101,3	106,7	97,8
X—XII . . .	150767,7	167832,5	-17064,8	106,9	100,9	99,6	99,2
2012 I—III . . .	147329,0*	161381,5*	-14052,5*	103,8*	98,8*	99,7*	97,6*
IV—VI . . .	147700,2*	159179,1*	-11478,9*	102,4	101,3*	94,0*	99,5*
VII—IX . . .	146556,1	151219,0	-4662,9
2010 IV	38498,9	41568,7	-3069,8	121,3	94,9	119,6	93,6
V	40021,8	44284,2	-4262,4	122,0	99,2	124,7	102,7
VI	43053,8	46905,5	-3851,7	115,5	104,4	117,2	102,4
VII	40591,0	45435,3	-4844,3	109,7	92,9	109,8	94,7
VIII	38076,8	44136,5	-6059,7	118,3	97,0	116,5	98,0
IX	44360,5	48287,7	-3927,2	107,3	112,7	109,4	110,5
X	43939,3	48787,4	-4848,1	103,7	100,5	108,6	104,3
XI	42551,4	49527,1	-6975,7	107,5	100,4	113,6	99,0
XII	38829,7	45942,2	-7112,5	111,0	88,6	110,7	90,3
2011 I	40153,3	44300,5	-4147,2	114,7	102,5	112,9	95,0
II	42483,4	47210,9	-4727,5	110,8	105,5	112,7	111,1
III	48187,9	52935,3	-4747,4	107,1	111,1	107,9	108,4
IV	44225,9	50553,5	-6327,6	104,9	93,0	108,0	93,9
V	46415,3	52021,9	-5606,6	109,7	103,7	109,1	103,6
VI	45259,8	51666,4	-6406,6	102,1	97,2	107,5	100,8
VII	42486,9	48956,6	-6469,7	103,9	94,4	103,9	91,7
VIII	45945,9	51626,1	-5680,2	114,0	106,8	107,4	101,8
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	48316,1*	53032,2*	-4716,1*	107,8	108,0*	105,1*	101,5*
II	47653,5*	53071,8*	-5418,3*	103,4*	101,2	100,7*	106,0*
III	51359,4*	55277,5*	-3918,1*	100,9	108,4*	94,2*	100,9
IV	47950,6*	51123,7*	-3173,1*	104,3	96,0	94,3*	94,9*
V	50022,7*	55067,3*	-5044,6*	101,6	101,0	96,3*	105,4*
VI	49726,9*	52988,1*	-3261,2*	101,4	97,2*	91,5*	96,2*
VII	49398,8*	52140,6*	-2741,8*	108,1*	100,9*	102,0*	101,6
VIII	47580,1*	48824,2*	-1244,1*	96,9	95,8	92,0	92,4
IX	49577,2	50254,2	-677,0
X
Patrz tablica See table No	65	65	65	—	—	—	—
na stronie on page	191	191	192	—	—	—	—

^a Od stycznia 2012 r. — dane wstępne. ^b Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13.

^a Since January 2012 — preliminary data. ^b See general notes on page 5, item 13.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne zatrudnienie Average paid employment					przemysł ^a industry ^a		
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand	w % ogółem % of total			w tysiącach in thousand	w % razem % of total		
2010 I—XII ^b . . .	9684	3211	6533	67,5	2696	420	2276	84,4
2011 I—XII ^b . . .	9769	3132	6637	67,9	2720	385	2335	85,8
A	100,9	97,5	101,6	x	100,9	91,7	102,6	x
2011 I—VI . . .	8258	3131	5126	62,1	2513	393	2120	84,4
I—IX . . .	8260	3116	5144	62,3	2514	388	2126	84,6
I—XII . . .	8287	3120	5167	62,4	2515	386	2129	84,7
2012 I—III . . .	8266	3084	5182	62,7	2497	375	2121	85,0
I—VI . . .	8273	3079	5194	62,8	2495	370	2125	85,2
I—IX . . .	8267	3058	5209	63,0	2493	361	2132	85,5
A	100,1	98,1	101,3	x	99,2	93,1	100,3	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand	w % razem % of total			w tysiącach in thousand	w % razem % of total		
2010 I—XII ^b . . .	674	15	659	97,8	1599	10	1589	99,4
2011 I—XII ^b . . .	707	13	693	98,0	1600	5	1595	99,7
A	104,9	86,7	105,2	x	100,1	50,0	100,4	x
2011 I—VI . . .	465	13	452	97,2	1112	5	1108	99,6
I—IX . . .	470	13	456	97,2	1115	5	1110	99,6
I—XII . . .	478	13	465	97,2	1118	5	1113	99,6
2012 I—III . . .	483	14	469	97,1	1120	4	1116	99,6
I—VI . . .	484	14	470	97,2	1122	4	1118	99,6
I—IX . . .	486	14	473	97,2	1123	4	1119	99,6
A	103,5	104,5	103,5	x	100,8	89,7	100,8	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.^a See general notes on page 5, item 10. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
	w tysiącach in thousand	w % razem % of total	w tysiącach in thousand	w % razem % of total				
2010 I—XII ^b . . .	582	268	314	54,0	195	14	181	92,8
2011 I—XII ^b . . .	591	255	336	56,9	200	13	187	93,5
A	101,5	95,1	107,0	x	102,6	92,9	103,3	x
2011 I—VI . . .	476	257	219	46,1	165	13	152	92,2
I—IX . . .	475	256	220	46,2	166	13	153	92,2
I—XII . . .	476	254	221	46,5	166	13	153	92,4
2012 I—III . . .	489	251	238	48,7	172	12	159	92,8
I—VI . . .	489	250	239	48,9	172	13	159	92,7
I—IX . . .	488	250	238	48,8	172	12	159	92,8
A	102,6	97,7	108,3	x	103,7	96,5	104,3	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries				przemysł ^a industry ^a			
	ogółem ^c grand total ^c	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % razem % of total	
	w złotych in zloty	w % ogółem % of total	w złotych in zloty	w % razem % of total				
2010 I—XII ^b . . .	3224,13	3757,86	2952,38	91,6	3257,75	4633,50	3003,46	92,2
2011 I—XII ^b . . .	3399,52	3978,80	3107,13	91,4	3470,50	5155,73	3191,34	92,0
A	105,4	105,9	105,2	x	106,5	111,3	106,3	x
2011 I—VI . . .	3415,63	3938,04	3166,26	92,7	3575,86	4685,41	3370,19	94,2
I—IX . . .	3415,98	3897,84	3186,37	93,3	3608,13	4756,74	3398,43	94,2
I—XII . . .	3399,52	3961,03	3217,95	94,7	3673,75	5006,84	3432,39	93,4
2012 I—III . . .	3646,09	4386,64	3298,32	90,5	3741,88	4963,91	3525,65	94,2
I—VI . . .	3571,68	4103,70	3321,95	93,0	3757,18	4976,18	3544,83	94,3
I—IX . . .	3551,31	4039,60	3323,97	93,6	3761,19	4959,75	3558,14	94,6
A	104,0	103,6	104,3	x	104,2	104,3	104,7	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^c Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.1.

^a See general notes on page 5, item 10. ^b Data cover complete statistical population. ^c Total data cover complete statistical population; see general notes on page 3, item 7.1.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction						handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ		
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
	w złotych	in złoty	w % razem % of total		w złotych	in złoty	w % razem % of total		
2010 I—XII ^b . .	2723,17	3709,70	2700,02	99,1	2633,98	3751,96	2627,18	99,7	
2011 I—XII ^b . .	2851,95	4007,71	2829,63	99,2	2743,38	4325,21	2738,95	99,8	
	A 104,7	108,0	104,8	x	104,2	115,3	104,3	x	
2011 I—VI . .	3583,43	3743,17	3578,77	99,9	3232,55	4092,06	3229,01	99,9	
I—IX . .	3648,61	3828,86	3643,46	99,9	3232,85	4219,80	3228,80	99,9	
I—XII . .	3703,86	4010,98	3695,16	99,8	3267,34	4292,02	3263,19	99,9	
2012 I—III . .	3621,67	3927,41	3612,54	99,7	3356,70	3967,19	3354,35	99,9	
I—VI . .	3633,77	3825,46	3628,19	99,8	3346,79	4258,25	3343,40	99,9	
I—IX . .	3659,09	3847,45	3653,66	99,9	3338,50	4317,02	3334,93	99,9	
	A 100,3	100,5	100,3	x	103,3	102,3	103,3	x	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych	in złoty	w % razem % of total		w złotych	in złoty	w % razem % of total	
2010 I—XII ^b . .	2952,46	3515,95	2470,68	83,7	5538,06	5387,83	5549,48	100,2
2011 I—XII ^b . .	3034,92	3697,22	2533,85	83,5	5799,87	5669,24	5808,88	100,2
	A 102,8	105,2	102,6	x	104,7	105,2	104,7	x
2011 I—VI . .	3339,77	3523,09	3125,18	93,6	6535,73	5364,32	6635,50	101,5
I—IX . .	3349,81	3516,33	3156,04	94,2	6477,28	5489,53	6560,50	101,3
I—XII . .	3433,23	3651,21	3182,33	92,7	6439,12	5572,50	6510,35	101,1
2012 I—III . .	3356,40	3500,22	3205,03	95,5	6550,16	5609,53	6623,48	101,1
I—VI . .	3389,07	3540,25	3231,21	95,3	6512,51	5546,37	6588,51	101,2
I—IX . .	3440,42	3618,22	3253,80	94,6	6505,85	5620,37	6574,88	101,1
	A 102,7	102,9	103,1	x	100,4	102,4	100,2	x

^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.^b Data cover complete statistical population.

**TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (cd.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nakłady inwestycyjne ^d Investment outlays ^d				Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
	w milionach złotych in million zloty	w % ogółem % of total	w milionach złotych in million zloty	w % ogółem % of total				
2010 I—XII ^b . . .	217287,3	94472,1	122815,2	56,5	985715,9	148358,2	837357,7	84,9
2011 I—XII ^b . . .	239976,7	109645,0	130331,6	54,3	1165749,0	159429,4	1006319,6	86,3
	A 110,4	116,1	106,1	x	107,5	97,8	108,7	x
2011 I—VI . . .	37466,9	10823,0	26643,9	71,1	520284,5	79374,7	440909,8	84,7
I—IX . . .	62272,6	18689,1	43583,5	70,0	796639,4	117092,8	679546,6	85,3
I—XII . . .	99853,7	30654,8	69198,9	69,3	1094654,5	159429,4	935225,1	85,4
2012 I—III . . .	17641,1	4583,1	13058,0	74,0	281468,5	43540,0	237928,5	84,5
I—VI . . .	41518,3	11857,4	29660,9	71,4	566918,4	80882,3	486036,1	85,7
I—IX . . .	66258,5	19538,0	46720,5	70,5	849170,8	116991,2	732179,6	86,2
	A 106,4	104,5	107,2	x	102,5	94,3	103,5	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obroty handlu zagranicznego External trade turnover							
	eksport exports			import imports				
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % razem % of total	
	w milionach złotych in million zloty	w % ogółem % of total	w milionach złotych in million zloty	w milionach złotych in million zloty	w % ogółem % of total	w % ogółem % of total		
2010 I—XII . . .	481058,2	93447,2	387611,0	80,6	536220,6	87372,4	448848,2	83,7
2011 I—XII . . .	558739,0	101940,6	456798,4	81,8	623372,7	104394,0	518978,7	83,3
	A 116,1	109,1	117,8	x	116,3	119,5	115,6	x
2011 I—VI . . .	266725,6	47690,7	219034,9	82,1	298688,5	49933,1	248755,4	83,3
I—IX . . .	407971,3	74356,2	333615,1	81,8	455540,2	76754,5	378785,7	83,2
I—XII . . .	558739,0	101940,6	456798,4	81,8	623372,7	104394,0	518978,7	83,3
2012 I—III . . .	147329,0*	27621,0*	119708,0*	81,3*	161381,5*	28972,6*	132408,9*	82,0*
I—VI . . .	295029,2*	54911,6*	240117,6*	81,4*	320560,6*	57691,4*	262869,2*	82,0*
I—IX . . .	441585,3	83029,4	358555,9	81,2	471779,6	84045,5	387734,1	82,2
	A 108,2	111,7	107,5	x	103,6	109,5	102,4	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^d Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących.^a See general notes on page 5, item 10. ^b Data cover complete statistical population. ^d Index numbers are calculated according to current price level.

TABL. 2. PODSTAWOWE DANE WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI (dok.)
BASIC DATA BY OWNERSHIP SECTORS (cont.)

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności ^e Revenues from total activity ^e				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^f Cost of obtaining revenues from total activity ^f			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>		w % ogółem % of total		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		w % ogółem % of total	
2011 I—VI . . .	1072567,1	139019,7	933547,3	87,0	1005928,5	123604,1	882324,3	87,7
	1652839,5	206407,5	1446432,1	87,5	1560099,4	186979,7	1373119,7	88,0
	2294301,9	284792,4	2009509,5	87,6	2169484,4	260204,9	1909279,6	88,0
2012 I—III . . .	574194,0	73232,1	500961,9	87,2	545264,6	67007,0	478257,7	87,7
	1160587,9	141257,2	1019330,7	87,8	1104931,1	131331,1	973600,0	88,1
	1760310,2	207465,7	1552844,5	88,2	1679033,6	193232,6	1485801,0	88,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy netto ^g w mln zł Net financial result ^g in mln zł			Wskaźniki rentowności obrotu brutto ^h w % Profitability rates of gross turnover ^h in %			Wskaźniki rentowności obrotu netto ⁱ w % Profitability rates of net turnover ⁱ in %		
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2011 I—VI . . .	56156,0	12960,1	43196,0	6,2	11,1	5,5	5,2	9,3	4,6
	77391,7	16025,5	61366,2	5,6	9,4	5,1	4,7	7,8	4,2
	103950,3	20136,4	83813,9	5,4	8,6	5,0	4,5	7,1	4,2
2012 I—III . . .	23560,7	4820,3	18740,4	5,0	8,5	4,5	4,1	6,6	3,7
	46195,5	7875,2	38320,2	4,8	7,0	4,5	4,0	5,6	3,8
	67229,6	11364,3	55865,3	4,6	6,8	4,3	3,8	5,5	3,6

e—i Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: e — na str. 16, pkt 31, f — na str. 17, pkt 32, g — na str. 18, pkt 33,8, h — na str. 19, pkt 35,3, i — na str. 19, pkt 35,4.

e—i See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes: e — on page 16, item 31, f — on page 17, item 32, g — on page 18, item 33,8, h — on page 19, item 35,3, i — on page 19, item 35,4.

RACHUNKI NARODOWE

NATIONAL ACCOUNTS

Uwaga do tabel: 3—5

Dane w tabelach prezentowane według rodzajów działalności, publikowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 1.

Note to tables: 3—5

Data presented in tables by type of activity are published in accordance with the Polish Classification of Activities — PKD 2007; see general notes on page 3, item 1.

TABL. 3. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{ab}
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	przemysł ^c <i>industry^c</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>
				w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2010 I—XII . . .	1416585,3	1247650,9	300296,4	101026,0	242150,0	68806,3
2011 I—XII . . .	1523245,3	1337503,8	334743,0	107533,9	251414,2	75994,4
2011 I—III . . .	348537,6	308757,7	81248,0	16088,6	61758,4	15162,2
IV—VI . . .	368884,7	322767,8	72313,8	27847,8	60779,3	17307,3
VII—IX . . .	375355,6	326256,4	73883,0	30639,2	64060,0	21279,3
X—XII . . .	430467,4	379721,9	107298,2	32958,3	64816,5	22245,6
2012 I—III . . .	370721,0	330624,4	89950,4	15492,0	67348,3	15990,1
IV—VI . . .	388258,0	343042,6	77312,7	28158,5	63846,6	19942,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (cd.) gross value added (cd.)					
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wsparcia ^Δ <i>professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>						
2010 I—XII . . .	14630,5	47447,3	55110,0	70094,3	85944,4	175927,9
2011 I—XII . . .	16444,5	48772,6	59105,3	74672,3	90883,3	182853,3
2011 I—III . . .	2887,5	10745,6	14349,5	17801,6	20850,1	48926,8
IV—VI . . .	3801,8	12823,9	17340,5	19208,7	25647,9	40816,9
VII—IX . . .	4848,7	11630,6	16312,9	18823,6	21653,8	42286,3
X—XII . . .	4906,5	13572,5	11102,4	18838,4	22731,5	50823,3
2012 I—III . . .	3009,4	11588,2	15787,0	18706,2	22041,2	51200,3
IV—VI . . .	3913,8	13515,1	17948,0	21123,2	28339,6	43188,7

a Ceny bieżące. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. c Obejmuje sekcje (według PKD 2007): górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ; oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ.

a Current prices. b See methodological notes on page 9, item 1. c Include sections (according to PKD 2007): mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply^Δ; and water supply; sewerage, waste management and remediation activities^Δ.

TABL. 3. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{ab} (dok.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{ab} (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 trwale gross fixed capital formation	eksport exports	import imports
	w milionach złotych in million złoty							
2010 I—XII . . .	1433686,0	1136236,7	856184,2	268427,0	297449,3	281320,3	598369,6	615470,3
2011 I—XII . . .	1540772,1	1207585,1	920506,8	274758,0	333187,0	309742,8	688739,4	706266,2
2011 I—III . . .	350765,0	303202,6	233380,5	66839,0	47562,4	42613,3	158738,1	160965,5
IV—VI . . .	373542,8	297647,4	228598,1	65811,0	75895,4	67352,9	168662,6	173320,7
VII—IX . . .	378950,9	300005,1	232891,0	63906,0	78945,8	74030,3	175954,9	179550,2
X—XII . . .	437513,4	306730,0	225637,2	78202,0	130783,4	125746,3	185383,8	192429,8
2012 I—III . . .	373470,3	318858,5	246839,2	68860,0	54611,8	46623,5	178740,9	181490,2
IV—VI . . .	386581,4	313035,7	240620,4	68999,4	73545,7	70260,9	183658,2	181981,6

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. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNANEGO SEZONOWO^{ab}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				
2010 I—XII . . .	103,9	103,7	107,3	106,4	105,7	100,9
2011 I—XII . . .	104,3	104,3	110,0	108,2	98,2	112,1
2011 I—III . . .	104,4	104,3	110,5	110,8	97,7	115,3
IV—VI . . .	104,1	104,2	107,1	112,7	99,0	109,8
VII—IX . . .	104,1	104,1	110,0	108,4	99,1	110,4
X—XII . . .	104,6	104,4	111,7	103,7	97,0	113,6
2012 I—III . . .	103,6	103,4	103,5	109,7	105,7	106,5
IV—VI . . .	102,3	102,1	102,4	102,0	101,1	110,2

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średnioroczych roku poprzedniego. b, c Patrz notki do tabl. 3, na str. 59.

a Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year. b, c See footnotes to table 3, on page 59.

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNANEGO SEZONOWO^{ab} (dok.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY UNADJUSTED^{ab} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)			obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities</i>
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>			
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII . . .	97,8	99,9	105,5	105,0	100,7	100,5
2011 I—XII . . .	108,1	104,8	103,7	102,2	103,7	100,5
2011 I—III . . .	107,9	102,1	120,9	101,2	101,9	98,9
IV—VI . . .	105,9	101,5	135,3	100,5	101,8	98,6
VII—IX . . .	108,6	107,0	91,0	103,3	104,5	101,4
X—XII . . .	109,4	108,4	73,8	103,9	106,8	103,1
2012 I—III . . .	102,3	102,5	103,0	103,0	101,8	100,5
IV—VI . . .	103,0	104,6	101,2	102,9	101,5	101,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)					
	popyt krajowy domestic demand					
	ogółem <i>grand total</i>	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne <i>public</i>	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					
2010 I—XII . . .	104,6	103,4	103,2	104,1	109,3	99,6
2011 I—XII . . .	103,4	101,5	102,5	98,3	110,5	109,0
2011 I—III . . .	104,2	102,7	103,2	101,0	114,2	107,3
IV—VI . . .	104,0	101,9	103,1	98,1	112,8	107,5
VII—IX . . .	102,6	100,7	102,5	94,6	110,4	109,0
X—XII . . .	102,9	100,9	101,4	99,4	107,9	110,4
2012 I—III . . .	102,5	101,2	101,7	99,2	110,9	106,0
IV—VI . . .	99,6	101,0	101,2	100,5	94,1	101,3
					eksport exports	import imports

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średnioroczych roku poprzedniego. b Patrz notka do tabl. 3, na str. 59.
 a Indices are calculated on the basis of annual average constant prices of previous year. b See footnote to table 3, on page 59.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO^{a,b}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{a,b}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	przemysł ^c <i>industry^c</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	
2011	I—III . . .	104,4	103,5	106,4	108,7	98,9	112,0
	IV—VI . . .	104,7	104,8	110,2	109,5	99,1	108,7
	VII—IX . . .	104,0	104,8	109,6	109,6	98,4	110,7
	X—XII . . .	104,2	104,5	110,8	105,8	96,5	111,8
2012	I—III . . .	103,6	103,5	105,9	106,0	102,6	103,4
	IV—VI . . .	102,5	102,1	99,6	105,0	101,8	104,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) <i>Gross domestic product (cont.)</i>		wartość dodana brutto (dok.) <i>gross value added (cont.)</i>				
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities</i>	
2011	I—III . . .	104,3	100,6	118,2	100,9	101,4	99,4
	IV—VI . . .	103,4	102,4	125,3	101,2	102,3	100,5
	VII—IX . . .	107,9	107,2	95,0	103,9	105,3	101,4
	X—XII . . .	107,7	109,3	88,2	102,8	104,3	101,7
2012	I—III . . .	103,3	106,2	95,2	102,4	102,9	101,8
	IV—VI . . .	102,7	105,8	94,8	104,1	103,6	102,4

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005. ^{b, c} Patrz notki do tabl. 3, na str. 59.
^a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005. ^{b, c} See footnotes to table 3, on page 59.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO^{ab} (cd.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand				akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public				
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
2011 I—III . . .	104,1	102,4	103,0	101,0	110,9	108,9	111,2	110,2
IV—VI . . .	104,5	102,1	103,2	99,9	113,1	108,5	106,0	105,7
VII—IX . . .	103,0	101,0	102,2	96,8	110,8	108,8	108,9	105,4
X—XII . . .	102,3	100,8	101,7	98,9	107,3	109,6	105,4	101,3
2012 I—III . . .	102,2	100,7	101,7	98,9	105,3	105,0	100,1	96,7
IV—VI . . .	99,9	100,7	101,1	100,0	96,3	102,7	101,9	97,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	okres poprzedni=100 previous period=100				
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
	okres poprzedni=100 previous period=100					
2011 I—III . . .	101,1	101,0	103,3	101,2	94,4	107,3
IV—VI . . .	101,4	101,7	104,1	102,6	101,2	100,2
VII—IX . . .	100,7	100,9	101,0	101,6	100,8	101,8
X—XII . . .	100,9	100,8	101,9	100,3	100,1	102,1
2012 I—III . . .	100,6	100,0	98,8	101,4	100,4	99,2
IV—VI . . .	100,4	100,3	97,9	101,6	100,4	101,4

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005. ^{b, c} Patrz notki do tabl. 3, na str. 59.
^a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005. ^{b, c} See footnotes to table 3, on page 59.

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNANEGO SEZONOWO^{ab} (dok.)
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab} (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)							
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)							
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities</i>		
	okres poprzedni=100 previous period=100							
2011 I—III . . .	104,0	103,1	103,1	100,3	101,1	99,9		
IV—VI . . .	100,6	101,3	105,8	100,1	100,8	100,3		
VII—IX . . .	102,3	102,5	92,6	102,2	101,9	100,6		
X—XII . . .	100,6	102,2	87,3	100,3	100,5	100,9		
2012 I—III . . .	99,8	100,1	111,3	99,9	99,7	100,0		
IV—VI . . .	100,1	100,8	105,3	101,7	101,6	100,9		
(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	
	okres poprzedni=100 previous period=100							
2011 I—III . . .	100,3	100,3	100,5	99,3	101,6	103,9	105,4	103,1
IV—VI . . .	101,5	100,2	100,8	99,7	105,6	102,4	100,0	99,5
VII—IX . . .	100,1	100,0	100,3	98,5	100,2	101,5	100,1	99,5
X—XII . . .	100,3	100,3	100,0	101,4	99,9	101,5	99,9	99,3
2012 I—III . . .	100,2	100,2	100,6	99,3	99,7	99,6	100,1	98,4
IV—VI . . .	99,3	100,2	100,2	100,9	96,5	100,2	101,8	99,8

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005. b Patrz notka do tabl. 3, na str. 59.

a Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005. b See footnote to table 3, on page 59.

TABL. 6. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^{abc}
IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^{abc}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	popyt krajowy domestic demand					saldo obrotów z zagranicą <i>balance of trade turnover</i>	
			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		
						w punktach procentowych <i>in percentage points</i>			
2010 I—XII . . .	3,9	3,4	4,6	2,7	1,9	1,9	-0,1	-0,7	
2011 I—XII . . .	4,3	3,7	3,4	1,2	1,5	2,2	1,8	0,9	
2011 I—III . . .	4,4	3,8	4,2	2,4	2,1	1,8	0,9	0,2	
IV—VI . . .	4,1	3,7	4,1	1,6	1,9	2,5	1,4	0,0	
VII—IX . . .	4,1	3,6	2,7	0,6	1,5	2,1	1,7	1,4	
X—XII . . .	4,6	3,9	3,0	0,6	0,7	2,4	2,9	1,6	
2012 I—III . . .	3,6	3,0	2,5	1,0	1,1	1,5	0,7	1,1	
IV—VI . . .	2,3	1,8	-0,4	0,8	0,7	-1,2	0,3	2,7	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. b Niewyrównany sezonowo. c Dane obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średnioroczych 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. 7. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwalki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Temperatury powietrza w °C ^a Air temperatures in degrees centigrade ^a											
2010 I—XII. . .	7,9	7,3	6,7	7,7	8,1	6,2	8,0	7,4	8,0	7,7	8,2
2011 I—XII. . .	9,1	8,3	8,2	9,6	9,0	7,3	9,7	8,9	9,1	8,4	9,9
2011 I—X . . .	10,3	9,7	9,4	10,8	10,3	8,4	10,8	9,7	10,4	9,7	11,1
2012 I—X . . .	10,2	9,6	8,9	10,7	10,2	8,0	10,4	9,6	10,3	9,7	10,9
2011 VIII . . .	19,0	18,2	17,7	19,0	19,2	17,1	18,0	17,6	18,9	18,3	19,2
IX . . .	15,7	14,5	14,2	15,4	15,7	13,4	15,1	15,3	15,1	14,7	15,8
X . . .	8,9	7,8	8,4	9,6	7,9	6,7	9,8	10,4	8,5	7,1	9,5
XI . . .	3,5	2,0	3,1	3,8	2,3	2,7	4,3	5,5	3,0	2,4	3,8
XII . . .	2,9	1,5	2,3	3,5	2,3	1,3	4,4	4,0	2,6	1,9	3,8
2012 I . . .	-1,0	-1,9	-1,7	0,6	-1,9	-3,2	1,8	1,2	-1,0	-2,3	1,0
II . . .	-6,6	-7,3	-7,0	-4,1	-8,0	-9,2	-2,4	-2,6	-6,1	-8,1	-3,9
III . . .	4,7	3,8	3,3	6,2	4,8	2,0	6,2	3,6	4,7	3,9	6,3
IV . . .	9,8	8,9	8,2	9,6	9,9	7,4	8,8	6,8	9,4	9,3	9,5
V . . .	14,7	14,3	13,6	15,9	14,9	13,2	14,5	12,0	15,6	15,0	15,6
VI . . .	17,7	17,1	15,1	16,6	18,1	14,6	15,8	14,8	17,3	16,9	17,1
VII . . .	20,0	20,1	18,8	19,7	21,3	19,0	18,3	17,3	21,1	21,6	20,0
VIII . . .	19,0	18,6	17,5	19,1	19,1	16,4	17,9	18,2	19,1	18,6	19,4
IX . . .	15,0	14,0	13,6	14,8	14,9	12,8	14,6	14,9	14,7	14,6	14,8
X . . .	9,1	7,9	7,6	8,6	8,7	6,8	8,8	9,5	8,2	7,7	8,7
Opady atmosferyczne w mm Atmospheric precipitation in mm											
2010 I—XII. . .	1479	743	754	718	967	730	716	947	798	608	693
2011 I—XII. . .	799	538	617	475	604	609	633	588	604	657	522
2011 I—X . . .	773	501	576	421	576	553	554	528	572	626	490
2012 I—X . . .	772	482	626	574	511	596	462	659	459	447	470
2011 VIII . . .	77	41	65	45	29	113	52	131	62	68	60
IX . . .	43	5	21	22	9	38	77	85	7	16	32
X . . .	50	24	32	24	30	22	53	49	9	30	45
XI . . .	0	0	12	1	0	21	1	3	0	1	0
XII . . .	26	37	29	53	28	35	78	57	32	30	32
2012 I . . .	74	47	66	76	47	50	67	74	47	28	48
II . . .	40	23	37	47	26	31	35	44	35	22	37
III . . .	51	22	34	14	29	25	11	7	21	27	12
IV . . .	77	33	73	19	26	52	35	36	55	34	32
V . . .	57	63	57	70	56	34	25	18	44	51	28
VI . . .	148	64	96	108	84	85	44	60	63	66	68
VII . . .	57	64	105	140	54	115	115	150	73	31	106
VIII . . .	62	39	44	49	56	82	57	103	35	104	64
IX . . .	91	24	42	22	36	47	31	90	28	21	44
X . . .	115	103	72	29	97	75	42	77	58	63	31

^a Wartości średnie.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Averages.

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

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE (dok.)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Zachmurzenie w oktantach ^{a,b} Cloudiness in octants ^{a,b}											
2010 I—XII. . .	5,6	5,7	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,3	5,5	5,5	5,6
2011 I—XII. . .	4,9	5,3	5,1	4,8	5,0	5,0	5,0	4,8	5,0	5,0	5,0
2011 I—X . . .	5,0	5,2	4,9	4,7	4,9	4,7	4,6	4,9	4,7	4,9	5,0
2012 I—X . . .	5,1	5,2	5,0	4,9	4,9	4,9	5,0	5,1	4,8	5,1	5,3
2011 VIII . . .	4,3	4,5	4,3	4,5	4,0	3,9	4,9	5,1	4,0	4,1	4,7
IX . . .	3,9	4,2	4,3	4,3	3,6	4,3	4,3	4,5	3,7	3,8	4,3
X . . .	5,0	5,1	4,8	4,6	5,0	4,5	4,3	4,9	4,4	4,1	4,9
XI . . .	3,5	4,7	5,5	4,1	4,6	5,7	4,4	4,9	4,6	4,9	3,8
XII . . .	6,1	6,5	6,5	6,5	6,2	6,8	6,3	6,3	6,0	6,6	6,1
2012 I . . .	6,4	6,4	6,2	6,1	6,2	6,4	5,8	6,2	6,1	6,6	6,3
II . . .	5,4	5,4	5,1	5,2	5,5	4,9	5,3	5,7	5,1	5,5	5,2
III . . .	4,0	4,3	4,2	4,2	4,3	4,7	4,4	4,5	4,0	4,7	4,5
IV . . .	5,1	5,6	4,9	4,9	5,0	4,3	5,1	5,0	5,0	5,3	5,5
V . . .	4,5	4,3	3,7	4,1	4,5	3,3	4,4	4,2	3,8	4,4	4,5
VI . . .	5,5	5,5	5,7	5,8	5,0	5,4	5,7	5,4	5,3	5,5	5,9
VII . . .	4,9	4,8	4,5	4,5	4,3	4,3	5,0	4,9	4,2	4,3	5,1
VIII . . .	4,6	4,9	5,2	4,7	4,4	4,9	4,6	5,0	4,5	4,6	4,8
IX . . .	5,2	5,2	5,1	4,7	4,9	4,9	4,6	5,3	4,9	4,8	5,2
X . . .	5,2	5,7	5,5	5,1	5,1	6,0	4,7	5,2	5,3	5,6	5,5
Usłonecznienie w h Insolation in h											
2010 I—XII. . .	.	1628	.	1735	1857	1768	1553	.	2205	1729	1800
2011 I—XII. . .	.	1879	.	2031	2053	1913	1931	.	2418	1940	2115
2011 I—X	1746	.	1885	1924	1839	1820	.	2291	1821	1925
2012 I—X	1714	.	1841	1819	1672	1592	.	2298	1765	1911
2011 VIII . . .	262	.	260	302	269	204	.	345	277	260	
IX . . .	205	.	196	242	189	180	.	271	195	225	
X . . .	106	.	130	136	129	129	.	145	144	143	
XI . . .	91	.	111	88	57	87	.	90	86	136	
XII . . .	42	.	35	41	17	24	.	37	33	54	
2012 I . . .	49	.	43	46	47	42	.	53	39	53	
II . . .	82	.	81	65	73	69	.	104	81	105	
III . . .	162	.	168	162	134	154	.	207	156	167	
IV . . .	188	.	214	179	207	178	.	225	174	217	
V . . .	288	.	305	261	300	229	.	351	274	284	
VI . . .	203	.	198	232	198	170	.	298	215	209	
VII . . .	258	.	271	300	269	211	.	378	305	272	
VIII . . .	211	.	262	255	205	225	.	302	237	289	
IX . . .	156	.	174	191	156	185	.	236	186	182	
X . . .	117	.	125	128	83	129	.	144	98	133	

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.

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. 8. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

Okresy Periods	Ludność ^b Population ^b	Mał-żenstwa Marriages	Separa- cje ^c Separations ^c	Roz- wody ^c Divorces ^c	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lat ^e infant ^e	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d	Mał- żenstwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lat ^e infant ^e	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d	
2010	I—XII . . .	38530	228,3	2,8	61,3	413,3	378,5	2,1	34,8	5,9	10,7	9,8	5,0	0,9
2011	I—XII . . .	38538	206,5	2,8	64,0	388,4	375,5	1,8	12,9	5,4	10,1	9,7	4,7	0,3
	A	100,0	90,4	102,4	105,5	94,0	99,2	89,3	37,1	91,6	94,4	99,0	95,0	37,1
2011	I—IX . . .	38543	169,3	2,2	48,2	296,0	280,0	1,4	16,0	5,9	10,2	9,7	4,8	0,6
2012	I—IX . . .	38550	160,8	1,8	45,1	300,2	285,1	1,3	15,1	5,6	10,4	9,9	4,5	0,5
	A	100,0	95,0	84,8	93,6	101,4	101,8	94,9	94,0	95,0	101,4	101,8	93,6	94,0
2011	VII . . .	38532	22,8	.	.	34,1	27,7	0,1	6,4	7,1	10,6	8,6	4,7	2,0
	VIII . . .	38537	38,5	.	.	37,4	31,4	0,2	6,1	12,0	11,7	9,8	4,1	1,9
	IX . . .	38543	31,2	0,6	13,9	34,6	28,7	0,2	6,0	9,7	10,8	8,9	4,5	1,9
	X . . .	38542	22,1	.	.	32,3	31,8	0,2	0,5	6,9	10,0	9,9	4,8	0,2
	XI . . .	38541	6,2	.	.	30,8	31,1	0,1	-0,3	1,9	9,6	9,7	4,2	-0,1
	XII . . .	38538	8,8	0,7	15,9	29,4	32,6	0,1	-3,3	2,7	9,1	10,2	4,5	-1,0
2012	I . . .	38536	6,2	.	.	32,3	34,1	0,2	-1,8	1,9	10,1	10,6	4,9	-0,6
	II . . .	38533	5,5	.	.	30,7	33,0	0,1	-2,3	1,7	9,6	10,3	4,3	-0,7
	III . . .	38532	4,7	0,6	15,8	31,8	32,7	0,1	-0,9	1,5	9,9	10,2	4,4	-0,3
	IV . . .	38530	14,8	.	.	32,1	33,7	0,2	-1,6	4,6	10,0	10,5	5,2	-0,5
	V . . .	38532	13,5	.	.	34,4	31,6	0,1	2,8	4,2	10,7	9,8	4,2	0,9
	VI . . .	38534	28,1	0,6	15,6	30,8	28,9	0,1	1,9	8,8	9,6	9,0	4,6	0,6
	VII . . .	38534	22,0	.	.	32,0	31,0	0,2	1,0	6,9	10,0	9,7	5,1	0,3
	VIII . . .	38542	36,0	.	.	38,0	30,0	0,2	8,0	11,2	11,8	9,3	4,2	2,5
	IX . . .	38550	30,0	0,5	13,7	38,0	30,0	0,1	8,0	9,3	11,8	9,3	3,7	2,5
	A	100,0	96,1	95,4	98,3	109,8	104,7	89,2	134,3	96,1	109,8	104,7	81,2	134,3
	B	100,0	83,3	85,0	88,0	100,0	100,0	88,6	100,0	83,3	100,0	100,0	88,6	100,0

^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. 9. PRACUJĄCY^a

Stan w końcu okresu
EMPLOYED PERSONS^a
End of period

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł <i>industry</i>					budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			
			A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>						
w tysiącach <i>in thousand</i>										
2010	31 XII ^b	11516	114	2910	173	2436	159	141	865	2189
2011	31 XII ^b	11561	113	2913	176	2440	153	144	889	2185
	A	100,4	99,5	100,1	101,5	100,2	96,0	101,8	102,8	99,8
2011	30 VI	8515	85	2562	169	2109	154	130	507	1157
	30 IX	8502	85	2548	169	2097	152	130	511	1154
	31 XII	8476	84	2535	170	2085	151	129	500	1159
2012	31 III	8526	84	2544	171	2094	149	130	516	1162
	30 VI	8518	85	2537	171	2090	144	130	519	1163
	30 IX	8493	84	2529	171	2085	143	130	511	1160
	A	99,9	99,0	99,2	100,9	99,4	93,8	100,2	100,1	100,6
	B	99,7	99,6	99,7	99,7	99,8	99,1	99,7	98,5	99,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwatero- wanie i gastrono- mia ^Δ <i>accommo- dation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and commu- nication</i>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ^Δ <i>professional, scientific and technical activities</i>	działalność administracyjna, naukowa i techniczna ^Δ <i>administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne <i>public administration and defence; compulsory social security</i>	edukacja <i>education</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>											
2010	31 XII ^b	701	237	238	338	196	481	412	641	1080	764
2011	31 XII ^b	712	234	247	346	199	490	409	631	1079	763
	A	101,5	98,7	103,8	102,5	101,6	101,9	99,5	98,3	99,9	99,8
2011	30 VI	483	140	169	282	123	232	336	639	1030	632
	30 IX	483	139	169	282	120	233	341	638	1030	628
	31 XII	482	139	169	286	119	236	328	630	1033	636
2012	31 III	499	131	175	287	120	243	336	628	1035	631
	30 VI	497	133	175	286	119	242	336	636	1026	629
	30 IX	496	132	175	286	118	242	335	640	1022	627
	A	102,7	94,9	103,5	101,1	98,4	103,7	98,3	100,2	99,2	99,9
	B	99,7	99,0	100,0	99,8	99,0	100,1	99,8	100,6	99,6	99,7

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

^a Excluding farms in agriculture and employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 10. 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	wydobycie 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							
2011 VIII	5702	2524	169	121	2093	382	26
IX	5708	2528	169	122	2096	382	26
X	5701	2525	170	122	2094	381	26
XI	5706	2525	171	123	2094	381	26
XII	5676	2514	170	122	2084	380	25
2012 I	5736	2523	172	123	2090	373	25
II	5732	2524	172	122	2092	373	25
III	5731	2524	171	122	2093	373	25
IV	5722	2520	172	122	2090	372	25
V	5726	2517	172	122	2089	373	25
VI	5727	2516	171	122	2089	374	25
VII	5726	2513	171	122	2087	374	25
VIII	5716	2510	171	122	2084	374	25
IX	5706	2509	171	122	2084	373	25
X	5701	2508	171	122	2083	373	24
A	100,0	99,3	100,5	99,7	99,5	98,0	93,6
B	99,9	99,9	99,9	100,0	100,0	100,1	97,8

(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	
							w tysiącach	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
2011 VIII	5	42	91	22	91	50	31	13
IX	5	42	91	22	91	50	31	13
X	6	43	91	22	90	50	31	13
XI	6	43	91	22	90	50	31	13
XII	6	42	90	22	89	50	31	13
2012 I	6	42	87	22	91	50	32	13
II	6	42	86	22	90	50	32	13
III	5	42	86	22	90	50	32	13
IV	5	42	85	22	89	50	32	13
V	5	41	85	22	89	50	32	13
VI	5	41	85	21	89	50	32	13
VII	5	41	84	21	89	50	32	13
VIII	5	41	84	21	88	50	32	13
IX	5	41	84	21	88	50	32	13
X	6	41	84	21	88	50	32	13
A	98,9	96,7	92,7	97,0	97,8	99,9	100,8	98,2
B	110,4	100,7	100,0	99,0	99,8	99,9	100,0	99,9

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali ^Δ manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w tysiącach in thousand							
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>									
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>									
2011	VIII . . .	70	22	155	114	61	227	56	90
	IX . . .	70	22	155	114	61	227	57	90
	X . . .	70	22	156	114	61	228	56	90
	XI . . .	70	22	156	113	61	228	57	90
	XII . . .	70	22	154	111	61	226	56	89
2012	I . . .	71	22	156	113	61	232	57	90
	II . . .	71	21	157	113	62	234	56	90
	III . . .	71	21	157	114	62	234	55	90
	IV . . .	71	21	157	114	62	235	55	90
	V . . .	71	21	157	114	61	234	55	90
	VI . . .	71	21	157	115	61	235	54	90
	VII . . .	71	21	157	115	61	236	54	90
	VIII . . .	71	21	157	115	60	236	54	91
	IX . . .	71	22	157	114	61	235	54	91
	X . . .	71	22	158	114	61	235	54	91
	A	100,9	99,7	101,4	99,6	98,5	103,0	95,8	101,3
	B	100,1	99,7	100,5	99,4	99,5	99,8	99,2	100,2

(cd.) (cont.)

		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ 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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w tysiącach in thousand							
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>									
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>									
2011	VIII . . .	117	151	41	132	152	110	31	47
	IX . . .	118	151	41	133	152	110	31	47
	X . . .	117	150	41	133	152	110	31	47
	XI . . .	117	149	42	133	151	110	31	47
	XII . . .	116	150	43	134	150	110	31	47
2012	I . . .	118	153	42	129	149	112	31	49
	II . . .	118	154	42	129	149	111	31	49
	III . . .	118	154	42	129	148	111	31	49
	IV . . .	118	154	42	129	147	112	31	49
	V . . .	118	155	42	128	144	112	31	49
	VI . . .	118	155	42	127	144	112	31	49
	VII . . .	118	154	42	127	143	112	31	49
	VIII . . .	117	154	42	126	143	112	31	49
	IX . . .	117	154	42	127	143	112	31	49
	X . . .	117	154	42	127	142	112	31	49
	A	100,1	102,9	101,0	95,1	93,8	101,7	99,8	103,9
	B	99,8	100,0	99,6	100,2	99,8	100,0	99,9	100,1

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
						w tysiącach		
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
2011 VIII . . .	507	204	151	152	1155	101	443	611
IX . . .	509	205	152	152	1154	101	442	611
X . . .	508	204	151	153	1153	101	441	612
XI . . .	506	204	150	152	1158	101	441	616
XII . . .	498	201	145	151	1159	101	441	617
2012 I . . .	514	207	151	156	1167	98	452	617
II . . .	513	205	152	156	1163	98	450	615
III . . .	513	204	153	156	1162	98	450	614
IV . . .	515	204	154	157	1159	97	449	613
V . . .	517	203	157	157	1163	97	449	617
VI . . .	517	203	157	158	1163	97	449	617
VII . . .	516	203	156	157	1165	97	448	619
VIII . . .	513	202	154	157	1162	97	447	618
IX . . .	510	201	153	156	1160	96	446	618
X . . .	506	199	150	156	1163	96	445	622
A	99,6	97,7	99,6	102,2	100,8	95,5	100,9	101,6
B	99,2	99,3	98,6	99,7	100,2	99,7	99,9	100,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa ^Δ transportation and storage			magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport ^Δ warehousing and support activities for transportation				zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja ^Δ information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities				
	transport i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ			zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja ^Δ information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities									
		w tysiącach	in thousand												
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100															
B — okres poprzedni=100 previous period=100															
2011 VIII . . .	477	266	105	132	169	99	336								
IX . . .	477	266	106	132	168	99	338								
X . . .	477	266	106	132	168	99	334								
XI . . .	477	266	106	132	168	99	335								
XII . . .	477	266	106	132	168	99	325								
2012 I . . .	492	278	108	124	174	100	335								
II . . .	494	281	108	124	174	100	331								
III . . .	494	281	108	124	174	100	332								
IV . . .	494	280	108	124	173	100	329								
V . . .	493	279	108	125	173	100	331								
VI . . .	492	279	108	126	174	99	332								
VII . . .	492	278	109	126	174	99	334								
VIII . . .	491	277	109	125	174	99	335								
IX . . .	491	278	109	124	174	99	332								
X . . .	491	278	109	124	174	99	330								
A	102,9	104,5	102,8	93,4	103,6	100,0	98,7								
B	99,9	100,2	99,7	99,4	100,4	99,9	99,4								

TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE^a
AVERAGE PAID EMPLOYMENT^a

	Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł <i>industry</i>					budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	
				razem <i>total</i>	górnictwo i wydobycie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>			
w tysiącach <i>in thousand</i>											
2010	I—XII ^b	9684	83	2696	173	2230	159	134	674	1599	
2011	I—XII ^b	9769	82	2720	172	2256	155	137	707	1600	
	A	100,9	98,8	100,9	99,4	101,2	97,5	102,2	104,9	100,1	
2010	I—XII	8135	72	2464	176	2014	150	125	446	1093	
2011	I—XII	8287	71	2515	168	2065	153	129	478	1118	
	A	101,9	98,1	102,1	95,5	102,6	102,1	103,0	107,2	102,2	
2011	I—IX	8260	71	2514	167	2064	154	128	470	1115	
2012	I—IX	8267	71	2493	171	2048	146	128	486	1123	
	A	100,1	99,2	99,2	102,1	99,2	94,6	100,0	103,5	100,8	
2011	IV—VI	8265	72	2515	168	2065	154	128	471	1114	
	VII—IX	8266	72	2515	167	2065	153	130	479	1120	
	X—XII	8368	70	2519	169	2068	152	129	504	1125	
2012	I—III	8266	70	2497	171	2049	149	128	483	1120	
	IV—VI	8280	72	2493	171	2048	145	129	486	1125	
	VII—IX	8255	71	2489	171	2047	143	129	490	1125	
	A	99,9	98,2	99,0	102,4	99,1	93,6	98,8	102,5	100,4	
	B	99,7	98,6	99,8	99,7	99,9	98,4	99,8	100,9	100,0	

(dok.) (cont.)

	Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ <i>accommo- dation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and commu- nication</i>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa <i>financial and insurance activities</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>professional, scientific and technical activities</i>	działalność administracyjno- i techniczna <i>administrative and support service activities</i>	administrowa- nie i działalność wsparcia ^Δ <i>administrative and support service activities</i>	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne <i>public administration and defence; compulsory social security</i>	edukacja <i>education</i>	opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>human health and social work activities</i>
2010	I—XII ^b	582	176	195	282	142	328	354	643	1036	668	
2011	I—XII ^b	591	174	200	286	148	338	361	630	1037	668	
	A	101,5	98,9	102,6	101,4	104,2	103,0	102,0	98,0	100,1	100,0	
2010	I—XII	470	117	160	259	113	214	304	640	1024	632	
2011	I—XII	476	124	166	264	119	228	315	628	1022	630	
	A	101,3	105,8	103,9	101,6	105,3	106,3	103,8	98,1	99,8	99,8	
2011	I—IX	475	124	166	261	120	226	316	628	1017	624	
2012	I—IX	488	119	172	268	117	237	310	626	1007	622	
	A	102,6	96,1	103,7	102,9	97,1	104,6	98,2	99,5	99,0	99,7	
2011	IV—VI	475	123	166	260	120	226	315	630	1023	620	
	VII—IX	474	126	166	262	121	227	315	630	1001	622	
	X—XII	476	125	166	272	117	233	312	626	1035	651	
2012	I—III	489	116	172	265	117	237	310	618	1020	623	
	IV—VI	488	118	172	268	116	238	310	627	1016	623	
	VII—IX	487	122	172	272	116	235	312	631	984	620	
	A	102,6	96,3	103,6	103,8	96,3	103,3	98,8	100,1	98,3	99,7	
	B	99,6	103,2	100,3	101,5	100,0	98,6	100,6	100,6	96,9	99,5	

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

^a Excluding farms in agriculture and employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie 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			
2010 I—XII . . .	5373	2442	176	131	2013	361	26
2011 I—XII . . .	5544	2495	168	122	2065	375	26
A	103,2	102,1	95,5	92,7	102,6	103,9	100,5
2011 I—X . . .	5534	2494	167	121	2064	373	26
2012 I—X . . .	5547	2472	171	122	2046	361	25
A	100,2	99,1	101,9	100,6	99,1	96,7	94,8
2011 VIII . . .	5520	2484	168	121	2055	371	26
IX . . .	5515	2482	168	121	2053	371	26
X . . .	5512	2481	169	122	2053	370	26
XI . . .	5515	2481	169	122	2052	370	25
XII . . .	5503	2474	169	123	2046	369	25
2012 I . . .	5551	2477	170	122	2047	362	25
II . . .	5543	2479	171	122	2050	361	25
III . . .	5539	2478	171	122	2049	361	24
IV . . .	5531	2474	171	122	2046	360	24
V . . .	5530	2469	171	122	2044	361	25
VI . . .	5531	2469	171	122	2044	361	25
VII . . .	5529	2467	171	122	2043	362	25
VIII . . .	5522	2464	170	122	2041	361	25
IX . . .	5514	2465	170	122	2042	361	24
X . . .	5510	2464	170	122	2042	362	24
A	100,0	99,3	100,5	99,9	99,5	97,8	93,5
B	99,9	100,0	99,9	100,1	100,0	100,1	97,7

(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		
					w tysiącach in thousand				
2010 I—XII . . .		6	43	92	20	91	46	28	13
2011 I—XII . . .		5	43	90	21	90	49	31	13
A		92,3	98,7	98,0	106,8	99,6	106,2	110,7	102,3
2011 I—X . . .		5	43	90	21	91	49	31	13
2012 I—X . . .		5	40	83	21	87	49	32	13
A		99,5	94,1	91,5	98,5	95,7	100,1	101,7	97,5
2011 VIII . . .		5	42	88	22	89	49	31	13
IX . . .		5	41	88	21	88	49	31	13
X . . .		5	42	88	21	88	49	31	13
XI . . .		6	42	87	21	88	49	31	13
XII . . .		6	42	87	21	88	49	31	13
2012 I . . .		5	41	83	21	89	49	32	13
II . . .		6	41	83	21	88	49	32	13
III . . .		5	41	83	21	88	49	32	13
IV . . .		5	41	82	21	88	49	32	13
V . . .		5	40	82	21	87	49	32	13
VI . . .		5	40	82	21	87	49	31	13
VII . . .		5	40	82	21	87	49	31	13
VIII . . .		5	40	81	21	87	49	31	13
IX . . .		5	40	81	21	86	49	31	13
X . . .		5	40	81	21	86	49	31	13
A		98,7	96,3	92,5	97,5	97,8	100,2	100,8	98,2
B		109,3	100,5	100,0	99,3	99,9	99,9	100,2	99,9

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcia chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcia wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products</i> ^Δ	produkcia wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcia wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcia metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcia wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products</i> ^Δ	produkcia komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcia urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
			w tysiącach	in thousand						
2010 I—XII . . .			68	23	144	110	60	208	57	87
2011 I—XII . . .			70	22	153	111	61	220	55	89
	A	103,6	95,1	106,2	101,0	101,9	105,5	96,6	102,4	
2011 I—X . . .			70	22	153	112	61	219	55	89
2012 I—X . . .			71	21	155	113	61	226	54	89
	A	100,3	97,2	101,2	100,9	100,7	103,3	97,9	100,8	
2011 VIII . . .			70	21	153	113	61	219	55	89
IX . . .			70	21	153	113	61	219	55	89
X . . .			70	21	153	112	61	220	55	89
XI . . .			70	21	154	112	61	219	56	89
XII . . .			70	21	153	110	61	218	55	88
2012 I . . .			70	21	154	111	61	224	56	90
II . . .			70	21	155	111	62	226	55	89
III . . .			70	21	155	112	62	226	54	89
IV . . .			70	21	155	112	62	226	54	89
V . . .			70	21	155	112	61	225	53	89
VI . . .			70	21	155	113	61	226	53	89
VII . . .			71	21	155	113	61	227	53	89
VIII . . .			70	21	155	113	60	227	53	90
IX . . .			70	21	155	112	61	227	53	90
X . . .			70	21	156	112	60	227	53	90
	A	100,7	100,2	101,4	99,7	98,6	103,2	96,2	101,4	
	B	99,9	99,8	100,5	99,5	99,4	99,9	99,2	100,2	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcia maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i> ^Δ	produkcia pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcia mebli <i>manufacture of furniture</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i> ^Δ	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> ^Δ	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i> ^Δ
			w tysiącach	in thousand						
2010 I—XII . . .			123	140	39	129	150	104	31	43
2011 I—XII . . .			115	150	41	133	153	109	31	47
	A	92,8	107,1	106,0	103,4	102,2	104,8	99,1	107,9	
2011 I—X . . .			115	151	40	133	153	109	31	46
2012 I—X . . .			116	153	41	127	145	110	31	48
	A	101,0	101,7	102,1	95,2	94,6	101,5	100,1	103,2	
2011 VIII . . .			116	151	40	130	152	109	31	47
IX . . .			116	150	40	131	152	109	31	46
X . . .			115	149	40	132	151	109	31	46
XI . . .			115	149	41	132	151	109	31	46
XII . . .			115	149	42	132	150	109	31	46
2012 I . . .			116	152	41	128	149	110	30	48
II . . .			116	153	42	128	148	110	31	48
III . . .			116	153	42	128	148	110	31	48
IV . . .			116	153	42	127	147	110	31	48
V . . .			116	153	42	126	144	110	31	48
VI . . .			116	154	42	126	143	111	31	48
VII . . .			116	153	41	125	143	110	31	48
VIII . . .			116	153	41	125	143	110	31	48
IX . . .			116	153	41	125	142	111	31	48
X . . .			115	154	41	125	142	111	31	48
	A	100,1	102,9	102,1	95,2	93,8	101,7	99,8	104,0	
	B	99,7	100,2	99,4	100,1	99,7	99,9	99,8	100,0	

TABL. 12. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ			
	razem total	budowa budynków Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy Δ wholesale trade Δ	handel detaliczny Δ retail trade Δ
						w tysiącach	in thousand	
2010 I—XII . . .	443	186	131	126	1093	95	443	556
2011 I—XII . . .	477	191	146	139	1117	100	435	582
	A	107,6	102,9	111,4	110,8	102,2	105,7	98,3
								104,7
2011 I—X . . .	471	189	144	138	1116	100	435	581
2012 I—X . . .	485	191	151	143	1122	95	441	586
	A	103,1	101,1	105,1	103,9	100,6	95,8	101,4
								100,8
2011 VIII . . .	474	189	148	137	1112	99	434	580
IX . . .	474	189	148	137	1109	99	433	578
X . . .	475	190	147	138	1108	98	432	578
XI . . .	473	189	147	137	1111	98	431	581
XII . . .	469	188	143	137	1115	98	432	585
2012 I . . .	483	193	147	143	1123	96	441	585
II . . .	480	191	148	141	1120	96	441	584
III . . .	478	190	148	141	1119	96	440	583
IV . . .	480	190	149	142	1115	95	439	580
V . . .	482	189	152	142	1119	95	439	584
VI . . .	483	188	152	142	1119	95	440	584
VII . . .	481	187	151	142	1117	95	439	584
VIII . . .	478	186	150	142	1116	95	439	583
IX . . .	474	184	149	142	1115	95	437	583
X . . .	471	183	147	141	1117	94	436	587
	A	99,1	96,2	99,6	102,7	100,8	96,0	101,1
	B	99,3	99,4	98,8	99,6	100,2	99,7	100,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	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
	transport lądowy i rurociągowy Δ land and pipeline transport							
	w tysiącach	in thousand						
2010 I—XII . . .	464	258	102	109	159	92	300	
2011 I—XII . . .	470	264	105	117	165	98	312	
	A	101,5	102,6	102,0	107,5	103,8	107,5	103,9
2011 I—X . . .	470	264	104	116	165	99	312	
2012 I—X . . .	482	275	107	111	171	97	307	
	A	102,6	103,9	102,9	95,5	103,9	98,4	98,4
2011 VIII . . .	468	262	104	117	166	96	310	
IX . . .	468	263	104	116	166	96	311	
X . . .	468	263	104	115	166	96	309	
XI . . .	468	263	105	116	166	96	310	
XII . . .	469	262	105	115	166	96	305	
2012 I . . .	482	275	106	110	170	97	311	
II . . .	485	277	106	110	171	98	304	
III . . .	484	277	107	109	171	97	305	
IV . . .	483	276	107	109	170	97	304	
V . . .	482	275	107	110	170	97	304	
VI . . .	482	275	107	110	171	96	306	
VII . . .	481	274	108	111	171	97	307	
VIII . . .	481	273	108	111	171	96	307	
IX . . .	480	273	108	110	171	96	306	
X . . .	480	274	108	109	172	96	305	
	A	102,7	104,1	103,0	94,3	103,6	100,2	98,5
	B	100,0	100,2	99,8	99,0	100,5	99,9	99,5

TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

Okresy Periods	ogółem grand total	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	z ogółem of grand total		szkoły 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 ^c out of job for period longer than 1 year ^c		
					zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights				
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>										
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>										
					w tysiącach	in thousand				
2011	VIII	1855,3	1019,7	383,2	1472,1	56,6	1561,1	81,1	25,9	.
	IX	1861,7	1024,6	391,0	1470,7	55,8	1572,9	106,2	27,2	623,2
	X	1867,6	1026,1	388,4	1479,2	55,8	1576,5	112,4	28,1	.
	XI	1914,9	1041,4	391,5	1523,5	56,6	1609,9	118,9	30,9	.
	XII	1982,7	1060,2	394,4	1588,3	58,7	1656,2	123,9	33,0	685,2
2012	I	2121,5	1112,4	408,1	1713,4	62,7	1753,9	134,7	37,1	.
	II	2168,2	1121,0	411,5	1756,6	63,9	1793,3	137,7	37,1	.
	III	2141,9	1102,8	399,6	1742,3	64,5	1779,0	131,8	33,6	739,7
	IV	2072,6	1073,6	382,2	1690,4	65,0	1723,5	75,2	30,5	.
	V	2013,9	1052,5	377,1	1636,8	65,8	1677,2	86,8	27,8	.
	VI	1964,4	1033,6	369,1	1595,4	67,3	1635,8	58,5	20,3	707,9
	VII	1953,2	1039,0	369,8	1583,4	67,5	1632,0	67,3	20,2	.
	VIII	1964,7	1052,5	377,8	1586,9	67,5	1648,5	82,9	26,2	.
	IX	1979,0	1056,1	388,1	1590,9	68,4	1668,6	107,6	25,9	721,1
	X	1994,9	1058,0	385,7	1609,2	72,1	1675,8	115,4	27,2	.
	A	106,8	103,1	99,3	108,8	129,3	106,3	102,7	96,6	x
	B	100,8	100,2	99,4	101,1	105,4	100,4	107,3	104,9	x

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed ^b	Oferty pracy ^a Job offers ^a						
			Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b	z tytułu podjęcia pracy received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	sektor prywatny private sector			
						stan w końcu miesiąca end of month			
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>									
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>									
					w tysiącach	in thousand			
2011	VIII	11,8	202,2	156,8	210,1	84,0	72,6	58,8	50,1
	IX	11,8	246,1	176,2	239,8	111,9	69,0	57,3	49,5
	X	11,8	225,8	175,0	219,9	98,2	54,9	47,1	40,0
	XI	12,1	232,4	187,8	185,1	83,7	44,9	39,4	33,2
	XII	12,5	234,7	198,8	166,9	76,9	35,1	30,4	22,0
2012	I	13,2	287,8	233,2	149,0	71,4	49,0	38,1	31,1
	II	13,4	211,0	167,8	164,3	71,3	60,8	41,0	37,5
	III	13,3	193,7	154,6	219,9	92,9	86,9	59,3	42,4
	IV	12,9	170,3	136,5	239,6	107,4	74,6	55,6	42,4
	V	12,6	179,5	133,2	238,2	101,9	74,3	61,4	46,8
	VI	12,3	176,5	135,4	226,0	94,6	67,3	55,7	44,4
	VII	12,3	212,8	161,5	224,0	91,4	64,4	54,4	44,1
	VIII	12,4	207,3	158,9	195,8	79,7	74,4	57,7	51,8
	IX	12,4	255,3	182,5	241,0	108,8	82,9	60,9	44,0
	X	12,5	264,0	202,5	248,1	104,5	67,5	55,4	38,0
	A	x	116,9	115,7	112,8	106,4	123,0	117,6	95,0
	B	x	103,4	111,0	102,9	96,1	81,4	90,8	86,3

^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. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI^a WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS^a BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL*End of period*

Okresy Periods	ogółem <i>grand total</i>	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					
		w wieku by age					
		do 24 lat 24 years and less	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more	
		w tysiącach in thousand					
2011	IV—VI . .	1883,3	393,2	558,1	350,1	373,7	208,2
	VII—IX . .	1861,7	401,5	548,2	346,5	358,2	207,2
	X—XII . .	1982,7	416,1	581,9	373,4	385,3	226,0
2012	I—III . .	2141,9	437,2	637,5	408,8	411,4	247,0
	IV—VI . .	1964,4	380,5	583,7	378,7	378,3	243,3
	VII—IX . .	1979,0	402,9	584,6	381,5	367,3	242,6
	A	106,3	100,3	106,6	110,1	102,5	117,1
	B	100,7	105,9	100,2	100,8	97,1	99,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	wyższym <i>tertiary</i>	Bezrobotni zarejestrowani (dok.) Registered unemployed persons (cont.)				
		z wykształceniem by education level				
		średnim zawodowym łącznie ze szkołami politechnicznymi <i>vocational secondary including post secondary schools</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym <i>basic vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>	
		w tysiącach in thousand				
2011	IV—VI . .	200,1	422,3	217,8	520,3	522,8
	VII—IX . .	212,8	423,2	210,5	510,2	505,0
	X—XII . .	225,8	440,7	214,5	555,8	545,9
2012	I—III . .	235,7	468,8	231,0	607,8	598,6
	IV—VI . .	216,1	437,4	220,7	546,2	544,2
	VII—IX . .	235,4	446,4	218,5	545,7	533,0
	A	110,6	105,5	103,8	106,9	105,5
	B	109,0	102,1	99,0	99,9	97,9

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

a See methodological notes on page 10, item 5.

TABL. 15. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^a

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON LABOUR MARKET^a

End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	do 25 roku życia below 25 years of age	długoatrwałe 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
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>							
2011 VIII . . .	1685,2	385,4	935,4	409,8	560,6	159,5	98,2
IX . . .	1695,2	401,5	938,4	407,9	564,0	161,5	98,7
X . . .	1701,7	401,6	946,8	411,1	563,7	162,8	99,1
XI . . .	1744,3	408,8	965,4	422,8	576,0	166,4	101,5
XII . . .	1806,3	416,1	996,6	441,4	591,3	170,9	104,7
2012 I . . .	1928,9	445,4	1040,9	468,2	628,9	181,5	110,7
II . . .	1971,4	452,8	1059,7	477,9	644,0	185,5	111,9
III . . .	1946,6	437,2	1055,0	476,4	636,9	184,4	112,4
IV . . .	1882,2	410,9	1033,7	467,5	616,5	180,8	110,1
V . . .	1829,6	396,6	1015,0	459,8	605,0	177,3	108,3
VI . . .	1784,9	380,5	1000,4	454,7	591,3	174,5	106,6
VII . . .	1769,1	377,6	992,9	450,3	582,5	173,7	105,7
VIII . . .	1779,6	384,1	1001,8	448,9	584,0	175,4	106,3
IX . . .	1795,8	402,9	1006,6	445,4	588,6	177,0	105,8
X . . .	1808,9	404,5	1009,6	449,1	588,8	178,3	106,3
A	106,3	100,7	106,6	109,2	104,5	109,6	107,2
B	100,7	100,4	100,3	100,8	100,0	100,7	100,4

^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. 16. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAE^{ab}***ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^{ab}*

Okresy Periods	Ludność w tys. Population in thous.				Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate			Wskaźnik zatrudnienia Employment rate		
	ogółem grand total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons	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 <i>corresponding period of previous year=100</i>										
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>										
2011 IV—VI . . .	30993*	15580*	1624*	13788*	55,5*	55,3*	55,8*	50,3*	50,0*	50,7*
VII—IX . . .	31007*	15697*	1614*	13695*	55,8*	55,5*	56,3*	50,6*	50,2*	51,2*
X—XII . . .	31024*	15613*	1682*	13729*	55,7*	55,7*	55,8*	50,3*	50,3*	50,4*
2012 I—III . . .	31031*	15398*	1809*	13825*	55,4*	55,4*	55,5*	49,6*	49,8*	49,3*
IV—VI . . .	31032*	15607*	1713*	13712*	55,8*	55,7*	55,9*	50,3*	50,3*	50,3*
VII—IX . . .	31039	15722	1718	13599	56,2	55,9	56,7	50,7	50,3	51,1
A	100,1	100,2	106,4	99,3	x	x	x	x	x	x
B	100,0	100,7	100,3	99,2	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. ^b Prezentowane wyniki BAE^{ab} w tabelach zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu Statystycznego. 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 było to 3 miesiące i więcej).^a See methodological notes on page 10, item 6. ^b The LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Statistical Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of the National Census of Population and Housing 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 this was 3 months and more).

TABL. 17. PRACUJĄCY WEDŁUG BAEL^{ab}
EMPLOYED PERSONS BY LFS^{ab}

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>	Pracujący Employed persons							
			ogółem grand total	z ogółem of grand total			pracownicy najemni <i>paid employees</i>	pracujący na własny rachunek <i>own-account workers</i>	pracodawcy employers	
				w pełnym wymiarze czasu pracy <i>on full-time</i>	w sektorze prywatnym <i>private sector</i>	pracownicy najemni <i>paid employees</i>				
w tysiącach in thousand										
2011	IV—VI	.	15580*	14331*	11583*	12010*	8013*	2996*	661*	574*
	VII—IX	.	15697*	14477*	11734*	12094*	8130*	2973*	651*	631*
	X—XII	.	15613*	14348*	11651*	12074*	8112*	2969*	651*	570*
2012	I—III	.	15398*	14141*	11463*	11922*	7987*	2955*	623*	521*
	IV—VI	.	15607*	14363*	11740*	12095*	8227*	2965*	640*	547*
	VII—IX	.	15722	14516	11817	12192	8286	2950	679	580
	A	100,2	100,3	100,7	100,8	101,9	99,2	104,3	91,9	
	B	100,7	101,1	100,7	100,8	100,7	99,5	106,1	106,0	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. b Prezentowane wyniki BAEL w tabelach zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu Statystycznego. 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 (dochodząc do 3 miesiące i więcej).

a See methodological notes on page 10, item 6. b The LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Statistical Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of the National Census of Population and Housing 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 this was 3 months and more).

TABL. 18. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^{ab}
UNEMPLOYMENT BY LFS^{ab}

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>	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	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wyk- ształceniem za- sadyńczo-za- wodowym i niż- szym oraz bez wykształcenia szkołnego persons with basic voca- tional or lower educational attainment and without school education
2011	IV—VI	.	1624*	774*	1018*	607*	9,4*	9,0*	10,1	9,6	9,1*	24,6	12,6*
	VII—IX	.	1614*	821*	1008*	607*	9,3	8,3	10,6	9,5	9,0*	25,4	11,7*
	X—XII	.	1682*	840*	1026*	656*	9,7	8,8	10,8	9,7*	9,8*	26,4*	12,5*
2012	I—III	.	1809*	849*	1065*	743*	10,5	10,1	11,0	10,1	11,2*	27,7*	14,4*
	IV—VI	.	1713*	833*	1033*	679*	9,9	9,2	10,7*	9,8*	10,1*	25,1*	13,6*
	VII—IX	.	1718	853	1053	665	9,9	9,0	10,9	9,9	9,7	25,8	12,6
	A	106,4	103,9	104,5	109,6	x	x	x	x	x	x	x	
	B	100,3	102,4	101,9	97,9	x	x	x	x	x	x	x	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. b Prezentowane wyniki BAEL w tabelach zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu Statystycznego. 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 (dochodząc do 3 miesiące i więcej).

a See methodological notes on page 10, item 6. b The LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Statistical Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of the National Census of Population and Housing 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 this was 3 months and more).

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 19. WYNAGRODZENIA BRUTTO^a
GROSS WAGES AND SALARIES^a

Okresy Periods	Wynagro- dzenia ^b w mld zł Wages and salaries ^b in bn zł	Przeciętne wynagro- dzenia miesięczne ^c Average monthly wages and salaries ^c	przemysł industry							handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
			rolnictwo, leśnictwo, łówciectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	górniectwo i wydoby- wanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwa- rzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities						
			razem total										
			w złotych in złoty										
2010	I—XII ^d	.	396,2	3224,13	3304,46	3257,75	5817,81	2917,18	5252,09	3227,61	2723,17	2633,98	
2011	I—XII ^d	.	418,1	3399,52	3644,99	3470,50	6637,03	3088,03	5614,20	3352,38	2851,95	2743,38	
	A	105,5	105,4	110,3	106,5	114,1	105,9	106,9	103,9	104,7	104,2		
2010	I—XII	.	345,6	x	3607,75	3482,37	5866,13	3147,30	5305,99	3335,17	3540,20	3111,80	
2011	I—XII	.	369,2	x	4008,25	3673,75	6403,38	3318,96	5627,36	3476,98	3703,86	3267,34	
	A	106,8	x	111,1	105,5	109,2	105,5	106,1	104,3	104,6	105,0		
2011	I—IX	.	273,0	3415,98	3713,93	3608,13	5926,09	3293,65	5461,62	3419,48	3648,61	3232,85	
2012	I—IX	.	283,3	3551,31	4078,94	3761,19	6056,41	3447,37	5688,79	3526,03	3659,09	3338,50	
	A	103,7	104,0	109,8	104,2	102,2	104,7	104,2	103,1	100,3	103,3		
2011	IV—VI	.	89,6	3366,11	3694,62	3639,50	6163,66	3321,82	5338,56	3412,54	3683,27	3252,80	
VII—IX	.	90,6	3416,00	4119,32	3672,63	6072,70	3352,42	5559,59	3465,05	3774,56	3233,43		
X—XII	.	96,2	3586,75	4911,07	3870,18	7819,66	3394,70	6130,62	6364,46	3858,28	3369,86		
2012	I—III	.	97,5	3646,09	3885,05	3741,88	5832,17	3421,81	5937,30	3529,40	3621,67	3356,70	
IV—VI	.	92,8	3496,82	4176,23	3772,50	6415,76	3456,98	5334,31	3513,13	3647,42	3336,92		
VII—IX	.	92,9	3510,22	4171,83	3769,24	5920,08	3463,34	5790,49	3535,60	3709,10	3321,95		
	A	102,5	102,8	101,3	102,6	97,5	103,3	104,2	102,0	98,3	102,7		
	B	100,1	100,4	99,9	99,9	92,3	100,2	108,6	100,6	101,7	99,6		

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne (dok.) Average monthly wages and salaries (doc.)							administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities		
			informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities					
			w złotych	in złoty									
			w złotych in złoty										
2010	I—XII ^d	.	2952,46	2023,10	5538,06	5390,38	3382,59	4054,72	2124,65	4149,92	3381,09	3137,43	
2011	I—XII ^d	.	3034,92	2106,20	5799,87	5738,75	3513,69	4173,06	2309,08	4320,13	3581,78	3213,66	
	A	102,8	104,1	104,7	106,5	103,9	102,9	108,7	104,1	105,9	102,4		
2010	I—XII	.	3320,66	2405,81	6179,24	5672,30	3567,01	5032,78	2161,77	4151,06	3394,35	3198,36	
2011	I—XII	.	3433,23	2489,36	6439,12	6049,15	3714,88	5121,04	2319,29	4321,05	3600,68	3278,76	
	A	103,4	103,5	104,2	106,6	104,1	101,8	107,3	104,1	106,1	102,5		
2011	I—IX	.	3349,81	2479,01	6477,28	6127,73	3645,14	5095,76	2304,09	4283,77	3603,40	3261,12	
2012	I—IX	.	3440,42	2557,72	6505,85	6317,67	3814,08	5195,61	2475,34	4361,49	3798,36	3339,28	
	A	102,7	103,2	100,4	103,1	104,6	102,0	107,4	101,8	105,4	102,4		
2011	IV—VI	.	3338,30	2450,47	6424,38	6278,34	3642,59	5064,15	2315,56	3963,78	3233,92	3196,68	
VII—IX	.	3369,97	2495,14	6361,01	5877,77	3646,60	5116,41	2342,41	4026,28	3423,16	3263,63		
X—XII	.	3683,24	2520,08	6325,07	5823,23	3929,47	5194,52	2365,48	4433,36	3592,67	3329,47		
2012	I—III	.	3356,40	2588,35	6550,16	6386,96	3873,79	5277,09	2479,24	5032,66	4393,47	3414,98	
IV—VI	.	3421,79	2487,49	6474,85	6688,26	3777,55	5146,59	2482,42	4013,47	3389,63	3280,33		
VII—IX	.	3543,54	2596,56	6492,58	5885,06	3790,55	5163,10	2464,43	4048,82	3603,43	3322,40		
	A	105,2	104,1	102,1	100,1	103,9	100,9	105,2	100,6	105,3	101,8		
	B	103,6	104,4	100,3	88,0	100,3	100,3	99,3	100,9	106,3	101,3		

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 7.1. **d** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Data do not include budget 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 7.1. **d** Data cover complete statistical population.

