

KOMITET REDAKCYJNY GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO  
EDITORIAL BOARD OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*  
Janusz Witkowski

REDAKTOR GŁÓWNY *CHIEF EDITOR*  
Halina Dmochowska

CZŁONKOWIE *MEMBERS*  
Ewa Adach-Stankiewicz, Wojciech Adamczewski, Marek Cierpiał-Wolan, Maria Jeznach, Stanisław Kamiński,  
Liliana Kursa, Bogusław Lasocki, Grażyna Marciniak, Lucyna Nowak, Hanna Poławska (sekretarz), Dominika Rogalińska,  
Grażyna Szydłowska, Wanda Tkaczyk, Katarzyna Walkowska, Agnieszka Zgierska

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 czterech części, bieżąco aktualizowanych. W części I zawarte są wybrane miesięczne wskaźniki makroekonomiczne, w części II — wybrane kwortalne wskaźniki makroekonomiczne, w części III — kwortalne wskaźniki makroekonomiczne, a w części IV — roczne wskaźniki makroekonomiczne.

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

**Note**

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

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

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

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

---

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

---

# BIULETYN STATYSTYCZNY

## STATISTICAL BULLETIN

ROK LV

2011

NR 7 (645)

### SPIS TREŚCI

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

Tablica Table	
x	Uwagi ogólne .....
x	Wyjaśnienia 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 wykształ- cenia. 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	Bezrobocie według BAEL .....
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE
18. kw	Wynagrodzenia .....
19. m	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne w sektorze przedsię- biorstw .....
20. m	Świadczenia społeczne .....
	PIENIĄDZ
21. m	Podaż pieniądza. Stan w końcu miesiąca .....
22. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca .....
	FINANSE PAŃSTWA
23. m	Budżet państwa .....
24. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego .....
25. kw	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu .....
26. m	Dług krajowy Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca .....
27. m	Dług zagraniczny Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca .....
28. 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
General notes .....	3
Methodological notes .....	9
Main indicators .....	26
Basic data by ownership sectors .....	51
NATIONAL ACCOUNTS	
Gross domestic product .....	56
Indices of gross domestic product seasonally unadjusted .....	57
Indices of gross domestic product seasonally adjusted .....	58
Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product .....	59
METEOROLOGY	
Meteorological data .....	60
POPULATION	
Population and vital statistics .....	62
LABOUR	
Employed persons. End of period .....	63
Employed persons in enterprise sector. End of month .....	64
Average paid employment .....	67
Average paid employment in enterprise sector .....	68
Registered unemployed persons and job offers. End of month .....	71
Registered unemployed persons by age and educational level. End of period .....	72
Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month .....	72
Economic activity of population aged 15 and more by LFS ....	73
Unemployment by LFS .....	73
WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
Wages and salaries .....	74
Average monthly wages and salaries in enterprise sector .....	76
Social benefits .....	81
MONEY	
Money supply. End of month .....	82
Net domestic and foreign assets. End of month .....	83
STATE FINANCE	
The state budget .....	84
Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund ....	85
Public debt. End of period .....	86
Domestic debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month .....	86
Foreign debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month .....	87
State Treasury debt according to residency criterion. End of month .....	87

Tablica Table			Strona Page
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
29. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	q Financial results of non-financial enterprises .....	88
30. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów	q Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	I. Revenues, costs, financial result from sale .....	90
	II. Wynik finansowy brutto .....	II. Gross financial result .....	94
	III. Wynik finansowy netto .....	III. Net financial result .....	98
31. kw	Relacje ekonomiczne według uzyskanych wyników finansowych w przedsiębiorstwach	q Economic relations by financial results in enterprises	
	I. Wskaźniki rentowności .....	I. Profitability .....	102
	II. Wskaźniki poziomu kosztów i płynności finansowej .....	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios .....	106
32. kw	Liczba i struktura przedsiębiorstw .....	q Number and structure of enterprises .....	110
33. kw	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu .....	q Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period .....	114
34. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. Stan w końcu okresu .....	q Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period .....	115
35. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji i działów .....	q Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions .....	121
	CENY	PRICES	
36. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu .....	m Price indices of sold production of industry .....	123
37. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych .....	m Price indices of sold production of industry according to main industrial groupings .....	127
38. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji budowlano-montażowej .....	m Price indices of investment outlays and construction and assembly production .....	128
39. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji .....	m Price indices of transport and storage and telecommunications .....	128
40. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych ...	m Average procurement prices of major agricultural products .....	129
41. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	m Average marketplace prices received by farmers .....	130
42. m	Relacje cen w rolnictwie .....	m Price relations in agriculture .....	130
43. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	m Price indices of consumer goods and services .....	131
	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
44. kw	Nakłady inwestycyjne .....	q Investment outlays .....	138
45. kw	Inwestycje rozpoczęte .....	q Investments newly started .....	141
46. m	Mieszkania .....	m Dwellings .....	145
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
47. kw	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON. Stan w końcu okresu .....	q National economy entities in the REGON register. End of period .....	146
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
48. kw	Zwierzęta gospodarskie .....	q Livestock .....	147
49. m	Skup ważniejszych produktów rolnych .....	m Procurement of major agricultural products .....	148
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
50. m	Produkcja sprzedana przemysłu .....	m Sold production of industry .....	149
51. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu .....	m Volume index of sold production of industry .....	151
52. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych .....	m Sold production of industry by main industrial groupings .....	153
53. m	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU .....	m Production of major products by PKWiU .....	155
54. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej .....	m Sale of construction and assembly production .....	159
55. kw	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według rodzaju obiektów budowlanych .....	q Sale of construction and assembly production by types of constructions .....	160
	TRANSPORT	TRANSPORT	
56. m	Przewozy ładunków i pasażerów .....	m Transport of goods and passengers .....	162
57. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich .....	m Goods loaded and unloaded in seaports .....	163
	HANDEL	TRADE	
58. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	m Retail sales of goods by type of enterprise activity .....	164
59. m	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa .....	m Wholesale of goods by type of enterprise activity .....	167
60. kw	Dostawy wybranych wyrobów według PKWiU .....	q Deliveries of selected products by PKWiU .....	169
61. kw	Zapasy wybranych wyrobów u producentów według PKWiU. Stan w końcu okresu .....	q Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of period .....	173
62. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów .....	m External trade turnover by groups of countries .....	177
63. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i nomenklatury SITC .....	m External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature .....	178
64. kw	Bilans płatniczy na bazie transakcji. Stan w końcu okresu .....	q Balance of payments on a transaction basis. End of period .....	180
	TURYSTYKA	TOURISM	
65. kw	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania w Polsce .....	q Occupancy in collective accommodation establishments in Poland .....	182
	WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY	BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS	
66. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane sezonowo (opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej) .....	m Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions) .....	183
67. m	Wskaźniki koniunktury gospodarczej .....	m Business tendency indicators .....	184
	* * *	* * *	
68. m	Podstawowe dane o województwach .....	m Basic data on voivodships .....	196
69. m, kw	Podstawowe dane o krajach Unii Europejskiej .....	m, q Basic data on the European Union member states .....	202

## 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. Dane z zakresu rachunków narodowych do września 2011 r. prezentowane są w układzie PKD 2004.

2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 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 ogół podmiotów 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 (mieniu) 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 dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9 osób, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i in.

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

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

- 3) skupu produktów rolnych:

- za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
- za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym — 10 tys. zł.

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

## GENERAL NOTES

1. From 2009 onwards data contained in the Statistical Bulletin are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24 December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) to replace the formerly applied PKD 2004. Data on national accounts are presented in accordance with PKD 2004 until September 2011.

2. Statistical data are presented in accordance with NACE 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 entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE), 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 tak pod względem podmiotowym, tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących, jak i przedmiotowym;
- 3) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 49) oraz produkcji wyrobów (tabl. 53) 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 sprawozdawczości miesięcznej.

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 zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalność 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 49) and production of products (table 53) 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; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

10. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD: „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 nakładów inwestycyjnych i sprzedaży detalicznej, dla których jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

21. The names of some classifications levels of PKD 2007 and PKWiU 2008 used in 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		sections of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities
działy PKD		divisions of the NACE	
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	wytwarzanie i przetwarzanie koksu i produktów rafinacji ropy naftowej	x	manufacture of coke and refined petroleum products
produkcja wyrobów farmaceutycznych	produkcja podstawowych substancji farmaceutycznych oraz leków i pozostałych wyrobów farmaceutycznych	manufacture of pharmaceutical products	manufacture of basic pharmaceutical products and pharmaceutical preparations
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c.
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	civil engineering

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



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

<b>grupy obiektów wg PKOB</b>		<b>groups of constructions of PKOB</b>	
ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej	ogólnodostępne obiekty kulturalne, budynki o charakterze edukacyjnym, budynki szpitali i zakładów opieki medycznej oraz budynki kultury fizycznej	buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls	buildings for public entertainment, education, hospital and institutional care and sport halls

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

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

#### ZNAKI UMOWNE

Kreska (—)	—	oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.
Zero (0)	—	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	—	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	—	oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	—	oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak *	—	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak Δ	—	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Linia —	—	oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów.
⌈	—	oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.
A	—	analogiczny okres roku poprzedniego=100.
B	—	okres poprzedni=100.
C	—	grudzień roku poprzedniego=100.
I	—	przeciętna miesięczna 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.
⌈	—	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, działów gospodarki narodowej powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

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

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

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

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

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

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

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące opracowywania kwartalnych szacunków produktu krajowego brutto od strony tworzenia i rozdysponowania, zostały opublikowane w opracowaniu „Rachunki kwartalne produktu krajowego brutto w latach 2004–2008”, GUS, Warszawa 2009.

2. Dane o:

- 1) ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002 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 rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

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

## METHODOLOGICAL NOTES

1. Data concerning gross domestic product and gross value added as well as components of its distribution are compiled according to the principles of the “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 (divisions) 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 2004–2008”, CSO, Warsaw 2009.

2. Data concerning:

- 1) population are compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2002 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) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni bez kwalifikacji zawodowych,
- 5) bezrobotni samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko do 18 roku życia,
- 6) bezrobotni, którzy po odbyciu kary pozbawienia wolności nie podjęli zatrudnienia,
- 7) bezrobotni niepełnosprawni.

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

Stopę bezrobocia rejestrowanego obliczono jako udział zarejestrowanych bezrobotnych w 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. Od II kwartału 2006 r. 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 registered unemployed persons to the economically active civilian population, i.e. excluding employees of budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

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

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

6. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households. Since the 2<sup>nd</sup> quarter of 2006, 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 employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;

2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:

- z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypożyczkowego,
- 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.

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

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie w okresie 3 miesięcy oraz były gotowe tę pracę podjąć.

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

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

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

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

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

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

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

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 odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej);
- 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 i Administracji w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji;

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.*

*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 a 3-month period 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. *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 separate division of the state budgeted expenditures and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation);*
- 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 and Administration, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the source of the Ministry of the Interior and Administration;*

- 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 odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa i dotacji celowej (do 2006 r. w ramach dotacji celowej), a także ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych i budżetu państwa (renty kombatanckie i socjalne), 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, macierzyńskich, opiekuńczych, wyrównawczych, pogrzebowych i świadczeń rehabilitacyjnych oraz jednorazowych odszkodowań powypadkowych (w przypadku rolników indywidualnych nie obejmują zasiłku opiekuńczego, wyrównawczego i świadczeń rehabilitacyjnych).

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

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

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

13. Dane prezentowane w dziale „Pieniądz” stanowią zbiór wybranych pozycji z zestawienia „Podaż pieniądza M3 i czynniki jego kreacji” według metodologii dostosowanej do standardów obowiązujących w krajach zrzeszonych w Europejskim Systemie Banków Centralnych. Narodowy Bank Polski (NBP) zestawia kategorie pieniężne na podstawie danych otrzymanych od podmiotów sektora monetarnych instytucji finansowych, który obejmuje bank centralny — Narodowy Bank Polski (NBP) i pozostałe monetarne instytucje finansowe, tj. banki działające w Polsce, rezydujące w kraju oddziały instytucji kredytowych i oddziały banków zagranicznych oraz od stycznia 2005 r. — spółdzielcze kasy oszczędnościowo-kredytowe, a od stycznia 2006 r. — również fundusze rynku pieniężnego.

14. Podaż pieniądza  $M_1$  obejmuje:

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

15. Podaż pieniądza  $M_2$  obejmuje:

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

- 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 separate division of the state budget expenditure and within the appropriated allocations of the state budget (until 2006 only from the appropriated allocation) as well as from the source of the Social Insurance Fund and the state budget (combatant and social pensions), 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. Data presented in the section "Money" results from the aggregation of selected items from the compilation "Broad money  $M_3$  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 letter 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).

14. The  $M_1$  money supply comprises:

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

15. The  $M_2$  money supply comprises:

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

**16. Podaż pieniądza  $M_3$  obejmuje:**

- 1) pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
  - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
  - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
  - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.
- 3) pozostałe składniki  $M_3$ , tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, (wykazywane jako wartość zobowiązań z tytułu emisji własnych papierów wartościowych pomniejszona o wartość papierów wartościowych będących w portfelu krajowych monetarnych instytucji finansowych wyemitowanych przez inne krajowe monetarne instytucje finansowe) oraz zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu, a także jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego.

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

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

**18. Aktywa krajowe netto obejmują:**

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

**16. The  $M_3$  money supply comprises:**

- 1) *currency in circulation (outside banks);*
- 2) *zloty and foreign currency deposits and other liabilities of households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:*
  - *current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),*
  - *term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years)*
  - *deposits redeemable at notice up to 3 months.*
- 3) *other components of  $M_3$ , i.e. debt securities including up to 2 years, issued by monetary financial institutions (calculated as the value of debt securities issued by monetary financial institutions (MFIs) less the value of (MFIs) holdings debt securities issued by other (MFIs) and liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market funds (MMFs) shares.*

**17. 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.*

**18. 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) *net central governmental debt, i.e. the balance of banking system's 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).*

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

20. 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.).

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

22. Dane w tabl. 23 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującą od 2001 r. Źródła i sposób wydatkowanych środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych prezentowane są w ujęciu kasowym i po wyeliminowaniu transferów wewnętrznych. Prezentowane informacje służą do oceny płynności finansowej jednostek szczebla centralnego i przedstawiają łączną kwotę środków pieniężnych otrzymanych lub wydatkowanych przez te jednostki w wyniku dokonywanych operacji.

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

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

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

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

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

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.

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

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

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

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek krajowy;
- 2) pozostały dług krajowy Skarbu Państwa z tytułu zobowiązań wymagalnych państwowych jednostek i zakładów budżetowych, gospodarstw pomocniczych oraz funduszy celowych nie posiadających osobowości prawnej, zobowiązań z tytułu niepodwyższania płac w sferze budżetowej, przedpłat na samochody, zobowiązań Funduszu Pracy.

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

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy, tj.:

19. 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).

20. 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).

21. 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.

22. Data in tabl. 23 are presented in accordance with the International Monetary Fund methodology valid since 2001. Statement of sources and uses of cash the central government are presented on cash basis, after consolidation of internal transfers. The information is important for assessing the liquidity of the central government and shows the total amount of cash generated or absorbed by government operations.

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

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

23. 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.

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.

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

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

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

- 1) liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the domestic market;
- 2) other domestic debt of the State Treasury consists of matured payables of state budgetary entities and budgetary establishments, as well as auxiliary units and appropriated funds without legal personality, liabilities from non-implemented wage increases in the budget sphere, prepayments for passenger vehicles, liabilities of the Labour Fund.

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

- 1) liabilities of the State Treasury due to treasury securities issued on the international capital market, i.e.:



## a) 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 nieruchomości. 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.

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

**26.** 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).

**27.** 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).  
Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**28.** 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:

## 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.

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

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

**27.** 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.  
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.

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

#### 29. 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;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) obciążenia wyniku finansowego brutto obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz płatności z nim zrównanych, na podstawie odrębnych przepisów (wpłaty z zysku po opodatkowaniu podatkiem dochodowym na rzecz budżetu przez przedsiębiorstwa państwowe i jednoosobowe spółki Skarbu Państwa).

- 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.

#### 29. 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) 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) encumbrances of gross financial result include: income tax on legal and natural persons and other payments pursuant to separate regulations (payable out of profits after taxation with income tax to the benefit of the state budget by state owned enterprises and sole-shareholder companies of the State Treasury).

Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy za dany okres sprawozdawczy obejmuje: część bieżącą i część odroczoną. Część odroczone stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego;

- 9) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia.

**30. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:**

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

**31. 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;
- 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.

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

*The income tax affecting the financial result relating to a given reporting period is composed of a current part and a deferred part. The deferred part constitutes a difference between provisions and assets relating to defer tax (pertaining to timing differences between gross financial result and taxable base due to different moments of reporting revenues and costs in accordance with the Accounting Act and tax regulations) as at the end and beginning of the reporting period;*

- 9) *net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances.*

**30. 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.*

**31. 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) *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.*

**32.** *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.*

## Wskaźniki cen:

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

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:

- dla szerebu przedsiębiorstw — jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szerebu 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. 32.1;
- 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.

33. 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.

## 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 32.1;
- 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.

33. 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.

**34.** Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2011 r.) w 209 rejonach 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 Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowanej na potrzeby zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

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

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

**36.** 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).

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

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

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

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

**34.** Price indices of consumer goods and services was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1400 in 2011) 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).

**35.** 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.

**36.** 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).

**37.** 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.

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

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

39. 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.

40. 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 statystyki 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.

41. Dane o wartości produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) 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).

42. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o produkcji sprzedanej budownictwa — działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:

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

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

39. 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.

40. 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.

41. 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 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).

42. 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)

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceńiowym (tj. na rzecz obcych zleceńiodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowany 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.

43. Prezentowane dane dotyczące wyrobów (tabl. 52) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

44. 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.

45. 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. 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 przeładunków wewnątrzkrajowych z wyjątkiem kabotażu (tj. ładunków przewożonych drogą morską w obrocie pomiędzy polskimi portamiorskimi). 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.

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

47. 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”.

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

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

*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 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 these categories.*

*43. Presented data concerning products (table. 52) 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.*

*44. 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.*

*45. 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 (European 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.*

*46. 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.*

*47. 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”.*

*48. 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.*

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



50. 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.

51. 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 2011 r. przyjęto następujące wartości progów:

- próg podstawowy, który zarówno dla wywozu jak i dla przywozu wynosi 1 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w danym roku sprawozdawczym przekroczyła próg podstawowy są zobowiązane każdego miesiąca do nadesłania uproszczonego zakresu danych w deklaracji INTRASTAT. Podmioty, których wartość obrotów nie przekroczyła ustalonego progu podstawowego zwolnione są z obowiązku sprawozdawczego, a ich obroty w statystyce handlu zagranicznego są szacowane;
- próg szczegółowy, którego wartość wynosi dla wywozu 60 mln zł, a dla przywozu — 33 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają deklarację INTRASTAT w pełnym zakresie

52. Wartość importu została wykazana na warunkach cif, tzn. łącznie z kosztami transportu i ubezpieczenia do granicy polskiej. Wartość eksportu została wykazana na warunkach fob.

53. Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura Sca-lona CN.

54. Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Handlu SITC wydana została przez Departament Statystyki ONZ w 1950 r., w celu klasyfikowania towarów objętych handlem zagranicznym.

55. Dane dotyczące obrotów według grup krajów wykazywane są w imporcie według kraju pochodzenia, a w eksporcie — według kraju przeznaczenia.

Za kraj pochodzenia uważa się kraj, w którym towar został wytworzony, obrobiony lub przerobiony i w tym stanie nadszedł do polskiego obszaru celnego.

Za kraj przeznaczenia przyjmuje się kraj konsumpcji, tj. kraj, w którym towar zostanie ostatecznie zużyty, poddany obróbce lub przetworzeniu.

56. Obroty handlu zagranicznego towarami przedstawiono według następujących grup krajów:

- grupa I — 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;
- grupa II — Unia Europejska — do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria (od 1 stycznia 2007 r.), Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujana Francuska, Gwadelupa, Martynika i Reunion), Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia (od 1 stycznia 2007 r.), Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy;

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

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

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

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

51. 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 2011 the following threshold values were adopted:

- basic threshold is set to 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 60 mln PLN for the exports and 33 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.

52. 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.

53. Since 1<sup>st</sup> May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).

54. 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.

55. 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.

56. Foreign trade turnover is presented according to the following groups of countries:

- group I — 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;
- group II — European Union, which includes: Austria, Belgium, Bulgaria (since 1<sup>st</sup> of January 2007), 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 (since 1<sup>st</sup> of January 2007), Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy;

- grupa III — kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cyprzem, łącznie z azjatyckimi krajami b. ZSRR), Oceanii (Polinezja, Mikronezja i Melanezja) oraz kraje b. Jugosławii (od 1 maja 2004 r. — bez Chorwacji). Do tej grupy zalicza się także obroty, dla których nie udało się ustalić z dokumentów celnych kraju pochodzenia lub przeznaczenia;
- grupa IV — kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Chorwacja, Mołdowa, Rosja, Ukraina.

57. 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.

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 wymiennalnych) oraz pozostałych należności dokonane z nierezydentami w walutach wymiennalnych.

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

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

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

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

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

- group III — economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (excluding Israel, Japan, and Cyprus, including Asian countries of former USSR), Oceanic (Polynesian, Micronesian and Melanesian) and former Yugoslavia (since 1<sup>st</sup> May 2004 — excluding Croatia). This group turnover includes also the exchange for which the country of the origin or destination was not determined from the custom documents;
- group IV — Central and Eastern European countries: Albania, Belarus, Croatia, Moldova, Russia, Ukraine.