TABL. 20. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł <i>industry</i>									
		razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining</i> <i>and quarrying</i>	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>mining of coal</i> <i>and lignite</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture</i> <i>of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture</i> <i>of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture</i> <i>of tobacco products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture</i> <i>of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture</i> <i>of wearing apparel</i>	
						w złotych	in złoty				
2010 I—XII . . .	3434,62	3487,90	5866,13	5784,48	3147,26	2809,09	4605,38	5287,61	2306,15	1837,68	
2011 I—XII . . .	3604,68	3679,42	6403,38	6407,88	3319,07	2950,02	4917,62	5730,29	2444,18	1914,49	
	A	105,0	105,5	109,2	110,8	105,5	105,0	106,8	108,4	106,0	104,2
2011 I—X . . .	3554,57	3610,02	5872,90	5864,76	3298,48	2921,67	4930,07	5712,68	2427,66	1913,16	
2012 I—X . . .	3684,25	3766,70	6034,87	6092,21	3452,13	3021,46	5068,68	5781,75	2528,53	2013,47	
	A	103,6	104,3	102,8	103,9	104,7	103,4	102,8	101,2	104,2	105,2
2011 VIII . . .	3591,23	3688,01	6342,73	5903,55	3333,69	2936,36	4691,50	5381,41	2490,15	1929,10	
	IX . . .	3581,94	3621,53	5491,56	5560,17	3339,61	2957,73	4788,17	5104,61	2492,56	1950,51
	X . . .	3617,16	3594,17	5411,68	5431,28	3334,59	2962,28	4806,17	5317,67	2461,34	1918,08
	XI . . .	3682,19	3814,33	7006,28	6176,58	3388,16	2963,30	4878,18	6200,57	2447,28	1937,45
	XII . . .	4015,37	4232,97	11024,71	12014,29	3459,83	3103,19	4783,40	5444,17	2564,72	1950,78
2012 I . . .	3666,41	3763,39	6303,57	6836,72	3383,21	3010,44	4783,49	6361,00	2446,44	1969,66	
	II . . .	3568,32	3600,85	5443,34	5667,37	3346,04	3049,86	5152,12	5602,13	2465,34	2038,32
	III . . .	3770,66	3860,40	5643,89	5773,94	3535,12	3164,40	5770,70	6219,60	2527,48	2021,39
	IV . . .	3719,81	3761,89	6107,20	6287,32	3457,35	3028,75	4964,80	5376,05	2462,52	1970,11
	V . . .	3617,98	3685,58	5327,92	5403,51	3441,63	3008,01	4858,71	5369,05	2549,40	1968,18
	VI . . .	3754,48	3927,95	8020,23	7278,47	3493,69	2980,12	5430,10	6857,41	2538,13	2014,73
	VII . . .	3700,01	3792,99	5955,70	6263,38	3474,60	3020,16	4993,87	6061,01	2564,54	1981,55
	VIII . . .	3686,45	3791,69	6190,58	5717,38	3469,86	3011,90	4914,96	5494,35	2574,59	2037,81
	IX . . .	3640,84	3689,92	5474,46	5599,49	3409,39	3000,30	4854,08	5389,39	2532,47	2046,01
	X . . .	3718,19	3750,96	5842,08	6008,53	3471,79	3003,00	5205,06	5245,42	2589,59	2032,17
	A	102,8	104,4	108,0	110,6	104,1	101,4	108,3	98,6	105,2	105,9
	B	102,1	101,7	106,7	107,3	101,8	100,1	107,2	97,3	102,3	99,3

TABL. 20. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

		przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods		produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemicznych i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</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>
		w złotych in złoty									
2010	I—XII . . .	2050,84	2457,93	3559,00	3571,19	6459,92	4092,98	5172,57	3121,56	3434,61	3767,29
2011	I—XII . . .	2142,10	2540,73	3691,70	3859,32	6897,37	4250,34	5297,23	3252,83	3617,52	4018,29
	A	104,4	103,4	103,7	108,1	106,8	103,8	102,4	104,2	105,3	106,7
2011	I—X . . .	2139,58	2528,42	3700,63	3854,20	6930,76	4220,63	5290,47	3244,57	3588,22	3995,02
2012	I—X . . .	2238,44	2656,77	3896,05	3982,60	7239,75	4465,96	5333,08	3392,90	3672,96	4172,68
	A	104,6	105,1	105,3	103,3	104,5	105,8	100,8	104,6	102,4	104,4
2011	VIII . . .	2190,94	2618,08	3703,26	4321,78	6052,97	4088,01	5091,86	3298,39	3676,76	4056,89
	IX . . .	2205,16	2600,76	3668,82	4088,53	6159,23	4127,90	5309,25	3302,25	3613,02	4059,44
	X . . .	2138,93	2585,46	3698,90	3767,29	6356,32	4218,86	5282,42	3273,34	3626,81	4078,72
	XI . . .	2102,89	2571,13	3729,54	4039,74	6204,36	4283,48	5311,70	3263,04	3693,00	4199,36
	XII . . .	2191,48	2614,76	3737,48	3962,67	7254,91	4516,58	5190,36	3307,80	3828,75	4033,50
2012	I	2177,11	2622,45	3777,33	3903,40	6250,15	4293,92	5394,78	3428,12	3641,76	3969,52
	II	2157,94	2595,75	3815,66	3754,34	6023,60	4204,32	5180,92	3241,88	3530,70	3820,86
	III	2277,67	2674,18	4003,70	4146,92	6355,67	4663,43	5880,90	3374,21	3812,82	4180,00
	IV	2161,04	2672,35	3873,09	3881,82	7428,56	4586,89	5277,19	3401,14	3740,84	4350,37
	V	2253,99	2643,71	3778,17	3913,25	7901,56	4722,51	5134,74	3343,22	3579,28	4052,49
	VI	2193,05	2630,92	3793,91	4018,16	12140,58	4470,89	5599,98	3368,30	3562,09	4193,11
	VII	2254,91	2670,84	3967,52	3923,98	6609,47	4500,41	5304,45	3424,35	3728,54	4267,92
	VIII	2277,46	2695,41	3915,56	4378,92	6456,58	4343,63	5110,39	3408,88	3666,34	4238,19
	IX	2245,51	2648,87	3854,92	4091,86	6431,52	4340,75	5212,83	3355,97	3590,90	4049,48
	X	2264,23	2718,23	3963,88	3969,38	6865,08	4441,03	5360,04	3418,49	3819,20	4090,34
	A	105,9	105,1	107,2	105,4	108,0	105,3	101,5	104,4	105,3	100,3
	B	100,8	102,6	102,8	97,0	106,7	102,3	102,8	101,9	106,4	101,0

TABL. 20. 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	przemysł (cd.) industry (cont.)										
		produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcia komputerów, wyrobów elektro-niczych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcia urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcia maszyn i urządzeń△ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep△ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcia pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcia mebli <i>manufacture of furniture</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
		w złotych in złoty										
2010	I—XII . . .	3069,73	3309,30	3311,95	3491,97	3572,10	3428,27	2448,46	5316,18	3429,81	3663,08	3185,65
2011	I—XII . . .	3302,77	3300,33	3519,26	3706,93	3768,68	3824,25	2570,45	5635,27	3565,27	3759,21	3306,29
	A . . .	107,6	99,7	106,3	106,2	105,5	111,6	105,0	106,0	103,9	102,6	103,8
2011	I—X . . .	3283,09	3288,53	3502,28	3673,15	3739,01	3759,62	2548,74	5409,06	3503,40	3679,52	3279,92
2012	I—X . . .	3425,32	3350,30	3746,89	3889,04	3850,08	4078,18	2658,31	5656,79	3607,15	3840,43	3325,09
	A . . .	104,3	101,9	107,0	105,9	103,0	108,5	104,3	104,6	103,0	104,4	101,4
2011	VIII . . .	3324,25	3317,15	3523,21	3750,39	3717,12	3845,93	2642,54	5659,56	3536,32	3708,53	3279,12
	IX . . .	3326,20	3353,49	3555,29	3796,41	3709,02	3818,94	2682,44	5352,12	3642,95	3789,32	3335,88
	X . . .	3390,35	3225,93	3528,90	3746,62	3735,05	3860,07	2632,84	5138,41	3525,77	3699,05	3291,95
	XI . . .	3352,16	3323,14	3604,48	3811,65	4063,65	4082,71	2657,34	6164,67	3635,68	3788,87	3369,47
	XII . . .	3438,18	3440,46	3666,05	3981,88	3871,13	4093,44	2696,71	7158,03	4158,98	4595,56	3573,71
2012	I . . .	3336,92	3196,83	3673,25	3737,35	3831,67	3921,75	2632,57	6263,89	3521,65	3762,44	3324,62
	II . . .	3337,68	3223,42	3564,64	3760,76	3680,08	4051,23	2653,90	5083,86	3489,39	3689,32	3273,14
	III . . .	3404,86	3461,52	4038,09	3927,21	3967,88	4153,11	2749,26	6492,02	3617,17	3807,28	3324,03
	IV . . .	3465,76	3386,94	3653,25	3836,56	3852,94	4085,28	2623,17	5444,50	3540,52	3709,00	3331,46
	V . . .	3407,50	3277,09	3660,13	3930,36	4094,74	3972,57	2597,33	5250,40	3622,77	3873,73	3344,75
	VI . . .	3402,15	3348,63	3754,86	4050,99	4015,91	4050,42	2580,44	5458,17	3651,84	3823,05	3340,23
	VII . . .	3471,72	3378,18	3763,38	4032,96	3811,44	4121,50	2625,54	5869,44	3656,29	3926,75	3351,04
	VIII . . .	3493,29	3323,75	3765,08	3945,72	3874,28	4084,38	2699,96	5690,26	3593,67	3815,60	3301,77
	IX . . .	3391,99	3347,24	3693,72	3861,42	3720,92	4054,66	2654,75	5626,70	3638,59	3867,95	3302,50
	X . . .	3479,33	3452,14	3766,28	3873,44	3751,04	4162,03	2756,40	5357,03	3637,60	3882,70	3349,66
	A . . .	102,6	107,0	106,7	103,4	100,4	107,8	104,7	104,3	103,2	105,0	101,8
	B . . .	102,6	103,1	102,0	100,3	100,8	102,6	103,8	95,2	100,0	100,4	101,4

TABL. 20. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ				
	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	razem total	budowa budynków Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnejΔ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy Δ wholesale trade Δ	handel detaliczny Δ retail trade Δ
							w złotych		
2010 I—XII . . .	3538,53	3535,40	3596,37	3482,63	3111,79	3464,27	3841,76	2469,87	
2011 I—XII . . .	3701,26	3588,47	3928,41	3617,28	3267,32	3575,48	4130,32	2568,92	
	A	104,6	101,5	109,2	103,9	105,0	103,2	107,5	104,0
2011 I—X . . .	3656,32	3566,14	3848,93	3578,44	3236,96	3564,34	4071,58	2555,47	
2012 I—X . . .	3672,47	3548,14	3863,46	3636,23	3336,82	3775,76	4178,65	2630,97	
	A	100,4	99,5	100,4	101,6	103,1	105,9	102,6	103,0
2011 VIII . . .	3809,24	3773,95	4000,26	3652,37	3211,75	3564,70	4012,82	2552,97	
	IX . . .	3781,34	3640,33	4062,63	3672,68	3196,48	3527,62	3993,55	2543,33
	X . . .	3814,30	3609,48	4197,31	3686,78	3254,45	3591,61	4108,85	2559,59
	XI . . .	3773,58	3661,18	3996,97	3690,29	3240,73	3560,54	4093,43	2553,88
	XII . . .	3963,05	3801,60	4184,51	3953,32	3443,60	3740,81	4366,67	2711,13
2012 I . . .	3582,20	3554,12	3684,83	3514,25	3375,80	3748,49	4269,95	2640,19	
	II . . .	3545,37	3521,30	3608,72	3511,35	3316,51	3734,45	4190,30	2587,90
	III . . .	3704,22	3584,86	3930,83	3627,00	3421,00	3863,18	4347,50	2648,60
	IV . . .	3743,62	3611,81	3994,07	3656,95	3448,62	3853,67	4324,06	2719,22
	V . . .	3682,33	3585,28	3843,39	3639,01	3280,97	3748,36	4115,78	2576,90
	VI . . .	3683,92	3646,76	3803,94	3604,38	3341,87	3736,89	4147,83	2670,88
	VII . . .	3706,01	3539,64	3956,71	3658,25	3346,87	3786,60	4200,11	2634,17
	VIII . . .	3751,47	3620,80	3974,80	3685,92	3307,41	3745,77	4120,25	2625,03
	IX . . .	3670,22	3539,59	3915,81	3582,38	3296,36	3689,47	4134,44	2604,34
	X . . .	3771,64	3584,54	4141,70	3629,09	3301,82	3736,06	4162,94	2591,76
	A	98,9	99,3	98,7	98,4	101,5	104,0	101,3	101,3
	B	102,8	101,3	105,8	101,3	100,2	101,3	100,7	99,5

TABL. 20. PRZECIĘTNE WYNAGRODZENIA MIESIĘCZNE BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

	Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wsparcia ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
					w złotych	in złoty		
2010	I—XII . . .	3315,66	3118,50	3736,23	2379,36	6186,97	3559,21	2153,15
2011	I—XII . . .	3428,64	3270,41	3911,78	2463,30	6448,07	3710,14	2312,21
	A	103,4	104,9	104,7	103,5	104,2	104,2	107,4
2011	I—X . . .	3400,30	3247,77	3869,89	2456,82	6469,64	3673,16	2299,12
2012	I—X . . .	3498,88	3308,83	4095,83	2520,81	6497,18	3810,39	2470,85
	A	102,9	101,9	105,8	102,6	100,4	103,7	107,5
2011	VIII . . .	3399,34	3301,99	3930,39	2471,64	6381,35	3672,20	2336,85
	IX . . .	3476,07	3419,29	3942,56	2470,57	6385,93	3807,29	2334,83
	X . . .	3955,29	3304,81	4077,26	2468,19	6360,21	3733,27	2324,56
	XI . . .	3486,30	3354,81	4037,19	2430,08	6447,20	3761,62	2354,82
	XII . . .	3650,56	3486,71	4197,25	2582,97	6597,95	4344,60	2392,09
2012	I . . .	3394,38	3229,42	3950,69	2468,91	6612,24	3684,86	2422,55
	II . . .	3297,08	3149,17	3877,25	2484,29	6535,66	3705,03	2414,60
	III . . .	3371,63	3223,21	4037,88	2620,02	6644,59	3982,45	2571,64
	IV . . .	3430,91	3300,05	4015,94	2495,66	7048,73	3877,29	2472,98
	V . . .	3373,39	3267,19	3859,51	2492,47	6318,07	3707,84	2456,96
	VI . . .	3429,66	3286,12	4097,37	2494,92	6186,96	3861,50	2480,33
	VII . . .	3559,17	3439,53	4242,38	2517,12	6423,84	3844,26	2452,83
	VIII . . .	3497,02	3399,22	4128,73	2509,66	6451,37	3763,36	2477,47
	IX . . .	3478,18	3361,83	4123,76	2522,86	6443,15	3820,02	2429,60
	X . . .	4020,69	3384,45	4310,08	2514,13	6306,10	3824,92	2477,43
	A	101,7	102,4	105,7	101,9	99,1	102,5	106,6
	B	115,6	100,7	104,5	99,7	97,9	100,1	102,0

TABL. 21. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE^a
SOCIAL BENEFITS^a

Okresy Periods	ogółem grand total	Świadczenia społeczne brutto w mln zł gross social benefits in mln zł						
		razem total	emerytury i renty retirement pays and pensions		rolników indywidualnych of farmers	zasiłki benefits	renta socjalna social pension	zasiłki dla bezrobotnych unemployment benefits
			z pozarolni- czego systemu ubezpieczeń społecznych from non- -agricultural social security system	z pozarolni- czego systemu ubezpieczeń społecznych from non- -agricultural social security system				
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>								
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>								
2010 I—XII . . .	191326,1	170879,4	155131,1	15748,3	14479,3	1747,0	2622,9	1596,0
2011 I—XII . . .	197563,5	177356,7	161656,1	15700,6	14335,4	1830,1	2435,8	1605,5
A	103,3	103,8	104,2	99,7	99,0	104,8	92,9	100,6
2011 I—X . . .	164419,2	147658,1	134535,0	13123,1	11852,2	1521,5	2051,5	1335,9
2012 I—X	154269,0	140692,6	13576,4	12873,2	1724,5	.	1455,3
A	x	104,5	104,6	103,5	108,6	113,3	x	108,9
2011 VIII . . .	16520,5	14857,2	13556,1	1301,1	1181,3	153,7	193,9	134,4
IX . . .	16514,6	14857,3	13561,0	1296,3	1179,6	153,6	188,9	135,2
X . . .	16450,5*	14821,6*	13502,3	1319,3*	1154,7*	153,8	185,3	135,1
XI . . .	16513,7	14823,5	13533,5	1290,0	1213,2	154,2	187,9	134,9
XII . . .	16633,5	14874,9	13588,1	1286,8	1272,6	154,4	196,4	135,2
2012 I . . .	16651,4	14852,5	13543,2	1309,3	1302,7	155,8	204,8	135,6
II . . .	16665,1	14843,5	13563,1	1280,4	1298,9	156,5	231,1	135,1
III . . .	17394,9	15549,0	14173,5	1375,5	1293,8	175,4	241,1	135,6
IV . . .	17398,2	15589,4	14188,4	1401,0	1242,6	175,5	243,5	147,2
V . . .	17409,8	15565,4	14196,3	1369,1	1290,2	176,1	230,6	147,5
VI . . .	17361,8	15560,1	14196,1	1364,0	1255,4	176,5	221,7	148,1
VII . . .	17402,0	15587,6	14198,9	1388,7	1268,1	176,8	220,5	149,0
VIII . . .	17413,1	15559,4	14202,1	1357,3	1304,1	177,2	221,7	150,7
IX . . .	17385,0	15550,3	14198,3	1352,0	1288,8	177,0	216,3	152,6
X	15611,2	14232,2	1379,0	1328,6	177,6	.	153,8
A	x	105,3	105,4	104,5	115,1	115,5	x	113,8
B	x	100,4	100,2	102,0	103,1	100,3	x	100,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	ogółem grand total	Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement pay and pension in zł						
		z pozarolni- czego systemu ubezpieczeń społecznych from non- -agricultural social security system	wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pay	renta tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	rolników indywidualnych of farmers	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>								
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>								
2010 I—XII . . .	9244	7869	1375	1642,90	1588,96	1755,19	1299,68	1527,22
2011 I—XII . . .	9124	7797	1327	1727,78	1669,22	1845,44	1364,18	1597,38
A	98,7	99,1	96,5	105,2	105,1	105,1	105,0	104,6
2011 I—X . . .	9135	7805	1330	1723,68	1665,97	1841,40	1360,51	1593,60
2012 I—X . . .	9031	7743	1289	1817,13	1756,15	1934,49	1446,48	1681,57
A	98,9	99,2	96,9	105,4	105,4	105,1	106,3	105,5
2011 VIII . . .	9130	7809	1322	1736,05	1677,50	1854,01	1375,45	1599,55
IX . . .	9095	7779	1316	1743,19	1684,65	1858,40	1372,14	1624,74
X . . .	9046	7733	1312	1745,97	1686,94	1860,15*	1373,05*	1634,14
XI . . .	9063	7752	1311	1745,81	1686,72	1861,10	1380,38	1621,57
XII . . .	9066	7759	1308	1751,35	1692,10	1870,60	1386,07	1611,32
2012 I . . .	9060	7755	1305	1746,39	1686,82	1863,54	1386,15	1608,80
II . . .	9050	7750	1300	1750,14	1689,98	1868,69	1383,47	1611,72
III . . .	9047	7750	1297	1828,74	1768,13	1948,33	1456,00	1691,57
IV . . .	9042	7748	1294	1831,24	1769,77	1950,85	1457,91	1691,77
V . . .	9036	7743	1293	1833,37	1772,34	1952,85	1461,80	1691,49
VI . . .	9027	7739	1287	1834,25	1773,24	1952,68	1464,88	1692,61
VII . . .	9028	7744	1284	1833,64	1772,38	1950,80	1467,01	1692,64
VIII . . .	9031	7749	1281	1832,67	1771,28	1950,31	1462,94	1692,42
IX . . .	9002	7727	1275	1837,53	1776,01	1952,18	1458,16	1714,68
X . . .	8993	7720	1272	1843,46	1781,91	1954,73	1466,05	1729,28
A	99,4	99,8	96,9	105,6	105,6	105,1	106,8	105,8
B	99,9	99,9	99,8	100,3	100,3	100,1	100,5	102,2

^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. 22. PRZECIĘTNY MIESIĘCZNY DOCHÓD ROZPORZĄDZALNY I PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYDATKI NA 1 OSOBĘ W GOSPODARSTWIE DOMOWYM^a
AVERAGE MONTHLY AVAILABLE INCOME AND AVERAGE MONTHLY EXPENDITURES PER CAPITA IN HOUSEHOLD^a

Okresy Periods	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny na 1 osobę w gospodarstwie domowym <i>Average monthly available income per capita in household</i>	Przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym <i>Average monthly expenditures per capita in household</i>				transport <i>transport</i>
			żywność i napoje bezalkoholowe <i>food and non-alcoholic beverages</i>	użytkowanie mieszkania i nośniki energii <i>housing, water, electricity, gas and other fuels</i>	nośniki energii <i>electricity, gas and other fuels</i>	
W złotych <i>In zloty</i>						
X 2009 — IX 2010 .	1169,27	979,14	243,21	195,03	114,32	94,66
I—XII 2010 . . .	1192,82	991,44	246,14	199,88	118,18	94,78
IV 2010 — III 2011 .	1199,42	997,38	247,48	202,67	119,83	95,33
VII 2010 — VI 2011 .	1213,54	1001,71	251,83	205,80	122,19	94,26
X 2010 — IX 2011 .	1221,94	1005,85	252,28	208,10	123,66	95,32
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
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 — realnie <i>Corresponding period of previous year=100 — in real terms</i>						
X 2009 — IX 2010 .	103,3	100,3	99,5	100,5	103,0	96,5
I—XII 2010 . . .	104,3	101,0	99,8	102,4	105,5	96,2
IV 2010 — III 2011 .	103,0	100,4	98,8	101,7	102,9	95,4
VII 2010 — VI 2011 .	102,1	99,8	99,2	102,0	103,3	94,8
X 2010 — IX 2011 .	100,6	98,9	98,1	100,9	101,5	94,6
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
Udział wydatków na wybrane grupy towarów i usług konsumpcyjnych w % wydatków ogółem <i>The share of expenditures on selected groups of consumer goods and services in % of total expenditures</i>						
X 2009 — IX 2010 .	x	100,0	24,8	19,9	11,7	9,7
I—XII 2010 . . .	x	100,0	24,8	20,2	11,9	9,6
IV 2010 — III 2011 .	x	100,0	24,8	20,3	12,0	9,6
VII 2010 — VI 2011 .	x	100,0	25,1	20,5	12,2	9,4
X 2010 — IX 2011 .	x	100,0	25,1	20,7	12,3	9,5
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

^a Dane skumulowane prezentowane krocząco, stanowią sumę czterech kwartałów zmieniających się co kwartał; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 13.

^a Accumulated data, presented in a stepping manner, constitute the sum of four quarters changing every quarter, see methodological notes on page 13, item 13.

PIENIĄDZ

MONEY

TABL. 23. PODAŻ PIENIĄDZA^a

Stan w końcu miesiąca

MONEY SUPPLY^b*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 złoty					
2011	VII	798118,1	96692,3	690851,4	440117,2
	VIII	815802,1	97240,7	703001,6	445356,3
	IX	829472,9	99332,8	714932,4	452408,0
	X	835655,5	99500,5	718084,4	456447,3
	XI	853469,3	99410,2	737509,9	464400,6
	XII	881502,8	101846,6	761922,3	478017,6
2012	I	874623,4	98713,1	756480,7	486242,8
	II	872119,0	98172,6	762039,0	488079,8
	III	874495,8	99883,4	760111,5	487328,7
	IV	870551,4	101302,5	753473,6	486237,9
	V	884150,8	102323,8	764778,3	488930,4
	VI	884725,1	103807,8	764974,3	493055,9
	VII	886873,1	103003,1	766056,1	494740,6
	VIII	895533,8	103077,3	769878,1	498269,2
	IX	892680,0	103178,8	771384,4	499152,1
	A	107,6	103,9	107,9	110,3
	B	99,7	100,1	100,2	106,5

(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 złoty					
2011	VII	172406,8	15360,3	23415,0	2718,4
	VIII	175880,9	15535,8	23213,0	2549,0
	IX	180697,2	15527,2	23258,5	3065,8
	X	181313,6	15660,8	24782,6	1646,8
	XI	194022,0	15548,6	24699,6	1799,7
	XII	203157,7	14978,8	23292,6	1946,4
2012	I	189001,4	15112,4	22650,1	1427,7
	II	188066,4	15377,8	24575,4	1745,1
	III	182490,7	15465,2	25767,6	2237,8
	IV	176842,5	15883,9	25771,6	1920,1
	V	183463,1	16058,6	27159,6	2310,7
	VI	181037,7	16127,7	25408,6	2329,4
	VII	179473,7	16519,0	25842,9	3021,3
	VIII	179459,0	16735,0	24997,5*	3018,2
	IX	175850,7	16912,7	26746,5	2233,6
	A	97,3	108,9	115,0	72,9
	B	98,0	101,1	107,0	74,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 17 i na str. 14, pkt 21.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^b See methodological notes on page 13, item 17 and on page 14, item 21.

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

TABL. 24. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO^a

Stan w końcu miesiąca

NET DOMESTIC AND FOREIGN ASSETS^a*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 zloty					
2011 VII	714071,9	829503,8	516139,3	28108,0	239582,1
VIII	713824,4	841273,4	521762,4	29949,4	242628,0
IX	707014,5	856708,1	530804,2	28884,2	249590,7
X	715741,8	857935,9	530048,2	28000,2	251335,8
XI	715806,6	881681,5	541151,0	29864,8	260708,7
XII	740981,1	880828,7	536972,1	28114,3	261357,1
2012 I	751293,1	878218,8	528486,6	31008,9	264421,5
II	745189,7	872991,5	525311,1	31162,5	262875,0
III	755810,6	879204,2	528792,3	30972,1	266082,1
IV	752173,9	886821,9	531269,9	35913,8	266447,4
V	737405,8	902656,2	544175,5	32846,1	272670,9
VI	732304,2	898065,8	540270,5	34088,1	270729,9
VII	728888,3	891783,2	534864,9	31798,5	271774,4
VIII	731700,5	900706,0	540080,3	32558,6	274271,2
IX	731436,1	903027,8	537393,9	36323,6	275183,2
A	103,5	105,4	101,2	125,8	110,3
B	99,9	100,2	99,5	111,6	100,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa krajowe netto (dok.) Net domestic assets (cont.)				Aktywa zagraniczne netto ^b Net foreign assets ^b	
	należności (dok.) dues (cont.)		zadłużenie netto instytucji rządowych szczególnie 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				
w milionach złotych in million zloty						
2011 VII	3599,2	42075,1	0,0	95593,8	-211025,7	
VIII	3694,9	43238,6	0,0	95053,0	-222502,0	
IX	3811,9	43617,1	0,0	97816,3	-247509,9	
X	3927,3	44624,3	0,0	98664,1	-240858,2	
XI	4049,6	45707,4	200,0	101138,0	-267012,9	
XII	4177,3	49364,1	843,7	121627,2	-261474,9	
2012 I	4205,6	49671,2	425,1	124268,7	-251194,5	
II	4185,8	49457,1	0,0	114347,4	-242149,3	
III	4319,7	49037,8	0,0	121624,7	-245018,3	
IV	4185,0	49005,7	0,0	117148,6	-251796,6	
V	4202,6	48761,1	0,0	111780,8	-277031,1	
VI	4259,1	48718,2	0,0	95994,3	-261756,0	
VII	4345,3	49000,1	0,0	98311,5	-261206,4	
VIII	4429,3	49366,5	0,0	93211,0	-262216,4	
IX	4559,3	49397,8	170,0	85974,2	-257565,8	
A	119,6	113,3	x	87,9	104,1	
B	102,9	108,1	x	92,2	98,2	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13, pkt 17 i na str. 15, pkt 22 i 23. ^b Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a See methodological notes on page 13, item 17, on page 15, item 22 and 23. ^b Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD 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. 25. BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	Dochody ^a Revenue ^a							Wydatki Expenditure	
		podatki pośrednie <i>indirect taxes</i>	podatek od towarów i usług (VAT) <i>value added tax (VAT)</i>	podatek akcyzowy <i>excise tax</i>	podatek dochodowy <i>income tax</i>		dywidendy i wpływy zysku <i>dividends and income from profit</i>		
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2011 I—VIII . . .	181230,8	120142,8	81590,7	37575,6	14864,3	23315,9	2444,7	1180,7	201911,5
I—IX . . .	205020,0	134854,0	91117,1	42642,1	17035,6	26691,7	4408,7	1360,2	226908,5
I—X . . .	231939,7	152376,9	103330,0	47806,6	19266,8	30343,0	5872,8	1550,8	254410,1
I—XI . . .	254965,1	168287,2	113986,9	52943,9	21468,4	34012,6	5899,8	1745,6	276538,5
I—XII . . .	277557,2	180272,6	120832,0	57963,7	24861,9	38074,9	6122,9	1923,8	302681,6
2012 I . . .	26978,2	22015,1	16910,6	4981,1	464,4	3000,5	-4,1	165,1	32280,0
I—II . . .	46248,2	34899,1	25384,5	9264,6	2584,7	5938,7	-93,1	337,9	62763,8
I—III . . .	63520,7	45828,0	31708,5	13737,7	5330,4	7934,2	-61,7	519,1	86489,4
I—IV . . .	93890,0	62565,6	43254,8	18806,1	11592,7	12664,0	31,3	676,6	118709,9
I—V . . .	113555,0	76297,1	51752,0	23926,9	12896,2	15422,4	163,5	836,0	140536,0
I—VI . . .	141720,8	90240,5	60436,5	29072,1	13636,1	18038,0	988,9	981,8	162806,4
I—VII . . .	166065,2	106156,2	70776,3	34531,7	15404,4	21145,5	2441,3	1168,4	190404,0
I—VIII . . .	189540,6	121215,5	80559,0	39699,3	17071,0	24781,3	3905,5	1331,3	212452,4
I—IX . . .	213922,0*	135254,3*	89601,6	44577,5*	18869,2*	28320,2*	6916,1	1494,2*	235050,8*
I—X . . .	238101,9	151480,7	.	50288,1	20824,9	32097,8	.	1671,3	272239,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	ubezpieczenia społeczne <i>social security contributions</i>	wydatki bieżące jednostek budżetowych <i>current expenditure of budgetary entities</i>	obsługa dłużu krajowego <i>domestic debt service</i>	obsługa zadłużenia zagra- nicznego <i>foreign debt service</i>	subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego <i>general subsidy for local self-government entities</i>	wydatki inwestycyjne <i>investment expenditure</i>	Wynik budżetu ^a <i>Budget result^a</i>	Saldo finansowania zagranicznego <i>Balance of foreign financing</i>	
								w milionach złotych <i>in million złoty</i>	
2011 I—VIII . . .	56234,8	34354,3	14125,6	7321,1	35608,3	4465,9	-20680,7	5806,7	
I—IX . . .	63474,2	38523,5	16189,9	7657,0	39362,8	5731,6	-21888,5	7527,0	
I—X . . .	66393,9	42972,4	24274,8	8157,0	43104,1	7294,6	-22470,4	8993,6	
I—XI . . .	69090,9	47749,4	26283,2	8486,0	46930,1	9347,5	-21573,4	9951,6	
I—XII . . .	72351,6	55339,4	27107,1	8849,0	48058,1	14915,1	-25124,4	15235,1	
2012 I . . .	10058,1	3358,2	3235,5	1990,4	6851,3	111,5	-5301,8	9711,6	
I—II . . .	15877,8	8584,0	3642,2	3672,1	13702,5	633,0	-16515,6	12681,3	
I—III . . .	22048,6	13232,2	3850,0	4937,9	17583,5	931,5	-22968,6	12917,2	
I—IV . . .	29205,4	18072,2	11468,3	6283,7	21468,9	1339,3	-24819,9	13952,8	
I—V . . .	35380,1	22446,3	11577,5	6946,4	25351,9	1886,6	-26981,0	13708,9	
I—VI . . .	41867,6	26712,9	12030,2	7735,9	29228,7	2641,9	-21085,6	14629,1	
I—VII . . .	49164,4	30993,3	16358,7	8710,9	33111,7	3542,6	-24338,8	15678,0	
I—VIII . . .	55077,3	35340,0	17165,9	8793,5	37029,2	4390,0	-22911,8	15752,4	
I—IX . . .	59550,2	39733,3	19261,2	9328,9	40920,1*	5326,0	-21128,9*	16245,6	
I—X	30258,9	9846,8	45088,5	.	-34137,1	16772,8	

a Dochody z prywatyzacji nie stanowią bieżących dochodów budżetu państwa, a są źródłem finansowania deficytu budżetowego.
Zródło: dane Ministerstwa Finansów.

a 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. 26. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBLA CEN-
TRALNEGO^a SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII
MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO**
**STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT^a ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONE-
TARY FUND**

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity					Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity						
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpie- czenia społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts	ogółem grand total	wynagrodze- nia praczo- wników ^b compen- sation of employees ^b	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											
2011	VII . . .	38469	21131	14693	676	1969	39212	3056	1347	3576	293	11440
	VIII . . .	38108	20592	15126	305	2085	37527	3034	1285	916	188	11119
	IX . . .	37958	20500	14148	294	3016	39631	3140	1574	2327	266	12077
	X . . .	41378	23668	14640	700	2370	42113	2952	1731	8003	241	8171
	XI . . .	38139	22054	15085	326	674	39753	3117	2160	1257	441	12519
	XII . . .	37386	19698	15242	1420	1026	45891	4248	5264	1039	1339	13486
2012	I . . .	42150	25702	15077	242	1129	42260	2356	963	5178	1171	11498
	II . . .	36452	18230	17244	286	692	46484	4306	1154	1992	809	17487
	III . . .	32866	15934	15591	310	1031	40597	3806	1186	1398	340	12162
	IV . . .	47857	27943	16407	355	3152	49799	3077	1727	9616	494	11881
	V . . .	35824	18119	16393	307	1005	38278	3173	1293	606	339	11472
	VI . . .	36039	17481	15923	349	2286	37720	3133	1468	1204	261	10721
	VII . . .	40606	21067	16209	908	2422	44154	3130	1550	5130	329	11128
	VIII . . .	39145	20611	15610	318	2606	37777	3174	1411	802	262	10037
	IX . . .	39821	19617	15700	352	4152	38418	3248	1473	2470	237	9979

(dok.) (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 nie- finansowych aktywów Net acquisition of non- financial assets	Nadwyżka lub deficit środków pieniążnych Cash surplus or deficit	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	
	zasiłki socjalne ^c social benefits ^c	pozostałe wydatki other expenditures				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign		
	w milionach złotych in million złoty										
2011	VII . . .	18155	1345	-743	511	-1254	-2547	89	-5511	1108	-3199
	VIII . . .	19951	1034	581	498	83	-200	89	-5681	6206	719
	IX . . .	19210	1037	-1673	651	-2324	9	106	-10526	-95	-13060
	X . . .	19290	1725	-735	781	-1516	502	-222	2035	2615	2854
	XI . . .	19032	1227	-1614	888	-2502	998	51	6110	891	3450
	XII . . .	18318	2197	-8505	2863	-11368	-669	-838	-5079	846	-14094
2012	I . . .	19949	1145	-110	73	-183	-389	95	-1828	10597	8880
	II . . .	19810	926	-10032	227	-10259	-2810	78	8536	7205	8214
	III . . .	20253	1452	-7731	243	-7974	1552	-4	8475	-1928	-2975
	IV . . .	21412	1592	-1942	474	-2416	-835	35	-8371	-1747	-11734
	V . . .	20318	1077	-2454	378	-2832	-27	-169	1774	6638	5776
	VI . . .	19785	1148	-1681	576	-2257	-8432	42	-1382	10016	14767
	VII . . .	21357	1530	-3548	481	-4029	-1781	65	-10318	-837	-13468
	VIII . . .	20701	1390	1368	523	845	-290	71	-161	6094	6997
	IX . . .	19873	1138	1403	627	776	-11	-156	-74	10078	10947

^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 Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne. ^c 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 contributions. ^c Including social security benefits and social assistance benefits.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 27. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY^a

Stan w końcu okresu

PUBLIC DEBT^a*End of period*

Okresy Periods	Dług ogółem <i>Grand total debt</i>	Dług podsektora rządowego <i>Debt of the government sub-sector</i>		Dług podsektora samorządowego <i>Debt of the self-government sub-sector</i>		Dług podsektora ubezpieczeń społecznych <i>Debt of social security sub-sector</i>
		dług Skarbu Państwa <i>debt of the State Treasury</i>	pozostały dług <i>other debt</i>	dług jednostek samorządu terytorialnego <i>debt of the local self-government entities</i>	pozostały dług <i>other debt</i>	
		w milionach złotych <i>in million zloty</i>				
2011 III	778208,2	721293,2	1162,1	51065,9	2976,8	1710,3
VI	785975,3	728454,7	939,4	51835,4	3072,8	1673,0
IX	798919,5	738269,9	1280,2	54919,1	2973,1	1477,2
XII	815342,7	747504,3	1301,6	61186,6	3071,2	2279,1
2012 III	824577,5	758172,6	1367,0	60468,0	3185,9	1384,0
VI	842653,1	775911,4	1448,4	60541,4	3287,2	1464,8

^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. 28. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSKA EMISJI

Stan w końcu miesiąca

DOMESTIC DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION*End of month*

Okresy Periods	Dług ogółem <i>Grand total debt</i>	Dług według faktycznych okresów zapadalności <i>Debt by residual of maturity</i>				Dług według wierzywców <i>Debt by holders</i>				Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej ^b <i>Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland^b</i>
		krótko-terminowe zadłużenie krajowe ^{cd} <i>short-term domestic debt^{cd}</i>	średnio-terminowe zadłużenie krajowe ^{ce} <i>medium-term domestic debt^{ce}</i>	długo-terminowe zadłużenie krajowe ^{cf} <i>long-term domestic debt^{cf}</i>	pozostały dług krajowy Skarbu Państwa ^{cf} <i>other domestic debt of the State Treasury</i>	bank centralny (NBP) <i>central bank (NBP)</i>	pozostałe banki krajowe <i>other domestic banks</i>	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym <i>domestic investors outside banking system</i>	inwestorzy zagraniczni <i>foreign investors</i>	
		w milionach złotych <i>in million zloty</i>								
2011 VII	536530,7	124825,2	227847,8	173574,8	10283,0	—	119954,4	265604,2	150972,1	.
VIII	537127,1	115152,9	246939,6	164493,1	10541,5	—	118904,6	260747,2	157475,3	.
IX	526388,6	99928,0	249412,0	166465,1	10583,5	—	108823,5	259885,9	157679,2	35487,0
X	529176,5	123095,7	229384,5	166466,0	10230,2	—	107061,3	263839,3	158275,8	.
XI	530006,7	112537,8	238349,6	168207,0	10912,2	—	115009,3	261946,5	153050,9	.
XII	524689,6	102380,2	243415,4	168489,7	10404,3	—	110347,7	260115,0	154226,9	34616,0
2012 I	524317,7	110099,7	234015,7	172345,6	7856,6	—	108710,8	255372,3	160234,6	.
II	534850,7	107631,4	242664,7	175385,0	9169,6	—	119454,1	254866,8	160529,7	.
III	544962,2	106749,5	251073,0	177679,8	9459,8	—	124962,5	256440,1	163559,5	34394,0
IV	534509,1	101320,4	243874,3	180134,6	9179,8	—	111198,5	262137,3	161173,2	.
V	543019,9	100865,2	248159,8	184321,7	9673,2	—	110952,4	264366,1	167701,4	.
VI	548350,4	98390,0	254382,9	185790,1	9787,5	—	112848,8	261172,1	174329,5	40257,0
VII	539654,8	92174,9	249547,6	188125,0	9807,3	—	101239,6	260218,5	178196,7	.
VIII	542440,3	90073,0	254037,8	188164,7	10164,8	—	101577,5	259962,2	180900,6	.
IX	546255,7	84244,4	259624,3	191783,5	10603,5	—	107235,3	254100,3	184920,1	.

^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. 29. DŁUG ZAGRANICZNY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI

Stan w końcu miesiąca

FOREIGN DEBT OF THE STATE TREASURY^a 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 Debt by type of instrument and by holders						Dług gwaran- towany (poręczony) przez rząd Rzeczy- pospolitej Polskiej <i>Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland</i>	
		krótko- terminowe zadłużenie zagra- niczne ^b short-term foreign debt ^b	średnio- terminowe zadłużenie zagra- niczne ^c medium- term foreign debt ^c	długo- terminowe zadłużenie zagra- niczne ^d long-term foreign debt ^d	obligacje skarbowe ^e treasury bonds ^e		kredyty i pożyczki ^e credits and loans ^e		zobowią- zania wymagalne wobec nierezy- dentów matured payables to non- residents			
		obligacje zagraniczne foreign bonds	obligacje typu Brady Brady bonds	Klub Paryski Paris Club	Europejski Bank Inwestycyjny European Investment Bank	inne other						
w milionach złotych <i>in million złoty</i>												
2011	VII	213159,5	14011,9	66305,9	132841,7	166790,3	834,9	265,1	26190,7	19022,7	55,9	.
	VIII	219302,8	14362,6	68083,2	136857,0	171482,1	852,3	274,1	26997,0	19641,5	55,9	.
	IX	235659,0	15652,2	72894,2	147112,6	184943,7	967,5	261,2	28511,4	20914,7	60,5	53819,0
	X	231929,7	15159,8	71193,5	145576,5	180187,3	921,4	245,2	29935,0	20580,3	60,5	.
	XI	252104,2	17217,0	75455,3	159431,9	198268,5	1017,2	270,6	31270,7	21216,7	60,5	.
	XII	246438,0	16815,9	73903,8	155718,3	194256,1	1015,0	271,7	30295,3	20599,8	0,0	59688,0
2012	I	239547,7	16005,3	70619,7	152922,7	188295,7	951,4	258,8	30326,7	19715,1	0,0	.
	II	237585,0	27685,1	56243,6	153656,3	187541,5	912,7	235,0	29622,1	19273,7	0,0	.
	III	235895,0	24756,9	64955,0	146183,2	185808,4	926,4	234,1	29563,9	19362,3	0,0	57036,0
	IV	238057,3	26031,9	65300,8	146724,5	187160,9	935,8	196,8	30322,3	19441,5	0,0	.
	V	256129,6	25311,1	72368,9	158449,6	202827,6	1050,6	224,5	31815,6	20211,4	0,0	.
	VI	250833,3	21259,6	70073,6	159500,1	199102,6	1006,4	213,3	30904,3	19606,6	0,1	61566,0
	VII	239083,0	16096,2	68403,8	154582,9	189167,4	995,2	214,5	29757,8	18948,0	0,1	.
	VIII	245160,1	16359,2	69256,2	159544,7	191276,4	990,6	212,6	30246,3	22434,1	0,1	.
	IX	245462,2	16534,8	66924,4	162003,0	192769,1	943,9	205,0	29504,9	22030,2	9,1	.

^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 urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Zródło: 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 official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 30. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA^a

Stan w końcu miesiąca

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION^a

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy (wobec rezydentów) Domestic debt (to residents)				Dług zagraniczny (wobec nierezydentów) Foreign debt (to non- -residents)	
		razem total		bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks		
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2011	VII	749690,3	395242,3	—	127361,4	267880,9	354448,0
	VIII	756429,9	389616,1	—	126747,4	262868,7	366813,8
	IX	762047,6	379245,6	—	117580,0	261665,7	382801,9
	X	761106,2	381831,2	—	116120,7	265710,5	379274,9
	XI	782110,8	388714,7	—	124769,8	263944,9	393396,2
	XII	771127,5	382135,1	—	120229,4	261905,7	388992,4
2012	I	763865,4	375614,5	—	119276,5	256338,0	388250,9
	II	772435,7	384282,9	—	129373,3	255517,6	387542,8
	III	780857,2	390848,0	—	133839,4	257008,6	390009,2
	IV	772566,3	382489,3	—	119757,1	262732,2	390077,0
	V	799149,5	384585,4	—	119562,9	265022,6	414564,1
	VI	799183,8	383901,5	—	121662,1	262239,4	415282,3
	VII	778737,8	370076,4	—	108882,1	261194,3	408661,5
	VIII	787600,3	369401,5	—	108625,2	260776,3	418198,8
	IX	791717,9	369634,3	—	114158,2	255476,1	422083,5

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

Zródło: 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. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem <i>grand total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net revenues from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net revenues from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operating revenues</i>	dotacje <i>subsidies</i>	przychody finansowe <i>financial revenues</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2011 I—VI . . .	1072567,1	639422,2	395600,8	17352,5	2191,2	20191,7
I—IX . . .	1652839,5	987007,5	610436,9	25886,1	3453,2	29508,9
I—XII . . .	2294301,9	1364943,7	843523,7	39916,5	4971,3	45917,9
2012 I—III . . .	574194,0	335728,8	214038,7	10895,5	1163,2	13530,9
I—VI . . .	1160587,9	689849,9	428274,3	20026,1	2455,1	22437,6
I—IX . . .	1760310,2	1043245,6	656558,2	29366,8	3995,0	31139,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem <i>grand total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial cost</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>				
2011 I—VI . . .	1005928,5	644103,4	335018,9	12282,2	14524,0
I—IX . . .	1560099,4	993942,3	516312,2	19552,4	30292,5
I—XII . . .	2169484,4	1376126,4	716249,3	33134,5	43974,3
2012 I—III . . .	545264,6	342990,9	182338,9	8554,5	11380,3
I—VI . . .	1104931,1	706139,9	362962,8	16485,8	19342,7
I—IX . . .	1679033,6	1067875,0	557848,4	24226,9	29083,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.

a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów, 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>		
2011 I—VI . . .	55900,6	66638,6	20,8	66659,4	75652,9	8993,5
I—IX . . .	87190,0	92740,1	27,1	92767,2	105973,3	13206,1
I—XII . . .	116091,8	124817,4	69,2	124886,7	142390,1	17503,4
2012 I—III . . .	24437,7	28929,3	-19,1	28910,2	37437,1	8526,9
I—VI . . .	49021,6	55656,8	-25,7	55631,1	69386,3	13755,2
I—IX . . .	74080,4	81276,6	-38,7	81237,9	99123,8	17885,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result^b</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>		
2011 I—VI . . .	10503,3	56156,0	65120,6	8964,6
I—IX . . .	15375,5	77391,7	90492,5	13100,7
I—XII . . .	20936,3	103950,3	121126,2	17175,9
2012 I—III . . .	5349,5	23560,7	31970,5	8409,8
I—VI . . .	9435,6	46195,5	59672,2	13476,7
I—IX . . .	14008,2	67229,6	84822,1	17592,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33. ^b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33. ^b Income tax on legal and natural persons.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓWI. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a

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

2011	I—VI	. . .	1035022,9	559294,0	28161,8	14258,4	435835,8	66517,4	13536,8	5949,6	3292,5	1813,4
	I—IX	. . .	1597444,5	854011,9	42781,5	21246,7	673174,1	102880,1	21110,7	9126,5	4915,3	2706,9
	I—XII	. . .	2208467,4	1170397,3	56989,3	28185,7	922556,2	142025,2	28201,5	11921,4	6715,6	3758,3
2012	I—III	. . .	549767,5	303876,9	13597,9	6825,7	234447,1	37516,8	5996,0	3188,5	1802,3	892,2
	I—VI	. . .	1118124,3	604808,5	27746,8	13613,4	475877,1	76078,9	14010,7	6151,8	3598,2	1767,8
	I—IX	. . .	1699803,9	907567,5	42215,6	20970,2	719769,6	115830,7	21872,7	9279,3	5255,6	2710,9

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2011	I—VI	. . .	979122,3	517046,6	20020,3	11527,7	411366,9	63316,8	12902,5	5782,0	3140,0	1767,5
	I—IX	. . .	1510254,5	790975,0	30681,9	17369,9	634751,4	97699,6	19932,1	8869,5	4692,9	2645,4
	I—XII	. . .	2092375,6	1088242,1	42348,9	23989,4	871481,4	135098,5	27031,6	11595,9	6369,9	3645,0
2012	I—III	. . .	525329,8	283362,0	10045,2	5682,0	223151,1	35567,0	5985,8	3095,8	1713,1	846,1
	I—VI	. . .	1069102,7	565974,0	21564,7	11988,8	452176,9	72496,7	13610,6	5986,0	3409,9	1702,8
	I—IX	. . .	1625723,4	851665,2	33602,8	18671,1	684335,0	110396,6	20989,8	9007,3	5015,8	2612,2

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

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

2011	I—VI	. . .	55900,6	42247,4	8141,5	2730,7	24468,9	3200,5	634,2	167,6	152,4	45,9
	I—IX	. . .	87190,0	63036,9	12099,6	3876,9	38422,7	5180,5	1178,7	257,0	222,4	61,5
	I—XII	. . .	116091,8	82155,2	14640,4	4196,4	51074,8	6926,7	1169,9	325,6	345,7	113,3
2012	I—III	. . .	24437,7	20514,8	3552,6	1143,7	11296,0	1949,8	10,2	92,7	89,2	46,1
	I—VI	. . .	49021,6	38834,5	6182,1	1624,6	23700,2	3582,3	400,1	165,7	188,3	65,0
	I—IX	. . .	74080,4	55902,3	8612,8	2299,1	35434,6	5434,1	882,9	272,0	239,8	98,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16–18, pkt 31–33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16–18, item 31–33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</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 ^Δ <i>manufacture of basic metals</i>

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

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

2011	I—VI	. . .	1115,1	8754,9	12094,5	3121,7	64881,8	24612,6	6880,7	24783,8	18654,1	22283,6	24554,0
	I—IX	. . .	1766,9	13460,7	18519,2	4838,6	103189,1	37978,3	9867,1	38888,9	30375,5	33952,6	38585,1
	I—XII	. . .	2387,8	18038,5	25104,2	6733,0	142102,7	51271,8	13045,0	52593,5	40406,8	45250,3	53478,7
2012	I—III	. . .	672,1	4594,0	6597,2	1711,4	36675,9	14063,1	3284,3	13150,6	7877,1	11675,5	13457,5
	I—VI	. . .	1281,3	9511,9	13102,9	3433,7	74005,1	28244,9	6570,4	26815,6	18537,2	23211,0	28015,6
	I—IX	. . .	1950,5	14270,3	19706,1	5169,6	115357,8	42348,1	9803,7	41167,7	29185,1	33861,4	42644,4

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2011	I—VI	. . .	1038,7	8296,1	11074,0	2976,6	62224,8	22186,8	6165,0	23238,4	17055,4	21400,0	22906,3
	I—IX	. . .	1647,6	12628,3	17059,0	4613,7	99680,2	34347,1	8810,2	36277,6	27112,3	32733,4	35710,8
	I—XII	. . .	2236,8	16981,0	23139,4	6372,9	137429,5	46652,0	11784,0	49053,8	36406,7	43657,8	49570,3
2012	I—III	. . .	639,7	4433,0	6016,0	1634,8	35700,6	12660,4	2829,0	12352,1	7659,0	11590,6	12638,9
	I—VI	. . .	1229,1	9096,3	12022,9	3260,8	72496,2	25751,9	5902,1	25139,5	17190,6	22798,6	26066,7
	I—IX	. . .	1860,0	13655,7	18101,7	4899,7	112709,3	39013,3	8782,4	38433,4	26772,2	33426,7	39727,0

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

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

2011	I—VI	. . .	76,4	458,8	1020,5	145,1	2657,0	2425,8	715,8	1545,4	1598,7	883,6	1647,7
	I—IX	. . .	119,3	832,4	1460,1	224,9	3508,8	3631,2	1056,9	2611,3	3263,2	1219,2	2874,3
	I—XII	. . .	151,0	1057,5	1964,9	360,1	4673,2	4619,9	1261,1	3539,7	4000,1	1592,5	3908,4
2012	I—III	. . .	32,5	161,0	581,2	76,6	975,4	1402,8	455,3	798,5	218,2	84,9	818,6
	I—VI	. . .	52,2	415,5	1080,0	172,9	1508,9	2493,0	668,4	1676,1	1346,6	412,4	1948,9
	I—IX	. . .	90,5	614,6	1604,4	269,9	2648,4	3334,8	1021,3	2734,3	2412,9	434,8	2917,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16–18, pkt 31–33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16–18, item 31–33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

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

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

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

2011	I—VI	. . .	16397,8	19702,6	14959,9	57126,1	5384,2	11642,2	84525,4	10771,0	2298,1	6033,0
	I—IX	. . .	24524,1	31318,5	22846,6	83368,0	8543,9	17875,5	121733,9	16322,3	3527,9	8987,6
	I—XII	. . .	34625,4	43346,4	31524,8	112742,7	12781,6	25063,2	168573,8	22278,1	4758,7	12215,7
2012	I—III	. . .	8686,1	10859,4	8092,1	29645,8	3299,2	6097,5	50468,7	5363,2	1149,6	2879,6
	I—VI	. . .	16970,8	21632,3	17116,7	57590,5	7060,9	11537,3	90186,2	10998,4	2416,3	5807,8
	I—IX	. . .	24758,5	33435,2	25410,3	82268,6	10647,1	17432,7	128855,8	16726,4	3707,3	8772,1

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2011	I—VI	. . .	15901,4	18629,0	13972,2	53798,9	5046,2	11163,7	75440,9	10218,4	2221,6	5673,3
	I—IX	. . .	23909,4	29394,6	21241,4	78886,4	7960,5	17065,8	110129,7	15412,0	3383,3	8477,7
	I—XII	. . .	33467,3	40871,1	29202,9	107097,7	11756,8	23770,7	153246,4	21165,4	4617,7	11608,1
2012	I—III	. . .	8300,1	10232,1	7657,8	28255,6	3169,9	5799,2	45008,4	5157,3	1161,4	2753,3
	I—VI	. . .	16273,5	20459,0	15778,8	54622,4	6741,5	11057,6	81773,3	10459,1	2342,8	5576,4
	I—IX	. . .	24021,2	31538,5	23488,0	78410,5	10222,6	16730,6	117905,7	15821,7	3556,2	8436,0

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

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

2011	I—VI	. . .	496,4	1073,6	987,8	3327,2	338,0	478,5	9084,5	552,5	76,5	359,7
	I—IX	. . .	614,8	1924,0	1605,2	4481,6	583,4	809,7	11604,2	910,4	144,6	509,9
	I—XII	. . .	1158,1	2475,3	2322,0	5645,0	1024,8	1292,6	15327,3	1112,7	141,0	607,6
2012	I—III	. . .	386,0	627,3	434,2	1390,2	129,2	298,3	5460,3	205,9	-11,8	126,3
	I—VI	. . .	697,3	1173,3	1337,9	2968,2	319,4	479,7	8412,9	539,3	73,5	231,3
	I—IX	. . .	737,3	1896,7	1922,3	3858,1	424,5	702,1	10950,1	904,8	151,1	336,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16–18, pkt 31–33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16–18, item 31–33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (cd.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

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

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

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

2011	I—VI	. . .	43334,3	18316,9	16438,9	8578,4	303181,2	25581,0	177236,3	100363,9
	I—IX	. . .	75642,8	30702,4	30725,1	14215,3	470193,4	38884,2	276184,4	155124,7
	I—XII	. . .	117457,3	49014,8	47373,2	21069,2	650285,5	54005,0	380223,7	216056,7
2012	I—III	. . .	18295,6	8244,1	6273,1	3778,4	160708,5	14961,2	95788,7	49958,7
	I—VI	. . .	46123,0	19916,0	17694,1	8512,9	327817,9	27325,2	196723,5	103769,1
	I—IX	. . .	76309,6	31793,3	30598,8	13917,5	505103,8	43807,9	303032,6	158263,2

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2011	I—VI	. . .	42473,2	17552,8	16576,5	8343,8	297530,9	24949,3	173839,9	98741,7
	I—IX	. . .	73442,5	29290,6	30398,6	13753,3	460090,5	37884,7	269906,3	152299,6
	I—XII	. . .	113246,3	46591,3	46307,4	20347,6	634957,4	52540,1	370945,5	211471,8
2012	I—III	. . .	18675,1	8185,3	6759,7	3730,1	158608,1	14729,3	94108,1	49770,7
	I—VI	. . .	46920,6	19541,9	19032,5	8346,2	322581,3	26986,5	193080,1	102514,6
	I—IX	. . .	76642,1	31630,4	31414,4	13597,3	496034,6	43216,6	297265,4	155552,6

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

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

2011	I—VI	. . .	861,1	764,1	-137,6	234,6	5650,2	631,7	3396,4	1622,1
	I—IX	. . .	2200,3	1411,8	326,5	462,0	10102,8	999,6	6278,1	2825,1
	I—XII	. . .	4211,0	2423,6	1065,9	721,6	15328,0	1464,9	9278,2	4585,0
2012	I—III	. . .	-379,5	58,8	-486,6	48,3	2100,4	231,8	1680,6	188,0
	I—VI	. . .	-797,6	374,1	-1338,4	166,7	5236,6	338,7	3643,4	1254,5
	I—IX	. . .	-332,5	162,9	-815,5	320,2	9069,2	591,4	5767,2	2710,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16–18, pkt 31–33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16–18, item 31–33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a (dok.)

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

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a (cont.)

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

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

2011	I—VI	. . .	39591,5	22392,6	11191,2	3988,2	37385,7	9379,9	12919,1
	I—IX	. . .	61348,9	34326,5	17481,1	6386,7	56234,6	13900,8	20157,7
	I—XII	. . .	83642,1	47110,9	23754,0	8686,6	77574,3	18925,2	27181,3
2012	I—III	. . .	20698,9	11989,9	5639,5	1908,0	18830,7	5225,6	6433,8
	I—VI	. . .	43761,7	24778,3	12260,9	4289,6	39344,0	10173,1	13600,3
	I—IX	. . .	66676,6	37369,0	18774,6	6742,4	59028,4	14947,2	21567,7

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

2011	I—VI	. . .	38454,3	21805,5	10802,0	3793,0	33332,9	8971,6	12368,0
	I—IX	. . .	59277,0	33379,4	16644,7	5908,3	49859,9	13163,5	19287,0
	I—XII	. . .	81701,2	46181,3	23225,6	8123,9	69609,1	17987,9	26100,4
2012	I—III	. . .	20648,1	11796,1	5790,6	1910,3	17393,5	5060,6	6229,9
	I—VI	. . .	43114,2	24282,9	12115,8	4025,9	36261,3	9656,1	13114,1
	I—IX	. . .	65716,7	36734,3	18449,5	6204,7	53869,6	14022,8	20775,7

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł
Financial result from the sale of products, goods and materials in mln zł

2011	I—VI	. . .	1137,2	587,1	389,1	195,2	4052,8	408,3	551,1
	I—IX	. . .	2071,9	947,1	836,4	478,4	6374,7	737,2	870,7
	I—XII	. . .	1940,9	929,6	528,4	562,6	7965,2	937,3	1080,9
2012	I—III	. . .	50,7	193,8	-151,1	-2,3	1437,2	165,0	203,8
	I—VI	. . .	647,5	495,4	145,1	263,7	3082,7	517,0	486,2
	I—IX	. . .	959,9	634,7	325,1	537,7	5158,8	924,4	792,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16–18, pkt 31–33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16–18, item 31–33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

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

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2011	I—VI	. . .	75652,9	52214,9	8088,5	2306,4	29606,2	3750,0	885,0	150,1	224,1	153,3
	I—IX	. . .	105973,3	71049,6	12718,0	2745,3	39979,7	5307,1	1286,7	183,7	292,8	198,6
	I—XII	. . .	142390,1	94914,9	18825,3	3986,3	52568,4	7042,5	1523,8	249,0	419,8	261,5
2012	I—III	. . .	37437,1	25922,3	3050,2	1079,0	16644,7	2543,7	311,5	113,2	118,8	84,4
	I—VI	. . .	69386,3	46622,3	5877,9	1571,8	28947,5	4353,9	784,3	168,7	222,7	135,8
	I—IX	. . .	99123,8	65426,4	8027,7	2283,1	42635,3	6291,0	1338,1	282,2	305,8	195,1

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2011	I—VI	. . .	8993,5	3764,5	25,9	12,5	3586,4	550,9	229,3	34,9	42,4	67,4
	I—IX	. . .	13206,1	5247,7	38,9	26,6	4989,9	593,0	375,6	36,6	74,5	63,9
	I—XII	. . .	17503,4	6615,3	104,0	61,8	6309,2	886,8	379,5	72,0	127,1	64,4
2012	I—III	. . .	8526,9	3626,1	192,8	32,3	2956,0	427,8	125,1	3,6	20,1	28,0
	I—VI	. . .	13755,2	4568,3	279,1	114,9	3847,3	716,8	110,7	4,8	27,0	44,8
	I—IX	. . .	17885,9	5621,3	410,0	193,5	4978,2	773,4	124,5	6,9	36,4	48,7

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2011	I—VI	. . .	66659,4	48450,4	8062,6	2293,9	26019,9	3199,1	655,7	115,2	181,7	85,8
	I—IX	. . .	92767,2	65801,9	12679,1	2718,7	34989,8	4714,0	911,1	147,1	218,3	134,7
	I—XII	. . .	124886,7	88299,6	18721,3	3924,6	46259,2	6155,6	1144,2	176,9	292,8	197,1
2012	I—III	. . .	28910,2	22296,2	2857,3	1046,7	13688,7	2116,0	186,4	109,6	98,7	56,4
	I—VI	. . .	55631,1	42054,0	5598,8	1457,0	25100,2	3637,1	673,6	163,9	195,7	91,0
	I—IX	. . .	81237,9	59805,1	7617,7	2089,6	37657,1	5517,5	1213,6	275,4	269,4	146,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (cd.)FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)
II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)												
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych ^Δ <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych ^Δ <i>manufacture of rubber and plastic products^Δ</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych ^Δ <i>manufacture of other non-metallic mineral products^Δ</i>	produkcja metali ^Δ <i>manufacture of basic metals^Δ</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>		
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i>													
2011	I—VI	. . .	99,3	597,9	1146,4	250,1	3814,7	2518,2	821,3	1621,2	1991,9	1179,5	1900,3
	I—IX	. . .	160,1	828,9	1479,3	360,5	2448,7	3581,4	1124,9	2495,0	3532,0	1899,6	3258,8
	I—XII	. . .	190,0	1037,3	1974,1	507,9	5214,8	4379,1	1331,0	3184,9	4225,4	2085,8	4232,4
2012	I—III	. . .	50,6	362,1	716,5	146,3	2423,9	1501,4	470,1	934,6	565,6	390,3	1097,7
	I—VI	. . .	89,0	645,0	1242,0	242,4	2425,6	2785,5	655,9	1864,4	1551,8	749,0	2199,3
	I—IX	. . .	131,7	895,5	1847,4	359,8	4340,5	3591,1	926,9	2968,3	2673,2	979,3	3210,9
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>													
2011	I—VI	. . .	14,0	105,4	71,5	87,0	4,4	60,8	142,5	194,3	259,1	178,0	285,3
	I—IX	. . .	25,4	186,0	78,5	184,2	2,7	207,0	52,2	259,6	395,8	235,4	402,4
	I—XII	. . .	49,6	258,7	116,5	219,7	8,7	264,5	82,7	365,6	466,3	445,9	577,8
2012	I—III	. . .	11,6	73,8	34,3	36,9	102,2	49,4	107,8	148,9	321,1	444,5	215,0
	I—VI	. . .	25,1	134,9	43,0	98,8	84,2	90,4	109,7	185,0	323,3	402,2	343,4
	I—IX	. . .	22,1	208,7	64,2	105,0	73,8	316,2	185,1	327,3	310,2	628,6	476,3
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>													
2011	I—VI	. . .	85,3	492,5	1074,9	163,1	3810,2	2457,4	678,8	1426,9	1732,8	1001,5	1615,0
	I—IX	. . .	134,6	642,8	1400,8	176,3	2446,0	3374,4	1072,7	2235,4	3136,2	1664,2	2856,4
	I—XII	. . .	140,5	778,6	1857,6	288,2	5206,1	4114,5	1248,3	2819,3	3759,1	1639,9	3654,5
2012	I—III	. . .	38,9	288,3	682,3	109,3	2321,7	1452,0	362,3	785,7	244,6	-54,2	882,7
	I—VI	. . .	63,9	510,1	1199,0	143,6	2341,4	2695,1	546,2	1679,4	1228,6	346,8	1856,0
	I—IX	. . .	109,6	686,8	1783,2	254,8	4266,7	3274,9	741,8	2641,0	2363,1	350,7	2734,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (cd.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)											
	produkcja komputerów, wyróbów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego 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 ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>		
	Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i>											
2011	I—VI	. . .	758,5	1094,6	1273,1	3688,3	479,6	651,3	13731,9	788,3	182,2	462,1
	I—IX	. . .	762,2	1762,1	1908,9	4583,8	705,4	980,1	17062,1	1289,9	317,9	690,7
	I—XII	. . .	1110,3	2331,6	2487,5	5107,9	1031,7	1383,5	22043,7	1477,5	314,2	795,2
2012	I—III	. . .	433,9	729,4	665,2	1913,4	267,1	402,4	5829,4	398,0	92,1	167,0
	I—VI	. . .	759,2	1263,1	1555,2	3311,5	605,8	611,7	10944,0	852,9	200,1	399,8
	I—IX	. . .	898,2	1970,1	2171,5	4334,6	842,5	961,1	13476,3	1287,0	299,4	530,4
	Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>											
2011	I—VI	. . .	208,7	119,6	291,7	233,1	114,4	122,2	48,6	103,7	37,2	41,6
	I—IX	. . .	246,6	129,1	376,5	428,2	172,4	162,9	109,2	109,8	45,4	43,9
	I—XII	. . .	237,3	254,7	328,9	397,6	248,2	178,2	74,9	127,2	63,8	47,7
2012	I—III	. . .	53,1	75,2	189,0	190,2	148,9	47,8	355,2	122,0	48,6	43,3
	I—VI	. . .	103,4	132,8	175,0	176,3	310,1	93,1	325,6	116,3	43,0	55,0
	I—IX	. . .	154,6	78,3	245,5	225,7	298,9	134,1	129,2	103,9	34,1	57,0
	Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>											
2011	I—VI	. . .	549,8	975,0	981,4	3455,2	365,3	529,1	13683,2	684,7	145,0	420,6
	I—IX	. . .	515,7	1633,0	1532,4	4155,5	532,9	817,2	16952,9	1180,2	272,5	646,8
	I—XII	. . .	873,1	2076,9	2158,6	4710,3	783,6	1205,3	21968,8	1350,2	250,4	747,6
2012	I—III	. . .	380,7	654,2	476,2	1723,2	118,2	354,6	5474,2	276,0	43,5	123,7
	I—VI	. . .	655,7	1130,4	1380,2	3135,2	295,7	518,6	10618,4	736,6	157,1	344,8
	I—IX	. . .	743,6	1891,8	1926,0	4108,9	543,6	826,9	13347,2	1183,1	265,3	473,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO (cd.)^a

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT (cont.)^a

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade^Δ</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail tra- de^Δ</i>
Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i>								
2011 I—VI . . .	2230,2	1005,0	833,7	391,5	7958,1	776,2	4429,5	2752,4
I—IX . . .	3753,8	1656,4	1425,6	671,8	12531,4	1130,5	7076,7	4324,3
I—XII . . .	5699,2	2545,2	2104,3	1049,7	18105,8	1484,9	10180,1	6440,8
2012 I—III . . .	1050,3	529,9	340,0	180,4	4277,6	350,7	2537,3	1389,5
I—VI . . .	2094,4	991,6	692,6	410,3	8015,4	495,6	4496,2	3023,5
I—IX . . .	3407,5	1653,2	1159,7	594,6	12071,0	767,0	6548,9	4755,1
Strata brutto w mln zł <i>Gross loss in mln zł</i>								
2011 I—VI . . .	1249,2	405,1	721,7	122,3	1948,3	138,9	905,2	904,1
I—IX . . .	1575,4	621,6	804,8	149,0	2695,4	207,3	1016,3	1471,9
I—XII . . .	2099,8	762,9	1030,4	306,4	3059,1	197,3	1179,2	1682,5
2012 I—III . . .	1172,3	322,6	722,2	127,6	1869,1	124,8	1001,5	742,8
I—VI . . .	2893,7	592,8	2059,7	241,3	2558,3	192,0	1153,1	1213,2
I—IX . . .	4031,8	1451,8	2140,7	439,3	3504,8	266,4	1619,9	1618,6
Wynik finansowy brutto w mln zł <i>Gross financial result in mln zł</i>								
2011 I—VI . . .	981,1	599,9	112,0	269,2	6009,8	637,3	3524,2	1848,2
I—IX . . .	2178,4	1034,8	620,8	522,8	9836,0	923,2	6060,4	2852,4
I—XII . . .	3599,4	1782,2	1073,9	743,2	15046,7	1287,6	9000,9	4758,3
2012 I—III . . .	-122,0	207,3	-382,2	52,9	2408,4	225,9	1535,8	646,7
I—VI . . .	-799,3	398,8	-1367,1	169,0	5457,0	303,6	3343,1	1810,3
I—IX . . .	-624,3	201,4	-981,1	155,4	8566,2	500,6	4929,0	3136,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a (dok.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a T (cont.)

Okresy Periods	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wsparczająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
	Zysk brutto w mln zł <i>Gross profit in mln zł</i>						

2011	I—VI	. . .	2555,0	1397,5	682,5	444,1	6612,6	779,9	958,2
	I—IX	. . .	4010,8	2370,3	1200,4	716,8	8506,8	1287,7	1407,5
	I—XII	. . .	4173,4	2455,2	1321,3	862,5	11020,8	1568,1	1814,2
2012	I—III	. . .	1373,0	817,9	313,0	157,4	2614,9	341,6	488,8
	I—VI	. . .	2648,8	1667,8	709,8	482,0	5628,3	813,3	1050,9
	I—IX	. . .	3999,2	2489,1	1139,7	776,6	7786,8	1264,5	1521,3

Strata brutto w mln zł
Gross loss in mln zł

2011	I—VI	. . .	470,6	298,1	135,6	122,9	746,0	62,6	117,1
	I—IX	. . .	1076,5	622,1	364,2	147,3	1290,3	53,7	148,8
	I—XII	. . .	2024,2	826,2	953,9	352,1	1848,9	111,5	242,8
2012	I—III	. . .	626,7	268,2	323,3	121,8	458,8	82,1	195,7
	I—VI	. . .	881,3	323,7	403,1	131,8	1057,6	67,7	246,2
	I—IX	. . .	1142,3	469,2	585,0	111,5	1291,5	132,9	237,1

Wynik finansowy brutto w mln zł
Gross financial result in mln zł

2011	I—VI	. . .	2084,4	1099,4	546,9	321,1	5866,7	717,2	841,2
	I—IX	. . .	2934,3	1748,2	836,3	569,5	7216,5	1234,0	1258,6
	I—XII	. . .	2149,2	1629,0	367,4	510,4	9171,8	1456,7	1571,4
2012	I—III	. . .	746,3	549,7	-10,3	35,5	2156,1	259,5	293,2
	I—VI	. . .	1767,5	1344,1	306,7	350,3	4570,7	745,6	804,7
	I—IX	. . .	2856,9	2019,9	554,7	665,1	6495,3	1131,6	1284,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a

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

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2011	I—VI	. . .	65120,6	45002,4	6520,7	1771,9	25782,6	3195,2	808,8	123,7	205,8	135,8
	I—IX	. . .	90492,5	60659,6	10359,3	1993,7	34462,3	4476,5	1057,0	151,2	266,2	176,6
	I—XII	. . .	121126,2	80520,4	15368,6	3076,8	45179,0	5952,6	1270,9	201,5	369,3	234,6
2012	I—III	. . .	31970,5	21933,8	2427,9	839,3	14371,3	2150,3	282,2	97,0	105,9	77,5
	I—VI	. . .	59672,2	39838,6	4597,1	1184,7	25170,6	3732,0	662,8	142,9	198,6	123,5
	I—IX	. . .	84822,1	55715,5	6192,6	1705,6	37066,0	5386,6	1107,7	241,4	266,5	177,8

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2011	I—VI	. . .	8964,6	3752,5	25,9	12,5	3580,3	549,9	205,8	34,9	43,5	67,8
	I—IX	. . .	13100,7	5219,7	38,9	26,6	4959,8	609,1	344,0	39,7	76,4	64,3
	I—XII	. . .	17175,9	6482,9	96,0	53,8	6181,8	860,0	445,1	68,0	126,7	63,9
2012	I—III	. . .	8409,8	3501,7	179,2	26,7	2867,0	428,7	119,8	3,4	20,1	28,0
	I—VI	. . .	13476,7	4425,3	274,2	116,8	3798,1	694,7	109,1	4,8	27,0	45,6
	I—IX	. . .	17592,5	5644,5	439,0	182,7	4988,4	754,0	120,2	6,9	36,5	48,9

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2011	I—VI	. . .	56156,0	41249,9	6494,8	1759,4	22202,3	2645,3	603,0	88,8	162,3	68,0
	I—IX	. . .	77391,7	55439,9	10320,4	1967,1	29502,5	3867,4	712,9	111,5	189,8	112,3
	I—XII	. . .	103950,3	74037,5	15272,5	3023,0	38997,2	5092,6	825,9	133,6	242,6	170,7
2012	I—III	. . .	23560,7	18432,2	2248,7	812,6	11504,3	1721,6	162,3	93,6	85,8	49,5
	I—VI	. . .	46195,5	35413,4	4322,9	1067,9	21372,4	3037,2	553,7	138,1	171,6	77,8
	I—IX	. . .	67229,6	50071,0	5753,5	1522,9	32077,6	4632,6	987,5	234,6	230,0	129,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</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 ^Δ <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2011	I—VI	. . .	84,5	532,0	1054,8	206,6	3205,3	2113,5	678,6	1466,4	1771,9	1018,5	1659,0
	I—IX	. . .	137,5	721,7	1326,6	301,7	2092,1	3003,0	915,6	2237,5	3106,5	1610,5	2840,7
	I—XII	. . .	163,2	897,7	1770,9	424,0	4324,4	3750,8	1134,0	2832,8	3720,0	1766,0	3638,3
2012	I—III	. . .	42,7	335,3	651,7	127,5	1962,4	1263,2	401,0	827,9	546,3	333,1	976,3
	I—VI	. . .	74,8	589,3	1125,1	209,7	2040,2	2427,6	549,3	1647,4	1461,6	673,2	1907,4
	I—IX	. . .	110,4	808,1	1667,1	304,9	3620,4	3146,0	773,5	2631,3	2453,3	867,3	2777,1

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2011	I—VI	. . .	14,2	105,2	69,8	88,6	5,7	62,6	138,9	191,2	266,6	178,4	289,5
	I—IX	. . .	25,8	184,7	76,2	183,2	5,8	193,3	52,3	263,3	399,4	233,4	401,3
	I—XII	. . .	50,1	255,2	116,9	220,4	8,8	248,0	75,4	360,7	467,2	374,5	566,6
2012	I—III	. . .	11,7	73,4	34,6	42,1	88,8	54,9	117,5	147,1	312,7	383,3	217,9
	I—VI	. . .	25,1	134,5	43,5	99,0	70,5	101,8	112,8	191,0	311,4	362,2	349,2
	I—IX	. . .	21,8	208,9	64,3	104,2	69,2	323,3	190,9	332,2	289,1	578,1	476,6

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2011	I—VI	. . .	70,3	426,8	985,0	117,9	3199,6	2050,9	539,7	1275,1	1505,4	840,1	1369,5
	I—IX	. . .	111,7	537,0	1250,4	118,5	2086,3	2809,7	863,3	1974,2	2707,1	1377,1	2439,4
	I—XII	. . .	113,1	642,5	1654,0	203,6	4315,6	3502,8	1058,6	2472,1	3252,9	1391,5	3071,7
2012	I—III	. . .	31,0	261,8	617,1	85,5	1873,5	1208,3	283,5	680,8	233,6	-50,2	758,4
	I—VI	. . .	49,6	454,8	1081,6	110,7	1969,7	2325,8	436,5	1456,4	1150,2	311,0	1558,2
	I—IX	. . .	88,6	599,2	1602,8	200,7	3551,2	2822,7	582,6	2299,1	2164,2	289,2	2300,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7,2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7,2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ manufacture of electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody ^Δ water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>						
Zysk netto w mln zł <i>Net profit in mln zł</i>												
2011	I—VI	. . .	705,4	933,8	1086,7	3336,5	410,9	579,1	12038,3	660,7	151,3	402,0
	I—IX	. . .	691,7	1496,5	1629,8	4043,3	603,7	883,4	14780,2	1057,8	257,8	586,8
	I—XII	. . .	1029,4	2006,0	2094,0	4496,7	867,9	1217,1	18807,0	1165,8	239,9	658,4
2012	I—III	. . .	334,6	622,8	562,2	1724,6	232,5	360,4	4816,5	318,2	77,5	140,1
	I—VI	. . .	622,9	1068,8	1312,9	2931,6	530,2	538,4	9372,4	698,6	163,0	343,8
	I—IX	. . .	808,6	1681,8	1832,5	3864,2	741,7	864,0	11409,2	1047,7	239,0	453,3
Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i>												
2011	I—VI	. . .	211,5	127,9	284,5	237,2	112,7	121,2	42,1	104,2	40,0	42,3
	I—IX	. . .	245,5	121,6	362,9	437,2	172,8	162,7	111,6	109,5	47,2	45,0
	I—XII	. . .	228,8	250,1	325,7	396,5	222,7	167,7	74,3	130,7	66,8	47,7
2012	I—III	. . .	51,2	77,8	170,0	182,6	144,2	48,2	329,1	126,4	50,6	44,1
	I—VI	. . .	104,2	147,0	166,4	187,5	305,9	93,4	233,5	119,4	43,8	56,3
	I—IX	. . .	210,5	81,5	238,2	268,4	296,5	135,8	104,9	112,2	35,6	63,2
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i>												
2011	I—VI	. . .	493,8	805,9	802,2	3099,3	298,2	457,9	11996,2	556,5	111,3	359,7
	I—IX	. . .	446,2	1374,9	1266,9	3606,1	430,9	720,7	14668,6	948,4	210,6	541,9
	I—XII	. . .	800,6	1756,0	1768,3	4100,2	645,1	1049,3	18732,7	1035,1	173,1	610,7
2012	I—III	. . .	283,4	545,0	392,2	1542,0	88,3	312,2	4487,4	191,8	26,9	96,0
	I—VI	. . .	518,7	921,9	1146,6	2744,2	224,3	445,0	9138,9	579,2	119,2	287,5
	I—IX	. . .	598,1	1600,4	1594,3	3595,8	445,2	728,2	11304,3	935,6	203,4	390,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade</i>
Zysk netto w mln zł <i>Net profit in mln zł</i>								
2011 I—VI . . .	1933,2	858,3	735,6	339,3	6772,4	648,8	3800,6	2323,0
I—IX . . .	3282,9	1453,0	1253,3	576,6	10579,4	951,0	6005,6	3622,8
I—XII . . .	4790,0	2126,5	1767,9	895,7	15194,6	1250,5	8537,3	5406,7
2012 I—III . . .	959,0	497,0	303,7	158,4	3698,9	294,2	2141,2	1263,5
I—VI . . .	1850,6	900,6	593,6	356,4	6842,2	420,0	3784,3	2638,0
I—IX . . .	2988,3	1467,1	1012,8	508,4	10194,5	631,2	5495,2	4068,1
Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i>								
2011 I—VI . . .	1245,4	404,5	716,2	124,7	1963,2	133,9	919,7	909,6
I—IX . . .	1550,1	615,2	791,1	143,7	2685,3	200,1	1016,2	1469,1
I—XII . . .	2019,5	758,7	993,3	267,6	3085,1	198,1	1211,3	1675,7
2012 I—III . . .	1155,8	312,6	715,5	127,8	1857,5	131,1	984,1	742,3
I—VI . . .	2755,1	580,9	1935,4	238,7	2547,7	195,5	1149,1	1203,0
I—IX . . .	3794,3	1348,7	1998,5	447,2	3452,2	270,6	1598,0	1583,6
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i>								
2011 I—VI . . .	687,8	453,7	19,5	214,6	4809,2	515,0	2880,9	1413,4
I—IX . . .	1732,9	837,8	462,2	432,9	7894,1	750,9	4989,4	2153,8
I—XII . . .	2770,5	1367,8	774,6	628,1	12109,5	1052,5	7326,0	3731,0
2012 I—III . . .	-196,8	184,4	-411,8	30,6	1841,4	163,0	1157,1	521,2
I—VI . . .	-904,5	319,7	-1341,8	117,7	4294,6	224,4	2635,1	1435,0
I—IX . . .	-806,0	118,5	-985,7	61,2	6742,3	360,6	3897,1	2484,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (dok.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods			magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>		
	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>							
Zysk netto w mln zł <i>Net profit in mln zł</i>									
2011	I—VI	. . .	2180,2	1185,1	582,4	399,4	5776,5	606,1	789,2
	I—IX	. . .	3406,3	2022,3	1028,2	628,0	7427,8	1035,2	1157,6
	I—XII	. . .	3528,4	2093,2	1119,3	750,4	9953,0	1209,4	1474,3
2012	I—III	. . .	1173,2	715,4	266,3	136,9	2313,3	274,4	410,0
	I—VI	. . .	2262,1	1454,5	595,1	430,4	5122,0	672,4	886,7
	I—IX	. . .	3411,5	2168,1	966,2	685,8	7019,5	1053,9	1282,9
Strata netto w mln zł <i>Net loss in mln zł</i>									
2011	I—VI	. . .	458,6	285,2	137,0	122,8	699,7	66,9	114,5
	I—IX	. . .	1051,5	608,0	364,5	147,1	1272,2	55,6	153,2
	I—XII	. . .	1980,6	802,5	952,2	335,5	1771,7	108,5	247,8
2012	I—III	. . .	657,2	264,4	324,3	119,1	455,2	88,4	200,0
	I—VI	. . .	923,5	324,1	403,3	132,8	1015,4	69,6	247,3
	I—IX	. . .	1144,5	470,6	586,4	111,8	1248,1	136,9	240,1
Wynik finansowy netto w mln zł <i>Net financial result in mln zł</i>									
2011	I—VI	. . .	1721,6	899,9	445,4	276,6	5076,8	539,2	674,6
	I—IX	. . .	2354,8	1414,2	663,7	480,9	6155,6	979,6	1004,4
	I—XII	. . .	1547,9	1290,7	167,2	414,9	8181,3	1100,9	1226,5
2012	I—III	. . .	516,1	451,0	-58,0	17,8	1858,0	186,0	210,0
	I—VI	. . .	1338,5	1130,4	191,8	297,6	4106,5	602,7	639,4
	I—IX	. . .	2267,0	1697,5	379,8	574,1	5771,4	917,0	1042,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 33.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a

I. PROFITABILITY RATES

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2011	I—VI	.	5,4	7,6	28,9	19,2	5,6	4,8	4,7	2,8	4,6	2,5
	I—IX	.	5,5	7,4	28,3	18,2	5,7	5,0	5,6	2,8	4,5	2,3
	I—XII	.	5,3	7,0	25,7	14,9	5,5	4,9	4,1	2,7	5,1	3,0
2012	I—III	.	4,4	6,8	26,1	16,8	4,8	5,2	0,2	2,9	4,9	5,2
	I—VI	.	4,4	6,4	22,3	11,9	5,0	4,7	2,9	2,7	5,2	3,7
	I—IX	.	4,4	6,2	20,4	11,0	4,9	4,7	4,0	2,9	4,6	3,6

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Gross turnover profitability rate in %

2011	I—VI	.	6,2	8,4	27,0	15,4	5,8	4,7	4,7	1,9	5,3	4,5
	I—IX	.	5,6	7,4	27,5	12,3	5,1	4,5	4,2	1,6	4,3	4,7
	I—XII	.	5,4	7,3	29,0	12,9	4,9	4,2	3,9	1,5	4,2	4,9
2012	I—III	.	5,0	7,1	19,6	14,8	5,6	5,5	2,9	3,4	5,3	6,0
	I—VI	.	4,8	6,7	19,0	10,2	5,1	4,7	4,6	2,6	5,3	4,9
	I—IX	.	4,6	6,4	17,1	9,5	5,1	4,7	5,3	2,9	5,0	5,1

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Net turnover profitability rate in %

2011	I—VI	.	5,2	7,1	21,8	11,8	5,0	3,9	4,3	1,5	4,8	3,6
	I—IX	.	4,7	6,3	22,4	8,9	4,3	3,7	3,3	1,2	3,7	3,9
	I—XII	.	4,5	6,1	23,6	9,9	4,1	3,5	2,8	1,1	3,5	4,3
2012	I—III	.	4,1	5,8	15,4	11,5	4,7	4,5	2,5	2,9	4,6	5,3
	I—VI	.	4,0	5,7	14,7	7,5	4,4	3,9	3,8	2,2	4,6	4,2
	I—IX	.	3,8	5,3	12,9	6,9	4,3	3,9	4,3	2,5	4,3	4,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

*ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)**I. PROFITABILITY RATES (cont.)*

Okresy <i>Periods</i>	przemysł (cd.) <i>industry (cont.)</i>									
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</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 ^Δ <i>manufacture of basic metals^Δ</i>

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2011	I—VI	. .	6,9	5,2	8,4	4,6	4,1	9,9	10,4	6,2	8,6	4,0	6,7
	I—IX	. .	6,8	6,2	7,9	4,6	3,4	9,6	10,7	6,7	10,7	3,6	7,4
	I—XII	. .	6,3	5,9	7,8	5,3	3,3	9,0	9,7	6,7	9,9	3,5	7,3
2012	I—III	. .	4,8	3,5	8,8	4,5	2,7	10,0	13,9	6,1	2,8	0,7	6,1
	I—VI	. .	4,1	4,4	8,2	5,0	2,0	8,8	10,2	6,3	7,3	1,8	7,0
	I—IX	. .	4,6	4,3	8,1	5,2	2,3	7,9	10,4	6,6	8,3	1,3	6,8

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability rate in %

2011	I—VI	. .	7,4	5,4	8,7	5,0	5,7	9,7	9,6	5,7	9,0	4,4	6,4
	I—IX	. .	7,4	4,6	7,4	3,5	2,3	8,7	10,5	5,6	10,0	4,7	7,2
	I—XII	. .	5,7	4,2	7,2	4,1	3,6	7,8	9,2	5,2	9,0	3,5	6,6
2012	I—III	. .	5,6	5,9	9,9	6,0	6,1	10,0	10,7	5,8	3,0	-0,4	6,3
	I—VI	. .	4,9	5,2	8,7	4,0	3,1	9,2	8,1	6,1	6,4	1,4	6,4
	I—IX	. .	5,4	4,7	8,7	4,7	3,6	7,5	7,4	6,2	7,8	1,0	6,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability rate in %

2011	I—VI	. .	6,1	4,7	7,9	3,6	4,8	8,1	7,6	5,1	7,8	3,7	5,4
	I—IX	. .	6,2	3,9	6,6	2,4	2,0	7,2	8,5	5,0	8,6	3,9	6,1
	I—XII	. .	4,6	3,5	6,4	2,9	3,0	6,6	7,8	4,6	7,8	3,0	5,6
2012	I—III	. .	4,5	5,4	8,9	4,7	4,9	8,3	8,4	5,0	2,8	-0,4	5,4
	I—VI	. .	3,8	4,6	7,9	3,1	2,6	8,0	6,5	5,3	6,0	1,3	5,4
	I—IX	. .	4,4	4,1	7,8	3,7	3,0	6,5	5,8	5,4	7,2	0,8	5,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego 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 ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody: gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja wód <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2011	I—VI	. .	3,0	5,4	6,6	5,8	6,3	4,1	10,7	5,1	3,3	6,0
	I—IX	. .	2,5	6,1	7,0	5,4	6,8	4,5	9,5	5,6	4,1	5,7
	I—XII	. .	3,3	5,7	7,4	5,0	8,0	5,2	9,1	5,0	3,0	5,0
2012	I—III	. .	4,4	5,8	5,4	4,7	3,9	4,9	10,8	3,8	-1,0	4,4
	I—VI	. .	4,1	5,4	7,8	5,2	4,5	4,2	9,3	4,9	3,0	4,0
	I—IX	. .	3,0	5,7	7,6	4,7	4,0	4,0	8,5	5,4	4,1	3,8

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability rate in %

2011	I—VI	. .	3,3	4,9	6,3	5,9	6,4	4,4	15,0	6,1	5,9	6,8
	I—IX	. .	2,0	5,1	6,5	4,9	5,9	4,5	12,9	6,9	7,2	6,9
	I—XII	. .	2,5	4,7	6,6	4,1	5,8	4,7	12,1	5,8	4,9	5,9
2012	I—III	. .	4,2	5,9	5,6	5,6	3,4	5,6	10,5	4,9	3,5	4,2
	I—VI	. .	3,7	5,1	7,8	5,3	4,0	4,4	11,1	6,4	6,0	5,7
	I—IX	. .	2,9	5,5	7,3	4,9	4,8	4,6	9,8	6,7	6,7	5,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability rate in %

2011	I—VI	. .	2,9	4,0	5,2	5,3	5,2	3,8	13,1	4,9	4,6	5,8
	I—IX	. .	1,8	4,3	5,3	4,2	4,8	3,9	11,2	5,5	5,6	5,8
	I—XII	. .	2,3	4,0	5,4	3,6	4,8	4,1	10,3	4,4	3,4	4,8
2012	I—III	. .	3,2	4,9	4,6	5,0	2,6	5,0	8,6	3,4	2,1	3,3
	I—VI	. .	3,0	4,2	6,5	4,6	3,1	3,8	9,6	5,0	4,6	4,8
	I—IX	. .	2,3	4,7	6,1	4,3	3,9	4,1	8,3	5,3	5,1	4,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2011	I—VI	.	2,0	4,2	-0,8	2,7	1,9	2,5	1,9	1,6
	I—IX	.	2,9	4,6	1,1	3,3	2,1	2,6	2,3	1,8
	I—XII	.	3,6	4,9	2,2	3,4	2,4	2,7	2,4	2,1
2012	I—III	.	-2,1	0,7	-7,8	1,3	1,3	1,5	1,8	0,4
	I—VI	.	-1,7	1,9	-7,6	2,0	1,6	1,2	1,9	1,2
	I—IX	.	-0,4	0,5	-2,7	2,3	1,8	1,3	1,9	1,7

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %
Gross turnover profitability rate in %

2011	I—VI	.	2,2	3,2	0,7	3,0	1,9	2,5	2,0	1,8
	I—IX	.	2,8	3,3	2,0	3,6	2,1	2,3	2,2	1,8
	I—XII	.	3,0	3,5	2,2	3,4	2,3	2,3	2,3	2,2
2012	I—III	.	-0,6	2,4	-5,7	1,3	1,5	1,5	1,6	1,3
	I—VI	.	-1,7	1,9	-7,4	1,9	1,6	1,1	1,7	1,7
	I—IX	.	-0,8	0,6	-3,1	1,1	1,7	1,1	1,6	1,9

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %
Net turnover profitability rate in %

2011	I—VI	.	1,5	2,4	0,1	2,4	1,6	2,0	1,6	1,4
	I—IX	.	2,2	2,7	1,5	3,0	1,7	1,9	1,8	1,4
	I—XII	.	2,3	2,7	1,6	2,9	1,8	1,9	1,9	1,7
2012	I—III	.	-1,0	2,1	-6,2	0,8	1,1	1,1	1,2	1,0
	I—VI	.	-1,9	1,5	-7,3	1,3	1,3	0,8	1,3	1,3
	I—IX	.	-1,0	0,4	-3,1	0,4	1,3	0,8	1,3	1,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (dok.)

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2011	I—VI	. . .	2,9	2,6	3,5	4,9	10,8	4,4	4,3
	I—IX	. . .	3,4	2,8	4,8	7,5	11,3	5,3	4,3
	I—XII	. . .	2,3	2,0	2,2	6,5	10,3	5,0	4,0
2012	I—III	. . .	0,2	1,6	-2,7	-0,1	7,6	3,2	3,2
	I—VI	. . .	1,5	2,0	1,2	6,1	7,8	5,1	3,6
	I—IX	. . .	1,4	1,7	1,7	8,0	8,7	6,2	3,7

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability rate in %

2011	I—VI	. . .	5,0	4,6	4,7	7,4	13,8	7,1	6,0
	I—IX	. . .	4,5	4,8	4,6	8,3	11,5	8,2	5,8
	I—XII	. . .	2,4	3,2	1,5	5,4	10,6	7,1	5,4
2012	I—III	. . .	3,4	4,3	-0,2	1,7	9,2	4,7	4,2
	I—VI	. . .	3,8	5,1	2,4	7,6	9,9	6,9	5,4
	I—IX	. . .	4,0	5,1	2,8	9,2	9,7	7,1	5,5

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability rate in %

2011	I—VI	. . .	4,1	3,8	3,8	6,4	12,0	5,4	4,8
	I—IX	. . .	3,6	3,9	3,7	7,0	9,8	6,5	4,6
	I—XII	. . .	1,7	2,6	0,7	4,4	9,4	5,4	4,2
2012	I—III	. . .	2,3	3,5	-1,0	0,9	8,0	3,4	3,0
	I—VI	. . .	2,9	4,3	1,5	6,5	8,9	5,5	4,3
	I—IX	. . .	3,2	4,2	1,9	8,0	8,6	5,7	4,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)
II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł <i>industry</i>									
		razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining</i> <i>and quarrying</i>	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>mining of coal</i> <i>and lignite</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture</i> <i>of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture</i> <i>of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture</i> <i>of tobacco products</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture</i> <i>of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture</i> <i>of wearing apparel</i>	
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>											
2011	I—VI . .	93,8	91,6	72,9	84,5	94,2	95,3	95,3	98,1	94,7	95,5
	I—IX . .	94,4	92,6	72,4	87,7	94,9	95,5	95,8	98,4	95,8	95,3
	I—XII . .	94,6	92,8	71,0	87,2	95,1	95,8	96,1	98,5	95,8	95,1
2012	I—III . .	95,0	92,9	80,4	85,2	94,4	94,5	97,1	96,6	94,6	94,0
	I—VI . .	95,2	93,3	81,0	89,8	94,9	95,3	95,4	97,4	94,6	95,0
	I—IX . .	95,4	93,6	82,9	90,5	94,9	95,4	94,7	97,1	95,0	94,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the first degree in %</i>											
2011	I—VI . .	37,7	36,8	86,4	74,0	25,5	30,2	16,1	23,6	14,9	35,0
	I—IX . .	36,7	37,0	120,9	88,2	25,8	25,5	18,0	22,8	13,8	32,7
	I—XII . .	38,1	39,4	142,2	59,9	27,1	22,8	18,3	9,3	15,4	37,6
2012	I—III . .	33,9	34,4	76,1	62,9	25,9	26,8	16,6	8,6	16,2	30,2
	I—VI . .	32,0	32,9	53,4	55,7	25,3	27,7	18,4	10,1	20,8	32,3
	I—IX . .	31,3	30,9	40,3	48,2	25,6	27,9	16,5	15,5	21,0	25,9
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the second degree in %</i>											
2011	I—VI . .	104,6	107,1	130,4	115,7	97,5	112,0	82,4	58,1	83,5	111,3
	I—IX . .	104,5	107,2	176,1	132,5	97,5	105,3	78,7	53,4	82,1	112,6
	I—XII . .	102,7	107,0	187,6	99,0	96,6	97,8	83,8	35,4	78,2	112,3
2012	I—III . .	100,9	105,5	123,6	105,2	99,5	104,8	77,7	38,8	90,3	117,5
	I—VI . .	97,3	100,5	87,5	90,5	98,1	112,1	79,3	43,1	88,9	109,1
	I—IX . .	97,4	100,9	85,1	91,2	98,8	103,2	74,0	46,5	94,9	106,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)											
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemicznych i wyrobów chemicznych ^Δ <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów sztucznych ^Δ <i>manufacture of rubber and plastic products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw mineralnych surowców niemetalicznych ^Δ <i>manufacture of other non-metallic mineral products^Δ</i>	produkcja metali ^Δ <i>manufacture of basic metals^Δ</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>												
2011	I—VI . .	92,6	94,6	91,3	95,0	94,3	90,3	90,4	94,3	91,2	95,6	93,6
	I—IX . .	92,6	95,4	92,6	96,5	97,7	91,3	89,5	94,4	90,1	95,3	92,8
	I—XII . .	94,3	95,9	92,8	95,9	96,4	92,2	90,8	94,7	91,1	96,5	93,4
2012	I—III . .	94,4	94,1	90,1	94,0	93,9	90,0	89,3	94,2	97,1	100,4	93,7
	I—VI . .	95,1	94,8	91,3	96,0	96,9	90,8	91,9	93,9	93,6	98,6	93,6
	I—IX . .	94,6	95,4	91,3	95,3	96,4	92,5	92,6	93,7	92,2	99,0	93,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the first degree in %</i>												
2011	I—VI . .	22,9	22,5	19,4	35,3	15,5	34,8	38,3	21,5	30,7	41,4	22,3
	I—IX . .	24,4	26,0	22,4	33,8	13,2	32,3	39,5	21,1	33,2	49,5	26,2
	I—XII . .	32,9	25,5	26,0	41,8	22,7	40,0	39,3	24,7	38,7	32,7	27,2
2012	I—III . .	22,3	25,1	30,3	39,3	20,7	38,8	37,5	25,2	34,6	28,8	25,6
	I—VI . .	22,7	29,3	26,8	34,4	18,8	32,3	43,7	25,3	30,5	29,1	23,5
	I—IX . .	24,8	28,2	33,7	33,4	17,6	40,1	43,5	22,8	32,5	23,8	20,8
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the second degree in %</i>												
2011	I—VI . .	98,8	86,5	93,2	104,4	70,6	117,9	143,5	106,8	108,7	109,7	91,0
	I—IX . .	104,6	94,3	99,1	108,7	65,0	117,5	146,1	110,9	118,2	115,7	97,9
	I—XII . .	109,3	86,1	103,2	110,7	72,4	121,4	130,5	113,3	115,0	97,5	97,2
2012	I—III . .	111,0	98,0	111,9	112,7	72,4	124,5	130,9	118,0	110,3	100,6	99,8
	I—VI . .	103,5	94,2	110,3	106,7	73,6	116,7	137,7	112,5	105,0	93,7	97,2
	I—IX . .	109,3	96,5	117,0	111,4	76,3	125,1	132,0	104,1	112,3	95,4	96,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)
II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)										
	produkcja komputerów, wyróbów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego 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 ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>											
2011	I—VI . .	96,7	95,2	93,7	94,1	93,6	95,6	85,0	93,9	94,1	93,2
	I—IX . .	98,0	94,9	93,5	95,1	94,1	95,5	87,1	93,1	92,9	93,0
	I—XII . .	97,5	95,3	93,4	95,9	94,2	95,3	87,9	94,3	95,2	94,1
2012	I—III . .	95,8	94,1	94,0	94,4	96,6	94,4	89,5	95,1	96,5	95,8
	I—VI . .	96,3	94,9	92,0	94,7	95,8	95,6	88,9	93,7	93,9	94,3
	I—IX . .	97,1	94,5	92,6	95,1	95,2	95,4	90,2	93,3	93,3	94,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the first degree in %</i>											
2011	I—VI . .	17,9	12,6	25,1	32,7	20,5	21,1	84,9	92,7	120,6	49,0
	I—IX . .	16,8	12,8	29,5	36,1	18,8	19,2	81,6	97,8	129,9	53,3
	I—XII . .	22,0	13,9	29,3	35,0	24,2	22,0	71,6	78,0	100,9	45,3
2012	I—III . .	20,7	12,5	30,6	29,2	23,3	20,2	65,1	87,5	109,9	52,5
	I—VI . .	24,0	11,9	33,0	29,1	16,8	18,5	63,2	92,6	112,3	62,7
	I—IX . .	21,2	12,9	35,3	30,7	20,5	20,2	54,8	92,7	114,9	58,9
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the second degree in %</i>											
2011	I—VI . .	89,0	85,9	95,3	109,2	57,9	99,4	155,0	169,0	189,3	134,1
	I—IX . .	88,7	90,2	99,2	106,1	57,4	98,2	143,5	180,1	200,9	145,9
	I—XII . .	91,8	92,2	101,2	104,7	60,2	102,0	135,2	146,3	159,7	124,7
2012	I—III . .	90,5	87,3	104,4	106,6	77,5	99,9	128,9	165,8	182,9	145,9
	I—VI . .	93,0	84,0	105,8	105,7	66,0	83,1	114,1	171,9	181,6	159,3
	I—IX . .	93,3	89,2	107,8	108,5	70,6	89,2	113,7	171,1	186,2	154,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

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

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2011	I—VI . .	97,7	96,6	99,4	97,0	98,1	97,5	98,0	98,2
	I—IX . .	97,2	96,6	98,1	96,4	97,9	97,7	97,8	98,2
	I—XII . .	97,0	96,4	97,8	96,6	97,7	97,7	97,7	97,8
2012	I—III . .	100,6	97,6	105,7	98,7	98,5	98,5	98,4	98,7
	I—VI . .	101,7	98,1	107,4	98,1	98,4	98,9	98,3	98,3
	I—IX . .	100,8	99,4	103,1	98,9	98,3	98,9	98,4	98,1

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %
Financial liquidity indicator of the first degree in %

2011	I—VI . .	32,4	45,8	21,7	22,3	20,0	17,8	18,8	23,4
	I—IX . .	30,1	39,8	22,7	21,7	19,3	15,4	17,7	23,7
	I—XII . .	40,4	46,1	38,7	28,9	21,0	18,2	19,1	25,6
2012	I—III . .	37,2	46,5	29,4	29,4	19,6	17,5	18,3	23,1
	I—VI . .	29,2	38,5	19,2	30,4	19,3	16,0	18,6	21,8
	I—IX . .	28,0	35,9	20,5	25,1	19,1	13,2	18,6	22,1

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %
Financial liquidity indicator of the second degree in %

2011	I—VI . .	103,8	112,7	91,6	110,7	77,0	60,5	92,1	50,5
	I—IX . .	101,3	105,6	93,9	108,3	78,6	62,8	94,9	50,5
	I—XII . .	104,6	104,3	100,8	114,4	77,9	67,4	92,5	52,9
2012	I—III . .	101,9	109,4	87,7	116,4	75,8	65,2	91,5	48,4
	I—VI . .	95,6	101,1	81,4	120,7	74,9	60,7	91,3	46,2
	I—IX . .	91,2	96,2	83,5	96,4	76,0	59,4	92,9	48,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 33. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^a (dok.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (dok.)
ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a (cont.)
 II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy <i>Periods</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>	
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>								
2011	I—VI . . .	95,0	95,4	95,3	92,8	86,2	92,9	94,0
	I—IX . . .	95,5	95,2	95,4	91,9	88,5	91,8	94,2
	I—XII . . .	97,6	96,8	98,5	94,7	89,4	92,9	94,6
2012	I—III . . .	96,6	95,7	100,2	98,5	90,7	95,3	95,8
	I—VI . . .	96,2	94,9	97,6	92,5	90,1	93,1	94,6
	I—IX . . .	96,0	95,0	97,2	90,8	90,3	92,9	94,5
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the first degree in %</i>								
2011	I—VI . . .	58,4	57,5	50,6	59,8	96,9	152,3	36,4
	I—IX . . .	55,7	60,1	43,5	62,3	101,0	156,0	32,8
	I—XII . . .	52,6	57,2	47,6	62,5	64,0	130,9	33,2
2012	I—III . . .	50,9	54,2	44,0	61,4	52,9	152,0	30,3
	I—VI . . .	48,7	54,9	36,1	56,3	43,3	150,8	26,9
	I—IX . . .	54,6	57,3	46,2	67,6	50,3	161,6	29,0
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % <i>Financial liquidity indicator of the second degree in %</i>								
2011	I—VI . . .	123,0	127,0	126,1	101,0	160,8	216,1	117,6
	I—IX . . .	120,6	128,9	116,6	135,5	179,1	217,7	113,2
	I—XII . . .	113,1	122,5	112,3	104,5	128,6	179,7	114,2
2012	I—III . . .	115,7	121,7	114,8	99,4	129,9	212,1	108,4
	I—VI . . .	112,3	122,2	103,6	92,0	131,4	209,9	107,0
	I—IX . . .	120,0	126,5	116,0	108,0	120,7	222,8	112,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 34. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^a
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES^a

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2011	I—VI	.	16986	8097	140	19	7125	1283	71	11	187	293
	I—IX	.	17173	8177	139	19	7203	1298	71	11	190	300
	I—XII	.	17346	8248	141	19	7267	1309	72	11	192	304
2012	I—III	.	16845	7966	139	18	7002	1238	71	10	168	282
	I—VI	.	17276	8167	143	18	7195	1278	72	10	173	291
	I—IX	.	17456	8253	143	18	7275	1285	72	10	173	296

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw^b w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises^b in %

2011	I—VI	.	68,8	73,3	83,6	84,2	72,8	73,6	67,6	81,8	71,1	61,8
	I—IX	.	72,8	76,4	88,5	84,2	76,0	75,6	67,6	72,7	70,0	63,3
	I—XII	.	78,0	80,4	92,2	89,5	79,7	79,4	69,4	72,7	71,9	72,7
2012	I—III	.	62,1	69,1	46,8	77,8	70,0	73,3	54,9	80,0	73,2	56,4
	I—VI	.	69,2	74,5	58,7	61,1	74,8	73,6	73,6	90,0	74,0	65,3
	I—IX	.	72,1	75,9	66,4	61,1	76,1	75,5	76,4	90,0	72,3	64,5

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2011	I—VI	.	83,7	89,4	98,3	98,8	86,9	80,1	74,0	98,8	81,0	80,2
	I—IX	.	84,9	89,6	98,6	98,8	87,6	82,8	66,3	96,6	79,2	81,2
	I—XII	.	86,1	90,4	98,0	98,8	88,3	84,5	76,0	96,6	83,3	83,6
2012	I—III	.	76,5	82,5	94,9	97,5	83,5	81,6	59,0	98,9	91,1	77,0
	I—VI	.	79,8	85,2	87,1	82,7	85,4	78,3	83,3	99,2	91,6	78,3
	I—IX	.	83,0	87,7	92,7	94,2	85,5	79,8	80,4	99,2	88,6	80,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 34. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^a (cd.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES^a (cont.)

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2011	I—VI	.	87	321	217	127	26	213	68	631	388	150	971
	I—IX	.	87	325	217	131	26	215	69	633	391	152	983
	I—XII	.	87	329	221	131	26	218	69	637	393	156	991
2012	I—III	.	82	308	209	124	22	227	67	614	369	152	1001
	I—VI	.	83	322	211	129	23	230	70	627	381	154	1030
	I—IX	.	84	327	217	130	23	233	70	642	386	155	1043

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw^b w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises^b in %

2011	I—VI	.	69,0	73,5	76,0	67,7	84,6	81,7	82,4	72,9	65,2	76,7	75,7
	I—IX	.	72,4	76,0	79,3	70,2	84,6	83,3	87,0	78,8	71,6	77,6	79,9
	I—XII	.	78,2	81,8	77,4	76,3	88,5	82,6	82,6	82,3	74,8	72,4	81,5
2012	I—III	.	61,0	64,6	82,3	63,7	59,1	72,7	80,6	70,0	48,2	75,0	71,7
	I—VI	.	62,7	73,9	83,4	68,2	73,9	81,7	77,1	75,8	62,2	72,1	77,5
	I—IX	.	64,3	72,8	83,9	66,9	73,9	85,8	77,1	80,1	69,7	71,0	78,6

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2011	I—VI	.	87,7	86,4	88,9	59,2	99,3	91,7	84,3	84,7	78,6	93,8	84,0
	I—IX	.	90,3	84,8	88,7	63,5	99,1	91,4	97,6	87,2	85,6	92,2	85,7
	I—XII	.	68,4	84,5	88,7	78,3	100,0	90,7	96,3	88,9	85,3	84,1	85,6
2012	I—III	.	86,2	77,5	91,5	78,3	97,1	91,0	96,1	84,1	65,6	52,8	82,0
	I—VI	.	57,4	80,9	93,3	75,2	97,7	93,8	83,1	89,3	73,7	47,5	83,5
	I—IX	.	57,9	80,2	93,3	75,7	97,1	95,5	80,1	88,9	79,4	48,2	85,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 34. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^a (cd.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES^a (cont.)

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2011	I—VI	.	147	257	493	311	94	409	263	569	156	248
	I—IX	.	150	259	498	314	94	414	260	575	157	252
	I—XII	.	149	260	496	314	99	423	263	577	157	253
2012	I—III	.	143	255	483	311	95	390	255	570	150	250
	I—VI	.	147	265	493	317	96	402	254	575	150	253
	I—IX	.	149	270	496	320	96	405	255	580	154	254

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw^b w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises^b in %

2011	I—VI	.	65,3	73,9	75,9	77,2	66,0	70,7	90,9	68,9	59,0	76,6
	I—IX	.	74,7	79,5	78,3	75,8	69,1	73,2	73,1	79,3	74,5	81,0
	I—XII	.	77,9	82,3	83,3	76,8	73,7	82,5	86,3	84,4	83,4	86,6
2012	I—III	.	74,8	72,2	76,8	74,3	73,7	71,5	88,6	54,0	46,0	63,6
	I—VI	.	72,8	76,2	79,7	79,2	79,2	74,1	87,4	69,0	60,0	73,1
	I—IX	.	73,8	76,3	82,7	78,8	75,0	72,1	71,8	77,1	71,4	78,0

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2011	I—VI	.	76,9	79,2	81,6	92,8	76,5	87,8	99,6	84,0	71,7	89,6
	I—IX	.	76,3	85,6	83,4	90,0	77,5	88,8	97,7	85,6	82,3	85,8
	I—XII	.	76,1	84,6	86,4	91,5	76,3	83,6	99,3	88,8	87,7	88,4
2012	I—III	.	88,3	69,8	86,6	86,8	88,6	88,7	76,1	64,3	61,0	63,8
	I—VI	.	93,7	77,3	87,8	91,1	91,2	89,1	84,3	78,6	77,6	76,1
	I—IX	.	82,7	80,7	82,9	92,5	86,2	88,5	98,3	82,1	85,0	76,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 34. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^a (cd.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES^a (cont.)

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2011	I—VI	.	1767	685	683	399	3372	389	1616	1367
	I—IX	.	1783	695	686	402	3415	393	1639	1383
	I—XII	.	1795	700	690	405	3448	399	1656	1393
2012	I—III	.	1700	648	665	387	3322	393	1592	1337
	I—VI	.	1741	666	688	387	3408	398	1633	1377
	I—IX	.	1760	674	694	392	3444	403	1652	1389

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw^b w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises^b in %

2011	I—VI	.	55,9	61,8	45,7	63,2	66,2	68,6	73,1	57,4
	I—IX	.	64,1	68,9	53,6	73,6	71,2	70,0	78,3	63,1
	I—XII	.	76,6	79,4	70,3	82,5	77,3	78,2	83,3	69,8
2012	I—III	.	43,6	51,2	30,7	53,0	57,8	53,7	65,8	49,5
	I—VI	.	55,2	63,4	44,0	61,0	65,6	59,3	71,9	59,9
	I—IX	.	62,0	65,9	53,5	70,7	69,4	60,5	76,3	63,6

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2011	I—VI	.	74,8	78,2	68,8	78,9	76,3	76,5	80,3	69,1
	I—IX	.	76,5	81,3	67,0	87,1	79,0	75,2	83,5	72,0
	I—XII	.	80,9	84,0	79,5	77,0	81,5	84,7	87,4	70,5
2012	I—III	.	63,6	69,1	56,9	62,7	67,1	65,7	69,3	63,4
	I—VI	.	68,1	76,5	60,8	63,2	72,4	65,4	75,9	67,7
	I—IX	.	70,4	75,1	65,3	71,0	77,2	74,2	80,4	72,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 34. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES^a (cont.)

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2011	I—VI	. .	891	665	198	279	404	493	697
	I—IX	. .	901	673	199	283	410	494	705
	I—XII	. .	912	681	202	293	419	499	715
2012	I—III	. .	921	687	208	270	443	489	713
	I—VI	. .	940	701	211	287	454	490	742
	I—IX	. .	952	712	212	293	454	490	751

Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw^b w %
Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises^b in %

2011	I—VI	. .	64,3	62,0	72,7	61,6	74,8	74,4	69,6
	I—IX	. .	64,2	60,8	75,4	69,6	75,6	79,1	73,2
	I—XII	. .	67,2	65,3	74,8	66,9	78,0	85,0	77,5
2012	I—III	. .	56,7	54,7	62,0	50,7	66,4	66,7	58,9
	I—VI	. .	67,7	67,9	67,3	63,1	70,9	77,6	65,2
	I—IX	. .	67,0	65,7	69,3	73,7	73,8	80,6	69,6

Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności^b w %
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity^b in %

2011	I—VI	. .	77,6	76,7	70,3	81,4	85,2	80,5	76,4
	I—IX	. .	77,8	76,3	71,8	84,6	86,2	84,6	84,5
	I—XII	. .	72,8	75,2	70,7	69,4	85,4	90,0	82,5
2012	I—III	. .	66,3	67,5	62,2	67,1	85,3	75,2	65,1
	I—VI	. .	74,6	81,7	63,8	70,4	85,5	84,0	75,8
	I—IX	. .	77,6	79,3	63,4	82,8	86,0	84,9	79,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe Current assets							z tytułu dostaw i usług ^d <i>resulting from deliveries and services^d</i>
	ogółem <i>grand total</i>	zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished goods</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
	w milionach złotych in million zloty							
2011 I—VI . . .	706208,6	188447,1	58968,3	27693,0	29946,4	67994,7	316102,4	264250,0
I—IX . . .	726614,0	196997,0	64428,7	29918,6	30123,2	69291,3	328025,2	276645,4
I—XII . . .	739064,8	197893,9	64369,6	27777,1	33226,0	69506,1	324391,3	271544,4
2012 I—III . . .	723953,7	201478,6	62557,1	29978,8	34795,3	70257,0	326146,5	264411,6
I—VI . . .	731597,2	204254,3	63941,7	30616,6	35936,0	70541,3	333584,3	279907,6
I—IX . . .	725017,0	207318,2	65555,6	31419,5	35308,6	71656,4	333107,8	282280,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>				Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
	inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter-period settlements</i>	kredyty bankowe i pożyczki ^c <i>bank credits and loans^c</i>	z tytułu dostaw i usług ^d <i>resulting from deliveries and services^d</i>	z tytułu podatków cel., ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>		
	w milionach złotych in million zloty						
2011 I—VI . . .	178123,2	23535,9	472613,9	72875,6	245863,9	38618,0	210198,1
I—IX . . .	177824,0	23767,8	483949,3	73420,1	261288,7	39257,2	224677,0
I—XII . . .	191182,1	25597,5	501945,0	75359,9	274688,7	40246,8	235702,1
2012 I—III . . .	165285,6	31043,0	486860,5	99186,7 ^c	251506,7	42353,3	236117,4
I—VI . . .	163054,8	30703,8	510176,1	104811,4 ^c	263200,9	39056,6	242242,7
I—IX . . .	157779,8	26811,1	503943,4	110881,3 ^c	265710,2	38085,9	241907,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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 Od 2012 r. dane dotyczą kredytów i pożyczek, łącznie wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych; do końca 2011 r. – bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 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 Since 2012 data have concerned credit and loans including towards related entities and other entities; until 2011 – excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a

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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; reduktywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

AKTYWA OBROTOWE
CURRENT ASSETS

2011	I—VI . . .	706208,6	390281,3	24263,3	304094,7	53509,6	8413,7
	I—IX . . .	726614,0	399722,4	24953,0	316768,2	49725,6	8275,6
	I—XII . . .	739064,8	414642,7	31152,3	317536,9	57663,0	8290,4
2012	I—III . . .	723953,7	407262,9	22330,7	320664,0	55971,8	8296,5
	I—VI . . .	731597,2	409432,4	23182,6	326322,9	51516,9	8410,0
	I—IX . . .	725017,0	401969,2	20115,5	325201,2	48215,6	8436,8

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — ZAPASY
CURRENT ASSETS, OF WHICH — STOCKS

2011	I—VI . . .	188447,1	108992,5	3844,2	98471,8	5957,0	719,5
	I—IX . . .	196997,0	115097,7	3753,0	103232,3	7411,3	701,1
	I—XII . . .	197893,9	117907,7	3951,9	105100,0	8111,4	744,5
2012	I—III . . .	201478,6	118017,5	4635,5	106891,8	5811,0	679,1
	I—VI . . .	204254,3	121111,9	5360,8	106989,9	8100,6	660,6
	I—IX . . .	207318,2	123588,7	5757,1	107763,6	9397,1	670,8

W tym:
Of which:**Produkty gotowe**
Finished products

2011	I—VI . . .	29946,4	27060,0	1020,8	25653,6	299,0	86,6
	I—IX . . .	30123,2	27197,6	1104,1	25655,3	376,2	62,0
	I—XII . . .	33226,0	30325,1	1476,1	28270,6	514,2	64,2
2012	I—III . . .	34795,3	31984,7	1932,9	29292,3	694,5	65,0
	I—VI . . .	35936,0	32852,3	2302,9	29727,4	766,7	55,3
	I—IX . . .	35308,6	32289,6	2694,8	28671,9	868,4	54,5

Towary
Goods

2011	I—VI . . .	67994,7	9296,1	56,0	7834,8	1273,0	132,3
	I—IX . . .	69291,3	9260,9	53,6	7934,2	1132,3	140,9
	I—XII . . .	69506,1	9693,4	63,9	7769,2	1726,3	134,0
2012	I—III . . .	70257,0	8662,5	63,9	7701,4	795,9	101,3
	I—VI . . .	70541,3	9315,5	60,0	7830,2	1312,0	113,3
	I—IX . . .	71656,4	9507,9	69,7	7993,0	1348,2	97,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34.

TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

End of period

Okresy Periods	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities^Δ</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities^Δ</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>						

A K T Y W A O B R O T O W E
C U R R E N T A S S E T S

2011	I—VI . .	55557,0	149565,9	25868,5	2186,1	39419,5	12072,1	12922,8
	I—IX . . .	60304,2	157113,1	25923,6	2755,8	36973,0	12491,8	12923,9
	I—XII . . .	61711,3	158194,7	25995,3	2239,4	30219,6	13185,3	12760,5
2012	I—III . . .	54000,5	159603,5	25809,2	2009,1	29100,8	13368,2	12234,6
	I—VI . . .	58856,5	159012,2	26092,2	2184,5	31012,6	13234,8	12387,5
	I—IX . . .	58806,3	161405,7	27661,6	2217,8	27798,5	13971,2	12291,5

Z AKTYWÓW OBROTWYCH — ZAPASY
C U R R E N T A S S E T S, O F W H I C H — S T O C K S

2011	I—VI . .	14173,4	57076,2	1697,0	134,3	2498,9	2143,8	793,5
	I—IX . . .	15190,2	58080,4	1756,6	139,7	2585,5	2396,1	833,3
	I—XII . . .	13721,3	57986,0	1625,7	153,1	2635,4	2224,8	825,7
2012	I—III . . .	14185,7	60937,3	1578,9	123,0	2747,9	2153,2	774,0
	I—VI . . .	14585,7	59911,5	1717,8	137,6	2731,6	2329,6	736,3
	I—IX . . .	14540,1	60497,4	1721,7	130,9	2635,0	2475,9	715,9

W tym:
Of which:**Produkty gotowe**
F i n i s h e d p r o d u c t s

2011	I—VI . .	1389,9	602,3	5,2	4,0	660,4	162,5	45,6
	I—IX . . .	1334,2	731,9	4,5	4,5	655,6	127,0	52,1
	I—XII . . .	1280,3	782,1	4,3	2,9	607,4	169,0	39,7
2012	I—III . . .	1176,8	798,8	3,8	1,1	618,6	150,4	39,2
	I—VI . . .	1443,3	794,7	3,7	1,1	620,3	158,1	41,6
	I—IX . . .	1412,7	791,5	3,9	1,3	620,9	126,6	36,9

Towary
G o o d s

2011	I—VI . .	2241,6	53016,2	512,7	56,1	1032,1	1213,7	375,7
	I—IX . . .	2404,6	54004,1	550,4	57,3	988,9	1380,5	429,2
	I—XII . . .	2346,2	54089,9	477,0	62,9	1045,7	1209,8	439,8
2012	I—III . . .	2135,9	56610,7	414,3	45,1	979,3	718,7	443,0
	I—VI . . .	2161,9	55707,9	436,6	48,1	1052,4	1158,8	398,2
	I—IX . . .	2120,9	56612,3	437,5	45,8	1031,6	1314,2	379,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34.

TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekuptywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych	in million złoty			

AKTYWA OBROTOWE (dok.)
CURRENT ASSETS (cont.)**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE**
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2011	I—VI . . .	316102,4	177539,3	6140,2	147921,3	20136,6	3341,1
	I—IX . . .	328025,2	179862,3	6026,0	153314,0	17157,7	3364,5
	I—XII . . .	324391,3	179704,8	6168,0	149099,4	21003,4	3434,1
2012	I—III . . .	326146,5	183693,8	6145,6	153502,5	20708,7	3337,0
	I—VI . . .	333584,3	183367,6	6275,3	156609,7	17106,5	3376,1
	I—IX . . .	333107,8	184561,6	6713,7	156841,3	17596,2	3410,3

^b
W tym z tytułu dostaw i usług
Of which resulting from deliveries and services ^b

2011	I—VI . . .	264250,0	149851,5	5301,0	128291,6	13473,8	2785,1
	I—IX . . .	276645,4	155862,7	5356,9	134002,5	13767,2	2736,1
	I—XII . . .	271544,4	152161,3	4923,2	127938,7	16706,0	2593,4
2012	I—III . . .	264411,6	149049,9	5201,7	123743,9	17496,9	2607,4
	I—VI . . .	279907,6	153948,3	5257,7	132282,6	13808,5	2599,5
	I—IX . . .	282280,1	157769,1	5730,7	134636,0	14675,4	2727,0

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2011	I—VI . . .	178123,2	92783,9	12041,6	52321,9	24359,1	4061,2
	I—IX . . .	177824,0	94924,0	13186,8	55129,5	22612,6	3995,0
	I—XII . . .	191182,1	104903,2	19322,5	58038,3	23619,0	3923,4
2012	I—III . . .	165285,6	88823,8	9829,7	54146,5	21123,6	3724,0
	I—VI . . .	163054,8	89358,8	9832,1	54364,0	21220,9	3941,8
	I—IX . . .	157779,8	81460,1	6031,1	55005,2	16396,3	4027,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Regardless the maturity date.

TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)*End of period*

Okresy Periods	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities^Δ</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities^Δ</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>						

A K T Y W A O B R O T O W E (dok.)
CURRENT ASSETS (cont.)**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE**
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2011	I—VI . .	24949,2	66795,2	12064,5	772,1	14072,5	2774,0	8036,9
	I—IX . .	26846,1	73091,1	12501,9	1334,8	14323,7	2725,5	8293,3
	I—XII . .	25394,1	71516,6	12491,0	793,2	13108,4	2842,8	8217,5
2012	I—III . .	21228,6	71370,9	12816,6	657,7	14815,8	2963,4	7859,8
	I—VI . .	25530,4	71923,2	13060,6	733,8	18045,5	2907,2	8271,9
	I—IX . .	25648,6	73775,3	13565,7	727,8	13914,4	3008,3	8260,3

^b
W tym z tytułu dostaw i usług
Of which resulting from deliveries and services^b

2011	I—VI . .	21493,1	58274,8	9648,2	499,8	10437,8	2188,0	4623,4
	I—IX . .	23471,9	62478,7	9909,8	541,9	10351,0	2092,6	4888,1
	I—XII . .	21966,1	61755,4	9415,1	504,1	11301,6	2260,4	4663,2
2012	I—III . .	17958,8	61083,1	10215,6	402,7	11676,7	2300,9	4278,2
	I—VI . .	22139,4	62732,1	10553,9	517,4	15274,2	2365,1	4572,3
	I—IX . .	22734,4	64622,4	10891,0	498,6	11386,3	2275,1	4624,3

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE
CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2011	I—VI . .	11312,9	23421,7	10901,0	1119,1	21337,0	6626,1	3603,4
	I—IX . .	11355,7	23751,1	10717,5	1137,7	18501,6	6890,8	3391,9
	I—XII . .	15985,6	26441,8	10845,0	1182,3	12997,1	7614,2	3370,7
2012	I—III . .	12195,4	24933,4	10077,5	1062,8	10175,5	7496,0	3048,9
	I—VI . .	11251,3	24930,2	9999,9	1156,2	8883,1	7430,7	2773,6
	I—IX . .	11383,5	24754,2	11315,7	1220,2	9946,2	7955,9	2874,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty.^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Regardless the maturity date.

TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (cd.)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; reduktywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

Z O B O W I A Z A N I A K RÓ T K O T E R M I N O W E^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2011	I—VI . .	472613,9	252362,9	13943,4	205335,4	28705,4	4378,8
	I—IX . .	483949,3	256415,7	10909,8	213701,0	27719,2	4085,6
	I—XII . .	501945,0	266033,6	13590,9	214412,6	33001,2	5029,0
2012	I—I—III . .	486860,5	258370,6	12923,3	208732,3	32457,0	4258,0
	I—VI . .	510176,1	271315,5	18401,3	215069,8	33587,9	4256,5
	I—IX . .	503943,4	263683,5	14971,5	214468,4	29897,7	4345,9

W tym:

Of which:

Kredyty bankowe i pożyczki^c
Bank credits and loans^c

2011	I—VI . .	72875,6	37805,7	955,0	34634,0	1235,7	981,0
	I—IX . .	73420,1	37296,0	976,4	33578,4	1724,4	1016,8
	I—XII . .	75359,9	38292,1	911,8	33779,7	2319,7	1280,9
2012	I—I—III ^c . .	99186,7	53568,3	1284,0	46282,5	4664,5	1337,4
	I—VI ^c . .	104811,4	56086,8	1391,8	50270,4	3225,4	1199,3
	I—IX ^c . .	110881,3	59519,8	1841,9	52038,7	4486,7	1152,5

Z tytułu dostaw i usług^d
Resulting from deliveries and services^d

2011	I—VI . .	245863,9	128332,1	3817,4	114440,9	8786,3	1287,5
	I—IX . .	261288,7	134697,5	3910,6	120849,6	8618,8	1318,4
	I—XII . .	274688,7	139389,0	4642,4	121046,0	12110,5	1590,1
2012	I—I—III . .	251506,7	129094,2	4496,3	113069,3	10258,6	1270,1
	I—VI . .	263200,9	132425,0	4664,7	117266,6	9170,5	1323,2
	I—IX . .	265710,2	132522,5	4944,3	116134,5	9980,0	1463,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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 Od 2012 r. dane dotyczą kredytów i pożyczek, łącznie wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych; do końca 2011 r. – bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 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 Since 2012 data have concerned credit and loans including towards related entities and other entities; until 2011 – excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

TABL. 36. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (dok.)

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS^a (cont.)

End of period

Okresy Periods	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities^Δ</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities^Δ</i>
	w milionach złotych <i>in million zloty</i>						

Z O B O W I A Z A N I A K RÓ T K O T E R M I N O W E^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2011	I—VI . . .	34943,0	117162,0	18674,2	1872,7	22022,9	4349,8	9894,2
	I—IX . . .	37704,5	123152,6	19249,2	1825,0	18324,0	4418,1	10325,6
	I—XII . . .	39547,7	125683,1	20624,6	1890,4	20296,4	5818,0	10146,2
2012	I—I—III . . .	32795,1	127069,0	19782,3	1731,0	19240,3	4931,9	10060,6
	I—VI . . .	38475,1	129260,3	20541,9	2055,5	20495,0	4925,9	10319,6
	I—IX . . .	40607,1	129676,0	20730,6	1804,0	19768,0	4922,1	9920,8

W tym:

Of which:

Kredyty bankowe i pożyczki^c
Bank credits and loans^c

2011	I—VI . . .	6289,2	19006,0	1657,8	476,9	1946,1	799,5	3305,9
	I—IX . . .	6875,8	19639,7	1578,8	341,9	2520,9	752,4	2793,1
	I—XII . . .	5572,5	19693,0	1983,2	396,4	3320,8	1390,6	2959,1
2012	I—I—III ^c . . .	7627,3	24722,3	2190,0	480,6	3644,7	788,8	3873,7
	I—VI ^c . . .	7956,2	25386,4	2335,7	718,1	4348,1	778,6	4664,7
	I—IX ^c . . .	7858,4	27088,0	2244,1	723,3	5791,1	748,9	4445,8

Z tytułu dostaw i usług^d
Resulting from deliveries and services^d

2011	I—VI . . .	18730,3	74564,3	7484,8	552,4	7409,2	1791,6	2262,2
	I—IX . . .	20642,0	80564,1	8264,7	611,1	7454,1	1806,6	2318,4
	I—XII . . .	23034,9	82572,0	8901,8	686,3	10165,4	2310,6	2662,3
2012	I—I—III . . .	15900,3	80748,7	8165,4	528,9	7775,4	2020,8	2220,6
	I—VI . . .	20631,0	82798,7	8756,8	657,5	8160,6	1965,5	2316,8
	I—IX . . .	22065,1	84162,5	8903,8	594,9	7760,7	2089,5	2259,2

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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** Od 2012 r. dane dotyczą kredytów i pożyczek, łącznie wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych; do końca 2011 r. – bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. **d** Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 3, item 7.2 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** Since 2012 data have concerned credit and loans including towards related entities and other entities; until 2011 – excluding credits and loans towards related entities. **d** Regardless the maturity date.

TABL. 37. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a

Stan w końcu III kwartału 2012 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a

End of III quarter 2012

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 ^d resulting from deliveries and services ^d	inwestycje krótko-terminowe short-term investments	Zobowiązania krótko-terminowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
								w milionach złotych in million zloty		
Ogółem <i>Grand total</i>	725017,0	207318,2	35308,6	71656,4	333107,8	282280,1	157779,8	503943,4	110881,3	265710,2
w tym: <i>of which:</i>										
Przemysł <i>Industry</i>	401969,2	123588,7	32289,6	9507,9	184561,6	157769,1	81460,1	263683,5	59519,8	132522,5
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	20115,5	5757,1	2694,8	69,7	6713,7	5730,7	6031,1	14971,5	1841,9	4944,3
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>of which mining of coal and lignite</i>	10116,9	2114,0	1746,6	28,3	3076,4	2661,4	3449,6	7157,5	421,2	3049,3
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	325201,2	107763,6	28671,9	7993,0	156841,3	134636,0	55005,2	214468,4	52038,7	116134,5
w tym: <i>of which:</i>										
produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	45940,4	14075,4	4706,0	1205,4	22741,8	18830,3	8448,2	30232,3	9501,4	15460,9
produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	7220,5	1567,0	495,5	244,3	4222,0	3873,4	1209,1	7340,3	2309,8	2924,7
produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>	1949,0	831,2	142,1	22,0	727,1	426,1	363,2	2344,3	771,8	696,9
produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	2789,3	1226,2	358,3	95,0	1168,3	1032,2	332,4	1581,6	434,4	824,8
produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	1889,1	831,5	330,4	109,4	787,1	634,8	252,3	972,6	294,6	459,4
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	1295,5	487,1	130,7	39,9	619,2	590,3	182,1	733,1	185,5	397,4
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	7034,5	2601,3	854,5	96,1	3059,0	2564,1	1261,5	4475,2	1546,5	1964,6
produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	9372,5	2552,1	824,7	267,3	4805,6	4273,9	1941,8	5765,7	1656,6	2692,0
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	2447,7	550,9	93,3	27,0	1289,1	1111,3	551,6	1652,6	322,2	808,4
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke, refined petroleum products</i>	34782,3	18688,5	5621,9	1006,0	12261,6	11712,7	3684,1	20904,3	2684,7	12810,3
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	19671,0	5057,4	1786,9	422,6	9753,7	8166,4	4601,1	11478,9	2406,4	7038,3

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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** Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. **d** Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 3, item 7.2 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** Including towards related entities and other entities. **d** Regardless the maturity date.

TABL. 37. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a (dok.)

Stan w końcu III kwartału 2012 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a (cont.)
End of III quarter 2012

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 ^d resulting from deliveries and services ^d	inwestycje krótko-terminowe short-term investments	Zobowiązania krótko-terminowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
								w milionach złotych in million zloty		
Przemysł (dok.) Industry (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>Manufacturing (cont.)</i>										
w tym: <i>of which:</i>										
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	6664,2	2359,3	541,8	438,4	2780,2	2331,3	1366,4	3140,6	605,7	1893,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	22669,6	6544,0	2042,2	602,6	12368,1	10274,9	3474,7	15214,7	3562,1	9307,0
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	17451,5	5339,5	2244,0	432,7	8454,5	7390,3	3445,5	10592,1	3269,2	4918,0
produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	15795,4	6251,7	1546,7	82,4	7049,2	6317,5	2345,6	9844,0	1918,0	5992,8
produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	24534,8	8132,0	1641,9	768,9	12295,4	10579,5	3394,3	16280,8	4340,1	8318,8
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	11829,5	3673,0	540,0	179,7	6192,5	5592,6	1816,9	8584,7	1188,3	6521,4
produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	17419,8	5337,5	1267,1	567,3	10128,1	9231,4	1715,2	13279,7	3555,5	8055,2
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c.</i>	16007,1	5731,6	963,2	300,6	6510,5	5472,1	3174,4	8984,0	2371,9	4188,3
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	34089,5	7474,7	1207,1	587,0	18804,9	15282,4	7424,3	24163,5	4736,1	13852,4
produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	8194,8	3254,6	153,1	143,4	3217,3	2500,4	1312,2	6411,3	1221,3	2350,6
produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	7401,2	2678,7	867,3	185,1	3581,0	2943,3	1047,0	5189,2	1906,2	2396,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	48215,6	9397,1	868,4	1348,2	17596,2	14675,4	16396,3	29897,7	4486,7	9980,0
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	8436,8	670,8	54,5	97,0	3410,3	2727,0	4027,5	4345,9	1152,5	1463,7
w tym: <i>of which:</i>										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody. <i>water collection, treatment and supply</i>	2329,3	77,9	0,3	8,1	836,2	595,0	1347,1	1172,8	342,2	326,8
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	3299,5	470,0	48,6	78,0	1692,6	1467,1	1043,5	1770,5	429,3	809,1

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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** Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. **d** Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 3, item 7.2 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** Including towards related entities and other entities. **d** Regardless the maturity date.

TABL. 37. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW^a (dok.)

Stan w końcu III kwartału 2012 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS^a (cont.)
End of III quarter 2012

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 ^d resulting from deliveries and services ^d	inwestycje krótko-terminowe short-term investments	Zobowiązania krótko-terminowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
								w milionach złotych in million zloty		
Budownictwo Construction	58806,3	14540,1	1412,7	2120,9	25648,6	22734,4	11383,5	40607,1	7858,4	22065,1
w tym: of which:										
budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	29996,6	10362,2	1242,4	1934,1	10845,1	9544,5	6450,9	17979,0	3114,5	9068,1
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	19713,7	3043,1	64,6	78,0	10123,3	9034,4	3286,4	16065,4	3446,4	9878,0
roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	9096,0	1134,9	105,8	108,9	4680,1	4155,6	1646,3	6562,7	1297,5	3119,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych^Δ Trade; repair of motor vehicles^Δ	161405,7	60497,4	791,5	56612,3	73775,3	64622,4	24754,2	129676,0	27088,0	84162,5
w tym: of which:										
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawą ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	17089,7	8772,2	26,8	8457,3	6303,7	5635,7	1798,8	13635,5	4063,0	7818,0
handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade^Δ</i>	104782,2	31803,8	666,9	28779,1	57436,4	52375,3	14410,3	77357,6	17019,6	50313,7
handel detaliczny ^Δ <i>retail trade^Δ</i>	39533,8	19921,4	97,8	19375,9	10035,2	6611,4	8545,0	38683,0	6005,4	26030,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	27661,6	1721,7	3,9	437,5	13565,7	10891,0	11315,7	20730,6	2244,1	8903,8
w tym: of which:										
transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	14833,0	799,7	3,5	123,6	7363,4	5913,2	6104,1	10650,1	1245,8	5370,0
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	8443,5	522,7	0,2	287,5	4618,0	3821,5	3059,3	6617,3	693,1	2311,1
Zakwaterowanie i gastronomia^Δ Accommodation and catering^Δ	2217,8	130,9	1,3	45,8	727,8	498,6	1220,2	1804,0	723,3	594,9
Informacja i komunikacja Information and communication	27798,5	2635,0	620,9	1031,6	13914,4	11386,3	9946,2	19768,0	5791,1	7760,7
Obsługa rynku nieruchomości^Δ Real estate activities	13971,2	2475,9	126,6	1314,2	3008,3	2275,1	7955,9	4922,1	748,9	2089,5
Administrowanie i działalność wspierająca^Δ Administrative and support service activities	12291,5	715,9	36,9	379,8	8260,3	4624,3	2874,6	9920,8	4445,8	2259,2

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 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 Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 3, item 7.2 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 Including towards related entities and other entities. d Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining</i> <i>and quarrying</i>	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>mining of coal and</i> <i>lignite</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture</i> <i>of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture</i> <i>of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture</i> <i>of tobacco products</i>
					analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>		
2010 I—XII . . .	102,1	117,8	109,3	100,8	99,6	100,0	104,3
2011 I—XII . . .	107,6	116,8	114,7	107,5	109,5	102,8	103,7
2011 I—IX . . .	107,2	119,7	115,6	106,9	109,2	103,4	104,1
2012 I—IX . . .	104,5	100,8	101,4	104,5	105,2	100,7	104,8
2011 VII	105,9	119,0	113,7	105,4	109,6	104,0	108,1
VIII	106,8	116,2	112,1	106,6	108,6	103,9	104,6
IX	108,4	114,3	109,6	108,7	108,7	103,6	109,0
X	108,5	110,3	111,3	109,2	109,8	102,2	100,4
XI	109,1	110,6	112,2	109,9	110,5	101,1	103,3
XII	108,2	105,9	112,5	109,0	110,2	100,3	104,3
2012 I	107,9	108,0	112,1	108,5	109,0	99,4	105,5
II	106,0	105,0	109,6	106,3	107,1	99,4	108,6
III	104,4	104,5	108,6	104,4	104,7	98,2	105,4
IV	104,4	98,8	98,2	104,4	104,3	100,9	105,9
V	105,2	100,8	96,8	105,2	104,9	101,8	105,2
VI	104,4	98,4	95,6	104,4	105,1	100,6	102,8
VII	103,6	97,3	98,0	103,6	104,0	100,6	103,4
VIII	103,0	96,9	98,0	103,0	103,9	101,7	104,4
IX	101,8	98,1	97,8	101,5	103,7	103,7	102,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture</i> <i>of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture</i> <i>of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture</i> <i>of leather and</i> <i>related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture</i> <i>of products</i> <i>of wood,</i> <i>cork, straw</i> <i>and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture</i> <i>of paper</i> <i>and paper</i> <i>products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and</i> <i>reproduction of</i> <i>recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture</i> <i>of coke and refined</i> <i>petroleum products</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>						
2010 I—XII . . .	99,6	92,8	100,2	100,0	101,7	98,3	131,2
2011 I—XII . . .	103,4	100,8	104,4	107,5	109,6	102,7	133,6
2011 I—IX . . .	102,9	100,3	104,2	107,0	110,5	103,1	132,9
2012 I—IX . . .	103,3	99,3	103,1	103,4	102,0	100,1	115,1
2011 VII	102,1	99,9	104,1	106,7	107,9	104,2	125,9
VIII	103,4	101,3	104,1	108,1	108,0	101,6	128,3
IX	104,4	102,3	105,8	109,3	107,4	101,8	134,8
X	104,8	101,6	105,1	108,9	106,2	101,3	139,0
XI	105,0	103,3	105,4	109,0	107,2	102,7	139,8
XII	104,8	102,2	105,4	108,4	108,2	99,9	129,0
2012 I	105,9	101,9	105,2	106,4	104,8	101,3	129,9
II	105,5	100,4	103,6	104,6	103,3	101,2	124,8
III	102,2	97,9	101,9	103,9	101,0	99,7	117,1
IV	102,8	98,7	103,6	104,2	100,8	98,6	113,7
V	103,8	100,0	103,3	103,6	103,0	100,2	114,1
VI	103,7	100,2	103,5	103,2	102,9	99,4	108,3
VII	102,7	99,0	102,8	102,7	102,1	99,8	108,6
VIII	102,0	97,8	102,5	101,5	100,6	101,7	113,1
IX	101,3	97,8	101,5	100,5	99,8	98,8	109,1

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

a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	produkcia chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcia wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcia wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcia wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcia metali ^Δ <i>manufacture of basic metals</i>	produkcia wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcia komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcia urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
2010 I—XII . . .	102,5	103,0	100,1	93,8	108,9	96,7	93,1	95,7
2011 I—XII . . .	111,9	105,6	107,2	102,1	114,9	103,1	95,9	98,6
2011 I—IX . . .	111,9	105,7	106,2	101,1	116,4	102,5	94,6	97,4
2012 I—IX . . .	104,6	103,1	105,5	102,1	100,9	101,7	103,5	100,0
2011 VII . . .	109,4	104,3	104,7	102,0	110,5	101,2	93,7	97,0
VIII . . .	112,1	104,6	106,9	103,0	112,9	102,5	95,7	98,9
IX . . .	114,2	105,5	109,0	104,7	114,3	105,1	97,7	100,9
X . . .	113,6	106,1	109,9	104,7	109,4	104,5	98,9	101,9
XI . . .	111,8	105,4	110,7	105,1	111,7	105,4	99,9	102,8
XII . . .	110,7	104,5	110,0	105,8	111,9	105,2	101,2	102,5
2012 I . . .	108,5	103,6	110,3	104,8	108,6	105,1	102,2	102,3
II . . .	105,5	102,2	107,7	103,5	103,8	103,1	102,2	100,4
III . . .	103,8	101,6	105,9	103,1	100,7	101,6	103,4	98,6
IV . . .	105,2	102,6	105,5	103,3	100,5	101,4	104,3	99,5
V . . .	106,0	102,6	106,0	103,0	102,4	102,8	106,8	101,5
VI . . .	105,2	104,2	105,7	102,1	101,8	102,2	105,6	101,2
VII . . .	104,2	103,5	104,4	101,1	99,1	101,6	104,4	100,8
VIII . . .	102,1	104,0	102,8	99,7	97,0	99,8	102,4	98,6
IX . . .	101,5	103,4	102,0	98,2	95,3	98,3	100,1	97,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcia maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcia pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcia mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
2010 I—XII . . .	95,9	94,8	98,4	98,5	103,3	106,1	106,5	107,5
2011 I—XII . . .	101,9	103,3	100,9	101,6	103,5	105,5	107,2	105,5
2011 I—IX . . .	100,6	101,9	99,8	101,1	103,7	105,8	107,2	106,2
2012 I—IX . . .	103,9	104,7	105,6	102,6	105,6	104,1	107,1	102,9
2011 VII . . .	100,4	99,5	98,5	101,5	103,3	106,4	107,4	107,3
VIII . . .	102,5	102,1	100,4	101,9	103,8	106,3	107,4	106,8
IX . . .	104,7	105,9	100,1	102,6	104,0	104,9	107,3	103,9
X . . .	105,2	106,9	102,5	103,1	102,8	104,7	107,4	103,7
XI . . .	105,8	107,9	102,8	103,3	102,9	104,3	107,5	102,7
XII . . .	106,0	107,2	106,9	102,8	102,8	104,6	107,5	103,5
2012 I . . .	106,1	107,1	107,2	104,3	103,6	104,4	107,0	103,4
II . . .	104,3	105,1	105,1	103,0	103,6	104,7	107,4	103,8
III . . .	103,1	104,4	104,9	102,2	103,6	105,3	107,2	105,0
IV . . .	104,9	105,0	106,0	102,5	107,2	105,1	107,2	104,8
V . . .	104,9	106,1	107,3	102,7	107,3	104,7	107,3	103,7
VI . . .	105,4	105,9	107,0	102,9	107,2	103,3	107,0	101,3
VII . . .	104,1	105,3	106,5	103,0	106,4	102,9	106,9	100,7
VIII . . .	102,4	103,1	104,2	101,8	105,8	103,1	106,9	101,3
IX . . .	99,7	100,7	102,4	101,3	105,8	103,3	106,8	101,7