57. 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.

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.

58. 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.



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

60. 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, Niemcy, Polska, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia, Słowacja, Słowenia, 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, Niemcy, Portugalia, Słowacja, Słowenia, Włochy).

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

Podstawowe informacje o kategoriach zamieszczonych w tabl. 69 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.

- 2) indeks kosztów zatrudnienia pokazujący kształtowanie się całkowitego kosztu zatrudnienia siły roboczej na godzinę pracy, ponoszonego przez pracodawcę w krótkim okresie (kwartał). Koszty zatrudnienia ogółem zawierają wynagrodzenia brutto i pozostałe koszty zatrudnienia. Wynagrodzenia brutto zawierają wynagrodzenie zasadnicze oraz dodatki (tj. wartość składki na ubezpieczenie społeczne, podatek dochodowy itp., płacone przez pracującego, nawet jeśli w jego imieniu odprowadzane są bezpośrednio przez pracodawcę do instytucji ubezpieczeniowych i podatkowych).

59. 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](http://www.stat.gov.pl). Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.

60. 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 1<sup>st</sup> 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 69 is presented in the methodological notes to the Statistical Bulletin. Other, earlier not inserted information about categories includes:

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

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

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

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

- 2) 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).

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 2011 r. struktura spożycia z 2009 r. w cenach grudnia 2010 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 opusty zafakturowane przez producentów, a powiększono o dotacje do produktu;
- 5) obroty w handlu detalicznym dotyczące przychodów netto ze sprzedaży obejmujących wartość sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa produktów (wyrobów gotowych i usług), towarów i materiałów z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat — bez podatku od towarów i usług (VAT).

*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 2011 structure of consumption from 2009 in prices of December 2010). 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.**

**Note.** In columns of Tabl. No 1 marked with letters **A, B, C, I** index numbers are presented as compared to the base: **A — corresponding period of previous year=100, B — previous period=100, C — December of previous year=100, I — monthly average of 2005=100.**

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

Okresy Periods		Ludność <sup>a</sup> w tys. <i>Population <sup>a</sup> in thous.</i>	Niewyrównany sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>				Wyrównany sezonowo <sup>b</sup> <i>Seasonally adjusted <sup>b</sup></i>			
			produkt krajowy brutto <sup>cd</sup> <i>gross domestic product <sup>cd</sup></i>		z produktu krajowego brutto <sup>cd</sup> <i>gross domestic product, of which <sup>cd</sup></i>		produkt krajowy brutto <sup>cd</sup> <i>gross domestic product <sup>cd</sup></i>		z produktu krajowego brutto <sup>cd</sup> <i>gross domestic product, of which <sup>cd</sup></i>	
					wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>			wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>
			A				B			
2005	.	38157	103,6	103,3	102,1	106,5	x	x	x	x
2007	.	38116	106,8	106,7	104,9	117,6	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	.	38200	103,8	103,3	103,2	99,0	x	x	x	x
2011	I—VI	38197	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VII	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2010	I—III	38175	103,0	102,8	102,2	88,6	100,6	101,4	100,9	97,7
	IV—VI	38187	103,4	102,9	103,2	99,6	101,1	100,3	100,9	102,1
	VII—IX	38201	104,2	103,7	103,4	101,5	101,2	100,8	101,0	100,7
	X—XII	38200	104,5	103,9	104,0	101,6	100,8	101,1	100,7	101,3
2011	I—III	38193	104,4	104,1	103,9	106,0	101,0	100,4	100,9	102,6
	IV—VI	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2009	I	38134	.	.	.	.	.	.	.	.
	II	38135	.	.	.	.	.	.	.	.
	III	38139	100,4	100,9	103,0	98,6	100,4	99,7	100,3	100,7
	IV	38144	.	.	.	.	.	.	.	.
	V	38149	.	.	.	.	.	.	.	.
	VI	38153	101,0	100,9	101,2	96,3	100,6	101,4	100,0	97,6
	VII	38162	.	.	.	.	.	.	.	.
	VIII	38169	.	.	.	.	.	.	.	.
	IX	38178	101,6	101,9	102,3	98,1	100,4	100,4	100,6	99,5
	X	38176	.	.	.	.	.	.	.	.
	XI	38174	.	.	.	.	.	.	.	.
	XII	38167	103,2	103,4	101,7	100,8	101,5	100,6	100,7	100,0
2010	I	38172	.	.	.	.	.	.	.	.
	II	38177	.	.	.	.	.	.	.	.
	III	38175	103,0	102,8	102,2	88,6	100,6	101,4	100,9	97,7
	IV	38181	.	.	.	.	.	.	.	.
	V	38187	.	.	.	.	.	.	.	.
	VI	38187	103,4	102,9	103,2	99,6	101,1	100,3	100,9	102,1
	VII	38195	.	.	.	.	.	.	.	.
	VIII	38202	.	.	.	.	.	.	.	.
	IX	38201	104,2	103,7	103,4	101,5	101,2	100,8	101,0	100,7
	X	38204	.	.	.	.	.	.	.	.
	XI	38207	.	.	.	.	.	.	.	.
	XII	38200	104,5	103,9	104,0	101,6	100,8	101,1	100,7	101,3
2011	I	38200	.	.	.	.	.	.	.	.
	II	38198	.	.	.	.	.	.	.	.
	III	38193	104,4	104,1	103,9	106,0	101,0	100,4	100,9	102,6
	IV	38194	.	.	.	.	.	.	.	.
	V	38196	.	.	.	.	.	.	.	.
	VI	38197	.	.	.	.	.	.	.	.
	VII	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica	See table No	8	4	4	4	4	5	5	5	5
na stronie	on page	62	57	57	57	57	59	59	59	59

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2; od stycznia 2011 r. — dane tymczasowe. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych 2000 r. **c** Dane prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. **d** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

**a** See methodological notes on page 9, item 2; since January 2011 — provisional data. **b** Indices are calculated on the basis at constant prices of 2000. **c** Data are presented in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 9, item 1. **d** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

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

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie <sup>b</sup> Average paid employment <sup>b</sup>				sektor przedsiębiorstw enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestro- wanego <sup>c</sup> w %  Registered unemployment rate <sup>c</sup> in %
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B	
2005 <sup>a</sup>	8725	100,0	<b>x</b>	x	4769	100,0	<b>x</b>	x	17,6
2007 <sup>a</sup>	9326	106,9	<b>104,7</b>	x	5146	107,8	<b>104,7</b>	x	11,2
2008 <sup>a</sup>	9789	112,2	<b>105,0</b>	x	5392	113,0	<b>104,8</b>	x	9,5
2009 <sup>a</sup>	9706	111,3	<b>99,2</b>	x	5327	111,6	<b>98,8</b>	x	12,1
2010 <sup>a</sup>	9773	112,1	<b>100,7</b>	x	5373	112,5	<b>100,8</b>	x	12,3
2011 I—VI	x	x	<b>x</b>	x	5520	x	<b>103,8</b>	x	11,8
I—VII	x	x	<b>x</b>	x	5526	x	<b>103,7</b>	x	11,7
2010 I—III	8026	107,0	<b>99,7</b>	98,3	5295	108,3	<b>98,7</b>	99,5	13,0
IV—VI	8101	108,0	<b>100,7</b>	100,9	5343	109,3	<b>100,4</b>	100,9	11,7
VII—IX	8141	108,5	<b>101,6</b>	100,5	5381	110,1	<b>101,5</b>	100,7	11,5
X—XII	8271	110,2	<b>101,3</b>	101,6	5471	112,0	<b>102,8</b>	101,7	12,3
2011 I—III	8250	109,9	<b>102,8</b>	99,7	5511	112,8	<b>104,1</b>	100,7	13,1
IV—VI	8267	110,1	<b>102,1</b>	100,2	5530	113,1	<b>103,5</b>	100,3	11,8
2009 I	.	.	.	.	5374	112,3	<b>100,7</b>	100,4	10,4
II	.	.	.	.	5352	111,9	<b>99,8</b>	99,6	10,9
III	8051	107,4	<b>100,2</b>	98,9	5325	111,3	<b>99,1</b>	99,5	11,1
IV	.	.	.	.	5309	111,0	<b>98,6</b>	99,7	10,9
V	.	.	.	.	5292	110,7	<b>98,3</b>	99,7	10,7
VI	8046	107,3	<b>99,6</b>	99,9	5280	110,5	<b>98,1</b>	99,8	10,6
VII	.	.	.	.	5273	110,4	<b>97,8</b>	99,9	10,7
VIII	.	.	.	.	5270	110,3	<b>97,8</b>	99,9	10,8
IX	8016	106,9	<b>99,1</b>	99,6	5267	110,2	<b>97,6</b>	99,9	10,9
X	.	.	.	.	5267	110,2	<b>97,6</b>	100,0	11,1
XI	.	.	.	.	5265	110,2	<b>97,8</b>	100,0	11,4
XII	8167	108,9	<b>100,3</b>	101,9	5255	110,0	<b>98,2</b>	99,8	12,1
2010 I	.	.	.	.	5301	111,0	<b>98,6</b>	100,9	12,9
II	.	.	.	.	5293	110,8	<b>98,9</b>	99,8	13,2
III	8026	107,0	<b>99,7</b>	98,3	5294	110,8	<b>99,4</b>	100,0	13,0
IV	.	.	.	.	5308	111,1	<b>100,0</b>	100,3	12,4
V	.	.	.	.	5320	111,3	<b>100,5</b>	100,2	12,1
VI	8101	108,0	<b>100,7</b>	100,9	5336	111,6	<b>101,1</b>	100,3	11,7
VII	.	.	.	.	5350	111,9	<b>101,4</b>	100,3	11,5
VIII	.	.	.	.	5352	111,9	<b>101,6</b>	100,0	11,4
IX	8141	108,5	<b>101,6</b>	100,5	5364	112,1	<b>101,8</b>	100,2	11,5
X	.	.	.	.	5375	112,3	<b>102,1</b>	100,2	11,5
XI	.	.	.	.	5381	112,4	<b>102,2</b>	100,1	11,7
XII	8271	110,2	<b>101,3</b>	101,6	5379	112,4	<b>102,4</b>	100,0	12,3
2011 I	.	.	.	.	5501	115,0	<b>103,8</b>	102,3	13,0
II	.	.	.	.	5513	115,2	<b>104,1</b>	100,2	13,2
III	8250	109,9	<b>102,8</b>	99,7	5509	115,1	<b>104,1</b>	99,9	13,1
IV	.	.	.	.	5514	115,2	<b>103,9</b>	100,1	12,6
V	.	.	.	.	5514	115,2	<b>103,6</b>	100,0	12,2
VI	8267	110,1	<b>102,1</b>	100,2	5527	115,4	<b>103,6</b>	100,2	11,8
VII	.	.	.	.	5528	115,4	<b>103,3</b>	100,0	11,7
Patrz tablica See table No	11	—	11	11	12	—	12	12	13
na stronie on page	67	—	67	67	68	—	68	68	71

**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 <sup>ab</sup> Money supply <sup>ab</sup>			Należności <sup>ab</sup> Dues <sup>ab</sup>	Aktywa zagraniczne netto <sup>bc</sup> Net foreign assets <sup>bc</sup>	Stopa oprocentowania <sup>ad</sup> Interest rate <sup>ad</sup>	
		M <sub>1</sub>	M <sub>2</sub>	M <sub>3</sub>			referencyjna <sup>e</sup> reference rate <sup>e</sup>	lombardowa lombard rate
w miliardach złotych in billion złoty							w %	in %
2005	.	220,6	415,2	427,1	297,6	176,0	4,50	6,00
2007	.	335,3	549,3	561,6	477,3	123,8	5,00	6,50
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	.	449,3	774,8	782,5	769,5	91,5	3,50	5,00
2011	I—VI	451,2	788,0	796,3*	811,4*	84,0*	4,50	6,00
	I—VII	.	.	797,5	829,5	84,6	4,50	6,00
2010	I—III	389,6	712,8	721,5	699,8	88,0	3,50	5,00
	IV—VI	415,2	736,4	742,8	738,5	111,7	3,50	5,00
	VII—IX	419,2	744,5	752,9	746,7	103,9	3,50	5,00
	X—XII	449,3	774,8	782,5	769,5	91,5	3,50	5,00
2011	I—III	458,9	792,7	800,2	779,7	103,4	3,75	5,25
	IV—VI	451,2	788,0	796,3*	811,4*	84,0*	4,50	6,00
2009	I	341,3	663,0	668,9	666,3	56,0	4,25	5,75
	II	347,6	674,2	680,9	681,4	65,1	4,00	5,50
	III	356,9	678,9	683,7	684,8	53,0	3,75	5,25
	IV	352,0	675,2	680,0	672,8	55,9	3,75	5,25
	V	359,9	680,4	685,4	680,3	55,5	3,75	5,25
	VI	370,6	687,5	693,7	683,9	57,5	3,50	5,00
	VII	363,7	682,4	689,4	671,1	65,4	3,50	5,00
	VIII	371,1	678,9	685,4	675,0	69,3	3,50	5,00
	IX	372,8	685,5	691,3	687,7	67,9	3,50	5,00
	X	378,6	698,9	711,2	703,4	77,7	3,50	5,00
	XI	381,5	694,9	699,9	702,6	69,0	3,50	5,00
	XII	388,3	714,8	720,2	705,1	68,5	3,50	5,00
2010	I	381,3	705,3	711,0	702,5	84,1	3,50	5,00
	II	383,4	711,0	715,6	701,9	90,5	3,50	5,00
	III	389,6	712,8	721,5	699,8	88,0	3,50	5,00
	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	449,3	774,8	782,5	769,5	91,5	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	.	.	797,5	829,5	84,6	4,50	6,00
Patrz tablica See table No		—	—	21	22	22	—	—
na stronie on page		—	—	82	83	83	—	—

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12—14, pkt 13—19. 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 12—14, items 13—19. 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 <sup>ab</sup> (dok.)    Interest rate <sup>ab</sup> (cont.)					
		depozytowa deposit rate	redyskonta weksli rediscount rate	depozytów złotych w bankach komercyjnych <sup>c</sup> of złoty deposits in commercial banks <sup>c</sup>			
				gospodarstw domowych i instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych households and non-profit institutions serving households		przedsiębiorstw non-financial corporations	
				na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years	na rachunkach bieżących current accounts	z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie with agreed maturity up to 2 years
w %    in %							
2005 . . . . .		3,00	4,75	1,30	3,20	1,90	4,00
2007 . . . . .		3,50	5,25	1,50	3,50	1,90	4,40
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 I—VI . . . . .		3,00	4,75	1,80	4,10	2,00	4,20
I—VII . . . . .		3,00	4,75	.	.	.	.
2010 I—III . . . . .		2,00	3,75	1,90	4,70	1,40	3,70
IV—VI . . . . .		2,00	3,75	1,80	4,30	1,50	3,60
VII—IX . . . . .		2,00	3,75	1,80	4,20	1,50	3,70
X—XII . . . . .		2,00	3,75	1,70	4,10	1,50	3,60
2011 I—III . . . . .		2,25	4,00	1,70	4,00	1,70	3,80
IV—VI . . . . .		3,00	4,75	1,80	4,10	2,00	4,20
2009 I . . . . .		2,75	4,50	1,70	6,30	2,10	5,70
II . . . . .		2,50	4,25	1,60	6,50	1,70	5,10
III . . . . .		2,25	4,00	1,50	6,20	1,30	4,70
IV . . . . .		2,25	4,00	1,50	5,60	1,30	4,30
V . . . . .		2,25	4,00	1,50	5,60	1,50	4,40
VI . . . . .		2,00	3,75	1,50	5,40	1,40	4,20
VII . . . . .		2,00	3,75	1,60	5,30	1,30	4,10
VIII . . . . .		2,00	3,75	1,60	5,30	1,30	3,90
IX . . . . .		2,00	3,75	1,60	5,20	1,30	3,90
X . . . . .		2,00	3,75	1,70	5,10	1,30	3,90
XI . . . . .		2,00	3,75	1,70	5,00	1,30	3,90
XII . . . . .		2,00	3,75	1,70	4,80	1,20	3,80
2010 I . . . . .		2,00	3,75	1,70	5,00	1,30	3,90
II . . . . .		2,00	3,75	1,80	4,90	1,30	3,80
III . . . . .		2,00	3,75	1,90	4,70	1,40	3,70
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	.	.	.	.
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 <sup>bc</sup> Average monthly gross wages and salaries <sup>bc</sup>								
	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 <sup>a</sup>	2360,62	x	x	2515,70	x	x	2500,89	104,9	x
2007 <sup>a</sup>	2672,58	107,9	x	2889,09	109,3	x	2773,63	105,8	x
2008 <sup>a</sup>	2942,17	110,1	x	3185,75	110,3	x	3099,20	111,7	x
2009 <sup>a</sup>	3101,74	105,4	x	3324,91	104,4	x	3309,57	106,8	x
2010 <sup>a</sup>	3224,98	104,0	x	3434,62	103,3	x	3503,20	105,9	x
2011 I—VI	x	x	x	3526,17	104,6	x	x	x	x
I—VII	x	x	x	3536,06	105,1	x	x	x	x
2010 I—III	3316,38	104,1	102,2	3340,89	102,8	96,7	4052,00	109,1	122,6
IV—VI	3197,85	103,8	96,4	3402,05	103,8	101,8	3183,02	102,2	78,6
VII—IX	3203,08	102,9	100,2	3385,23	102,0	99,5	3218,10	103,4	101,1
X—XII	3438,21	106,0	107,3	3605,74	104,3	106,5	3566,00	107,9	110,8
2011 I—III	3466,33	104,5	100,8	3478,91	104,1	96,5	4260,48	105,1	119,5
IV—VI	3366,11	105,3	97,1	3573,27	105,0	102,7	3361,24	105,6	78,9
2009 I	.	.	.	3215,75	108,1	93,8	.	.	.
II	.	.	.	3195,56	105,1	99,4	.	.	.
III	3185,61	106,8	102,9	3332,65	105,7	104,3	3712,90	111,3	115,3
IV	.	.	.	3294,76	104,8	98,9	.	.	.
V	.	.	.	3193,90	103,8	96,9	.	.	.
VI	3081,48	104,4	96,7	3287,88	102,0	102,9	3115,23	106,0	83,9
VII	.	.	.	3361,90	103,9	102,3	.	.	.
VIII	.	.	.	3268,69	103,0	97,2	.	.	.
IX	3113,86	104,9	101,1	3283,18	103,3	100,4	3110,88	106,7	99,9
X	.	.	.	3312,32	102,0	100,9	.	.	.
XI	.	.	.	3403,92	102,3	102,8	.	.	.
XII	3243,60	104,7	104,2	3652,40	106,5	107,3	3304,14	102,6	106,2
2010 I	.	.	.	3231,13	100,5	88,5	.	.	.
II	.	.	.	3288,29	102,9	101,8	.	.	.
III	3316,38	104,1	102,2	3493,42	104,8	106,2	4052,00	109,1	122,6
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	3361,24	105,6	78,9
VII	.	.	.	3611,56	105,2	100,3	.	.	.
Patrz tablica See table No	18	18	18	19	19	19	—	—	—
na stronie on page	74	74	74	76	76	76	—	—	—