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

a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo i wydobywanie <i>Mining</i> <i>and quarrying</i>	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) <i>mining of coal</i> <i>and lignite</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food</i> <i>products</i>	produkcja napojów <i>manufacture</i> <i>of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture</i> <i>of tobacco products</i>	
					miesiąc poprzedni=100 <i>previous month=100</i>			
2011	VII	100,4	101,2	97,4	100,3	100,6	99,9	99,9
	VIII	100,6	99,1	99,2	100,7	100,4	99,5	100,4
	IX	101,7	100,8	100,3	101,9	100,9	99,2	101,5
	X	100,1	96,4	100,1	100,4	100,6	99,9	98,3
	XI	100,9	101,9	100,3	100,9	100,5	99,8	102,0
	XII	100,4	101,3	101,0	100,3	100,4	99,1	100,3
2012	I	100,1	101,9	100,7	99,8	100,0	100,4	97,2
	II	99,5	99,3	99,3	99,3	100,2	100,2	103,3
	III	100,1	99,4	99,7	100,1	100,0	100,1	98,2
	IV	100,7	98,6	97,9	100,5	100,2	101,7	99,9
	V	100,4	100,2	100,1	100,5	100,6	101,5	99,2
	VI	99,5	98,4	99,8	99,5	100,6	99,3	102,8
	VII	99,6	100,1	99,8	99,6	99,6	99,9	100,6
	VIII	100,0	98,6	99,3	100,1	100,4	100,5	101,3
	IX	100,5	102,1	100,1	100,5	100,7	101,2	99,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture</i> <i>of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture</i> <i>of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ <i>manufacture</i> <i>of leather and</i> <i>related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ <i>manufacture</i> <i>of products of wood,</i> <i>cork, straw and</i> <i>wicker</i> Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture</i> <i>of paper and paper</i> <i>products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and</i> <i>reproduction of</i> <i>recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ <i>manufacture</i> <i>of coke and refined</i> <i>petroleum products</i>	
2011	VII	100,1	100,5	100,9	99,8	99,4	100,9	102,0
	VIII	99,9	100,9	100,4	100,6	101,0	98,2	100,0
	IX	101,1	100,7	101,7	101,3	101,1	101,3	104,9
	X	100,5	99,1	99,7	100,3	100,4	99,3	102,1
	XI	100,3	101,7	101,9	100,9	101,1	102,7	102,7
	XII	100,4	100,6	99,3	100,1	100,1	99,4	100,0
2012	I	100,6	98,7	99,5	99,5	98,4	98,1	102,5
	II	99,7	98,3	99,3	99,5	98,7	100,2	99,9
	III	99,2	99,2	99,6	99,9	99,5	99,7	101,9
	IV	100,9	99,8	100,5	100,4	100,6	100,5	100,2
	V	100,6	100,8	99,6	100,5	101,8	99,7	97,8
	VI	100,4	100,0	101,2	100,4	101,1	99,3	94,6
	VII	99,1	99,3	100,2	99,3	98,6	101,3	102,3
	VIII	99,1	99,6	100,1	99,4	99,5	100,2	104,1
	IX	100,5	100,7	100,6	100,3	100,2	98,4	101,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36.^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (dok.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	produkcja chemicznych i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowcanych niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</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>
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2011 VII	99,4	99,7	100,5	100,1	100,6	99,8	100,2	99,7
VIII	101,8	101,7	101,2	100,8	100,9	101,1	100,3	101,0
IX	102,0	100,5	101,6	101,0	102,3	101,7	101,9	101,5
X	100,1	101,0	100,6	99,9	97,9	99,9	99,3	99,8
XI	99,6	98,8	101,1	100,5	101,4	100,7	100,9	99,5
XII	100,0	99,7	100,4	100,3	99,7	99,7	101,5	100,3
2012 I	99,9	101,5	99,8	99,7	98,4	99,5	99,9	99,9
II	99,9	98,7	98,5	99,1	98,7	98,9	98,5	99,3
III	101,2	100,6	100,1	100,1	99,1	99,3	101,4	98,9
IV	101,2	99,9	100,9	100,7	102,8	100,3	99,7	100,5
V	100,6	100,9	101,3	100,2	101,3	101,1	101,7	101,0
VI	99,3	101,1	99,5	99,5	98,8	100,0	100,1	99,9
VII	98,5	99,1	99,3	99,2	98,0	99,2	99,1	99,2
VIII	99,7	102,3	99,6	99,4	98,7	99,3	98,4	98,8
IX	101,5	99,9	100,8	99,5	100,5	100,2	99,7	100,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <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 ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2011 VII	100,4	99,7	100,4	99,7	101,0	100,4	100,3	100,4
VIII	101,3	101,3	101,4	100,2	100,5	100,2	100,0	100,4
IX	102,4	102,8	101,2	100,5	100,1	100,0	100,1	99,9
X	100,1	100,9	101,5	100,3	100,0	99,6	100,0	99,3
XI	100,4	101,6	100,7	100,8	100,1	99,8	100,0	99,6
XII	100,2	101,3	101,5	100,4	100,0	100,9	100,0	102,1
2012 I	99,6	98,7	99,7	100,2	101,4	102,1	102,6	101,9
II	98,9	98,7	98,4	99,2	100,2	100,6	101,5	100,3
III	100,1	99,5	100,3	99,9	100,1	100,4	101,3	100,0
IV	100,4	100,2	99,9	100,4	103,5	100,1	100,5	99,7
V	101,2	100,7	101,6	100,8	100,1	99,9	100,4	99,1
VI	100,4	100,5	100,1	100,5	100,1	99,3	100,0	98,7
VII	99,2	99,1	99,9	99,9	100,1	100,0	100,2	99,8
VIII	99,6	99,2	99,2	98,9	100,0	100,4	100,1	101,0
IX	99,8	100,4	99,5	100,0	100,1	100,2	100,0	100,4

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

a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 39. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ACCORDING TO MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)^a

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe <i>Intermediate goods</i>	Dobra inwestycyjne <i>Capital goods</i>	Dobra konsumpcyjne trwałe <i>Durable consumer goods</i>	Dobra konsumpcyjne nieterwale <i>Non-durable consumer goods</i>	Dobra związane z energią <i>Energy</i>
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>					
2010 I—XII. . .	102,8	95,6	95,5	99,0	112,2
2011 I—XII. . .	109,2	102,2	99,2	105,6	114,5
2011 I—IX . . .	109,5	101,1	98,3	105,1	114,3
2012 I—IX . . .	102,7	104,0	102,0	103,7	108,9
2011 VII. . . .	107,9	99,7	97,6	105,2	111,5
VIII	109,0	101,3	98,4	105,0	112,3
IX	109,9	104,1	100,5	106,0	114,5
X	108,4	104,7	101,5	106,8	115,7
XI	108,7	105,9	102,3	107,2	116,2
XII	107,3	105,8	102,3	106,8	113,5
2012 I	106,5	106,0	103,0	106,5	114,3
II	103,9	104,1	102,2	105,1	112,5
III	102,3	103,4	101,7	103,1	109,9
IV	102,5	104,3	102,0	103,1	108,9
V	103,9	105,2	103,4	103,9	108,6
VI	103,3	105,2	102,8	103,9	106,0
VII	101,8	104,6	102,6	103,0	106,2
VIII	100,4	102,7	100,9	102,7	107,9
IX	99,7	100,7	99,1	102,4	106,1
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>					
2011 VII. . . .	100,4	100,0	99,9	100,5	100,8
VIII	100,8	101,0	100,2	100,4	100,1
IX	101,5	102,2	101,5	100,9	102,3
X	99,2	100,6	99,7	100,5	100,9
XI	100,6	101,3	101,1	100,5	101,2
XII	100,2	100,9	100,8	100,2	100,1
2012 I	99,9	99,0	99,5	99,8	101,7
II	99,2	98,8	98,9	99,9	100,0
III	99,8	99,7	100,3	100,0	100,8
IV	101,0	100,3	99,8	100,1	101,4
V	101,0	100,9	101,0	100,6	99,0
VI	99,5	100,4	100,1	100,4	97,6
VII	99,0	99,4	99,6	99,6	101,0
VIII	99,4	99,2	98,5	100,1	101,7
IX	100,8	100,2	99,8	100,6	100,6

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ
PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne ^{a,b} <i>Investment outlays^{a,b}</i>	Produkcja budowlano-montażowa ^c <i>Construction and assembly production^c</i>							
		maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d <i>machinery, installations, tools and means of transport^d</i>	ogółem <i>grand total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii iądrowej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	ogółem <i>grand total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii iądrowej ^Δ <i>civil engineering</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>			miesiąc poprzedni=100 <i>previous month=100</i>				
2010 I—XII ^e	98,9	97,2	99,9	99,6	100,5	99,7	x	x	x
2011 I—XII ^e	100,7	100,4	101,0	100,9	101,1	101,3	x	x	x
2011 I—IХ	100,1	99,7	100,8	100,6	101,0	101,1	x	x	x
2012 I—IХ	102,4	103,6	100,6	100,4	100,8	100,8	x	x	x
2011 VII	.	.	101,1	101,0	101,2	101,4	100,2	100,2	100,2
VIII	.	.	101,4	101,3	101,4	101,7	100,3	100,3	100,3
IX	100,1	99,7	101,6	101,5	101,5	101,8	100,1	100,1	100,2
X	.	.	101,6	101,6	101,5	101,8	100,1	100,0	100,1
XI	.	.	101,7	101,7	101,6	101,8	100,0	100,0	100,0
XII	100,7	100,6	101,8	101,8	101,6	101,7	100,0	100,1	100,0
2012 I	.	.	101,5	101,6	101,5	101,6	99,9	99,9	99,9
II	.	.	101,4	101,4	101,4	101,4	99,9	99,9	99,9
III	103,7	104,9	101,3	101,2	101,3	101,4	100,0	99,9	100,1
IV	.	.	101,1	101,0	101,2	101,3	100,0	100,0	100,1
V	.	.	100,9	100,6	101,0	101,1	99,9	99,9	100,0
VI	103,3	104,7	100,5	100,2	100,6	100,7	99,9	99,9	99,9
VII	.	.	100,1	99,7	100,4	100,4	99,8	99,8	99,9
VIII	.	.	99,7	99,1	100,0	100,0	99,8	99,7	99,9
IX	102,4	103,6	99,3	98,7	99,7	99,7	99,8	99,6	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 zborowości 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. 41. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI^a
PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS^a

Okresy Periods	Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	transport wodny <i>water transport</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for trans- portation</i>	działalność pocztowa <i>postal and courier activities</i>	Teleko- munikacja <i>Teleco- mmuni- cations</i>	Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>				
							transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	transport wodny <i>water transport</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for trans- portation</i>	działalność pocztowa <i>postal and courier activities</i>	
							analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>			miesiąc poprzedni=100 <i>previous month=100</i>	
2010 I—XII	102,3	102,4	105,4	102,1	100,9	95,9	x	x	x	x	x
2011 I—XII	103,3	103,7	109,8	103,4	99,9	98,7	x	x	x	x	x
2011 I—IХ	102,7	103,1	111,4	102,6	99,9	99,1	x	x	x	x	x
2012 I—IХ	104,9	104,7	107,1	107,0	100,5	97,0	x	x	x	x	x
2011 VII	103,0	103,5	107,2	102,6	100,0	98,7	100,6	100,6	100,3	100,8	100,1
VIII	104,1	105,2	108,3	103,2	99,9	98,1	100,7	100,9	101,9	100,5	99,9
IX	104,2	105,2	108,7	103,3	100,1	98,0	100,5	100,6	99,7	100,4	100,1
X	104,5	105,1	107,3	104,5	100,1	97,8	100,2	100,1	100,4	100,4	99,7
XI	105,3	105,6	105,5	106,3	100,1	97,3	100,7	100,4	100,0	101,7	100,1
XII	105,6	106,0	103,4	106,7	100,3	97,1	100,2	100,0	99,0	100,7	100,1
2012 I	105,6	106,1	105,7	106,5	100,3	97,5	100,8	101,1	101,9	100,5	100,0
II	105,2	105,6	104,9	106,3	100,4	97,2	100,1	100,0	101,3	100,3	100,1
III	105,2	105,5	104,7	106,5	100,5	97,3	100,3	100,4	99,2	100,4	100,4
IV	105,2	105,9	102,7	105,7	100,6	97,2	100,4	100,7	100,3	99,9	100,1
V	105,6	105,6	104,9	107,6	100,6	96,6	100,4	99,9	102,0	101,5	100,0
VI	105,3	104,8	108,9	108,1	100,6	96,6	100,3	100,0	102,5	100,8	100,0
VII	104,6	103,8	109,9	107,8	100,4	96,9	99,9	99,6	101,2	100,5	99,9
VIII	103,7	102,6	110,0	107,0	100,5	96,9	99,8	99,7	101,9	99,7	100,0
IX	104,0	102,7	111,9	107,4	100,3	96,4	100,8	100,8	101,5	100,8	100,0

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

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

TABL. 42. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	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	drób poultry		
	w zł za 1 dt	in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywnej	in zł per kg live weight			
2010 I—XII . . .	59,84	42,12	36,53	4,56	3,89	3,44	106,59	
2011 I—XII . . .	81,99	74,24	37,00	5,58	4,52	4,08	121,20	
	A	137,0	176,3	101,3	122,3	116,3	118,5	113,7
2011 I—X . . .	83,86	75,43	38,81	5,46	4,38	4,05	119,75	
2012 I—X . . .	87,96	75,57	34,49	6,40	5,36	4,22	118,65	
	A	104,9	100,2	88,9	117,2	122,4	104,2	99,1
2011 VIII . . .	75,48	68,40	39,31	5,87	4,76	4,38	120,36	
	IX . . .	76,77	75,07	25,21	5,96	5,01	4,49	121,23
	X . . .	75,35	82,62	23,85	6,00	5,08	4,35	123,08
	XI . . .	74,75	78,56	23,80	6,11	5,20	4,21	126,87
	XII . . .	75,91	79,99	32,80	6,35	5,57	4,34	129,28
2012 I	78,25	78,04	.	6,59	5,19	4,25	126,96	
	II	79,45	81,17	.	6,58	5,34	4,18	126,85
	III	80,25	82,09	.	6,41	5,20	4,11	126,40
	IV	89,83	81,57	53,42	6,32	5,29	4,09	119,40
	V	93,34	82,81	48,02	6,31	5,36	4,12	116,54
	VI	90,69	85,05	47,23	6,42	5,62	4,36	113,93
	VII . . .	90,83	77,98	50,41	6,45	5,54	4,51	113,05
	VIII . . .	89,70	73,09	33,07	6,61	5,69	4,46	112,85
	IX	91,50	72,30	26,87	6,61	5,91	4,45	115,19
	X	92,51	72,64	26,22	6,46	5,93	4,32	117,80
	A	122,8	87,9	109,9	107,6	116,8	99,3	95,7
	B	101,1	100,5	97,6	97,7	100,3	97,1	102,3

TABL. 43. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH^a
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS^a

Okresy Periods	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne ^b Late edible potatoes ^b	Zwierzęta gospodarskie Livestock			Żywiec rzeźny animals for slaughter	
	pszenicy wheat	żыта rye	jęczmienia barley	owsa oats		krowa dojna dairy cow	jałówka 1-roczna one-year heifer	prosie na chów piglet	bydło (bez cieląt) ^c cattle (excluding calves) ^c	trzoda chlewna pigs
	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B — okres poprzedni=100 previous period=100	w zł za 1 dt in zł per dt			w zł za 1 szt. in zł per head			w zł za 1 kg in zł per kg	
2010 I—XII . . .	64,91	48,58	57,88	49,22	98,51	2495	1573	130,20	4,79	3,83
2011 I—XII . . .	95,51	78,79	88,09	76,28	111,47	2606	1735	121,13	5,52	4,63
A	147,1	162,2	152,2	155,0	113,2	104,4	110,3	93,0	115,2	120,9
2011 I—X . . .	97,14	78,80	89,29	77,35	118,60	2583	1723	116,37	5,44	4,51
2012 I—X . . .	93,77	81,21	88,01	74,78	59,74	2873	1909	172,15	6,27	5,31
A	96,5	103,1	98,6	96,7	50,4	111,2	110,8	147,9	115,3	117,7
2011 VIII . . .	98,14	77,78	88,41	77,15	81,68	2604	1643	126,21	5,38	4,89
IX . . .	90,35	78,74	82,03	72,94	67,95	2531	1735	130,09	5,69	4,93
X . . .	88,30	79,19	81,33	71,45	61,43	2618	1764	133,28	5,85	4,94
XI . . .	87,49	78,62	81,77	70,81	61,28	2702	1731	137,85	5,79	5,17
XII . . .	87,23	78,92	82,40	71,02	62,27	2738	1859	151,94	6,04	5,34
2012 I . . .	87,11	78,78	83,45	72,39	62,33	2739	1900	158,26	6,01	5,18
II . . .	88,56	81,39	84,66	73,33	62,86	2653	1815	159,94	6,22	5,14
III . . .	90,69	82,70	88,47	76,46	61,21	2749	1883	170,94	6,32	5,03
IV . . .	95,73	83,78	92,83	78,56	59,95	2889	1958	177,40	6,37	5,24
V . . .	97,17	84,85	91,62	78,18	58,21	2952	1944	177,21	6,31	5,12
VI . . .	96,68	83,48	91,80	76,56	58,98	2865	1913	170,84	6,30	5,40
VII . . .	94,73	79,77	88,20	74,85	76,84	3008	1854	169,68	6,23	5,41
VIII . . .	94,77	77,92	86,05	73,85	63,01	2978	1867	173,49	6,24	5,47
IX . . .	95,91	79,62	86,49	70,59	57,30	2989	1900	179,87	6,26	5,49
X . . .	96,34	79,84	86,57	72,99	57,38	2910	2056	183,83	6,44	5,63
A	109,1	100,8	106,4	102,2	93,4	111,2	116,6	137,9	110,1	114,0
B	100,4	100,3	100,1	103,4	100,1	97,4	108,2	102,2	102,9	102,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. b Przeciętne ceny roczne — bez notowań cen ziemniaków wczesnych; w lipcu i sierpniu — ceny ziemniaków wczesnych. c Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

a See methodological notes on page 20, item 41. b Average annual prices — excluding price quotations of early kind of potatoes; in July and August — prices for early patatoes. c 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. 44. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

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 ^a do cen skupu Marketplace prices ^a 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 l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement			
2010 I—XII . . .	8,4	9,7	7,0	8,3	10,5	3,8	1,13	0,97	
2011 I—XII . . .	5,9	6,1	5,3	6,1	13,2	3,8	1,12	1,00	
2011 VIII . . .	6,1	7,0	5,4	6,3	12,1	4,0	1,30	1,03	
IX . . .	6,4	6,7	6,1	6,8	19,9	4,1	1,18	0,98	
X . . .	6,4	6,2	6,3	7,0	21,3	4,1	1,17	0,97	
XI . . .	6,6	6,6	6,4	7,1	21,9	4,1	1,17	0,99	
XII . . .	7,1	7,0	6,8	7,4	17,0	4,3	1,15	0,96	
2012 I . . .	6,6	6,7	6,2	6,6	.	4,1	1,11	1,00	
II . . .	6,6	6,6	6,3	6,6	.	4,2	1,11	0,96	
III . . .	6,3	6,3	5,9	6,4	.	4,1	1,13	0,97	
IV . . .	6,3	6,5	5,7	6,2	9,9	4,5	1,07	0,99	
V . . .	6,3	6,5	5,9	6,4	11,2	4,6	1,04	0,96	
VI . . .	6,7	6,6	6,1	6,7	11,9	4,9	1,07	0,96	
VII . . .	6,9	7,1	6,3	6,6	11,0	4,9	1,04	0,98	
VIII . . .	7,3	7,8	6,6	6,9	17,2	5,0	1,06	0,96	
IX . . .	7,4	8,2	6,8	7,2	22,0	5,1	1,05	0,93	
X . . .	7,4	8,2	6,9	7,2	22,6	5,0	1,04	0,95	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41.

a See methodological notes on page 20, item 41.

TABL. 45. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	Żywność i napoje bezalkoholowe <i>Food and non-alcoholic beverages</i>						
		razem <i>total</i>	żywność <i>food</i>	pieczywo i produkty zbożowe <i>bread and cereals</i>	mięso <i>meat</i>	wieprzowe <i>pork</i>	drób <i>poultry</i>	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>								
2010	I—XII. . .	102,6	102,7	102,8	102,8	98,6	95,3	96,0
2011	I—XII. . .	104,3	105,4	105,6	109,4	105,2	104,6	112,9
2011	I—X . . .	104,2	105,6	105,8	110,0	104,2	103,2	111,6
2012	I—X . . .	103,9	104,4	104,4	102,9	109,0	111,1	107,1
2011	VIII . . .	104,3	104,5	104,5	111,7	104,5	103,7	108,8
	IX . . .	103,9	103,3	103,1	108,0	105,6	104,5	111,5
	X . . .	104,3	104,1	103,9	106,8	108,2	107,6	118,5
	XI . . .	104,8	104,6	104,5	106,5	109,8	110,2	120,7
	XII . . .	104,6	104,7	104,6	106,2	111,1	113,5	118,2
2012	I . . .	104,1	104,5	104,3	105,6	110,3	113,2	110,4
	II . . .	104,3	104,5	104,5	104,5	111,1	114,0	112,4
	III . . .	103,9	103,7	103,6	102,8	109,1	112,8	103,7
	IV . . .	104,0	103,2	102,9	102,6	108,3	111,0	102,8
	V . . .	103,6	102,7	102,5	102,4	107,8	108,8	104,3
	VI . . .	104,3	105,4	105,4	102,4	109,8	110,7	112,9
	VII . . .	104,0	105,0	105,1	102,4	109,5	109,8	112,8
	VIII . . .	103,8	105,3	105,4	102,4	108,4	109,7	106,9
	IX . . .	103,8	105,3	105,4	102,3	108,4	111,2	104,8
	X . . .	103,4	104,7	104,9	101,9	107,2	109,7	101,6
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>								
2011	X . . .	103,5	102,6	102,4	106,0	109,4	109,2	122,8
2012	X . . .	102,3	102,5	102,5	101,8	105,5	105,6	105,6
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>								
2011	VIII . . .	100,0	98,6	98,4	100,1	101,2	100,4	105,3
	IX . . .	100,1	99,8	99,8	100,1	100,8	100,9	101,2
	X . . .	100,7	101,0	101,1	100,5	101,4	101,9	101,2
	XI . . .	100,7	101,2	101,3	100,2	100,7	101,3	99,2
	XII . . .	100,4	100,8	100,9	100,0	100,8	102,6	97,0
2012	I . . .	100,7	101,6	101,7	100,4	101,0	101,0	99,9
	II . . .	100,4	100,7	100,8	100,1	100,6	99,8	102,7
	III . . .	100,5	101,2	101,2	100,2	100,4	99,9	101,4
	IV . . .	100,6	100,2	100,2	100,3	100,3	100,1	100,6
	V . . .	100,2	100,8	100,8	100,2	100,4	100,0	100,7
	VI . . .	100,2	100,7	100,7	100,1	101,3	101,5	104,0
	VII . . .	99,5	98,0	97,8	100,0	100,1	100,1	99,2
	VIII . . .	99,7	98,9	98,7	100,2	100,2	100,3	99,8
	IX . . .	100,1	99,9	99,9	100,0	100,9	102,2	99,2
	X . . .	100,4	100,6	100,7	100,1	100,2	100,6	98,2

TABL. 45. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	ryby fish	mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	oleje i pozostałe tłuszcze oils and fats	owoce fruit	warzywa vegetables	cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	cukier sugar
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>							
2010 I—XII. . .	103,8	102,3	105,5	109,2	114,1	99,1	89,3
2011 I—XII. . .	106,2	103,5	107,6	109,3	96,1	114,3	148,2
2011 I—X . . .	105,4	103,3	107,3	112,1	98,7	114,6	151,5
2012 I—X . . .	109,5	107,3	104,4	101,4	91,7	103,1	98,0
2011 VIII . . .	106,2	104,1	109,2	100,2	84,9	114,2	148,3
IX . . .	106,2	104,0	108,6	94,1	81,9	110,8	131,3
X . . .	107,4	104,1	108,4	96,4	82,8	111,2	130,3
XI . . .	109,2	104,3	109,0	96,9	84,2	112,1	133,4
XII . . .	111,0	105,1	109,7	94,9	82,2	112,6	133,7
2012 I . . .	110,9	105,3	109,8	97,2	83,6	110,6	128,4
II . . .	110,9	105,8	109,4	97,3	85,7	108,5	117,8
III . . .	110,6	109,1	108,2	96,6	88,1	98,7	84,6
IV . . .	110,1	110,6	106,4	99,4	83,1	97,8	81,2
V . . .	109,5	109,1	104,6	97,3	84,4	99,9	87,3
VI . . .	109,3	107,9	102,9	103,4	99,8	102,3	94,6
VII . . .	108,9	107,2	102,0	103,4	97,5	103,4	98,8
VIII . . .	109,0	106,3	100,4	106,3	103,4	103,6	100,7
IX . . .	108,6	106,0	100,2	107,8	102,8	104,2	103,1
X . . .	107,1	105,7	100,8	106,7	104,0	103,4	102,4
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>							
2011 X . . .	107,2	103,7	108,0	94,3	72,0	111,8	131,9
2012 X . . .	103,4	104,4	99,3	106,2	89,8	102,7	101,0
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>							
2011 VIII . . .	100,1	100,4	101,0	88,3	86,1	99,8	98,1
IX . . .	100,4	100,2	100,3	93,8	98,3	99,7	98,0
X . . .	101,4	100,6	100,6	100,6	103,5	100,7	100,6
XI . . .	101,8	100,5	100,9	100,5	109,1	100,5	101,0
XII . . .	101,8	100,8	100,7	100,1	104,7	100,2	100,3
2012 I . . .	100,9	100,8	100,7	107,5	106,8	100,4	99,8
II . . .	100,8	100,6	100,0	101,8	103,0	100,5	100,6
III . . .	100,4	103,8	100,5	99,2	104,0	100,3	100,1
IV . . .	100,4	101,7	99,0	102,3	97,0	100,5	100,5
V . . .	100,2	98,9	99,2	103,4	106,2	100,1	99,8
VI . . .	100,3	99,0	99,2	107,5	100,2	100,2	100,0
VII . . .	100,0	99,6	100,0	98,0	80,7	100,2	100,0
VIII . . .	100,2	99,6	99,4	91,6	91,0	100,1	99,9
IX . . .	100,0	100,0	100,1	95,9	97,9	100,3	100,4
X . . .	100,0	100,3	101,2	100,0	105,6	100,0	99,9

TABL. 45. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	napoje bezalkoholowe <i>non-alcoholic beverages</i>			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe <i>Alcoholic beverages, tobacco</i>			Odzież i obuwie <i>Clothing and footwear</i>			
	razem <i>total</i>	kawa, herbata i kakao <i>coffee, tea and cocoa</i>	wody mineralne, inne napoje bezalkoholowe, soki z owoców i warzyw <i>mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices</i>	razem <i>total</i>	napoje alkoholowe <i>alcoholic beverages</i>	wyroby tytoniowe <i>tobacco</i>	razem <i>total</i>	odzież <i>clothing</i>	obuwie <i>footwear</i>	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2010	I—XII. . .	101,9	102,8	101,3	105,3	101,8	111,9	96,2	95,9	96,8
2011	I—XII. . .	103,8	106,7	101,8	103,7	100,9	109,0	98,5	98,1	99,4
2011	I—X . . .	103,4	106,0	101,7	103,7	100,8	109,3	98,6	98,1	99,6
2012	I—X . . .	104,6	107,5	102,6	104,2	100,9	109,1	95,9	95,7	96,4
2011	VIII . . .	104,8	108,6	102,1	104,1	100,9	110,1	99,1	98,7	100,2
	IX . . .	104,9	109,5	101,8	104,2	100,9	110,3	97,1	96,8	97,8
	X . . .	105,2	109,7	102,1	104,1	101,0	110,0	98,4	98,1	99,1
	XI . . .	105,4	110,0	102,3	103,7	101,2	108,4	98,4	98,2	99,0
	XII . . .	105,8	110,3	102,6	103,4	101,3	107,2	97,9	97,7	98,3
2012	I . . .	105,7	110,2	102,7	103,6	101,2	107,4	97,9	97,7	98,5
	II . . .	105,1	109,7	102,0	104,6	101,0	110,2	98,2	97,6	99,4
	III . . .	105,2	109,3	102,4	104,8	100,8	111,2	95,6	95,3	96,2
	IV . . .	105,5	109,5	102,7	105,0	100,8	111,6	97,4	97,3	97,5
	V . . .	105,0	108,8	102,4	104,7	100,9	110,5	95,4	95,3	95,6
	VI . . .	104,5	107,8	102,2	104,1	100,8	109,0	95,0	94,9	95,3
	VII . . .	104,2	106,4	102,6	103,8	100,9	108,2	94,9	94,6	95,6
	VIII . . .	103,9	105,5	102,8	103,7	100,9	107,9	94,9	94,8	95,3
	IX . . .	103,6	104,5	103,0	103,7	101,0	107,7	95,0	94,8	95,3
	X . . .	103,3	104,1	102,8	103,7	101,1	107,7	95,4	95,2	95,8
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>										
2011	X . . .	105,0	108,9	102,3	103,2	101,2	106,9	98,6	98,3	99,2
2012	X . . .	102,6	102,8	102,4	103,5	100,9	107,4	96,0	95,8	96,7
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>										
2011	VIII . . .	100,4	100,9	100,1	100,2	100,0	100,5	97,2	97,6	96,1
	IX . . .	100,2	100,6	99,9	100,1	100,0	100,3	100,6	100,6	100,6
	X . . .	100,5	100,7	100,5	100,1	100,1	100,0	103,1	102,4	104,7
	XI . . .	100,4	100,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0
	XII . . .	100,3	100,6	100,1	100,0	99,9	100,1	99,3	99,4	99,2
2012	I . . .	100,7	100,5	100,8	100,7	100,3	101,4	96,8	97,2	96,0
	II . . .	100,1	100,4	99,8	101,3	100,0	103,1	97,9	98,1	97,6
	III . . .	100,5	100,5	100,6	100,5	99,9	101,3	100,5	100,6	100,2
	IV . . .	100,2	100,6	100,0	100,2	99,9	100,6	103,1	102,5	104,4
	V . . .	100,3	100,5	100,1	100,2	100,2	100,3	99,8	99,5	100,5
	VI . . .	100,1	100,2	100,0	100,1	100,0	100,1	99,1	99,0	99,4
	VII . . .	100,3	99,9	100,5	100,2	100,2	100,1	97,6	97,7	97,4
	VIII . . .	100,2	100,1	100,3	100,1	100,1	100,2	97,2	97,8	95,8
	IX . . .	99,9	99,7	100,1	100,1	100,2	100,1	100,6	100,7	100,6
	X . . .	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	103,5	102,8	105,3

TABL. 45. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Użytkowanie mieszkania 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 maintenance of the house</i>	meble oraz artykuły do urządzenia i wystroju mieszkania <i>furniture and furnishings, carpets and other floor coverings</i>	sprzęt gospodarstwa domowego <i>household appliances</i>	
			razem <i>total</i>	energia elektryczna <i>electricity</i>	gaz <i>gas</i>	opal <i>liquid and solid fuels</i>	energia cieplna <i>heat energy</i>				
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>											
2010	I—XII.	103,8	102,8	104,1	105,4	102,4	102,2	105,7	101,2	100,9	98,4
2011	I—XII.	106,2	103,0	107,4	107,1	108,3	108,7	105,2	102,2	103,3	98,5
2011	I—X	106,1	102,9	107,3	107,2	108,1	108,5	105,1	102,0	103,2	98,4
2012	I—X	106,0	102,6	107,0	105,9	110,8	106,5	105,7	102,4	101,7	99,0
2011	VIII	106,6	102,9	107,8	106,8	110,1	109,3	105,2	102,5	103,8	98,4
	IX	106,7	102,9	107,9	106,8	110,4	109,5	105,0	102,6	103,7	98,8
	X	106,7	103,1	107,7	106,8	109,1	109,7	105,1	102,7	103,4	99,0
	XI	106,9	103,2	107,9	106,8	109,5	109,9	105,5	102,9	103,7	99,0
	XII	106,7	103,0	107,7	106,8	108,9	109,5	105,6	103,0	103,8	99,0
2012	I	106,0	102,6	106,8	105,7	108,5	108,2	105,3	102,6	103,0	98,9
	II	106,0	102,9	106,8	105,8	108,2	108,0	105,7	102,4	102,3	98,7
	III	106,0	102,9	106,9	105,9	108,5	107,8	105,7	102,3	101,6	98,7
	IV	106,8	102,6	108,1	105,9	114,9	107,5	105,7	102,6	102,1	98,7
	V	106,6	102,7	108,0	105,9	115,0	107,0	105,6	102,5	101,7	99,1
	VI	106,5	102,7	107,9	105,9	115,1	106,7	105,7	102,4	101,3	99,4
	VII	106,0	102,5	107,2	105,9	112,0	106,1	105,6	102,3	101,2	99,3
	VIII	105,6	102,4	106,6	105,9	109,5	105,7	105,7	102,2	101,0	99,3
	IX	105,5	102,4	106,4	105,9	109,1	105,1	106,0	102,2	101,1	99,1
	X	105,1	102,2	105,7	105,9	107,7	103,4	106,1	102,3	101,8	99,2
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>											
2011	X	106,2	102,9	107,0	106,8	108,0	108,0	104,7	102,5	103,3	99,4
2012	X	104,5	102,0	104,9	105,9	106,8	101,8	105,2	101,9	101,3	99,5
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>											
2011	VIII	100,5	100,2	100,7	100,0	102,2	100,8	100,2	100,1	99,9	99,8
	IX	100,4	100,3	100,5	100,0	100,4	101,1	100,6	100,1	99,9	100,1
	X	100,6	100,3	100,9	100,0	101,4	101,9	100,6	100,2	99,9	100,0
	XI	100,4	100,1	100,5	100,0	100,5	101,2	100,6	100,3	100,4	99,9
	XII	100,1	100,0	100,2	100,0	100,3	100,2	100,3	100,1	100,1	99,7
2012	I	101,9	100,3	102,5	105,5	100,4	101,0	101,2	100,2	100,0	99,9
	II	100,4	100,6	100,3	100,2	100,1	100,3	100,8	100,3	100,1	99,9
	III	100,2	100,2	100,1	100,1	100,3	99,8	100,4	100,2	100,3	100,0
	IV	101,0	100,1	101,2	100,0	105,9	99,8	100,3	100,4	100,7	100,1
	V	100,1	100,2	99,9	100,0	100,1	99,7	100,0	100,2	99,9	100,2
	VI	100,1	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	99,9	99,9
	VII	100,2	99,9	100,1	100,0	99,9	100,2	100,4	100,0	100,0	99,8
	VIII	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	100,3	100,3	100,1	99,7	99,8
	IX	100,2	100,2	100,3	100,0	100,1	100,5	100,8	100,1	100,0	99,8
	X	100,2	100,1	100,2	100,0	100,1	100,2	100,8	100,3	100,6	100,1

TABL. 45. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Zdrowie Health				Transport								
		artykuły medyczno-farmaceutyczne, urządzenia i sprzęt medyczny <i>medical products, pharmaceutical equipment</i>	artykuły farmaceutyczne <i>pharmaceutical products</i>	usługi ambulatoryjne i medyczny niekonwencjonalnej out-patient services	lekarskie medical services	razem total	środki transportu purchase of vehicles	eksplotacja prywatnych środków transportu operation of personal transport equipment	paliwa fuels	usługi transportowe transport services	transport kolejowy passenger transport by rail	autobusy miejskie intra-urban buses	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>													
2010	I—XII.	102,9	102,2	102,4	104,4	103,7	106,2	99,1	109,5	111,9	104,2	108,7	101,6
2011	I—XII.	104,5	104,1	104,5	104,9	104,5	107,7	97,2	111,4	113,7	107,1	105,2	105,3
2011	I—X	103,9	103,3	103,5	104,9	104,4	107,3	97,3	110,8	112,9	106,5	104,5	104,4
2012	I—X	103,8	103,6	103,9	104,3	104,2	108,1	97,4	110,9	112,8	107,6	105,7	110,0
2011	VIII	104,3	103,6	103,8	105,0	104,6	107,9	97,7	111,3	113,5	108,2	104,5	107,2
	IX	104,2	103,4	103,7	105,0	104,6	107,6	97,7	110,8	112,9	107,9	104,5	109,1
	X	104,0	103,5	103,8	105,1	104,8	109,1	96,4	113,4	116,1	109,0	108,0	109,3
	XI	106,4	107,1	107,7	105,1	104,9	111,0	96,5	116,0	119,4	109,4	108,9	109,5
	XII	108,0	109,4	110,3	105,1	104,8	109,0	96,2	112,6	114,9	111,2	108,9	109,6
2012	I	104,0	103,9	104,2	104,4	104,3	109,2	96,9	112,3	114,8	109,2	107,0	109,9
	II	104,1	103,9	104,3	104,5	104,3	110,3	96,9	114,3	117,2	107,7	106,5	110,3
	III	104,2	104,1	104,5	104,6	104,4	109,3	97,1	112,5	114,9	108,7	106,3	111,2
	IV	104,1	104,0	104,5	104,6	104,3	108,7	97,2	111,4	113,4	109,8	106,7	111,8
	V	103,7	103,4	103,9	104,4	104,3	108,1	97,1	110,8	112,7	108,4	106,7	111,1
	VI	103,6	103,3	103,8	104,2	104,2	108,2	97,1	111,1	113,1	107,4	105,4	111,9
	VII	103,7	103,6	103,8	104,1	104,0	106,8	97,6	109,1	110,6	107,1	105,4	110,8
	VIII	103,8	103,7	103,8	104,1	104,0	106,5	97,5	108,8	110,2	106,6	105,4	109,0
	IX	103,4	103,1	103,3	104,1	104,1	108,0	97,5	111,0	113,0	106,3	105,4	107,3
	X	103,2	102,7	103,1	104,0	104,0	106,0	98,7	107,9	109,2	105,1	102,0	107,4
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>													
2011	X	103,9	103,4	103,7	104,8	104,6	106,4	97,7	108,7	110,1	108,9	108,0	109,2
2012	X	99,3	97,1	96,9	103,7	103,8	103,4	100,3	104,1	104,5	102,9	101,1	106,9
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>													
2011	VIII	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,9	100,0	101,0	101,3	101,7	100,0	102,3
	IX	100,2	100,1	100,1	100,4	100,3	99,4	100,0	99,4	99,2	98,6	100,0	101,8
	X	99,9	100,3	100,3	100,3	100,3	101,7	98,5	102,8	103,4	101,0	103,4	100,2
	XI	102,3	103,4	103,8	100,2	100,2	101,5	99,4	102,6	103,2	98,8	100,8	100,3
	XII	101,6	102,3	102,5	100,1	100,0	100,9	99,0	101,0	101,2	103,4	100,0	100,1
2012	I	97,4	95,7	95,3	100,9	101,0	101,2	100,2	101,8	102,2	98,7	101,1	100,7
	II	100,4	100,2	100,3	100,7	100,6	100,6	100,3	100,6	100,7	100,8	100,0	100,6
	III	100,5	100,5	100,7	100,5	100,5	100,8	100,3	101,0	101,1	100,2	100,0	101,0
	IV	100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	101,2	100,0	101,1	101,3	103,1	100,0	101,2
	V	100,3	99,9	100,0	100,3	100,3	99,7	100,0	99,9	99,8	98,6	100,0	101,1
	VI	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	99,8	99,9	99,6	99,4	100,8	100,0	100,7
	VII	100,4	100,6	100,3	100,2	100,1	98,8	99,9	98,1	97,6	101,2	100,0	100,2
	VIII	100,3	100,3	100,3	100,2	100,1	100,7	100,0	100,7	100,9	101,3	100,0	100,7
	IX	99,8	99,5	99,6	100,4	100,4	100,8	100,0	101,5	101,8	98,3	100,0	100,2
	X	99,8	100,0	100,0	100,2	100,2	99,9	99,8	99,9	99,9	99,9	100,0	100,3

TABL. 45. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Łączność Communications				Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny audio-visual, photographic and information processing equipment	usługi w zakresie rekreacji i kultury recreational and cultural services	gazety, czasopisma, książki i artykuły piśmienne, kreślarskie, malarstwkie newspapers, books and stationery
	razem total	usługi pocztowe postal services	sprzęt i usługi telekomunikacyjne telephone and telefax equipment and telephone and telefax services	rozmowy telefoniczne krajowe telephone domestic calls				

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2010	I—XII. . .	98,7	100,4	98,7	98,0	99,7	91,7	97,9	103,1
2011	I—XII. . .	99,2	100,0	99,2	101,1	100,5	91,7	99,9	103,8
2011	I—X . . .	98,8	100,0	98,8	101,1	100,4	91,5	99,7	103,7
2012	I—X . . .	100,9	100,0	100,9	100,0	101,1	94,5	100,2	103,0
2011	VIII . . .	100,6	100,0	100,6	101,1	100,4	90,6	99,8	103,9
	IX . . .	100,6	100,0	100,6	101,1	100,5	90,8	100,8	102,8
	X . . .	101,0	100,0	101,0	101,1	100,8	91,7	100,6	104,3
	XI . . .	100,8	100,0	100,8	101,1	101,2	92,5	100,9	104,3
	XII . . .	100,8	100,0	100,8	101,1	101,0	92,6	101,0	103,9
2012	I . . .	99,5	100,0	99,5	100,0	100,7	93,7	100,6	103,5
	II . . .	99,7	100,0	99,7	100,0	101,4	93,9	102,2	103,5
	III . . .	99,7	100,0	99,7	100,0	101,7	93,8	102,5	102,8
	IV . . .	101,2	100,0	101,2	100,0	101,7	93,8	101,9	104,4
	V . . .	102,3	100,0	102,3	100,0	100,6	94,2	98,6	103,2
	VI . . .	103,3	100,0	103,4	100,0	100,9	95,0	99,6	101,9
	VII . . .	103,6	100,0	103,7	100,0	101,3	95,3	99,3	102,8
	VIII . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	101,3	95,5	99,4	103,3
	IX . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	100,9	95,1	98,3	102,9
	X . . .	99,9	100,0	99,9	100,0	100,9	94,3	99,2	101,5

Grudzień roku poprzedniego=100
December of previous year=100

2011	X . . .	101,1	100,0	101,1	101,1	100,9	92,3	100,7	103,4
2012	X . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	100,7	93,7	98,8	101,0

Miesiąc poprzedni=100
Previous month=100

2011	VIII . . .	104,8	100,0	104,8	100,0	100,0	99,1	99,9	100,0
	IX . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,4	101,0	99,6
	X . . .	100,3	100,0	100,3	100,0	99,6	100,0	99,3	101,4
	XI . . .	99,7	100,0	99,7	100,0	100,1	100,5	100,3	99,9
	XII . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,1	100,5
2012	I . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,3	99,9	100,2	100,2
	II . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	100,7	99,5	101,8	99,4
	III . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,1	100,1	99,5
	IV . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,1	99,5	102,1
	V . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	99,5	96,9	99,1
	VI . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	99,8	100,6	99,2
	VII . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	101,1	99,4	99,7	101,8
	VIII . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	100,0	100,5
	IX . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	99,0	100,0	99,3
	X . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,2	100,0	100,0

TABL. 45. 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						
				higiena osobista personal care	środki do higieny osobistej articles for personal hygiene	wyroby kosmetyczne i perfumeryjne beauty products			
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>									
2010 I—XII. . .	102,7	103,2	102,1	102,6	102,8	102,4			
2011 I—XII. . .	102,6	104,1	103,0	102,0	101,3	101,1			
2011 I—X . . .	103,1	104,2	103,3	102,2	101,3	101,3			
2012 I—X . . .	104,5	103,1	102,4	102,5	102,0	101,6			
2011 VIII . . .	102,7	104,5	103,5	102,4	101,0	102,0			
IX	105,1	104,4	103,6	102,2	101,1	101,2			
X	105,0	104,4	103,7	102,6	101,8	101,7			
XI	105,0	104,3	103,7	102,7	101,9	101,7			
XII	104,8	104,4	103,7	102,8	101,9	101,8			
2012 I	105,1	103,7	103,1	102,6	102,1	101,7			
II	105,1	103,3	103,0	102,4	101,8	101,4			
III	105,0	103,1	102,5	102,5	102,0	101,6			
IV	105,0	102,9	102,4	102,5	102,1	101,5			
V	105,0	102,9	102,5	102,7	102,1	101,6			
VI	104,9	102,9	102,3	102,4	102,3	101,2			
VII	104,7	102,9	102,0	102,2	101,7	101,3			
VIII	104,9	103,0	102,1	102,5	102,7	101,8			
IX	102,5	102,9	102,0	102,5	101,7	102,3			
X	102,7	102,9	101,8	102,2	102,0	101,3			
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>									
2011 X	104,8	104,0	103,3	102,5	101,7	101,8			
2012 X	102,7	102,5	101,4	101,9	101,8	101,3			
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>									
2011 VIII	100,0	100,1	100,1	100,0	99,7	100,1			
IX	103,5	100,3	100,2	100,0	100,2	99,6			
X	100,4	100,2	100,3	100,5	100,5	100,6			
XI	100,1	100,1	100,2	100,1	100,0	99,9			
XII	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1			
2012 I	100,4	100,2	100,3	100,3	100,4	100,2			
II	100,1	100,2	100,2	100,1	100,0	100,1			
III	100,0	100,3	100,2	100,4	100,4	100,2			
IV	100,0	100,3	100,2	100,2	100,5	100,0			
V	100,1	100,3	100,2	100,2	99,7	100,2			
VI	99,8	100,4	100,0	100,1	100,4	100,1			
VII	100,1	100,3	99,9	100,0	99,6	100,2			
VIII	100,1	100,2	100,2	100,4	100,6	100,6			
IX	101,3	100,2	100,0	100,0	99,3	100,1			
X	100,5	100,2	100,2	100,2	100,8	99,6			

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 46. NAKŁADY INWESTYCYJNE
INVESTMENT OUTLAYS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nakłady inwestycyjne ^a Investment outlays ^a					
	ogółem grand total	na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment	pozostałe nakłady other outlays
			w milionach złotych in million złoty			
2010 I—XII ^c . . .	217287,3	217192,6	134219,8	60372,4	21114,3	94,7
2011 I—XII ^c . . .	239976,7	239859,5	147939,6	66122,5	23452,8	117,2
A	109,4	109,4	109,3	108,9	111,0	122,8
2011 I—VI . . .	37466,9	37449,7	14081,7	18146,0	4749,8	17,2
I—IX . . .	62272,6	62246,9	23600,2	29661,6	8117,8	25,7
I—XII . . .	99853,7	99803,0	39067,0	47070,5	12362,4	50,7
2012 I—III . . .	17641,1	17633,2	6042,2	8830,7	2554,4	7,9
I—VI . . .	41518,3	41501,6	15667,7	20276,9	5157,8	16,7
I—IX . . .	66258,5	66233,5	26182,2	31834,5	7577,3	25,0
A	104,4	104,4	110,3	103,5	90,7	92,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b Of grand total ^b								
	razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobycie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przemysł przemysłowe manufacturing	produkcja artyków 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
				przemysł industry					
2010 I—XII ^c . . .	68979,2	4879,6	2823,0	34716,5	5438,0	796,4	441,4	257,8	171,0
2011 I—XII ^c . . .	x	x	x	x	x	x	x	x	x
A	107,7	128,7	132,3	106,3	107,1	127,6	108,1	102,9	155,2
2011 I—VI . . .	22294,8	2161,8	1403,7	12432,2	1765,0	376,8	259,3	88,9	40,0
I—IX . . .	37217,9	3766,8	2464,1	20289,4	3028,0	543,5	426,0	151,9	63,9
I—XII . . .	59169,1	6012,9	3774,0	31708,4	4738,9	732,8	581,2	214,5	102,9
2012 I—III . . .	10402,7	1365,8	970,8	5930,4	882,4	209,3	125,3	46,0	18,1
I—VI . . .	24548,5	3151,3	2141,7	13358,1	2035,4	460,8	258,4	93,9	53,4
I—IX . . .	40079,8	4846,6	3261,0	21562,2	3241,9	693,4	460,3	156,3	99,2

^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. 46. NAKŁADY INWESTYCYJNE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

		Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)									
		przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcia wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcia papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcia koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcia chemicaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcia wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcia wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products^Δ</i>	produkcia wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>		
		w milionach zł in million złoty									
		2010 I—XII ^c . . .	142,6	1018,0	1580,1	665,6	3251,6	2302,5	464,3	2555,0	2274,4
2011 I—XII ^c . . .	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI . . .		22,6	210,8	641,4	167,1	875,2	796,6	168,6	977,1	1008,2	
I—IX . . .		42,1	389,0	953,7	242,0	1044,7	1331,2	314,9	1663,8	1555,6	
I—XII . . .		64,4	577,3	1467,1	340,6	1552,9	2124,2	530,4	2544,7	2604,0	
2012 I—III . . .		16,1	117,1	209,6	75,3	157,9	401,7	69,1	560,3	498,6	
I—VI . . .		18,8	263,1	470,6	168,3	477,7	942,2	161,2	1232,9	1180,3	
I—IX . . .		27,7	437,1	739,8	295,7	927,9	1464,6	277,2	1960,1	1980,3	
A		65,8	112,4	77,6	122,2	88,8	110,0	88,0	117,8	127,3	

		(cd.) (cont.)									
		Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)									
		przemysł (cd.) industry (cont.)									
Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja metali i wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of basic metals</i>	produkcia komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcia urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>	produkcia maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcia pojazdów samochodowych, przyczep ^Δ i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcia pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcia mebli <i>manufacture of furniture</i>				
		w milionach złotych in million złoty									
		2010 I—XII ^c . . .	1090,0	2762,5	976,6	1373,1	1433,6	3202,2	448,4	1043,2	
2011 I—XII ^c . . .	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI . . .		436,4	908,0	349,5	468,4	487,0	1559,3	192,0	341,2		
I—IX . . .		884,1	1553,9	569,1	705,4	782,6	2707,1	274,1	602,1		
I—XII . . .		1289,5	2366,3	755,1	1175,8	1325,5	4409,7	629,5	878,9		
2012 I—III . . .		156,6	479,3	169,7	332,3	270,6	661,7	142,7	157,3		
I—VI . . .		392,2	974,7	271,5	757,8	693,2	1447,7	322,1	431,9		
I—IX . . .		678,3	1544,1	383,8	1151,8	1002,1	2498,8	480,1	654,5		
A		76,7	99,4	67,4	163,3	128,0	92,3	175,2	108,7		

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. NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)								
	przemysł (dok.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi i oraz ich naprawą ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	
w milionach złotych in million zloty									
2010 I—XII ^c . . .	16464,9	12918,2	3326,5	1341,1	7285,5	16759,0	1761,4	7609,6	7388,0
2011 I—XII ^c
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI . . .	6190,5	1510,3	454,5	301,3	1338,1	3631,6	400,0	1206,4	2025,2
I—IX . . .	10517,5	2644,2	841,2	507,3	2109,1	5836,8	574,0	2036,6	3226,2
I—XII . . .	16862,8	4585,0	1574,1	825,3	3079,4	9559,6	853,0	3341,9	5364,7
2012 I—III . . .	2463,7	642,9	256,9	162,5	412,3	2070,8	175,1	594,8	1301,0
I—VI . . .	6291,1	1748,0	685,1	404,5	1092,7	4310,6	370,9	1369,8	2569,9
I—IX . . .	10797,2	2873,8	1172,3	590,1	1761,5	6577,5	536,2	2161,6	3879,8
A	102,7	108,7	139,4	116,3	83,5	112,7	93,4	106,1	120,3
(dok.) (cont.)									
Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^b (dok.) Of grand total ^b (cont.)								
	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	
	transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport		magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation						
w milionach złotych in million zloty									
2010 I—XII ^c . . .	42696,4	6084,8	35929,0	2481,4	7058,7	26835,0	2831,3	.	
2011 I—XII ^c	
A	x	x	x	x	x	x	x	x	
2011 I—VI . . .	3606,7	1914,6	1374,3	307,3	2467,7	601,2	2403,2	.	
I—IX . . .	6588,4	3581,5	2505,4	529,9	3611,6	1020,9	3817,5	.	
I—XII . . .	11395,9	5495,6	5275,3	875,6	6278,6	1509,8	5386,6	.	
2012 I—III . . .	1655,2	1000,1	514,6	161,6	1174,8	213,2	1139,2	.	
I—VI . . .	4597,4	2333,0	2083,7	403,1	2640,4	491,0	2376,5	.	
I—IX . . .	7399,7	3657,2	3506,0	579,0	3892,7	856,5	3441,9	.	
A	112,3	102,1	139,9	109,3	107,8	83,9	90,2	.	

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. 47. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE
INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	liczba zadań number of tasks	Inwestycje rozpoczęte Investments newly started					
		razem total	górniictwo i wydobywanie mining and quarrying	przemysł industry		produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
				wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
2011 I—VI . . .	77410	59827	358	171	9187	1666	262
I—IX . . .	118586	95427	553	234	13000	2270	410
I—XII . . .	160017	129921	824	370	17687	2897	590
2012 I—III
I—VI . . .	81704	66333	384	143	8915	1415	195
I—IX . . .	111591	90322	521	203	13307	2207	317
A	94,1	94,7	94,2	86,8	102,4	97,2	77,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)						
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcyja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcyja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	produkcyja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcyja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcyja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcyja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
2011 I—VI . . .	69	345	493	920	88	825	542
I—IX . . .	85	525	864	1391	140	1063	810
I—XII . . .	123	727	1393	1872	188	1523	1162
2012 I—III
I—VI . . .	91	343	716	1032	116	816	580
I—IX . . .	115	533	1055	1402	220	1161	829
A	135,3	101,5	122,1	100,8	157,1	109,2	102,3

TABL. 47. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (cd.) industry (cont.)							
Okresy Periods		produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</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>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>									
2011	I—VI . . .	206	657	124	790	356	558	135	494
	I—IX . . .	301	936	215	950	491	821	187	607
	I—XII . . .	410	1311	257	1300	584	1133	270	704
2012	I—III
	I—VI . . .	235	745	141	479	351	661	126	204
	I—IX . . .	337	1026	196	752	518	1021	227	333
	A	112,0	109,6	91,2	79,2	105,5	124,4	121,4	54,9

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>				
Okresy Periods		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>	budownictwo <i>construction</i>	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi i oraz ich naprawą ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>										
2011	I—VI . . .	48038	2244	1101	201	337	2392	82	617	1693
	I—IX . . .	78145	3729	1803	292	447	3173	129	1049	1995
	I—XII . . .	106351	5059	2359	460	649	4293	181	1274	2838
2012	I—III
	I—VI . . .	54531	2503	1304	131	296	1771	69	719	983
	I—IX . . .	72826	3668	1840	199	432	2733	123	1180	1430
	A	93,2	98,4	102,1	68,2	96,6	86,1	95,3	112,5	71,7

TABL. 47. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods	Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)						
	przemysł (dok.) industry (cont.)						
	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
2011 I—VI . . .	708	360	301	188	12810	315	175
I—IX . . .	1138	503	522	280	16396	497	279
I—XII . . .	1634	658	822	380	20993	643	358
2012 I—III
I—VI . . .	592	183	374	282	11498	285	138
I—IX . . .	1012	374	543	452	15016	452	187
A	88,9	74,4	104,0	161,4	91,6	90,9	67,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)						
	przemysł industry						
	wartość kosztorysowa ^a <i>estimated value^a</i>	razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie minerałów <i>mining and quarrying</i>	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>mining of coal and lignite</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcyja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcyja napojów <i>manufacture of beverages</i>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
2011 I—VI . . .	23640,2	13446,2	632,8	510,3	5924,5	948,0	139,6
I—IX . . .	38211,6	20362,9	1150,6	968,5	9057,7	1267,0	246,3
I—XII . . .	51503,6	28336,4	1746,5	1436,1	12329,0	1689,6	323,2
2012 I—III
I—VI . . .	21194,2	14853,8	945,0	826,1	6367,5	808,1	189,0
I—IX . . .	30976,4	20515,9	1123,5	968,8	9219,4	1144,1	219,5
A	81,1	100,8	97,6	100,0	101,8	90,3	89,1

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 47. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)						
		przemysł (cd.) industry (cont.)						
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	produkcja koksu i produktów rafinacjiropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke, refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>						
2011								
	I—VI . . .	25,9	299,9	168,8	636,3	126,5	524,2	742,0
	I—IX . . .	43,4	590,0	429,0	892,8	149,3	696,1	1333,9
	I—XII . . .	67,9	1038,0	550,9	1231,9	192,1	863,2	1609,2
2012								
	I—III
	I—VI . . .	54,6	259,1	733,7	546,3	52,5	366,5	584,6
	I—IX . . .	61,1	405,3	928,5	700,8	52,5	1003,8	775,3
	A	140,8	68,7	216,4	78,5	35,2	144,2	58,1

(cd.) (*cont.*)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		przemysł (dok.) industry (cont.)								
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</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>	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałygo sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	
		w milionach złotych								
		w milionach złotych in million złoty								
2011	I—VI . . .	283,9	236,9	87,9	375,5	147,2	585,4	36,0	158,6	
	I—IX . . .	408,3	420,8	111,8	535,5	235,3	791,4	61,0	203,1	
	I—XII . . .	498,7	527,6	118,3	930,3	265,8	1065,3	124,9	309,9	
2012	I—III	
	I—VI . . .	226,0	257,0	30,1	528,6	117,5	867,0	285,7	72,4	
	I—IX . . .	293,4	402,4	56,8	653,4	236,7	1187,1	368,3	125,8	
		A	71,9	95,6	50,8	122,0	100,6	150,0	603,8	61,9

TABL. 47. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
	przemysł (cd.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ			
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdarnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi i oraz ich naprawą Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy Δ wholesale trade Δ	handel detaliczny Δ retail trade Δ
	w milionach złotych in million zloty								
2011 I—VI . . .	6004,9	884,0	376,7	112,4	221,8	1765,1	99,2	466,4	1199,5
I—IX . . .	8702,8	1451,8	493,1	140,1	288,1	2766,3	122,9	729,3	1914,1
I—XII . . .	11733,3	2527,6	861,1	456,4	395,8	3628,0	191,2	832,2	2604,6
2012 I—III
I—VI . . .	6454,5	1086,7	406,5	181,8	159,4	1965,7	33,1	400,5	1532,1
I—IX . . .	8564,6	1608,5	687,8	215,7	251,6	2849,7	84,3	608,5	2157,0
A	98,4	110,8	139,5	154,0	87,3	103,0	68,6	83,4	112,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Inwestycje rozpoczęte (dok.) Investments newly started (cont.)						
	przemysł (dok.) industry (cont.)						
	transport i gospodarka magazynowa Δ transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy Δ land and pipeline transport Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities
	w milionach złotych in million zloty						
2011 I—VI . . .	5273,3	345,8	4904,1	224,3	1635,0	713,9	40,0
I—IX . . .	10702,4	510,5	10164,3	401,6	2243,5	845,5	82,6
I—XII . . .	13245,0	649,3	12564,5	657,5	3380,0	1083,9	126,8
2012 I—III
I—VI . . .	1823,8	129,9	1665,4	209,5	1172,5	402,6	50,1
I—IX . . .	4030,8	223,8	3774,7	309,9	1641,3	539,2	70,8
A	37,7	43,8	37,1	77,2	73,2	63,8	85,7

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

HOUSING CONSTRUCTION

TABL. 48. 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				Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun	Mieszkania w budowie ^a Dwellings under construction ^a	
		budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdziale mieszkaniowe housing cooperatives			
w tysiącach <i>in thousand</i>							
2010 I—XII . . .	174,9	98,9	68,6	3,5	158,1	692,6	
2011 I—XII . . .	184,1	96,4	81,8	3,2	162,2	723,8	
A	105,2	97,4	119,2	90,2	102,6	104,5	
2011 I—VIII . . .	121,9	68,2	50,0	1,9	109,4	726,0	
I—IX . . .	141,3	76,7	60,1	2,3	128,3	734,0	
I—X . . .	156,2	83,8	67,3	2,7	141,7	733,2	
I—XI . . .	168,8	89,8	73,4	3,0	153,1	731,2	
I—XII . . .	184,1	96,4	81,8	3,2	162,2	723,8	
2012 I	10,6	5,0	5,5	0,1	6,7	718,1	
I—II	24,1	11,0	12,6	0,3	14,5	714,5	
I—III	38,2	19,2	18,3	0,4	31,4	718,9	
I—IV	57,5	28,3	27,9	0,5	51,7	728,1	
I—V	73,0	37,5	33,5	0,8	67,3	733,7	
I—VI	88,1	45,7	40,0	0,9	80,7	736,6	
I—VII	102,7	54,5	45,3	1,3	92,0	736,6	
I—VIII	115,5	62,1	50,3	1,3	104,4	736,2	
I—IX	128,1	69,3	54,8	1,5	116,8	735,9	
I—X	141,4	76,3	60,8	1,7	127,0	731,6	
A	90,5	91,1	90,3	61,6	89,6	99,8	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwelling	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdziale mieszkaniowe housing cooperatives	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area in thous. m ²	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdziale mieszkaniowe housing cooperatives
2010 I—XII . . .	135835	70441	53505	5052	14411	10261	3544	298
2011 I—XII . . .	130954	73553	48814	3786	14028	10432	3153	221
A	96,4	104,4	91,2	74,9	97,3	101,7	89,0	73,9
2011 I—VIII . . .	75965	46113	25090	2148	8496	6585	1662	129
I—IX . . .	86839	51727	29662	2300	9614	7391	1939	138
I—X . . .	101027	58648	36270	2537	11009	8348	2344	151
I—XI . . .	114443	65403	42065	2958	12369	9294	2715	175
I—XII . . .	130954	73553	48814	3786	14028	10432	3153	221
2012 I	12468	7124	4207	575	1352	1006	283	33
I—II	23783	13606	8469	841	2560	1910	557	50
I—III	36292	20534	13521	1147	3847	2854	873	67
I—IV	47379	26511	18215	1424	4997	3699	1153	85
I—V	57411	32031	22226	1868	6062	4481	1410	110
I—VI	67845	37604	26642	2132	7131	5248	1687	126
I—VII	79220	44202	30848	2356	8348	6159	1963	139
I—VIII	92021	50838	36532	2545	9705	7091	2364	150
I—IX	104621	57153	41782	3008	10970	7970	2697	176
I—X	119171	64782	47795	3217	12451	9035	3068	188
A	118,0	110,5	131,8	126,8	113,1	108,2	130,9	124,7

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.^a End of period, data are estimated.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 49. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a ZAREJESTROWANE W REJESTRZE REGON

Stan w końcu okresu

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a RECORDED IN THE REGON REGISTER

End of period

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises					spółdzielnie <i>cooperatives</i>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł ^b <i>industry^b</i>
			przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>			
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>									
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>									
2011 30 VI . . .	3866779	208	96	35	18	13	17055	2698	1696
30 IX . . .	3880580	202	94	35	17	12	17064	2693	1698
31 XII . . .	3869897	194	90	32	17	12	17067	2689	1690
2012 31 III . . .	3869324	189	87	31	16	12	17089	2687	1689
30 VI . . .	3902340	186	86	31	16	11	17120	2690	1685
30 IX . . .	3934482	180	80	31	16	11	17128	2685	1689
A	101,4	89,1	85,1	88,6	94,1	91,7	100,4	99,7	99,5
B	100,8	96,8	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	100,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Ogółem (cd.) Grand total (cont.)									
	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	obsługa rynków nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ogółem — spółki <i>of grand total — companies</i>		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	obsługa rynków nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>						z ogółem — spółki <i>of grand total — companies</i>	z ogółem — spółki <i>of grand total — companies</i>			
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>										
2011 30 VI . . .	2151	2904	5481	311337	69312	56394	37034	97201	14612	
30 IX . . .	2153	2908	5478	316125	70057	57073	37669	98160	14895	
31 XII . . .	2152	2912	5472	322474	70958	57946	38335	99439	15352	
2012 31 III . . .	2157	2923	5466	328495	71836	58764	39021	100706	15721	
30 VI . . .	2164	2940	5460	334668	72697	59636	39787	101978	16043	
30 IX . . .	2165	2938	5453	341134	73676	60528	40360	103395	16426	
A	100,6	101,0	99,5	107,9	105,2	106,1	107,1	105,3	110,3	
B	100,0	99,9	99,9	101,9	101,3	101,5	101,4	101,4	102,4	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Ogółem (dok.) Grand total (cont.)									
	spółki handlowe (dok.) commercial companies (cont.)									
	z ogółem — spółki (dok.) of grand total — companies (cont.)									
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	akcyjne <i>join-stock</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>			
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>										
2011 30 VI . . .	9512	239	1618	259541	277	66291	2886677			
30 IX . . .	9689	226	1654	263347	259	66950	2892238			
31 XII . . .	9797	221	1668	268550	256	67791	2871457			
2012 31 III . . .	9942	215	1697	273471	241	68588	2860662			
30 VI . . .	10010	204	1710	278494	227	69371	2883703			
30 IX . . .	10092	202	1723	283862	213	70288	2902907			
A	104,2	89,4	104,2	107,8	82,2	105,0	100,4			
B	100,8	99,0	100,8	101,9	93,8	101,3	100,7			

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b Obejmuje sekcje (według PKD 2007): górnictwo i wydobycie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^Δ; oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. ^b Include sections (according to PKD 2007): mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply^Δ; and water supply; sewerage, waste management and remediation activities^Δ.

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 50. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a
LIVESTOCK^a

Okresy Periods	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs					
	ogółem grand total	krowy cows	pozostale others	ogółem grand total	prosięta o wagę do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wagę od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wagę 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wagę 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more	
								razem total	lochy sows
w tysiącach sztuk in thousand heads									

O g ó l e m
Grand total

2010	XII ^c	.	5562	2636	2926	14776	4285	4003	5126	1362	1328	837
2011	III	13100	4021	3671	4208	1200	1168	757
	VI ^b	.	5762	2626	3136	13509	3949	3738	4612	1210	1177	740
	XII ^c	.	5501	2568	2933	13056	3557	3585	4760	1154	1125	716
2012	III	11481	3354	3015	3968	1144	1114	749
	VI ^b	.	5777	2578	3199	11581	3405	3137	3931	1108	1082	710
	A	100,3	98,2	102,0	85,7	86,2	83,9	85,2	91,6	91,9	96,0	
	B	105,0	100,4	109,1	100,9	101,5	104,0	99,1	96,8	97,1	94,9	

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2010	XII ^c	.	5266	2510	2756	12713	3614	3260	4666	1173	1143	712
2011	III	11089	3402	2913	3757	1017	988	636
	VI ^b	.	5442	2491	2951	11408	3292	2963	4135	1018	989	612
	XII ^c	.	5209	2441	2768	11009	2951	2815	4281	962	936	592
2012	III	9449	2697	2522	3276	954	928	626
	VI ^b	.	5483	2450	3033	9505	2772	2589	3222	922	899	590
	A	100,7	98,4	102,7	83,3	84,2	87,4	77,9	90,5	90,9	96,3	
	B	105,3	100,4	109,6	100,6	102,8	102,7	98,3	96,6	96,9	94,2	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 44. ^{b, c} Dane dotyczące trzody chlewej: ^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. 51. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods	Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny ^{b,c} animals for slaughter ^{b,c}			
		pszenicy wheat	żыта rye			wólowy (z cielęcym) ^c cattle (incl. calves) ^c	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		w tysiącach ton in thousand tonnes				w przeliczeniu namięto (łącznie z tłuszczami) ^d — w tys. t in terms of meat (including fats) ^d — in thous. t		
2010 I—XII . . .	4994,2 ^e	3457,2 ^e	485,7 ^e	844,8 ^e	3161,8	330,2	1550,9	1270,0
2011 I—XII . . .	5046,3 ^f	3695,0 ^f	438,5 ^f	1048,4 ^f	3270,5	290,1	1627,0	1343,4
A	101,0	106,9	90,3	124,1	x	x	104,9	105,8
2011 I—X . . .	3468,8 ^g	2510,7 ^g	269,4 ^g	680,1 ^g	2365,4	196,5	1162,5	999,9
2012 I—X . . .	3942,6 ^h	2353,3 ^h	525,0 ^h	733,2 ^h	2309,7	184,8	1004,5	1114,6
A	113,7	93,7	194,9	107,8	97,6	94,0	86,4	111,5
2011 VIII . . .	1547,4	1134,0	100,6	61,8	195,7	13,4	90,2	91,8
IX . . .	1051,0	820,4	81,8	289,1	195,3	13,8	86,8	94,4
X . . .	528,4	379,3	71,8	302,7	202,4	13,1	92,1	96,9
XI . . .	444,1	360,6	29,7	183,1	200,8	13,0	91,3	96,1
XII . . .	383,2	307,7	20,6	69,2	216,2	11,5	88,9	115,4
2012 I . . .	342,4	281,9	16,4	.	197,2	10,7	70,3	115,9
II . . .	385,2	322,3	18,7	.	174,4	9,7	68,1	96,3
III . . .	420,8	354,3	21,4	.	191,5	13,1	75,1	102,8
IV . . .	324,6	276,8	16,0	45,7	178,0	10,8	67,4	99,4
V . . .	392,2	322,4	21,1	48,5	189,0	13,4	72,9	102,3
VI . . .	308,7	256,8	16,5	41,7	174,2	12,4	64,3	97,2
VII . . .	570,4	282,6	87,0	37,7	173,9	12,4	64,2	97,0
VIII . . .	1936,4	1104,6	279,6	88,7	184,7	12,3	66,6	105,6
IX . . .	821,8	539,5	94,9	282,8	173,2	12,4	63,2	97,3
X . . .	614,0	426,6	63,5	324,0	204,5	13,7	76,0	114,4
A	116,2	112,5	88,5	107,0	101,0	104,0	82,6	118,2
B	74,7	79,1	66,9	114,6	118,1	110,7	120,2	117,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Żywiec w wadze żywnej ^b — w tys. t animals for slaughter ^b in live weight — in thous. t				Mleko krowie w mln l Cow milk in mln l	
		bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs		
				drób poultry		
2010 I—XII . . .	4448,8	613,5	13,5	1988,3	1814,3	8761,0
2011 I—XII . . .	4589,9	554,7	12,1	2085,9	1919,3	9042,8
A	103,2	90,4	89,6	104,9	105,8	103,2
2011 I—X . . .	3315,4	375,6	9,3	1490,3	1428,4	7544,3
2012 I—X . . .	3252,1	353,8	7,6	1287,9	1592,3	8075,0
A	98,1	94,2	81,6	86,4	111,5	107,0
2011 VIII . . .	273,6	25,4	0,8	115,6	131,2	796,8
IX . . .	273,9	26,5	0,7	111,2	134,9	762,6
X . . .	282,7	25,2	0,6	118,1	138,3	751,6
XI . . .	280,5	25,0	0,5	117,2	137,2	707,0
XII . . .	302,0	22,0	0,5	113,9	165,0	738,1
2012 I . . .	277,2	20,5	0,5	90,2	165,5	768,5
II . . .	244,5	18,5	0,5	87,3	137,6	717,2
III . . .	269,5	25,1	0,5	96,2	146,9	796,4
IV . . .	250,5	20,8	0,6	86,4	142,0	829,8
V . . .	266,6	25,7	0,6	93,5	146,2	879,5
VI . . .	246,2	23,8	0,5	82,5	138,8	844,1
VII . . .	245,8	23,8	0,6	82,3	138,5	842,6
VIII . . .	260,7	23,2	0,7	85,4	150,9	835,6
IX . . .	244,9	23,7	0,6	81,1	139,0	786,3
X . . .	288,4	26,4	0,5	97,4	163,5	767,0
A	102,0	104,9	78,4	82,6	118,2	102,0
B	117,8	111,1	96,5	120,2	117,7	97,5

^a Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszankami zbożowymi. ^b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^c Od stycznia 2011 r. dane są nieporównalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywnej namięto. ^d W wadze poubowej cieplej. ^e Okres VII—XII 2010 r. ^f Okres VII—XII 2011 r. ^g Okres VII—X 2011 r. ^h Okres VII—X 2012 r.

Uwaga. Patrz uwagę ogólną na str. 3, pkt 7.3.

^a Basic (excluding sowing seed) including cereal mixes. ^b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. ^c Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. ^d In post-slaughter warm weight. ^e The period of VII—XII 2010. ^f The period of VII—XII 2011. ^g The period of VII—X 2011. ^h The period of VII—X 2012.