**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 <sup>bc</sup> (dok.) Average monthly gross wages and salaries <sup>bc</sup> (cont.)						
	realne real						
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 <sup>a</sup>	x	x	100,0	x	x	102,8	x
2007 <sup>a</sup>	105,5	x	111,3	106,8	x	103,4	x
2008 <sup>a</sup>	105,9	x	118,1	106,1	x	107,4	x
2009 <sup>a</sup>	102,0	x	119,4	101,1	x	103,4	x
2010 <sup>a</sup>	101,5	x	120,4	100,8	x	103,3	x
2011 I—VI	x	x	x	100,6	x	x	x
I—VII	x	x	x	101,1	x	x	x
2010 I—III	101,1	101,4	117,7	99,8	95,9	105,9	121,6
IV—VI	101,5	95,4	118,6	101,5	100,8	99,9	77,8
VII—IX	100,8	100,2	118,0	99,9	99,5	101,3	101,1
X—XII	103,2	106,3	124,6	101,6	105,6	105,1	109,8
2011 I—III	100,8	98,9	118,0	100,4	94,7	101,4	117,3
IV—VI	100,9	95,7	119,4	100,6	101,2	101,1	77,7
2009 I	.	.	117,5	105,4	93,4	.	.
II	.	.	115,9	101,9	98,6	.	.
III	103,7	101,9	120,1	102,2	103,6	108,1	114,2
IV	.	.	117,9	101,1	98,2	.	.
V	.	.	113,8	100,3	96,5	.	.
VI	100,9	95,0	116,9	98,6	102,7	102,4	82,4
VII	.	.	119,5	100,5	102,2	.	.
VIII	.	.	116,6	99,5	97,6	.	.
IX	101,5	100,9	117,1	100,0	100,4	103,2	99,7
X	.	.	118,0	98,9	100,8	.	.
XI	.	.	121,0	99,0	102,5	.	.
XII	101,4	104,0	130,0	102,9	107,4	99,3	106,0
2010 I	.	.	114,4	97,0	88,0	.	.
II	.	.	116,2	99,9	101,6	.	.
III	101,1	101,4	123,1	102,1	105,9	105,9	121,6
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	.	.
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 <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>					
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>					
	nominalna <i>nominal</i>			realna <i>real</i>		
	w złotych <i>in zloty</i>	A	B	I	A	B
2005 <sup>a</sup>	1170,74	102,6	x	100,0	100,3	x
2007 <sup>a</sup>	1298,83	103,0	x	106,2	100,0	x
2008 <sup>a</sup>	1418,65	109,2	x	110,6	104,1	x
2009 <sup>a</sup>	1542,63	108,7	x	115,4	104,3	x
2010 <sup>a</sup>	1642,90	106,5	x	119,6	103,6	x
2011 I—VI	1712,51	105,5	x	x	100,7	x
I—VII	1716,01	105,4	x	x	100,6	x
2010 I—III	1595,29	107,3	101,8	116,8	104,2	100,6
IV—VI	1652,07	106,1	103,6	119,7	103,7	102,5
VII—IX	1657,92	106,3	100,4	120,2	103,6	100,4
X—XII	1666,61	106,4	100,5	119,5	102,9	99,4
2011 I—III	1690,48	106,0	101,4	118,2	101,5	98,9
IV—VI	1734,56	105,0	102,6	119,5	99,8	101,1
2009 I	1453,94	111,1	100,3	110,9	106,8	99,5
II	1456,86	111,2	100,2	110,1	106,5	99,3
III	1548,18	108,9	106,3	116,2	103,9	105,5
IV	1555,93	109,1	100,5	116,0	103,8	99,8
V	1556,96	108,9	100,1	115,5	104,1	99,6
VI	1558,41	107,9	100,1	115,6	103,4	100,1
VII	1558,91	108,1	100,0	115,7	103,6	100,1
VIII	1557,29	108,1	99,9	116,2	103,5	100,4
IX	1563,63	107,9	100,4	116,7	103,8	100,4
X	1567,63	108,0	100,3	116,8	104,2	100,1
XI	1567,14	108,2	100,0	116,4	104,4	99,7
XII	1566,07	108,1	99,9	116,2	104,2	99,8
2010 I	1566,32	107,7	100,0	115,4	104,1	99,3
II	1571,05	107,8	100,3	115,3	104,8	99,9
III	1648,55	106,5	104,9	120,7	103,9	104,7
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	1736,33	104,9	100,2	120,3	100,1	100,7
VII	1736,20	104,9	100,0	120,8	100,4	100,4
Patrz tablica <i>See table No</i>	20	20	20	—	—	—
na stronie <i>on page</i>	81	81	81	—	—	—

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement pay and pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in zloty	A	B	I	A	B
2005 <sup>a</sup>	758,11	101,5	x	100,0	99,2	x
2007 <sup>a</sup>	813,93	101,4	x	102,7	98,4	x
2008 <sup>a</sup>	857,91	105,4	x	103,2	100,5	x
2009 <sup>a</sup>	911,04	106,2	x	105,2	101,9	x
2010 <sup>a</sup>	954,68	104,8	x	107,2	101,9	x
2011 I—VI	980,95	103,5	x	x	98,8	x
I—VII	984,13	103,5	x	x	98,8	x
2010 I—III	933,66	105,5	101,4	105,8	102,4	100,2
IV—VI	961,65	104,6	103,0	107,8	102,2	101,9
VII—IX	961,61	104,5	100,0	107,8	101,9	100,0
X—XII	962,20	104,5	100,1	106,7	101,1	99,0
2011 I—III	971,69	104,1	101,0	105,1	99,7	98,5
IV—VI	990,99	103,1	102,0	105,6	98,0	100,5
2009 I	877,57	106,7	101,8	103,6	102,6	101,0
II	861,80	106,7	98,2	100,8	102,2	97,3
III	914,14	106,4	106,1	106,1	101,5	105,3
IV	931,21	106,1	101,9	107,4	101,0	101,2
V	914,18	106,2	98,2	104,9	101,5	97,7
VI	913,27	106,1	99,9	104,8	101,6	99,9
VII	929,21	105,9	101,7	106,7	101,5	101,8
VIII	914,22	106,2	98,4	105,5	101,7	98,9
IX	915,39	106,1	100,1	105,6	102,0	100,1
X	932,54	106,0	101,9	107,4	102,3	101,7
XI	914,11	106,1	98,0	104,9	102,4	97,7
XII	913,72	106,0	100,0	104,8	102,2	99,9
2010 I	930,31	106,0	101,8	106,0	102,4	101,1
II	914,23	106,1	98,3	103,8	103,1	97,9
III	956,52	104,6	104,6	108,4	102,0	104,4
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	954,95	104,5	98,1	108,0	102,1	98,6
IX	955,85	104,4	100,1	107,4	101,3	99,4
X	975,18	104,6	102,0	108,9	101,1	101,4
XI	955,63	104,5	98,0	106,6	101,2	97,9
XII	955,24	104,5	100,0	106,3	101,0	99,7
2011 I	973,68	104,7	101,9	106,7	100,5	100,4
II	955,56	104,5	98,1	104,4	100,4	97,8
III	983,73	102,8	102,9	106,4	98,0	101,9
IV	1004,76	103,1	102,1	108,1	98,1	101,6
V	984,19	103,0	98,0	105,2	97,4	97,3
VI	983,99	103,0	100,0	105,7	98,3	100,5
VII	1003,39	103,1	102,0	108,2	98,7	102,4
Patrz tablica See table No	20	20	20	—	—	—
na stronie on page	81	81	81	—	—	—

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa <sup>a</sup> w mln zł State budget result <sup>a</sup> in mln zł	Wskaźnik rentowności obrotu brutto <sup>abc</sup> Profitability rate of gross turnover <sup>abc</sup>	Wskaźnik rentowności obrotu netto <sup>acd</sup> Profitability rate of net turnover <sup>acd</sup>	Zapasy produktów gotowych i towarów <sup>e</sup> (ceny bieżące) Stock of finished products and goods <sup>e</sup> (current prices)	towary goods
		w % in %		B	
2005 . . . . .	-28360,7	4,9	3,9	105,1	101,1
2007 . . . . .	-15956,4	6,1	5,0	107,6	104,2
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 I—VI . . . . .	-20222,2*	6,2	5,2	103,9	103,9
I—VII . . . . .	-21124,8	.	.	.	.
2010 I—III . . . . .	x	5,0	4,0	98,2	97,9
IV—VI . . . . .	x	5,3	4,4	101,1	101,8
VII—IX . . . . .	x	5,5	4,6	100,3	101,8
X—XII . . . . .	x	5,3	4,4	103,3	102,0
2011 I—III . . . . .	x	5,3	4,3	105,6	107,5
IV—VI . . . . .	x	6,2	5,2	103,9	103,9
2009 I . . . . .	2918,0	.	.	.	.
II . . . . .	-5250,9	.	.	.	.
III . . . . .	-11219,8	3,0	2,2	103,4	104,6
IV . . . . .	-15306,1	.	.	.	.
V . . . . .	-16356,7	.	.	.	.
VI . . . . .	-16629,2	4,9	4,0	97,2	97,7
VII . . . . .	-15037,1	.	.	.	.
VIII . . . . .	-15655,8	.	.	.	.
IX . . . . .	-21343,7	5,2	4,2	98,5	99,7
X . . . . .	-23918,6	.	.	.	.
XI . . . . .	-24342,1	.	.	.	.
XII . . . . .	-23845,0	5,0	4,1	100,7	97,9
2010 I . . . . .	-4779,2	.	.	.	.
II . . . . .	-16835,6	.	.	.	.
III . . . . .	-22707,6	5,0	4,0	98,2	97,9
IV . . . . .	-26957,0	.	.	.	.
V . . . . .	-32046,2	.	.	.	.
VI . . . . .	-36800,3	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 . . . . .	-21124,8	.	.	.	.
Patrz tablica See table No	23	31	31	33	33
na stronie on page	84	102	102	114	114

**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. 17, pkt 31. **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 17, item 31. **d** Relation of net financial result to revenues from total activity. **e** End of period.

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

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>a</sup>  Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace <sup>a</sup>	Wskaźniki cen Price indices							
		skupu of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2005 . . . . .	11,1	77,8	x	78,6	x	119,5	x	91,5	x
2007 . . . . .	5,2	157,9	x	156,3	x	97,6	x	97,4	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 I—VI . . . . .	5,4	195,1	x	232,4	x	122,0	x	110,9	x
I—VII . . . . .	5,4	191,0	x	228,5	x	123,0	x	110,6	x
2010 I—III . . . . .	8,9	92,6	102,8	85,9	110,6	105,0	104,7	81,0	90,4
IV—VI . . . . .	9,6	94,3	102,3	92,5	105,3	92,7	93,1	79,7	106,1
VII—IX . . . . .	8,9	140,1	134,7	157,5	136,7	94,4	99,2	88,9	110,8
X—XII . . . . .	6,2	155,6	109,8	201,5	126,5	107,1	110,7	94,4	88,8
2011 I—III . . . . .	5,2	192,6	127,2	237,3	130,3	114,4	111,9	107,6	103,0
IV—VI . . . . .	5,5	200,9	106,7	227,7	101,1	129,5	105,4	114,4	112,9
2009 I . . . . .	8,6	55,4	101,5	51,1	104,4	106,8	103,0	127,0	98,3
II . . . . .	8,9	60,1	110,7	51,9	103,0	112,7	106,8	136,1	100,5
III . . . . .	9,3	56,9	97,9	52,2	99,8	117,2	104,0	132,3	107,4
IV . . . . .	9,5	54,3	96,7	49,0	94,5	118,6	101,5	134,3	102,0
V . . . . .	10,1	58,8	101,6	51,0	101,8	113,8	96,7	119,7	98,6
VI . . . . .	11,1	66,9	105,9	55,9	105,1	117,0	105,5	117,5	105,2
VII . . . . .	11,3	75,8	97,1	63,4	91,5	118,6	97,7	113,9	100,4
VIII . . . . .	12,0	78,7	86,3	60,8	82,6	111,2	95,3	109,1	96,9
IX . . . . .	11,1	89,4	102,4	66,6	97,4	111,4	100,6	100,6	94,8
X . . . . .	10,4	97,7	98,7	76,2	100,3	110,9	98,1	97,6	90,5
XI . . . . .	10,5	100,1	100,9	82,1	104,5	110,0	99,9	97,0	98,3
XII . . . . .	9,7	100,2	102,4	84,8	101,4	112,4	103,2	86,2	93,5
2010 I . . . . .	8,9	103,7	105,0	87,3	107,4	115,6	105,9	84,0	95,8
II . . . . .	8,8	90,6	96,7	86,6	102,2	107,2	99,0	81,4	97,4
III . . . . .	9,1	87,8	94,9	84,5	97,4	96,1	93,3	77,8	102,6
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
Patrz tablica See table No	42	40	40	40	40	40	40	40	40
na stronie on page	130	129	129	129	129	129	129	129	129

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 37.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19, item 37.

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> sold production of industry <sup>a</sup>					
	ogółem grand total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	A	B	C	A	B	C
2005 . . . . .	x	x	.	x	x	.
2007 . . . . .	102,0	x	.	103,3	x	.
2008 . . . . .	102,2	x	.	110,8	x	.
2009 . . . . .	103,4	x	.	113,0	x	.
2010 . . . . .	102,1	x	.	117,8	x	.
2011 I—VI . . . . .	107,3	x	.	121,4	x	.
I—VII . . . . .	107,1	x	.	121,0	x	.
2010 I—III . . . . .	98,4	100,0	.	115,7	103,9	.
IV—VI . . . . .	101,2	102,9	.	116,3	105,3	.
VII—IX . . . . .	104,0	101,3	.	119,1	104,4	.
X—XII . . . . .	104,9	100,7	.	120,0	105,1	.
2011 I—III . . . . .	107,7	102,7	.	122,2	105,8	.
IV—VI . . . . .	106,9	102,1	.	120,6	103,9	.
2009 I . . . . .	103,6	102,3	102,3	107,4	105,9	105,9
II . . . . .	105,7	102,6	104,9	108,9	103,4	109,5
III . . . . .	105,5	100,0	104,9	110,1	102,4	112,1
IV . . . . .	104,8	99,1	104,0	111,4	101,8	114,1
V . . . . .	103,7	99,7	103,7	111,8	99,3	113,3
VI . . . . .	104,1	100,8	104,5	113,7	102,1	115,7
VII . . . . .	102,8	98,5	102,9	108,6	98,3	113,7
VIII . . . . .	102,2	99,6	102,5	111,8	103,3	117,5
IX . . . . .	101,6	99,8	102,3	112,8	100,8	118,4
X . . . . .	102,0	100,4	102,7	117,3	101,9	120,6
XI . . . . .	101,9	99,6	102,3	119,7	100,1	120,7
XII . . . . .	102,1	99,8	102,1	123,1	102,0	123,1
2010 I . . . . .	100,2	100,4	100,4	119,6	102,8	102,8
II . . . . .	97,6	99,9	100,3	114,4	98,9	101,7
III . . . . .	97,4	99,8	100,1	113,2	101,3	103,0
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	118,8	100,9	106,3
Patrz tablica See table No	36	36	—	36	36	—
na stronie on page	123	125	—	123	125	—

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)								
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2005 . . . . .	x	x	.	x	x	.	x	x	.
2007 . . . . .	101,5	x	.	104,0	x	.	105,8	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 I—VI . . . . .	106,9	x	.	103,7*	x	.	105,8	x	.
2011 I—VII . . . . .	106,7	x	.	103,6	x	.	105,9	x	.
2010 I—III . . . . .	96,7	99,4	.	101,4	101,9	.	106,5	102,2	.
2010 IV—VI . . . . .	99,9	102,9	.	102,3	101,1	.	106,8	102,2	.
2010 VII—IX . . . . .	102,9	101,2	.	104,2	100,9	.	105,4	100,3	.
2010 X—XII . . . . .	103,8	100,3	.	105,1	101,1	.	105,8	101,0	.
2011 I—III . . . . .	107,3	102,7	.	104,1	100,9	.	106,6	103,0	.
2011 IV—VI . . . . .	106,6*	102,2	.	103,2	100,2	.	105,0	100,6	.
2009 I . . . . .	101,0	100,7	100,7	121,6	109,8	109,8	103,1	102,1	102,1
2009 II . . . . .	103,4	102,6	103,4	121,4	102,1	112,1	103,5	101,1	103,3
2009 III . . . . .	103,2	99,9	103,3	120,9	99,6	111,7	102,9	100,3	103,6
2009 IV . . . . .	102,3	98,8	102,0	120,1	100,3	112,0	102,4	100,8	104,4
2009 V . . . . .	101,3	99,6	101,6	116,3	100,1	112,1	101,3	100,7	105,1
2009 VI . . . . .	101,9	101,0	102,6	114,4	98,4	110,3	102,0	100,3	105,4
2009 VII . . . . .	100,7	98,3	100,9	114,3	100,1	110,4	103,0	100,4	105,8
2009 VIII . . . . .	99,8	99,2	100,1	114,2	100,1	110,5	104,6	100,9	106,7
2009 IX . . . . .	99,0	99,7	99,8	113,7	100,1	110,6	106,2	100,7	107,4
2009 X . . . . .	99,2	100,3	100,1	113,8	100,1	110,7	107,2	99,9	107,3
2009 XI . . . . .	99,3	99,6	99,7	110,9	100,1	110,8	107,4	99,9	107,2
2009 XII . . . . .	99,3	99,6	99,3	110,8	100,0	110,8	107,7	100,5	107,7
2010 I . . . . .	98,7	100,1	100,1	101,7	100,8	100,8	107,1	101,5	101,5
2010 II . . . . .	95,9	99,7	99,8	101,1	101,5	102,3	106,2	100,3	101,8
2010 III . . . . .	95,6	99,7	99,5	101,6	100,1	102,4	106,3	100,4	102,2
2010 IV . . . . .	98,1	101,3	100,8	101,3	100,0	102,4	107,2	101,7	103,9
2010 V . . . . .	100,7	102,3	103,1	101,5	100,3	102,7	106,9	100,4	104,3
2010 VI . . . . .	100,7	101,0	104,1	104,3	101,1	103,8	106,3	99,7	104,0
2010 VII . . . . .	102,5	100,1	104,2	104,2	100,1	103,9	105,6	99,7	103,7
2010 VIII . . . . .	102,9	99,6	103,8	104,2	100,1	104,0	105,0	100,3	104,0
2010 IX . . . . .	103,2	100,0	103,8	104,1	100,0	104,0	105,7	101,3	105,4
2010 X . . . . .	102,7	99,9	103,7	105,1	101,1	105,1	105,5	99,7	105,1
2010 XI . . . . .	103,5	100,3	104,0	105,1	100,0	105,1	105,8	100,2	105,3
2010 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
2011 II . . . . .	107,0	101,3	101,6	103,7	100,2	100,9	106,9	100,3	102,7
2011 III . . . . .	109,5	102,0	103,6	103,7	100,1	101,0	106,2	99,7	102,4
2011 IV . . . . .	108,6	100,6	104,2	103,7	100,0	101,0	104,7	100,3	102,7
2011 V . . . . .	105,9	99,7	103,9	103,5	100,0	101,0	104,6	100,3	103,0
2011 VI . . . . .	105,2*	100,3*	104,2*	102,4	100,1	101,1	105,6	100,7*	103,7
2011 VII . . . . .	105,4	100,3	104,5	103,4	101,0	102,1	106,4	100,4	104,1
Patrz tablica See table No	36	36	—	36	36	—	36	36	—
na stronie on page	123	125	—	124	126	—	124	126	—

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>			towarów i usług konsumpcyjnych <sup>b</sup> of consumer goods and services <sup>b</sup>		
	A	B	C	A	B	C
2005 . . . . .	x	x	.	102,1	x	100,5
2007 . . . . .	107,4	x	.	102,5	x	102,1
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 I—VI . . . . .	100,6	x	.	104,2	x	102,4
I—VII . . . . .	100,7	x	.	104,2	x	102,4
2010 I—III . . . . .	99,4	99,8	.	103,0	100,9	100,9
IV—VI . . . . .	100,0	100,3	.	102,3	101,0	101,9
VII—IX . . . . .	100,2	100,0	.	102,2	100,0	101,9
X—XII . . . . .	100,1	100,0	.	102,9	100,9	102,9
2011 I—III . . . . .	100,4	100,2	.	103,8	102,1	101,6
IV—VI . . . . .	100,7	100,5	.	104,6	101,5	103,1
2009 I . . . . .	102,4	99,9	99,9	102,8	100,5	100,5
II . . . . .	101,8	99,8	99,7	103,3	100,9	101,3
III . . . . .	101,3	99,9	99,6	103,6	100,7	102,0
IV . . . . .	100,7	99,9	99,5	104,0	100,7	102,7
V . . . . .	100,3	99,8	99,3	103,6	100,5	103,2
VI . . . . .	99,9	100,0	99,3	103,5	100,2	103,4
VII . . . . .	99,6	99,9	99,2	103,6	100,1	103,5
VIII . . . . .	99,3	99,9	99,1	103,7	99,6	103,1
IX . . . . .	99,2	100,0	99,1	103,4	100,0	103,1
X . . . . .	99,1	100,1	99,2	103,1	100,1	103,3
XI . . . . .	99,2	100,1	99,3	103,3	100,3	103,5
XII . . . . .	99,3	100,0	99,3	103,5	100,0	103,5
2010 I . . . . .	99,3	99,8	99,8	103,5	100,6	100,6
II . . . . .	99,4	99,9	99,7	102,9	100,2	100,9
III . . . . .	99,5	100,0	99,7	102,6	100,3	101,2
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 . . . . .	101,2	100,3	101,4	104,1	99,7	102,8
Patrz tablica See table No	38	38	—	43	43	43
na stronie on page	128	128	—	131	131	131

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 34.