Note. See general notes on page 3, item 7.3.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 52. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) <i>mining of coal and lignite</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>
					w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2010 I—XII ^b	985715,9	50778,0	25010,0	814956,9	141095,0	17850,2	3317,5
2011 I—XII ^b	1165749,0	61531,0	28804,2	978915,1	178488,0	19961,4	3345,1
	A	107,5	103,7	95,6	108,2	105,8	103,9
2010 I—XII	945306,9	50067,8	26221,6	784309,0	145922,3	18289,3	3078,7
2011 I—XII	1094654,5	59103,1	28719,8	916951,4	169344,1	19499,9	3333,4
	A	107,7	102,7	95,6	108,3	105,9	104,1
2011 I—X	897214,8	49119,0	24000,1	752209,3	137555,6	16280,1	2714,1
2012 I—X	953349,4	47580,1	22437,3	804371,7	152793,7	16805,1	3075,2
	A	102,5	95,0	92,8	103,0	105,9	108,3
2011 VIII	89313,0	4930,4	2391,9	75819,4	14392,9	1844,7	271,3
IX	100219,8	5060,2	2349,0	86207,2	14927,2	1605,5	300,4
X	98480,1	4769,3	2266,4	83699,1	15465,6	1362,5	289,7
XI	99267,2	4858,3	2293,6	83850,0	15607,4	1576,6	321,3
XII	95690,7	4687,0	2371,6	79116,9	15342,3	1661,2	297,5
2012 I	91016,4	4571,5	2210,2	75052,1	14266,5	1163,0	285,1
II	90194,2	4473,9	2263,8	73870,6	13944,0	1199,7	288,6
III	99285,1	4853,4	2389,5	83108,7	16081,4	1648,6	356,9
IV	92580,3	4388,3	1997,3	77773,9	14489,5	1738,0	282,8
V	96843,3	4703,8	2201,1	82768,5	15592,0	1974,9	287,8
VI	94292,5	4947,0	2181,2	80474,5	15069,3	1978,5	282,1
VII	92253,4	4737,4	2181,4	78587,1	15126,4	2065,9	309,5
VIII	91741,2	4588,7	2253,1	78131,4	15670,6	1934,9	331,2
IX	97096,3	4840,0	2286,6	82961,6	15566,2	1613,7	331,3
X	103997,3	5379,9	2440,6	87885,5	17356,2	1461,0	323,7
	A	104,6	111,3	113,9	104,7	108,8	103,9
	B	107,7	112,4	110,4	106,9	111,4	91,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>
2010 I—XII ^b	8161,3	7580,5	3182,2	25456,1	24100,9	10250,4	59466,5
2011 I—XII ^b	9117,8	8513,5	3825,1	29115,3	29328,1	11398,4	86227,8
	A	109,7	106,7	115,2	100,9	107,2	105,5
2010 I—XII	6995,2	6344,9	2735,9	22591,6	23590,6	8150,5	60907,0
2011 I—XII	8048,5	6919,3	3352,1	24764,2	27916,3	9126,3	85992,0
	A	111,2	108,0	117,2	102,0	108,0	105,4
2011 I—X	6656,2	5737,9	2795,1	20684,6	23090,9	7610,2	70196,5
2012 I—X	7428,6	5776,1	2972,8	22174,1	24980,0	8250,9	78914,5
	A	108,3	101,5	103,5	104,1	106,3	108,6
2011 VIII	605,7	604,9	310,2	2139,7	2307,2	779,8	8197,4
IX	742,7	682,1	359,8	2298,5	2550,1	843,3	8314,5
X	677,1	657,3	344,3	2222,3	2463,4	850,8	8337,8
XI	753,8	603,0	287,9	2164,6	2545,8	823,6	7662,2
XII	621,6	573,4	258,5	1899,1	2327,5	782,3	7925,4
2012 I	746,6	550,8	266,3	2093,1	2514,2	770,8	6935,5
II	736,6	561,4	298,7	2092,7	2326,4	748,0	7139,4
III	799,0	575,7	335,4	2399,9	2544,0	852,5	7570,3
IV	719,6	521,4	279,6	2202,6	2356,6	773,9	7987,0
V	760,7	506,2	265,4	2290,3	2562,9	841,5	8514,4
VI	739,8	532,5	261,7	2188,8	2512,9	807,8	7103,3
VII	659,0	479,9	232,5	2091,5	2469,1	797,1	7597,9
VIII	691,6	585,0	313,9	2253,2	2458,1	838,6	8130,4
IX	739,8	647,7	359,1	2234,7	2460,7	837,8	8630,8
X	820,4	677,1	335,2	2378,6	2701,0	912,6	8785,8
	A	120,2	104,4	96,2	107,1	110,2	109,2
	B	111,0	104,6	93,9	106,7	109,6	110,3

^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. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	produkcja chemikalów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałymineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</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>
2010 I—XII ^b	44001,6	11600,4	52199,9	39822,1	35628,6	61081,4	38860,9	38092,9
2011 I—XII ^b	53938,4	10930,0	65506,5	47823,4	46993,6	76006,4	35458,3	41591,6
A	111,3	87,8	111,7	114,2	112,0	118,2	93,0	108,9
2010 I—XII	41874,3	11623,7	49986,2	37954,8	35969,1	53255,3	38640,0	37624,2
2011 I—XII	52208,5	10765,6	60477,9	44475,6	46345,3	65166,6	34044,8	40537,2
A	111,4	87,7	112,8	114,4	112,0	118,5	91,7	108,9
2011 I—X	43129,5	8964,0	50133,1	37466,7	38906,9	53267,9	26956,8	33222,0
2012 I—X	48938,4	8642,3	53531,0	37149,7	38861,1	58257,8	28483,1	35505,8
A	108,9	93,7	101,8	97,8	99,5	108,0	102,6	107,4
2011 VIII	4364,5	839,1	5101,1	4292,0	3898,9	5625,2	2477,2	3511,6
IX	4755,1	1020,4	5806,8	4607,6	4186,8	6168,5	3474,5	4210,5
X	4571,6	807,4	5749,4	4255,4	4085,8	5922,7	3279,5	3887,7
XI	4601,3	876,2	5654,9	3972,6	3973,4	6044,5	3911,9	3846,1
XII	4329,5	894,1	4538,7	3197,1	3456,2	5599,3	3224,3	3420,3
2012 I	4696,2	782,6	4996,0	2768,5	3995,1	5247,6	3221,1	3285,8
II	4588,2	826,6	4758,3	2436,4	3687,8	5241,0	2609,2	3331,6
III	5204,7	1018,5	5406,0	3670,0	4177,2	5765,5	2821,6	3600,6
IV	4929,7	813,7	4994,4	3811,3	3715,5	5507,9	2884,8	3220,1
V	5306,2	897,0	5343,8	4062,7	4038,2	5903,2	2997,3	3435,7
VI	4764,2	976,6	5337,9	3945,5	4196,8	6022,4	2524,1	3495,2
VII	4628,8	705,5	5290,0	4016,0	3785,6	5871,3	2318,4	3477,5
VIII	4924,7	791,2	5302,9	4040,0	3566,7	5833,6	2676,8	3548,6
IX	4908,8	897,8	5544,4	3899,9	3747,1	5953,1	2942,6	3996,7
X	5122,9	939,5	5934,8	4101,6	3600,6	6226,5	3556,7	4237,3
A	111,0	114,7	102,1	98,3	91,6	106,6	108,5	112,2
B	104,8	105,6	107,3	105,4	97,3	104,3	121,9	106,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <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 ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <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 ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
2010 I—XII ^b	34638,9	91920,3	11322,6	25728,2	94139,5	25841,5	6188,2	13424,1
2011 I—XII ^b	35264,2	108310,1	15370,8	31740,6	98708,5	26594,4	5627,8	14158,9
A	97,1	113,6	139,1	118,2	101,7	105,6	96,1	107,7
2010 I—XII	33376,2	91272,4	9886,5	23608,6	90093,3	20836,8	5337,5	10270,6
2011 I—XII	32842,7	107138,5	13422,8	28887,8	95135,4	23464,5	5496,8	11928,8
A	96,4	113,6	134,2	120,4	102,0	106,7	96,0	110,2
2011 I—X	26735,8	89042,2	10446,9	23367,3	76534,8	19351,7	4508,4	9984,1
2012 I—X	29884,8	87732,3	12322,6	22240,8	81172,6	20225,0	4829,7	10002,2
A	108,2	94,6	112,4	93,0	100,6	100,8	100,1	97,5
2011 VIII	2445,5	6596,1	1018,0	2436,3	6592,8	1970,3	470,5	982,4
IX	2969,8	10109,0	1375,2	2786,9	6915,9	2036,5	473,7	1033,9
X	3008,0	9553,3	1041,3	2677,4	8067,8	1943,9	470,1	963,9
XI	2844,9	9726,4	1276,0	2764,8	8639,6	1919,2	455,6	935,3
XII	3279,1	8398,2	1309,1	2598,5	9777,5	2115,4	514,7	1002,0
2012 I	2585,6	9215,0	891,0	2286,3	9483,8	1909,0	413,9	1053,2
II	2751,2	9577,0	905,8	2249,4	9914,0	1935,7	439,5	984,5
III	3284,5	9643,8	1164,8	2341,3	9269,9	2053,2	470,8	1049,7
IV	3023,3	8670,4	1100,1	2050,2	8427,7	1990,4	466,3	1001,5
V	3008,0	8919,3	1366,8	2040,8	7333,4	2037,8	494,9	999,1
VI	3084,8	9125,2	1454,0	2062,3	6821,6	2049,4	494,9	997,0
VII	2902,6	8497,0	1131,1	1942,7	6914,4	2014,4	495,6	957,0
VIII	2665,7	6246,0	1102,9	2321,2	6984,3	2036,8	501,7	976,7
IX	2911,9	8884,9	1355,2	2308,8	7285,7	2009,0	486,9	965,0
X	3131,2	9020,4	1298,5	2575,8	8629,5	2102,5	499,9	1039,9
A	104,1	95,1	123,8	95,5	101,0	104,6	99,6	106,0
B	107,2	102,0	96,0	111,9	118,4	104,8	102,7	108,4

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. 53. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab}
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab}

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignite) <i>mining of coal and lignite</i>	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>	produkcja wyrobów tytoniowych <i>manufacture of tobacco products</i>	
					przeciętna miesięczna 2005=100 <i>monthly average of 2005=100</i>			
2010	I—XII ^c	133,1	88,3	69,7	140,5	125,7	108,8	67,0
2011	I—XII ^c	143,1	91,6	66,6	152,0	133,0	112,7	69,6
2010	I—XII	134,0	88,5	75,7	141,2	131,6	118,6	63,9
2011	I—XII	144,3	90,9	72,4	152,9	139,4	122,9	66,5
2011	VIII	140,1	90,6	71,6	150,2	142,0	136,5	63,3
	IX	157,7	92,5	70,2	170,8	146,0	119,7	69,0
	X	153,9	90,0	67,6	164,8	150,3	101,7	67,7
	XI	154,7	89,1	68,3	165,0	150,9	118,0	73,6
	XII	147,1	86,2	69,9	154,1	147,8	125,4	67,9
2012	I	139,7	78,4	64,7	146,7	137,5	87,4	67,0
	II	138,6	77,5	66,8	144,8	134,1	90,0	65,6
	III	153,5	86,5	70,7	162,9	154,7	123,5	82,7
	IV	141,9	79,5	60,4	151,1	139,0	128,0	65,6
	V	147,9	85,8	66,5	159,4	148,7	143,3	67,4
	VI	144,9	89,4	66,0	156,2	142,9	144,6	64,2
	VII	141,9	86,8	66,2	152,7	144,1	151,1	70,0
	VIII	140,9	86,3	68,8	151,4	148,7	140,8	74,0
	IX	149,5	89,1*	69,8	161,3	146,7*	116,1*	74,4*
	X	161,0	100,2	77,1	172,4	163,5	105,7	72,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja odzieży <i>manufacture of wearing apparel</i>	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	
	przeciętna miesięczna 2005=100 <i>monthly average of 2005=100</i>							
2010	I—XII ^c	115,1	85,0	105,4	124,4	138,3	136,0	126,0
2011	I—XII ^c	126,3	90,7	121,4	125,5	148,3	143,1	132,9
2010	I—XII	113,2	91,7	110,8	127,7	136,1	146,4	107,0
2011	I—XII	125,9	99,0	129,9	130,3	147,0	159,7	112,8
2011	VIII	114,3	104,6	146,2	136,1	145,0	165,2	132,0
	IX	138,6	117,1	166,8	144,3	158,7	176,4	127,6
	X	125,8	113,9	160,0	139,1	152,7	179,1	125,3
	XI	139,7	102,8	131,4	134,2	156,1	168,8	112,2
	XII	114,7	97,1	118,8	117,7	142,6	161,2	116,1
2012	I	137,0	94,5	122,9	130,3	156,6	162,0	99,2
	II	135,5	97,9	138,8	131,0	146,9	156,9	102,2
	III	148,2	101,2	156,6	150,3	161,4	179,3	106,4
	IV	132,2	91,9	129,8	137,4	148,6	161,9	112,0
	V	138,9	88,5	123,8	142,2	158,8	176,5	122,1
	VI	134,5	93,1	120,6	135,4	154,1	170,7	107,7
	VII	120,9	84,5	107,0	130,3	153,5	166,3	112,6
	VIII	128,0	103,5	144,3	141,2	153,6	174,6	115,8
	IX	136,3	113,7*	164,1*	139,7*	153,4*	177,3*	121,4*
	X	151,2	119,0	154,0	149,0	168,2	195,6	128,8

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 tabelicy 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. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab} (dok.)
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab} (cont.)

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych Δ <i>manufacture of pharmaceutical products</i> Δ	produkcja wyrobów z gumi i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostały mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali Δ <i>manufacture of metal products</i> Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
	przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
2010 I—XII ^c . . .	126,1	155,0	146,8	144,0	110,0	156,6	309,6	221,5
2011 I—XII ^c . . .	140,3	136,1	164,0	164,4	123,2	185,1	287,9	241,2
2010 I—XII . . .	119,5	157,1	155,2	149,7	107,8	158,3	315,8	220,2
2011 I—XII . . .	133,1	137,8	175,1	171,3	120,7	187,6	289,6	239,8
2011 VIII . . .	132,5	131,8	174,6	200,1	121,2	195,5	252,0	250,6
IX . . .	141,5	159,6	195,6	212,6	127,3	210,7	346,9	295,9
X . . .	135,9	125,0	192,5	196,5	126,9	202,6	329,7	273,8
XI . . .	137,4	137,3	187,2	182,5	121,7	205,2	389,8	272,2
XII . . .	129,2	140,5	149,7	146,4	106,2	190,6	316,5	241,4
2012 I . . .	140,3	121,2	165,2	127,1	124,8	179,5	316,4	232,2
II . . .	137,2	129,7	159,7	112,8	116,7	181,2	260,1	237,2
III . . .	153,8	158,8	181,2	169,9	133,3	200,7	277,4	259,3
IV . . .	143,9	127,0	165,9	175,2	115,3	191,1	284,5	230,8
V . . .	154,0	138,8	175,2	186,3	123,7	202,6	290,7	243,8
VI . . .	139,2	149,4	175,8	181,8	130,1	206,7	244,5	248,1
VII . . .	137,3	109,0	175,5	186,6	119,8	203,2	226,7	248,7
VIII . . .	146,5	119,5	176,6	188,9	114,3	203,2	266,0	256,9
IX . . .	143,9*	135,8*	183,2*	183,3*	119,5*	206,9*	293,4*	289,0*
X . . .	150,8	143,4	196,6	193,3	116,3	215,9	357,6	307,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałoego 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 Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ <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 Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
2010 I—XII ^c . . .	132,1	152,1	110,9	117,8	95,1	136,1	120,6	156,4
2011 I—XII ^c . . .	128,3	172,8	154,3	139,2	96,7	143,7	115,9	168,4
2010 I—XII . . .	136,3	151,4	104,8	112,6	97,8	125,5	119,3	139,0
2011 I—XII . . .	131,4	172,0	140,6	135,6	99,8	133,9	114,5	153,2
2011 VIII . . .	116,0	127,9	130,0	136,7	82,2	134,9	117,5	150,3
IX . . .	137,5	190,7	173,5	155,6	86,2	139,4	118,2	158,3
X . . .	139,2	178,6	129,4	149,1	100,5	133,7	117,2	148,6
XI . . .	131,1	179,0	157,4	152,7	107,5	132,5	113,6	144,7
XII . . .	150,8	152,6	159,1	142,9	121,7	145,1	128,4	151,9
2012 I . . .	119,4	169,7	108,6	125,5	116,5	126,7	100,6	156,6
II . . .	128,5	178,7	112,2	124,5	121,4	128,6	105,2	145,9
III . . .	153,1	180,8	143,9	129,7	113,5	135,9	111,3	155,7
IV . . .	140,5	162,3	136,0	113,1	99,6	131,7	109,6	149,0
V . . .	138,1	165,8	166,3	111,7	86,6	135,1	115,9	150,0
VI . . .	141,1	168,8	176,7	112,3	80,5	136,9	115,8	151,7
VII . . .	133,9	158,5	137,5	105,9	81,5	134,7	115,8	146,0
VIII . . .	123,4	117,5	135,2	128,0	82,3	135,5	117,2	147,6
IX . . .	135,2*	166,5	166,9*	127,3*	85,8	133,5	113,8*	145,2*
X . . .	144,9	169,8	160,2	142,4	101,5	139,9	116,8	157,5

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 tabelicy 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. 54. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo ^a Seasonally unadjusted ^a				
	dobra zaopatrzeniowe <i>intermediate goods</i>	dobra inwestycyjne <i>capital goods</i>	dobra konsumpcyjne trwałe <i>durable consumer goods</i>	dobra konsumpcyjne nietrwałe <i>non-durable consumer goods</i>	dobra związane z energią <i>energy</i>
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100					
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII	137,4	147,5	223,4	130,1	97,4
2011 I—XII	151,6	163,6	223,6	136,6	99,4
2011 VIII	156,4	138,3	204,0	140,7	96,0
IX	170,1	184,4	259,8	147,1	96,7
X	163,2	170,7	261,0	145,8	102,5
XI	160,0	172,8	288,7	146,5	102,4
XII	138,5	175,6	236,3	142,2	111,0
2012 I	143,4	154,1	231,7	132,4	102,0
II	137,5	160,9	211,0	132,2	105,6
III	160,2	173,7	223,6	154,9	104,2
IV	150,8	158,6	208,8	139,1	97,0
V	159,8	165,0	212,3	149,0	94,3
VI	157,8	170,5	189,1	144,6	87,1
VII	155,1	162,5	176,6	143,0	88,9
VIII	156,6	135,2	218,1	149,7	91,0
IX	159,2*	168,3*	239,6	148,1	94,2
X	168,0	173,5	285,6	162,1	105,9
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2011 VIII	105,5	88,9	120,8	110,2	108,8
IX	108,8	133,3	127,4	104,5	100,7
X	96,0	92,6	100,4	99,2	106,0
XI	98,0	101,2	110,6	100,5	99,9
XII	86,6	101,6	81,8	97,1	108,4
2012 I	103,5	87,7	98,0	93,1	91,9
II	95,9	104,5	91,1	99,9	103,5
III	116,5	107,9	106,0	117,1	98,7
IV	94,1	91,3	93,4	89,8	93,1
V	106,0	104,0	101,7	107,1	97,3
VI	98,7	103,4	89,0	97,1	92,3
VII	98,3	95,3	93,4	98,9	102,1
VIII	101,0	83,2	123,5	104,7	102,4
IX	101,7*	124,5	109,9*	98,9	103,6*
X	105,5	103,1	119,2	109,5	112,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47.

^a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 22, item 47.

**TABL. 54. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^a Seasonally adjusted ^a				
	dobra zaopatrzeniowe <i>intermediate goods</i>	dobra inwestycyjne <i>capital goods</i>	dobra konsumpcyjne trwałe <i>durable consumer goods</i>	dobra konsumpcyjne nietrwałe <i>non-durable consumer goods</i>	dobra związane z energią <i>energy</i>
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100					
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII . . . x x x x x					
2011 I—XII . . . x x x x x					
2011 VIII 151,9 167,5 213,9 135,9 102,0					
IX 154,7 168,1 226,7 139,5 99,1					
X 153,2 164,9 221,0 141,1 96,9					
XI 159,0 169,6 244,7 143,1 95,1					
XII 159,9 171,3 247,6 144,2 97,6					
2012 I 158,7 171,7 235,0 144,5 95,0					
II 152,0 164,5 218,9 144,8 98,6					
III 154,2 157,9 213,7 144,7 97,0					
IV 154,3 164,3 223,7 144,2 101,9					
V 153,6 162,9 227,7 146,4 102,6					
VI 152,6 160,2 213,7 142,1 97,5					
VII 151,9 166,7 223,5 146,2 98,3					
VIII 152,1 162,9 227,4 146,4 96,9					
IX 150,9* 159,2* 217,9* 146,3* 98,9					
X 151,5 161,7 232,2 149,1 98,2					
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2011 VIII 102,8 102,8 98,6 102,9 103,4					
IX 101,8 100,4 106,0 102,6 97,2					
X 99,0 98,1 97,5 101,1 97,8					
XI 103,8 102,9 110,7 101,4 98,1					
XII 100,6 101,0 101,2 100,8 102,6					
2012 I 99,2 100,2 94,9 100,2 97,3					
II 95,8 95,8 93,1 100,2 103,8					
III 101,4 96,0 97,6 99,9 98,4					
IV 100,1 104,1 104,7 99,7 105,1					
V 99,5 99,1 101,8 101,5 100,7					
VI 99,3 98,3 93,9 97,1 95,0					
VII 99,5 104,1 104,6 102,9 100,8					
VIII 100,1 97,7 101,7 100,1 98,6					
IX 99,2* 97,7* 95,8* 99,9* 102,1					
X 100,4 101,6 106,6 101,9 99,3					

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 12 i 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 47.

^a See general notes on page 5, item 12 and 13 and methodological notes on page 21, item 46.

TABL. 55. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a

Okresy Periods	Węgiel kamienny ^b <i>Hard coal^b</i>	Węgiel brunatny ^b <i>Lignite^b</i>	Gaz ziemny ^c w hm ³ <i>Natural gas c in hm³</i>	Siarka ^d <i>Sulphur^d</i>	Produkty uboju ^e <i>Slaughter products e</i>		Mięso drobiowe <i>Poultry</i>	
					bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewej <i>pigs</i>		
					w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>	w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>		
2010	I—XII . . .	76728	56510	5666	517	219	929	1586
2011	I—XII . . .	76454	62841	5825	657	234	911	1706
	A	99,5	111,3	102,8	127,2	100,8	96,9	105,2
2011	I—X . . .	62757*	51796	4802*	546	158	680*	1168*
2012	I—X . . .	65980	53470	4761	577	149	656	1355
	A	105,1	103,2	99,1	105,7	94,6	96,5	116,0
2011	VIII . . .	6258	5504	507	60,5	16,3	68,4	115
	IX . . .	6284	5385	480	59,4	15,3	65,2	130
	X . . .	6149	5404	508	60,2	16,0	70,4	138
	XI . . .	6362	5197	501	54,3	15,0	68,9	136
	XII . . .	7094	5789	520	57,1	14,7	68,8	136
2012	I . . .	6677	5852	524	58,0	13,4	63,3	130
	II . . .	6641	5879	492	47,0	12,5	64,3	123
	III . . .	6665	5213	516	57,3	16,5	77,1	136
	IV . . .	6217	5182	495	56,7	13,8	63,8	127
	V . . .	6399	5044	412	61,3	16,9	67,3	138
	VI . . .	6276	5469	460	59,0	16,1	62,6	130
	VII . . .	6529	5396	448	61,3	15,6	63,1	132
	VIII . . .	6607	5229	488*	59,0	14,6	64,0	139
	IX . . .	6505	5058	462*	57,5	14,0	61,4	134
	X . . .	7423	5147	464	60,1	15,5	66,5	156
	A	120,7	95,2	91,3	99,8	96,7	94,5	113,0
	B	114,1	101,7	100,3	104,5	110,4	108,4	116,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Wędliny ^f <i>Cured meat products^f</i>	Margaryna oraz produkty do smarowania ^Δ <i>Margarine and spreads^Δ</i>	Mleko ^g ^Δ w tys. hl <i>Milk g^Δ in thous. hl</i>	Masło ^Δ <i>Butter^Δ</i>	Sery Cheese		Cukier ^h <i>Sugar^h</i>	
					podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	niedojrzewające i twarog ^Δ <i>unripened fresh and curd^Δ</i>		
					w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>	w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>		
2010	I—XII . . .	729	390	27421	175	267	371	1579
2011	I—XII . . .	780	397	27472	171	285	384	1943
	A	112,0	101,3	100,2	95,8	105,7	102,3	123,4
2011	I—X . . .	628*	315	21760*	141*	225	307	917
2012	I—X . . .	609	332	22114	145	257	315	1027
	A	97,1	105,6	101,6	103,0	114,1	102,7	112,0
2011	VIII . . .	69,4	38,0	2297	14,7	25,4	30,7	30,4
	IX . . .	64,2	33,9	2158	14,2	25,9	29,3	167
	X . . .	65,5	35,2	2252	14,5	25,1	29,9	506
	XI . . .	62,6	37,5	2149	13,2	24,3	32,0	531
	XII . . .	57,2	27,9	2263	14,1	24,6	29,2	509
2012	I . . .	58,3*	30,8	2130	15,5	24,7	31,4	137
	II . . .	55,1*	31,8	2076	13,9	24,0	31,2	25,4
	III . . .	61,2*	36,1	2327	14,1	24,2	37,2	28,9
	IV . . .	59,6*	29,3	2169	14,2	25,4	29,3	36,2
	V . . .	64,7*	29,9	2327	14,6	25,1	34,3	43,1
	VI . . .	61,1*	34,1	2229	15,0	25,4	29,5	26,7
	VII . . .	62,5*	30,8	2266	14,7	26,2	30,3	15,9
	VIII . . .	65,4*	35,4	2239	14,6	28,9	30,3	36,0
	IX . . .	58,9*	32,3	2138	14,4	26,0	29,2	157
	X . . .	61,5	41,5	2194	14,0	26,9	32,5	521
	A	93,9	118,0	97,4	96,4	107,2	108,6	103,0
	B	104,3	128,5	102,6	97,5	103,6	111,4	331,5

^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, tłuszcze, 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.

^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.

TABL. 55. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods	Wódka czysta ^b Vodka ^b	Wina owocowe ^Δ Fruit wines ^Δ	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy ^Δ w mln szt. Cigarettes ^Δ in mln units	Obuwie ^d w tys. par Footwear ^d in thous. pairs	z wierzchami ze skórą ^h with leather ^h	
						A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B — okres poprzedni=100 previous period=100
						w tysiącach hl in thousand hl	
2010 I—XII . . .	1070	1733	36800	144651	36370	11784	
2011 I—XII . . .	1036	1581	38067	150490	38183	12049	
	A	99,0	91,5	103,4	105,3	104,6	97,8
2011 I—X . . .	822*	787	32565	127008	27173*	7167*	
2012 I—X . . .	816	724	34080	132221	24507	6552	
	A	99,3	92,0	104,7	104,1	90,2	91,4
2011 VIII . . .	92,5	71,3	3547	13580	3139	784	
IX . . .	98,3	99,8	3221	13765	2493	744	
X . . .	89,3	97,0	2816	13114	2153	644	
XI . . .	102	115	2770	12540	2238	604	
XII . . .	109	110	2560	10942	2376	553	
2012 I . . .	71,6	63,0	2627	12485	2320	653	
II . . .	68,9	52,9	2395	13139	2556	735	
III . . .	80,0	76,5	3249	14138	2785	765	
IV . . .	86,1	66,2	3465	12362	2460	631	
V . . .	82,9	70,4	4189	12740	2258	585	
VI . . .	83,1	74,7	4317	12921	2299	623	
VII . . .	73,2	74,2	4216	13671	2221	426	
VIII . . .	84,6	83,0	3873	13274	2626	665	
IX . . .	90,5	77,3	2931	13242	2377	641	
X . . .	95,0	85,4	2818	14249	2375	670	
	A	106,4	88,0	100,1	108,7	110,3	104,0
	B	105,0	110,4	96,2	107,6	99,9	104,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Płyty pilśniowe ^Δ w tys. m ² Fibreboards ^Δ in thous. m ²	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^e Motor gasoline ^e	Oleje napędowe ^f Diesel oils ^f	Oleje opałowe ^g Fuel oils ^g
w dam ³ in dam ³					w tys. ton in thous. tonnes		
2010 I—XII . . .	3765	455	541470	9738	4222	9739	5588
2011 I—XII . . .	3946	476	491632	9377	3925	10652	5110
	A	108,0	100,7	96,1	96,0	93,0	91,3
2011 I—X . . .	1930*	230	401618*	7858	3241	8860	4244*
2012 I—X . . .	2025	201	416700	7335	3369	9085	4765
	A	104,9	87,3	103,8	93,3	103,9	112,3
2011 VIII . . .	174	20,9	43465	773	341	1016	448
IX . . .	203	24,8	42567	727	335	943	449
X . . .	195	25,1	45531	699	330	1028	461
XI . . .	191	23,7	41636	652	344	873	425
XII . . .	178	24,8	36502	680	338	919	425
2012 I . . .	192	19,2	45637	711	317	850	506
II . . .	181	19,0	38849	683	275	768	517
III . . .	220	22,6	48107	745	299	894	469
IV . . .	204	19,5	41555	725	343	871	423
V . . .	210	19,4	39464	751	353	1002	495
VI . . .	203	20,6	33561	743	316	871	410
VII . . .	176	19,1	37805	764	359	904	414
VIII . . .	187	14,8	43914	754	371	945	495
IX . . .	197	19,8	47153	720	360	982	515
X . . .	216	20,9	49770	738	374	1000	516
	A	110,9	83,5	109,3	105,6	113,3	97,3
	B	109,9	105,7	105,6	102,4	103,8	101,8
							100,2

^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 słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. ^d Łącznie z gumowym. ^e Łącznie z lotniczą. ^f Do silników z zapłonem samoczynnym; 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 obuwiem 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 rubber footwear. ^e Including aviation gasoline. ^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. 55. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods	Wodorotlenek sodu ^b Sodium hydroxide ^b	Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c		Polyetylen ^d Polyethylene ^d	Polichlorek winylu ^Δ Polivinyl chloride ^Δ	Polipropylen ^d Polypropylene ^d	Pestycydy w tonach Pesticides in tonnes
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic				
		w tysiącach ton in thousand tonnes					
2010 I—XII . . .	286	1637	486	365	196	243	28960
2011 I—XII . . .	361	1766*	538	371	283	255	29323
A	125,0	107,9	110,8	101,2	143,9	106,0	77,1
2011 I—X . . .	295	1413	440	305	243	212*	16976
2012 I—X . . .	305	1536	402	261	213	201	17464
A	103,5	108,7	91,4	85,4	87,5	95,2	102,9
2011 VIII . . .	32,4	124	47,0	30,6	24,5	22,5	814
IX . . .	32,0	136	39,9	29,2	27,0	19,7	1050
X . . .	35,2	135	43,3	33,1	26,3	24,4	1924
XI . . .	35,6	160	45,4	29,8	22,7	19,9	2635
XII . . .	23,9	191	44,1	30,0	15,7	21,3	1425
2012 I . . .	22,6	180	44,7	33,6	21,4	23,7	1904
II . . .	30,5	149	34,5	31,8	24,9	21,1	2264
III . . .	33,7	183	39,5	31,4	28,6	24,4	2906
IV . . .	36,8	179	40,6	32,0	24,7	22,7	2007
V . . .	31,3	155	41,9	27,5	21,4	20,9	2147
VI . . .	33,3	131	34,9	24,0	25,2	19,0	978
VII . . .	15,9	117	38,9	0,1	0,6	0,8	899
VIII . . .	24,4	151	51,8	17,4	14,9	19,6	1159
IX . . .	34,1	147	38,0	32,8	28,2	22,8	1485
X . . .	38,5	142	37,6	30,0	23,2	25,4	1708
A	109,6	105,1	86,7	90,7	88,2	104,0	88,8
B	112,9	96,5	98,9	91,4	82,1	111,2	115,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony ^f w tys. szt. Tyres ^f in thous. units	Cement ^Δ w tys. ton Cement ^Δ in thous. tonnes			
				do pojazdów samochodowych ^g for motor vehicles ^g	do ciągników for tractors	do maszyn i urządzeń rolniczych for agricultural machinery and equipment	
				w tonach in tonnes			
2010 I—XII . . .	86303	48369	40847	32898	349	212	15812
2011 I—XII . . .	96055	50805	42828	34388	389	206	18993
A	112,5	111,7	104,9	104,5	111,4	97,3	122,7
2011 I—X . . .	76003*	35918	36230*	29278*	328	190	16146*
2012 I—X . . .	85837	36368	34448	26452	218	178	14071
A	112,9	101,3	95,1	90,3	66,3	93,7	87,1
2011 VIII . . .	7932	2576	3136	2480	32,5	20,4	1955
IX . . .	8981	3960	3373	2988	35,7	17,1	1988
X . . .	8145	3854	3504	3125	34,1	13,0	1922
XI . . .	8240	3729	3478	2826	35,8	8,4	1541
XII . . .	6827	2752	3109	2272	24,5	7,6	1187
2012 I . . .	7500	3508	4026	3048	23,7	19,9	763
II . . .	7495	3915	3863	2953	25,0	22,0	488
III . . .	7871	3872	3977	2883	25,1	27,2	1267
IV . . .	6798	3618	3355	2437	23,0	22,2	1586
V . . .	7827	4002	3226	2246	25,7	26,0	1756
VI . . .	8161	3820	3089	2298	21,6	26,8	1664
VII . . .	9653	2953	3128	2565	11,8	11,3	1716
VIII . . .	9450	2872	2819	2330	13,2	5,7	1626
IX . . .	9971	3744	3374	2726	25,1	8,2	1647
X . . .	11154	3764	3591	2966	23,6	8,5	1558
A	136,9	97,7	102,5	94,9	69,2	65,4	81,1
B	111,9	100,5	106,4	108,8	94,2	104,3	94,6

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 bieżnikowych. 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, lorries and buses.

TABL. 55. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (cd.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods	Stal surowa ^b Crude steel ^b	Wyroby walcowane na gorąco ^b (bez półwyrobów) Hot rolled products ^b (excluding semi-finished products)	Rury stalowe ^b Steel tubes ^b	Miedź rafinowana ^c Δ Refined copper ^c Δ	Aluminium hutnicze w tonach ^Δ Primary aluminium in tonnes ^Δ	Komputery ^d Computers ^d	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	
		w tysiącach ton in thousand tonnes				w tys. szt. in thous. units		
2010	I—XII . . .	7993	6658	384	568	10147	6361	26349
2011	I—XII . . .	8776	7504	408	594	6075	4962	20674
	A	109,7	112,2	103,9	104,5	59,9	75,7	79,2
2011	I—X . . .	7345	6247*	328*	495	5474	3591	16479*
2012	I—X . . .	7247	6436	319	486	6541	3748	16802
	A	98,7	103,0	97,3	98,2	119,5	104,4	102,0
2011	VIII . . .	735	671	30,2	50,8	361	287	1323
	IX . . .	724	658	36,2	49,3	339	363	1695
	X . . .	764	596	33,2	50,8	566	419	2093
	XI . . .	680	608	37,7	49,5	356	398	2557
	XII . . .	744	617	33,5	49,3	245	452	1638
2012	I . . .	790	677	28,3	47,3	624	403	1842
	II . . .	768	676	34,0	43,6	401	339	1639
	III . . .	797	689	34,5	49,0	291	407	1716
	IV . . .	776	646	31,3	47,1	603	361	1573
	V . . .	725	648	31,0	49,5	536	323	1671
	VI . . .	682	602	34,5	48,5	295	364	1366
	VII . . .	760	624	28,3	50,1	1055	444	1177
	VIII . . .	699	638	32,7	51,0	1217	308	1535
	IX . . .	698	683*	32,6*	49,0	429	318	1841
	X . . .	554	554	31,6	51,0	1090	435	2442
	A	72,4	92,9	95,2	100,2	192,6	103,8	116,7
	B	79,3	81,1	97,1	104,0	254,1	136,8	132,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Akumulatory kwasowo-ołowiowe Lead-acid accumulators	do pojazdów samochodowych ^Δ for motor vehicles ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^{ef} Refrigerators and freezers ^{ef}	Zmywarki do naczyń ^e Dish washing machines ^e	Pralki automatyczne ^e Δ Automatic washing machines ^e Δ	Odkurzacze ^e Vacuum cleaners ^e	Kuchnie gazowe z piekarnikiem ^e Gas stoves with oven ^e	
		w tysiącach sztuk in thousand units						
2010	I—XII . . .	6121	5964	1867	2780	4025	892	646
2011	I—XII . . .	5879	5693	2066	2966	4036	1165	652
	A	96,0	95,5	93,5	107,1	100,3	130,4	104,4
2011	I—X . . .	4831*	4667	1552*	2502*	3371	946*	567*
2012	I—X . . .	4953	4816	1913	2654	4151	744	526
	A	102,5	103,2	123,3	106,1	123,1	78,6	92,8
2011	VIII . . .	471	459	139	196	336	105	41,8
	IX . . .	634	624	170	295	403	122	54,5
	X . . .	620	609	126	300	389	132	66,6
	XI . . .	537	527	115	248	384	111	52,6
	XII . . .	510	499	79,1	216	280	84,7	32,6
2012	I . . .	388	373	129	262	368	75,2	36,7
	II . . .	476	457	144	283	385	68,8	60,2
	III . . .	454	439	163	279	399	68,5	63,2
	IV . . .	443	430	168	279	353	54,1	53,7
	V . . .	453	440	203	271	392	57,0	44,4
	VI . . .	444	431	217	253	399	84,5	46,0
	VII . . .	526	513	206	269	403	47,6	54,4
	VIII . . .	435	425	205	208	413	82,6	37,5
	IX . . .	613	599	239	274	506	89,0	57,1
	X . . .	722	709	237	274	534	117,0	72,6
	A	116,5	116,4	188,1	91,5	137,3	88,6	108,9
	B	117,7	118,4	99,2	100,3	105,4	131,1	127,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. b Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki, obejmujących podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. c Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. d Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia (włączając komputery osobiste, laptopy, notebooki, palmtopy itp.). e Typu domowego. f Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami.

a See methodological notes on page 22, item 48. b Data from specialized surveys of the Ministry of Economy, including economic entities employing more than 9 persons. c Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. d Digital automatic data processing machines with input/output units (including desktop PCs, laptops, notebooks, palmtop organizers etc.). e Of the household type. f Including combined refrigerators-freezers.

TABL. 55. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a (dok.)
PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU^a (cont.)

Okresy Periods	Ciągniki rolnicze Agricultural tractors w szt. in units	Samochody osobowe ^b Passenger cars ^b w tys. szt. in thous. units	Pojazdy do transportu publicznego ^c Public transport vehicles ^c	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Wagony kolejowe towarowe Rail wagons	Rowery ^d Bicycles ^d w tys. szt. in thous. units	Energia elektryczna ^e Electricity ^e w GWh in GWh
2010 I—XII . . .	3605	785	4566	79908	2768	908	157658
2011 I—XII . . .	3661	741	5059	92064	5187	881	163548
A	98,8	94,4	111,5	115,2	188,3	96,8	103,7
2011 I—X . . .	2841	637	3954	76614	3500	632	134356*
2012 I—X . . .	2983	480	3008	78188	4054	802	132531
A	105,0	75,2	76,1	102,1	115,8	126,9	98,6
2011 VIII . . .	198	36,3	433	8176	416	31,8	12876
IX . . .	318	62,3	534	9366	363	43,4	12995
X . . .	283	56,0	553	10930	413	42,4	14127
XI . . .	309	53,9	644	7684	697	45,3	14312
XII . . .	235	49,1	470	7766	1011	52,1	14880
2012 I . . .	232	57,0	201	7838	273	87,9	14953
II . . .	226	60,4	293	8871	474	107	14994
III . . .	349	56,9	281	7666	499	124	13928
IV . . .	316	46,4	317	7483	543	110	12877
V . . .	372	47,3	372	7648	378	93,4	12392
VI . . .	330	50,2	352	7910	369	75,4	12423
VII . . .	369	44,7	268	8626	459	43,3	12414
VIII . . .	228	28,2	267	5049	269	40,5	12562*
IX . . .	318	43,1	377	8278	441	41,3	12492*
X . . .	243	45,2	340	8819	349	66,2	13496
A	85,9	80,8	61,5	80,7	84,5	156,1	95,5
B	76,4	104,9	90,2	106,5	79,1	160,4	108,0

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. 56. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{ab}
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{ab}

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Budowa budynków ^Δ Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
		w milionach złotych	in million złoty	
2010 I—XII ^c . . .	160857,6	71800,8	37689,5	51367,3
2011 I—XII ^c . . .	178883,7	75558,6	45759,6	57565,5
A	112,4	104,9	122,1	115,8
2010 I—XII . . .	82579,6	36023,4	28999,2	17557,0
2011 I—XII . . .	97098,3	37037,7	37008,6	23052,1
A	116,3	102,0	125,9	129,8
2011 I—X . . .	74294,2	29008,2	27690,9	17595,1
2012 I—X . . .	75776,5	29324,4	28439,9	18012,2
A	101,8	101,4	102,4	101,5
2011 VIII . . .	8673,2	3468,2	3237,7	1967,3
IX . . .	10269,0	4077,0	4005,6	2186,4
X . . .	9828,5	3399,2	4259,0	2170,2
XI . . .	9103,2	3247,2	3848,1	2007,9
XII . . .	12792,6	4862,0	4999,2	2931,5
2012 I . . .	4536,7	1819,2	1380,5	1337,0
II . . .	4284,4	1751,5	1256,9	1275,9
III . . .	5633,1	2341,1	1803,7	1488,4
IV . . .	6446,1	2527,8	2352,7	1565,7
V . . .	7943,1	3187,6	3012,1	1743,4
VI . . .	8379,3	3243,6	3121,3	2014,5
VII . . .	7774,7	3079,4	2922,2	1773,0
VIII . . .	8206,5	2973,4	3383,9	1849,1
IX . . .	8368,2	3098,7	3388,7	1880,8
X . . .	9389,1	3588,6	3815,8	1984,7
A	96,4	107,5	90,1	91,5
B	112,4	116,1	112,7	105,6

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. 57. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{a,bc} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{a,bc} BY TYPES OF CONSTRUCTIONS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Ogółem Grand total	razem total	Budynki Buildings				
			budynki mieszkalne residential buildings				
			razem total	budynki jednorodzinne one-dwelling buildings	budynki o dwóch mieszkańach i wielomieszkalne two and more dwelling buildings	budynki zbiorowego zamieszkania residences for communities	
			w milionach złotych in million zloty				
2011	I—VI . . .	35742,7	15441,7	4875,1	469,4	3857,7	548,0
	I—IX . . .	63462,9	26056,0	8078,9	833,5	6355,2	890,3
	I—XII . . .	97098,3	38765,9	12048,0	1223,3	9423,0	1401,7
2012	I—III . . .	14616,4	7713,7	2529,5	272,7	1928,5	328,4
	I—VI . . .	38905,9	18895,8	6471,8	662,6	5064,9	744,2
	I—IX . . .	64622,4	29396,8	9533,1	1041,4	7351,0	1140,7
	A	101,8	112,8	118,0	124,9	115,7	128,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Budynki (dok.) Buildings (cont.)								
	budynki niemieskalne 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 ^Δ buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls ^Δ	pozostałe others	
	w milionach złotych in million zloty								
2011	I—VI . . .	10566,6	311,6	1182,4	2447,7	219,4	3174,3	2555,9	675,3
	I—IX . . .	17977,1	445,0	1959,5	4318,4	332,9	5464,0	4239,3	1218,1
	I—XII . . .	26718,0	623,6	3030,6	6338,5	582,6	8000,1	6366,5	1776,0
2012	I—III . . .	5184,2	171,7	655,9	1177,4	106,1	1602,9	1071,4	398,8
	I—VI . . .	12424,0	355,0	1596,4	2734,9	248,1	3818,9	2816,5	854,2
	I—IX . . .	19863,7	570,5	2487,0	4199,4	358,8	6295,4	4696,4	1256,2
	A	110,5	128,2	126,9	97,2	107,8	115,2	110,8	103,1

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. 57. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{a,bc} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{a,bc} BY TYPES OF CONSTRUCTIONS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering works					
	razem total	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 in million zloty					
2011 I—VI . . .	20301,0	8490,9	916,5	100,9	1610,0	544,0
I—IX . . .	37406,8	16481,5	1943,1	243,8	2716,1	1093,7
I—XII . . .	58332,4	25784,0	3577,3	385,7	4111,6	1778,2
2012 I—III . . .	6902,7	2217,8	423,5	36,6	590,5	199,9
I—VI . . .	20010,1	7810,3	1317,6	102,0	1617,4	643,5
I—IX . . .	35225,6	14583,0	2218,3	283,0	2964,7	1051,2
A	94,2	88,5	114,2	116,1	109,2	96,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) Civil engineering works (cont.)					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe <i>long-distance pipelines, long-distance communication and electricity power lines</i>	rurociągi sieci rozdzierzą i linie kablowe rozdzierjące <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 klasyfikowane <i>other civil engineering works not elsewhere classified</i>
	w milionach złotych in million zloty					
2011 I—VI . . .	1967,8	3279,1	733,6	1794,3	685,5	912,0
I—IX . . .	3523,6	5830,1	1243,1	2925,4	1025,6	1624,0
I—XII . . .	5598,7	8933,5	1766,0	4252,8	1497,6	2413,0
2012 I—III . . .	858,1	1192,6	195,0	899,8	109,8	374,1
I—VI . . .	2131,3	3064,0	561,9	2061,5	334,9	927,5
I—IX . . .	3416,9	5283,0	960,2	3198,4	643,6	1583,4
A	97,0	90,6	77,2	109,3	62,8	97,5

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. 58. PRZEWozy ŁADUNKów I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Okresy Periods	Przewozy ładunków ^{ab} w tys. t <i>Transport of goods^{ab} in thous. t</i>						Przewozy pasażerów ^c w tys. <i>Transport of passengers^c in thous.</i>				
		transport kolejowy ^{bd} <i>railway transport^{bd}</i>	transport samo- chodowy ^a <i>road transport^a</i>	transport eurociągowy <i>pipeline transport</i>	śródlądowy transport wodny <i>inland water transport</i>	transport morski <i>maritime transport</i>		transport kolejowy <i>railway transport</i>	transport samocho- dowy ^c <i>road transport^c</i>	transport lotniczy <i>air transport</i>	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>											
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>											
2010 I—XII ^e . . .	1056777	216899	770126	56208	5141	8362	838024	261314	569652	4990	
2011 I—XII ^e . . .	1155162	248606	839193	54488	5093	7737	807141	263609	534885	6491	
	A 107,5	106,0	109,0	96,9	99,1	92,5	96,3	100,9	93,9	130,1	
2010 I—XII . . .	412465	216007	127158	56208	4954	8097	836651	261298	569652	4990	
2011 I—XII . . .	469519	248491	155501	54488	3467	7532	805623	263595	534885	6491	
	A 109,0	106,0	122,3	96,9	70,0	93,0	96,3	100,9	93,9	130,1	
2011 I—X . . .	391241	207206	129321	45413	3027	6241	665889	218952	440712	5609	
2012 I—X . . .	384926	192093	140434	44114	2296	5958	605694	228357	370503	6109	
	A 98,4	92,7	108,6	97,1	75,9	95,5	91,0	104,3	84,1	108,9	
2011 VIII . . .	40733	21453	13837	4399	427	614	51833	21707	29340	602	
	IX . . .	40975	21215	14321	4402	332	702	70984	21938	48371	636
	X . . .	42257	21196	14627	5464	288	678	73916	24038	49268	595
	XI . . .	40413	20809	13824	4827	257	693	71959	23256	48245	442
	XII . . .	37865	20476	12356	4248	183	598	67775	21387	45928	440
2012 I	35934	18207	12633	4486	30	575	64911	23613	40815	466	
	II	33914	16672	12634	4008	2	595	62842	22454	39906	472
	III	39153	19837	13766	4722	191	634	69792	22155	47113	507
	IV	37603	18486	13902	4329	273	610	62122	21342	40174	575
	V	39612	19552	14132	4935	382	607	63868	23009	40123	650
	VI	37492	18396	13898	4170	391	634	59064	22172	36107	695
	VII	38209	19064	14526	3740	298	578	43933	21244	21834	713
	VIII	39636	19917	14575	4431	149	561	45866	21827	23139	708
	IX	40791*	20275*	14995*	4622	333	563	62958*	22836*	39373*	693*
	X	42582	21687	15373	4671	247	601	67095	24522	41919	630
	A 100,8	102,3	105,1	85,5	85,8	88,5	90,8	102,0	85,1	105,9	
	B 104,4	107,0	102,5	101,1	74,0	106,6	106,6	107,4	106,5	90,9	

^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 taborem przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. ^d Wskaźniki dynamiki dla transportu kolejowego dot. 2011 r. obliczono w warunkach porównywalnych. ^e 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 Indicators for the railway transport related to 2011 are calculated in comparable conditions. ^e Data cover complete statistical population; excluding shunting in railway transport.

TABL. 59. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH^{a,b}
GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS^{a,b}

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Masowe ciekłe Liquid bulk		Masowe suche Dry bulk		Kontenery Containers	Ładunki toczne ^c Ro-ro cargo ^c	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo	
		razem total	ropa naftowa ^d crude petroleum ^d	razem total	węgiel i koks coal and coke				
w tysiącach ton <i>in thousand tonnes</i>									
2010	I—XII . . .	59506,5	18179,6	16644,5	24255,2	11833,9	7827,9	5852,5	3391,2
2011	I—XII . . .	57738,2	14633,5	12736,0	24130,2	8002,6	9420,5	6201,0	3352,9
	A	97,0	80,5	76,5	99,5	67,6	120,3	106,0	98,9
2011	I—X . . .	48464,7	13022,3	11455,2	19546,6	6767,1	7864,4	5212,5	2818,9
2012	I—X . . .	47560,7	10463,5	9092,8	19828,7	6642,7	8899,7	5276,3	3092,4
	A	98,1	80,4	79,4	101,4	98,2	113,2	101,2	109,7
2011	VIII . . .	4682,3	938,5	793,4	2185,1	841,7	810,3	484,7	263,7
	IX	4654,4	896,2	700,4	2131,7	575,5	787,5	538,8	300,2
	X	5471,9	1462,3	1277,5	2257,5	711,8	860,0	576,7	315,4
	XI	4658,4	975,8	794,4	2167,9	505,0	709,2	545,0	260,5
	XII	4615,1	635,4	486,4	2415,8	730,5	846,9	443,5	273,5
2012	I	4058,5	688,5	562,8	1856,6	673,7	778,7	485,8	249,0
	II	3937,0	630,4	506,8	1701,5	449,6	852,7	509,1	243,3
	III	4663,0	939,6	797,0	2025,6	599,6	852,9	557,5	287,5
	IV	4393,1	932,3	791,9	1844,9	725,9	828,5	506,6	280,8
	V	4377,3	726,8	534,9	1869,0	489,8	929,7	556,3	295,4
	VI	4342,3	639,7	507,5	1829,5	567,3	936,2	541,9	395,0
	VII	5253,5	1205,6	1092,9	2244,5	676,1	962,0	463,6	377,8
	VIII	5205,2	1261,8	1153,5	2231,5	906,0	864,4	519,0	328,5
	IX	5843,3*	1750,8	1634,2	2278,6*	834,0	941,5	562,2	310,2*
	X	5487,5	1688,0	1511,3	1946,9	720,7	953,1	574,5	325,0
	A	100,3	115,4	118,3	86,2	101,3	110,8	99,6	103,0
	B	93,9	96,4	92,5	85,4	86,4	101,2	102,2	104,8

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 przeladowane 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. 60. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a

I. CENY BIEŻĄCE
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a
I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles,</i> <i>motorcycles,</i> <i>parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid</i> <i>and gaseous</i> <i>fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food,</i> <i>beverages</i> <i>and tobacco</i> <i>products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail</i> <i>sale in non-</i> <i>-specialized</i> <i>stores</i>	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuti-</i> <i>cosmetics,</i> <i>orthopaedic</i> <i>equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles,</i> <i>clothing,</i> <i>footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture,</i> <i>radio, TV and</i> <i>household</i> <i>appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers,</i> <i>books, other</i> <i>sale in</i> <i>specialized</i> <i>stores</i>	pozostałe <i>others</i>	
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
2010	I—XII . . .	105,5	107,9	113,1	101,2	113,6	117,2	113,1	123,0	83,6	95,9
2011	I—XII . . .	111,6	101,9	120,1	102,8	130,3	117,8	112,5	106,7	107,0	116,7
2011	I—X . . .	112,2	105,0	120,4	103,4	129,9	117,9	112,7	106,8	105,1	118,0
2012	I—X . . .	107,0	106,4	111,5	105,1	114,4	107,6	105,3	119,1	89,3	101,7
2011	VIII . . .	111,3	104,2	117,1	104,4	128,9	115,8	109,6	101,6	104,2	118,0
	IX . . .	111,4	100,0	120,9	105,2	129,0	115,7	103,2	105,8	105,3	117,2
	X . . .	111,2	97,0	120,1	103,3	126,2	113,5	115,1	110,1	111,1	113,9
	XI . . .	112,6	94,5	127,1	104,1	129,1	116,3	114,7	106,5	115,2	117,1
	XII . . .	108,6	84,1	119,5	101,7	133,3	120,0	116,5	109,6	109,8	108,6
2012	I	114,3	130,1	119,4	110,7	115,7	108,8	105,9	120,9	101,3	111,8
	II	113,7	123,6	121,6	107,7	133,9	108,9	104,1	120,5	95,2	102,6
	III	110,7	111,8	114,4	109,8	117,7	109,9	114,4	119,2	95,5	103,0
	IV	105,5	110,6	111,3	101,0	108,5	109,6	101,6	117,1	91,8	101,3
	V	107,7	107,2	112,6	105,8	113,9	111,7	97,5	122,5	90,3	103,1
	VI	106,4	101,0	107,7	107,6	115,7	113,2	100,9	124,3	90,9	98,4
	VII . . .	106,9	104,4	112,7	104,1	108,6	111,8	101,7	118,0	90,7	105,6
	VIII . . .	105,8	98,0	109,7	105,0	113,3	110,0	106,3	119,7	86,1	101,2
	IX	103,1	92,4	107,3	100,9	114,0	105,6	112,0	116,2	86,7	97,8
	X	103,3	100,5	105,9	101,3	118,1	106,9	95,7	116,0	84,7	98,7

^a 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.

a 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 predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 60. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (cd.)

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non- specialized stores</i>	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>	
				miesiąc poprzedni=100		previous month=100					
2011	VIII . . .	101,1	96,4	104,8	99,9	97,5	98,0	90,9	101,2	102,9	106,5
	IX . . .	101,3	113,4	99,3	100,6	94,7	105,1	105,6	102,7	96,2	101,7
	X	104,1	101,4	104,5	102,7	107,8	103,1	132,7	100,2	97,9	100,4
	XI	94,5	108,9	93,5	93,1	91,9	100,9	76,9	99,9	101,0	90,6
	XII	120,8	105,0	101,0	130,6	130,9	132,3	135,3	137,0	130,9	116,8
2012	I	75,1	76,7	90,1	75,0	76,5	74,4	68,5	67,9	57,8	69,8
	II	101,2	110,2	102,9	98,1	117,2	98,6	82,6	92,5	96,7	100,9
	III	115,7	119,8	109,7	116,5	101,7	110,8	136,0	117,5	118,1	127,2
	IV	97,6	86,0	102,4	98,1	98,7	98,1	101,4	97,2	98,6	96,0
	V	100,9	101,6	103,2	97,1	96,9	99,8	94,9	106,2	103,0	106,8
	VI	100,2	99,2	95,6	103,5	101,9	102,4	99,5	100,8	97,6	101,2
	VII	101,3	93,8	106,7	98,0	102,2	96,8	103,9	107,8	108,1	98,8
	VIII	100,1	90,5	102,0	100,9	101,7	96,4	95,0	102,6	97,6	102,1
	IX	98,7	106,8	97,2	96,7	95,2	100,9	111,3	99,7	96,9	98,3
	X	104,3	110,4	103,1	103,1	111,8	104,4	113,4	100,1	95,6	101,3

^a 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.

a 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 predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 60. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a (dok.)

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem <i>Grand total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non- specialized stores</i>	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
		analogiczny okres roku poprzedniego=100		corresponding period of previous year=100						
2010 I—XII . . .	103,1	108,3	105,1	98,1	113,6	114,5	117,1	123,5	82,3	94,8
2011 I—XII . . .	107,3	103,5	107,4	97,8	128,7	114,1	113,9	105,6	105,2	114,0
2011 I—X . . .	107,9	106,5	108,1	98,3	128,4	114,8	113,9	105,8	103,4	115,3
2012 I—X . . .	103,3	107,4	100,9	100,6	113,5	104,4	109,2	117,7	86,8	99,9
2011 VIII . . .	106,9	105,4	104,6	100,0	127,3	112,6	110,3	100,3	102,4	115,1
IX . . .	107,7	101,1	108,1	101,6	128,1	112,5	105,8	104,4	103,9	115,3
X . . .	106,8	99,0	105,5	99,2	124,5	110,2	116,5	108,6	108,8	111,7
XI . . .	107,4	96,3	109,7	99,7	126,7	110,7	116,1	104,9	112,3	114,1
XII . . .	104,2	85,9	105,6	97,5	130,3	112,7	118,5	107,8	107,0	105,5
2012 I . . .	109,9	132,0	106,3	106,1	114,1	105,3	107,7	119,3	98,8	109,3
II . . .	108,9	125,2	107,1	103,0	132,0	105,5	105,7	119,1	92,6	100,2
III . . .	106,9	113,1	102,0	105,6	116,9	106,2	119,1	118,0	93,0	101,2
IV . . .	101,8	111,9	100,0	97,6	107,0	106,0	104,0	115,7	88,9	99,3
V . . .	104,3	108,6	101,6	102,6	113,1	108,4	101,7	121,0	87,7	101,7
VI . . .	102,6	102,2	97,1	102,4	115,2	110,0	105,6	122,8	88,4	96,5
VII . . .	103,4	105,2	103,2	99,3	108,1	108,5	106,5	116,6	88,0	103,6
VIII . . .	102,3	98,9	100,9	100,1	112,5	106,6	111,3	118,3	83,6	99,2
IX . . .	99,6	93,2	97,6	96,2	113,4	102,7	117,3	114,8	84,4	96,0
X . . .	100,5	100,6	99,1	97,0	117,6	104,3	99,8	114,4	82,8	97,0

^a Grupowanie 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.

a 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 predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 61. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^a
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych <i>Wholesale of trade enterprises</i>	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych <i>wholesale of wholesale enterprises</i>	realizowana na zlecenie <i>realized by contract</i>	żywność <i>food</i>	napoje alkoholowe i bezalkoholowe <i>alcoholic and non-alcoholic beverages</i>
				analogiczny okres roku poprzedniego=100	corresponding period of previous year=100
2010 I—XII . . .	112,2	108,7	126,0	103,2	98,3
2011 I—XII . . .	113,4	113,0	117,7	104,0	111,0
2011 I—X . . .	113,7	112,9	117,6	103,8	108,6
2012 I—X . . .	105,3	108,4	103,5	103,9	108,1
2011 VIII . . .	114,1	112,3	109,9	103,8	111,3
IX . . .	113,9	113,0	116,7	104,8	110,1
X . . .	112,5	111,6	130,9	107,7	110,2
XI . . .	114,5	114,8	132,9	105,8	110,0
XII . . .	115,1	116,5	116,7	106,5	125,7
2012 I . . .	108,9	110,8	113,4	107,9	109,1
II . . .	105,0	106,7	106,3	106,5	109,9
III . . .	103,4	104,7	94,9	105,2	114,1
IV . . .	101,0	103,1	121,3	96,5	108,3
V . . .	104,6	109,1	115,0	105,4	118,3
VI . . .	101,3	102,6	105,8	100,3	103,3
VII . . .	106,9	109,7	110,3	104,1	114,9
VIII . . .	103,3	106,6	117,4	102,3	100,0
IX . . .	95,3	98,5	94,3	96,7	100,1
X . . .	107,0	110,8	109,3	111,6	105,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	wyroby tytoniowe <i>tobacco products</i>	agd, rtv, artykuły użytku domowego <i>radio, TV and household appliances</i>	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne <i>cosmetic and pharmaceutical products</i>	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom <i>non-agricultural intermediate products, waste and scrap</i>	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie <i>information and communication equipment, machinery and supplies</i>	niewyspecjalizowane <i>non-specialized</i>
				analogiczny okres roku poprzedniego=100	corresponding period of previous year=100	
2010 I—XII . . .	103,5	104,6	105,0	115,3	115,5	105,7
2011 I—XII . . .	140,5	99,6	114,4	120,5	163,6	92,9
2011 I—X . . .	140,4	97,1	114,4	121,9	164,2	92,0
2012 I—X . . .	101,4	91,5	97,5	112,4	109,1	110,5
2011 VIII . . .	141,9	98,6	116,0	122,0	151,8	90,9
IX . . .	140,1	100,7	112,4	117,9	181,7	94,0
X . . .	142,8	97,8	117,0	116,1	170,3	89,8
XI . . .	137,5	102,7	115,5	122,5	182,1	92,7
XII . . .	138,6	106,4	116,7	123,8	164,3	94,6
2012 I . . .	112,6	95,2	93,0	112,3	112,2	121,9
II . . .	105,8	97,8	99,5	104,4	109,2	114,8
III . . .	101,5	91,7	96,3	102,5	113,3	108,4
IV . . .	99,8	91,2	100,6	101,0	107,4	110,2
V . . .	102,6	95,4	99,5	108,4	118,6	114,7
VI . . .	96,6	93,0	94,7	101,4	110,1	107,8
VII . . .	103,6	98,4	99,2	109,2	118,3	113,5
VIII . . .	100,8	91,1	96,6	108,1	107,9	108,5
IX . . .	93,5	82,5	89,8	101,7	92,5	97,9
X . . .	105,7	88,7	101,2	114,9	108,7	111,9

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 61. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI
PRZEDSIĘBIORSTWA^a (dok.)**
WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a (cont.)

Okresy Periods	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych <i>Wholesale of trade enterprises</i>	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych <i>wholesale of wholesale enterprises</i>	realizowana na zlecenie <i>realized by contract</i>	żywność <i>food</i>	napoje alkoholowe i bezalkoholowe <i>alcoholic and non-alcoholic beverages</i>
				miesiąc poprzedni=100	previous month=100
2011	VIII . . .	106,6	107,1	105,3	103,7
	IX . . .	106,2	104,6	117,4	100,2
	X . . .	96,9	96,5	98,2	100,4
	XI . . .	101,6	101,4	112,8	101,8
	XII . . .	97,8	98,1	96,4	99,7
2012	I . . .	85,7	89,0	69,6	92,0
	II . . .	100,3	99,1	107,3	96,8
	III . . .	121,6	120,7	117,3	118,9
	IV . . .	90,1	91,3	94,4	88,5
	V . . .	104,5	106,9	106,0	109,1
	VI . . .	98,0	95,1	97,7	92,6
	VII . . .	101,8	103,2	97,4	103,8
	VIII . . .	103,1	104,1	112,2	101,8
	IX . . .	98,0	96,7	94,3	94,8
	X . . .	108,8	108,5	113,9	115,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	wyroby tytoniowe <i>tobacco products</i>	agd., rtv, artykuły użytku domowego <i>radio, TV and household appliances</i>	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne <i>cosmetic and pharmaceutical products</i>	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom <i>non-agricultural intermediate products, waste and scrap</i>	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie <i>information and communication equipment, machinery and supplies</i>	niewyspecjalizowane <i>non-specialized</i>
				miesiąc poprzedni=100	previous month=100	
2011	VIII . . .	108,0	112,2	106,9	106,7	100,2
	IX . . .	92,8	113,2	120,0	98,9	127,4
	X . . .	95,5	101,6	92,3	96,3	95,9
	XI . . .	92,2	105,4	102,3	97,1	108,3
	XII . . .	97,9	88,5	93,7	93,7	125,0
2012	I . . .	108,3	71,7	92,3	95,6	67,9
	II . . .	90,0	101,3	103,1	101,5	88,7
	III . . .	110,9	112,5	116,2	123,0	125,0
	IV . . .	104,6	85,2	88,6	93,6	82,0
	V . . .	103,2	115,1	98,3	107,7	110,7
	VI . . .	99,8	95,9	96,6	93,4	107,2
	VII . . .	103,2	106,2	94,1	105,3	97,5
	VIII . . .	105,0	104,0	104,1	105,6	91,4
	IX . . .	86,1	102,5	111,5	93,1	109,2
	X . . .	107,9	109,3	103,9	108,7	112,6

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 62. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU

		Okresy Periods	Węgiel kamienny ^a <i>Hard coal^a</i>	Węgiel brunatny ^a <i>Lignite^a</i>	Siarka <i>Sulphur</i>	Mięso surowe ze zwierząt rzęźnych <i>Raw meat of animals for slaughter</i>	Mięso drobiowe <i>Poultry</i>	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzęźnych ^b <i>Meat and variety meats products from animals for slaughter^b</i>	wędliny <i>cured meat products</i>	szynki i lopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne, podrobowe i tłuszczone <i>canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats</i>
		A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	w tysiącach ton <i>in thousand tonnes</i>							
2011	I—VI . . .	43640	30136	265	594	482	436	336	1,2*	
	I—IX . . .	64677	46249	399	933	737	672	519	2,4*	
	I—XII . . .	86184	62728	545	1275	1034	894	688	3,7*	
2012	I—III . . .	19618	16867	124	350	277*	207	159	1,0*	
	I—VI . . .	37553	32642	240	675*	563*	421*	324*	2,1*	
	I—IX . . .	55788	48347	360	998	863	642	492	5,7	
	A	86,3	104,5	90,2	106,9	117,0	95,5	94,7	235,7	

(cd.) (cont.)

		Okresy Periods	Dżeminy owocowe <i>Fruit jams</i>	Margaryna oraz produkty do smarowania Δ <i>Margarine and spreadsΔ</i>	Mleko i śmietana w postaci stałej <i>Milk and cream in solid form</i>	Masło Δ <i>ButterΔ</i>	Sery i twarogi <i>Cheese and curd</i>	podpuszczkowe dojrzewające <i>rennet ripening</i>	świeże niedojrzewające i twarogowe <i>unripened fresh and curd</i>	
		A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	w tysiącach ton <i>in thousand tonnes</i>							
2011	I—VI . . .	23,3	140	50,6	69,2	313	109	176		
	I—IX . . .	37,7	216	72,6	110	469	170	259		
	I—XII . . .	47,2	292	84,8	148	627	230	344		
2012	I—III . . .	10,5	76,8*	23,9*	37,7	170*	62,0	93,9		
	I—VI . . .	19,2*	146*	50,7*	74,8*	329*	121	181*		
	I—IX . . .	26,2	226	69,7	114,5	489	185	264		
	A	69,4	104,6	96,0	104,4	104,2	108,8	102,1		

a Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych; węgiel kamienny od stycznia 2011 r. **b** Obejmują: konserwy, wędliny, wyroby wędliniarskie i pozostałe przetwory.

a Excluding coal briquettes and similar solid fuels; hard coal since January 2011. **b** Including: variety and cured meat products and others.

TABL. 62. 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) ^a Chocolate (including white) ^a	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2011 I—VI . . .	667	68,6	22,2*	73,2	16,8	85,0	40,4	35,6
I—IX . . .	1031	105	34,9*	121	25,8	127	60,1	48,5
I—XII . . .	1391	139	50,3*	187	35,0	171	80,4	65,4
2012 I—III . . .	367*	36,1*	12,9*	57,4*	8,8	48,1*	22,8*	15,3
I—VI . . .	731	72,2*	25,8*	98,4*	16,6*	89,2*	42,2*	25,7
I—IX . . .	1104	104,8	36,1	148	22,8	132,3	61,5	37,6
A	107,1	99,9	103,5	122,2	88,1	104,4	102,4	77,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^b Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^b	Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe ^e grape wine ^e	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy ^Δ w mil szt. Cigarettes ^Δ in mil units	Dywany, chodniki i wykładziny włókniennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m ²	Okrycia i ubiory ^d Outerwear and clothing ^d	
							z tkanin fabric	z dzianin knitwear
w tysiącach hl in thousand hl								
2011 I—VI . . .	554	813	480	17744	35326	12746	37384	23876
I—IX . . .	833	1280	759	28205	55883	19364	51729	41048
I—XII . . .	1215	1905	1104	35982	71759	27206	60381	51260
2012 I—III . . .	268	399*	239	7568	19152	7091*	12393*	8115*
I—VI . . .	553*	821*	502*	19218*	35257*	13310*	21061*	13330*
I—IX . . .	852	1232	751	30283	51045	18680	29650	17496
A	102,3	96,2	99,0	107,4	91,3	96,5	57,3	42,6

^a Z czekoladami i wyrobami czekoladowymi. ^b W przeliczeniu na 100%. ^c Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%.

^d Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. ^e Łącznie z wermutem.

^a With sweets and chocolate goods. ^b In terms of 100%. ^c Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. ^d Excluding babies' garments and clothing accessories. ^e Including vermouth.

TABL. 62. 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 Δ Particle boards Δ	Masa celulozowa drzewna Δ Chemical wood pulp Δ	Koks Δ Coke Δ	Benzyna silnikowa a Motor gasoline a	Oleje napędowe b Diesel oils b	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide
		w dam ³ <i>in dam³</i>				w tysiącach ton <i>in thousand tonnes</i>			
2011	I—VI . . .	1284	2531	749	1462	1971	5966	338	354
	I—IX . . .	1924	3885	1120	2152	3034	9258	522	537
	I—XII . . .	4148	5256	1502	3007	4009	12548	705	733
2012	I—III . . .	618	1307	397	713	867*	2591	175	172
	I—VI . . .	1261*	2498	742	1254	1838	5466	355	371
	I—IX . . .	1840	3798	1134	1925	.	.	553	512
	A	95,6	97,8	101,3	89,5	x	x	106,0	95,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nawozy mineralne lub chemiczne c Mineral or chemical fertilizers c			Tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) d Plastics (in primary forms) d	Mydło e Soap e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Zestawy stolowe i naczynia kuchenne China table- ware and kitchen utensils	Cement Δ Cement Δ
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
		w tysiącach ton <i>in thousand tonnes</i>								
2011	I—VI . . .	759	222	392	964	27,8	78,3	7622	9,9	8488
	I—IX . . .	1054	316	584	1459	46,4	113	10307	16,6	14620
	I—XII . . .	1478	446	725	1934	65,6	156	12217	22,7	19553
2012	I—III . . .	519	91,2*	177	488*	13,6	38,5*	6093*	4,7	2564
	I—VI . . .	805*	198*	343*	931*	29,3*	71,7*	8747*	9,3*	7628
	I—IX . . .	1136	306	559	1414	50,0	104	11763	13,5	12686
	A	107,8	96,9	95,7	96,9	107,9	91,9	114,1	81,6	86,8

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 niezemieszany 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. 62. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods <i>A</i> — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>		Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) <i>Hot rolled products (excluding semi-finished products)</i>	Blachy stalowe walcowane na zimno <i>Cold rolled steel sheets</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem <i>Zinc coated sheets and strips</i>	Rury stalowe <i>Steel tubes</i>	Aluminium hutnicze Δ <i>Primary aluminium</i> Δ	Cynk Δ <i>Zinc</i> Δ	Miedź rafinowana $a \Delta$ <i>Refined copper</i> $a \Delta$	Chłodziarki i zamrażarki w tys. szt. <i>Refrigerators and freezers</i> $b c$ in thous. units
		w tysiącach ton <i>in thousand tonnes</i>							
2011	I—VI . . .	3958	766	865	326	70,5	20,5	137	503
	I—IX . . .	5944	1090	1270	480	96,5	36,6	205	848
	I—XII . . .	7693	1422	1624	652	125	46,7	274	1034
2012	I—III . . .	1991	352*	407*	148*	27,3	9,3	78,2	260
	I—VI . . .	3683	744*	854*	302*	59,2	21,5	139	663
	I—IX . . .	5368	1087	1202	451	87,6	43,3	208	1198
	A	90,3	99,7	94,7	93,8	90,8	118,4	101,5	141,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods <i>A</i> — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>		Zmywarki do naczyń b <i>Dish washing machines</i> b	Pralki automatyczne $b \Delta$ <i>Automatic washing machines</i> $b \Delta$	Młynek i miksery spożywcze, sokowirówki <i>Food grinders, mixers and juice extractors</i>	Odbiorniki radiowe <i>Radio sets</i>	Odbiorniki telewizyjne Δ <i>TV receivers</i> Δ	Samochody osobowe d <i>Passenger cars</i> d	Rowery e <i>Bicycles</i> e	Energia elektryczna w GWh <i>Electricity in GWh</i>
		w tysiącach sztuk <i>in thousand units</i>							
2011	I—VI . . .	203	401	2317	1342	1254	138	565	79391
	I—IX . . .	344	631	3333	1840	1344	209	619	116284
	I—XII . . .	537	862	4187	2584	2402	278	706	157681
2012	I—III . . .	67,5*	282*	1066	436*	399*	92,7*	343*	42726
	I—VI . . .	237*	488*	.	913*	245*	173*	601*	79503
	I—IX . . .	366	784	.	1273	1092	226	686	117449
	A	106,4	124,3	x	69,2	81,3	108,0	110,7	101,0

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 dziećmi.

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. 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 ^a Hard coal ^a	Węgiel brunatny ^a Lignite ^a	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
2011 VI	2157	232	36,5	18990	1295	22925	2638
IX	1831*	313	64,8	16468	1245	24054	2562
XII	2220	250	67,8	17891	2110	20789	3066
2012 III	3752	303	28,3	16171	2006	20528	3801
VI	5548	226	39,7*	15677*	2206	23992	4014
IX	7573	222	33,0	14374	2353	28841	3831
A	413,5	70,7	50,9	87,3	189,0	119,9	149,5
B	136,5	97,9	83,1	91,7	106,7	120,2	95,4

(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 ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i gryzki 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		
2011 VI	7149	9710	2572	7789	2795	24,4	2,3	1437
IX	7553	12453	1771	8966	3157	23,4	1,7	906
XII	6624	12882	3139	9234	3314	30,3	2,9	1049
2012 III	5554	8657	4684	8150	3585	39,4	2,7	1338
VI	7085	9812	3119	10408	3422	28,8	2,9	1399
IX	5853	9537	3263	9905	2732	27,2	3,4	1206
A	77,5	76,6	184,2	110,5	86,5	116,3	196,6	133,1
B	82,6	97,2	104,6	95,2	79,8	94,5	119,1	86,2

^a Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych; węgiel kamienny od stycznia 2011 r.^a Excluding coal briquettes and similar solid fuels; hard coal since January 2011.