**a** See methodological notes on page 17, item 32. **b** See methodological notes on page 19, item 34.

**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		
2005	.	95,9	x	95,8	x	100,1	x
2007	.	102,7	x	100,7	x	102,0	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	I—VI	.	x	.	x	.	x
	I—VII	.	x	.	x	.	x
2010	I—III	93,0*	101,5*	94,9*	103,2*	98,0*	98,0*
	IV—VI	97,6*	101,6	96,4*	101,4	101,2*	99,6
	VII—IX	105,6	103,9*	107,5*	104,7*	98,2*	99,0*
	X—XII	105,2*	98,2*	108,0*	98,4*	97,4*	98,6*
2011	I—III	106,5	102,8*	107,3*	103,4*	99,3*	99,3*
	IV—VI	.	.	.	.	.	.
2009	I	113,8	106,0	105,7	102,7	107,7	107,7
	II	120,7	105,7	115,3	108,3	104,7	106,3
	III	118,4	102,0	116,2	103,1	101,9	104,7
	IV	117,5	95,1	115,8	97,2	101,5	104,1
	V	113,8	99,6	110,7	97,4	102,8	103,9
	VI	117,2	97,6	113,2	100,4	103,5	103,7
	VII	117,0	99,4	111,4	97,1	105,0	103,9
	VIII	110,1	96,1	110,2	95,7	99,9	103,5
	IX	110,5	101,5	104,1	99,6	106,1	103,7
	X	110,2	100,1	106,8	100,8	103,2	103,7
	XI	111,3	98,0	99,1	101,0	112,3	104,4
	XII	101,5	100,9	98,6	96,2	102,9	104,4
2010	I	100,6*	105,1*	103,0*	107,4	97,7*	97,7*
	II	92,0	96,3	92,7*	97,5*	99,2*	98,4
	III	87,9*	97,9	90,6*	100,3*	97,0*	98,0*
	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	101,9*	100,9*	107,3*	101,6*	95,0*	95,0*
	II	105,9*	100,4*	105,7*	96,0*	100,2*	97,6*
	III	110,7*	102,1	108,8*	103,4	101,7*	99,3*
	IV	109,5*	98,7	112,7*	101,7	97,2*	98,6*
	V	105,7	101,3	107,8	99,3	98,1	98,5
	VI	.	.	.	.	.	.
	VII	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica    See table No		—	—	—	—	—	—
na stronie    on page		—	—	—	—	—	—



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

Okresy Periods	Średnie kursy walut w zł Average exchange rates in zł		Nakłady inwestycyjne <sup>ab</sup> <i>Investment outlays <sup>ab</sup></i>	na budynki i budowle <sup>d</sup> <i>for buildings and structures <sup>d</sup></i>	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>d</sup> <i>for machinery, installations, tools and means of transport <sup>d</sup></i>	Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych <sup>ac</sup> (ceny bieżące) <i>Estimated value of investments started <sup>ac</sup> (current prices)</i>
	100 EUR	100 dolarów USA 100 USD				
	Narodowy Bank Polski <sup>e</sup> National Bank of Poland (NBP) <sup>e</sup>					
2005 <sup>f</sup>	402,54	323,48	107,7	107,6	108,0	127,2
2007 <sup>f</sup>	378,29	276,67	120,4	117,3	124,8	138,4
2008 <sup>f</sup>	351,66	240,92	110,7	109,3	112,5	116,0
2009 <sup>f</sup>	432,73	311,62	99,2	107,8	88,3	104,7
2010 <sup>f</sup>	399,46	301,57	99,8	103,8	93,8	.
2011 I—VI	395,38	281,83	109,0	104,7	111,8	96,0
I—VII	395,90	281,44	.	.	.	.
2010 I—III	399,31	288,58	80,2	82,2	79,1	.
IV—VI	400,83	315,02	82,3	79,2	84,4	142,3
VII—IX	400,83	310,54	88,7	86,4	90,4	144,2
X—XII	396,84	291,97	96,8	96,5	97,1	135,8
2011 I—III	394,76	288,74	102,6	90,6	110,8	.
IV—VI	395,99	274,91	109,0	104,7	111,8	96,0
2009 I	421,81	317,17	.	.	.	.
II	464,42	363,14	.	.	.	.
III	462,37	354,12	.	.	.	.
IV	441,93	334,80	.	.	.	.
V	441,05	323,37	.	.	.	.
VI	450,81	321,46	94,7	106,8	88,2	76,9
VII	430,53	305,96	.	.	.	.
VIII	413,11	289,56	.	.	.	.
IX	416,35	285,95	90,6	102,1	83,9	81,0
X	421,73	284,69	.	.	.	.
XI	417,34	279,90	.	.	.	.
XII	414,27	283,52	88,1	96,6	83,0	81,2
2010 I	407,20	285,18	.	.	.	.
II	401,55	293,85	.	.	.	.
III	389,19	286,72	80,2	82,2	79,1	.
IV	387,04	287,99	.	.	.	.
V	405,21	321,37	.	.	.	.
VI	410,25	335,71	82,3	79,2	84,4	142,3
VII	408,18	319,50	.	.	.	.
VIII	398,72	308,94	.	.	.	.
IX	395,58	303,18	88,7	86,4	90,4	144,2
X	395,62	284,82	.	.	.	.
XI	395,31	289,13	.	.	.	.
XII	399,59	301,97	96,8	96,5	97,1	135,8
2011 I	389,69	291,48	.	.	.	.
II	392,86	287,87	.	.	.	.
III	401,74	286,88	102,6	90,6	110,8	.
IV	397,06	274,67	.	.	.	.
V	393,95	274,19	.	.	.	.
VI	396,95	275,86	109,0	104,7	111,8	96,0
VII	399,07	279,11	.	.	.	.
Patrz tablica See table No	—	—	44	44	—	45
na stronie on page	—	—	138	138	—	143

**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. 19, pkt 38. **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 19, item 38. **e** Official exchange rate. **f** Data cover complete statistical population, with the exception of data on exchange rates.

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

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> Seasonally unadjusted <sup>bc</sup>										
		produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production					
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities						
I												
2005 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2007 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	123,5	97,9	127,9	102,8	110,0	136,4
2008 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	127,9	101,1	133,0	101,1	123,4	152,9
2009 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	122,1	89,4	127,8	92,3	124,3	160,7
2010 <sup>a</sup>	.	.	.	.	.	.	133,9	90,5	141,9	92,6	130,9	166,0
2011	I—VI	.	.	.	.	.	x	x	x	x	x	x
	I—VII	.	.	.	.	.	x	x	x	x	x	x
2010	I—III	.	.	.	.	.	125,8	82,3	130,1	114,5	115,7	x
	IV—VI	.	.	.	.	.	133,7	87,5	142,4	86,5	127,3	x
	VII—IX	.	.	.	.	.	136,1	95,0	145,5	80,3	126,7	x
	X—XII	.	.	.	.	.	140,1	89,5	147,0	110,0	133,0	x
2011	I—III	.	.	.	.	.	137,2	86,1	143,4	114,8	124,3	x
	IV—VI	.	.	.	.	.	141,5	93,1	151,1*	86,6	133,9	x
2009	I	.	.	.	.	.	107,0	78,4	107,8	115,8	106,9	86,5
	II	.	.	.	.	.	109,6	78,4	111,8	107,9	108,5	101,4
	III	.	.	.	.	.	126,7	86,3	131,9	108,0	111,6	116,7
	IV	.	.	.	.	.	118,0	83,1	123,0	96,0	111,4	130,7
	V	.	.	.	.	.	115,9	79,2	122,6	79,4	113,0	140,8
	VI	.	.	.	.	.	122,9	84,5	130,5	80,2	118,7	163,6
	VII	.	.	.	.	.	119,6	85,3	126,8	78,1	119,0	172,6
	VIII	.	.	.	.	.	114,3	81,5	120,5	79,6	117,1	171,2
	IX	.	.	.	.	.	131,5	96,5	139,3	85,3	126,4	181,7
	X	.	.	.	.	.	133,9	92,7	140,7	101,0	121,6	195,5
	XI	.	.	.	.	.	129,6	94,1	135,0	105,7	117,8	167,1
	XII	.	.	.	.	.	122,7	88,4	124,4	125,2	130,6	235,6
2010	I	.	.	.	.	.	116,1	70,6	118,7	119,2	113,7	73,3
	II	.	.	.	.	.	119,7	77,8	123,8	108,6	112,4	76,4
	III	.	.	.	.	.	142,6	93,8	150,1	108,7	124,6	104,0
	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	90,1	144,0	79,1	134,2	202,5
Patrz tablica See table No			51		51		51		51		51	—
na stronie on page			151		151		151		152		152	—

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **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 20, item 42. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

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

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (cd.)    Seasonally unadjusted <sup>bc</sup> (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu    sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa <sup>d</sup> construction and assembly production <sup>d</sup>
		ogółem grand total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A							
2005 <sup>a</sup>		.	.	.	.	.	.
2007 <sup>a</sup>		110,7	100,5	112,4	101,6	103,1	115,5
2008 <sup>a</sup>		103,6	103,3	104,0	98,3	112,2	112,1
2009 <sup>a</sup>		95,5	88,4	96,1	91,3	100,7	105,1
2010 <sup>a</sup>		109,7	101,2	111,0	100,3	105,3	103,3
2011 I—VI		107,4	105,5	108,1	100,2	106,2	120,8
I—VII		106,4	104,0	107,1	99,5	108,0	119,9
2010 I—III		109,5	98,1	110,8	102,8	107,0	x
IV—VI		111,6	103,6	112,5	104,6	109,5	x
VII—IX		110,8	107,4	112,5	94,3	102,6	x
X—XII		107,5	96,1	108,9	98,5	106,4	x
2011 I—III		109,1	104,6	110,2	100,3	107,4	x
IV—VI		105,8	106,4	106,2	100,1	105,2	x
2009 I		84,7	82,4	84,2	86,4	104,3	107,4
II		85,4	81,1	85,3	85,9	99,3	101,9
III		98,1	93,2	99,4	88,0	99,8	101,2
IV		87,8	79,0	87,6	92,3	97,3	100,5
V		94,8	84,2	95,2	95,3	97,5	100,3
VI		95,5	81,4	96,1	96,9	96,9	100,5
VII		95,6	80,7	96,1	98,2	96,9	110,7
VIII		100,1	87,0	100,9	98,0	101,0	111,0
IX		98,7	89,8	99,0	99,3	105,8	105,7
X		98,7	88,6	98,9	102,0	100,7	102,7
XI		109,9	96,8	111,4	102,5	109,5	109,9
XII		107,4	101,2	108,3	102,2	110,4	103,2
2010 I		108,5	90,0	110,1	102,9	106,4	84,7
II		109,2	99,3	110,8	100,6	103,6	75,3
III		112,5	108,6	113,9	100,6	111,7	89,1
IV		109,7	103,6	111,1	96,4	112,5	93,7
V		113,5	105,7	114,5	105,6	109,7	102,3
VI		114,3	106,0	115,5	104,0	109,4	109,6
VII		110,5	108,6	111,1	104,6	105,6	100,8
VIII		113,6	111,9	114,4	105,7	108,4	108,4
IX		111,8	99,5	113,3	100,3	103,8	113,4
X		108,0	100,8	109,3	96,9	102,9	109,4
XI		110,0	97,9	111,8	96,7	107,3	114,2
XII		111,4	90,7	114,1	96,9	108,2	112,3
2011 I		110,3	111,7	111,5	101,1	105,5	111,0
II		110,5	106,8	111,1	106,7	108,5	118,7
III		106,8	99,3	107,4	103,8	106,2	124,2
IV		106,7	103,6	107,3	101,4	102,3	115,6
V		107,8	112,7	108,2	99,8	108,2	123,9
VI		102,0	104,4*	101,9	100,4	106,6*	117,0
VII		101,8	97,3	102,3	96,9	106,8	116,4
Patrz tablica    See table No		50	50	50	50	50	54
na stronie    on page		149	149	149	150	150	159

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **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 20, item 42. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. **d** Corrections made by reporting entities were included in cumulative data.

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

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (dok.)    Seasonally unadjusted <sup>bc</sup> (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu    sold production of industry					produkcja budowlano- montażowa construction and assembly production
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B							
2005 <sup>a</sup>	.	x	x	x	x	x	x
2007 <sup>a</sup>	.	x	x	x	x	x	x
2008 <sup>a</sup>	.	x	x	x	x	x	x
2009 <sup>a</sup>	.	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	.	x	x	x	x	x	x
2011	I—VI	x	x	x	x	x	x
	I—VII	x	x	x	x	x	x
2010	I—III	96,5	88,4	96,4	102,5	92,6	x
	IV—VI	106,3	106,3	109,4	75,6	110,0	x
	VII—IX	101,8	108,5	102,2	92,8	99,6	x
	X—XII	102,9	94,2	101,0	137,0	104,9	x
2011	I—III	97,9	96,2	97,5	104,4	93,5	x
	IV—VI	103,1	108,2	105,4	75,5	107,7*	x
2009	I	93,7	89,8	93,8	94,5	90,3	37,9
	II	102,4	100,0	103,7	93,2	101,5	117,2
	III	115,6	110,1	117,9	100,1	102,8	115,1
	IV	93,1	96,2	93,3	88,9	99,8	112,0
	V	98,2	95,3	99,7	82,7	101,5	107,7
	VI	106,0	106,8	106,4	101,0	105,0	116,2
	VII	97,4	100,9	97,2	97,3	100,3	105,5
	VIII	95,6	95,6	95,0	102,0	98,5	99,2
	IX	115,0	118,4	115,6	107,2	107,9	106,1
	X	101,9	96,0	101,1	118,4	96,2	107,6
	XI	96,8	101,6	95,9	104,6	96,9	85,5
	XII	94,6	93,9	92,1	118,4	110,8	141,0
2010	I	94,6	79,8	95,4	95,2	87,1	31,1
	II	103,1	110,3	104,4	91,1	98,9	104,2
	III	119,1	120,5	121,2	100,1	110,9	136,2
	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	96,3	93,8	94,4	96,9	96,5
Patrz tablica    See table No		50	50	50	50	50	54
na stronie    on page		149	149	149	150	150	159

**a** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **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 20, item 42. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

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

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>bc</sup> Seasonally adjusted <sup>bc</sup>					
	produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
I						
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2007 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2008 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2009 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI	x	x	x	x	x	x
I—VII	x	x	x	x	x	x
2010 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2011 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
2009 I	115,2	87,7	119,7	94,6	114,6	154,8
II	116,0	85,4	120,9	92,8	113,6	157,3
III	119,4	86,4	124,7	94,5	111,9	154,3
IV	119,9	84,5	123,9	97,5	112,1	154,4
V	119,2	84,2	125,1	93,9	113,4	152,9
VI	119,7	85,5	125,3	98,5	115,1	149,1
VII	120,6	82,0	126,0	96,4	117,5	157,3
VIII	121,1	82,6	126,2	97,8	118,1	153,6
IX	123,1	86,6	127,6	99,1	122,5	150,6
X	124,4	83,2	128,5	100,3	120,6	151,0
XI	127,5	87,3	135,0	97,2	119,8	152,8
XII	123,9	89,9	129,2	99,9	120,3	150,7
2010 I	127,7	82,4	134,4	97,7	123,0	151,8
II	128,1	87,3	135,1	93,7	119,2	147,3
III	132,6	90,9	140,2	94,8	123,8	151,4
IV	130,1	87,5	135,9	94,0	126,0	152,7
V	132,8	88,6	140,4	99,2	124,4	156,5
VI	134,5	88,0	142,2	102,2	124,7	161,5
VII	134,6	91,3	141,5	101,1	125,3	158,3
VIII	136,8	89,6	143,5	103,0	126,7	163,1
IX	137,5	86,2	145,2	99,4	127,0	166,7
X	136,8	86,5	143,7	97,5	125,5	165,9
XI	136,4	85,5	145,2	94,0	128,5	168,6
XII	137,5	79,8	146,3	96,5	128,8	170,2
2011 I	138,7	88,6	147,5	98,5	128,4	166,5
II	140,2	89,4	148,5	99,5	128,7	169,1
III	139,5	89,8	147,6	98,2	130,9	174,7
IV	141,9	92,4	149,6	95,8	130,3	178,9
V	143,7	95,2	153,0	98,8	132,9	185,4
VI	140,2*	93,5*	148,1*	102,5*	134,0	186,0*
VII	140,8	91,3	148,7	98,4	134,9	188,2
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. 20, pkt 42. **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 20, item 42. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

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

Okresy Periods		Wyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (cd.)    Seasonally adjusted <sup>bc</sup> (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu    sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A							
2005 <sup>a</sup>		x	x	x	x	x	x
2007 <sup>a</sup>		x	x	x	x	x	x
2008 <sup>a</sup>		x	x	x	x	x	x
2009 <sup>a</sup>		x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>		x	x	x	x	x	x
2011	I—VI	x	x	x	x	x	x
	I—VII	x	x	x	x	x	x
2010	I—III	x	x	x	x	x	x
	IV—VI	x	x	x	x	x	x
	VII—IX	x	x	x	x	x	x
	X—XII	x	x	x	x	x	x
2011	I—III	x	x	x	x	x	x
	IV—VI	x	x	x	x	x	x
2009	I	86,9	88,5	86,4	87,0	106,2	108,9
	II	86,2	85,1	86,0	86,0	99,3	106,7
	III	93,4	90,6	94,6	87,7	98,9	103,6
	IV	90,6	79,3	91,0	92,2	97,3	103,0
	V	97,2	85,1	97,9	95,2	97,8	103,1
	VI	93,7	81,4	93,9	96,9	97,0	97,8
	VII	95,9	79,9	96,4	98,3	96,8	106,7
	VIII	98,6	85,0	99,8	97,6	99,8	105,1
	IX	97,5	88,7	97,9	99,3	105,4	101,5
	X	99,9	90,2	100,1	102,3	101,9	100,9
	XI	110,3	93,9	111,1	102,1	108,3	104,4
	XII	105,8	99,0	106,3	101,8	109,4	100,2
2010	I	110,9	94,0	112,3	103,3	107,3	98,1
	II	110,4	102,2	111,7	101,0	104,9	93,6
	III	111,1	105,2	112,4	100,3	110,6	98,1
	IV	108,5	103,6	109,7	96,4	112,4	98,9
	V	111,4	105,2	112,2	105,6	109,7	102,4
	VI	112,4	102,9	113,5	103,8	108,3	108,3
	VII	111,6	111,3	112,3	104,9	106,6	100,6
	VIII	113,0	108,5	113,7	105,3	107,3	106,2
	IX	111,7	99,5	113,8	100,3	103,7	110,7
	X	110,0	104,0	111,8	97,2	104,1	109,9
	XI	107,0	97,9	107,6	96,7	107,3	110,3
	XII	111,0	88,8	113,2	96,6	107,1	112,9
2011	I	108,6	107,5	109,7	100,8	104,4	109,7
	II	109,4	102,4	109,9	106,2	108,0	114,8
	III	105,2	98,8	105,3	103,6	105,7	115,4
	IV	109,1	105,6	110,1	101,9	103,4	117,2
	V	108,2	107,4	109,0	99,6	106,8	118,5
	VI	104,2*	106,3*	104,1*	100,3*	107,5	115,2*
	VII	104,6	100,0	105,1	97,3	107,7	118,9
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. 20, pkt 42. **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 20, item 42. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

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

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>bc</sup> (dok.)    Seasonally adjusted <sup>bc</sup> (cont.)					
	produkcja sprzedana przemysłu    sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production
	ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B						
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2007 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2008 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2009 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI	x	x	x	x	x	x
I—VII	x	x	x	x	x	x
2010 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2011 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
2009 I	98,4	96,6	98,5	96,4	104,2	102,9
II	100,7	97,4	101,0	98,1	99,1	101,6
III	102,9	101,2	103,1	101,8	98,5	98,1
IV	100,4	97,8	99,4	103,2	100,2	100,1
V	99,4	99,6	101,0	96,3	101,2	99,0
VI	100,4	101,5	100,2	104,9	101,5	97,5
VII	100,8	95,9	100,6	97,9	102,1	105,5
VIII	100,4	100,7	100,2	101,5	100,5	97,6
IX	101,7	104,8	101,1	101,3	103,7	98,0
X	101,1	96,1	100,7	101,2	98,4	100,3
XI	102,5	104,9	105,1	96,9	99,3	101,2
XII	97,2	103,0	95,7	102,8	100,4	98,6
2010 I	103,1	91,7	104,0	97,8	102,2	100,7
II	100,3	105,9	100,5	95,9	96,9	97,0
III	103,5	104,1	103,8	101,2	103,9	102,8
IV	98,1	96,3	96,9	99,2	101,8	100,9
V	102,1	101,3	103,3	105,5	98,7	102,5
VI	101,3	99,3	101,3	103,0	100,2	103,2
VII	100,1	103,7	99,5	98,9	100,5	98,0
VIII	101,6	98,1	101,4	101,9	101,1	103,0
IX	100,5	96,2	101,2	96,5	100,2	102,2
X	99,5	100,3	99,0	98,1	98,8	99,5
XI	99,7	98,8	101,0	96,4	102,4	101,6
XII	100,8	93,3	100,8	102,7	100,2	100,9
2011 I	100,9	111,0	100,8	102,1	99,7	97,8
II	101,1	100,9	100,7	101,0	100,2	101,6
III	99,5	100,4	99,4	98,7	101,7	103,3
IV	101,7	102,9	101,4	97,6	99,5	102,4
V	101,3	103,0	102,3	103,1	102,0	103,6
VI	97,6*	98,2*	96,8*	103,7*	100,8	100,3*
VII	100,4	97,6	100,4	96,0	100,7	101,2
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. 20, pkt 42. **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 20, item 42. **c** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable.

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

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle <sup>bc</sup> Industrial new orders <sup>bc</sup>			niekrajowe (na eksport i wywóz) non-domestic new orders		
	I	A	B	I	A	B
2005 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2007 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2008 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2009 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2010 <sup>a</sup>	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI	x	x	x	x	x	x
I—VII	x	x	x	x	x	x
2010 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2011 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
2009 I	151,9	80,8	88,7	159,0	77,0	88,9
II	143,9	83,0	94,7	155,6	83,6	97,9
III	158,4	86,0	110,1	177,3	92,7	113,9
IV	154,5	79,7	97,5	171,7	84,2	96,9
V	160,1	84,6	103,6	171,1	84,7	99,6
VI	144,6	71,8	90,3	150,9	73,6	88,2
VII	162,7	86,1	112,5	167,1	84,2	110,7
VIII	133,3	67,7	81,9	144,1	71,0	86,2
IX	167,0	80,8	125,2	182,5	81,5	126,7
X	157,5	79,7	94,3	176,1	81,9	96,4
XI	161,9	87,5	102,8	170,3	83,1	96,7
XII	149,4	87,2	92,3	160,5	89,7	94,3
2010 I	161,3	106,2	108,0	172,0	108,1	107,1
II	160,3	111,4	99,4	181,7	116,8	105,7
III	195,8	123,6	122,2	220,7	124,5	121,4
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
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. 20, pkt 40. **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 20, item 40. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.



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

Okresy Periods	Wydobycie węgla kamiennego <sup>b</sup> Production of hard coal <sup>b</sup>	Produkcja stali surowej <sup>c</sup> Production of crude steel <sup>c</sup>	Produkcja energii elektrycznej <sup>d</sup> w GWh Production of electric power <sup>d</sup> in GWh	Import ropy naftowej <sup>e</sup> w tys. t Imports of crude petroleum <sup>e</sup> in thous. t	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Przewozy ładunków <sup>f</sup> w mln t Freight transport <sup>f</sup> in mln t
	w tys. t in thous. t					
2005 <sup>a</sup>	97903	8336	156935	17641	114066	906,4
2007 <sup>a</sup>	88313	10632	159348	20691	133698	965,7
2008 <sup>a</sup>	84345	9727	155305	20760	165189	1007,7
2009 <sup>a</sup>	78064	7128	151719	19954	160002	1015,7
2010 <sup>a</sup>	76728*	7993*	157435	22088*	135835	1078,5
2011 I—VI	37834	4345	82078*	11095	55403	226,6*
I—VII	44074	5122	94492	.	65249	265,8
2010 I—III	19862	1835	42062	4909	34047	91,2
IV—VI	17934	2262	35874	5378	29732	101,6
VII—IX	19144	1998	36887	5993*	33895	110,5
X—XII	19657	1901	42612	5805*	38161	109,2
2011 I—III	18996	2048	43930	4950	27513	109,6*
IV—VI	18838	2297	38148*	6145	27890	117,0*
2009 I	6876	492	14440	1737	22096	30,3
II	6351	483	12795	1566	9737	30,3
III	6839	473	13648	1710	9665	33,6
IV	6513	479	11666	1210	12893	32,2
V	6012	569	11398	1444	9909	33,1
VI	6313	677	11227	1987	11847	33,6
VII	6685	697	11659	1938	15472	36,6
VIII	5966	686	11613	1746	11568	35,8
IX	6662	669	11988	1590	11654	38,8
X	6801	747	13611	1741	15512	39,6
XI	6656	607	13367	1558	13569	38,5
XII	6244	551	14307	1727	16080	34,1
2010 I	6409	603	14900	1579	12791	28,0
II	6269	536	13271	1884	9864	29,2
III	7185	696	13891	1446	11392	34,0
IV	6296	775	11969	1646	10805	32,9
V	5675	827	12095	1906	8986	33,8
VI	5962	660	11810	1826	9941	34,9
VII	6422	678	12268	2012	11662	36,6
VIII	6340	627	12052	2357*	10549	36,8
IX	6382	693	12567	1624*	11684	37,1
X	6587	713	13869	1840	11740	39,0
XI	6456	621	13587	2167	12218	37,4
XII	6614	568	15156	1801	14203	32,8
2011 I	6107	658	14848	1900	10292	34,7
II	6009	673	14095	1806	8049	35,1
III	6880	717	14987	1244	9172	39,8*
IV	6084	803	12785	2193	9127	38,3*
V	6395	718	13005	1836	9185	39,6*
VI	6359	776	12358*	2116	9578	39,1*
VII	6241	777	12414	.	9846	39,2
Patrz tablica See table No	53	53	53	—	46	56
na stronie on page	155	158	159	—	145	162

**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 2010 r. — dane tymczasowe. **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 2010 — provisional data. **f** Excluding own account motor transport; in 2005-2006, for complete statistical population, including shunting in railway transport.

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

Okresy Periods	Abonenci telefonii ruchomej <sup>b</sup> (komórkowej) w tys. <i>Cellular telephony subscribers<sup>b</sup> in thous.</i>	Obroty w handlu detalicznym <sup>acd</sup> <i>Deflated turnover in retail trade<sup>acd</sup></i>			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>e</sup> <i>Retail sales of commodities<sup>e</sup></i>	
		niewyrównane sezonowo <i>seasonally unadjusted</i>		wyrównane sezonowo <i>seasonally adjusted</i>		
		I	A	I	A	B
2005 <sup>a</sup>	29166,4	x	x	x	97,6	x
2007 <sup>a</sup>	41509,8	x	x	x	107,6	x
2008 <sup>a</sup>	44085,9	x	x	x	105,0	x
2009 <sup>a</sup>	44989,1	x	x	x	101,7	x
2010 <sup>a</sup>	47476,9	x	x	x	101,5	x
2011 I—VI	48535,3	x	x	x	107,6	x
I—VII	.	x	x	x	107,7	x
2010 I—III	45233,9	x	x	x	100,3	84,7
IV—VI	45755,1	x	x	x	101,1	110,8
VII—IX	46391,1	x	x	x	102,9	105,1
X—XII	47476,9	x	x	x	107,3	108,6
2011 I—III	48045,2	x	x	x	106,0	83,7
IV—VI	48535,3	x	x	x	108,8	114,1
2009 I	.	122,6	107,3	136,9	103,8	79,2
II	.	119,7	102,8	138,8	99,9	97,5
III	43953,3	135,5	105,0	136,1	100,7	111,3
IV	.	139,8	106,2	135,7	101,2	103,5
V	.	134,1	103,1	135,5	100,7	96,7
VI	44426,6	135,1	102,8	134,5	100,4	101,6
VII	.	138,8	103,6	134,4	103,6	105,6
VIII	.	136,2	103,4	133,8	103,1	96,5
IX	44562,9	133,9	100,2	132,0	100,7	99,3
X	.	137,5	99,7	131,6	100,7	103,7
XI	.	125,0	101,3	133,6	103,9	93,5
XII	44989,1	153,8	101,2	133,1	104,1	121,2
2010 I	.	118,3	96,5	135,1	98,8	75,3
II	.	117,2	97,9	136,9	97,2	95,9
III	45233,9	144,2	106,4	140,7	105,9	121,3
IV	.	135,3	96,8	131,6	96,0	93,9
V	.	138,8	103,5	140,9	102,0	102,7
VI	45755,1	144,3	106,8	142,9	104,5	103,9
VII	.	150,3	108,3	145,0	102,4	103,6
VIII	.	150,1	110,2	146,7	105,1	99,0
IX	46391,1	150,1	112,1	147,5	106,4	100,4
X	.	153,3	111,4	149,6	106,4	103,6
XI	.	138,2	110,5	147,6	106,1	93,1
XII	47476,9	176,3	114,6	150,9	109,1	124,6
2011 I	.	121,4	102,7	138,5	102,3	70,8
II	.	122,5	104,5	141,0	108,6	101,8
III	48045,2	141,7	98,3	139,6	105,1	117,4
IV	.	143,3*	105,9*	140,0*	113,6	101,7
V	.	140,9*	101,5*	141,7*	108,5	98,3
VI	48535,3	141,5*	98,1*	140,8*	106,4	101,9
VII	.	145,2	96,6	143,0	104,2	101,3
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	58	—
na stronie on page	—	—	—	—	166	—

<sup>a</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości. <sup>b</sup> Łącznie z użytkownikami. <sup>c</sup> Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. <sup>d</sup> Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów. <sup>e</sup> 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.

<sup>a</sup> Data cover complete statistical population. <sup>b</sup> Including users. <sup>c</sup> Data cover enterprises, which are classified in division 47. <sup>d</sup> Net sales revenues of products, goods and materials. <sup>e</sup> 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 <sup>a</sup> External trade turnover in mln zł <sup>a</sup>			Eksport <sup>b</sup> Exports <sup>b</sup>		Import <sup>b</sup> Imports <sup>b</sup>	
	eksport exports	import — cif imports — cif	saldo balance	A	B	A	B
2005 . . . . .	288780,8	328192,0	-39411,2	110,6	x	105,2	x
2007 . . . . .	386555,6	456828,4	-70272,8	109,4	x	115,1	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 I—VI . . . . .	263425,5	289794,8	-26369,3	.	x	.	x
I—VII . . . . .	.	.	.	.	x	.	x
2010 I—III . . . . .	111135,0*	121346,0*	-10211,0*	115,7*	98,5*	112,2*	97,7*
IV—VI . . . . .	121574,5*	132758,4*	-11183,9*	119,5*	107,7*	120,4*	107,9*
VII—IX . . . . .	123028,3*	137859,5*	-14831,2*	111,4*	97,4*	111,7*	99,1*
X—XII . . . . .	125320,4*	144256,7*	-18936,3*	107,2*	103,8*	110,9*	106,3*
2011 I—III . . . . .	130023,1*	142093,1*	-12070,0*	109,9*	101,0*	109,1*	95,3*
IV—VI . . . . .	133402,4	147701,7	-14299,3	.	.	.	.
2009 I . . . . .	30128,8	34497,6	-4368,8	78,9	104,9	82,5	90,4
II . . . . .	34524,2	37061,9	-2537,7	80,8	108,4	77,3	99,2
III . . . . .	38626,9	42350,0	-3723,1	95,1	109,7	86,0	110,9
IV . . . . .	34277,5	37746,5	-3469,0	77,8	93,3	73,2	91,7
V . . . . .	33699,6	36435,5	-2735,9	90,6	98,7	82,1	99,1
VI . . . . .	36317,6	40149,3	-3831,7	90,7	110,5	83,2	109,8
VII . . . . .	35359,8	39360,7	-4000,9	89,2	98,0	84,5	100,9
VIII . . . . .	30673,1	34896,4	-4223,3	92,2	90,2	85,2	92,7
IX . . . . .	38551,6	40494,8	-1943,2	94,9	123,9	88,1	116,5
X . . . . .	40022,5	42955,7	-2933,2	0	103,7	88,6	105,3
XI . . . . .	38055,8	40790,8	-2735,0	105,6	97,0	101,7	94,1
XII . . . . .	33004,6	36643,4	-3638,8	120,1	85,9	100,0	93,3
2010 I . . . . .	34236,9*	36572,4*	-2335,5*	112,9*	98,7*	102,9*	92,9*
II . . . . .	36286,1*	39626,3*	-3340,2*	114,3*	110,1*	115,3	111,5*
III . . . . .	40612,0*	45147,3*	-4535,3*	119,5*	114,3*	117,7*	113,6*
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 . . . . .	40113,5*	43593,9*	-3480,4*	115,0*	102,4*	111,1*	93,4*
II . . . . .	42144,3*	46495,6*	-4351,3*	109,6*	104,7*	111,0*	111,2*
III . . . . .	47765,3*	52003,6*	-4238,3*	106,2*	111,0*	105,9*	108,1*
IV . . . . .	43701,9*	48984,8*	-5282,9*	103,7*	92,7*	104,5*	92,6*
V . . . . .	45672,8*	50317,5*	-4644,7*	107,9	103,2	105,4	103,4
VI . . . . .	44027,7	48399,4	-4371,7	.	.	.	.
VII . . . . .	.	.	.	.	.	.	.
Patrz tablica See table No	63	63	63	—	—	—	—
na stronie on page	178	178	179	—	—	—	—

a Od stycznia 2011 r. — dane wstępne. b Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13.

a Since January 2011 — 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 <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			
	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
2009    I—XII <sup>b</sup> .    .	9706	3249	6457	66,5	2725	446	2279	83,6
2010    I—XII <sup>b</sup> .    .	9773	3212	6561	67,1	2724	420	2304	84,6
A	100,7	98,9	101,6	x	100,0	94,2	101,1	x
2010    I—III    .    .    .	8026	3197	4830	60,2	2441	432	2009	82,3
I—VI    .    .    .	8064	3196	4868	60,4	2452	426	2027	82,6
I—IX    .    .    .	8089	3191	4899	60,6	2457	420	2037	82,9
I—XII    .    .    .	8135	3192	4943	60,8	2464	415	2050	83,2
2011    I—III    .    .    .	8250	3145	5105	61,9	2511	396	2115	84,2
I—VI    .    .    .	8259	3133	5125	62,1	2513	393	2120	84,4
A	102,4	98,0	105,3	x	102,5	92,4	104,6	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Przeciętne zatrudnienie (cd.)    Average paid employment (cont.)							
		budownictwo    construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
		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
2009	I—XII <sup>b</sup>	707	21	685	96,9	1612	12	1599	99,2
2010	I—XII <sup>b</sup>	706	15	691	97,9	1622	10	1612	99,4
	A	99,9	71,4	100,9	x	100,6	83,3	100,8	x
2010	I—III	426	16	410	96,2	1080	10	1070	99,1
	I—VI	431	16	416	96,4	1084	10	1074	99,1
	I—IX	437	15	421	96,5	1087	10	1077	99,1
	I—XII	446	15	431	96,6	1093	10	1084	99,1
2011	I—III	461	13	448	97,1	1110	5	1105	99,6
	I—VI	465	13	452	97,2	1112	5	1108	99,6
	A	108.0	84.9	108.8	x	102.6	46.0	103.1	x

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 10. <sup>b</sup> 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	Przeciętne zatrudnienie (dok.) Average paid employment (cont.)							
	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	
2009 I—XII <sup>b</sup>	582	278	304	52,2	196	15	181	92,3
2010 I—XII <sup>b</sup>	579	268	311	53,7	195	14	181	92,8
A	99,5	96,4	102,3	x	99,5	93,3	100,0	x
2010 I—III	470	271	198	42,2	161	14	147	91,2
I—VI	469	271	198	42,2	161	14	147	91,3
I—IX	469	270	199	42,4	161	14	147	91,4
I—XII	470	268	202	42,9	160	14	146	91,4
2011 I—III	478	262	215	45,1	165	13	152	92,1
I—VI	476	257	219	46,1	165	13	152	92,2
A	101,6	94,7	111,0	x	102,5	92,3	103,4	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 <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			
	ogółem <sup>c</sup> grand total <sup>c</sup>	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w złotych in złoty		w % ogółem % of total		w złotych in złoty		w % razem % of total	
2009 I—XII <sup>b</sup>	3101,74	3607,05	2846,72	91,8	3094,41	4422,15	2833,47	91,6
2010 I—XII <sup>b</sup>	3224,98	3770,28	2922,79	90,6	3234,85	4633,49	2979,43	92,1
A	104,0	104,5	102,7	x	104,5	104,8	105,2	x
2010 I—III	3316,38	4013,43	2955,83	89,1	3369,65	4469,31	3132,94	93,0
I—VI	3256,28	3746,63	3006,54	92,3	3384,57	4319,28	3188,32	94,2
I—IX	3238,39	3696,52	3007,00	92,9	3409,08	4364,50	3212,08	94,2
I—XII	3224,98	3771,32	3041,57	92,5	3482,37	4628,86	3250,26	93,3
2011 I—III	3466,33	4182,67	3120,17	90,0	3512,11	4595,18	3309,29	94,2
I—VI	3415,63	3937,32	3165,92	92,7	3575,86	4685,44	3370,19	94,1
A	104,9	105,1	105,3	x	105,7	108,5	105,7	x

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

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 10. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population. <sup>c</sup> 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	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (cd.) Average monthly gross wages and salaries (cont.)							
	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	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	
2009 I—XII <sup>b</sup>	2659,36	3463,63	2634,19	99,1	2544,90	3564,22	2537,08	99,7
2010 I—XII <sup>b</sup>	2670,55	3709,70	2647,30	99,1	2592,82	3751,57	2585,88	99,7
A	100,4	107,1	100,5	x	101,9	105,3	101,9	x
2010 I—III	3338,74	3437,06	3334,90	99,9	3078,68	3587,55	3073,86	99,8
I—VI	3442,21	3419,08	3443,08	100,0	3124,92	3623,24	3120,31	99,9
I—IX	3474,70	3505,71	3473,57	100,0	3092,57	3676,30	3087,22	99,8
I—XII	3540,20	3700,41	3534,55	99,8	3111,80	3807,50	3105,63	99,8
2011 I—III	3482,35	3738,35	3474,81	99,8	3212,22	3816,11	3209,64	99,9
I—VI	3583,43	3743,17	3578,77	99,9	3232,55	4092,06	3229,01	99,9
A	104,1	109,5	103,9	x	103,4	112,9	103,5	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto (dok.) Average monthly gross wages and salaries (cont.)							
	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	
2009 I—XII <sup>b</sup>	2922,24	3419,02	2466,85	84,4	5323,88	5297,70	5326,02	100,0
2010 I—XII <sup>b</sup>	2971,25	3515,94	2499,63	84,1	5515,10	5384,69	5525,03	100,2
A	101,7	102,8	101,3	x	103,6	101,6	103,7	x
2010 I—III	3154,80	3277,53	2986,65	94,7	6352,91	4994,48	6483,57	102,1
I—VI	3181,05	3305,07	3010,89	94,7	6196,33	5189,94	6292,36	101,5
I—IX	3223,80	3367,08	3028,95	94,0	6149,13	5267,55	6232,24	101,4
I—XII	3320,66	3499,16	3083,24	92,9	6179,24	5317,73	6260,52	101,3
2011 I—III	3343,12	3544,13	3098,52	92,7	6648,14	5335,14	6761,34	101,7
I—VI	3339,77	3523,09	3125,18	93,6	6535,73	5364,32	6635,50	101,5
A	105,0	106,6	103,8	x	105,5	103,4	105,5	x

<sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.<sup>b</sup> 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 <sup>d</sup> Investment outlays <sup>d</sup>				Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>			
	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 złoty		w % ogółem % of total		w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total	
2009 I—XII <sup>b</sup>	218580,9	88301,0	130279,9	59,6	896379,8	138127,2	758252,6	84,6
2010 I—XII <sup>b</sup>	215996,5	99335,9	116660,6	54,0	1010302,7	145343,5	864959,2	85,6
A	98,8	112,5	89,5	x	109,7	98,7	111,3	x
2010 I—III	14797,6	4343,3	10454,3	70,6	217459,8	37610,4	179849,4	82,7
I—VI	34452,8	10629,8	23823,0	69,1	452473,4	71907,2	380566,2	84,1
I—IX	55422,8	17820,1	37602,7	67,8	695299,0	107682,6	587616,4	84,5
I—XII	89236,8	30020,1	59216,7	66,4	945306,9	145343,5	799963,4	84,6
2011 I—III	15229,3	4111,7	11117,6	73,0	254125,8	41356,3	212769,5	83,7
I—VI	37466,9	10823,0	26643,9	71,1	520284,5	79374,7	440909,8	84,7
A	108,7	101,8	111,8	x	107,4	97,6	108,8	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 milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total		w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total	
2009 I—XII	423242,0	75510,3	347731,7	82,2	463382,6	74771,2	388611,4	83,9
2010 I—XII	481058,2*	93447,2*	387611,0*	80,6*	536220,6*	87372,4*	448848,2*	83,7*
A	113,7	123,8	111,5	x	115,7	116,9	115,5	x
2010 I—III	111135,0*	21796,2*	89338,8*	80,4*	121346,0*	19362,3*	101983,7*	84,0*
I—VI	232709,5*	45416,3*	187293,2*	80,5*	254104,4*	41122,0*	212982,4*	83,8
I—IX	355737,8*	69109,6*	286628,2*	80,6*	391963,9*	62935,6*	329028,3*	83,9
I—XII	481058,2*	93447,2*	387611,0*	80,6*	536220,6*	87372,4*	448848,2*	83,7*
2011 I—III	130023,1*	23333,0*	106690,1*	82,1*	142093,1*	23756,9*	118336,2*	83,3
I—VI	263425,5	48119,8	215305,7	81,7	289794,8	49424,8	240370,0	82,9
A	113,2	106,0	115,0	x	114,0	120,2	112,9	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 <sup>e</sup> Revenues from total activity <sup>e</sup>				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <sup>f</sup> Cost of obtaining revenues from total activity <sup>f</sup>			
	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 złoty		w % ogółem % of total		w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total	
2010 I—III . . . .	457778,6	70585,2	387193,3	84,6	434978,4	65890,0	369088,4	84,9
I—VI . . . .	956711,8	139635,9	817075,9	85,4	906115,1	130056,4	776058,7	85,6
I—IX . . . .	1472871,0	209240,5	1263360,5	85,8	1391377,5	192820,0	1198557,4	86,1
I—XII . . . .	2029730,8	269426,2	1760304,7	86,7	1922051,9	249716,9	1672335,0	87,0
2011 I—III . . . .	512781,6	72148,6	440632,9	85,9	485532,3	65125,9	420406,3	86,6
I—VI . . . .	1072567,1	139019,7	933547,3	87,0	1005928,5	123604,1	882324,3	87,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy netto <sup>g</sup> w mln zł Net financial result <sup>g</sup> in mln zł			Wskaźniki rentowności obrotu brutto <sup>h</sup> w % Profitability rates of gross turnover <sup>h</sup> in %			Wskaźniki rentowności obrotu netto <sup>i</sup> w % Profitability rates of net turnover <sup>i</sup> 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
2010 I—III . . . .	18280,4	3652,7	14627,7	5,0	6,7	4,7	4,0	5,2	3,8
I—VI . . . .	41808,4	7994,8	33813,6	5,3	6,9	5,0	4,4	5,7	4,1
I—IX . . . .	67534,4	13788,2	53746,2	5,5	7,8	5,1	4,6	6,6	4,3
I—XII . . . .	89445,5	16298,6	73146,9	5,3	7,3	5,0	4,4	6,0	4,2
2011 I—III . . . .	21956,8	5573,7	16383,1	5,3	9,7	4,6	4,3	7,7	3,7
I—VI . . . .	56156,0	12960,1	43196,0	6,2	11,1	5,5	5,2	9,3	4,6

<sup>e—i</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: <sup>e</sup> — na str. 15, pkt 27, <sup>f</sup> — na str. 15, pkt 28, <sup>g</sup> — na str. 17, pkt 29.9, <sup>h</sup> — na str. 17, pkt 31.3, <sup>i</sup> — na str. 17, pkt 31.4.

<sup>e—i</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes: <sup>e</sup> — on page 15, item 27, <sup>f</sup> — on page 15, item 28, <sup>g</sup> — on page 17, item 29.9, <sup>h</sup> — on page 17, item 31.3, <sup>i</sup> — on page 17, item 31.4.