TABL. 63. 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 ^a Sugar ^a	Czekolada ^b (łącznie z białą) Chocolate ^b (including white)	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^c Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^c	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo ^d Beer ^d
		w tysiącach ton in thousand tonnes		w tonach in tonnes		w tysiącach hl in thousand hl		
2011 VI	321	6,7	13,5	1559	1970	90,1	217	1234
IX	136	8,6	13,2	2000	3769	96,7	241	989
XII	1225	9,2	15,0	2197	2363	90,3	233	1013
2012 III	920	7,0	12,9	2214	2042	86,4	212	1420
VI	554	7,8	14,5	1776	2142	109	228	1385
IX	265	9,8	15,4	1524	1790	105	267	916
A	194,5	113,4	117,2	76,2	47,5	108,2	110,7	92,6
B	47,9	126,4	106,3	85,8	83,6	95,9	117,2	66,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Papierosy w mln szt. ^Δ Cigarettes in mln units ^Δ	Dywany, chodniki i wykładziny włókniarne w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m ²	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory ^e Outerwear and clothing ^e		Bielizna z dzianin i tkanin ^f Knitwear and fabric underwear ^f	Obuwie ^g Footwear ^g	z wierzchami ze skóry ^h with leather uppers ^h
				z tkanin fabric	z dzianin knitwear			
				w tys. szt. in thous. units	w tys. par in thous. pairs			
2011 VI	1878	338	25244	928	873	4068	3206	641
IX	1424	372	21168	862	1071	4056	2984	512
XII	1365	331	21985	1000	1228	4560	3760	562
2012 III	1792	329	24359	709*	1395*	4257*	3598	437
VI	2049	324	20277	872*	1336*	4337*	3394	629
IX	1621	330	22089	758	1310	4054	2553	425
A	113,8	88,7	104,4	88,0	122,3	100,0	85,6	83,0
B	79,1	101,9	108,9	86,9	98,0	93,5	75,2	67,6

a W przeliczeniu na cukier biały. **b** Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. **c** W przeliczeniu na 100%. **d** Otrzymywane ze słodu, 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 obuwiem ze spodem z drewna.

a In terms of white sugar. **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. 63. 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 ^Δ Particle boards ^Δ	Masa celulozowa drzewna ^Δ Chemical wood pulp ^Δ	Papier gazetowy ^a Newsprint ^a	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^b Motor gasoline ^b	Oleje napędowe ^c Diesel oils ^c	Oleje opałowe ^d Fuel oils ^d
		w dam ³	in dam ³	w tysiącach ton in thousand tonnes					
2011	VI	101	281	21,0	6,1	327	343	694	166
	IX	96,0	277	12,7	5,4	389	322	683	133
	XII	132	273	14,7	8,3	387	372	683	108
2012	III	123	259	11,8	11,0	485	372	743	184
	VI	121*	310	9,9	10,1	417	366	700	243
	IX	140	274	5,5	9,2	402	395	710	314
	A	148,2	99,1	43,7	168,7	103,4	122,8	104,0	235,2
	B	115,2	88,4	56,0	90,7	96,4	107,8	101,0	129,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide	Nawozy mineralne lub chemiczne ^e Mineral or chemical fertilizers ^e			Tworzywa szczuczne ^f (w formach podstawowych) Plastics ^f (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									
2011	VI	18,5	9,5	71,3	22,6	23,5	82,6	2,3	2354
	IX	18,3	13,3	43,1	43,2	26,5	72,9	2,9	1401
	XII	16,8	8,8	34,1	13,6	10,1	73,3	3,3	1843
2012	III	10,9	7,6	31,0	29,4	28,7	93,5	2,6	918
	VI	14,0	11,9	58,7*	12,8*	9,5*	110	3,2	957
	IX	14,0	9,6	30,7	12,8	9,1	53,6	2,9	972
	A	76,7	72,3	71,3	29,6	34,2	73,6	100,2	69,4
	B	100,1	81,3	52,4	100,4	94,9	48,9	90,7	101,6

a W zwojach lub arkuszach. b Bez lotniczej. 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 niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolipropylem.

a In rolls or sheets. b Excluding aviation gasoline. c For diesel engines. d Including fuel oils heavy 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. 63. 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 ^Δ Cement ^Δ	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 pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium hutnicze ^Δ Primary aluminium ^Δ	Cynk ^Δ Zinc ^Δ	Miedź rafinowana ^{a Δ} Refined copper ^{a Δ}
		w tysiącach ton in thousand tonnes				w tonach in tonnes		
2011 VI	407	244	28,0	14,0	35,0	147	1149	6616
IX	341	250	39,8	13,9	35,0	152	1653	9652
XII	502	257	32,9	21,3	28,5	156	794	10149
2012 III	508	294	37,8	16,7	36,1	140	946	6673
VI	551	274	29,6	5,5	37,2	162	869	9868
IX	586	296	24,6	6,6	35,9	176	882	12379
A	171,9	118,4	61,8	47,5	102,4	115,8	53,4	128,3
B	106,4	108,2	83,0	119,7	96,3	108,6	101,5	125,4

(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 ^{bc} Refrigerators and freezers ^{bc}	Zmywarki do naczyń ^b Dish washing machines ^b	Pralki automatyczne ^{b Δ} Automatic washing machines ^{b Δ}	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Samochody osobowe ^d Passenger cars ^d	Rowery ^e Bicycles ^e
		w tysiącach sztuk in thousand units				
2011 VI	203	164	237	343	6,0	69,4
IX	186	147	217	288	5,3	78,1
XII	145	118	109	86,4	3,7	120
2012 III	159	143*	114*	169*	6,4	126
VI	174	184*	160*	210	5,5	96,1
IX	143	190	130	184	3,2	89,5
A	76,6	129,3	60,1	63,9	60,8	114,6
B	82,3	103,0	81,3	87,5	58,8	93,2

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 dziećmi.

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. 64. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{a,b}
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{a,b}

Okresy Periods	ogółem <i>grand total</i>	Eksport Exports			
		grupy krajów groups of countries		kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries
		kraje rozwinione gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union		
		w milionach euro	in million euro		
2011	I—VII . . .	78191,6	66508,5	61561,0	5506,6
	I—VIII . . .	89674,3	75914,5	70074,0	6469,1
	I—IX . . .	102371,9	86631,4	79989,9	7394,0
	I—X . . .	114230,4	96562,2	89251,0	8295,1
	I—XI . . .	126258,3	106677,8	98750,3	9159,1
	I—XII . . .	136693,9	115254,4	106620,5	10105,7
2012	I	10876,1*	9307,2*	8675,7*	745,6*
	I—II	21833,2*	18456,4*	17168,0*	1552,9*
	I—III	34103,4*	28566,8*	26620,6*	2587,5*
	I—IV	45695,8*	38134,4*	35490,8*	3534,5*
	I—V	57674,4*	48028,8*	44613,3*	4495,6*
	I—VI	69085,9*	57421,1*	53224,1*	5435,3*
	I—VII	80708,4*	66811,8*	61804,6*	6453,6*
	I—VIII	92117,1*	75890,1*	70207,2*	7512,6*
	I—IX	104289,5	85792,2	79323,2	8542,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	ogółem <i>grand total</i>	Import Imports				Saldo ogółem Total balance	
		grupy krajów groups of countries		kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries		
		kraje rozwinione gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union				
		w milionach euro	in million euro				
2011	I—VII . . .	87908,8	59622,2	53216,9	16671,8	11614,8	
	I—VIII . . .	100812,0	67879,2	60550,3	19159,1	13773,7	
	I—IX . . .	114349,5	76880,1	68680,9	21753,9	15715,5	
	I—X . . .	127330,4	85332,6	76258,6	24220,6	17777,2	
	I—XI . . .	140580,6	94105,2	84134,8	26817,4	19658,0	
	I—XII . . .	152568,4	101867,7	91043,1	29162,0	21538,7	
2012	I	11937,7*	7517,0*	6705,3*	2262,0*	2158,7*	
	I—II	24140,7*	15470,4*	13776,0*	4578,5*	4091,8*	
	I—III	37347,0*	24303,4*	21642,2*	6979,4*	6064,2*	
	I—IV	49706,4*	32364,4*	28792,9*	9278,2*	8063,8*	
	I—V	62893,0*	40719,1*	36353,0*	11917,1*	10256,8*	
	I—VI	75053,0*	48495,2*	43393,2*	14257,0*	12300,8*	
	I—VII	87320,6*	56451,4*	50518,6*	16850,7*	14018,5*	
	I—VIII	99027,6*	63636,0*	56971,3*	19476,4*	15915,2*	
	I—IX	111366,2	71419,4	63846,6	21931,2	18015,6	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. ^b Od stycznia 2012 r. — dane wstępne.^a See methodological notes on page 24, item 61. ^b Since January 2012 — preliminary data.

**TABL. 65. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{a,b} I NOMENKLATURY SITC
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{a,b} 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	
		w milionach złotych in million złoty							
2011	I—VII . . .	309212,5	263010,2	243447,9	21782,9	24419,4	27326,6	3748,9	7452,6
	I—VIII . . .	355158,4	300646,0	277510,6	25634,5	28877,9	31699,9	4393,2	8588,5
	I—IX . . .	407971,3	345219,5	318751,2	29482,1	33269,7	36657,1	5080,2	9748,2
	I—X . . .	460042,6	388823,1	359413,5	33440,2	37779,3	41904,6	5710,9	10883,9
	I—XI . . .	512168,8	432662,9	400582,7	37184,2	42321,7	47176,7	6390,3	12043,9
	I—XII . . .	558739,0	470935,1	435701,3	41409,4	46394,5	52027,4	6998,5	13176,5
2012	I . . .	48316,1*	41346,3*	38541,0*	3312,4*	3657,4*	4583,6*	525,1*	1223,9*
	I—II . . .	95969,6*	81137,2*	75474,9*	6823,4*	8009,0*	9204,5*	1136,5*	2366,8*
	I—III . . .	147329,0*	123456,5*	115040,7*	11153,8*	12718,7*	14260,4*	1812,5*	3655,2*
	I—IV . . .	195279,6*	163031,2*	151731,1*	15071,2*	17177,2*	18800,2*	2437,7*	4999,6*
	I—V . . .	245302,3*	204350,4*	189826,9*	19084,7*	21867,2*	23635,1*	3097,5*	6194,8*
	I—VI . . .	295029,2*	245278,7*	227349,5*	23179,5*	26571,0*	28524,4*	3818,7*	7328,2*
	I—VII . . .	344428,0*	285191,6*	263819,1*	27507,4*	31729,0*	33526,9*	4586,5*	8478,5*
	I—VIII . . .	392008,1*	323052,7*	298862,0*	31923,9*	37031,5*	38676,4*	5257,7*	9566,4*
	I—IX . . .	441585,3	363383,4	335990,6	36118,6	42083,3	43936,9	5921,7	10629,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Eksport (dok.) Exports (cont.)						Import Imports ogółem grand total	
	z ogółem (dok.) of grand total (cont.)							
	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		
	w milionach złotych in million złoty							
2011	I—VII . . .	15225,0	518,7	27719,5	66927,2	121672,4	38386,9	347645,1
	I—VIII . . .	17769,7	624,1	31892,5	76905,8	138478,7	44467,6	399271,2
	I—IX . . .	20071,2	739,0	36644,0	88052,7	158986,4	51547,5	455540,2
	I—X . . .	22323,8	875,4	41230,3	98940,1	179099,9	58502,5	512469,1
	I—XI . . .	24721,8	990,3	45805,3	109963,2	199000,5	65345,2	569913,8
	I—XII . . .	27072,9	1120,2	49922,4	118918,2	217211,9	71344,5	623372,7
2012	I . . .	2529,5	88,1*	4347,5*	10317,9*	18286,6*	6255,9*	53032,2*
	I—II . . .	5042,4*	163,1	8562,3*	20505,6*	36138,9*	12454,5*	106104,0*
	I—III . . .	7348,2*	242,9	13244,3*	31426,5*	55525,9*	19257,1*	161381,5*
	I—IV . . .	9730,9*	295,3*	17729,0*	41527,2*	73842,0*	25208,4*	212505,2*
	I—V . . .	12339,5*	359,8*	22481,3*	52457,1*	92746,3*	31103,9*	267572,5*
	I—VI . . .	14420,5*	438,2*	27066,3*	63619,6*	111607,5*	37107,4*	320560,6*
	I—VII . . .	16997,5*	520,0*	31449,4*	74275,0*	130361,8*	43013,5*	372701,2*
	I—VIII . . .	19259,1*	622,9*	35903,3*	84583,2*	147400,9*	49296,7*	421525,4*
	I—IX . . .	21964,0	786,8	40304,1	95004,4	165393,5	55959,3	471779,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. **b** Od stycznia 2012 r. — dane wstępne.**a** See methodological notes on page 24, item 61. **b** Since January 2012 — preliminary data.

TABL. 65. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{a,b} I NOMENKLATURY SITC (dok.)
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{a,b} AND SITC NOMENCLATURE (cont.)

Okresy Periods	Import (cd.) <i>Imports (cont.)</i>								
	grupy krajów <i>groups of countries</i>			z ogółem <i>of grand total</i>					
	kraje rozwinięte gospodarczo <i>economically developed countries</i>	Unia Europejska <i>European Union</i>	kraje rozwijające się gospodarczo <i>economically developing countries</i>	kraje Europy Środkowo-Wschodniej <i>Central and Eastern European countries</i>	żywność i zwierzęta żywe <i>food and live animals</i>	napoje i tytoń <i>beverages and tobacco</i>	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw <i>crude materials, inedible, except fuels</i>	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne <i>mineral fuels, lubricants and related materials</i>	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne <i>animal and vegetable oils, fats and waxes</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2011 I—VII . . .	235776,6	210429,8	65932,3	45936,2	22645,6	2000,5	11573,1	42034,8	1448,9
I—VIII . . .	268814,6	239772,8	75885,2	54571,4	25957,1	2340,9	13412,1	49321,0	1661,0
I—IX . . .	306250,3	273587,9	86680,3	62609,6	29469,9	2692,4	15417,7	56300,9	1957,2
I—X . . .	343358,8	306853,0	97515,0	71595,3	33000,3	3003,7	17379,2	64446,7	2229,2
I—XI . . .	381382,4	340992,5	108768,1	79763,3	36769,3	3362,8	19651,8	71497,4	2495,0
I—XII . . .	416012,0	371808,9	119233,2	88127,5	40609,2	3651,4	21650,9	78693,0	2736,5
2012 I . . .	33393,9*	29787,4*	10048,5*	9589,8*	3496,2*	271,2*	1914,1*	7891,6*	244,8*
I—II . . .	67983,5*	60538,7*	20123,6*	17996,9*	6877,5*	580,1*	3747,2*	14813,0*	444,4*
I—III . . .	104955,7*	93464,3*	30173,0*	26252,8*	10906,4*	906,5*	5714,2*	21864,9*	714,1*
I—IV . . .	138299,4*	123042,4*	39681,6*	34524,2*	14261,8*	1205,2*	7663,5*	28028,8*	955,3*
I—V . . .	173188,5*	154613,7*	50701,8*	43682,2*	18067,5*	1569,2*	9605,6*	34937,3*	1173,4*
I—VI . . .	207074,2*	185292,1*	60897,6*	52588,8*	21661,5*	1908,3*	11364,3*	41990,8*	1403,4*
I—VII . . .	240890,1*	215577,1*	71921,5*	59889,6*	25147,1*	2256,7*	13082,6*	48112,2*	1615,1*
I—VIII . . .	270853,7*	242488,0*	82872,0*	67799,7*	28782,2*	2568,3*	15045,7*	55138,5*	1878,9*
I—IX . . .	302554,9	270490,6	92870,1	76354,6	32140,4	2892,2	16818,0	62374,9	2119,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Import (dok.) <i>Imports (cont.)</i>				Saldo <i>Balance</i>				
	z ogółem (dok.) <i>of grand total (cont.)</i>				ogółem grand total	grupy krajów <i>groups of countries</i>			
	chemikalia i produkty pokrewne <i>chemicals and related products</i>	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca <i>manufactured goods classified chiefly by material</i>	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy <i>machinery and transport equipment</i>	różne wyroby przemysłowe <i>miscellaneous manufactured articles</i>		kraje rozwinięte gospodarczo <i>economically developed countries</i>	Unia Europejska <i>European Union</i>	kraje rozwijające się gospodarczo <i>economically developing countries</i>	kraje Europy Środkowo-Wschodniej <i>Central and Eastern European countries</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2011 I—VII . . .	50861,6	65171,3	110631,3	33047,7	-38432,6	27233,6	33018,1	-44149,4	-21516,8
I—VIII . . .	58250,8	74450,5	126416,8	38196,6	-44112,8	31831,4	37737,8	-50250,7	-25693,5
I—IX . . .	66134,2	84673,8	144343,0	44079,2	-47568,9	38969,2	45163,3	-57198,2	-29339,9
I—X . . .	73689,8	94797,3	161908,8	50028,8	-52426,5	45464,3	52560,5	-64074,8	-33816,0
I—XI . . .	81350,2	104704,1	180311,6	55935,0	-57745,0	51280,5	59590,2	-71583,9	-37441,6
I—XII . . .	88247,0	113199,1	197952,6	61252,3	-64633,7	54923,1	63892,4	-77823,8	-41733,0
2012 I . . .	7480,0*	9125,7*	15765,2*	5069,6*	-4716,1*	7952,4*	8753,6*	-6736,1*	-5932,4*
I—II . . .	14983,5*	18587,2*	32297,3*	10280,0*	-10134,4*	13153,7*	14936,2*	-13300,2*	-9987,9*
I—III . . .	22921,7*	28541,8*	49393,0*	15358,8*	-14052,5*	18500,8*	21576,4*	-19019,2*	-13534,1*
I—IV . . .	30033,0*	37794,2*	66116,5*	19729,7*	-17225,6*	24731,8*	28688,7*	-24610,4*	-17347,0*
I—V . . .	37511,6*	47757,9*	83907,3*	24427,1*	-22270,2*	31161,9*	35213,2*	-31617,1*	-21815,0*
I—VI . . .	44851,1*	57145,0*	101010,7*	28955,2*	-25531,4*	38204,5*	42057,4*	-37718,1*	-26017,8*
I—VII . . .	52485,5*	66527,2*	118278,1*	33564,2*	-28273,2*	44301,5*	48242,0*	-44414,1*	-28160,6*
I—VIII . . .	59885,2*	75019,3*	132576,3*	38197,9*	-29517,3*	52199,0*	56374,0*	-50948,1*	-30768,2*
I—IX . . .	66746,7	83578,4	148484,0	42925,0	-30194,3	60828,5	65500,0	-56751,5	-34271,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2012 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2012 — preliminary data.

TABL. 66. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS*End of period*

Okresy Periods	ogółem <i>grand total</i>	Rachunek bieżący Current account													
		towary goods			usługi services			dochody ^a income ^a			transfery bieżące current transfers				
		eksport <i>exports</i>	import <i>imports</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>	przychody <i>credit</i>	rozchody <i>debit</i>	saldo <i>balance</i>		
w milionach złotych in million zloty															
2010	I—XII	. . .	-65800	499337	534828	-35491	98741	89410	9331	21998	73034	-51036	29793	18397	11396
2011	I—XII	. . .	-66119	573712	615445	-41733	109670	91953	17717	24236	83700	-59464	36005	18644	17361
2011	I—III	. . .	-14224	135717	143414	-7697	22978	19347	3631	5234	18367	-13133	9168	6193	2975
	IV—VI	. . .	-16194	140889	153390	-12501	27698	22148	5550	6676	25467	-18791	12827	3279	9548
	VII—IX	. . .	-21180	146189	155901	-9712	29706	25376	4330	6551	25299	-18748	7299	4349	2950
	X—XII	. . .	-22903	154537	166076	-11539	30843	27841	3002	6770	23504	-16734	7184	4816	2368
2012	I—III	. . .	-19138	151479	160434	-8955	27236	22667	4569	5442	21968	-16526	12174	10400	1774
	IV—VI	. . .	-9204	152122	159110	-6988	31495	24745	6750	6187	23006	-16819	12609	4756	7853

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy <i>Capital account</i>	Rachunek finansowy Financial account												
		ogółem <i>grand total</i>	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą <i>polish direct investment abroad</i>	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce <i>foreign direct investment in Poland</i>	inwestycje portfelowe — aktywa <i>portfolio investment — assets</i>				inwestycje portfelowe — pasywa <i>portfolio investment — liabilities</i>					
					razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>				
w milionach złotych in million zloty														
2010	I—XII	. . .	25728	114074	-16545	26711	-3141	-153	-2988	80107	56568	23539		
2011	I—XII	. . .	33817	79735	-14787	42360	2269	135	2134	43995	35820	8175		
2011	I—III	. . .	3293	52326	-9385	21267	-2048	-196	-1852	10857	9406	1451		
	IV—VI	. . .	5594	17758	-6453	5937	-844	-752	-92	18436	13543	4893		
	VII—IX	. . .	5966	4608	-1421	15935	3121	-268	3389	14632	13166	1466		
	X—XII	. . .	15769	14012	-4107	12890	2232	1573	659	2142	1261	881		
2012	I—III	. . .	5646	22830	4618	-7657	-645	-113	-532	18974	14754	4220		
	IV—VI	. . .	9653	14738	3841	6026	706	541	165	14478	12636	1842		

(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							
	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłączeniem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory other sectors	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłączeniem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory other sectors	pochodne instrumenty finansowe financial derivatives				
w milionach złotych in million zloty													
2010	I—XII	. . .	86	-725	-5134	-6136	5316	8084	16941	9812	-1302	-27889	-46113
2011	I—XII	. . .	-1	-189	-7010	-1344	-4823	8198	-1873	14743	-1803	-29448	-17985
2011	I—III	. . .	4	-151	-1066	-4063	10118	3482	2605	21572	-63	-11900	-29495
	IV—VI	. . .	-1	41	3800	-1939	-6940	-752	16484	-9776	-235	-4940	-2218
	VII—IX	. . .	-1	-65	-7168	1120	-4339	3153	-17014	-2129	-1216	-4812	15418
	X—XII	. . .	-3	-55	-2575	2751	-3662	2316	-3946	6165	-136	-5187	-1691
2012	I—III	. . .	-1	-17	12880	-4485	4538	994	-9149	796	1984	-6242	-3096
	IV—VI	. . .	-1	39	-7960	-532	2915	483	-4951	-3123	2817	-182	-15005

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Including investment and interest income.

Sourc e: data of the National Bank of Poland (NBP).

TABL. 66. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI (dok.)

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS (cont.)

End of period

Okresy Periods	Rachunek bieżący Current account														
	ogółem grand total	towary goods			usługi services			dochody ^a income ^a			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 euro in million euro														
2010	I—XII	. . .	-16493	125007	133900	-8893	24720	22386	2334	5503	18282	-12779	7456	4611	2845
2011	I—XII	. . .	-15917	139252	149364	-10112	26581	22240	4341	5895	20338	-14443	8834	4537	4297
2011	I—III	. . .	-3600	34374	36323	-1949	5824	4900	924	1324	4652	-3328	2322	1569	753
	IV—VI	. . .	-4086	35582	38739	-3157	6997	5592	1405	1687	6433	-4746	3240	828	2412
	VII—IX	. . .	-5107	35252	37594	-2342	7162	6118	1044	1579	6101	-4522	1761	1048	713
	X—XII	. . .	-5184	34973	37584	-2611	6978	6303	675	1532	5317	-3785	1627	1090	537
2012	I—III	. . .	-4515	35778	37893	-2115	6435	5352	1083	1286	5189	-3903	2876	2456	420
	IV—VI	. . .	-2164	35731	37372	-1641	7397	5812	1585	1454	5406	-3952	2961	1117	1844

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy Financial 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										
2010	I—XII	. . .	6453	28529	-4149	6696	-786	-38	-748	20041	14133	5908
2011	I—XII	. . .	8063	19800	-3772	10340	477	-5	482	10890	8864	2026
2011	I—III	. . .	834	13247	-2376	5386	-518	-49	-469	2748	2380	368
	IV—VI	. . .	1413	4490	-1629	1500	-213	-190	-23	4656	3421	1235
	VII—IX	. . .	1439	1111	-342	3843	753	-64	817	3527	3175	352
	X—XII	. . .	3568	3171	-929	2917	505	356	149	484	284	200
2012	I—III	. . .	1333	5393	1090	-1808	-152	-26	-126	4481	3484	997
	IV—VI	. . .	2267	3461	903	1415	165	126	39	3399	2967	432

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) Financial account (cont.)										Saldo błędów i opuszczonych Net errors and omissions	Oficjalne aktywa rezerwowe Official reserve assets		
	pozostałe inwestycje — aktywa other investment — assets				pozostałe inwestycje — pasywa other investment — liabilities									
	Narodowy Bank Polski National Bank of Poland (NBP)	sektor rządowy central and local government	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłączeniem NBP) Monetary Financial Institutions (excluding NBP)	pozostałe sektory other sectors	Narodowy Bank Polski National Bank of Poland (NBP)	sektor rządowy central and local government	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłączeniem NBP) Monetary Financial Institutions (excluding NBP)	pozostałe sektory other sectors						
	w milionach euro in million euro													
2010	I—XII	. . .	21	-181	-1300	-1534	1316	2030	4243	2459	-327	-6995	-11494	
2011	I—XII	. . .	1	-47	-1623	-430	-1066	1976	-173	3614	-437	-7252	-4694	
2011	I—III	. . .	1	-39	-271	-1232	2562	881	660	5462	-17	-3012	-7469	
	IV—VI	. . .	0	11	961	-491	-1752	-189	4163	-2468	-59	-1257	-560	
	VII—IX	. . .	0	-15	-1730	270	-1046	760	-4102	-513	-294	-1161	3718	
	X—XII	. . .	0	-12	-583	623	-830	524	-894	1396	-30	-1172	-383	
2012	I—III	. . .	0	-4	3041	-1058	1072	236	-2163	189	469	-1479	-732	
	IV—VI	. . .	0	10	-1869	-125	686	113	-1164	-734	662	-38	-3526	

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

a Including investment and interest income.

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

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 67. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^{ab} W POLSCE
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^{ab} 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			
O B I E K T Y O G Ó L E M TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL									
2010	I—XII. . .	20932,1	4166,1	57337,4	10159,8	33,4	16584,7	5155,1	39,1
2011	I—XII. . .	22011,6	4442,2	58973,9	10727,0	33,6	18018,8	5479,3	41,1
	A	105,2	106,6	102,9	105,6	x	108,6	106,3	x
2011	IV—VI . . .	5888,5	1219,4	14605,9	2900,7	33,6	4692,1	1506,6	43,4
	VII—IX . . .	7342,1	1583,8	23174,1	3852,2	41,5	5442,0	1809,6	47,8
	X—XII . . .	4793,6	932,4	11192,9	2230,5	28,3	4239,4	1211,1	38,0
2012	I—III . . .	4288,4	805,4	10923,1	1963,7	27,8	3905,0	1053,3	35,2
	IV—VI . . .	5939,6	1396,3	15159,1	3282,0	33,0	4852,0	1688,7	43,0
	VII—IX . . .	7557,3	1723,6	24406,3	4133,0	42,1	5747,9	1958,9	48,3
	A	102,9	108,8	105,3	107,3	x	105,6	108,3	x
HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL									
2010	I—XII. . .	14354,1	3667,4	27140,8	8029,2	31,9	16584,7	5155,1	39,1
2011	I—XII. . .	15485,5	3907,4	29182,3	8397,4	33,0	18018,8	5479,3	41,1
	A	107,9	106,6	107,5	104,6	x	108,7	106,3	x
2011	IV—VI . . .	4114,8	1078,9	7515,6	2299,2	34,6	4692,1	1506,6	43,4
	VII—IX . . .	4589,7	1356,6	9249,0	2908,1	40,0	5442,0	1809,6	47,8
	X—XII . . .	3716,5	841,0	6661,7	1800,2	29,6	4239,4	1211,1	38,0
2012	I—III . . .	3306,1	720,8	6255,3	1567,2	27,9	3905,0	1053,3	35,2
	IV—VI . . .	4160,4	1202,0	7802,2	2584,6	34,1	4852,0	1688,7	43,0
	VII—IX . . .	4801,8	1493,4	9886,2	3189,3	40,8	5747,9	1958,9	48,3
	A	104,6	110,1	106,9	109,7	x	105,6	108,3	x
w tym hotele of which hotels									
2010	I—XII. . .	11739,9	3384,4	21199,9	7107,8	33,8	13514,8	4666,0	41,6
2011	I—XII. . .	12721,6	3592,5	23096,7	7534,6	35,0	14788,8	4994,4	43,7
	A	108,4	106,2	109,0	106,0	x	109,4	107,0	x
2011	IV—VI . . .	3367,1	991,0	5985,4	2072,1	37,2	4692,1	1506,6	43,4
	VII—IX . . .	3733,4	1246,9	7193,3	2603,3	41,8	4395,2	1643,1	50,2
	X—XII . . .	3102,6	776,6	5392,1	1627,7	31,7	3541,9	1109,4	40,8
2012	I—III . . .	2769,3	664,3	5017,1	1410,7	29,5	3238,6	960,6	37,2
	IV—VI . . .	3472,8	1107,9	6322,8	2335,5	36,7	4059,4	1544,3	46,1
	VII—IX . . .	3974,9	1372,0	7812,4	2862,9	42,8	4691,4	1774,9	50,7
	A	106,5	110,0	108,6	110,0	x	106,7	108,0	x
POZOSTAŁE OBIEKTY NOCLEGOWE OTHER TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS									
2010	I—XII. . .	6578,0	498,7	30196,7	2130,6	34,9	x	x	x
2011	I—XII. . .	6526,1	534,8	29791,5	2329,6	34,2	x	x	x
	A	99,2	107,2	98,7	109,3	x	x	x	x
2011	IV—VI . . .	1773,6	140,5	7090,3	601,5	32,6	x	x	x
	VII—IX . . .	2752,4	227,2	13925,1	944,1	42,7	x	x	x
	X—XII . . .	1077,1	91,4	4531,1	430,3	26,6	x	x	x
2012	I—III . . .	982,3	84,7	4667,9	396,5	27,7	x	x	x
	IV—VI . . .	1779,2	194,3	7356,9	697,4	31,9	x	x	x
	VII—IX . . .	2755,5	230,1	14520,1	943,8	43,0	x	x	x
	A	100,1	101,3	104,3	100,0	x	x	x	x

a Dane dotyczące 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 wcześniejszej 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. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo

(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)^a

TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted

(consumer opinion on economic and financial conditions)^a

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenckiej <i>Consumer confidence indicators</i>		Prognoza na najbliższe 12 miesięcy <i>Forecast for next 12 months</i>					
	bieżący (BWUK) <i>current</i>	wyprzedzający <i>leading</i>	zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego <i>financial situation of households</i>	zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju <i>general economic situation</i>	zmiany cen konsumpcyjnych <i>price trends</i>	zmiany poziomu bezrobocia <i>unemployment</i>	dokonywanie ważnych zakupów <i>major purchases</i>	oszczędzanie pieniędzy <i>savings</i>
2007	-7,1	-7,9	-1,9	-6,6	38,3	-17,6	-28,4	-40,7
2008	-8,0	-11,6	-4,5	-9,7	45,3	-5,1	-27,9	-37,2
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
2010 X	-19,2	-26,7	-11,0	-26,3	46,6	35,0	-37,5	-33,8
XI	-20,1	-27,0	-13,1	-27,5	49,5	36,2	-38,2	-30,5
XII	-18,0	-26,0	-12,2	-23,4	50,4	36,1	-36,7	-31,8
2011 I	-22,6	-30,0	-13,7	-33,4	53,5	36,9	-36,1	-35,3
II	-25,0	-29,2	-14,7	-30,3	47,1	36,4	-38,9	-34,9
III	-29,0	-34,1	-19,2	-37,7	58,1	41,0	-39,5	-38,0
IV	-26,8	-29,8	-15,2	-33,0	42,4	32,9	-38,4	-37,5
V	-26,4	-27,7	-14,5	-32,0	37,3	25,8	-38,2	-38,0
VI	-25,5	-28,6	-12,6	-30,1	39,5	33,9	-41,6	-37,3
VII	-24,6	-26,9	-13,1	-26,4	33,2	30,7	-40,9	-36,5
VIII	-25,1	-28,9	-14,7	-30,2	38,8	33,2	-40,7	-36,8
IX	-21,5	-26,6	-10,4	-22,7	36,0	38,8	-39,7	-33,8
X	-20,8	-26,8	-11,0	-22,8	35,4	38,2	-40,8	-34,7
XI	-24,5	-31,6	-16,4	-31,6	44,4	43,7	-40,9	-34,0
XII	-28,6	-37,4	-20,5	-39,6	50,3	52,3	-41,7	-36,3
2012 I	-26,8	-34,0	-18,7	-36,0	52,0	46,6	-41,0	-34,7
II	-29,8	-36,5	-18,8	-39,9	46,3	50,7	-41,7	-36,7
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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 64.

^a See methodological notes on page 25, item 64.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing					prognoza forecast				
		diagnoza diagnosis		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order-books</i>	produkcja production	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order-books</i>	produkcja production	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>
2009	IV	-8,2	-13,1	-20,7	-19,1	-19,8	-3,3	-0,1	1,6	-10,7	-24,7
	V	-5,3	-8,2	-15,3	-15,8	-15,8	-2,4	1,6	1,9	-10,9	-22,0
	VI	-4,6	-7,9	-12,8	-13,0	-14,8	-1,3	0,4	1,9	-11,3	-18,9
	VII	-4,2	-8,6	-10,7	-9,7	-14,2	0,1	2,9	3,3	-10,2	-17,7
	VIII	-0,5	-5,8	-3,5	-3,9	-11,7	4,8	9,8	9,4	-5,4	-14,6
	IX	2,1	-2,4	-4,9	-5,4	-10,9	6,7	9,7	9,8	-4,4	-14,1
	X	0,8	-3,1	0,0	2,2	-9,2	4,7	5,0	6,3	-5,9	-13,6
	XI	1,1	2,4	-5,4	0,3	-9,7	-0,2	-1,8	-1,0	-7,5	-14,7
	XII	-1,9	-0,2	-13,3	-6,0	-12,1	-3,7	-5,2	-6,1	-10,1	-14,7
2010	I	0,0	-2,5	-12,0	-11,4	-7,0	2,4	6,4	4,9	-4,8	-9,8
	II	3,1	-3,9	-11,9	-11,6	-12,7	10,1	16,0	15,8	-1,1	-8,2
	III	7,4	-5,0	-1,5	-1,1	-11,6	19,7	24,9	24,1	3,6	-6,7
	IV	9,9	-1,3	13,0	11,9	-6,7	21,1	24,3	24,0	6,5	-3,6
	V	7,2	-2,4	6,0	7,4	-9,2	16,8	17,7	18,7	5,2	-5,1
	VI	6,2	-0,8	5,4	6,6	-6,0	13,2	13,4	13,4	4,1	-4,4
	VII	6,4	0,8	10,1	9,2	-1,9	12,0	12,8	12,8	4,1	-2,1
	VIII	8,1	1,8	7,1	6,1	-3,3	14,3	15,7	15,7	4,2	-3,2
	IX	7,8	2,8	8,9	9,3	-3,2	12,8	10,8	12,4	3,5	-5,8
	X	4,0	1,9	10,8	10,6	-3,8	6,1	2,8	4,1	0,5	-7,8
	XI	2,7	4,2	4,5	7,7	-3,7	1,1	-4,7	-3,6	-2,4	-9,2
	XII	1,4	3,8	-2,2	-2,5	-5,5	-1,1	-4,8	-3,1	-3,5	-9,8
2011	I	-2,3	-4,8	-7,7	-7,2	-11,7	0,3	1,2	0,9	-2,8	-6,1
	II	2,1	-5,0	-7,7	-6,4	-13,7	9,1	14,8	15,1	-0,3	-2,9
	III	3,7	-5,7	0,5	0,5	-12,9	13,0	17,8	18,0	2,1	-5,2
	IV	4,3	-5,7	7,9	11,2	-8,8	14,2	17,5	18,5	3,9	-2,8
	V	4,2	-3,4	3,9	7,2	-10,7	11,7	14,8	14,2	3,5	-2,4
	VI	3,1	-2,8	4,8	5,4	-8,0	9,0	9,2	8,3	2,0	-2,3
	VII	3,1	-2,8	1,2	2,2	-7,2	8,9	11,0	9,4	1,9	-4,3
	VIII	3,0	-3,2	-2,7	0,0	-7,4	9,2	10,6	10,9	2,1	-5,0
	IX	1,1	-3,7	0,0	3,2	-7,6	5,8	6,7	5,7	-0,9	-6,5
	X	-1,1	-1,7	1,8	6,6	-6,2	-0,4	-1,1	-0,7	-4,1	-7,7
	XI	-4,2	-2,1	-2,7	2,8	-6,1	-6,3	-8,3	-5,5	-7,0	-9,0
	XII	-6,9	-2,8	-8,8	-7,1	-10,2	-10,9	-14,2	-13,2	-10,0	-12,5
2012	I	-5,1	-5,5	-15,3	-12,1	-9,8	-4,7	-3,7	-1,7	-6,9	-9,0
	II	-2,1	-5,4	-12,5	-12,0	-13,8	1,3	3,7	5,2	-5,6	-7,3
	III	-0,6	-9,6	-11,7	-6,1	-16,1	8,5	11,5	14,5	-0,1	-6,9
	IV	0,9	-7,0	0,0	5,0	-13,3	8,7	11,4	11,8	-0,7	-4,8
	V	0,4	-7,2	-2,4	-0,1	-10,3	8,0	8,9	9,8	-1,1	-5,5
	VI	0,4	-5,2	-1,1	4,1	-7,8	6,0	3,4	5,9	-2,3	-7,1
	VII	-3,1	-6,0	-6,6	-2,8	-10,2	-0,2	1,7	2,4	-3,3	-7,4
	VIII	-2,8	-6,3	-6,4	-2,7	-9,7	0,8	2,5	0,3	-5,4	-9,9
	IX	-6,1	-8,5	-10,6	-7,3	-11,0	-3,7	-4,9	-2,5	-8,8	-9,2
	X	-10,7	-11,7	-16,6	-11,0	-9,8	-9,7	-11,9	-12,0	-12,2	-12,1
	XI	-9,1	-6,6	-9,2	-7,1	-9,5	-11,5	-13,2	-13,9	-13,1	-13,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

^a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>									
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>									
		diagnoza <i>diagnosis</i>	produkcja <i>production</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</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>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	prognoza <i>forecast</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2009	IV	-10,5	-8,8	-26,7	-20,3	-18,9	-8,8	-6,7	-5,5	-13,8	-26,9
	V	-7,9	-7,0	-20,6	-18,5	-15,8	-6,8	-3,4	-3,4	-13,8	-24,3
	VI	-6,1	-7,3	-17,4	-15,9	-14,8	-3,7	-1,9	-0,6	-12,3	-21,0
	VII	-5,7	-8,5	-15,1	-14,3	-15,9	-1,9	0,3	1,3	-12,8	-19,5
	VIII	-3,7	-7,6	-8,4	-11,8	-15,1	0,4	4,5	4,1	-8,3	-16,8
	IX	-0,3	-6,0	-9,6	-10,3	-13,6	3,9	6,4	6,0	-5,9	-14,6
	X	0,9	-5,0	-5,5	-7,5	-12,2	6,3	8,8	8,8	-5,1	-11,8
	XI	3,7	-2,8	-4,9	-5,4	-12,0	7,4	9,5	9,4	-4,0	-10,3
	XII	3,2	-2,3	-4,4	-2,1	-10,4	6,8	9,2	10,1	-3,6	-9,8
2010	I	3,3	-2,4	-0,8	-1,0	-5,8	8,1	11,8	11,2	-2,4	-8,4
	II	5,2	-2,3	-1,7	0,5	-7,6	10,6	13,4	13,1	0,5	-9,4
	III	7,3	-1,7	1,9	3,5	-7,0	15,2	16,4	16,3	2,5	-7,2
	IV	7,4	-0,4	6,2	4,7	-5,8	14,9	16,0	15,3	3,0	-5,8
	V	4,7	-1,1	1,5	3,4	-9,0	12,2	12,4	13,0	2,6	-7,4
	VI	4,8	-0,5	1,2	4,2	-6,0	10,7	11,4	11,4	2,6	-6,5
	VII	4,9	1,0	5,7	5,7	-4,0	9,9	10,8	10,9	2,3	-4,0
	VIII	5,1	1,7	3,6	4,7	-6,3	10,0	10,5	10,7	1,6	-5,3
	IX	5,5	1,7	4,7	5,6	-5,9	10,2	8,6	9,8	2,0	-6,3
	X	4,3	1,5	5,3	4,8	-7,1	8,2	7,6	7,9	1,0	-6,1
	XI	5,4	2,1	4,7	4,8	-5,7	9,0	7,5	7,3	1,8	-4,7
	XII	6,5	2,8	5,6	4,1	-3,9	9,8	9,6	14,0	1,8	-4,9
2011	I	1,0	-4,4	3,6	3,8	-10,5	6,4	7,3	7,2	0,2	-4,7
	II	4,1	-4,1	2,4	4,5	-8,6	9,5	11,6	11,5	1,4	-4,1
	III	3,4	-4,4	3,1	3,7	-8,3	8,3	9,5	9,7	1,6	-5,7
	IV	1,7	-4,5	0,9	3,3	-8,3	7,8	9,1	9,4	0,2	-5,1
	V	1,7	-3,3	-0,4	3,3	-10,1	7,0	8,7	8,3	1,1	-4,6
	VI	1,6	-2,8	0,4	2,5	-8,1	6,4	7,1	6,5	0,3	-4,4
	VII	1,6	-3,2	-2,7	0,7	-9,7	6,6	8,3	7,2	-0,5	-6,3
	VIII	0,0	-3,8	-5,2	0,4	-10,0	4,9	5,1	5,9	-1,0	-7,0
	IX	-1,0	-3,9	-3,8	0,1	-10,3	3,2	4,5	3,7	-2,5	-7,0
	X	-0,7	-3,0	-3,4	-0,1	-9,5	1,9	4,0	3,6	-3,0	-6,0
	XI	-1,4	-3,1	-2,6	-1,1	-8,2	1,7	3,9	5,1	-3,2	-4,5
	XII	-1,7	-3,8	-1,5	-2,2	-9,0	0,2	1,3	3,7	-3,9	-7,7
2012	I	-1,7	-4,8	-3,8	-2,9	-8,2	1,5	2,0	4,1	-3,6	-7,5
	II	-0,1	-5,0	-2,7	-4,1	-9,4	1,6	0,2	1,5	-5,0	-7,4
	III	-0,9	-7,9	-8,0	-3,9	-11,7	3,5	2,8	5,5	-1,6	-7,4
	IV	-1,5	-6,3	-9,9	-2,2	-12,5	2,1	2,1	2,2	-4,1	-7,1
	V	-2,0	-6,2	-5,3	-3,4	-9,4	3,0	2,4	3,5	-3,5	-7,6
	VI	-1,1	-5,4	-5,7	-1,4	-8,4	3,1	1,2	3,6	-4,5	-9,3
	VII	-4,4	-5,9	-9,6	-3,0	-12,1	-2,1	-1,1	0,4	-4,7	-9,3
	VIII	-5,3	-6,6	-8,7	-3,2	-12,2	-2,9	-2,5	-3,5	-8,5	-11,8
	IX	-7,7	-8,3	-13,3	-7,7	-14,1	-5,4	-5,0	-3,3	-9,3	-9,9
	X	-9,7	-11,7	-19,9	-12,1	-12,4	-6,5	-6,3	-6,3	-10,5	-10,2
	XI	-6,2	-7,6	-10,9	-9,0	-11,7	-3,2	-1,6	-2,7	-9,3	-8,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

^a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>									
		budownictwo <i>construction</i>					produkcja <i>forecast</i>				
		diagnoza <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>	
2009	IV . . .	-17,0	-25,3	-28,1	-30,5	-29,1	-8,6	-7,2	-12,5	-17,8	-13,7
	V . . .	-10,8	-16,6	-18,3	-22,7	-23,6	-4,9	-2,2	-8,5	-13,3	-11,2
	VI . . .	-8,0	-12,0	-16,6	-18,6	-21,1	-4,0	-3,3	-7,4	-12,9	-12,3
	VII . . .	-6,8	-9,6	-12,7	-16,6	-17,7	-3,9	-4,1	-7,7	-12,7	-14,2
	VIII . . .	-4,5	-6,3	-9,4	-12,5	-14,5	-2,6	-3,9	-7,4	-10,7	-13,4
	IX . . .	-4,8	-6,2	-10,6	-11,6	-13,7	-3,3	-6,3	-8,7	-11,1	-14,7
	X . . .	-7,5	-6,5	-13,7	-12,0	-15,1	-8,5	-14,7	-13,0	-15,5	-20,0
	XI . . .	-11,3	-9,2	-19,4	-16,3	-16,7	-13,4	-19,9	-19,4	-21,0	-25,0
	XII . . .	-15,5	-12,3	-26,3	-22,2	-18,8	-18,6	-22,1	-23,2	-24,1	-28,4
2010	I . . .	-14,7	-10,4	-34,4	-34,1	-28,7	-19,0	-13,2	-21,8	-26,2	-21,8
	II . . .	-14,7	-22,0	-38,8	-44,3	-41,9	-7,3	1,9	-4,7	-17,1	-14,9
	III . . .	-5,6	-24,7	-25,5	-32,2	-37,1	13,5	18,8	16,7	2,1	-0,5
	IV . . .	1,5	-18,2	-5,5	-10,3	-23,0	21,2	24,8	24,2	10,4	6,1
	V . . .	1,4	-16,0	0,6	-0,9	-16,7	18,7	21,4	21,1	9,9	4,3
	VI . . .	2,0	-13,3	3,7	0,7	-14,2	17,2	18,1	18,4	10,2	2,2
	VII . . .	5,4	-7,7	8,0	6,2	-6,4	18,5	16,0	17,7	11,7	2,1
	VIII . . .	2,4	-7,4	5,7	5,5	-8,2	12,2	10,1	11,1	5,9	-1,2
	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

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>									
		budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>					prognoza <i>forecast</i>				
		diagnoza <i>diagnosis</i>		produkcja <i>production</i>		sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>		produkcja <i>production</i>		sytuacja finansowa <i>financial situation</i>
Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</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>	
2009	IV	-12,8	-16,4	-25,2	-22,2	-20,9	-17,0	-21,7	-24,9	-26,3	-26,1
	V	-12,1	-14,8	-24,6	-23,9	-22,1	-15,0	-17,3	-21,9	-23,6	-23,2
	VI	-12,9	-15,1	-25,5	-24,0	-22,5	-14,0	-16,1	-20,1	-22,7	-21,7
	VII	-14,0	-15,9	-24,8	-25,3	-24,0	-13,4	-13,8	-18,3	-22,1	-21,3
	VIII	-12,8	-14,9	-22,9	-24,3	-23,4	-10,3	-10,5	-15,4	-19,2	-18,1
	IX	-11,4	-14,1	-22,0	-23,6	-23,1	-7,5	-6,8	-10,8	-16,1	-15,1
	X	-11,7	-14,5	-21,8	-23,0	-23,9	-6,2	-5,5	-7,3	-14,2	-13,4
	XI	-11,4	-14,7	-20,5	-22,2	-23,8	-3,7	-2,0	-5,0	-12,5	-11,4
	XII	-8,2	-13,2	-17,4	-19,0	-21,1	-1,0	3,2	3,6	-2,9	-8,3
2010	I	-6,9	-12,2	-16,0	-17,9	-22,3	-1,7	2,2	-3,9	-9,7	-10,7
	II	-5,9	-12,9	-15,3	-17,9	-23,3	1,3	3,3	0,7	-4,5	-13,4
	III	-2,7	-12,1	-11,1	-13,8	-20,1	9,4	8,2	8,4	-0,8	-7,3
	IV	-3,3	-12,0	-9,1	-12,5	-18,5	8,9	7,2	8,1	-0,9	-6,5
	V	-4,9	-13,6	-9,4	-10,6	-18,4	6,5	5,0	5,6	-2,4	-7,7
	VI	-4,4	-13,3	-8,5	-11,0	-18,6	5,7	4,4	4,5	-2,3	-7,3
	VII	-2,7	-11,6	-6,7	-8,6	-16,0	7,7	5,5	5,7	-0,6	-5,2
	VIII	-3,4	-11,7	-7,6	-8,5	-17,3	5,2	4,0	2,8	-3,2	-6,0
	IX	-4,3	-12,4	-7,7	-8,6	-17,5	2,5	1,7	0,3	-4,8	-7,3
	X	-4,0	-12,1	-7,2	-7,9	-16,9	1,7	1,2	-2,8	-6,4	-8,1
	XI	-3,3	-10,6	-6,7	-7,2	-15,9	2,0	1,4	-2,4	-5,2	-6,5
	XII	-5,9	-11,1	-9,4	-9,6	-18,3	-8,3	-1,9	-6,1	-8,5	-9,4
2011	I	-5,2	-11,9	-9,0	-9,4	-17,9	-2,1	0,6	-3,1	-8,1	-8,8
	II	-2,7	-10,5	-6,6	-7,4	-15,2	5,2	4,2	4,1	3,4	-4,4
	III	-3,8	-10,5	-7,7	-9,0	-16,6	4,2	3,4	4,5	-0,5	-5,4
	IV	-4,3	-11,2	-8,5	-9,0	-17,1	3,8	2,4	2,6	-2,3	-6,7
	V	-4,0	-10,6	-9,2	-10,1	-17,2	3,5	1,3	1,8	-3,8	-8,2
	VI	-4,4	-10,6	-9,7	-9,9	-17,2	2,9	0,7	0,8	-4,6	-8,2
	VII	-6,1	-11,7	-11,5	-11,5	-18,9	0,5	-1,4	-1,9	-7,2	-9,2
	VIII	-7,0	-12,1	-12,0	-12,1	-19,3	-2,1	-3,1	-3,3	-8,5	-9,9
	IX	-7,7	-11,8	-12,9	-12,7	-19,6	-3,5	-4,4	-6,2	-9,7	-10,5
	X	-8,9	-11,9	-14,0	-13,9	-20,6	-5,4	-5,9	-8,0	-11,1	-11,6
	XI	-10,6	-12,9	-14,9	-14,6	-21,7	-7,8	-7,3	-9,5	-12,9	-12,6
	XII	-11,6	-13,3	-14,6	-14,6	-21,6	-10,5	-7,4	-8,3	-12,0	-12,3
2012	I	-12,5	-13,0	-15,3	-15,2	-21,7	-10,3	-9,4	-9,9	-13,6	-14,6
	II	-14,6	-13,8	-17,1	-16,7	-22,8	-12,4	-12,1	-12,0	-15,0	-16,4
	III	-10,4	-13,2	-15,6	-15,6	-21,3	-11,7	-5,8	-6,6	-11,5	-14,3
	IV	-14,2	-14,8	-21,3	-21,6	-25,8	-11,3	-11,7	-11,7	-16,3	-17,5
	V	-14,4	-14,7	-20,7	-20,9	-26,6	-13,4	-13,4	-13,1	-17,9	-18,8
	VI	-20,8	-18,3	-25,9	-26,4	-31,0	-18,6	-17,0	-17,7	-23,1	-20,3
	VII	-18,4	-17,9	-25,8	-26,3	-31,9	-18,7	-17,4	-19,1	-23,5	-20,0
	VIII	-19,2	-18,6	-26,7	-27,1	-31,9	-19,2	-18,7	-19,8	-24,0	-20,8
	IX	-23,8	-23,6	-30,2	-30,8	-35,7	-22,0	-20,9	-21,8	-27,9	-23,3
	X	-24,3	-24,5	-29,1	-30,3	-35,6	-21,8	-19,2	-22,0	-27,1	-22,9
	XI	-25,2	-24,7	-29,7	-31,7	-35,9	-21,2	-19,4	-21,5	-26,7	-21,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>Indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}								
		diagnoza	diagnosis			prognoza	forecast			
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2009	IV . . .	-2,8	1,1	-12,3	-12,5	-6,6	-4,2	-4,0	-7,4	-9,4
	V . . .	1,0	4,5	-1,1	-7,8	-2,6	-2,8	-2,0	-4,5	-7,1
	VI . . .	-1,3	3,8	-7,6	-10,1	-6,4	-6,7	-6,0	-8,6	-8,0
	VII . . .	-1,7	3,1	-6,3	-8,6	-6,5	-6,5	-6,4	-8,9	-7,7
	VIII . . .	2,5	6,1	2,8	-4,1	-1,1	-0,9	-0,4	-4,8	-7,5
	IX . . .	0,3	4,8	-5,8	-7,2	-4,3	-4,6	-4,6	-7,4	-6,1
	X . . .	-1,9	3,5	-9,4	-9,3	-7,3	-7,2	-6,8	-9,3	-6,8
	XI . . .	-2,2	2,8	-8,2	-11,6	-7,1	-7,0	-7,0	-9,9	-6,8
	XII . . .	-6,3	-1,1	-17,9	-15,4	-11,4	-9,8	-9,7	-12,7	-8,4
2010	I . . .	-5,1	5,1	-9,1	-13,3	-15,3	-20,6	-18,5	-11,3	-4,6
	II . . .	-3,1	1,0	-23,3	-16,0	-7,2	-6,1	-4,4	-7,4	-4,7
	III . . .	2,6	0,1	-20,6	-15,5	5,0	8,9	9,4	-0,7	-2,9
	IV . . .	5,8	5,1	-1,2	-9,6	6,4	8,7	9,3	-0,6	-2,0
	V . . .	2,1	-0,3	-8,0	-9,9	4,4	5,4	6,0	-2,4	-3,1
	VI . . .	0,2	0,3	-10,4	-11,1	0,0	-2,4	-1,7	-4,7	-3,4
	VII . . .	1,4	1,9	-3,4	-8,1	0,9	0,0	0,2	-2,5	-1,7
	VIII . . .	2,7	4,0	-1,4	-7,6	1,4	2,3	2,5	-4,9	-2,8
	IX . . .	2,5	2,7	-6,5	-9,4	2,2	6,0	6,4	-2,7	-0,7
	X . . .	3,1	1,8	-4,7	-8,9	4,3	5,4	5,3	-1,5	-1,0
	XI . . .	3,0	2,9	0,6	-7,7	3,0	6,7	7,1	-4,3	-0,8
	XII . . .	-2,1	0,6	-1,8	-10,5	-4,8	-5,7	-5,5	-9,6	-4,3
2011	I . . .	-5,5	5,7	3,8	-6,7	-16,7	-23,0	-21,0	-14,9	-2,5
	II . . .	-2,8	2,6	-13,6	-14,5	-8,2	-8,8	-8,0	-11,3	-2,1
	III . . .	-1,0	-0,8	-13,6	-14,9	-1,2	4,5	6,4	-5,9	-3,7
	IV . . .	2,9	1,7	-4,1	-11,5	4,1	9,9	10,1	-1,6	0,0
	V . . .	2,1	3,4	1,3	-10,3	0,7	2,9	3,7	-3,3	-0,5
	VI . . .	1,3	3,7	-2,0	-9,6	-1,2	-1,3	-1,0	-4,9	-1,0
	VII . . .	-1,4	0,7	-3,0	-10,3	-3,4	-3,9	-4,6	-6,7	-3,1
	VIII . . .	-0,8	1,0	-6,0	-11,6	-2,5	-2,2	-2,3	-7,5	-4,8
	IX . . .	-0,1	-0,3	-5,5	-9,3	0,2	2,9	3,5	-4,2	-3,4
	X . . .	-1,8	-0,7	-6,3	-12,3	-2,8	1,9	3,4	-6,0	-4,4
	XI . . .	-2,5	-1,6	-2,6	-10,6	-3,3	1,6	2,5	-6,5	-4,8
	XII . . .	-8,2	-3,2	-6,3	-12,2	-13,2	-12,8	-11,6	-13,6	-7,9
2012	I . . .	-10,3	0,2	-5,9	-11,6	-20,8	-29,3	-26,3	-15,8	-9,5
	II . . .	-8,9	-4,6	-21,4	-17,4	-13,1	-12,7	-12,7	-14,2	-7,6
	III . . .	-3,0	-4,8	-15,4	-14,7	-1,2	2,1	2,3	-6,4	-6,2
	IV . . .	-1,6	-4,3	-3,3	-9,4	1,2	3,7	5,2	-4,1	-6,8
	V . . .	-3,8	-4,3	-7,0	-11,9	-3,2	-0,7	-0,8	-6,1	-4,2
	VI . . .	-5,5	-5,5	-9,8	-11,9	-5,4	-4,8	-4,4	-7,4	-6,6
	VII . . .	-5,6	-5,1	-9,1	-11,9	-6,0	-6,7	-5,6	-9,1	-8,2
	VIII . . .	-5,2	-3,9	-8,6	-12,4	-6,4	-5,1	-4,0	-9,5	-7,7
	IX . . .	-6,5	-5,5	-12,6	-13,6	-7,4	-5,4	-4,3	-10,0	-7,5
	X . . .	-8,9	-7,3	-18,1	-16,9	-10,4	-6,4	-6,3	-11,4	-8,2
	XI . . .	-7,0	-6,8	-9,5	-13,6	-7,2	-2,2	-1,8	-8,5	-6,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy^Δ”.

^a See methodological notes on page 26, item 65. ^b Excluding division "Wholesale trade^Δ".

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>Indicator of the general business tendency climate</i>	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} (dok.) trade; repair of motor vehicles ^{bΔ} (cont.)								
		diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	zatrudnienie <i>employment</i>	
2009	IV . . .	-5,7	3,4	-10,8	-11,0	-13,0	-13,4	-12,8	-12,0	-10,3
	V . . .	-2,8	3,6	-5,6	-9,2	-8,7	-9,6	-10,6	-9,0	-8,8
	VI . . .	-3,4	3,4	-10,0	-11,4	-9,3	-8,1	-8,5	-10,6	-9,1
	VII . . .	-2,8	3,0	-10,7	-11,4	-8,4	-7,5	-8,1	-10,4	-8,6
	VIII . . .	-0,9	3,3	-8,1	-10,5	-4,6	-4,2	-5,7	-6,6	-8,1
	IX . . .	-1,8	3,4	-8,7	-10,3	-7,2	-7,8	-6,5	-9,2	-6,4
	X . . .	-2,8	3,3	-12,1	-11,8	-8,7	-9,1	-5,2	-9,9	-7,8
	XI . . .	-2,0	3,1	-12,2	-12,4	-6,7	-7,7	-4,8	-8,9	-6,4
	XII . . .	-1,1	2,7	-13,1	-11,8	-4,3	-2,7	-2,8	-6,6	-5,3
	I . . .	0,4	2,2	-12,9	-12,5	-1,8	-0,8	-1,4	-3,7	-3,0
	II . . .	0,2	2,9	-10,0	-10,7	-2,0	0,1	-1,4	-3,9	-3,5
	III . . .	3,2	4,3	-7,0	-10,2	2,9	1,4	0,5	-2,3	-2,8
2010	IV . . .	2,3	5,2	-4,5	-9,9	-0,3	0,4	-0,4	-5,2	-2,9
	V . . .	-1,0	-3,1	-11,9	-11,5	-1,2	-0,6	0,6	-6,5	-4,8
	VI . . .	-1,2	-1,4	-8,7	-10,7	-2,4	-3,1	-0,4	-6,5	-4,5
	VII . . .	0,7	1,0	-7,1	-10,4	-0,5	-0,2	1,4	-4,0	-2,6
	VIII . . .	0,2	2,0	-6,1	-10,3	-1,7	0,0	0,4	-6,3	-3,3
	IX . . .	0,5	2,1	-7,2	-11,4	-0,9	1,9	1,8	-4,7	-1,0
	X . . .	1,8	2,3	-4,7	-9,6	2,4	2,0	1,1	-2,6	-2,0
	XI . . .	2,5	3,3	-4,4	-9,7	2,2	3,8	2,0	-3,7	-0,3
	XII . . .	2,4	3,4	-2,0	-9,7	1,8	1,3	0,8	-3,8	-1,2
	I . . .	0,2	3,2	-2,2	-8,9	-2,6	-1,6	0,4	-7,2	-0,9
	II . . .	0,5	3,6	-2,1	-10,4	-2,6	-1,9	-0,1	-7,4	-0,9
	III . . .	-0,4	2,6	-3,4	-10,5	-3,3	-1,4	0,0	-7,3	-3,6
2011	IV . . .	-0,7	1,8	-5,8	-11,0	-2,5	-0,7	-0,3	-6,2	-1,0
	V . . .	-0,7	1,8	-2,1	-10,5	-4,6	-2,3	-1,0	-7,3	-2,1
	VI . . .	-0,3	1,8	-3,6	-10,7	-3,5	-1,6	-0,9	-6,6	-2,1
	VII . . .	-2,0	0,6	-4,8	-11,2	-4,5	-3,7	-2,0	-8,1	-4,1
	VIII . . .	-2,7	0,1	-6,7	-12,0	-5,4	-4,2	-2,2	-8,7	-5,2
	IX . . .	-2,1	-0,1	-6,0	-11,3	-3,3	-1,8	-2,6	-6,4	-3,7
	X . . .	-3,0	-0,5	-6,8	-12,5	-4,9	-2,2	-2,9	-7,3	-5,4
	XI . . .	-3,1	-1,3	-6,8	-12,0	-4,4	-2,8	-3,7	-6,2	-4,3
	XII . . .	-3,8	-1,7	-8,6	-12,5	-6,4	-5,7	-4,3	-8,0	-4,9
	I . . .	-4,2	-2,2	-9,2	-13,0	-6,6	-6,6	-5,0	-8,1	-7,8
	II . . .	-4,4	-3,2	-10,8	-13,1	-6,1	-5,7	-5,1	-10,1	-6,4
	III . . .	-3,0	-2,9	-9,8	-12,7	-3,7	-4,4	-4,5	-8,1	-6,2
2012	IV . . .	-5,0	-3,5	-6,6	-10,9	-5,6	-5,9	-5,1	-8,8	-7,7
	V . . .	-6,0	-4,7	-10,0	-12,2	-8,0	-6,1	-5,3	-9,8	-5,9
	VI . . .	-6,9	-6,4	-11,6	-12,9	-7,3	-6,0	-5,3	-9,3	-7,7
	VII . . .	-6,0	-5,5	-10,6	-12,7	-7,1	-5,9	-4,9	-10,3	-9,0
	VIII . . .	-6,9	-5,1	-10,6	-12,7	-8,8	-6,8	-5,0	-10,4	-8,1
	IX . . .	-8,4	-6,2	-11,7	-13,8	-10,1	-9,8	-7,0	-11,9	-7,8
	X . . .	-9,3	-6,8	-13,9	-14,5	-11,9	-9,9	-8,5	-12,2	-9,0
	XI . . .	-7,7	-6,9	-14,9	-15,1	-8,5	-6,9	-7,2	-8,9	-6,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy^Δ”.

^a See methodological notes on page 26, item 65. ^b Excluding division "Wholesale trade^Δ".

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		transport i gospodarka magazynowa					transportation and storage				
		diagnoza	diagnosis	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>
2009	IV . . .	-15,3	-22,9	-23,5	-21,0	-21,8	-7,8	-7,0	-7,6	-13,7	-14,7
	V . . .	-11,6	-18,3	-20,1	-18,6	-19,8	-4,9	-5,2	-5,7	-13,4	-10,7
	VI . . .	-13,0	-17,1	-18,6	-17,6	-19,9	-8,8	-9,8	-9,1	-14,1	-10,5
	VII . . .	-11,1	-13,3	-16,0	-14,9	-19,9	-8,8	-7,0	-6,8	-9,6	-9,1
	VIII . . .	-6,3	-10,6	-12,7	-11,3	-14,8	-1,9	-1,3	-1,6	-3,9	-3,5
	IX . . .	-6,8	-10,3	-11,5	-11,5	-13,6	-3,2	-1,4	-1,9	-3,6	-7,9
	X . . .	-6,2	-9,4	-7,2	-6,4	-12,5	-3,1	-3,5	-2,9	-5,9	-7,8
	XI . . .	-9,1	-11,0	-5,6	-6,6	-12,7	-7,3	-7,0	-8,7	-9,8	-7,7
	XII . . .	-13,9	-14,4	-12,8	-13,0	-19,1	-13,3	-11,5	-12,4	-13,2	-9,2
2010	I . . .	-9,7	-8,8	-18,4	-18,7	-15,3	-10,5	-7,9	-6,9	-15,1	-8,0
	II . . .	-7,6	-12,8	-19,4	-19,9	-21,2	-2,4	-0,3	-0,4	-8,2	-8,9
	III . . .	-6,8	-18,7	-15,1	-17,0	-21,6	5,2	9,7	10,2	-0,7	-9,2
	IV . . .	-1,1	-13,1	-4,3	-3,0	-13,6	10,9	11,6	13,1	4,6	-5,3
	V . . .	-6,3	-13,7	-3,6	-3,4	-14,0	1,2	4,4	5,9	-1,2	-8,5
	VI . . .	-4,9	-7,3	-3,5	-2,3	-8,6	-2,4	1,4	0,6	-5,9	-11,7
	VII . . .	-3,4	-5,3	-2,2	0,2	-5,1	-1,4	-1,7	-1,2	-3,8	-9,1
	VIII . . .	-1,8	-5,8	-0,4	-0,5	-6,6	2,2	3,6	4,4	-2,4	-8,9
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

^a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>									
		transport i gospodarka magazynowa (dok.) <i>transportation and storage (cont.)</i>									
		diagnoza <i>diagnosis</i>		prognoza <i>forecast</i>		zatrudnienie <i>employment</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>			
2009 IV -15,9	-19,7	-25,2	-23,2	-21,7	-12,9	-14,1	-15,2	-18,0	-15,2		
V -13,4	-17,5	-23,5	-22,5	-20,2	-7,3	-7,3	-8,0	-13,1	-10,0		
VI -14,0	-18,3	-21,9	-21,7	-22,2	-6,4	-8,1	-6,6	-11,6	-10,7		
VII -12,0	-15,4	-18,6	-18,5	-22,7	-4,7	-3,6	-2,0	-5,9	-9,1		
VIII -10,5	-11,2	-13,9	-13,1	-14,5	-5,3	-5,1	-4,7	-6,7	-3,6		
IX -10,6	-11,0	-13,5	-13,0	-15,6	-9,8	-8,4	-7,6	-10,7	-7,7		
X -9,2	-10,2	-12,8	-12,0	-15,9	-6,5	-6,0	-5,4	-9,5	-8,4		
XI -9,0	-13,4	-10,5	-11,9	-17,0	-5,5	-3,7	-4,8	-9,4	-7,3		
XII -8,6	-14,9	-10,2	-9,9	-18,9	-6,4	-2,2	-1,7	-7,3	-9,6		
2010 I -7,4	-9,7	-13,4	-12,4	-14,0	-3,4	-1,4	-0,7	-9,0	-7,3		
II -5,8	-10,5	-9,3	-8,9	-13,9	0,0	2,7	-0,8	-6,2	-8,9		
III -6,3	-15,1	-8,3	-9,7	-15,5	1,7	4,9	3,6	-3,3	-9,2		
IV -3,5	-11,5	-6,3	-5,8	-12,4	5,6	4,1	5,1	0,2	-5,4		
V -6,1	-12,6	-6,3	-6,4	-13,8	-1,3	2,2	3,3	-1,2	-8,6		
VI -4,7	-8,2	-6,9	-6,7	-11,1	-0,4	2,7	2,6	-3,9	-11,5		
VII -4,3	-6,6	-5,4	-4,4	-8,6	2,4	1,7	3,5	-0,2	-9,7		
VIII -4,5	-6,9	-1,8	-2,5	-7,2	-1,2	-0,5	1,0	-5,4	-8,4		
IX -4,0	-8,0	-4,6	-4,3	-9,2	-2,3	-0,1	1,5	-3,3	-9,3		
X -3,9	-7,2	-4,4	-4,7	-8,1	-1,6	1,2	2,6	-5,2	-8,4		
XI -3,8	-6,6	-3,4	-2,0	-7,5	-0,4	1,5	2,9	-4,4	-10,8		
XII -3,7	-7,0	-2,3	-1,1	-9,0	-2,0	0,6	1,6	-4,7	-11,0		
2011 I -4,2	-5,0	-1,5	-2,0	-7,8	-1,9	1,4	2,9	-4,1	-6,6		
II -5,0	-8,4	-2,4	-2,8	-10,8	-0,4	6,1	5,2	-2,8	-7,0		
III -3,4	-6,4	-0,9	-0,4	-10,1	0,1	4,3	5,8	-1,6	-6,7		
IV -5,8	-10,3	-2,9	-3,1	-14,1	-3,9	2,3	3,5	-5,8	-4,4		
V -4,6	-10,4	-4,3	-3,7	-10,7	-0,9	1,1	3,6	-3,0	-6,7		
VI -4,5	-7,0	-2,2	-1,5	-7,8	1,7	3,0	5,8	-0,2	-8,4		
VII -5,5	-6,2	-3,8	-3,3	-6,5	-1,5	2,5	3,5	-5,1	-9,7		
VIII -5,3	-5,7	-5,6	-5,1	-8,0	-4,6	1,6	3,3	-6,0	-9,7		
IX -5,7	-6,5	-4,9	-4,5	-9,0	-6,0	-0,9	0,8	-5,0	-8,9		
X -6,2	-6,7	-5,8	-4,3	-8,9	-7,0	-0,6	-0,3	-5,5	-7,0		
XI -6,7	-5,6	-6,8	-6,2	-9,1	-9,5	-4,3	-1,8	-8,9	-8,2		
XII -8,1	-7,4	-8,8	-7,6	-8,0	-9,8	-4,3	-1,8	-9,3	-12,9		
2012 I -7,4	-6,9	-9,8	-6,9	-13,1	-6,0	-4,4	-4,0	-10,1	-7,4		
II -7,6	-6,7	-9,1	-6,6	-11,0	-8,9	-6,1	-5,3	-12,3	-6,2		
III -6,4	-7,4	-8,8	-7,3	-9,5	-3,0	0,6	-0,1	-4,8	-6,9		
IV -4,5	-6,4	-8,9	-8,7	-11,3	-3,9	0,1	0,2	-6,1	-5,2		
V -4,5	-6,8	-5,7	-6,7	-8,2	-1,6	0,3	0,8	-4,4	-8,3		
VI -7,1	-5,8	-10,2	-10,6	-11,3	-6,1	-3,7	-2,9	-8,7	-11,1		
VII -7,2	-8,2	-12,2	-11,5	-14,4	-4,7	-3,7	-2,9	-10,2	-9,7		
VIII -6,5	-5,2	-12,6	-11,6	-13,0	-9,3	-8,8	-8,8	-13,3	-7,7		
IX -7,0	-7,8	-11,9	-10,2	-13,2	-10,8	-6,6	-5,6	-13,8	-7,3		
X -8,3	-8,1	-13,6	-12,8	-15,3	-13,0	-8,9	-7,3	-15,8	-8,2		
XI -9,0	-8,9	-15,1	-13,0	-16,6	-10,7	-8,5	-8,1	-12,4	-7,1		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ									
		diagnoza diagnosis				prognoza forecast					
		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>	
2009	IV . . .	4,4	-5,9	-12,4	-11,5	-16,5	14,7	14,2	15,6	9,6	3,6
	V . . .	6,4	-4,6	-4,4	-4,0	-10,7	17,4	18,7	21,0	11,9	1,2
	VI . . .	5,0	-0,6	-0,9	2,2	-4,0	10,6	9,0	12,0	7,0	0,9
	VII . . .	4,8	4,6	0,5	1,3	-4,2	5,1	1,5	2,6	-1,2	-1,3
	VIII . . .	2,2	-0,2	2,5	0,2	-0,2	4,7	1,8	6,4	-6,6	-0,4
	IX . . .	3,3	3,8	-1,6	-0,5	1,5	2,7	-1,2	5,0	-4,7	-0,7
	X . . .	-8,0	-6,5	-9,2	-11,7	-10,3	-9,5	-10,7	-9,7	-14,3	-6,2
	XI . . .	-8,4	-7,8	-16,7	-19,8	-20,6	-9,0	-9,9	-9,5	-13,8	-4,5
	XII . . .	-8,2	-10,6	-22,1	-24,1	-24,5	-5,7	-6,2	-5,2	-7,8	-1,2
2010	I . . .	-11,8	-17,1	-27,1	-26,9	-27,0	-6,5	-8,5	-7,4	-10,3	-6,1
	II . . .	-9,9	-20,5	-29,6	-29,6	-27,4	0,8	-1,4	-0,2	-6,7	-2,9
	III . . .	-1,1	-15,0	-23,1	-25,4	-24,9	12,9	12,1	12,6	5,6	3,8
	IV . . .	3,5	-9,4	-4,7	-5,2	-12,6	16,3	18,9	20,5	12,5	4,7
	V . . .	8,4	-6,4	-4,4	-6,9	-7,5	23,2	23,0	25,5	15,3	9,0
	VI . . .	9,9	-1,3	9,4	8,0	3,2	21,0	21,8	22,6	15,7	7,2
	VII . . .	10,1	0,9	10,1	8,0	6,8	19,3	14,8	16,5	12,4	7,2
	VIII . . .	4,9	1,7	10,3	10,3	6,0	8,1	2,7	3,7	3,1	-3,8
	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

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Wyrównane sezonowo				Seasonally adjusted					
		zakwaterowanie i gastronomia (dok.) ^Δ				accommodation and catering (cont.) ^Δ					
		diagnoza	diagnosis	prognoza	forecast	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>		
2009	IV . . .	-0,2	-2,8	-11,9	-11,5	-12,6	2,5	2,6	-0,1	-4,0	-2,4
	V . . .	0,0	-1,9	-10,8	-11,0	-13,1	2,7	-0,1	3,5	-3,0	-6,3
	VI . . .	-2,5	-1,2	-15,5	-12,3	-11,4	2,4	-5,4	-3,5	-6,3	-7,9
	VII . . .	-2,1	-0,7	-12,9	-14,1	-14,2	1,1	-7,4	-5,0	-11,3	-5,0
	VIII . . .	-0,4	-4,3	-9,3	-11,6	-10,9	3,1	1,5	5,4	-7,8	1,3
	IX . . .	1,8	-3,4	-7,8	-8,1	-8,3	3,7	5,2	9,9	0,5	3,6
	X . . .	-3,8	-11,3	-11,6	-13,8	-14,9	2,1	1,7	4,2	-4,9	0,6
	XI . . .	-3,5	-8,8	-12,8	-14,7	-19,4	3,1	2,4	4,1	-3,4	0,9
	XII . . .	-2,5	-9,9	-13,7	-16,3	-17,9	4,9	7,2	6,1	2,8	2,9
2010	I . . .	-3,9	-13,2	-12,0	-11,2	-17,0	3,9	3,8	5,9	1,9	-2,6
	II . . .	-4,0	-13,1	-11,1	-12,4	-14,3	3,9	0,4	2,9	-1,9	-1,0
	III . . .	-0,9	-8,8	-8,7	-10,4	-12,8	5,8	6,9	8,3	3,8	1,8
	IV . . .	-0,4	-5,9	-8,4	-7,3	-9,4	4,4	3,1	3,9	-3,2	-1,1
	V . . .	1,1	-4,1	-10,1	-12,3	-10,1	5,3	4,7	7,4	0,8	1,6
	VI . . .	2,1	-2,6	-5,0	-7,9	-5,7	4,5	6,2	5,8	2,9	-2,1
	VII . . .	4,0	-4,5	-7,0	-9,2	-4,2	5,7	5,4	8,2	3,8	3,5
	VIII . . .	3,3	-1,8	-2,1	-1,5	-4,0	4,8	4,2	3,3	2,6	-1,7
	IX . . .	0,7	-0,1	-4,6	-5,5	-7,4	2,8	3,5	0,3	-3,0	-2,5
	X . . .	0,9	-3,0	-6,5	-8,4	-7,9	4,2	1,2	4,1	-4,3	0,9
	XI . . .	-2,4	-2,9	-5,3	-4,3	-7,5	3,5	-1,6	-1,2	-4,0	-0,9
	XII . . .	-1,0	-1,3	-5,9	-8,1	-8,3	2,1	-0,1	1,3	-4,2	-2,2
2011	I . . .	-3,8	-3,8	-8,3	-9,3	-10,5	2,4	-1,5	-0,1	-6,5	-0,7
	II . . .	2,5	-0,9	-7,1	-7,3	-3,9	2,7	4,8	4,9	0,6	-4,1
	III . . .	1,3	-1,6	-6,3	-6,8	-6,1	2,0	2,8	3,3	-1,5	-1,7
	IV . . .	1,6	-0,4	-1,3	-2,1	-5,3	1,8	5,5	6,8	-0,4	-2,8
	V . . .	0,6	-0,2	-5,1	-4,7	-6,8	1,2	2,4	2,8	1,2	-3,3
	VI . . .	0,5	-3,5	-0,4	-0,7	-4,4	2,1	4,4	6,5	2,4	4,0
	VII . . .	-1,0	-3,5	-3,0	-3,5	-9,6	0,2	3,4	5,3	-0,4	-4,8
	VIII . . .	-3,6	-2,7	-8,7	-9,3	-13,8	0,0	-2,3	-2,4	-7,7	-4,7
	IX . . .	-1,7	-5,4	-8,1	-9,4	-12,5	1,3	-3,9	-1,3	-6,2	-3,2
	X . . .	-0,2	1,1	-10,4	-9,8	-10,6	-0,6	-0,6	-1,5	-3,2	-5,5
	XI . . .	-1,5	-1,8	-5,6	-6,0	-7,1	-0,2	2,8	2,7	-1,5	-4,4
	XII . . .	-1,6	-4,0	-7,1	-6,8	-7,5	0,7	1,0	2,5	-6,1	-4,7
2012	I . . .	-1,3	-1,0	-6,9	-9,7	-12,2	-0,3	1,5	-0,3	-3,9	-5,1
	II . . .	-5,4	-5,4	-2,4	-2,4	-12,6	0,2	1,6	1,6	-0,9	-2,4
	III . . .	-0,5	-8,5	-7,2	-7,2	-9,4	3,4	6,3	9,1	2,4	-2,7
	IV . . .	0,3	-6,5	-12,0	-9,1	-9,7	2,9	8,2	7,8	6,6	0,4
	V . . .	4,5	-2,6	2,1	1,0	-2,1	5,5	10,6	9,2	10,1	0,7
	VI . . .	1,8	-4,0	-7,2	-4,5	-4,5	5,4	4,5	7,2	5,7	-2,3
	VII . . .	-1,7	-6,7	-4,1	-4,5	-5,6	4,5	5,6	4,3	0,7	0,6
	VIII . . .	-4,8	-8,4	-5,6	-6,4	-4,9	4,4	-2,7	-2,9	-6,9	-8,4
	IX . . .	-10,5	-13,9	-15,9	-16,9	-13,9	1,5	-6,2	-8,8	-10,6	-8,4
	X . . .	-11,0	-13,9	-9,2	-11,3	-16,9	1,2	-1,0	-3,9	-9,7	-5,9
	XI . . .	-12,1	-16,9	-15,9	-16,2	-18,1	0,2	-8,7	-7,1	-15,6	-11,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities									
		diagnoza diagnosis		prognoza forecast		zatrudnienie employment					
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>			
2009 IV	19,2	27,0	5,2	5,7	-2,6	11,4	15,2	18,2	10,6	-9,2	
V	22,7	27,2	3,5	1,2	-2,3	18,1	21,0	23,0	19,4	-5,4	
VI	24,7	26,0	10,3	8,8	4,8	23,4	24,5	29,0	21,4	-4,0	
VII	22,8	25,0	16,0	13,7	8,7	20,5	27,7	29,1	22,6	-9,5	
VIII	25,8	29,5	19,9	22,9	15,0	22,1	27,5	30,9	29,4	-8,3	
IX	26,2	25,5	14,5	14,3	15,2	27,0	32,6	35,9	29,3	-7,6	
X	29,0	27,2	24,4	17,4	13,6	30,8	32,0	39,4	29,9	-10,0	
XI	29,0	25,1	23,6	28,3	17,0	32,8	38,5	45,1	32,3	-4,7	
XII	30,2	27,7	22,2	21,4	17,1	32,7	33,6	43,4	27,6	-3,8	
2010 I	23,7	20,7	18,7	24,4	16,2	26,6	27,0	41,0	23,8	-2,1	
II	27,2	22,6	20,9	22,0	14,2	31,7	36,4	43,3	28,6	-2,8	
III	30,0	24,0	20,1	19,3	11,6	36,0	40,5	43,1	30,6	1,3	
IV	32,6	24,8	30,6	33,0	18,7	40,4	39,5	49,9	37,1	3,7	
V	32,1	27,7	25,6	27,9	23,4	36,5	38,0	42,5	37,1	2,5	
VI	27,9	24,9	22,5	21,4	19,1	30,8	32,1	34,1	29,6	4,5	
VII	27,1	21,3	22,0	22,5	19,3	32,8	29,2	33,5	31,2	-1,7	
VIII	28,7	22,8	26,1	33,8	20,4	34,6	34,8	40,5	34,0	-0,7	
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	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 69. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (dok.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	Niewyrównane sezonowo (dok.) Seasonally unadjusted (cont.)									
		obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>									
		diagnoza <i>diagnosis</i>		prognoza <i>forecast</i>		sytuacja finansowa <i>financial situation</i>		sytuacja finansowa <i>financial situation</i>		zatrudnienie <i>employment</i>	
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>			
2009	IV . . .	4,0	13,2	-14,6	-0,8	-7,5	-5,2	-3,2	-0,5	-8,1	-4,6
	V . . .	2,2	9,7	-12,0	-7,3	-9,1	-5,3	-3,8	-1,8	-3,7	-4,6
	VI . . .	4,5	13,8	-15,2	-6,0	-8,6	-5,0	-3,8	-3,7	-6,0	-3,8
	VII . . .	4,0	12,0	-15,2	-3,5	-9,4	-4,0	-3,3	0,9	-6,0	-2,9
	VIII . . .	0,1	11,2	-11,2	-9,3	-14,6	-11,1	-10,7	-7,4	-10,3	-3,4
	IX . . .	3,9	12,4	-11,2	-5,0	-9,7	-4,7	-0,3	2,9	-4,8	-2,6
	X . . .	0,3	9,3	-11,7	-3,6	-8,9	-8,6	-2,0	1,2	-10,8	-2,8
	XI . . .	-0,7	7,2	-13,5	-5,4	-9,3	-8,7	-2,8	-1,6	-10,7	-4,4
	XII . . .	2,1	9,0	-10,6	-5,9	-9,8	-4,8	-2,0	-0,8	-9,4	-4,4
2010	I . . .	3,2	10,7	-8,1	-7,2	-10,8	-4,4	-0,8	0,8	-7,3	-1,0
	II . . .	0,4	6,1	-6,1	-4,2	-13,2	-5,4	1,5	1,7	-8,1	-0,3
	III . . .	6,0	9,8	-5,5	-5,1	-11,0	2,2	3,7	4,5	-1,6	-5,7
	IV . . .	6,0	10,4	-5,5	-3,6	-9,9	1,6	2,1	1,9	-2,6	-4,7
	V . . .	7,5	12,7	-7,9	-5,0	-7,4	2,2	1,5	5,2	0,0	-4,1
	VI . . .	7,9	16,6	-2,8	-4,2	-5,4	-0,9	4,2	3,9	-3,4	-2,8
	VII . . .	7,3	15,4	-0,9	0,1	-8,1	-0,9	0,9	2,4	-3,8	-1,9
	VIII . . .	5,8	14,1	-2,7	-0,5	-9,4	-2,5	-1,0	-1,1	-6,0	-0,1
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 65.