# RACHUNKI NARODOWE

## NATIONAL ACCOUNTS

### Uwaga do tablic: 3—6

Dane w tablicach prezentowane są w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności 2004 (PKD 2004); patrz uwagi ogólne na str. 6, pkt 1.

### Note to tables: 3—6

Data are presented in tables in accordance with the Polish Classification of Activities 2004 (PKD 2004); see general notes on page 6, item 1.

**TABL. 3. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>ab</sup>**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added				
		przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	usługi rynkowe <sup>d</sup> market services <sup>d</sup>	usługi nierynkowe <sup>e</sup> non-market services <sup>e</sup>	
	w milionach złotych      in million złoty					
2009 I—XII . . .	1343366,1	1193691,3	289797,7	89046,6	595235,8	176026,1
2010 I—XII . . .	1415385,4	1245934,5	305944,3	88351,1	624517,4	183031,2
2009 X—XII . . .	373157,5	331999,0	84600,5	29219,9	159318,7	47829,9
2010 I—III . . .	324053,6	288027,9	70276,9	12365,7	144661,8	50237,1
IV—VI . . .	342889,8	300700,9	70412,3	21294,5	155235,9	41382,3
VII—IX . . .	349719,7	305254,1	72626,6	24888,4	155526,5	42220,6
X—XII . . .	398722,3	351951,6	92628,5	29802,5	169093,2	49191,2
2011 I—III . . .	349018,7	309392,7	83800,5	12314,6	151019,7	51589,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy    domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
w milionach złotych    in million złoty								
2009    I—XII    .    .    .	1342357,0	1068789,0	809736,8	247753,0	273568,0	284648,9	530278,4	529269,3
2010    I—XII    .    .    .	1429858,0	1136029,8	858210,9	266193,4	293828,2	278508,0	587236,3	601708,9
2009    X—XII    .    .    .	373285,7	267835,8	198011,1	67214,1	105449,9	108540,2	136986,0	137114,2
2010    I—III    .    .    .	324771,0	283363,4	217022,9	63510,0	41407,6	39851,6	132936,2	133653,6
IV—VI    .    .    .	344265,0	278260,0	211116,2	64102,7	66005,0	61903,0	148564,8	149940,0
VII—IX    .    .    .	354090,0	284116,8	217716,2	63361,9	69973,2	66332,3	151216,9	155587,2
X—XII    .    .    .	406732,0	290289,6	212355,6	75218,8	116442,4	110421,1	154518,4	162528,1
2011    I—III    .    .    .	351492,1	304205,4	234324,3	66898,0	47286,7	42394,8	148852,2	151325,6

**a** Ceny bieżące. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. **c—e** Obejmują sekcje (według PKD 2004): **c** — górnictwo, przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę, **d** — handel i naprawy; hotele i restauracje; transport, gospodarka magazynowa i łączność; pośrednictwo finansowe; obsługa nieruchomości i firm, działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała, **e** — administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i zdrowotne; edukacja; ochrona zdrowia i pomoc społeczna.

**a** Current prices. **b** See methodological notes on page 9, item 1. **c—e** Include sections (according to PKD 2004): **c** — mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, **d** — trade and repair; hotels and restaurants; transport, storage and communication; financial intermediation; real estate and business activities, other community, social and personal service activities, **e** — public administration and defence; compulsory social security; education; health and social work.

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

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	usługi rynkowe <sup>d</sup> market services <sup>d</sup>	usługi nierynkowe <sup>e</sup> non-market services <sup>e</sup>
2009    I—XII    .    .    .	101,6	101,8	99,1	111,4	100,8	103,2
2010    I—XII    .    .    .	103,8	103,3	109,3	103,9	101,4	100,9
2009    X—XII    .    .	103,2	103,4	105,8	110,0	100,5	102,8
2010    I—III    .    .    .	103,0	102,8	109,9	94,0	99,8	103,9
IV—VI    .    .	103,4	102,9	111,5	104,0	100,5	99,2
VII—IX    .    .	104,2	103,7	110,2	106,1	101,9	99,9
X—XII    .    .	104,5	103,9	106,5	106,8	103,3	100,2
2011    I—III    .    .    .	104,4	104,1	107,8	114,1	103,3	100,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy    domestic demand						eksport exports	import imports
	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		
			publiczne public					
2009    I—XII    .    .    .	98,9	102,0	102,1	102,0	88,5	98,8	93,2	87,6
2010    I—XII    .    .    .	104,4	103,3	103,2	104,0	108,5	99,0	110,1	111,5
2009    X—XII    .    .	101,1	101,5	101,7	100,9	99,9	100,8	102,2	96,6
2010    I—III    .    .    .	102,0	101,9	102,2	100,8	102,7	88,6	110,1	107,5
IV—VI    .    .	104,5	103,0	103,2	102,6	110,7	99,6	114,9	117,9
VII—IX    .    .	104,4	103,6	103,4	104,7	107,7	101,5	108,7	109,3
X—XII    .    .	106,3	104,8	104,0	107,6	109,9	101,6	107,0	111,6
2011    I—III    .    .    .	104,5	103,3	103,9	101,5	112,9	106,0	105,9	106,2

**a** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych średniorocznych roku poprzedniego. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 56.  
**a** Indices are calculated on the basis of annual average prices of previous year. **b—e** See footnotes to table 3, on page 56.

**TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup>**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	usługi rynkowe <sup>d</sup> market services <sup>d</sup>	usługi nierynkowe <sup>e</sup> non-market services <sup>e</sup>
analogiczny okres roku poprzedniego=100    corresponding period of previous year=100						
2009    X—XII    . . .	102,8	102,1	106,0	110,7	99,5	101,2
2010    I—III    . . .	103,1	103,8	111,2	100,0	100,3	102,0
IV—VI    . . .	103,6	102,7	111,4	104,7	100,2	101,0
VII—IX    . . .	104,6	103,1	108,5	103,0	102,0	99,3
X—XII    . . .	103,9	103,6	106,5	107,8	102,4	102,0
2011    I—III    . . .	104,3	102,5	104,9	105,5	102,1	100,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy    domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
analogiczny okres roku poprzedniego=100    corresponding period of previous year=100								
2009    X—XII    .    .	100,4	101,2	101,5	101,1	98,2	97,8	102,4	93,6
2010    I—III    .    .    .	102,3	101,5	102,1	101,9	103,9	94,9	109,7	107,9
IV—VI    .    .	104,6	103,9	103,1	103,9	109,3	99,2	115,0	117,7
VII—IX    .    .	105,1	104,0	103,5	103,7	110,4	100,4	108,5	109,5
X—XII    .    .	105,3	103,7	103,5	104,9	110,1	101,7	107,3	111,3
2011    I—III    .    .    .	104,4	103,2	103,5	102,1	112,2	106,8	105,8	106,2

**a** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2000. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 56.

**a** Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2000. **b—e** See footnotes to table 3, on page 56.

**TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO<sup>ab</sup> (dok.)**  
**INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>	budownictwo construction	usługi rynkowe <sup>d</sup> market services <sup>d</sup>	usługi nierynkowe <sup>e</sup> non-market services <sup>e</sup>
okres poprzedni=100    previous period=100						
2009    X—XII    .    .	101,5	100,6	103,3	97,9	100,1	98,7
2010    I—III    .    .    .	100,6	101,4	102,8	101,8	100,6	101,4
IV—VI    .    .	101,1	100,3	101,5	103,2	100,3	99,3
VII—IX    .    .	101,2	100,8	100,6	100,2	101,0	100,0
X—XII    .    .	100,8	101,1	101,4	102,4	100,5	101,3
2011    I—III    .    .    .	101,0	100,4	101,3	99,6	100,3	99,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	popyt krajowy    domestic demand						eksport exports	import imports
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
okres poprzedni=100    previous period=100								
2009    X—XII    .    .	101,2	101,1	100,7	100,6	103,1	100,0	103,7	100,9
2010    I—III    .    .	100,9	101,2	100,9	101,6	101,2	97,7	103,6	106,1
IV—VI    .    .	101,6	100,5	100,9	100,9	104,0	102,1	104,1	103,4
VII—IX    .    .	101,3	101,1	101,0	100,5	101,8	100,7	97,1	99,0
X—XII    .    .	101,4	100,9	100,7	101,8	102,8	101,3	102,5	102,6
2011    I—III    .    .	100,1	100,7	100,9	98,9	103,1	102,6	102,1	101,2

**a** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2000. **b—e** Patrz notki do tabl. 3, na str. 56.

**a** Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2000. **b—e** See footnotes to table 3, on page 56.

**TABL. 6. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO<sup>abc</sup>**  
**IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>abc</sup>**

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy domestic demand					saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover
			ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	
	w % in %							
2009 I—XII . . .	1,6	1,6	-1,1	1,6	1,3	-2,7	-0,3	2,7
2010 I—XII . . .	3,8	3,0	4,4	2,7	1,9	1,7	-0,2	-0,6
2009 X—XII . . .	3,2	2,9	1,1	1,1	1,0	0,0	0,3	2,1
2010 I—III . . .	3,0	2,6	2,0	1,6	1,5	0,4	-1,7	1,0
IV—VI . . .	3,4	2,5	4,4	2,4	1,9	2,0	-0,1	-1,0
VII—IX . . .	4,2	3,3	4,5	3,0	2,1	1,5	0,3	-0,3
X—XII . . .	4,5	3,4	6,2	3,4	2,1	2,8	0,5	-1,7
2011 I—III . . .	4,4	3,7	4,5	2,9	2,6	1,6	0,7	-0,1

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

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

# METEOROLOGIA

## METEOROLOGY

**TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE**  
**METEOROLOGICAL DATA**

Okresy Periods		Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>											
		Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włocława	Wrocław	
Temperatury powietrza w °C <sup>a</sup> <i>Air temperatures in degrees centigrade<sup>a</sup></i>													
2009	I—XII . . .	9,0	8,2	7,7	9,2	9,0	6,8	9,3	8,7	8,8	8,2	9,4	
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	
2010	I—VII . . .	7,7	7,3	6,7	8,0	8,1	6,3	8,0	6,8	8,1	7,8	8,3	
2011	I—VII . . .	8,5	8,0	7,6	9,1	8,6	6,6	9,3	7,6	8,8	8,1	9,5	
2010	V . . . . .	11,8	13,0	11,8	11,5	14,2	13,3	11,1	9,0	13,6	14,8	12,6	
	VI . . . . .	16,8	16,9	16,0	17,4	17,8	16,2	16,5	14,6	17,8	18,0	17,6	
	VII . . . . .	19,7	20,3	20,9	22,1	20,6	21,0	21,7	20,4	21,9	21,6	21,3	
	VIII . . . . .	18,2	18,5	19,0	18,7	19,3	19,0	18,5	18,5	19,7	19,9	18,9	
	IX . . . . .	12,1	11,8	12,0	12,5	12,4	11,4	13,1	13,7	12,4	12,0	12,7	
	X . . . . .	6,5	5,1	5,3	6,5	5,7	4,3	7,6	7,6	6,1	5,4	6,9	
	XI . . . . .	7,2	5,8	4,2	4,7	7,4	3,7	4,8	5,0	5,8	5,9	6,2	
	XII . . . . .	-3,3	-5,4	-6,7	-5,6	-4,1	-7,4	-4,6	-4,0	-5,4	-4,9	-5,1	
	2011	I . . . . .	-0,1	-1,5	-1,4	0,3	-0,1	-3,1	0,9	0,6	-0,6	-1,6	0,5
		II . . . . .	-2,5	-3,5	-5,6	-3,1	-3,5	-7,5	-1,0	-2,3	-3,8	-4,6	-1,6
		III . . . . .	4,3	2,7	2,1	3,4	3,1	0,0	3,8	2,6	3,3	2,1	4,4
		IV . . . . .	10,2	9,9	9,5	11,7	10,3	8,8	11,6	7,1	11,1	9,8	11,7
V . . . . .		13,3	13,3	13,2	14,6	13,9	12,4	14,2	11,5	14,4	13,9	14,5	
VI . . . . .		17,4	17,9	17,4	18,9	18,1	17,3	17,8	16,3	19,0	18,3	18,9	
VII . . . . .		16,9	17,3	18,0	17,8	18,2	18,6	17,6	17,7	18,1	18,8	18,0	
Opady atmosferyczne w mm <i>Atmospheric precipitation in mm</i>													
2009	I—XII . . .	1092	642	604	583	773	601	631	707	654	740	724	
2010	I—XII . . .	1479	743	754	718	967	730	716	947	798	608	693	
2010	I—VII . . .	1014	417	396	324	663	420	287	378	420	295	389	
2011	I—VII . . .	603	431	458	330	508	380	372	263	494	512	353	
2010	V . . . . .	512	129	150	111	177	136	75	122	116	91	112	
	VI . . . . .	165	79	79	17	126	80	21	28	87	53	33	
	VII . . . . .	144	96	65	81	200	87	63	119	92	62	130	
	VIII . . . . .	204	127	130	153	99	125	172	194	143	129	89	
	IX . . . . .	115	105	32	74	98	51	55	112	89	85	108	
	X . . . . .	25	7	21	8	18	25	32	56	3	12	3	
	XI . . . . .	57	47	113	100	38	61	109	126	109	54	57	
	XII . . . . .	64	40	62	59	51	48	61	81	34	33	47	
	2011	I . . . . .	39	27	37	24	39	26	23	26	39	36	31
		II . . . . .	16	21	45	32	28	50	32	39	21	27	11
		III . . . . .	41	9	15	22	19	17	28	16	8	9	28
		IV . . . . .	39	29	32	6	50	29	17	9	34	46	23
V . . . . .		123	48	46	10	49	57	37	45	48	43	55	
VI . . . . .		82	56	61	55	89	47	50	65	49	114	44	
VII . . . . .		263	241	222	181	234	154	185	63	295	237	161	

<sup>a</sup> Wartości średnie.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> Averages.

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

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

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Zachmurzenie w oktantach <sup>ab</sup> <i>Cloudiness in octants<sup>ab</sup></i>											
2009 I—XII . . .	5,3	5,6	5,4	5,2	5,2	5,2	5,2	5,1	5,2	5,2	5,6
2010 I—XII . . .	5,6	5,7	5,4	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,3	5,5	5,6
2010 I—VII . . .	5,7	5,8	5,3	5,2	5,5	5,3	5,3	5,3	5,3	5,5	5,5
2011 I—VII . . .	5,2	5,5	5,0	4,8	5,2	4,9	4,7	4,9	5,0	5,2	5,2
2010 V . . . . .	7,0	6,8	6,4	6,3	6,5	5,8	6,4	6,5	6,0	6,0	6,8
VI . . . . .	5,2	4,8	4,3	3,7	4,8	4,6	3,9	3,7	4,2	4,6	4,5
VII . . . . .	4,6	4,7	4,1	3,8	4,3	4,0	3,5	3,7	4,1	4,5	4,3
VIII . . . . .	4,8	5,0	5,1	5,2	4,2	4,6	5,6	4,9	4,7	4,6	5,3
IX . . . . .	5,8	5,8	4,8	4,6	5,6	5,2	4,6	5,0	5,1	5,2	5,1
X . . . . .	4,5	4,4	3,8	4,2	4,4	3,7	4,9	4,4	3,6	4,2	4,8
XI . . . . .	6,2	6,6	7,0	6,9	5,8	6,7	7,0	7,3	6,6	6,1	6,8
XII . . . . .	6,3	6,6	7,0	7,0	6,4	7,1	7,1	6,9	6,7	6,9	6,7
2011 I . . . . .	5,6	7,0	7,1	6,9	6,5	7,2	6,3	6,8	7,1	7,1	6,6
II . . . . .	5,5	6,0	4,5	4,9	5,9	4,6	5,5	5,5	5,3	5,9	5,0
III . . . . .	4,5	4,5	4,7	3,7	4,4	4,6	3,8	4,6	4,0	4,4	4,2
IV . . . . .	5,0	5,0	4,1	4,3	4,7	4,3	3,9	3,7	4,1	4,5	5,3
V . . . . .	4,0	4,4	4,5	3,6	3,9	4,4	3,6	3,8	4,2	4,0	4,2
VI . . . . .	5,8	5,3	4,1	4,6	5,0	4,0	4,1	3,9	4,4	4,8	5,1
VII . . . . .	5,9	6,3	6,3	5,6	5,9	5,5	5,7	5,7	5,8	6,0	6,0
Uśonecznienie w h <i>Insolation in h</i>											
2009 I—XII . . .	.	1830	.	1853	.	1798	1757	.	2256	1827	1838
2010 I—XII . . .	.	1628	.	1735	1857	1768	1553	.	2205	1729	1800
2010 I—VII . . .	.	1041	.	1168	1185	1182	1111	.	1454	1149	1177
2011 I—VII . . .	.	1173	.	1299	.	1252	1307	.	1530	1205	1297
2010 V . . . . .	.	99	.	103	160	192	116	.	214	184	105
VI . . . . .	.	249	.	302	252	259	301	.	336	279	287
VII . . . . .	.	245	.	315	289	293	335	.	351	265	276
VIII . . . . .	.	212	.	210	272	241	152	.	302	225	214
IX . . . . .	.	122	.	156	137	128	145	.	186	120	177
X . . . . .	.	158	.	162	155	171	120	.	190	158	144
XI . . . . .	.	54	.	22	68	35	10	.	46	52	58
XII . . . . .	.	41	.	17	40	11	15	.	27	25	30
2011 I . . . . .	.	27	.	25	46	20	36	.	12	22	44
II . . . . .	.	83	.	83	70	121	88	.	99	79	102
III . . . . .	.	172	.	173	175	164	161	.	215	168	180
IV . . . . .	.	191	.	221	194	205	226	.	273	200	192
V . . . . .	.	298	.	309	293	256	309	.	338	296	310
VI . . . . .	.	246	.	298	264	302	301	.	362	257	271
VII . . . . .	.	156	.	190	.	184	186	.	231	183	198

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

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

# LUDNOŚĆ

## POPULATION

**TABL. 8. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>**  
**POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>**

Okresy Periods		Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Mał- żeństwa Marriages	Separa- cje <sup>c</sup> Separations <sup>c</sup>	Roz- wody <sup>c</sup> Divorces <sup>c</sup>	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą <sup>e</sup> infant <sup>e</sup>	Przyrost natu- ralny <sup>d</sup> Natural increase <sup>d</sup>	Mał- żeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą <sup>ef</sup> infant <sup>ef</sup>	Przyrost natu- ralny <sup>d</sup> Natural increase <sup>d</sup>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w tysiącach in thousand							na 1000 ludności per 1000 population					
2009	I—XII . . .	38167	250,8	3,2	65,3	417,6	384,9	2,3	32,7	6,6	11,0	10,1	5,6	0,9
2010	I—XII . . .	38200	228,3	2,8	61,3	413,3	378,5	2,1	34,8	6,0	10,8	9,9	5,0	0,9
	<b>A</b>	<b>100,1</b>	<b>91,0</b>	<b>86,3</b>	<b>93,8</b>	<b>99,0</b>	<b>98,3</b>	<b>88,4</b>	<b>106,7</b>	<b>91,0</b>	<b>98,9</b>	<b>98,2</b>	<b>89,3</b>	<b>106,6</b>
2010	I—VI . . .	38187	85,6	1,5	31,4	207,9	187,4	1,1	20,5	5,1	11,4	10,5	5,7	0,9
2011	I—VI . . .	38197	79,7	1,6	34,6	192,2	194,2	0,9	-2,0	4,2	10,1	10,2	4,7	-0,1
	<b>A</b>	<b>100,1</b>	<b>82,7</b>	<b>98,8</b>	<b>105,8</b>	<b>88,5</b>	<b>97,4</b>	<b>72,6</b>	<b>x</b>	<b>82,6</b>	<b>88,4</b>	<b>97,3</b>	<b>82,0</b>	<b>x</b>
2010	IV . . .	38181	19,1	.	.	36,6	31,0	0,2	5,6	6,0	11,5	9,7	4,6	1,8
	V . . .	38187	15,3	.	.	38,3	31,4	0,2	6,9	4,8	12,1	9,9	5,0	2,2
	VI . . .	38187	32,7	0,7	15,7	29,5	29,9	0,2	-0,4	10,3	9,3	9,4	6,3	-0,1
	VII . . .	38195	29,6	.	.	40,1	32,2	0,2	7,9	9,3	12,6	10,1	4,5	2,5
	VIII . . .	38202	38,4	.	.	37,7	30,1	0,2	7,6	12,1	11,8	9,5	4,5	2,4
	IX . . .	38201	33,8	0,7	16,5	29,6	30,3	0,2	-0,7	10,6	9,3	9,5	5,2	-0,2
	X . . .	38204	25,7	.	.	36,6	33,5	0,2	3,1	8,1	11,5	10,5	4,1	1,0
	XI . . .	38207	5,6	.	.	34,5	31,1	0,2	3,4	1,8	10,8	9,8	4,5	1,0
	XII . . .	38200	9,6	0,6	13,4	27,0	33,8	0,2	-6,8	3,0	8,5	10,6	5,8	-2,1
2011	I . . .	38200	6,1	.	.	35,0	34,9	0,2	0,1	1,9	11,0	11,0	5,2	0,0
	II . . .	38198	5,7	.	.	30,0	32,1	0,2	-2,1	1,8	9,4	10,1	5,7	-0,7
	III . . .	38193	7,9	0,8	17,9	30,2	34,2	0,1	-4,0	2,5	9,5	10,8	4,9	-1,3
	IV . . .	38194	12,2	.	.	31,0	30,0	0,2	1,0	3,8	9,7	9,4	6,5	0,3
	V . . .	38196	14,3	.	.	34,0	32,0	0,1	2,0	4,5	10,7	10,1	2,9	0,6
	VI . . .	38197	33,5	0,7	16,7	32,0	31,0	0,1	1,0	10,5	10,1	9,7	3,1	0,3
	<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>102,6</b>	<b>100,0</b>	<b>106,5</b>	<b>108,5</b>	<b>103,7</b>	<b>53,8</b>	<b>x</b>	<b>102,6</b>	<b>108,4</b>	<b>103,7</b>	<b>49,6</b>	<b>x</b>
	<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>234,3</b>	<b>87,7</b>	<b>93,2</b>	<b>94,1</b>	<b>96,9</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>234,3</b>	<b>94,1</b>	<b>96,9</b>	<b>106,3</b>	<b>x</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2; od stycznia 2011 r. informacje o liczbie ludności oraz dotyczące współczynników na 1000 ludności traktuje się jako dane tymczasowe. **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** See methodological notes on page 9, item 2; since January 2011 information about the number of population and rates per 1000 of population treated as provisional data. **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<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