^a See methodological notes on page 26, item 65.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

Województwa Voivodships	Ludność ^a — stan w dniu 30 VI 2012 r. <i>Population^a</i> — as of June 30, 2012			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu października 2012 r. <i>Unemployed persons, registered</i> — end of October 2012			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of employed in %</i>	Liczba zarejestrowa- nych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w październiku 2012 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in October 2012</i>	W październiku 2012 r. — w tys. <i>In october 2012</i> — in thous.	
	ogółem <i>grand total</i>	miasła <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>grand total</i>	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2011=100			bezrobotni nowo zare- jestrowani <i>newly registered unemployed persons</i>	bezrobotni wyreje- strowani <i>persons removed from unemploy- ment rolls</i>
P o l s k a	38533,8	23360,0	15173,8	1994,9	100,6	12,5	84,0	52	264,0	248,1
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	2915,2	2031,1	884,2	145,9	101,6	12,6	81,1	36	21,5	20,0
Kujawsko—pomorskie	2097,8	1265,2	832,7	138,4	99,1	16,8	82,2	63	17,9	16,8
Lubelskie	2168,6	1007,4	1161,2	120,6	98,5	13,0	90,9	73	13,8	13,2
Lubuskie	1023,1	647,9	375,2	56,7	96,0	14,9	80,6	31	8,5	9,6
Łódzkie	2528,6	1610,6	918,0	141,9	102,4	13,2	84,4	85	16,4	16,4
Małopolskie	3350,4	1640,9	1709,4	149,2	102,8	10,7	85,2	50	19,4	18,0
Mazowieckie	5293,2	3397,8	1895,4	259,4	105,1	10,3	84,0	62	28,9	26,5
Opolskie	1012,3	529,1	483,2	48,3	100,6	13,3	84,9	37	7,1	6,8
Podkarpackie	2128,9	880,4	1248,5	142,9	97,7	15,2	86,3	80	16,9	15,2
Podlaskie	1199,7	723,6	476,1	65,0	98,6	13,9	87,9	134	7,8	7,4
Pomorskie	2286,7	1497,7	789,0	107,2	100,5	12,6	81,1	50	16,1	14,8
Śląskie	4620,6	3586,6	1034,0	193,7	104,0	10,5	85,0	28	28,8	27,3
Świętokrzyskie	1275,5	573,7	701,9	80,0	96,1	14,7	83,3	77	9,6	9,9
Warmińsko—mazurskie	1452,0	861,4	590,5	104,8	97,6	19,8	81,2	112	14,5	12,4
Wielkopolskie	3458,9	1921,9	1536,9	136,6	101,2	9,2	83,0	43	21,4	20,0
Zachodniopomorskie	1722,1	1184,6	537,6	104,3	95,7	16,9	82,0	64	15,5	13,7

^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. 70. 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 październiku 2012 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in October 2012</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne <i>edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	X 2011=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	X 2011=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	X 2011=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	X 2011=100
P o l s k a	96,34	109,1	79,84	100,8	57,38	93,4	183,83	137,9
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	100,00	121,2	.	x	59,12	86,8	.	x
Kujawsko—pomorskie	93,25	111,8	73,13	99,4	56,76	96,8	160,26	144,2
Lubelskie	92,92	114,4	70,17	98,3	55,44	89,3	180,08	145,8
Lubuskie	97,50	101,6	90,00	96,4	73,15	96,9	0,00	0,0
Łódzkie	101,06	108,8	79,53	96,8	49,45	107,5	181,59	130,3
Małopolskie	94,03	107,8	89,21	103,3	56,54	96,8	208,38	128,0
Mazowieckie	94,71	107,3	72,49	97,2	58,13	92,2	171,89	148,9
Opolskie	107,27	103,8	93,33	103,7	59,39	106,2	.	x
Podkarpackie	90,83	107,8	72,27	96,4	58,90	91,0	210,56	127,2
Podlaskie	92,73	100,2	71,03	89,9	49,51	83,6	183,66	161,7
Pomorskie	100,00	103,4	106,67	118,5	66,44	98,2	.	x
Śląskie	100,98	108,2	95,93	108,6	61,71	98,6	222,22	143,4
Świętokrzyskie	90,37	114,8	75,93	112,2	45,51	97,8	175,20	125,0
Warmińsko—mazurskie	95,72	112,7	80,38	x	61,95	74,7	181,80	94,0
Wielkopolskie	107,14	113,5	95,00	114,0	55,57	91,1	168,67	140,6
Zachodniopomorskie	112,50	118,4	.	x	69,74	96,0	.	x

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan w końcu miesiąca Livestock — end of month							
	VI 2012				VII 2012			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	VI 2011=100	w tys. szt. in thous. heads	VI 2011=100	w tys. szt. in thous. heads	VII 2011=100	w tys. szt. in thous. heads	VII 2011=100
P o l s k a	5776,8	100,3	2578,0	98,2	11581,3	85,7	1081,7	91,9
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	102,7	104,9	43,8	103,8	234,8	90,6	31,9	108,1
Kujawsko—pomorskie	463,6	100,7	163,0	92,8	1398,5	87,1	146,3	90,8
Lubelskie	382,7	104,5	178,1	101,0	635,2	81,0	64,3	101,1
Lubuskie	69,6	110,6	29,2	107,8	147,3	79,8	13,6	83,8
Łódzkie	456,3	96,8	203,1	91,1	968,6	84,9	82,7	88,4
Małopolskie	190,7	104,7	105,8	102,7	234,5	86,0	30,2	98,8
Mazowieckie	1050,4	103,3	515,1	97,7	999,3	76,9	89,9	87,7
Opolskie	116,0	94,7	50,2	95,9	469,2	72,9	45,4	86,2
Podkarpackie	102,1	97,8	68,2	97,1	186,3	97,0	21,9	131,7
Podlaskie	927,6	99,2	473,9	103,9	370,7	78,1	34,9	86,3
Pomorskie	198,5	102,0	79,9	102,9	744,9	93,3	76,9	101,6
Śląskie	121,7	101,4	51,1	99,3	274,6	93,4	27,2	106,3
Świętokrzyskie	170,1	97,0	74,8	93,1	239,8	75,0	30,0	88,7
Warmińsko—mazurskie	463,4	92,7	219,2	96,7	546,7	89,8	57,1	93,4
Wielkopolskie	860,6	100,5	281,0	94,5	3815,8	89,7	299,5	88,7
Zachodniopomorskie	100,8	105,0	41,8	104,5	315,1	83,8	30,0	82,0

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—X 2012									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesiączne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I—X 2011=100	w tys. in thous.	I—X 2011=100	w złotych in złoty	I—X 2011=100	w mln zł in mln zł	I—X 2011=100 ^b	w tys. in thous.	I—X 2011=100
P o l s k a	953349,4	102,5	2472	99,1	3766,70	104,3	149842,3	102,7	485	103,1
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	88217,4	104,0	207	99,7	4027,08	104,6	9663,8	99,8	34	98,6
Kujawsko—pomorskie	41142,3	102,1	126	98,1	3207,82	105,3	4945,4	95,5	24	103,5
Lubelskie	24349,0	103,7	90	98,7	3512,69	105,1	4359,1	114,1	20	104,5
Lubuskie	21870,2	99,4	64	99,9	3270,20	105,4	1624,4	84,3	8	109,6
Łódzkie	55638,6	111,8	170	97,4	3485,44	105,6	6060,3	99,2	24	102,2
Małopolskie	63607,5	103,6	180	98,9	3663,14	103,6	11846,4	93,4	46	101,1
Mazowieckie	197793,5	102,9	329	101,2	4299,04	102,8	50815,5	107,6	102	107,9
Opolskie	17801,0	104,5	55	100,1	3362,52	103,5	2049,0	86,2	8	96,1
Podkarpackie	29906,2	105,1	120	99,6	3129,00	104,3	4584,3	100,6	21	99,7
Podlaskie	15696,7	109,4	47	100,6	3109,81	105,0	3524,8	99,3	10	99,5
Pomorskie	66779,1	106,3	128	96,6	3760,87	103,2	7861,1	108,5	31	100,3
Śląskie	162898,6	96,1	443	99,4	4412,62	104,2	16847,5	111,0	69	104,0
Świętokrzyskie	19389,0	101,7	61	99,5	3351,64	105,7	4075,8	106,0	13	104,4
Warmińsko—mazurskie	22806,5	101,0	78	97,5	3023,06	105,4	2772,2	108,8	15	107,5
Wielkopolskie	99626,2	104,5	293	98,1	3534,29	105,0	14574,8	94,9	45	100,5
Zachodniopomorskie	25827,7	105,1	82	101,0	3259,93	104,6	4238,1	93,4	15	102,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See general notes on page 5, item 10. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—X 2012		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—X 2012 r. <i>Dwellings completed in the period I—X 2012</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	powierzchnia użytkowa mieszkań <i>useful floor area</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>	w złotych <i>in zloty</i>				w liczbach bezwzględnych <i>absolute numbers</i>	I—X 2011=100	
P o l s k a	3672,47	100,4	119171	118,0	64782	12451	113,1	9035
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	4020,59	101,0	11820	143,3	4830	1134	135,5	653
Kujawsko—pomorskie	3096,72	100,6	4884	100,2	3076	514	103,2	413
Lubelskie	3009,61	101,4	5608	120,6	3583	588	112,5	468
Lubuskie	2858,65	96,6	2562	106,6	1607	265	109,0	210
Łódzkie	3246,79	101,8	5863	127,5	3747	665	118,2	528
Małopolskie	3208,76	95,3	11394	111,6	6696	1234	108,8	957
Mazowieckie	4904,17	100,2	24516	121,3	9383	2399	111,5	1423
Opolskie	3130,78	96,5	1369	111,3	1023	179	104,4	155
Podkarpackie	2890,68	96,7	5013	113,1	3618	581	111,3	497
Podlaskie	3631,50	98,2	3577	118,6	1748	371	111,1	268
Pomorskie	3346,91	98,3	10939	127,6	5041	1016	116,9	658
Śląskie	3488,82	101,3	7829	107,2	5920	1000	106,8	859
Świętokrzyskie	3155,74	102,2	2318	106,5	1938	262	109,7	242
Warmińsko—mazurskie	3051,28	105,2	4138	119,0	2395	417	115,8	316
Wielkopolskie	3546,03	102,5	11693	104,6	7338	1283	108,0	1011
Zachodniopomorskie	3270,84	101,9	5648	127,4	2839	541	123,4	376

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej ^{a,b} — stan w dniu 30 września 2012 r. National economy entities ^{a,b} — as of September 30, 2012.											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enter- prises	spół- dzielnicze coopera- tives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowa- dzące działalność gospo- darczą natural persons conducting economic activity
				ogółem grand total	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	akcyjne join-stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	
P o l s k a	3934482	180	17128	341134	73676	10092	202	1723	283862	213	70288	2902907
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie	333474	13	1373	27916	6857	786	15	113	23570	11	6619	230748
Kujawsko—pomorskie	186595	6	960	12443	1751	342	11	41	10375	7	1649	140979
Lubelskie	164363	5	1145	9661	1166	243	8	25	7600	6	1100	125968
Lubuskie	106465	2	472	8153	2739	162	3	30	7031	5	2676	76984
Łódzkie	231815	4	961	15653	2915	441	6	53	12453	19	2812	178180
Małopolskie	339274	24	1117	25962	4107	722	9	97	20342	15	3836	255794
Mazowieckie	690137	70	3109	102182	28257	3455	53	819	88036	51	26906	478653
Opolskie	97831	2	479	5807	1424	128	2	30	4855	6	1371	71416
Podkarpackie	153692	2	763	8442	1122	246	7	27	6496	7	1040	117716
Podlaskie	93702	2	470	4990	600	109	3	20	3557	9	563	73715
Pomorskie	262650	6	1036	24122	4341	810	13	125	20771	4	4141	192117
Śląskie	449498	12	1142	36671	6085	1170	32	151	30136	26	5794	334407
Świętokrzyskie	107107	3	477	5123	577	218	13	24	3918	1	537	83982
Warmińsko—mazurskie .	118912	4	700	6725	988	139	6	6	5446	7	965	86161
Wielkopolskie	383362	19	1822	32123	6260	850	13	121	26169	30	5906	293070
Zachodniopomorskie .	215605	6	1102	15161	4487	271	8	41	13107	9	4373	163017

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Bielgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

P R O D U K T K R A J O W Y B R U T T O — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2011	I—III	. . .	3079730,4	2289832,3	71735,3	89341,0	8165,8	4241,0	58235,1	3599,9	44635,0	492175,0
	IV—VI	. . .	3155211,9	2358435,5	75057,2	93544,0	9604,6	4543,8	60280,0	4037,9	47678,0	496334,0
	VII—IX	. . .	3152182,7	2349803,0	77314,3	89839,0	10760,1	4528,3	59429,8	4089,2	47531,0	491547,0
	X—XII	. . .	3262660,3	2422495,0	76605,7	97114,0	9952,6	4448,6	61299,8	4224,4	49524,0	516528,0
2012	I—III	. . .	3139420,8	2325615,8	74619,4	91710,0	8029,9	4223,1	59160,3	3855,8	46979,0	503063,0
	IV—VI	. . .	3209004,3	2365890,6	76486,4	94994,0	9718,2	4526,0	61378,1	4286,9	48811,0	502798,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III	. . .	2745820,0	2047433,5	64861,7	80383,0	7128,1	3839,3	49912,8	3169,0	38542,0	443612,0
	IV—VI	. . .	2819774,9	2119803,9	67777,2	83862,0	8330,4	4133,9	51723,0	3532,8	41054,0	445823,0
	VII—IX	. . .	2814169,0	2108908,5	69537,9	80435,0	9193,2	4094,5	51285,5	3534,9	41126,0	439750,0
	X—XII	. . .	2910516,9	2170596,5	70355,7	85908,0	8496,1	4011,5	52582,6	3663,3	42679,0	459811,0
2012	I—III	. . .	2801769,4	2081040,2	67461,9	81977,0	6838,3	3858,3	50482,6	3369,3	40286,0	452879,0
	IV—VI	. . .	2875599,4	2128646,4	68768,8	84833,0	8389,2	4114,6	53023,2	3720,2	42211,0	451793,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III	. . .	3051824,4	2268691,6	66505,2	87241,0	8275,9	4709,5	54893,4	3621,5	44329,0	510058,0
	IV—VI	. . .	3122322,6	2327890,4	76400,9*	89929,0*	9470,5*	4594,0*	56061,0*	3792,1*	47534,0*	504162,0*
	VII—IX	. . .	3111207,7	2308850,9	69394,1*	90496,0*	8792,0*	4521,2*	57138,5*	3802,0*	46805,0*	516175,0*
	X—XII	. . .	3215614,6	2376861,6	72720,2*	91893,0*	9817,7*	4677,0*	57274,3*	3777,0*	47970,0*	511576,0*
2012	I—III	. . .	3094877,7	2280681,3	74367,1*	92904,0*	10415,2*	4472,2*	57980,1*	4106,5*	47875,0*	516546,0*
	IV—VI	. . .	3147676,8	2303532,9	74372,1*	96212,0*	10658,6*	4333,7*	58063,1*	4022,9*	50712,0*	526893,0*

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III	. . .	1795796,9	1324935,3	38890,8	46284,0	5138,7	2956,0	28398,0	1965,2	24440,0	285577,0
	IV—VI	. . .	1821141,6	1346827,2	40805,2	48722,0	5989,5	2881,6	29048,6	2038,3	26549,0	284787,0
	VII—IX	. . .	1840704,6	1360680,5	41940,3	47972,0	5851,6	2898,0	28333,4	1998,8	26442,0	285451,0
	X—XII	. . .	1874961,9	1374425,3	41979,9	51713,0	6381,2	3163,6	30365,9	2148,5	27594,0	295441,0
2012	I—III	. . .	1838554,0	1349366,1	40665,5	47582,0*	5524,5	3028,1	29429,1	2119,7	26385,0	291713,0
	IV—VI	. . .	1866243,0	1356502,7	41823,7	49530,0*	6352,5	2921,7	29938,4	2153,9	27096,0	289313,0

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III	. . .	545093,1	425878,7	14096,4	17025,0	1859,6	757,2	9265,9	688,8	7420,0	95860,0
	IV—VI	. . .	592427,5	463804,0	15856,3	19823,0	2018,9	829,1	10500,6	769,7	9181,0	100465,0
	VII—IX	. . .	583717,2	446704,1	16787,1	18037,0	1835,7	667,0	10398,4	889,8	9960,0	98217,0
	X—XII	. . .	624968,2	468449,5	17710,8	21521,0	2335,0	688,5	10876,2	1111,8	10532,0	106659,0
2012	I—III	. . .	552426,8	424202,4	14711,8	17913,0*	1581,6	631,8	10265,6	817,3	8045,0	100443,0
	IV—VI	. . .	585627,7	449803,9	16491,0	19814,0*	2249,8	695,7	10629,7	966,8	9610,0	102982,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2011	I—III	48535,9*	259907,0	38092,5	6869,6	10340,1*	4359,5	1562,7	149448,0	633010,0	88326,8*
	IV—VI	53145,5*	273049,0	41024,4	7890,2	10565,9*	4980,3	1610,8	152166,0	637560,0	93162,1*
	VII—IX	55710,2*	255367,0	40005,9	8144,4	10386,5*	5274,9	1704,0	144993,0	663120,0	90388,3*
	X—XII	51139,5*	275032,0	39869,8	7902,7	11332,1*	5599,0	1621,6	155366,0	658910,0	97375,4*
2012	I—III	45456,1*	259198,0	39823,5	7327,2*	10855,4*	4869,6	1578,9	149744,0	650850,0	87580,9*
	IV—VI	49307,9*	269739,0	41454,8	8245,7*	11148,2	5451,3	1658,8	152869,0	648600,0	91151,1*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III	44502,5	235323,0	34122,0	6195,3	9385,3	3944,2	1370,9	133270,0	563880,0	78245,7*
	IV—VI	48831,0	252702,0	37281,4	7045,3	9545,0	4454,6	1415,1	136322,0	570020,0	81515,3*
	VII—IX	50391,1	234858,0	36148,1	7350,9	9395,7	4688,5	1468,5	130382,0	594280,0	78564,9*
	X—XII	45848,6	253428,0	34877,9	7079,7	10250,2	5025,0	1372,1	139401,0	589250,0	85896,3*
2012	I—III	41739,4	236257,0	.	6551,5*	9819,2	4341,5	1368,5	134040,0	579930,0	78108,2*
	IV—VI	45386,4	251711,0	.	7361,6*	9999,1	4865,8	1455,6	137523,0	581140,0	80535,9*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III	57489,5	267318,0	30964,8	7218,4	6887,6*	4492,3	1565,1	135548,0	592310,0	88891,3*
	IV—VI	58098,7*	252818,0*	29764,4*	8284,6*	7252,1*	5665,5*	1438,0*	133056,0*	636740,0*	91254,1*
	VII—IX	51952,5*	263266,0*	31191,8*	7771,2*	7578,5*	5110,2*	1478,4*	134520,0*	610270,0*	88230,4*
	X—XII	58962,5*	273975,0*	31187,2*	8074,2*	7271,3*	5154,2*	1585,5*	139984,0*	607310,0*	94338,5*
2012	I—III	54157,8*	266389,0*	29798,1*	8010,1*	7764,1*	5706,4*	1534,9*	140161,0*	611170,0*	90757,5*
	IV—VI	56563,2*	277676,0*	31139,8*	8089,0*	7901,3	5875,9*	1538,5*	139591,0*	624580,0*	98969,3*

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III	41694,7	162612,0	19372,0	4383,4	3162,6*	2861,0	975,7	67636,0	352380,0	59899,5*
	IV—VI	41621,6	151903,0	18922,7	4863,7	3304,1*	3077,2	974,1	67657,0	370960,0	58550,5*
	VII—IX	40879,0	150110,0	18254,0	5090,3	3312,2*	3237,5	993,2	67860,0	384490,0	56854,4*
	X—XII	38124,9	155387,0	20946,8	5182,9	3538,4*	3335,1	1027,6	67958,0	379830,0	51695,0*
2012	I—III	38801,1	164951,0	19273,1	4918,1*	3392,5*	3165,0	967,5	68723,0	364670,0	59060,8*
	IV—VI	38853,7	152126,0	18477,5	5251,0*	3426,0	3460,4	970,4	67969,0	379140,0	57292,2*

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III	7474,1	56636,0	4707,5	950,7	1790,0*	668,2	225,8	27110,0	102210,0	10799,1*
	IV—VI	8122,2	56923,0	4472,3	1351,4	1934,2*	880,6	243,9	28750,0	120600,0	17010,0*
	VII—IX	7122,3	54663,0	3438,4	1583,0	1943,4*	1379,7	229,8	24162,0	122970,0	17827,0*
	X—XII	7293,9	55741,0	3508,3	1588,9	2429,6*	1382,8	259,2	26668,0	124070,0	28444,9*
2012	I—III	5883,8	52339,0	5075,3	1041,8*	2139,5*	991,3	226,4	25385,0	105090,0	11014,6
	IV—VI	6526,7	50968,0	3639,4	1375,1*	2198,4	1163,0	252,7	27615,0	120460,0	16495,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2011	I—III . . .	41067,8	36270,2	24905,0	15852,8	8452,6	94606,5	22859,1	445006,2	377620,7
	IV—VI . . .	43219,1	39515,4	31551,2	17191,8	9369,5	99395,1	25785,5	424246,1	398098,4
	VII—IX . . .	43089,3	39601,1	37318,2	18257,7	9381,8	93768,1	26078,7	431300,1	392925,0
	X—XII . . .	43532,8	39436,3	42417,4	17755,9	8968,0	100135,0	25731,7	450443,9	411015,0
2012	I—III . . .	40862,0	35724,3	25146,2	16556,4	8544,5	97023,6	21890,4	467002,2	377486,1
	IV—VI . . .	41035,0	37927,0	31214,6*	17849,3	9156,3	102647,5	23975,0	471049,9	390811,4

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III . . .	35854,9	32773,2	21597,4	14392,1	7369,4	83423,8	19327,3	.	334812,6
	IV—VI . . .	37753,1	35594,2	27459,6	15582,9	8173,2	87427,5	22013,0	.	357405,1
	VII—IX . . .	37812,7	35667,8	33264,7	16650,4	8178,4	82540,9	21850,1	.	352637,7
	X—XII . . .	37725,1	35397,8	37564,2	15966,7	7778,5	87285,4	22133,4	.	368692,7
2012	I—III . . .	35380,1	32350,2	21675,8	15111,1	7395,6	85736,8	18386,1	.	334983,6
	IV—VI . . .	35352,7	34127,1	26938,0*	16303,4	8006,3	90798,9	20068,2	.	349703,9

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III . . .	43862,5	34337,4	25914,0	15696,0	8349,4	89179,7	21023,6	441382,7	392347,2
	IV—VI . . .	43678,2*	38575,7*	39136,6*	17607,5*	9230,4*	86852,9*	24190,3*	444318,6*	394503,6*
	VII—IX . . .	41952,2*	32980,1*	26307,6*	16046,5*	8338,6*	91420,6*	20098,8*	469630,2*	381675,1*
	X—XII . . .	45472,6*	37500,6*	33917,5*	16728,0*	9176,5*	93474,6*	23579,0*	428378,7*	403190,1*
2012	I—III . . .	41171,4*	35555,9*	33361,7*	16850,9*	8696,0*	96298,8*	21759,7*	479957,5*	385184,2*
	IV—VI . . .	44404,7*	37912,0*	44259,2*	17271,9*	8975,9*	94350,8*	24203,0*	462315,3*	413038,8*

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III . . .	28047,2	18681,0	17088,4	9654,8	4690,0	45635,0	12836,1	275842,6	236115,9
	IV—VI . . .	28496,5	19740,3	19817,5	9779,9	5306,3	47626,5	13615,4	271894,3	243865,8
	VII—IX . . .	28132,5	19940,2	21726,7	10151,2	5527,0	44922,7	13971,0	279980,6	245983,9
	X—XII . . .	28636,7	19762,2	25769,9	10148,9	5394,9	47103,9	12881,8	298033,3	242997,7
2012	I—III . . .	27265,0	18340,9	17098,2	10074,4	4850,8	47222,5	12418,1	291770,9	235908,7
	IV—VI . . .	27377,6	18951,3	19341,4*	10113,5	5279,6	49288,0	13016,6	306929,8	241006,9

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III . . .	8072,1	7946,6	4261,3	3563,9	1557,4	15478,3	3124,4	64521,1	76360,5
	IV—VI . . .	8021,0	9197,2	7044,4	3687,6	1695,0	19721,9	4036,9	56493,4	82019,4
	VII—IX . . .	7727,6	9583,3	11303,0	3893,1	1685,1	16724,6	4353,0	61628,3	73859,5
	X—XII . . .	7104,3	10369,6	10797,0	4332,6	1756,6	19585,7	5225,0	65645,6	76668,6
2012	I—III . . .	7151,4	7933,6	4817,3	3419,8	1412,6	17449,0	2763,4	70035,2	73447,9
	IV—VI . . .	6710,6	8952,0	8113,3*	3637,6	1573,0	20447,0	3632,9	62700,3	75332,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
P R O D U K T K R A J O W Y B R U T T O ^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100 GROSS DOMESTIC PRODUCT ^b — corresponding period of previous year=100										
2011 I—III . . .	102,4	102,4	103,9	102,9	102,8	101,6	101,9	110,1	104,6	102,3
IV—VI . . .	101,7	101,6	103,6	102,0	102,1	101,4	101,4	108,4	101,9	101,7
VII—IX . . .	101,4	101,3	102,1	101,4	101,4	99,7	99,7	108,6	103,7	101,5
X—XII . . .	100,8	100,6	101,2	100,9	100,9	99,2	100,1	106,1	100,8	101,2
2012 I—III . . .	100,1	100,0	101,1	100,4	100,5	98,4	100,3	103,7	101,8	100,4
IV—VI . . .	99,7	99,6	100,8	99,7	100,5	97,7	99,4	102,7	100,1	100,3
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED										
2011 I—III . . .	102,4	102,3	104,3	103,1	102,5	101,6	102,1	109,3	103,2	102,2
IV—VI . . .	101,8	101,7	104,1	102,5	102,8	101,4	101,4	107,8	101,5	101,8
VII—IX . . .	101,6	101,5	102,6	101,9	101,6	99,8	99,7	108,8	103,6	101,7
X—XII . . .	101,0	100,9	101,6	101,1	100,4	99,2	100,3	106,1	100,4	101,4
2012 I—III . . .	100,2	100,0	101,2	100,2	99,8	98,5	100,5	103,6	101,6	100,5
IV—VI . . .	99,9	99,7	100,5	99,5	99,7	97,9	99,7	102,8	100,7	100,4
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND										
2011 I—III . . .	101,5	101,6	103,0	102,0	101,3	100,2	100,6	113,6	106,7	103,2
IV—VI . . .	100,9	100,9	102,9	.	102,9	97,7	99,7	107,9	103,5	102,0
VII—IX . . .	100,3	100,3	102,2	.	100,6	96,8	99,2	111,9	102,2	101,0
X—XII . . .	99,6	99,3	101,6	.	.	91,8	98,9	108,4	106,4	100,2
2012 I—III . . .	99,0	98,4	101,3	.	.	92,5	101,7	102,3	100,6	99,0
IV—VI . . .	98,5	97,8	100,9	.	.	92,4	99,4	106,6	96,8	99,8
W tym: Of which:										
Spożycie prywatne Household and NPISH final consumption expenditure										
2011 I—III . . .	101,1	100,9	101,3	101,0	99,7	103,0	99,4	102,1	102,7	101,4
IV—VI . . .	100,5	100,2	101,0	100,5	99,9	99,9	100,0	103,6	103,2	100,3
VII—IX . . .	100,4	100,2	100,7	100,0	100,5	99,6	98,0	104,3	102,6	99,9
X—XII . . .	99,7	99,2	100,5	99,4	100,8	98,3	99,5	103,9	101,0	99,4
2012 I—III . . .	99,4	99,0	100,3	99,5*	100,7	98,8	100,7	103,8	104,0	99,5
IV—VI . . .	99,5	99,1	100,2	99,2*	104,4	98,0	100,5	102,1	99,4	100,2
Nakłady brutto na środki trwałe Gross fixed capital formation										
2011 I—III . . .	102,7	103,4	106,4	104,2	93,3	92,5	100,4	130,0	110,4	105,0
IV—VI . . .	101,5	101,3	107,1	106,5	93,0	89,5	100,8	110,4	107,2	103,4
VII—IX . . .	100,7	100,7	106,5	104,1	92,6	81,7	99,8	129,7	105,2	102,4
X—XII . . .	100,9	100,8	105,2	101,9	89,5	81,0	100,0	133,4	104,5	103,5
2012 I—III . . .	99,2	97,6	103,6	102,1*	94,6	82,3	108,8	119,7	102,0	101,1
IV—VI . . .	97,5	96,4	102,3	98,5*	97,9	81,1	99,4	125,1	99,9	101,2

^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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2011	I—III	. . .	94,5	100,5	100,2	105,4	103,4*	103,7	103,1	102,1	104,8	104,4
	IV—VI	100,5	101,8	106,2	101,8*	105,3	102,7	101,6	103,0	104,7
	VII—IX	100,6	100,8	106,6	101,3*	106,1	102,5	101,1	102,7	104,0
	X—XII	100,0	102,9	105,6	100,2*	105,9	99,5	99,6	101,9	104,2
2012	I—III	99,4	101,5	104,2*	100,1*	105,5	99,0	99,2	101,2	103,6
	IV—VI	98,7	99,5	103,2*	100,8	104,6	100,9	99,5	101,0	102,5

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III	101,0	99,0	105,6	103,0	103,9	.	102,4	104,4	103,5
	IV—VI	101,1	101,2	105,9	101,6	105,6	.	101,7	103,0	104,8
	VII—IX	101,3	100,2	106,7	100,9	106,0	.	101,4	102,8	104,8
	X—XII	100,6	99,4	105,5	99,4	105,6	.	99,6	102,1	104,5
2012	I—III	99,4	.	103,4*	99,9	104,2	.	99,6	101,3	103,5
	IV—VI	98,6	.	102,7*	100,6	104,2	.	99,5	101,3	102,1

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III	. . .	90,9	99,1	98,4	109,4	104,7*	109,8	96,7	102,2	103,1	104,1
	IV—VI	98,2	95,9	105,9	100,6*	111,7	102,8	100,3	102,8	104,5
	VII—IX	98,2	94,4	105,8	111,9*	111,4	104,8	100,6	102,7	103,0
	X—XII	96,9	96,5	104,3	109,6*	110,9	94,2	99,0	102,2	102,3
2012	I—III	96,7	98,6	96,5*	106,9*	106,0	92,6	97,7	101,0	102,2
	IV—VI	96,1	94,3	96,9*	103,5	104,0	92,1	98,2	99,7	99,9

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III	. . .	92,2	100,0	99,1	105,0	100,9*	103,8	100,3	99,7	102,4	103,2
	IV—VI	99,0	97,1	107,2	102,9*	105,3	101,5	99,5	101,1	103,0
	VII—IX	99,6	96,2	105,9	103,2*	105,2	107,1	99,1	102,1	102,1
	X—XII	97,5	98,4	107,1	102,6*	104,0	102,0	97,6	101,2	101,6
2012	I—III	98,6	97,5	106,4*	104,8*	104,9	97,7	98,4	100,6	101,2
	IV—VI	97,8	98,1	105,0*	101,7	107,0	95,4	98,6	101,5	100,9

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III	. . .	80,8	94,0	93,6	131,1	107,8*	127,5	89,2	109,8	111,1	108,9
	IV—VI	95,1	83,4	123,7	94,2*	130,8	81,8	104,5	105,0	108,5
	VII—IX	95,8	81,5	110,0	114,2*	125,2	100,4	105,0	103,9	108,8
	X—XII	94,0	91,4	112,0	127,0*	127,1	92,8	103,7	105,7	109,6
2012	I—III	92,3	108,7	103,6*	114,7*	122,5	97,5	94,9	100,5	105,0
	IV—VI	90,6	80,2	99,3*	110,3	117,5	97,3	96,8	99,3	102,7

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2011	I—III . . .	99,4	102,8	101,6	103,5	102,1	105,9	102,4	101,4	101,4
	IV—VI . . .	98,9	102,1	101,3	103,4	101,6	104,6	101,7	100,7	101,0
	VII—IX . . .	98,0	101,3	103,2	103,2	101,0	104,1	101,3	100,6	100,4
	X—XII . . .	97,0	100,6	102,2	103,3	99,0	101,2	101,2	100,7	99,5
2012	I—III . . .	97,7	99,5	101,1	103,1	99,3	101,4	98,8	99,9	98,6
	IV—VI . . .	96,7	99,0	101,6	103,0	97,8	101,3	98,9	99,5	97,4

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III . . .	99,8	102,6	101,6	103,3	102,1	.	102,7	101,7	101,5
	IV—VI . . .	99,1	101,8	101,0	102,9	101,3	.	101,8	100,9	101,1
	VII—IX . . .	98,6	101,1	103,3	103,2	100,6	.	101,4	100,9	100,5
	X—XII . . .	97,4	100,0	101,7	102,8	99,7	.	101,3	101,0	99,8
2012	I—III . . .	98,0	100,4	100,5	103,4	99,4	.	98,7	100,2	98,8
	IV—VI . . .	97,4	99,7	101,0	103,7	98,7	.	98,9	99,6	97,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III . . .	96,7	100,6	101,6	100,2	101,2	.	102,0	99,6	101,0
	IV—VI . . .	94,8	99,6	101,9	100,5	99,9	.	99,3	99,8	100,1
	VII—IX . . .	95,1	97,9	103,9	95,8	99,9	.	98,1	99,4	98,8
	X—XII . . .	90,5	97,8	103,3	97,4	96,3	.	98,2	99,5	96,8
2012	I—III . . .	93,9	96,2	103,9	98,4	96,7	.	96,7	100,5	95,4
	IV—VI . . .	92,4	96,7	104,1	98,5	94,2	.	97,1	100,4	94,7

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III . . .	97,6	99,4	99,9	99,6	101,5	103,1	99,5	100,0	101,2
	IV—VI . . .	96,6	99,5	100,4	99,9	101,1	103,8	100,7	98,8	101,1
	VII—IX . . .	96,5	99,3	101,9	99,3	101,9	101,1	99,7	98,9	99,7
	X—XII . . .	93,4	99,3	102,0	99,8	99,4	100,8	100,1	98,8	98,4
2012	I—III . . .	94,4	97,6	102,2	99,8	100,3	101,5	99,9	100,2	97,2
	IV—VI . . .	94,1	96,7	103,5	99,8	97,4	101,1	99,6	100,3	96,3

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III . . .	92,9	98,0	98,6	102,2	91,9	108,9	94,7	96,4	100,6
	IV—VI . . .	89,5	101,6	98,4	107,7	89,0	110,5	93,7	99,1	99,9
	VII—IX . . .	87,9	97,4	111,1	106,3	92,1	105,6	94,0	96,9	97,8
	X—XII . . .	84,3	99,4	110,0	106,7	94,0	103,2	95,7	98,0	96,3
2012	I—III . . .	87,6	101,6	112,7	102,3	90,1	109,9	93,5	103,1	93,0
	IV—VI . . .	83,6	100,0	115,4	99,4	92,1	102,7	94,8	100,3	91,0

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2011	I—III . . .	100,6	100,6	100,6	100,8	100,4	100,5	100,2	102,6	99,8	100,9
	IV—VI . . .	100,3	100,2	100,4	100,2	100,3	100,0	100,5	101,4	100,6	100,1
	VII—IX . . .	100,2	100,1	100,0	100,0	100,1	99,0	99,7	101,4	101,0	100,2
	X—XII . . .	99,7	99,7	100,2	99,9	100,1	99,7	99,7	100,7	99,3	100,0
2012	I—III . . .	100,0	100,0	100,5	100,2	100,0	99,6	100,4	100,2	100,9	100,0
	IV—VI . . .	99,8	99,8	100,1	99,5	100,3	99,3	99,6	100,5	98,9	100,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III . . .	100,8	100,8	100,8	101,0	100,3	100,3	100,4	102,0	99,2	101,0
	IV—VI . . .	100,3	100,2	100,6	100,2	100,7	100,0	100,5	101,7	100,7	100,2
	VII—IX . . .	100,2	100,1	100,1	100,0	99,6	99,2	99,7	100,9	101,3	100,3
	X—XII . . .	99,7	99,7	100,2	99,8	99,7	99,8	99,7	101,4	99,3	100,0
2012	I—III . . .	100,0	100,0	100,3	100,1	99,7	99,6	100,6	99,5	100,4	100,1
	IV—VI . . .	99,9	99,9	99,9	99,5	100,6	99,4	99,7	100,9	99,8	100,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III . . .	100,3	100,5	100,5	100,6	100,4	97,3	98,5	106,3	102,4	101,4
	IV—VI . . .	100,2	100,1	100,6	.	101,1	97,6	101,5	98,2	101,8	99,6
	VII—IX . . .	99,8	99,6	100,4	.	97,1	99,0	99,4	103,6	98,8	99,9
	X—XII . . .	99,2	99,1	100,2	.	.	97,6	99,5	100,2	103,3	99,4
2012	I—III . . .	99,7	99,6	100,2	.	.	98,0	101,4	100,4	96,8	100,2
	IV—VI . . .	99,7	99,5	100,1	.	.	97,6	99,1	102,3	98,1	100,4

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III . . .	100,2	100,0	100,2	99,7	99,9	99,4	99,2	100,9	98,8	100,0
	IV—VI . . .	99,7	99,6	100,1	99,9	100,4	98,7	100,2	101,4	102,3	99,2
	VII—IX . . .	100,1	100,2	100,1	99,8	100,4	100,0	99,0	101,1	100,3	100,3
	X—XII . . .	99,7	99,5	100,1	100,0	100,0	100,1	101,1	100,4	99,6	99,9
2012	I—III . . .	100,0	99,8	100,0	99,8*	99,9	100,0	100,4	100,8	101,7	100,1
	IV—VI . . .	99,7	99,6	100,0	99,6	104,0	97,9	99,9	99,7	97,8	99,9

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III . . .	101,1	102,0	101,8	100,6	95,0	96,0	94,9	107,8	101,9	101,5
	IV—VI . . .	100,4	99,8	101,5	103,0	98,0	97,2	105,5	99,6	101,3	100,5
	VII—IX . . .	99,9	99,6	101,1	99,3	97,3	90,4	101,1	108,7	101,0	100,2
	X—XII . . .	99,5	99,5	100,6	99,1	98,8	96,1	98,7	114,3	100,2	101,3
2012	I—III . . .	99,4	98,8	100,3	100,8*	100,4	97,5	103,3	96,8	99,5	99,2
	IV—VI . . .	98,7	98,5	100,2	99,4	101,5	95,7	96,4	104,1	99,3	100,5

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100 <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100</i>										
2011 I—III . . .	100,2	100,3	100,7	101,6	100,1*	101,5	100,3	100,6	101,2	101,1
IV—VI	100,2	102,0	101,7	99,7	102,0	99,4	100,0	100,5	101,4
VII—IX	100,0	99,5	101,2	100,7*	101,4	100,6	99,7	100,4	100,7
X—XII	99,5	100,6	101,0	99,6*	100,8	99,3	99,4	99,9	100,9
2012 I—III	99,7	99,3	100,3*	100,1*	101,1	99,7	100,2	100,5	100,6
IV—VI	99,6	100,0	100,6*	100,4	101,2	101,3	100,2	100,3	100,4
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>										
2011 I—III	100,7	100,7	101,9	99,7	102,4	.	100,7	101,3	101,0
IV—VI	100,3	100,5	101,2	99,7	101,6	.	100,1	100,4	101,7
VII—IX	100,1	98,6	101,3	100,4	101,4	.	99,7	100,4	100,9
X—XII	99,5	99,6	100,9	99,5	100,1	.	99,1	100,0	100,8
2012 I—III	99,5	.	99,9*	100,3	101,0	.	100,8	100,5	100,0
IV—VI	99,6	.	100,6*	100,4	101,6	.	100,0	100,4	100,3
Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>										
2011 I—III . . .	99,3	99,7	100,2	105,3	106,4*	104,6	96,5	101,5	101,0	100,3
IV—VI	99,3	98,9	97,9	99,5*	103,6	102,1	99,6	101,3	101,5
VII—IX	99,2	97,7	101,0	106,0*	102,9	101,5	98,8	100,1	100,1
X—XII	98,6	99,7	100,2	97,7*	99,5	94,2	99,1	99,9	100,3
2012 I—III	99,5	102,4	97,4*	103,7*	99,9	94,8	100,2	99,8	100,2
IV—VI	98,6	94,5	98,3*	96,3	101,7	101,6	100,1	99,9	99,3
W tym: <i>Of which:</i>										
Spożycie prywatne <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>										
2011 I—III . . .	101,1	99,3	99,1	101,8	98,7*	100,4	97,3	99,1	100,7	100,6
IV—VI	99,8	98,9	102,0	102,4*	100,6	104,5	99,6	99,5	100,6
VII—IX	99,4	99,2	100,9	100,8*	102,0	103,6	99,6	101,3	100,3
X—XII	99,0	101,2	102,2	100,7*	101,0	96,8	99,3	99,7	100,1
2012 I—III	100,4	98,1	101,2*	100,9*	101,2	93,2	99,9	100,1	100,3
IV—VI	99,1	99,6	100,6*	99,3	102,6	102,1	99,7	100,4	100,3
Nakłady brutto na środki trwałe <i>Gross fixed capital formation</i>										
2011 I—III . . .	98,3	99,0	106,3	105,9	104,4*	109,9	80,9	108,9	104,3	103,9
IV—VI	98,8	95,8	102,6	103,1*	104,1	103,6	97,6	100,2	102,4
VII—IX	99,3	87,7	101,7	107,3*	112,5	113,2	98,5	100,4	101,5
X—XII	96,7	102,3	101,5	109,9*	98,7	97,9	99,0	100,8	101,5
2012 I—III	97,3	126,5	97,9*	94,4*	105,9	85,0	99,6	99,1	99,6
IV—VI	97,0	70,6	98,2*	99,1	99,9	103,3	99,6	99,1	100,2

^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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2011	I—III . . .	99,3	100,5	101,2	100,9	99,8	100,5	101,4	100,5	100,1
	IV—VI . . .	99,8	100,3	100,0	100,9	100,6	100,9	99,7	100,1	100,3
	VII—IX . . .	99,4	100,0	101,1	100,7	99,8	101,0	100,0	100,5	99,8
	X—XII . . .	98,6	99,8	99,9	100,8	98,9	98,9	100,1	99,6	99,3
2012	I—III . . .	99,9	99,4	100,1	100,7	100,0	100,7	99,0	99,7	99,2
	IV—VI . . .	98,8	99,8	100,5	100,7	99,0	100,7	99,8	99,6	99,2

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	I—III . . .	100,1	100,3	101,1	100,6	100,1	.	101,5	100,6	100,2
	IV—VI . . .	99,4	100,1	99,9	100,6	100,1	.	99,7	100,2	100,3
	VII—IX . . .	99,7	100,2	101,1	100,9	99,8	.	100,0	100,5	99,9
	X—XII . . .	98,2	99,4	99,6	100,6	99,6	.	100,1	99,7	99,4
2012	I—III . . .	100,7	100,7	99,9	101,2	99,8	.	98,8	99,7	99,2
	IV—VI . . .	98,8	99,3	100,4	100,9	99,5	.	99,9	99,6	99,2

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	I—III . . .	96,3	98,9	99,8	99,6	99,2	.	99,8	99,1	99,5
	IV—VI . . .	99,0	100,8	103,4	99,2	100,3	.	98,8	100,6	99,7
	VII—IX . . .	99,2	101,2	101,0	98,3	98,7	.	99,4	100,6	99,0
	X—XII . . .	95,7	97,0	99,1	100,2	98,0	.	100,2	99,2	98,6
2012	I—III . . .	100,0	97,3	100,3	100,6	99,7	.	98,3	100,2	98,1
	IV—VI . . .	97,4	101,3	103,7	99,3	97,6	.	99,2	100,4	99,0

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	I—III . . .	96,9	99,9	100,3	99,9	99,4	100,6	100,0	98,9	100,0
	IV—VI . . .	99,5	99,9	100,1	99,9	100,2	100,6	100,2	99,8	99,9
	VII—IX . . .	99,9	99,5	100,9	99,7	100,9	99,1	100,0	99,9	99,5
	X—XII . . .	96,9	100,1	100,6	100,2	99,0	100,6	99,9	100,2	99,0
2012	I—III . . .	97,9	98,2	100,6	100,0	100,3	101,2	99,8	100,3	98,8
	IV—VI . . .	99,2	99,0	101,4	99,9	97,2	100,2	99,9	99,8	99,0

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	I—III . . .	99,1	90,0	99,5	101,5	100,1	96,3	100,4	98,1	100,1
	IV—VI . . .	94,1	108,7	102,2	102,3	96,1	106,7	97,5	100,0	100,0
	VII—IX . . .	97,1	100,2	105,6	100,8	98,6	100,8	98,7	100,5	98,7
	X—XII . . .	93,0	101,4	102,4	102,0	99,0	99,7	99,0	99,3	97,5
2012	I—III . . .	103,1	92,0	102,0	97,3	96,0	102,6	98,2	103,2	96,6
	IV—VI . . .	89,7	107,0	104,6	99,3	98,3	99,7	98,8	97,3	97,9

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
P R A C U J A C Y ^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS ^b — in thousand										
2011 I—III . . .	211411	138255	3998	4419	2849	367	2623	571	2367	25414
IV—VI . . .	213683	139782	4068	4508	2896	369	2650	581	2469	25683
VII—IX . . .	214165	139834	4124	4453	2975	361	2663	607	2469	25753
X—XII . . .	212927	139051	4088	4502	2913	359	2637	594	2410	25480
2012 I—III . . .	210486	137360	4043	4451	2816	375	2614	592	2383	25364
IV—VI . . .	212733	138498	4113	4476	2875	380	2628	602	2469	25657
W S K A Ż N I K Z A T R U D N I E N I A ^b — w % EMPLOYMENT RATE ^b — in %										
2011 I—III . . .	63,8	63,8	71,1	61,3	57,3	68,8	72,6	63,2	67,1	63,4
IV—VI . . .	64,5	64,5	72,1	62,5	58,2	69,0	73,3	64,3	70,1	64,1
VII—IX . . .	64,6	64,5	73,0	61,7	59,9	67,6	73,8	67,2	70,3	64,3
X—XII . . .	64,3	64,2	72,3	62,2	58,7	66,9	72,9	65,8	68,6	63,6
2012 I—III . . .	63,6	63,5	71,4	61,5	56,9	64,7	72,3	66,0	67,9	63,4
IV—VI . . .	64,3	64,0	72,6	61,8	58,3	64,9	72,8	67,1	70,4	64,1
I N D E K S K O S Z TÓ W Z A T R U D N I E N I A ^c — O GÓŁ E M LABOUR COSTS INDEX ^c — TOTAL										
Przeciętna 2008=100 Average of 2008=100										
2011 I—III . . .	102,3	100,1	95,9	103,0	128,8	98,1	107,5	95,1	107,0	106,3
IV—VI . . .	110,2	111,7	118,2	110,6	135,3	101,3	114,7	102,7	116,4	107,3
VII—IX . . .	104,3	104,2	102,1	105,2	138,2	108,3	106,4	102,3	114,4	103,0
X—XII . . .	111,0	112,6	121,0	122,6	145,1	122,4	107,1	102,7	100,7	113,7
2012 I—III . . .	103,9	101,7	100,1	106,2	137,6	99,3	109,6	101,9	109,9	108,5
IV—VI . . .	112,7	114,0	121,7	114,3	143,2	102,9	116,4	106,9	122,4	109,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2011 I—III . . .	102,2	102,3	102,9	103,3	108,5	101,3	103,1	101,9	100,6	103,7
IV—VI . . .	103,1	103,0	104,0	102,8	112,0	102,6	102,5	104,5	102,7	103,4
VII—IX . . .	102,6	102,6	105,0	102,5	110,4	101,2	102,5	104,9	102,9	103,0
X—XII . . .	102,7	102,8	102,5	102,6	111,7	101,7	102,9	107,2	102,5	103,4
2012 I—III . . .	101,5	101,6	104,4	103,1	106,8	101,2	101,9	107,2	102,7	102,1
IV—VI . . .	102,3	102,0	102,9	103,3	105,8	101,5	101,5	104,1	105,2	102,1

^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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska ^d Poland ^d (PL)
P R A C U J A C Y ^b — w tysiącach <i>EMPLOYED PERSONS^b — in thousand</i>										
2011 I—III . . .	4113	18003	1759	1314	225	925	166	8196	38350	15642
IV—VI . . .	4080	18156	1772	1350	220	944	166	8219	38916	15914
VII—IX . . .	4008	18009	1762	1351	223	963	168	8247	39224	16026
X—XII . . .	3865	17646	1763	1354	221	966	166	8265	39423	15938
2012 I—III . . .	3776	17282	1739	1336	230	836	169	8220	38732	15731
IV—VI . . .	3735	17257	1741	1368	233	853	169	8252	39163	15958
W S K A Ż N I K Z A T R U D N I E N I A ^b — w % <i>EMPLOYMENT RATE^b — in %</i>										
2011 I—III . . .	56,9	57,7	58,9	59,1	65,7	60,2	57,4	74,4	71,5	58,9
IV—VI . . .	56,4	58,3	59,5	60,8	63,8	61,4	57,3	74,7	72,5	59,7
VII—IX . . .	55,4	57,9	59,1	61,4	65,0	62,7	58,1	75,1	72,8	60,2
X—XII . . .	53,5	56,8	59,3	61,6	64,0	62,9	57,3	75,3	73,3	59,9
2012 I—III . . .	52,3	55,7	58,6	61,2	64,6	61,2	58,6	74,9	72,1	59,2
IV—VI . . .	51,7	55,7	59,1	62,9	65,8	62,4	58,5	75,1	72,7	60,0
I N D E K S K O S Z TÓ W Z A T R U D N I E N I A ^c — O GÓŁ E M <i>LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL</i>										
Przeciętna 2008=100 <i>Average of 2008=100</i>										
2011 I—III . . .	96,2	102,1	100,2	89,6	106,3*	95,1	103,5	91,7	97,7	106,9
IV—VI . . .	100,3	105,6	98,4	90,1	111,5*	103,5	103,8	125,7	116,2	110,6
VII—IX . . .	96,8	112,3	96,9	93,7	100,3*	101,3	103,8	112,7	99,4	111,8
X—XII . . .	108,2	114,8	99,4	92,9	119,8*	103,8	104,0	94,0	111,2	115,2
2012 I—III . . .	87,7	104,3	101,0	93,4	107,3*	98,9	104,3	92,5	99,4	109,5
IV—VI	106,5	99,3	93,7	113,7	108,5	104,9	126,1	119,3	115,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>										
2011 I—III . . .	93,2	101,9	99,4	101,7	102,3*	102,2	101,7	102,9	101,9	103,5
IV—VI . . .	96,3	102,6	98,0	103,1	102,9	103,3	101,7	102,2	103,7	104,6
VII—IX . . .	92,5	103,7	99,6	102,9	102,3	103,5	101,4	102,7	102,8	105,6
X—XII . . .	94,9	102,9	98,8	103,5	104,4*	104,5	101,3	101,5	103,5	104,2
2012 I—III . . .	91,1	102,2	100,8	104,3	101,0*	103,9	100,8	100,9	101,7	102,5
IV—VI	100,9	100,9	104,0	101,9	104,9	101,1	100,3	102,7	103,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane dotyczące pracujących i wskaźnika zatrudnienia różnią się zakresem od danych w części krajowej Biuletynu Statystycznego; patrz nota do tabl. 16, na str. 77.

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. ^d Data concerning employed persons and employment rate differ in range from data in the domestic portion of the Statistical Bulletin; see footnote to table 16, on page 77.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
P R A C U J A C Y ^b — w tysiącach <i>EMPLOYED PERSONS^b</i> — in thousand									
2011 I—III . . .	4588	4791	8697	2321	906	4444	3702	28171	22493
IV—VI . . .	4602	4832	8810	2344	917	4551	3777	28179	22714
VII—IX . . .	4576	4852	8833	2354	924	4610	3822	28237	22571
X—XII . . .	4463	4836	8660	2338	913	4514	3815	28242	22553
2012 I—III . . .	4389	4760	8660	2312	908	4462	3756	28156	22396
IV—VI . . .	4399	4812	8961	2322	903	4558	3840	28384	22628
W S K A Ż N I K Z A T R U D N I E N I A ^b — w % <i>EMPLOYMENT RATE^b</i> — in %									
2011 I—III . . .	64,6	65,0	58,0	59,0	63,7	72,7	54,6	69,4	56,8
IV—VI . . .	64,8	65,7	58,8	59,6	64,4	74,5	55,8	69,4	57,3
VII—IX . . .	64,5	66,1	59,1	59,9	65,1	75,4	56,4	69,5	56,9
X—XII . . .	62,9	66,1	57,9	59,5	64,4	73,8	56,5	69,6	56,9
2012 I—III . . .	62,2	65,6	58,0	59,6	64,0	73,0	55,7	69,4	56,5
IV—VI . . .	62,5	66,5	60,0	59,8	63,8	74,6	57,2	69,8	57,1
I N D E K S K O S Z TÓ W Z A T R U D N I E N I A ^c — O GÓŁ E M <i>LABOUR COSTS INDEX^c</i> — TOTAL									
Przeciętna 2008=100 <i>Average of 2008=100</i>									
2011 I—III . . .	89,6	101,4	119,9	102,2	106,6	109,1	103,4	110,0	98,4
IV—VI . . .	92,3	104,4	125,3	106,9	105,2	109,8	104,8	102,8	107,6
VII—IX . . .	118,5	118,8	127,7	113,8	111,0	106,3	105,3	101,2	108,0
X—XII . . .	117,6	.	131,6	118,9	106,0	109,0	115,8	102,7	122,7
2012 I—III . . .	90,9	.	126,1	105,1	105,4	112,4	107,3	110,4	99,1
IV—VI . . .	96,9	.	134,5	109,5	109,6	113,4	111,5	105,8	109,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>									
2011 I—III . . .	100,9	103,2	104,5	103,9	102,7	102,0	106,1	100,7	102,2
IV—VI . . .	99,2	103,9	107,1	106,6	104,3	103,1	105,4	103,0	102,4
VII—IX . . .	100,8	105,2	107,9	107,3	102,0	102,8	104,2	101,9	101,8
X—XII . . .	98,3	.	108,6	104,2	99,7	102,8	106,5	102,1	102,6
2012 I—III . . .	101,5	.	105,2	102,8	98,8	103,0	103,8	100,4	100,7
IV—VI . . .	105,0	.	107,3	102,4	104,2	103,2	106,3	102,9	101,7

^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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2011	I—III . . .	99,7	98,0	92,7	98,6	119,8	95,6	107,3	98,1	106,1	103,9
	IV—VI . . .	112,0	112,9	116,3	106,9	126,0	104,0	112,7	107,2	115,3	109,6
	VII—IX . . .	104,9	103,8	96,6	107,8	130,7	111,1	106,6	108,5	114,2	102,6
	X—XII . . .	113,9	114,3	119,8	129,1	134,6	117,2	107,3	106,0	99,3	115,5
2012	I—III . . .	101,6	99,4	95,0	101,9	124,6	97,2	109,6	106,2	109,9	107,1
	IV—VI . . .	114,9	115,5	118,5	111,0	129,1	104,8	.	113,3	122,2	112,1

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	I—III . . .	101,9	102,2	102,3	103,0	104,9	101,4	103,4	103,7	99,5	103,8
	IV—VI . . .	103,8	103,8	102,4	102,6	108,5	104,8	102,7	103,9	103,5	104,3
	VII—IX . . .	102,8	102,7	102,3	102,5	107,8	100,8	102,7	104,9	103,3	103,2
	X—XII . . .	103,2	103,3	102,3	103,2	106,8	101,8	103,2	106,2	102,6	103,4
2012	I—III . . .	101,9	101,4	102,5	103,4	104,0	101,7	102,1	108,3	103,6	103,0
	IV—VI . . .	102,6	102,3	101,9	103,8	102,5	100,8	.	105,7	106,0	102,3

Z HARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2011	VII	9,6	10,1	3,8	7,3	11,0	7,6	7,4	12,1	7,8	9,6
	VIII	9,7	10,2	3,8	7,3	11,1	8,0	7,5	11,4	7,7	9,6
	IX	9,8	10,3	4,0	7,3	11,2	8,5*	7,6	11,5*	7,7	9,6
	X	9,9	10,5	4,3*	7,2	11,4	9,2	7,8	12,1	7,6	9,7
	XI	10,0	10,6	4,3	7,2	11,7*	9,5*	7,8*	12,1	7,6	9,8
	XII	10,0	10,7	4,2	7,1	11,8	9,8	7,7	11,2*	7,5	9,8*
2012	I	10,1	10,8	4,1	7,1	11,9	9,9	7,3*	10,9	7,5	9,9
	II	10,2	10,9	4,2	7,1	12,0	10,2	7,6	10,7	7,5	10,0
	III	10,3	11,0	4,2	7,2*	12,1	10,7*	7,7	10,6*	7,5	10,1
	IV	10,3	11,2	4,1	7,3	12,1*	11,2*	7,8	10,0	7,6	10,1
	V	10,4	11,3	4,3	7,4	12,2	11,6*	8,0	10,0	7,6	10,3
	VI	10,5	11,4	4,5	7,4	12,4	11,5*	8,1*	10,0*	7,6	10,4
	VII	10,5	11,5*	4,6	7,5	12,5	11,9*	8,1*	10,1	7,6	10,6
	VIII	10,6*	11,5*	4,5	7,4	12,4*	11,8*	8,1*	10,0	7,9	10,7*
	IX	10,6	11,6	4,4	7,4	12,4	12,2	8,3	.	7,9	10,8

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^e Latvia ^e (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	---	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
 LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYSŁE^c
 OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
 Average of 2008=100

2011	I—III	. . .	93,4	98,3	101,9	91,9	102,4*	94,4	106,4	92,3	96,2	104,8
	IV—VI	. . .	98,5	104,1	98,7	93,6	106,9*	105,6	107,5	128,1	118,2	111,3
	VII—IX	. . .	96,3	114,4	96,0	99,3	97,8	106,6	107,5	111,6	98,5	113,1
	X—XII	. . .	106,0	115,2	100,8	95,5	114,9*	104,4	108,4	93,7	111,9	118,4
2012	I—III	. . .	83,0	101,1	102,4	96,2	103,3*	97,3	109,3	92,3	96,4	109,3
	IV—VI	107,2	100,8	98,2	108,9	110,0	110,4	.	120,8	115,7

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2011	I—III	. . .	93,8	100,3	100,1	100,6	103,1*	104,4	102,5	103,4	102,3	103,6
	IV—VI	. . .	96,4	101,1	97,3	102,5	98,6*	104,9	103,3	101,6	104,8	107,0
	VII—IX	. . .	91,9	102,4	95,7	102,3	102,8*	104,6	102,4	102,6	103,6	104,5
	X—XII	. . .	94,6	102,1	101,1	101,3	104,4*	104,1	102,9	101,9	104,5	105,1
2012	I—III	. . .	88,9	102,8	100,5	104,7	100,9*	103,0	102,7	99,9	100,2	104,2
	IV—VI	102,9	102,1	104,8	101,9	104,1	102,6	.	102,2	103,9

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
 HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2011	VII	17,7*	21,7	14,6	15,2	5,0	.	6,4	4,3	5,9	9,6
	VIII	18,4	22,0	14,7	15,0	5,1	.	6,2	4,4	5,8	9,7
	IX	18,9	22,4*	14,6*	14,7	4,9*	15,7	6,3	4,5	5,8	9,8
	X	19,6	22,7*	14,7	14,4	4,8	.	6,5	4,8	5,7	9,9
	XI	20,8*	23,0	14,7	14,1	4,8	.	6,6*	4,9	5,6*	10,0
	XII	21,2	23,2	14,7	13,9	5,0	15,5*	6,5	4,9	5,6	10,0
2012	I	21,5	23,5	14,8	13,7	4,9	.	6,1	5,0	5,6	10,0
	II	21,7	23,8	14,9*	13,6	5,0	.	6,0	4,9	5,6	10,0
	III	22,1	24,1	14,8	13,6	5,0	15,4	6,1	5,0	5,6	9,9
	IV	23,1	24,4	14,7	13,4	5,0	.	6,2*	5,2	5,6	10,0
	V	23,9	24,8*	14,7	13,3	5,1	.	6,5*	5,1	5,5	10,0
	VI	24,7*	25,0*	14,7	13,2	5,1	15,9	6,7	5,1	5,5	10,0
	VII	24,8*	25,3*	14,9	13,2*	5,2	.	6,6*	5,3	5,5	10,0
	VIII	25,4	25,5*	15,0	13,0*	5,2	.	6,6*	5,3	5,4*	10,1
	IX	25,8	15,1	12,9	5,2	.	6,4	5,4	5,4	10,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrownane dniami roboczymi. ^c Z wyłączeniem budownictwa. ^d Dane wyrownane 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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYSŁE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2011	I—III . . .	86,5	100,9	119,8	100,9	110,8	110,9	103,0	105,1	98,4
	IV—VI . . .	92,9	106,0	128,0	108,8	107,1	111,8	106,7	105,3	103,5
	VII—IX . . .	122,3	119,5	134,2	117,2	116,3	107,8	108,4	105,3	111,3
	X—XII . . .	119,8	.	135,7	121,9	111,2	110,1	121,7	107,7	126,4
2012	I—III . . .	89,0	.	127,4	105,5	109,2	115,3	108,6	108,8	100,9
	IV—VI . . .	97,4	.	138,7	114,0	116,3	116,5	115,9	107,4	105,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	I—III . . .	100,9	103,6	104,5	104,5	103,0	102,7	106,7	97,5	102,1
	IV—VI . . .	99,1	105,7	107,3	106,9	103,6	103,1	106,2	102,8	103,8
	VII—IX . . .	98,4	106,1	107,5	110,1	100,9	102,8	105,5	101,9	102,2
	X—XII . . .	100,2	.	108,4	106,1	101,9	102,6	105,8	101,7	102,4
2012	I—III . . .	102,9	.	106,3	104,5	98,6	103,9	105,5	103,5	102,5
	IV—VI . . .	104,8	.	108,4	104,8	108,5	104,1	108,6	102,0	102,3

Z HARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIĄ^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2011	VII	12,5	6,7	7,5	13,4	8,1	7,4	11,0	8,2	8,3*
	VIII	12,7	6,6	7,5	13,4*	8,0	7,4*	10,9	8,3	8,4
	IX	13,1	6,5	7,7	13,6	8,3	7,2*	11,1	8,3	8,8
	X	13,7	6,5	7,3	13,9*	8,6	7,5	10,9	8,4*	8,9
	XI	14,1	6,5*	7,6	14,0*	8,7	7,4	10,9	8,3	9,3
	XII	14,6*	6,7	7,5	13,9	8,6	7,5	10,9	8,3	9,4
2012	I	14,7*	6,7	7,3	13,7	8,3	7,6	11,2	8,2	9,7
	II	14,8	6,9	7,1	13,7*	8,2	7,5	11,1	8,1	10,0
	III	15,1	6,8	7,2	13,7	8,1	7,3	11,1	8,1	10,3*
	IV	15,4	6,8	7,1	13,7*	8,3	7,4	11,1	7,9	10,5*
	V	15,5	6,8	7,1	13,8*	8,5	7,8	11,0	7,9	10,5
	VI	15,7	6,8	7,3	13,9*	8,5	7,6	10,8	7,9*	10,6*
	VII	15,7	6,8	7,0	14,0*	8,4	7,5	10,7	7,9	10,6*
	VIII	15,8*	6,8*	7,1	14,1*	8,4	7,8	10,6	.	10,6*
	IX	15,7	6,8	7,1	13,9	8,4	7,8	.	.	10,8

^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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

Z HARMONIZOWANY W SKAŻNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	VIII	115,3	112,7	113,4	115,9	141,2	115,5	113,8	134,3	114,1	111,6
	IX	116,0	113,5	114,1	116,0	141,2	116,4	114,2	135,1	114,6	111,6
	X	116,4	113,9	114,4	116,2	141,7	117,8	114,4	135,0	114,8	111,9
	XI	116,6	114,0	114,4	116,7	141,8	117,9	114,3	135,1	115,0	112,2
	XII	117,0	114,4	114,7	116,8	142,2	117,8	114,3	135,3	115,0	112,7
2012	I	116,3	113,5	114,1	115,5	142,7	116,2	114,8	136,0	115,9	112,2
	II	116,9	114,1	114,7	118,2	143,5	116,7	115,9	136,6	116,8	112,8
	III	118,1	115,5	116,1	118,4	143,7	118,4	116,6	138,0	117,4	113,8
	IV	118,7	116,1	116,4	118,5	144,0	120,1	116,6	138,6	117,6	114,0
	V	118,6	115,9	116,2	118,4	143,9	121,0	116,6	138,9	117,6	114,0
	VI	118,5	115,8	116,2	118,2	143,1	120,9	116,4	139,1	117,7	114,0
	VII	118,0	115,2	115,6	116,5	144,8	119,7	116,3	139,5	117,4	113,4
	VIII	118,4	115,7	116,0	119,0	145,6	120,7	116,8	140,0	117,8	114,2
	IX	119,2	116,5	117,3	119,0	146,1	120,6	117,1	140,6	118,5	114,0
	X	119,5	116,8	117,7	119,3	146,0	120,9	117,0	140,7	118,8	114,2

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	VIII	103,0	102,6	103,7	103,4	103,1	102,7	102,4	105,6	103,5	102,4
	IX	103,3	103,0	103,9	103,4	102,9	102,5	102,4	105,4	103,5	102,4
	X	103,4	103,0	103,8	103,4	103,0	103,2	102,7	104,7	103,2	102,5
	XI	103,3	103,0	103,9	103,7	102,6	104,0	102,5	104,4	103,2	102,7
	XII	103,0	102,7	103,4	103,2	102,0	104,2	102,4	104,1	102,6	102,7
2012	I	102,9	102,7	102,9	103,3	101,9	103,1	102,8	104,7	103,0	102,6
	II	102,9	102,7	102,6	103,3	102,0	103,1	102,7	104,4	103,0	102,5
	III	102,9	102,7	102,6	103,1	101,7	103,5	102,7	104,7	102,9	102,6
	IV	102,7	102,6	102,3	102,9	102,0	103,6	102,3	104,3	103,0	102,4
	V	102,6	102,4	102,2	102,6	101,8	103,7	102,1	104,1	103,1	102,3
	VI	102,5	102,4	102,2	102,2	101,6	102,9	102,2	104,4	102,9	102,3
	VII	102,5	102,4	102,1	102,0	102,4	103,8	102,1	104,1	103,1	102,2
	VIII	102,7	102,6	102,3	102,6	103,1	104,5	102,6	104,2	103,3	102,4
	IX	102,7	102,6	102,8	102,6	103,4	103,6	102,5	104,1	103,4	102,2
	X	102,6	102,5	102,9	102,6	103,0	102,6	102,3	104,2	103,5	102,1

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	VIII	100,2	100,2	100,2	101,5	99,9	100,2	99,9	100,3	100,2	100,6
	IX	100,6	100,7	100,6	100,1	100,0	100,8	100,4	100,6	100,4	100,0
	X	100,3	100,4	100,2	100,2	100,3	101,2	100,2	99,9	100,2	100,3
	XI	100,1	100,1	100,1	100,4	100,1	100,1	99,9	100,1	100,2	100,3
	XII	100,3	100,3	100,2	100,1	100,3	99,9	100,0	100,1	100,0	100,4
2012	I	99,4	99,2	99,5	98,9	100,4	98,6	100,4	100,6	100,8	99,6
	II	100,5	100,5	100,5	102,3	100,6	100,4	101,0	100,4	100,8	100,5
	III	101,0	101,3	101,2	100,2	100,1	101,4	100,6	101,0	100,5	100,9
	IV	100,5	100,5	100,3	100,1	100,2	101,5	100,0	100,4	100,2	100,2
	V	99,9	99,9	99,8	99,9	99,9	100,7	100,0	100,2	99,9	99,9
	VI	99,9	99,9	100,0	99,8	99,5	99,9	99,8	100,1	100,1	100,1
	VII	99,6	99,5	99,5	98,5	101,1	99,0	99,9	100,3	99,7	99,5
	VIII	100,4	100,4	100,4	102,1	100,6	100,9	100,4	100,3	100,4	100,7
	IX	100,6	100,7	101,1	100,1	100,3	99,9	100,3	100,4	100,6	99,7
	X	100,3	100,2	100,3	100,2	99,9	100,2	99,9	100,1	100,2	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

Z HARMONIZOWANY W S K A Ź N I K C E N K O N S U M P C Y J N Y C H (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	VIII	118,8	115,6	106,7	134,0	118,0	144,0	118,3	110,6	111,4	119,9
	IX	122,8	117,0	106,8	135,1	118,2	144,5	117,8	111,2	111,6	119,9
	X	123,0	117,5	107,1	135,0	118,3	144,7	116,8	111,3	111,7	120,7
	XI	123,2	117,7	107,1	135,3	118,7	144,6	114,1	110,8	111,7	121,6
	XII	123,0	117,8	107,0	135,0	118,6	144,6	114,4	110,5	112,5	122,2
2012	I	121,6	115,8	106,6	135,6	118,0	145,8	113,2	110,6	111,9	123,0
	II	119,6	115,8	107,8	136,0	119,8	146,0	113,9	111,7	112,9	123,5
	III	123,0	118,4	108,9	137,4	120,4	146,8	115,6	113,3	113,4	124,1
	IV	124,0	119,7	108,9	138,2	120,9	147,9	119,5	113,8	113,5	124,8
	V	123,6	119,4	108,9	138,3	120,7	147,9	120,9	113,6	113,3	125,0
	VI	123,4	119,1	108,7	138,3	120,5	147,9	122,2	112,9	113,1	125,3
	VII	121,6	118,1	108,6	138,3	119,5	147,3	121,9	113,4	113,5	124,7
	VIII	120,2	118,7	109,5	138,6	121,4	146,7	122,1	113,4	113,9	124,4
	IX	123,2	121,0	109,4	139,6	122,0	147,3	121,3	114,0	113,9	124,5
	X	124,1	121,6	109,3	139,3	122,1	147,0	120,5	114,9	114,0	124,8

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	VIII	101,4	102,7	101,0	104,4	103,7	104,6	102,5	103,2	102,5	104,0
	IX	102,9	103,0	101,3	104,7	103,8	104,5	102,8	103,0	102,9	103,5
	X	102,9	103,0	101,5	104,2	103,8	104,3	102,5	102,8	102,9	103,8
	XI	102,8	102,9	101,7	104,4	104,0	104,0	101,7	102,6	102,8	104,4
	XII	102,2	102,4	101,4	103,5	103,4	103,9	101,5	102,5	102,3	104,5
2012	I	102,1	102,0	101,3	103,4	103,2	103,4	101,7	102,9	102,3	104,1
	II	101,7	101,9	101,6	103,7	103,3	103,3	102,6	102,9	102,5	104,4
	III	101,4	101,8	102,2	103,7	102,9	103,2	102,6	102,9	102,3	103,9
	IV	101,5	102,0	101,9	103,3	103,0	102,8	103,8	102,8	102,2	104,0
	V	100,9	101,9	101,9	102,6	102,7	102,3	103,7	102,5	102,2	103,6
	VI	101,0	101,8	101,9	102,6	102,6	102,1	104,4	102,5	102,0	104,2
	VII	100,9	102,2	102,0	102,9	102,7	101,9	104,2	102,6	101,9	104,0
	VIII	101,2	102,7	102,6	103,4	102,8	101,9	103,2	102,5	102,2	103,8
	IX	100,3	103,5	102,4	103,3	103,2	101,9	102,9	102,5	102,1	103,8
	X	100,9	103,5	102,1	103,2	103,2	101,6	103,2	103,3	102,1	103,4

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	VIII	98,6	100,0	100,2	99,7	101,4	99,6	101,1	100,1	100,0	100,0
	IX	103,4	101,2	100,1	100,8	100,1	100,3	99,6	100,5	100,2	100,0
	X	100,1	100,4	100,3	99,9	100,1	100,2	99,1	100,1	100,1	100,7
	XI	100,2	100,2	100,0	100,2	100,3	99,9	97,7	99,6	100,0	100,7
	XII	99,8	100,0	99,9	99,8	99,9	100,0	100,3	99,7	100,7	100,5
2012	I	98,9	98,3	99,6	100,4	99,5	100,8	98,9	100,1	99,5	100,7
	II	98,3	100,0	101,1	100,4	101,6	100,2	100,6	101,0	100,9	100,4
	III	102,9	102,2	101,0	101,0	100,5	100,6	101,5	101,4	100,4	100,5
	IV	100,8	101,1	100,0	100,6	100,4	100,7	103,4	100,5	100,1	100,6
	V	99,7	99,8	100,0	100,1	99,8	100,0	101,2	99,8	99,8	100,2
	VI	99,8	99,8	99,8	100,0	99,8	100,0	101,1	99,4	99,8	100,2
	VII	98,6	99,1	99,9	100,0	99,2	99,6	99,7	100,4	100,4	99,5
	VIII	98,8	100,5	100,8	100,2	101,5	99,6	100,2	100,1	100,4	99,8
	IX	102,5	101,9	99,9	100,7	100,5	100,4	99,3	100,5	100,0	100,1
	X	100,7	100,5	99,9	99,8	100,1	99,8	99,3	100,8	100,1	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

Z HARMONIZOWANY W S K A Ż N I K C E N K O N S U M P C Y J N Y C H (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	VIII	112,4	116,4	142,6	116,8	117,6	111,9	134,6	120,1	112,8
	IX	113,1	116,2	142,3	117,2	118,3	112,7	134,7	120,9	115,0
	X	114,1	116,5	143,3	117,4	119,3	112,6	135,4	121,0	116,0
	XI	113,9	117,0	143,9	118,0	119,4	112,8	136,2	121,2	115,9
	XII	114,0	117,5	144,2	118,1	118,8	112,8	136,6	121,7	116,3
2012	I	114,4	119,6	144,8	119,9	118,5	112,1	139,8	121,1	114,2
	II	114,6	119,8	145,8	120,2	119,2	112,9	140,6	121,8	114,4
	III	115,9	120,2	146,4	120,6	120,4	113,4	141,7	122,2	117,3
	IV	116,3	120,2	146,5	120,8	121,8	113,7	142,8	122,9	118,3
	V	116,0	120,4	146,9	121,0	122,2	113,7	142,7	122,8	118,3
	VI	115,8	120,6	146,9	121,2	121,4	113,3	142,7	122,3	118,5
	VII	116,0	120,4	147,5	121,2	120,4	112,8	142,5	122,5	116,5
	VIII	115,9	120,4	148,4	121,2	121,3	113,0	142,6	123,1	116,5
	IX	116,4	120,3	150,0	121,6	122,7	113,8	143,3	123,5	118,9
	X	116,5	120,7	150,4	122,1	123,0	113,9	143,5	124,2	119,2

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	VIII	102,8	102,1	104,3	104,1	101,2	101,6	103,5	104,5	102,3
	IX	103,5	102,1	103,5	104,4	102,3	101,5	103,7	105,2	103,6
	X	104,0	102,6	103,6	104,6	102,9	101,1	103,8	105,0	103,8
	XI	103,8	102,9	103,5	104,8	102,8	101,1	104,3	104,8	103,7
	XII	103,5	102,8	103,2	104,6	102,1	100,4	104,1	104,2	103,7
2012	I	103,4	103,8	102,8	104,1	102,3	100,7	105,6	103,6	103,4
	II	103,6	104,0	102,7	104,0	102,8	101,0	105,8	103,4	103,4
	III	103,1	104,2	102,5	103,9	102,4	101,1	105,5	103,5	103,8
	IV	102,9	104,0	101,9	103,7	102,9	101,0	105,6	103,0	103,7
	V	102,7	103,5	102,0	103,4	102,4	100,9	105,4	102,8	103,5
	VI	102,7	103,8	102,2	103,7	102,4	100,9	105,6	102,4	103,6
	VII	102,8	103,3	103,1	103,8	102,6	100,7	105,7	102,6	103,6
	VIII	103,2	103,4	104,0	103,8	103,1	100,9	106,0	102,5	103,3
	IX	102,9	103,5	105,4	103,8	103,7	101,0	106,4	102,2	103,4
	X	102,1	103,6	105,0	103,9	103,2	101,2	106,0	102,7	102,8

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	VIII	99,6	99,9	99,7	100,1	100,3	99,9	99,9	100,6	100,4
	IX	100,6	99,8	99,8	100,3	100,6	100,7	100,0	100,6	102,0
	X	100,9	100,3	100,6	100,2	100,8	99,9	100,5	100,1	100,9
	XI	99,9	100,4	100,4	100,5	100,2	100,2	100,6	100,2	99,9
	XII	100,1	100,4	100,2	100,1	99,5	100,0	100,2	100,4	100,3
2012	I	100,3	101,8	100,4	101,5	99,7	99,4	102,4	99,5	98,2
	II	100,1	100,2	100,7	100,2	100,6	100,7	100,6	100,6	100,2
	III	101,2	100,3	100,5	100,3	101,0	100,5	100,8	100,3	102,5
	IV	100,3	100,0	100,1	100,2	101,2	100,3	100,8	100,6	100,9
	V	99,7	100,2	100,3	100,1	100,3	100,0	99,9	99,9	100,0
	VI	99,8	100,2	99,9	100,2	99,4	99,7	100,0	99,6	100,2
	VII	100,2	99,8	100,5	100,0	99,2	99,5	99,8	100,1	98,3
	VIII	99,9	100,0	100,5	100,0	100,8	100,1	100,1	100,5	100,0
	IX	100,4	99,9	101,1	100,3	101,2	100,7	100,4	100,4	102,1
	X	100,1	100,3	100,2	100,4	100,3	100,1	100,2	100,5	100,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

WSKAŻNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
 INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	VII	123,9	118,9	119,4	125,4	149,4	133,5	133,6	133,7	129,0	115,9
	VIII	123,6	118,7	119,2	124,6	147,8	133,6	133,8	133,8	129,0	115,9
	IX	124,1	119,0	119,9	125,3	149,0	134,6	134,2	134,1	128,8	116,2
	X	124,3	119,2	119,9	124,7	148,9	134,6	133,3	134,2	128,7	116,7
	XI	124,8	119,5	120,3	124,5	149,8	135,0	132,8	134,4	128,7	117,2
	XII	124,5	119,2	119,9	124,6	149,8	135,0	131,2	134,6	128,1	117,0
2012	I	125,5	120,3	119,5	125,8	152,2	137,3*	131,6	135,7	129,5	117,8
	II	126,6	121,1	120,7	128,3	152,8	137,0*	136,3	136,2	131,7	118,7
	III	127,2	121,7	120,7	128,6	154,2	138,2*	136,7	136,7	131,8	119,3
	IV	127,2	121,7	120,8	129,0	155,9	139,1	138,2	137,0	131,7	119,2
	V	126,3	121,1	120,3	129,4	154,4	141,9*	136,3	137,7	131,5	117,9
	VI	125,3	120,5	119,9	129,2	153,2	142,4*	134,5	137,4	130,3	116,9
	VII	125,6	120,8	119,6	128,7	156,1	142,1	132,4	137,4	130,2	117,5*
	VIII	127,0*	122,0*	120,4	128,7	158,3	142,6	136,3	138,1	132,4	119,1*
	IX	127,3	122,2	120,9	129,2	158,8	143,1	137,8	138,2	132,7	119,5

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	VII	107,0	106,1	104,1	108,4	108,4	105,7	108,7	105,5	107,3	106,3
	VIII	106,7	105,8	104,1	107,1	106,6	105,6	108,9	104,3	107,5	106,2
	IX	106,9	105,8	104,2	106,9	106,6	106,5	108,6	103,9	106,2	106,1
	X	106,5	105,5	104,0	106,2	106,5	106,2	107,2	103,6	105,8	105,7
	XI	106,4	105,4	104,2	105,7	105,9	107,1	106,6	103,1	105,8	105,6
	XII	104,9	104,3	103,1	104,5	104,1	107,1	102,3	103,2	102,8	104,6
2012	I	104,4	103,9	102,0	103,5	105,3	109,0	103,2	104,0	103,4	104,2
	II	104,5	103,7	102,6	103,6	104,6	108,6*	104,9	104,4	103,9	104,2
	III	103,8	103,5	101,5	102,8	104,6	108,7*	103,1	104,4	102,7	103,8
	IV	102,8	102,6	101,0	102,0	105,0	108,5	103,0	103,5	102,3	102,7
	V	102,3*	102,3	100,6	102,5	104,3	109,2*	100,4	103,3	102,1	102,1
	VI	101,6	101,8	100,2	102,6	103,3	108,9*	99,9	102,8	101,4	101,3
	VII	101,4	101,6	100,2	102,7	104,5	106,4	99,1	102,8	100,9	101,4*
	VIII	102,8*	102,7	101,1	103,3	107,1	106,7	101,9	103,2	102,6	102,8*
	IX	102,6	102,7	100,9	103,1	106,6	106,3	102,7	103,1	103,0	102,8

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	VII	100,4	100,4	99,8	99,6	100,7	102,1	99,2	100,1	100,4	100,4
	VIII	99,7	99,8	99,8	99,4	99,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0
	IX	100,4	100,3	100,6	100,6	100,8	100,7	100,3	100,2	99,8	100,3
	X	100,2	100,1	100,0	99,5	99,9	100,0	99,3	100,1	99,9	100,4
	XI	100,4	100,3	100,4	99,8	100,6	100,3	99,6	100,1	100,0	100,4
	XII	99,8	99,8	99,6	100,1	100,0	100,0	98,8	100,1	99,5	99,8
2012	I	100,7	100,9	99,7	101,0	101,6	101,7*	100,3	100,8	101,1	100,7
	II	100,9	100,6	101,0	101,9	100,4	99,8	103,6	100,4	101,7	100,8
	III	100,5	100,5	100,0	100,2	100,9	100,9	100,3	100,4	100,1	100,5
	IV	100,0	100,0	100,1	100,4	101,1	100,7*	101,1	100,2	99,9	99,9
	V	99,3	99,5	99,6	100,3	99,1	102,0*	98,6	100,5	99,8	98,9
	VI	99,2	99,5	99,6	99,8	99,2	100,4	98,7	99,8	99,1	99,2
	VII	100,3	100,3	99,8	99,6	101,9	99,8*	98,4	100,0	99,9	100,5*
	VIII	101,1*	100,9	100,7	100,0	101,4	100,4	102,9	100,5	101,7	101,4*
	IX	100,3	100,2	100,4	100,3	100,3	100,4	101,1	100,1	100,2	100,3

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

WSKAŻNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
 INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100
 Monthly average of 2005=100

2011	VII	133,0	124,7	115,6	147,3	133,8	163,9	160,4	126,9	116,7	129,9
	VIII	131,8	124,3	115,8	147,7	134,0	165,2	160,4	126,2	116,4	130,4
	IX	133,0	124,6	115,9	148,4	134,7	165,1	160,5	127,2	116,7	131,3
	X	132,9	124,8	115,2	148,6	133,5	164,4	160,9	127,5	116,9	131,7
	XI	133,8	125,0	116,0	148,9	132,3	163,8	160,9	128,3	117,0	132,4
	XII	134,1	125,0	116,3	148,8	132,4	163,6	160,9	127,4	116,5	132,7
2012	I	137,9	127,2	117,3	150,7	135,7	167,3	161,0	129,3	117,2	133,5
	II	138,8	128,1	117,6	151,4	136,1	167,4	161,1	130,6	117,7	133,5
	III	140,5	128,9	117,9	153,0	136,9	167,5	161,3	131,4	118,4	133,8
	IV	140,2	127,9	119,2	153,2	137,4	168,4	161,5	131,3*	118,6	135,0
	V	138,2	127,7	119,5	152,6	137,2	167,7	161,4	130,6*	118,2	135,1
	VI	135,7	127,0	118,4	151,4	137,2	168,1	161,4	129,2*	117,7	134,3
	VII	138,5	127,9*	117,4	154,2	137,0*	169,4	161,7*	129,6*	117,7	134,2
	VIII	140,7	129,4	118,6	155,7*	136,8	170,0	161,7	131,2*	118,3	134,7
	IX	139,8	129,3	118,6	156,3	.	170,1	162,0	132,4	118,7	135,2

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
 Corresponding period of previous year=100

2011	VII	108,7	107,5	105,0	111,1	107,3	108,9	101,0	108,3	105,7	107,0
	VIII	107,5	107,1	104,7	111,3	107,0	109,4	100,8	107,8	105,4	107,0
	IX	108,1	107,1	104,2	111,6	109,5	109,3	100,9	107,7	105,5	107,3
	X	107,9	106,7	104,4	111,6	108,4	109,8	100,9	106,9	105,3	107,4
	XI	107,2	106,5	103,8	110,9	108,4	109,1	100,8	106,8	105,2	107,8
	XII	105,7	105,5	104,4	109,6	106,5	108,9	100,8	104,9	104,0	106,9
2012	I	107,7	104,9	104,5	109,9	106,7	110,3	100,7	104,7	103,4	106,9
	II	106,9	104,7	103,8	108,3	104,7	110,2	100,7	104,6	103,2	105,6
	III	106,7	104,4	103,1	107,2	104,9	110,0	100,6	104,0	103,4	104,3
	IV	105,2	103,0	103,1	106,9	104,9	105,7	100,7	102,6*	102,4	104,2
	V	105,1	103,2	102,1	105,4	104,6	103,9	100,6	102,2*	102,1	104,6
	VI	103,1	102,5	102,4	104,7	104,3	102,9	100,6	101,7*	101,6	103,9
	VII	104,1	102,6	101,6	104,7	102,4*	103,3	100,8	102,1*	100,9	103,3
	VIII	106,8	104,1	102,4	105,5*	102,1	102,9	100,8	104,0*	101,6	103,3
	IX	105,1	103,8	102,3	105,3	.	103,1	100,9	104,1	101,7	103,0

Okres poprzedni=100
 Previous period=100

2011	VII	101,1	100,6	100,0	101,8	101,7	100,3	100,0	99,9	100,7	100,5
	VIII	99,1	99,7	100,2	100,3	100,2	100,8	100,0	99,4	99,7	100,4
	IX	100,9	100,2	100,1	100,5	100,5	99,9	100,1	100,8	100,3	100,7
	X	99,9	100,2	99,4	100,1	99,1	99,6	100,2	100,2	100,2	100,3
	XI	100,7	100,2	100,7	100,1	99,1	99,6	100,0	100,6	100,1	100,5
	XII	100,2	100,0	100,3	100,0	100,1	99,9	100,0	99,3	99,6	100,2
2012	I	102,8	101,8	100,9	101,2	102,5	102,3	100,0	101,5	100,6	100,6
	II	100,7	100,7	100,3	100,4	100,3	100,1	100,1	101,0	100,4	100,0
	III	101,2	100,6	100,3	101,1	100,6	100,1	100,1	100,6	100,6	100,2
	IV	99,8	99,2	101,1	100,1	100,4	100,5	100,1	99,9*	100,2	100,9
	V	98,6	99,8	100,3	99,6	99,9	99,6	100,0	99,5*	99,7	100,1
	VI	98,2	99,5	99,1	99,2	100,0	100,3	100,0	98,9	99,6	99,4
	VII	102,1	100,7*	99,2	101,8	99,9*	100,8	100,2*	100,3*	100,0	99,9
	VIII	101,6	101,2*	101,0	101,0*	99,9	100,3	100,0	101,2	100,5	100,4
	IX	99,4	99,9	100,0	100,4	.	100,1	100,2	100,9	100,3	100,4

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

WSKAŻNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	VII	119,6	114,7	158,6	108,0	120,6	120,0	147,5	148,0	118,2
	VIII	119,6	114,6	158,1	108,1	120,8	120,1	148,0	146,3	118,3
	IX	119,9	114,8	159,2	108,4	120,8	119,1	150,5	147,9	118,5
	X	119,5	114,8	159,6	108,8	120,7	119,3	152,5	148,8	118,3
	XI	119,8	115,3	160,4	109,0	120,5	121,2	154,8	150,0	118,7
	XII	119,6	115,4	161,0	108,6	120,5	120,2	154,4	149,6	118,7
2012	I	122,4	116,5	161,6	109,8	120,5	121,8	155,7	149,7	119,6
	II	122,8	116,6	162,7	111,1	120,4	122,6	156,1	153,1	120,1
	III	123,3	116,9	163,9	111,8	120,8	122,0	155,9	154,1	120,6
	IV	124,0	116,9	164,7	111,8	121,4	121,4	156,6	153,4	121,0
	V	123,4	116,9	164,3	112,4	121,8	120,4	157,6	149,9	120,6
	VI	122,6	116,5	164,1	112,2	121,9	119,9	155,8	146,5	120,5
	VII	123,2	116,2	165,7	112,0	121,7	119,0	156,5	147,5*	120,8
	VIII	124,6*	116,8	168,0	112,6	121,8	119,5	156,5	150,6*	121,9*
	IX	125,4	116,8	168,8	112,9	121,8	119,7	156,9	151,1	121,8

Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100

2011	VII	105,7	105,3	108,6	102,0	103,7	101,0	103,4	113,0	104,9
	VIII	105,5	105,6	107,8	101,9	103,8	101,1	103,4	111,9	104,8
	IX	105,5	105,5	107,2	102,6	103,6	99,7	105,9	113,3	104,7
	X	105,4	105,5	107,5	103,0	103,1	99,3	107,5	112,0	104,7
	XI	105,2	105,5	107,2	103,2	102,9	100,1	107,9	111,8	104,7
	XII	104,4	104,5	106,7	102,5	102,6	96,9	107,4	108,2	103,9
2012	I	104,6	104,1	105,4	102,5	101,9	99,4	107,8	106,9	103,5
	II	104,2	103,6	105,5	104,0	100,7	100,2	107,6	108,4	103,2
	III	103,7	103,0	105,2	104,3	100,6	99,5	107,4	105,5	102,8
	IV	103,6	102,2	105,3	103,9	100,7	99,5	107,0	103,4	102,5
	V	103,2	101,7	105,1	104,1	101,3	99,8	107,4	102,0	102,3
	VI	102,7	101,5	104,3	103,9	100,8	99,6	106,9	99,6	102,2
	VII	103,0	101,3	104,5	103,7	100,9	99,2	106,1	99,7	102,2
	VIII	104,2*	101,9	106,3	104,2	100,8	99,5	105,7	102,9*	103,0
	IX	104,6	101,7	106,0	104,2	100,9	100,5	104,3	102,2	102,8

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	VII	100,2	99,9	100,8	100,0	99,8	99,7	101,2	100,6	100,3
	VIII	100,0	99,9	99,7	100,1	100,2	100,1	100,3	98,9	100,1
	IX	100,3	100,2	100,7	100,3	100,0	99,2	101,7	101,1	100,2
	X	99,7	100,0	100,2	100,4	99,9	100,2	101,3	100,6	99,8
	XI	100,3	100,4	100,5	100,2	99,8	101,6	101,5	100,8	100,3
	XII	99,8	100,1	100,4	99,6	100,0	99,2	99,7	99,7	100,0
2012	I	102,3	101,0	100,4	101,1	100,0	101,3	100,8	100,1	100,8
	II	100,3	100,1	100,7	101,2	99,9	100,7	100,3	102,3	100,4
	III	100,4	100,3	100,7	100,6	100,4	99,5	99,9	100,7	100,4
	IV	100,6	100,0	100,5	100,0	100,4	99,5	100,4	99,5	100,3
	V	99,5	100,0	99,8	100,5	100,4	99,2	100,6	97,7	99,7
	VI	99,4	99,7	99,9	99,8	100,0	99,6	98,9	97,7	99,9
	VII	100,5	99,7	101,0	99,8	99,8	99,2	100,4	100,7*	100,2
	VIII	101,1*	100,5	101,4	100,5	100,1	100,4	100,0	102,1*	100,9*
	IX	100,6	100,0	100,5	100,3	100,0	100,2	100,3	100,3	99,9

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM
INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	101,7	101,7	117,3*	108,3*	104,1	87,6*	89,7*	129,9*	99,7*	92,9*
	VIII	102,1	102,1	118,3*	111,5*	102,5	85,1*	88,2*	126,9*	102,2*	92,6*
	IX	100,7	100,1	116,7*	111,3	103,1	85,9*	87,7	116,0*	101,5*	91,5*
	X	100,4	99,9	116,6*	107,3	103,2	85,3*	87,3*	118,2*	99,8*	91,2*
	XI	100,1	99,5	116,0*	107,9	102,7	84,6*	87,6*	117,1*	100,6	92,0*
	XII	99,5	98,7	115,4*	106,6	101,7	84,4*	87,0	116,1*	103,0*	90,4*
2012	I	99,4	98,5	117,9*	105,2	101,3	83,9*	87,5*	119,3*	98,7*	90,8*
	II	99,8	99,2	116,6*	105,8	99,6	84,0*	89,3*	121,1	100,1*	91,2*
	III	99,6	99,1	118,2*	108,2	101,2	81,8*	87,1*	117,6	99,7*	90,1*
	IV	98,9	98,1	119,1*	100,4	103,3	83,8*	87,6*	119,5	100,2*	91,6*
	V	99,8	99,0	120,1*	105,3*	103,7	83,5*	86,8	120,6	101,3*	89,6*
	VI	99,1	98,6	120,1*	103,1*	103,4	82,7*	89,0*	119,2*	100,4*	89,7*
	VII	100,1	99,2	119,4	106,0	103,3	83,6*	91,3*	120,4*	101,6*	90,0*
	VIII	100,3	99,8	121,8	108,8	104,1*	85,3	89,3*	123,2*	100,4*	91,6*
	IX	102,2	.	87,4	125,7	100,0	89,1

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c
Corresponding period of previous year=100^c

2011	VII	103,6	104,1	106,3*	102,5	107,4	88,7	100,4	121,7*	99,9	102,5*
	VIII	104,5	105,7	106,4*	107,2	102,9	84,8	104,8	121,0*	101,3	104,2*
	IX	102,0	102,1	104,5*	102,8	103,6	88,4	96,7*	106,7	99,5	100,5*
	X	100,9	100,9	103,6*	100,1	103,5	89,6	99,4	102,8	95,0	100,9*
	XI	100,1	100,0	102,7*	100,2	101,7	88,6	100,3	102,1	97,8*	100,3*
	XII	99,1	98,3	100,0*	103,2	100,1	88,6	99,8*	99,9	101,5	96,8*
2012	I	98,6	98,2	100,8*	97,8	97,8	89,6	96,6	99,3	95,9*	97,1*
	II	98,4	98,2	100,2	95,3	94,8	87,3	103,7	101,6*	97,6*	98,4*
	III	98,5	98,3	101,7*	95,8	96,8	84,0	97,7	94,3*	97,1*	97,9*
	IV	97,9	97,4	101,2*	91,5	100,5	91,2	95,9	96,4*	97,8*	101,2
	V	97,9	97,4	102,9*	92,5	100,4	87,3	91,4	99,5	98,4*	95,4*
	VI	98,2	98,0	101,9*	97,9	102,3	88,4	100,4	96,4	100,1*	97,3*
	VII	98,2	97,2	101,5*	97,7	99,5	95,2*	103,0*	92,7	102,3*	96,7
	VIII	98,2	97,1	102,9	97,4	102,6*	100,8	102,2*	97,0*	98,3*	100,6*
	IX	98,7	.	99,7	108,3	98,4	97,6

Okres poprzedni=100^b
Previous period=100^b

2011	VII	101,1	101,4	99,7*	102,8*	102,6	94,2*	100,6*	105,2*	99,5*	101,0*
	VIII	100,3	100,5	100,9*	102,9*	98,5	97,2*	98,3	97,7	102,5	99,7
	IX	98,6	98,0	98,6*	99,8*	100,6	100,9*	99,4*	91,4*	99,3*	98,8*
	X	99,7	99,8	99,9*	96,4	100,1	99,3*	99,5*	101,9*	98,3*	99,7*
	XI	99,7	99,6	99,5*	100,6	99,5	99,2*	100,3*	99,1	100,8*	100,9
	XII	99,4	99,2	99,5*	98,7	99,1	99,7*	99,3*	99,1*	102,4*	98,3*
2012	I	99,9	99,8	102,2*	98,8	99,6	99,4*	100,6*	102,8*	95,8*	100,4*
	II	100,3	100,7	98,9*	100,5	98,3	100,2*	102,1	101,5*	101,4	100,4
	III	99,8	99,9	101,4*	102,3	101,7	97,3*	97,5*	97,1	99,6*	98,8
	IV	99,3	99,0	100,8*	92,8	102,0	102,5*	100,6*	101,6	100,5	101,7
	V	100,9	101,0	100,8	104,8	100,4	99,6*	99,1*	100,9	101,1*	97,8*
	VI	99,3	99,5	100,0*	97,9	99,7	99,1*	102,5*	98,8	99,1*	100,1
	VII	101,0	100,6	99,4*	102,9	100,0	101,1*	102,6*	101,0*	101,2*	100,3*
	VIII	100,3	100,6	102,0	102,6	100,8*	102,0	97,8*	102,3	98,8*	101,8*
	IX	98,1	.	97,9	102,0	99,6	97,3

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM
INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	79,2*	83,1	106,7*	115,8	87,8*	107,8*	102,2*	108,4	114,1*	141,4
	VIII	75,1*	82,9*	111,3*	114,3	89,9*	106,9*	102,0*	107,4	114,0	144,6
	IX	78,8*	83,1*	110,9*	114,5	84,6	109,6*	102,9*	106,8	111,5*	147,2
	X	74,6*	81,3	120,1*	111,3	84,5*	108,5*	104,3*	104,2	112,0	146,7
	XI	75,7*	80,6	104,8*	111,8	82,7*	109,2*	102,0*	103,4	112,0*	149,0
	XII	74,3*	81,3	107,9*	112,4	82,5*	106,4*	101,8*	102,4	109,9*	150,2
2012	I	75,2*	81,0	109,1*	114,9	80,4*	109,1*	104,0*	101,9	110,3*	150,3
	II	73,9*	80,5	105,9*	111,0	82,2*	109,1*	101,1*	113,5	111,0*	147,8
	III	73,6*	79,0	108,9*	113,8	86,5*	111,3	104,1*	103,3	111,9	145,0
	IV	73,7*	78,4*	110,6*	115,0	81,2*	110,0*	106,1*	106,0	109,7	148,1
	V	73,8*	79,0*	111,9	96,7	82,4*	112,0*	105,9*	107,4	111,4*	147,4
	VI	73,4*	78,6*	111,3*	115,4	82,9*	113,0*	106,1*	106,3	111,2*	144,6
	VII	74,6*	78,4*	111,1*	120,8	82,4*	113,3*	106,1*	104,3*	112,5*	148,0
	VIII	76,0*	79,7	110,8*	125,7*	82,3	116,3*	108,2*	105,6*	112,3	146,9
	IX	72,7	77,5	96,8	123,6	81,6	113,1	106,4	105,6	109,9	144,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c
Corresponding period of previous year=100^c

2011	VII	97,8	97,6	93,2	107,7	99,4	108,6	96,9*	103,9	110,4	103,9
	VIII	88,4	100,0	110,5	106,6	101,3	106,7*	98,3*	102,0	108,6	105,5
	IX	99,1	98,6	100,2	109,5	95,0	109,6	101,3*	102,0	105,5	107,5
	X	86,8	95,8	112,1	98,6	97,2	105,1	102,2*	97,0	104,2	107,0
	XI	92,2	93,0	93,8	101,1	91,8	108,5	99,4*	95,6	104,3	109,5
	XII	87,7	96,5	96,1	99,3	91,5	103,2	97,0*	94,5	99,6	109,9
2012	I	92,6	95,6	100,1	100,6	88,9	108,7	95,9*	95,0	100,8	109,2
	II	90,8	94,7	96,9	99,1	90,0	107,6	91,0*	105,2	100,6	105,5
	III	91,4	92,4	104,4	105,9	99,9*	108,5	97,7*	96,6	101,1	102,2
	IV	97,1	91,6	99,6	107,0	92,6	103,8	100,0*	104,5	99,1*	104,4
	V	96,6	93,4	104,5	85,4	92,2	106,1	101,1*	101,1	99,7	102,4
	VI	99,4*	93,7	104,9	100,5	98,9	105,4	102,7*	99,9	100,2	101,0
	VII	95,0*	94,3*	104,5	104,3	94,1*	105,3	103,6*	96,2*	98,5	104,6
	VIII	102,9*	97,5*	99,6*	110,6*	90,4	109,4*	107,1*	98,5*	98,5*	101,7
	IX	92,5	93,0	87,2	108,0	96,3	103,1	103,2	99,0	98,4	97,8

Okres poprzedni=100^b
Previous period=100^b

2011	VII	107,3*	99,2*	100,4*	99,5	104,8*	100,3	98,7*	101,7	102,9*	100,4
	VIII	94,8*	99,9*	104,3*	98,7	102,4*	99,2*	99,8*	99,1	99,9*	102,3
	IX	104,9*	100,2*	99,6*	100,2	94,2*	102,6*	100,9*	99,4	97,8*	101,8
	X	94,7*	97,9*	108,3*	97,2	99,8*	99,0*	101,3*	97,6	100,4*	99,7
	XI	101,5*	99,1	87,3*	100,4	97,9*	100,7	97,8*	99,2	100,0*	101,6
	XII	98,0*	100,8*	103,0*	100,5	99,8*	97,4	99,8*	99,0	98,1	100,8
2012	I	101,3*	99,6*	101,1	102,2	97,4*	102,5*	102,1*	99,5	100,4	100,1
	II	98,2*	99,4	97,1	96,6	102,2*	100,0	97,3*	111,4	100,6	98,3
	III	99,6*	98,1*	102,8*	102,5	105,2*	102,1*	102,9*	91,0	100,8*	98,1
	IV	100,2*	99,3*	101,6	101,1	93,8*	98,8*	102,0*	102,6	98,0	102,1
	V	100,2*	100,7*	101,2*	84,1	101,6*	101,8*	99,8*	101,3	101,5*	99,5
	VI	99,4*	99,5	99,5*	119,3	100,6*	100,9*	100,2*	99,0	99,8*	98,1
	VII	101,6*	99,7*	99,8*	104,7	99,4*	100,2*	100,0*	98,1*	101,2*	102,4
	VIII	101,9*	101,6*	99,7*	104,1*	99,9	102,6*	102,0*	101,2*	99,8*	99,3
	IX	95,6	97,2	87,4	98,3	99,1	97,2	98,3	100,0	97,9	98,6

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM
INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	87,2	118,4	130,4	148,3*	101,9	98,8*	112,9	90,3	88,8*
	VIII	94,8	119,2	132,2	149,0	103,6	96,2*	112,3	90,2	90,2
	IX	90,0	118,6*	132,1	153,5	105,5	99,4*	114,6	90,1	87,3*
	X	89,2	118,8	132,0	156,5	102,6	98,8*	114,1	89,0	86,5*
	XI	86,9	121,2*	132,1	152,8	103,9	96,1*	118,0	88,6	86,4
	XII	85,6	120,8	131,6	154,9	104,2	97,0*	109,6	89,1	87,2
2012	I	86,2	119,9	131,6	158,9	103,8*	98,7	112,7	88,7	85,2
	II	86,4	119,8*	129,7	162,1*	103,7*	95,4*	112,4	89,0	84,5
	III	89,2	120,0*	131,4	167,9	106,7*	96,2*	113,1	88,7	84,9
	IV	83,3	119,5*	132,4	170,0	106,5*	96,7*	110,5	88,1	83,3*
	V	86,7	119,1*	131,5	171,0	103,7*	98,3*	114,4	89,2	84,0
	VI	86,0	118,6*	131,4	172,0*	106,5*	98,7*	111,9	87,1	83,1
	VII	87,1*	119,7	132,2	173,9	103,9*	99,3*	110,5	89,7*	82,9*
	VIII	92,8	116,2	131,2*	174,5*	107,9*	98,9*	.	89,3*	84,3*
	IX	81,7	116,3	132,0	177,0	105,4	95,5	.	87,7	83,0

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c
Corresponding period of previous year=100^c

2011	VII	95,6	106,3*	104,1	103,3	100,9	104,5	103,4	100,0	98,9
	VIII	98,7	102,7	108,0	104,3	98,5	102,5*	100,6	99,0	104,8
	IX	99,3	101,1	105,8	107,1	102,7	105,0	103,2	99,0	97,4
	X	99,8	101,0	104,4	107,6	100,5	104,2	103,4	97,8	96,2
	XI	96,1	104,0	103,6	101,1	100,6	97,3*	103,5	96,9	95,9
	XII	90,6	104,6	101,6	102,1	96,6	100,0	107,1	98,0	98,3
2012	I	95,1	100,9	102,3	104,9	101,3*	101,0*	98,3	95,8	95,4
	II	92,9	101,0	98,0	109,7*	99,7*	94,4*	96,4	96,9	93,0
	III	95,4	102,6	100,4	112,9	100,2*	96,2	100,7	98,3	94,4*
	IV	92,3	101,5	102,7	113,1	103,4*	97,4	97,1	97,9	90,7
	V	93,1	99,3	100,1	112,3	97,0*	100,0*	102,4	98,4	93,3
	VI	95,4	99,7	100,4	113,0	102,9*	102,6*	100,6	96,3	92,1
	VII	99,9*	101,7	102,2	118,4	101,9*	101,3	97,8	99,6*	92,8
	VIII	97,0*	96,9	98,8*	117,0	104,3*	103,2*	.	99,6*	94,8
	IX	91,2	97,6	100,1	113,0	99,8	95,9	.	97,4	95,2

Okres poprzedni=100^b
Previous period=100^b

2011	VII	96,9	99,4	101,0	98,2*	98,5	102,4*	101,5	99,8	99,0*
	VIII	108,7	100,7	101,4	100,5*	101,7	97,4*	99,5	99,8	101,6*
	IX	94,9	99,5*	99,9	103,0	101,8	103,3*	102,0	99,9	96,8*
	X	99,1	100,2	99,9	102,0	97,3	99,4*	99,6	98,8	99,1*
	XI	97,4	102,0	100,1	97,6	101,3	97,3*	103,4	99,6	99,9*
	XII	98,5	99,7	99,6	101,4	100,3	100,9	92,9	100,6	100,9
2012	I	100,7	99,2	100,0	102,6	99,6*	101,8*	102,8	99,5	97,7
	II	100,2	100,0	98,6	102,0*	99,9*	96,7*	99,7	100,3	99,2
	III	103,2	100,2	101,3	103,6*	102,9*	100,8*	100,6	99,7	100,5
	IV	93,4	99,6	100,8	101,3	99,8*	100,5*	97,7	99,3	98,1*
	V	104,1	99,6*	99,3	100,6	97,4*	101,7*	103,5	101,2	100,8*
	VI	99,2	99,6	99,9	100,6	102,7	100,4*	97,8	97,6	98,9
	VII	101,3*	100,9	100,6	101,1*	97,6	100,6*	98,7	103,0*	99,8*
	VIII	106,5*	97,1	99,2*	100,3*	103,8*	99,6*	.	99,5	101,7
	IX	88,0	100,1	100,6	101,4	97,7	96,6	.	98,3	98,5

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr ^d Cyprus ^d (CY)	Dania ^d Denmark ^d (DK)	Estonia ^d Estonia ^d (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	--	--	--	------------------------------	---------------------------

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	.	93,0*	87,0*	102,9*	106,4	112,1	.	.	133,7*	96,5
	VIII	.	93,0*	86,8*	104,4*	103,8	114,9	.	.	135,0*	97,2
	IX	.	92,4*	85,9*	101,5*	108,0	113,8	82,1	87,7*	107,2*	131,4*
	X	.	92,2*	85,0*	103,5*	105,4	114,1	.	.	130,2	95,8
	XI	.	94,2	86,6*	105,8*	112,4	114,5	.	.	133,9*	97,5
	XII	.	91,1*	85,1*	104,9*	103,9	116,5	77,9	90,3*	112,3*	139,0
2012	I	.	88,8*	84,9*	105,2*	112,4	111,9	.	.	139,2*	96,8
	II	.	84,3*	77,0*	98,6*	115,3	111,5	.	.	136,0*	82,7
	III	.	93,0*	85,3*	103,4*	127,8	114,4	72,3	90,2*	116,2*	131,3*
	IV	.	87,5*	82,6*	105,2*	110,8	114,2	.	.	129,9*	95,0
	V	.	88,9*	82,8*	106,9*	110,7	113,4	.	.	132,2*	94,0
	VI	.	87,8*	82,5*	105,1*	105,3	112,5	64,7	80,0*	119,6*	132,7*
	VII	.	87,7*	82,6*	109,8*	108,4	114,7	.	.	133,7	94,7
	VIII	.	87,9	83,1	107,8	108,1	113,1*	.	.	.	96,0
	IX	111,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c
Corresponding period of previous year=100^c

2011	VII	.	102,8	103,1	99,6*	105,4	86,2	.	.	114,2	101,5
	VIII	.	101,5	102,6	101,7	99,3	90,4	.	.	108,5	105,3
	IX	.	101,2*	101,0	97,7*	103,5	88,9	83,7	103,8	125,4	105,7
	X	.	99,1	98,1	99,9*	98,1	90,1	.	.	102,5*	99,3*
	XI	.	102,0	101,4	104,0*	112,2	88,5	.	.	103,8*	103,1
	XII	.	109,4	110,6	103,9*	135,1*	95,1	86,5	107,9	138,9	113,8
2012	I	.	99,1*	97,7*	107,0*	109,0	101,2	.	.	110,1*	99,3*
	II	.	89,2*	84,8*	93,8*	103,0	88,9	.	.	106,3*	85,6
	III	.	96,0*	97,2	98,4*	116,3	102,0	82,4	99,4	127,9	97,7*
	IV	.	94,5*	94,1*	101,4*	108,0	103,9	.	.	97,9*	99,1*
	V	.	93,5*	92,2*	101,7*	93,8	103,0	.	.	97,8*	96,4
	VI	.	94,8*	97,4*	100,1*	107,5	96,4	74,1	95,3*	130,0	98,7*
	VII	.	93,1*	93,8*	106,7*	103,2	103,5	.	.	100,2	99,2*
	VIII	.	93,2	94,5	103,2	104,0	100,7*	.	.	.	99,0
	IX	97,2	.	.	.	98,6

Okres poprzedni=100^b
Previous period=100^b

2011	VII	.	99,8*	101,7	98,0*	110,0	99,2	.	.	99,5*	101,8
	VIII	.	100,0*	99,8*	101,5*	97,5*	102,5	.	.	101,0*	100,7
	IX	.	99,4*	98,9*	97,2*	104,1*	99,0	92,7	104,7*	116,5*	97,3*
	X	.	99,8*	99,0*	102,0*	97,6	100,3	.	.	99,1*	99,0
	XI	.	102,1	101,9	102,2*	106,6	100,3	.	.	102,8	101,8
	XII	.	96,7	98,3*	99,1*	92,5	101,8	94,8	103,0*	104,8*	103,8*
2012	I	.	97,5*	99,7*	100,3*	108,1	96,0	.	.	100,1*	100,2
	II	.	95,0*	90,7*	93,7*	102,6	99,6	.	.	97,7*	85,4
	III	.	110,3	110,9	104,9*	110,9	102,6	92,8	99,8*	103,4*	96,5*
	IV	.	94,1*	96,8*	101,7*	86,7	99,8	.	.	98,9*	115,4
	V	.	101,6*	100,3*	101,6*	99,9	99,4	.	.	101,8	98,9
	VI	.	98,8*	99,6*	98,3*	95,1	99,1	89,6	88,7*	103,0*	100,4*
	VII	.	99,9*	100,1*	104,5*	103,0	102,0	.	.	100,8	99,9
	VIII	.	100,2	100,7	98,2	99,7	98,6*	.	.	.	101,4
	IX	98,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane sezonowo. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi. **d** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data seasonally adjusted. **c** Data adjusted for working days. **d** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja ^d Greece ^d (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia ^d Ireland ^d (IE)	Litwa ^d Lithuania ^d (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^d Latvia ^d (LV)	Malta ^d Malta ^d (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--	----------------------------	---	--	----------------------------------	---	--	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	.	.	48,9	.	.	103,2*	.	.	97,5*	124,5	187,8
	VIII	.	.	47,7*	.	.	104,9*	.	.	96,2*	122,8	187,9
	IX	.	59,5	47,2*	23,0	92,7	102,2*	70,5	111,1	96,9*	121,5	194,1
	X	.	.	46,4*	.	.	99,7*	.	.	95,4	123,2	193,1
	XI	.	.	45,9*	.	.	103,6	.	.	96,1*	126,9	197,5
	XII	.	44,2	45,9	23,3	96,9	101,3*	73,4	105,5	94,7*	120,2	202,2
2012	I	.	.	44,7*	.	.	111,1*	.	.	94,0*	124,3	200,4
	II	.	.	44,2*	.	.	97,2*	.	.	90,8*	104,0	192,9
	III	.	46,0	43,8*	21,9	92,8	105,0	73,7	108,1	91,5*	131,0	193,4
	IV	.	.	43,1*	.	.	96,9*	.	.	90,9*	123,8	196,9
	V	.	.	42,7*	.	.	99,3*	.	.	90,4*	127,0	192,6
	VI	.	37,7	43,4*	21,2	92,1	102,3*	76,5	109,6	89,6*	125,3	184,4
	VII	.	.	42,9*	.	.	97,8*	.	.	89,1*	127,1	182,4
	VIII	.	.	43,2	.	.	108,3	.	.	89,0	123,8*	179,1
	IX	127,1	178,1

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c
Corresponding period of previous year=100^c

2011	VII	.	.	116,6	.	.	94,5	.	.	101,3	107,9	117,3
	VIII	.	.	98,7	.	.	99,5	.	.	103,0	106,7	110,7
	IX	.	102,3	101,3	83,4	118,7	96,1	119,6	101,5	105,3	105,2	116,9
	X	.	.	95,4	.	.	93,8	.	.	98,1	104,6	109,6
	XI	.	.	90,5	.	.	96,9	.	.	102,0	109,6	115,2
	XII	.	63,6	101,4	92,1	133,5	125,4	125,9	96,6	102,7	144,0	114,7
2012	I	.	.	90,9	.	.	94,6	.	.	98,4	106,6	134,1
	II	.	.	91,9	.	.	78,6	.	.	82,9	78,7	112,6
	III	.	89,4	91,1	89,9	112,8	96,8	128,5	99,6	91,4	103,1	102,5
	IV	.	.	85,5	.	.	90,1	.	.	93,3*	100,0	109,7
	V	.	.	76,8	.	.	86,4*	.	.	90,3*	101,7	106,5
	VI	.	71,4	100,1	91,0	103,2	107,4*	123,5	99,6	91,3*	103,6	95,1
	VII	.	.	82,5	.	.	94,9*	.	.	89,5*	101,8	91,6
	VIII	.	.	99,3	.	.	105,9	.	.	91,1	100,8*	93,7
	IX	104,0	83,3

Okres poprzedni=100^b
Previous period=100^b

2011	VII	.	.	103,5*	.	.	109,2*	.	.	99,7*	103,4	101,6
	VIII	.	.	97,6*	.	.	101,6*	.	.	98,7*	98,6	100,1
	IX	.	114,3	99,0*	99,6	106,1	97,5*	114,8	101,1	100,8*	98,9	103,3
	X	.	.	98,2	.	.	97,5*	.	.	98,4*	101,4	99,5
	XI	.	.	98,9*	.	.	103,9*	.	.	100,7*	103,0	102,3
	XII	.	74,2	100,0*	101,3	104,6	97,8*	104,1	95,0	98,5*	94,7	102,4
2012	I	.	.	97,4*	.	.	109,7*	.	.	99,3*	103,4	99,1
	II	.	.	99,1*	.	.	87,5*	.	.	96,6*	83,7	96,3
	III	.	104,0	99,1*	94,0	95,8	108,0*	100,4	102,5	100,8*	126,0	100,3
	IV	.	.	98,3*	.	.	92,3*	.	.	99,4*	94,5	101,8
	V	.	.	99,1*	.	.	102,4*	.	.	99,5	102,6	97,8
	VI	.	81,9	101,6*	96,8	99,2	103,1*	103,8	101,4	99,1*	98,7	95,7
	VII	.	.	98,8*	.	.	95,6*	.	.	99,4*	101,4	98,9
	VIII	.	.	100,6	.	.	110,7	.	.	99,9	97,4*	98,2
	IX	102,7	99,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. b Dane wyrównane sezonowo. c Dane wyrównane dniami roboczymi. d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. b Data seasonally adjusted. c Data adjusted for working days. d Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	66,1	96,0*	151,5	112,9	73,8*	131,5*	58,7*	100,2*	90,0*
	VIII	71,4	96,4*	143,2	110,9	70,2*	131,2*	62,3*	100,6	91,4*
	IX	67,7	98,0*	147,2	114,9	75,9	133,3*	61,4*	100,4*	88,7*
	X	61,3	97,2*	151,1	114,3	65,4	134,7*	61,1*	102,1	86,8*
	XI	62,7	97,7*	156,4	113,5	79,8	135,2*	66,2*	104,9*	88,8*
	XII	62,4	119,9	156,3	116,9	72,3	134,4	63,2	95,0	89,9*
2012	I	64,9	92,0*	147,1	100,1	80,2	134,7*	62,7	86,7*	83,9*
	II	64,0	90,4*	145,7	98,3	73,6	134,9	58,5	92,3	76,5*
	III	59,6	95,0	147,0	99,1	77,0	135,1*	58,8	105,2	83,5*
	IV	55,4	95,1*	160,0	96,9	69,8	135,4*	60,8*	88,9	80,1*
	V	55,4	94,5*	163,7	100,0	58,0*	134,5*	57,5*	94,9	79,9*
	VI	55,0	92,3*	143,7	99,6	59,3*	135,2	57,4*	91,8*	79,4*
	VII	55,1*	93,6*	146,3	98,8	57,8*	133,8*	62,3*	91,4	78,0*
	VIII	60,5*	92,0*	149,3*	98,3	58,3	134,1	59,0	90,3	82,1
	IX	52,4	90,6	143,3

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^c
Corresponding period of previous year=100^c

2011	VII	88,4	89,4*	116,9	97,4	73,0	106,4	82,3	100,6	93,5
	VIII	89,4	89,3	104,5	92,4	68,8	104,4	87,3	98,0	99,4
	IX	89,3	93,8	104,2	102,1	82,6	107,5	88,7	99,2*	93,9
	X	88,2	92,0*	106,2	99,0	74,5	108,1	91,0	98,8*	91,7
	XI	86,7	94,5	117,7	98,5	90,4	107,6	105,2	100,4*	97,6
	XII	87,8	116,1	103,5	106,2	75,5	106,3	99,7	106,0*	100,1
2012	I	89,3	91,6*	102,8	92,2	75,5	107,1	98,9	98,8*	89,4
	II	84,7	82,8	104,1	91,0	73,4	104,4	85,5	95,8*	77,0
	III	84,5	95,2	101,5	88,8	95,0	107,9	87,2	91,8*	91,4
	IV	85,3	98,9*	116,5	84,9	85,3	103,6	98,8	91,5*	85,0*
	V	80,9	96,7	119,2	91,1	76,9*	100,1	84,4	94,2*	86,4
	VI	80,7	92,0*	97,5	89,0	88,9*	104,7*	88,9	86,1*	86,9
	VII	81,9*	98,3	95,1	87,6	80,1*	100,2*	107,7	89,9*	86,0*
	VIII	82,6*	95,3	105,0*	88,1	85,2	101,0	94,8	88,4	91,0
	IX	81,8	91,8	95,8

Okres poprzedni=100^b
Previous period=100^b

2011	VII	96,8	96,4*	105,6	100,4	109,8*	99,8*	92,6	94,4*	99,0
	VIII	108,0	100,4	94,5	98,2	95,1*	99,8*	106,1*	100,4*	101,6*
	IX	94,8	101,7*	102,8	103,7	108,1*	101,5*	98,6*	99,8*	97,0*
	X	90,5	99,2*	102,6	99,4	86,2	101,1	99,5	101,7*	97,9*
	XI	102,3	100,5	103,5	99,3	122,0	100,4	108,3*	102,7*	102,3*
	XII	99,5	122,7*	99,9	103,0	90,6	99,5	95,5*	90,6	101,2*
2012	I	104,0	76,7*	94,1	85,6	110,9	100,2	99,2	91,3*	93,3*
	II	98,6	98,3*	99,0	98,2	91,8	100,2	93,3	106,5*	91,2*
	III	93,1	105,1*	100,9	100,9	104,6	100,2	100,5	114,0	109,2*
	IV	93,0	100,1*	108,8	97,8	90,6	100,2*	103,4*	84,5	95,9*
	V	100,0	99,4*	102,3	103,2	83,1*	99,3*	94,6	106,7	99,8*
	VI	99,3	97,7*	87,8	99,5	102,2*	100,5*	99,8*	96,7*	99,4*
	VII	100,2*	101,4*	101,8	99,2	97,5*	99,0*	108,5*	99,6*	98,2*
	VIII	109,8*	98,3	102,1*	99,5	100,9	100,2	94,7	98,8	105,3
	IX	86,6	98,5	96,0

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

O B R O T Y W H A N D L U D E T A L I C Z N Y M
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

^b
 Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	107,7	104,5	106,5	109,2*	127,0	126,3	94,2*	115,9	122,0	116,1
	VIII	103,4	99,4	100,9	98,9	127,3	114,8	96,1*	114,8	118,3	119,4
	IX	103,0	99,0	102,9	104,0	126,4	111,9	89,9	105,3	112,2	113,5
	X	108,1	104,1	108,6	109,5*	127,7	110,8	94,7	109,2	115,2	120,1
	XI	106,1	99,5	105,8	100,0	123,2	104,3	93,9	105,8	112,5	116,4
	XII	130,3	123,4*	128,5	129,7	136,3	138,8	119,2	127,4	141,7	147,7
2012	I	98,1	95,2	98,8	106,1	105,8	102,2	88,5	101,7	104,7	110,0
	II	92,0	87,7	93,2	95,3	100,8	106,8	78,7	99,4	99,3	98,7
	III	101,9*	97,7	108,4	110,4	112,8	115,9	92,2	108,2	109,0*	107,9
	IV	100,8	96,0	102,3	103,0	116,2	125,5	93,7	111,2	111,3*	109,9
	V	102,2	97,1	102,4	103,0	117,8	115,3	96,5	120,4	120,1*	110,2
	VI	104,0*	98,9	101,7	106,6	122,6	134,2	93,5	123,0	122,7*	116,2
	VII	107,6*	103,0	104,6	106,0	129,0	119,3	92,8	123,7	122,5*	120,4*
	VIII	103,6*	98,5*	101,4*	98,1*	128,1*	109,9	92,6	122,3*	119,3*	121,7*
	IX	103,3	98,2	100,7	107,7	122,5	.	90,7	115,7	114,3	116,9

^b
 Analogiczny okres poprzedniego roku=100
Corresponding period of previous year=100^b

2011	VII	99,5	99,5*	97,7	103,2	97,4	98,6	96,1*	105,8	103,2	100,3*
	VIII	99,7	100,0	100,2	100,2	97,1	100,4	97,1*	105,9	101,8	102,8
	IX	99,3	98,9	98,7	97,6	96,6	100,2	97,4	105,0	101,7	101,8
	X	99,8	99,3	98,4	99,6	94,8	98,8	96,8	104,7	101,5	102,8
	XI	99,3	98,5	99,1	96,9	94,6	97,8	96,9*	106,4	100,9	101,3
	XII	100,0	98,1	98,1	101,1	97,5	93,6	98,3	107,3	101,1	100,5
2012	I	99,7	98,8	99,7	102,9	97,4	98,7	96,7*	115,6	103,3	100,7
	II	98,8	97,9	99,8	104,7	93,6	100,8	95,3	115,7	105,9	100,2
	III	101,1	100,0	103,6	105,6	98,2	96,2	99,2	109,3	103,3*	101,3
	IV	97,4*	96,4*	97,1	95,2	99,7	94,9	96,5	110,9	98,9*	98,0
	V	100,3	99,3	102,8	97,5	98,2	95,9	97,3	111,8	100,3*	101,8
	VI	100,3*	99,2	100,3	103,7	100,4	97,2	98,0	108,8	100,2*	101,5
	VII	100,0	98,5*	98,2	97,1	101,6	94,5	98,5*	106,7	100,4*	103,7*
	VIII	100,2*	99,1*	100,5*	99,1*	100,7*	95,7	96,4*	106,5*	100,8*	101,9*
	IX	100,3	99,2	97,9	103,6	96,9	.	100,9	109,9	101,9	103,0

^c
 Okres poprzedni=100
Previous period=100^c

2011	VII	100,1*	100,2	100,3*	101,1	99,5	98,0	99,4	101,9*	100,4*	99,5
	VIII	100,0*	99,9*	99,1	99,6	99,8	99,9	101,0*	100,3*	99,8*	101,1*
	IX	100,0*	99,7*	100,2	99,3	99,6	99,0*	98,6*	99,1*	100,3*	99,7*
	X	100,1	99,8*	99,8	100,6	99,2	99,6*	100,4*	100,4*	99,9*	100,4*
	XI	99,7	99,7*	100,5	100,0	99,6	99,5*	99,8*	101,8	99,4	99,7
	XII	99,3	98,7	98,8	101,6	100,9	98,4*	100,5	100,3	99,4	99,0
2012	I	101,0*	101,2	100,7	100,0	99,5	101,7	99,4*	104,0*	102,5	101,0
	II	99,6	99,8*	100,0	99,7	96,1	100,9	98,7	101,5*	101,4	100,3
	III	100,7	100,3*	102,3	99,4	104,6	100,2*	101,7*	97,8	98,4	100,4
	IV	98,5*	98,5*	96,2	98,1	99,9	98,9	98,6*	101,2*	98,1*	98,1*
	V	101,0*	101,0*	102,7	100,0	100,4	99,0	99,9	101,0*	101,8	102,2*
	VI	100,2	100,1	99,7*	100,3	100,9	100,9	100,1*	99,5*	99,0	100,5
	VII	100,1*	99,9*	98,5*	100,8*	99,8	97,8	99,9*	100,0*	100,6*	101,3
	VIII	100,0*	100,2*	101,3	100,2*	98,5*	100,4	99,0*	100,2*	100,3*	99,2
	IX	100,1	99,8	.	100,7	99,2	.	102,4	102,0	101,3	100,8

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. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

O B R O T Y W H A N D L U D E T A L I C Z N Y M
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2005=100^d
Monthly average of 2005=100^d

2011	VII	87,0	93,7	104,9	107,4	138,8	101,8	117,5*	102,0*	99,2	142,6
	VIII	84,3	82,5	100,8	113,0	125,0	106,1	115,5*	98,6	95,8	147,7
	IX	80,7	82,6	97,7	106,7	134,1	101,8	112,1*	96,4*	97,0	148,5
	X	80,8	85,7	100,2	109,6	143,5*	100,1*	117,7*	100,5*	103,2	154,0
	XI	78,0	79,9	107,8	105,4	153,9	95,0*	113,3*	99,7	101,8	139,3
	XII	90,6	97,0	143,4	124,5	205,4	112,8*	123,9*	113,5*	117,9*	172,1
2012	I	79,4	87,5	96,3	97,6	142,9*	93,1	102,5*	94,8*	89,4*	126,5
	II	79,2	72,2	96,2	89,2	126,1	86,9	99,2*	84,2*	85,8*	121,3
	III	69,6	80,4	94,9	100,2	148,9	95,2*	106,0*	96,7*	100,1*	145,4
	IV	75,8	76,5	98,8	100,5	139,6*	94,3*	114,3*	95,1*	98,0*	141,7
	V	70,1	79,9	100,4	107,2	142,7*	99,8	111,5*	99,9*	97,3*	142,6
	VI	72,4	81,0	98,3	106,4	141,6*	105,4	109,4*	99,0*	95,9*	140,8
	VII	79,0*	86,8	105,8	114,0	150,8*	112,4	115,8*	99,2*	97,5*	145,7*
	VIII	76,6	80,9*	101,4*	116,5*	136,5	116,7	111,8*	95,1	94,7*	146,1*
	IX	.	72,2	99,0	109,4	143,6	109,9	112,4	.	97,0	144,6

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^d
Corresponding period of previous year=100^d

2011	VII	96,1	95,9	97,4	107,1	108,7	105,8*	93,5*	98,9*	101,0	95,6
	VIII	98,1	95,7	96,7	109,4	108,3*	107,4*	97,9*	97,7*	100,4	97,4
	IX	93,5	94,4	96,7	109,9	109,4	107,4	94,5*	95,5*	101,5	99,5
	X	89,2	93,0	97,1	109,8	108,5	104,8	97,2*	97,3*	101,4	99,6
	XI	91,1	93,0	99,5	112,3	108,0	106,9	95,4*	97,3	100,9	100,3
	XII	87,4	94,4	101,1	112,1	118,5	106,4	96,8*	98,0*	100,6*	98,6
2012	I	89,4	94,3	97,6	111,7	108,7*	115,1	97,0*	99,5*	98,3	102,9
	II	87,2	93,4	98,6	104,5	104,7	110,0	103,9*	94,7*	97,6*	97,7
	III	83,9	96,2	99,2	104,3	111,8	110,2*	99,6*	97,7*	101,6	101,9
	IV	86,7	90,1	98,3	103,2	105,5*	107,6	103,4*	93,9*	100,0*	100,4
	V	90,0	95,3	102,0	105,2	108,8*	107,6	99,3*	96,6*	101,9*	99,9
	VI	89,4	94,7	98,1	103,1	107,2*	108,9*	97,2*	97,8*	100,3*	99,4
	VII	90,8*	92,6	100,9	106,2	108,7*	110,4	98,5*	97,2*	98,3*	102,2*
	VIII	90,9	98,1*	100,6*	103,1*	109,2	110,0	96,8*	96,5	98,9*	98,9*
	IX	.	87,4	101,3	102,5	107,1	107,9	100,3	.	100,0	97,4

Okres poprzedni=100^e
Previous period=100^e

2011	VII	101,0*	100,9*	99,1	99,8	100,4*	101,2*	98,2*	101,1*	100,3	98,7
	VIII	99,7*	98,3*	99,9*	101,8	100,6*	101,9*	102,1*	99,8	99,6	101,6
	IX	98,5*	101,4*	99,6*	100,8	101,4*	101,3*	98,1*	97,9*	100,3	101,6
	X	96,8*	97,6*	100,0	100,6	100,1*	97,6	101,7	100,7*	100,0	101,2
	XI	99,7	99,4*	101,9	102,0	101,4*	101,6	99,7*	100,8*	99,4	98,8
	XII	97,7*	99,5*	100,1	99,3	103,6*	97,8	98,0*	98,3*	100,5	100,5
2012	I	100,5*	99,7*	98,4	100,3	97,9*	106,2	100,4*	102,8*	99,1*	100,0
	II	98,5*	100,3*	100,1	97,5	99,7*	97,7*	103,0*	96,7*	99,7*	97,7
	III	97,3*	100,0*	100,3	100,2	102,3*	100,5*	98,8*	100,8*	100,9*	102,3
	IV	100,4*	96,9*	99,3	99,9	98,6*	98,4*	102,1*	97,8*	99,6	98,8
	V	100,3*	101,1*	102,1*	101,2	102,0*	102,0*	97,6*	101,3*	99,9	100,0
	VI	98,8*	99,4*	97,3*	100,4	99,9*	102,6	98,2*	100,0*	100,6*	98,9
	VII	100,9*	98,2*	101,9	101,4	101,2*	102,7*	99,8*	100,5*	98,7*	100,7*
	VIII	99,5	103,5*	99,7	99,2	100,9*	101,1*	100,1*	99,3	100,1*	98,8*
	IX	.	92,7	100,3	100,2	99,9	99,6	101,4	.	101,5	99,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^d Dane wyrównane dniami roboczymi. ^e Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^d Data adjusted for working days. ^e Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (dok.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

O B R O T Y W H A N D L U D E T A L I C Z N Y M
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
Monthly average of 2005=100^b

2011	VII	99,6	116,9*	149,7*	109,7	113,9*	117,9	100,0	112,2	103,9*
	VIII	100,4	116,3	155,0*	110,6	113,4*	116,7	100,0	108,1	89,0
	IX	92,6	119,5	149,4*	110,7	114,8*	110,2	98,0	108,7	94,7
	X	89,7	123,7	156,2*	111,4	119,5*	111,7	100,4	114,7	100,2
	XI	86,6	123,3	150,4*	110,8	109,3*	111,4	96,1	125,3	88,9*
	XII	118,9	147,5	170,7*	128,0	126,1*	139,0	117,8	149,4	119,0
2012	I	80,1	105,5	120,7*	98,9	105,7*	99,6	75,8	105,8	88,2
	II	75,9	99,8	118,0*	99,1	96,1*	95,5	73,5	104,6	84,6
	III	84,3	117,4	139,1*	104,1	110,8*	106,9	88,3	110,6	92,7
	IV	80,3	115,8	144,6*	101,7	108,6*	113,9	88,2	110,2*	88,7
	V	85,1	118,9	150,9*	105,7	107,1*	118,1	89,3	112,3	90,6
	VI	84,0	117,7	150,3*	107,7	112,2*	121,2	92,1	114,3	93,2
	VII	92,1*	115,5	155,1*	107,4	111,9*	121,0	97,5	117,2	100,9*
	VIII	94,4	117,2	162,8*	109,7	112,6*	118,3*	97,6	112,6*	86,8
	IX	87,2	119,0	156,9	108,8	109,6	114,8	.	113,0	.

Analogiczny okres poprzedniego roku=100^b
Corresponding period of previous year=100^b

2011	VII	95,0	98,2	102,1*	96,2	100,0	100,3	98,7	99,9	99,3*
	VIII	95,9	100,3	96,7*	96,5	105,6*	99,9	100,5	99,3	99,3*
	IX	93,4	98,6	95,5*	96,6	102,1*	98,5	100,8	101,3	96,6
	X	90,2	98,4	102,4*	97,1	101,6*	99,0	100,6	101,6	98,7
	XI	90,8	100,0	102,9	97,3	101,3	100,1	101,4	101,4	96,6*
	XII	91,3	102,0	108,0*	96,8	101,1	100,8	101,7	106,2	94,4
2012	I	92,9	100,5	108,6*	101,5	103,9*	101,3	100,4	101,6	99,8
	II	91,4	98,0	101,6*	102,0	98,5*	102,7	98,7	101,7	98,0
	III	95,4	101,4	102,4*	100,8	101,1*	102,9	101,5	104,8	99,0
	IV	89,9	96,7	103,3*	98,1	96,5*	99,9	97,2	99,6*	95,6
	V	95,5	101,0	105,7*	100,6	96,9	104,1	97,6	103,6	96,4
	VI	94,6	100,0	103,7*	99,1	100,7*	100,8	98,3	104,2	97,8
	VII	92,5*	98,9	103,6*	98,0	98,2*	102,6	97,5	104,5*	97,1*
	VIII	94,0	100,8	105,0*	99,1	99,3*	101,4*	97,6	104,2*	97,5
	IX	94,2	99,6	105,0	98,3	95,5	104,2	.	104,0	.

Okres poprzedni=100^c
Previous period=100^c

2011	VII	102,9	100,0	100,1*	100,0*	100,7*	98,6	100,0	100,2*	100,1*
	VIII	101,3	100,2	99,6*	99,6*	101,2*	100,2*	100,2	99,9*	99,7*
	IX	95,6	99,6*	99,5	100,1*	100,0*	98,8*	100,0	100,9*	99,2*
	X	96,4	100,0	102,0*	99,8	99,6*	101,0*	99,9	100,8*	100,3*
	XI	97,4	100,2*	99,9*	100,0	100,4*	100,9	100,0	99,8	99,6
	XII	102,6	100,1	101,5*	99,5*	99,4*	100,0	100,0	100,6*	94,1
2012	I	98,1	100,9	102,6*	101,7*	102,4*	100,3	99,7	100,4	106,4*
	II	102,2	99,0	96,5*	100,0*	97,1*	101,0	99,5*	99,4	99,6
	III	97,9	100,7*	101,2	99,4*	99,6*	99,8	100,5*	102,2	99,9
	IV	97,1	98,7	100,8*	99,2	97,6*	99,8	98,8	97,8*	99,4*
	V	103,4	100,9	101,1	100,5	99,6*	100,3	100,0	101,5*	99,9
	VI	100,0	99,6	99,0*	99,4	102,1*	100,1*	100,0	100,8	100,0
	VII	100,2*	99,7*	100,0*	99,5*	99,5*	100,3	99,6	100,5*	99,7
	VIII	103,1*	100,6*	100,9*	100,3	101,5*	99,3*	99,8	99,6	99,9
	IX	96,0	99,4	99,6	99,6	97,3	101,4	.	100,7	.

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.

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:

- odpowiednie urzędy statystyczne w województwach;
- KOLPORTER D.P. Sp. z o.o., ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce, tel. (41) 367-88-88, fax (41) 367-82-39.
Prenumeratę instytucjonalną można zamawiać w oddziałach na terenie całego kraju.
Informacja pod numerem infolini: 0-801-205-555 lub na stronie internetowej <http://sa.kolporter.com.pl>
- GARMOND PRESS S.A., ul. Nakieńska 3, 01-106 Warszawa, tel./fax (22) 836-69-21, 836-70-08;
e-mail: prenumerata3.gpsa@garmonddpress.pl
- ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE przyjmują również **oddziały RUCH S.A.** na terenie kraju.

WARUNKI PRENUMERATY REALIZOWANEJ PRZEZ „RUCH” S.A.

Prenumerata krajowa:

Wpłaty na prenumeratę przyjmują jednostki kolportażowe „RUCH” S.A. właściwe dla miejsca zamieszkania lub siedziby prenumerującego.

Termin przyjmowania wpłat na prenumeratę krajową do 5 każdego miesiąca poprzedzającego okres rozpoczęcia prenumeraty.

W Internecie <http://www.prenumerata.ruch.com.pl>

Prenumerata opłacana w złotówkach ze zleceniem wysyłki za granicę:

Informacji o warunkach prenumeraty i sposobie zamawiania udziela „RUCH” S.A. Oddział Krajowej Dystrybucji Prasy,
01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 31/33, Warszawa.

Telefony: (022) 5328-731 — prenumerata płatna w walucie obcej; 5328-816, 5328-819 — prenumerata płatna w PLN.

Infolinia: 0-800-1200-29, wpłaty w PLN na konto w banku PEKAO S.A. IV O/Warszawa, No. 6812401053111100004430494 lub w kasie Oddziału.
Dokonując wpłaty za prenumeratę w banku czy też w urzędzie pocztowym należy podać: nazwę naszej firmy, nazwę banku, numer konta, czytelny pełny
adres odbiorcy za granicą, okres prenumeraty, rodzaj wysyłki (poczta lotniczą czy zwykłą) oraz zamawiany tytuł.

Warunkiem rozpoczęcia wysyłki prenumeraty jest dokonanie wpłaty na nasze konto.

Terminy przyjmowania wpłat na prenumeratę:

na WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE: do 05.12 — na I kwartał roku następnego lub na cały rok następny, do 05.03 — na II kwartał roku bieżącego,
do 05.06 — na III kwartał roku bieżącego, do 05.09 — na IV kwartał roku bieżącego;