**EMPLOYED PERSONS<sup>a</sup>**

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ
				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; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w tysiącach in thousand										
2009	31 XII <sup>b</sup>	11440	116	2892	183	2421	151	137	883	2180
2010	31 XII <sup>b</sup>	11683	119	2937	173	2465	159	140	905	2220
A		102,1	103,3	101,6	94,1	101,9	105,2	102,7	102,5	101,8
2010	31 III	8274	84	2487	181	2033	147	125	456	1120
	30 VI	8334	87	2503	181	2049	146	127	472	1125
	30 IX	8372	87	2512	169	2059	157	127	479	1129
	31 XII	8366	85	2504	167	2054	157	127	472	1138
2011	31 III	8504	83	2560	168	2107	155	129	495	1153
	30 VI	8516	85	2562	169	2109	154	130	507	1157
A		102,2	97,9	102,3	93,6	102,9	105,0	102,3	107,5	102,9
B		100,1	102,0	100,1	100,3	100,1	99,2	100,7	102,4	100,3

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100											
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia Δ accommoda- tion and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	admini- strowanie i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
		w tysiącach in thousand									
2009	31 XII <sup>b</sup>	694	253	240	334	193	480	376	631	1072	748
2010	31 XII <sup>b</sup>	696	260	243	337	197	506	417	641	1082	764
	A	100,3	103,1	101,3	100,8	102,1	105,4	110,9	101,6	100,9	102,2
2010	31 III	479	128	164	275	114	221	315	634	1035	633
	30 VI	477	130	164	274	115	219	325	653	1026	633
	30 IX	476	130	163	275	115	219	331	660	1029	635
	31 XII	478	130	159	278	115	224	333	641	1038	639
2011	31 III	486	138	168	280	123	232	338	633	1039	637
	30 VI	483	140	169	282	123	232	336	639	1029	633
	A	101,4	107,3	103,3	102,7	106,8	106,0	103,4	97,8	100,3	100,0
	B	99,4	101,4	100,7	100,6	100,3	99,9	99,5	101,0	99,0	99,4

**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.



Stan w końcu miesiąca  
**EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR**  
*End of month*

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.)    industry (cont.)								
		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>	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup></i>	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 <sup>Δ</sup> <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	
										w tysiącach    in thousand
2010	V . . . . .	6	43	95	21	91	47	29	15	
	VI . . . . .	6	43	95	21	91	47	28	15	
	VII . . . . .	6	43	94	21	91	47	29	15	
	VIII . . . . .	6	43	93	21	91	47	28	15	
	IX . . . . .	6	44	93	21	92	47	28	15	
	X . . . . .	6	44	93	21	92	47	28	15	
	XI . . . . .	6	44	94	21	92	47	28	15	
	XII . . . . .	6	44	93	21	91	47	28	13	
	2011	I . . . . .	6	45	94	22	93	50	31	13
		II . . . . .	6	45	94	22	93	50	31	13
		III . . . . .	5	45	94	22	93	50	31	13
		IV . . . . .	5	44	93	22	93	50	31	13
V . . . . .		5	43	92	22	92	50	31	13	
VI . . . . .		5	43	92	22	92	50	32	13	
VII . . . . .		5	43	91	22	91	50	32	13	
A		90,9	99,1	97,2	107,5	100,2	106,7	110,5	86,5	
B	103,8	99,4	99,1	99,8	99,2	99,9	100,0	99,3		

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods		przemysł (cd.)    industry (cont.)								
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	
		w tysiącach    in thousand								
2010	V . . . . .	68	23	146	111	58	213	58	87	
	VI . . . . .	68	23	147	111	58	213	58	88	
	VII . . . . .	68	23	147	112	58	214	59	88	
	VIII . . . . .	70	23	146	112	57	215	59	89	
	IX . . . . .	69	23	147	112	57	215	59	90	
	X . . . . .	69	23	147	113	57	216	59	89	
	XI . . . . .	69	23	148	112	58	216	59	89	
	XII . . . . .	69	23	147	111	59	215	59	89	
	2011	I . . . . .	69	22	154	111	60	224	58	90
		II . . . . .	69	22	153	111	60	224	57	90
		III . . . . .	69	22	156	112	61	226	57	90
		IV . . . . .	69	23	157	113	61	226	58	89
V . . . . .		71	23	155	114	61	227	58	89	
VI . . . . .		71	23	156	115	61	227	57	89	
VII . . . . .		71	22	156	115	61	227	58	90	
A		104,1	93,9	105,5	102,9	106,0	106,0	98,0	101,4	
B	99,9	96,2	99,9	100,3	99,9	100,0	100,2	100,2		

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.)    industry (cont.)								
		produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
		w tysiącach    in thousand								
2010	V . . . . .	126	140	40	129	146	105	31	44	
	VI . . . . .	126	141	40	129	146	105	31	44	
	VII . . . . .	126	141	39	129	146	106	31	44	
	VIII . . . . .	125	141	39	129	145	106	31	44	
	IX . . . . .	126	141	39	130	156	106	32	44	
	X . . . . .	126	141	39	131	156	106	32	44	
	XI . . . . .	126	141	39	132	156	106	32	44	
	XII . . . . .	126	141	39	132	156	106	32	44	
	2011	I . . . . .	115	150	41	138	155	108	31	46
		II . . . . .	115	152	41	138	155	109	31	46
		III . . . . .	116	152	41	138	154	109	31	46
		IV . . . . .	116	152	41	138	154	109	31	46
V . . . . .		116	152	41	137	154	109	31	47	
VI . . . . .		117	153	41	134	153	110	31	47	
VII . . . . .		117	152	41	133	153	110	31	47	
A		93,2	108,2	105,1	103,3	104,8	104,5	99,1	107,6	
B	100,3	99,8	99,3	99,5	99,6	100,5	100,3	101,0		

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100		budownictwo    construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
w tysiącach    in thousand									
2010	V . . . . .	465	198	133	134	1121	95	449	577
	VI . . . . .	468	199	134	135	1125	96	450	579
	VII . . . . .	471	201	135	136	1127	96	449	581
	VIII . . . . .	473	201	136	136	1127	96	449	581
	IX . . . . .	476	201	137	138	1129	97	450	583
	X . . . . .	476	201	137	138	1130	97	450	583
	XI . . . . .	476	201	137	138	1136	97	451	587
	XII . . . . .	469	199	133	137	1138	97	450	591
2011	I . . . . .	488	200	140	148	1152	102	443	607
	II . . . . .	489	200	140	148	1152	101	444	607
	III . . . . .	492	200	144	149	1153	101	444	608
	IV . . . . .	499	201	148	150	1156	101	445	610
	V . . . . .	503	202	150	151	1156	102	444	610
	VI . . . . .	505	203	151	151	1157	101	444	612
	VII . . . . .	506	204	151	151	1157	101	444	612
	A	107,4	101,5	111,9	111,6	102,7	105,2	98,9	105,3
	B	100,3	100,2	100,5	100,1	100,0	99,9	100,1	100,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100										
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	
		w tysiącach in thousand								
2010	V . . . . .	470	259	2	102	120	163	93	318	
	VI . . . . .	470	260	2	103	121	163	93	322	
	VII . . . . .	469	259	2	103	122	163	93	324	
	VIII . . . . .	469	258	2	104	121	162	93	326	
	IX . . . . .	470	259	2	104	121	163	94	328	
	X . . . . .	470	258	2	104	121	158	94	336	
	XI . . . . .	472	258	2	105	121	157	94	338	
	XII . . . . .	472	259	2	105	122	158	94	330	
2011	I . . . . .	482	270	2	104	131	166	100	339	
	II . . . . .	480	269	2	105	131	166	101	343	
	III . . . . .	480	269	2	105	130	167	101	335	
	IV . . . . .	478	267	2	105	131	168	101	329	
	V . . . . .	477	267	2	105	131	168	101	329	
	VI . . . . .	478	267	2	106	132	168	101	333	
	VII . . . . .	478	266	2	106	133	169	102	333	
	A	101,9	102,8	105,3	102,7	108,7	103,7	108,8	102,8	
B		100,0	99,8	99,9	100,1	100,3	100,2	100,1	100,2	

**TABL. 11. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE<sup>a</sup>**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT<sup>a</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	
				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; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
w tysiącach in thousand										
2009	I—XII <sup>b</sup>	9706	87	2725	183	2262	151	130	707	1612
2010	I—XII <sup>b</sup>	9773	86	2724	173	2258	160	133	706	1622
	A	100,7	98,9	100,0	94,5	99,8	106,0	102,3	99,9	100,6
2009	I—XII	8075	73	2478	180	2028	149	122	439	1093
2010	I—XII	8135	72	2464	176	2014	150	125	446	1093
	A	100,7	98,6	99,4	97,7	99,3	100,7	102,6	101,6	100,1
2010	I—VI	8064	72	2452	180	2001	147	124	431	1084
2011	I—VI	8259	71	2513	168	2063	155	128	465	1112
	A	102,4	98,3	102,5	93,0	103,1	105,1	102,5	108,0	102,6
2010	I—III	8026	71	2441	181	1991	147	123	426	1080
	IV—VI	8101	74	2463	180	2011	147	126	436	1087
	VII—IX	8141	73	2465	175	2014	150	126	448	1094
	X—XII	8271	72	2488	167	2039	157	125	474	1112
2011	I—III	8250	70	2511	168	2061	155	127	461	1110
	IV—VI	8267	72	2515	168	2065	154	128	471	1114
	A	102,1	98,0	102,1	93,2	102,7	104,7	102,1	107,9	102,5
	B	100,2	103,3	100,2	100,0	100,2	99,4	101,0	102,1	100,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100											
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
		w tysiącach in thousand									
2009	I—XII <sup>b</sup>	582	181	196	279	140	326	321	630	1039	657
2010	I—XII <sup>b</sup>	579	184	195	276	142	333	355	643	1036	664
	A	99,5	101,7	99,5	98,9	101,4	102,1	110,6	102,1	99,7	101,1
2009	I—XII	469	111	160	262	111	207	269	627	1027	624
2010	I—XII	470	117	160	259	113	214	304	640	1024	632
	A	100,2	105,3	99,7	98,9	102,4	103,5	113,1	102,1	99,7	101,2
2010	I—VI	469	114	161	257	112	212	293	633	1023	626
2011	I—VI	476	122	165	260	120	226	317	628	1025	627
	A	101,6	107,1	102,5	101,1	106,9	106,6	108,2	99,2	100,1	100,1
2010	I—III	470	113	161	257	111	213	287	621	1025	624
	IV—VI	467	115	162	257	113	210	298	644	1021	628
	VII—IX	469	119	161	260	114	212	308	654	1008	631
	X—XII	472	121	155	263	116	222	321	641	1043	645
2011	I—III	478	122	165	260	119	226	318	624	1027	629
	IV—VI	475	123	166	260	121	226	315	630	1023	624
	A	101,7	106,7	102,8	101,0	106,5	107,3	105,7	97,9	100,1	99,4
	B	99,6	100,7	100,9	99,7	101,3	99,9	99,1	101,0	99,6	99,2

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

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

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w tysiącach in thousand							
2009 I—XII . . . . .	5327	2455	180	138	2027	355	29
2010 I—XII . . . . .	5373	2442	176	131	2013	361	26
A	100,8	99,5	97,7	95,1	99,3	101,8	89,0
2010 I—VII . . . . .	5328	2432	180	136	2002	359	26
2011 I—VII . . . . .	5526	2494	167	121	2064	373	26
A	103,7	102,5	92,8	89,4	103,1	103,8	102,4
2010 V . . . . .	5320	2428	180	135	1998	358	26
VI . . . . .	5336	2433	180	135	2004	360	26
VII . . . . .	5350	2436	179	135	2008	361	26
VIII . . . . .	5352	2437	179	134	2009	361	26
IX . . . . .	5364	2442	168	123	2014	361	26
X . . . . .	5375	2446	168	123	2018	362	26
XI . . . . .	5381	2446	168	123	2017	361	26
XII . . . . .	5379	2443	167	122	2016	361	26
2011 I . . . . .	5501	2483	168	122	2054	371	26
II . . . . .	5513	2490	168	122	2060	372	26
III . . . . .	5509	2492	167	122	2063	372	26
IV . . . . .	5514	2494	167	121	2065	372	26
V . . . . .	5514	2492	168	121	2063	372	27
VI . . . . .	5527	2494	168	121	2065	373	27
VII . . . . .	5528	2491	168	121	2062	372	27
A	103,3	102,2	93,5	90,0	102,7	103,0	101,4
B	100,0	99,9	99,8	100,0	99,8	99,9	99,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.)    industry (cont.)							
	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>	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>
2009 I—XII . . . . .	6	45	107	22	87	45	27	16
2010 I—XII . . . . .	6	43	92	20	91	46	28	13
A	91,5	96,8	85,9	93,3	103,7	104,1	106,1	83,6
2010 I—VII . . . . .	6	43	92	20	90	46	28	15
2011 I—VII . . . . .	5	43	91	21	91	49	31	13
A	91,7	100,2	98,2	107,2	101,8	107,6	110,5	87,5
2010 V . . . . .	5	43	91	20	89	46	28	15
VI . . . . .	5	43	91	20	89	46	28	15
VII . . . . .	5	43	91	20	89	46	28	15
VIII . . . . .	5	42	90	20	90	47	28	15
IX . . . . .	6	43	90	20	90	47	28	15
X . . . . .	6	43	90	20	90	47	28	15
XI . . . . .	6	43	90	20	90	47	28	15
XII . . . . .	6	43	89	20	90	47	28	13
2011 I . . . . .	6	44	90	21	91	49	31	13
II . . . . .	6	44	91	21	91	50	31	13
III . . . . .	5	44	91	21	91	49	31	13
IV . . . . .	5	43	90	22	91	49	31	13
V . . . . .	5	43	89	22	90	49	31	13
VI . . . . .	5	42	89	22	90	49	31	13
VII . . . . .	5	42	88	21	90	49	31	13
A	92,2	99,1	97,6	107,7	100,4	106,2	111,5	86,6
B	103,3	99,5	99,2	99,7	99,5	99,9	100,3	99,4

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

Okresy Periods		przemysł (cd.)    industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceuty- cznych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup></i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products <sup>Δ</sup></i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
2009	I—XII	67	24	139	108	59	204	54	87
2010	I—XII	68	23	144	110	60	208	57	87
	<b>A</b>	<b>102,0</b>	<b>94,9</b>	<b>103,9</b>	<b>102,0</b>	<b>100,8</b>	<b>102,3</b>	<b>104,9</b>	<b>99,7</b>
2010	I—VII	67	23	143	109	57	206	56	87
2011	I—VII	70	22	152	111	61	218	56	89
	<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>95,4</b>	<b>106,7</b>	<b>102,3</b>	<b>105,7</b>	<b>106,0</b>	<b>99,9</b>	<b>102,0</b>
2010	V	67	23	143	109	57	205	57	86
	VI	67	23	145	109	57	206	57	87
	VII	67	23	145	110	57	207	57	87
	VIII	68	23	145	110	57	208	58	87
	IX	69	23	145	110	57	209	58	88
	X	69	23	145	111	57	209	58	88
	XI	68	23	145	110	57	209	58	88
	XII	68	23	145	110	59	209	58	88
2011	I	68	22	152	110	60	216	57	89
	II	69	22	151	110	60	217	57	89
	III	69	22	153	110	60	218	57	89
	IV	69	22	154	111	61	218	57	88
	V	70	22	153	112	61	219	56	88
	VI	70	22	154	112	61	219	56	88
	VII	70	21	153	113	61	219	56	89
	<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>93,6</b>	<b>105,9</b>	<b>102,9</b>	<b>106,4</b>	<b>106,0</b>	<b>97,4</b>	<b>101,6</b>
	<b>B</b>	<b>99,8</b>	<b>96,0</b>	<b>99,8</b>	<b>100,6</b>	<b>99,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.)    industry (cont.)							
						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
		w tysiącach    in thousand							
2009	I—XII	137	136	46	130	148	100	28	42
2010	I—XII	123	140	39	129	150	104	31	43
	A	90,0	102,5	83,9	99,1	100,8	103,7	109,6	103,2
2010	I—VII	123	139	39	128	146	104	31	43
2011	I—VII	114	151	40	133	154	108	31	46
	A	92,6	108,5	102,5	104,3	105,1	104,4	99,4	106,7
2010	V	124	140	40	127	146	104	31	43
	VI	124	140	39	127	146	104	31	43
	VII	123	140	39	127	145	104	31	43
	VIII	123	140	38	127	145	104	31	43
	IX	123	140	38	128	156	105	31	43
	X	124	141	38	130	156	105	31	43
	XI	124	141	38	130	156	105	31	44
	XII	124	141	38	130	156	105	31	44
2011	I	113	149	40	136	155	107	30	45
	II	114	150	40	136	155	107	31	45
	III	114	150	40	136	154	107	31	46
	IV	114	151	40	136	154	108	31	46
	V	114	152	40	135	153	108	31	46
	VI	115	152	41	132	153	108	31	46
	VII	115	152	40	131	152	109	31	47
	A	93,6	108,1	104,3	103,2	104,8	104,6	99,1	107,6
	B	100,2	99,9	99,4	99,6	99,6	100,5	100,4	101,0

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

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo    construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			
	razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>
w tysiącach    in thousand								
2009 I—XII    .    .    .	436	185	129	122	1093	90	456	547
2010 I—XII    .    .    .	443	186	131	126	1093	95	443	556

(dok.) (cont.)

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100					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 administrative and support service activities
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy Δ land and pipeline transport Δ	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
	w tysiącach in thousand							
2009 I—XII . . . . .	463	299	2	56	102	159	89	265
2010 I—XII . . . . .	464	258	2	102	109	159	92	300
A	100,2	86,2	104,4	182,0	106,3	99,7	103,3	113,1
2010 I—VII . . . . .	462	258	2	101	106	160	91	291
2011 I—VII . . . . .	471	265	2	104	115	165	99	313
A	101,9	102,8	105,5	103,4	108,6	102,6	108,8	107,5
2010 V . . . . .	461	256	2	101	106	160	90	293
VI . . . . .	461	257	2	101	107	160	90	296
VII . . . . .	460	256	2	101	108	160	91	300
VIII . . . . .	460	255	2	102	108	159	91	300
IX . . . . .	460	256	2	102	107	160	91	303
X . . . . .	460	255	2	103	106	156	91	312
XI . . . . .	462	255	2	103	106	155	91	313
XII . . . . .	463	256	2	103	106	155	91	309
2011 I . . . . .	472	267	2	103	114	163	97	315
II . . . . .	471	266	2	103	114	163	98	317
III . . . . .	471	266	2	104	114	164	98	309
IV . . . . .	469	264	2	104	114	165	98	305
V . . . . .	468	264	2	104	115	165	98	304
VI . . . . .	469	263	2	104	116	165	98	308
VII . . . . .	469	263	2	105	117	166	99	309
A	101,9	102,8	105,3	103,2	108,5	103,7	108,8	103,1
B	100,1	99,8	100,2	100,2	101,0	100,3	100,1	100,2

**TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**

Stan w końcu miesiąca

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS**

End of month

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons															
		ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	szkół wyższych, którzy nie ukończyli 27 lat of the tertiary school who did not finish 27 years of age	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>c</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>c</sup>							
											z ogółem of grand total						
w tysiącach in thousand																	
2010	V . . . . .	1907,9	960,0	384,7	1522,3	69,0	1545,0	86,1	26,2	.							
	VI . . . . .	1843,9	941,8	376,6	1467,4	67,3	1496,1	66,0	20,7	529,6							
	VII . . . . .	1812,8	944,8	376,1	1436,7	65,8	1486,8	74,4	23,9	.							
	VIII . . . . .	1800,2	953,0	380,4	1419,8	63,1	1489,1	88,6	30,0	.							
	IX . . . . .	1812,6	962,8	391,7	1420,9	61,5	1514,3	111,7	30,6	539,5							
	X . . . . .	1818,6	965,7	387,8	1430,9	60,6	1522,2	111,8	30,5	.							
	XI . . . . .	1858,3	979,0	388,7	1469,6	60,3	1553,8	114,0	31,7	.							
	XII . . . . .	1954,7	1014,8	405,1	1549,6	61,2	1628,1	122,6	34,8	568,7							
2011	I . . . . .	2105,0	1080,5	427,9	1677,1	63,2	1745,0	137,1	38,8	.							
	II . . . . .	2150,2	1097,9	436,7	1713,5	62,5	1789,1	143,1	40,1	.							
	III . . . . .	2133,9	1093,7	433,0	1700,9	62,5	1783,7	142,8	39,0	620,3							
	IV . . . . .	2043,5	1060,5	411,5	1632,0	61,5	1712,9	124,7	35,7	.							
	V . . . . .	1962,6	1034,2	402,2	1560,4	60,1	1647,2	90,5	32,1	.							
	VI . . . . .	1883,3	1008,3	386,3	1497,0	58,4	1579,4	62,4	22,9	600,2							
	VII . . . . .	1863,2	1012,1	383,3	1479,9	57,9	1569,3	67,5	20,5	.							
	A	102,8	107,1	101,9	103,0	88,0	105,5	90,7	86,0	x							
	B	98,9	100,4	99,2	98,9	99,1	99,4	108,1	89,7	x							

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %					Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>		
		Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed <sup>b</sup>	po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>	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
w tysiącach in thousand								
2010 V . . . . .	12,1	213,5	154,1	279,4	113,6	89,2	65,6	50,9
VI . . . . .	11,7	213,2	160,2	277,2	104,9	90,8	66,4	51,1
VII . . . . .	11,5	242,4	183,6	273,5	104,0	90,4	68,4	48,1
VIII . . . . .	11,4	233,0	179,1	245,7	91,9	87,9	65,1	52,7
IX . . . . .	11,5	295,4	217,4	283,0	115,3	99,0	70,4	53,0
X . . . . .	11,5	283,1	226,5	277,1	107,1	88,8	66,2	43,2
XI . . . . .	11,7	263,1	217,2	223,0	92,4	61,3	50,0	35,1
XII . . . . .	12,3	296,7	259,0	200,2	89,9	44,8	38,2	23,5
2011 I . . . . .	13,0	302,6	250,8	152,3	70,8	46,6	37,4	29,0
II . . . . .	13,2	212,6	172,5	167,4	76,7	50,7	39,4	34,5
III . . . . .	13,1	218,9	178,5	235,2	106,5	83,2	61,0	47,7
IV . . . . .	12,6	169,6	139,7	260,0	121,9	78,4	56,6	44,1
V . . . . .	12,2	174,4	127,6	255,4	110,3	76,3	61,5	48,0
VI . . . . .	11,8	173,7	132,8	253,0	100,8	68,3	57,0	47,0
VII . . . . .	11,7	198,5	151,4	218,6	89,0	63,1	51,4	45,0
A	x	81,9	82,4	79,9	85,6	69,8	75,1	93,4
B	x	114,3	114,0	86,4	88,3	92,4	90,2	95,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 5. <sup>b</sup> W ciągu miesiąca. <sup>c</sup> Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.<sup>a</sup> See methodological notes on page 10, item 5. <sup>b</sup> During a month. <sup>c</sup> As of the end of a month ending a quarter.



**TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI<sup>a</sup> WEDŁUG WIEKU I POZIOMU WYKSZTAŁCENIA**

Stan w końcu okresu

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

End of period

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100		Bezrobotni zarejestrowani <i>Registered unemployed persons</i>										
		ogółem <i>grand total</i>	w wieku <i>by age</i>					z wykształceniem <i>by education level</i>				
			do 24 lat <i>24 years and less</i>	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>	wyższym <i>tertiary</i>	średnim zawodowym łącznie ze szkołami policealnymi <i>vocational secondary including post secondary schools</i>	średnim ogólnokształcącym <i>general secondary</i>	zasadniczym zawodowym basic <i>vocational</i>	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym <i>lower secondary, primary and incomplete primary</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>												
2010	I—III    .    .    .	2076,7	451,8	616,7	384,2	435,5	188,5	188,9	451,2	220,5	609,4	606,7
	IV—VI    .    .	1843,9	392,0	546,4	339,4	385,4	180,7	172,7	413,4	211,3	523,9	522,6
	VII—IX    .    .	1812,6	407,6	533,3	329,8	363,4	178,4	190,6	409,3	205,3	508,2	499,2
	X—XII    .    .	1954,7	428,3	570,9	358,8	397,2	199,6	204,7	429,9	213,1	556,2	550,8
2011	I—III    .    .    .	2133,9	469,3	631,8	392,6	421,0	219,2	223,5	465,3	236,5	605,3	603,4
	IV—VI    .    .	1883,3	393,2	558,1	350,1	373,7	208,2	200,1	422,3	217,8	520,3	522,8
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>100,3</b>	<b>102,1</b>	<b>103,1</b>	<b>97,0</b>	<b>115,2</b>	<b>115,8</b>	<b>102,2</b>	<b>103,1</b>	<b>99,3</b>	<b>100,0</b>
	<i>B</i>	<i>88,3</i>	<i>83,8</i>	<i>88,3</i>	<i>89,2</i>	<i>88,8</i>	<i>95,0</i>	<i>89,5</i>	<i>90,8</i>	<i>92,1</i>	<i>86,0</i>	<i>86,6</i>

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<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	do 25 roku życia below 25 years of age	długotrwale bezrobotni long-term unemployed	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia bringing up single- handed at least one child below 18 years of age	niepełnosprawni disabled
2010	V . . . . .	1718,9	408,1	810,2	403,8	520,0	146,0	97,0
	VI . . . . .	1661,1	392,0	799,6	395,1	503,2	142,7	95,2
	VII . . . . .	1631,8	386,4	798,6	388,5	486,4	141,6	94,1
	VIII . . . . .	1621,8	386,3	803,8	383,9	479,1	143,2	94,1
	IX . . . . .	1645,0	407,6	815,0	381,7	482,5	145,6	94,6
	X . . . . .	1647,7	404,3	831,1	386,3	482,2	146,6	95,0
	XI . . . . .	1684,6	407,4	858,6	398,0	491,7	150,3	96,5
	XII . . . . .	1776,9	428,3	906,3	421,7	516,1	155,8	100,3
2011	I . . . . .	1911,7	466,4	967,7	447,8	551,6	167,2	105,3
	II . . . . .	1954,5	477,6	994,6	454,6	565,9	171,0	106,2
	III . . . . .	1945,1	469,3	997,6	453,9	630,7	171,9	106,2
	IV . . . . .	1862,7	436,9	981,0	441,8	619,1	167,5	103,4
	V . . . . .	1789,5	417,3	960,2	428,7	600,8	162,7	100,6
	VI . . . . .	1716,1	393,2	938,7	417,6	576,7	158,6	98,2
	VII . . . . .	1694,6	387,9	936,3	413,4	565,7	157,7	97,7
	A	103,8	100,4	117,2	106,4	116,3	111,4	103,9
B	98,7	98,7	99,7	99,0	98,1	99,4	99,5	

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 BAEŁ <sup>a</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS <sup>a</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	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
					w %    in %					
2010    I—III    .    .    .	31521	15574	1839	14108	55,2	55,5	54,8	49,4	49,6	49,2
IV—VI    .    .	31708	15994	1682	14032	55,7	55,8	55,7	50,4	50,3	50,6
VII—IX    .    .	31725	16199	1627	13898	56,2	56,2	56,1	51,1	50,9	51,3
X—XII    .    .	31741	16075	1649	14016	55,8	56,2	55,3	50,6	50,9	50,3
2011    I—III    .    .    .	31750	15875	1771	14103	55,6	55,9	55,0	50,0	50,4	49,4
IV—VI    .    .	31853	16163	1690	14000	56,0	56,1	56,0	50,7	50,7	50,8
A	100,5	101,1	100,5	99,8	x	x	x	x	x	x
B	100,3	101,8	95,4	99,3	x	x	x	x	x	x

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 10, item 6.

**TABL. 17. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEŁ <sup>a</sup>**  
**UNEMPLOYMENT BY LFS <sup>a</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bezrobotni w tys. Unemployed persons in thous.				Stopa bezrobocia w %      Unemployment rate in %							
	ogółem grand total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem      of grand total				
								miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education	
2010    I—III    . . .	1839	845	1159	680	10,6	10,5	10,7	10,7	10,4	24,6	14,2	
IV—VI    . . .	1682	790	1067	615	9,5	9,2	9,8	9,7	9,1	23,1	12,6	
VII—IX    . . .	1627	787	1046	581	9,1	8,6	9,7	9,5	8,5	23,4	11,4	
X—XII    . . .	1649	791	1038	611	9,3	8,8	9,9	9,4	9,1	23,6	12,0	
2011    I—III    . . .	1771	813	1088	683	10,0	9,9	10,2	9,9	10,2	26,7	13,7	
IV—VI    . . .	1690	815	1059	631	9,5	8,9	10,1	9,6	9,2	24,6	12,7	
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>103,2</b>	<b>99,3</b>	<b>102,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<i>B</i>	<i>95,4</i>	<i>100,2</i>	<i>97,3</i>	<i>92,4</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	<i>x</i>	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 10, item 6.

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100		Wynagrodzenia <sup>b</sup> w mld zł Wages and salaries <sup>b</sup> in bn zł	Przeciętne wynagro- dzenia miesięczne <sup>c</sup> Average monthly wages and salaries <sup>c</sup>	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
					razem total	górnictwo i wydoby- wanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwa- rzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w złotych in złoty											
Brutto Gross											
2009	I—XII <sup>d</sup>	384,8	3101,74	2966,90	3094,41	5707,50	2765,18	4870,41	3065,80	2659,36	2544,90
2010	I—XII <sup>d</sup>	407,7	3224,98	3243,23	3234,85	5815,01	2894,19	5244,10	3238,64	2670,55	2592,82
	A	105,9	104,0	109,3	104,5	101,9	104,7	107,7	105,6	100,4	101,9
2009	I—XII	330,7	x	3290,92	3309,69	5717,52	2988,55	4885,85	3167,62	3462,11	3050,48
2010	I—XII	345,6	x	3607,75	3482,37	5866,13	3147,30	5305,99	3335,17	3540,20	3111,80
	A	104,5	x	109,6	105,2	102,6	105,3	108,6	105,3	102,3	102,0
2010	I—VI	170,2	3256,28	3170,05	3384,57	5360,15	3092,14	5050,58	3255,28	3442,21	3124,92
2011	I—VI	182,4	3415,63	3508,54	3575,86	5853,20	3264,24	5413,23	3396,22	3583,43	3232,55
	A	107,2	104,9	110,7	105,7	109,2	105,6	107,2	104,3	104,1	103,4
2010	I—III	86,6	3316,38	3027,08	3369,65	5337,87	3059,96	5225,68	3275,76	3338,74	3078,68
	IV—VI	83,5	3197,85	3307,53	3399,35	5382,49	3124,00	4875,77	3235,19	3543,42	3170,84
	VII—IX	84,2	3203,08	3539,74	3457,86	5327,06	3173,80	5220,97	3299,71	3537,26	3028,48
	X—XII	91,2	3438,21	4555,56	3699,49	7524,41	3229,36	5864,35	3530,38	3721,13	3168,17
2011	I—III	92,8	3466,33	3315,69	3512,11	5542,68	3206,55	5487,46	3379,78	3482,35	3212,22
	IV—VI	89,6	3366,11	3695,21	3639,51	6163,66	3321,82	5338,56	3412,49	3683,27	3252,80
	A	107,3	105,3	111,7	107,1	114,5	106,3	109,5	105,5	103,9	102,6
	B	96,6	97,1	111,4	103,6	111,2	103,6	97,3	101,0	105,8	101,3
w tym bez nagród rocznych <sup>e</sup> of which excluding annual bonuses <sup>e</sup>											
2009	I—XII <sup>d</sup>	380,2	3062,06	2964,19	3084,76	5684,99	2760,69	4821,03	3030,71	2657,12	2543,47
2010	I—XII <sup>d</sup>	402,7	3183,26	3240,64	3226,63	5808,91	2890,65	5193,10	3199,75	2668,37	2591,52
	A	105,9	104,0	109,3	104,6	102,2	104,7	107,7	105,6	100,4	101,9
2009	I—XII	326,2	x	3287,51	3299,40	5695,76	2983,84	4835,92	3129,98	3459,57	3049,82
2010	I—XII	340,7	x	3604,42	3474,09	5863,60	3144,00	5251,88	3293,63	3537,33	3110,89
	A	104,4	x	109,6	105,3	102,9	105,4	108,6	105,2	102,2	102,0
2010	I—VI	165,5	3173,66	3166,55	3374,01	5359,79	3089,05	4978,45	3182,83	3437,73	3124,28
2011	I—VI	177,4	3329,06	3505,31	3561,98	5852,87	3259,84	5305,99	3324,11	3580,70	3231,78
	A	107,2	104,9	110,7	105,6	109,2	105,5	106,6	104,4	104,2	103,4
2010	I—III	82,1	3155,10	3022,11	3362,63	5337,29	3058,41	5221,94	3167,00	3330,83	3078,18
	IV—VI	83,4	3192,45	3305,45	3385,30	5382,36	3119,38	4735,34	3198,37	3542,29	3170,06
	VII—IX	84,1	3199,37	3537,39	3447,74	5317,99	3168,13	5146,17	3293,88	3535,76	3026,52
	X—XII	91,1	3436,50	4551,58	3697,50	7524,06	3227,99	5863,68	3514,49	3719,91	3167,75
2011	I—III	88,0	3300,71	3310,65	3505,55	5542,67	3205,61	5482,12	3271,72	3477,13	3211,50
	IV—VI	89,4	3357,98	3693,72	3618,31	6163,02	3313,96	5128,46	3375,96	3682,34	3251,98
	A	107,2	105,2	111,7	106,9	114,5	106,2	108,3	105,6	104,0	102,6
	B	101,6	101,7	111,6	103,2	111,2	103,4	93,5	103,2	105,9	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. **e** Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

**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. **e** Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

**TABL. 18. WYNAGRODZENIA<sup>a</sup> (dok.)**  
**WAGES AND SALARIES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwatero- rowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja <sup>Δ</sup> information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
		w złotych in złoty									
Brutto Gross											
2009	I—XII <sup>d</sup>	2922,24	1917,77	5323,88	5335,59	3257,74	3972,19	2057,78	4020,28	3161,88	3066,46
2010	I—XII <sup>d</sup>	2971,25	1967,12	5515,10	5459,39	3373,33	4015,01	2122,77	4150,38	3379,90	3146,73
	A	101,7	102,6	103,6	102,3	103,5	101,1	103,2	103,2	106,9	102,6
2009	I—XII	3253,38	2326,82	5934,94	5535,01	3421,41	5009,44	2065,48	4020,92	3173,63	3113,76
2010	I—XII	3320,66	2405,81	6179,24	5672,30	3567,01	5032,78	2161,77	4151,06	3394,35	3198,36
	A	102,1	103,4	104,1	102,5	104,3	100,5	104,7	103,2	107,0	102,7
2010	I—VI	3181,05	2399,86	6196,33	5748,26	3511,61	5097,71	2152,61	4247,23	3488,99	3178,68
2011	I—VI	3339,77	2470,66	6535,73	6252,09	3645,13	5085,48	2285,03	4411,53	3691,63	3257,60
	A	105,0	103,0	105,5	108,8	103,8	99,8	106,2	103,9	105,8	102,5
2010	I—III	3154,80	2428,72	6352,91	5736,51	3529,30	4994,85	2133,68	4722,97	3923,53	3248,46
	IV—VI	3207,42	2371,46	6040,20	5760,03	3494,28	5202,12	2170,83	3787,97	3052,89	3109,26
	VII—IX	3309,16	2381,65	6054,32	5624,49	3456,63	4755,29	2127,33	3764,98	3189,94	3173,79
	X—XII	3609,11	2440,60	6273,27	5570,99	3782,73	5173,22	2211,47	4355,06	3406,14	3260,62
2011	I—III	3343,12	2491,01	6648,14	6229,06	3646,49	5106,57	2254,77	4866,42	4147,57	3322,19
	IV—VI	3338,30	2450,47	6424,38	6275,19	3643,78	5064,37	2315,56	3960,67	3233,98	3192,50
	A	104,1	103,3	106,4	108,9	104,3	97,4	106,7	104,6	105,9	102,7
	B	99,9	98,4	96,6	100,7	99,9	99,2	102,7	81,4	78,0	96,1
w tym bez nagród rocznych <sup>e</sup> of which excluding annual bonuses <sup>e</sup>											
2009	I—XII <sup>d</sup>	2916,25	1909,23	5316,99	5325,55	3226,01	3959,03	2054,50	3792,79	3005,46	3029,99
2010	I—XII <sup>d</sup>	2965,03	1958,09	5511,68	5454,68	3338,46	3999,82	2119,44	3908,23	3208,27	3106,13
	A	101,7	102,6	103,7	102,4	103,5	101,0	103,2	103,0	106,7	102,5
2009	I—XII	3245,35	2312,95	5932,04	5524,33	3380,58	4989,96	2062,18	3793,34	3015,46	3075,41
2010	I—XII	3314,50	2391,67	6176,32	5667,27	3524,16	5010,32	2158,19	3908,81	3220,77	3155,65
	A	102,1	103,4	104,1	102,6	104,2	100,4	104,7	103,0	106,8	102,6
2010	I—VI	3171,67	2373,93	6192,34	5738,67	3432,45	5057,41	2147,40	3762,98	3142,71	3093,71
2011	I—VI	3323,65	2448,67	6530,99	6249,75	3566,80	5049,97	2280,24	3896,44	3322,45	3167,66
	A	104,8	103,1	105,5	108,9	103,9	99,9	106,2	103,5	105,7	102,4
2010	I—III	3140,47	2379,51	6348,04	5730,82	3380,59	4917,51	2125,51	3742,91	3234,87	3079,55
	IV—VI	3202,97	2368,43	6037,09	5746,52	3483,24	5199,28	2168,48	3782,36	3050,22	3107,79
	VII—IX	3305,50	2379,85	6050,58	5624,15	3450,79	4752,93	2123,83	3764,15	3189,22	3173,24
	X—XII	3606,89	2436,56	6273,27	5570,27	3773,11	5165,61	2211,26	4344,21	3404,37	3258,73
2011	I—III	3330,67	2447,54	6644,35	6227,29	3505,95	5036,38	2246,72	3835,80	3414,70	3143,66
	IV—VI	3316,65	2449,79	6418,68	6272,27	3626,86	5063,57	2314,05	3957,13	3229,86	3191,85
	A	103,5	103,4	106,3	109,1	104,1	97,4	106,7	104,6	105,9	102,7
	B	99,6	100,1	96,6	100,7	103,4	100,5	103,0	103,2	94,6	101,5

<sup>a</sup> Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. <sup>d</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości. <sup>e</sup> Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

<sup>a</sup> Data do not include budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. <sup>d</sup> Data cover complete statistical population. <sup>e</sup> Concerns payments from profit and balance surplus in cooperatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	przemysł industry								
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	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
w złotych in złoty										
2009 I—XII . . .	3324,91	3315,38	5717,52	5662,20	2988,63	2684,24	4482,63	5209,53	2201,45	1722,86
2010 I—XII . . .	3434,62	3487,90	5866,13	5784,48	3147,26	2809,09	4605,38	5287,61	2306,15	1837,68
A	103,3	105,2	102,6	102,2	105,3	104,7	102,7	101,5	104,8	106,7
2010 I—VII . . .	3363,85	3394,80	5249,44	5169,10	3104,22	2781,58	4660,80	5399,16	2260,09	1810,68
2011 I—VII . . .	3536,06	3598,48	5931,04	5969,56	3276,58	2902,87	4930,83	5897,97	2398,06	1901,14
A	105,1	106,0	113,0	115,5	105,6	104,4	105,8	109,2	106,1	105,0
2010 V . . . .	3346,61	3386,72	5815,42	4656,65	3072,33	2732,57	4217,71	5077,72	2265,94	1779,67
VI . . . .	3403,65	3450,78	5189,50	5238,14	3169,88	2750,10	5527,38	6260,96	2261,13	1827,58
VII . . . .	3433,32	3470,62	5154,82	5207,55	3176,74	2800,79	4540,98	5495,25	2322,90	1840,95
VIII . . . .	3407,26	3463,04	5505,79	5103,56	3166,70	2788,00	4586,68	4961,82	2331,13	1852,71
IX . . . .	3403,68	3445,70	5362,44	5181,13	3162,75	2799,01	4486,71	4911,05	2341,65	1884,59
X . . . .	3440,22	3411,85	5145,17	5162,00	3153,02	2801,75	4418,06	4989,54	2357,04	1855,30
XI . . . .	3525,67	3668,44	7041,59	6321,26	3223,38	2812,17	4533,57	5666,66	2360,68	1861,75
XII . . . .	3847,91	4030,57	10290,35	11102,98	3290,40	2916,30	4501,10	5019,43	2446,81	1926,64
2011 I . . . .	3391,59	3387,33	4847,71	4893,88	3141,93	2804,75	4567,62	5429,87	2318,52	1880,92
II . . . .	3422,14	3495,01	6391,66	7018,16	3125,01	2845,12	4866,75	5182,92	2326,17	1895,75
III . . . .	3633,54	3649,09	5235,69	5249,55	3348,70	2940,04	5775,66	7368,07	2440,97	1944,27
IV . . . .	3597,84	3645,89	6190,39	6430,04	3320,04	2923,61	4954,19	5049,97	2401,39	1888,84
V . . . .	3483,99	3520,76	5274,34	5342,24	3253,53	2867,33	4710,61	5517,09	2399,60	1862,46
VI . . . .	3600,47	3729,66	7006,79	5901,81	3346,97	2899,16	5503,23	7033,91	2454,43	1881,56
VII . . . .	3611,56	3705,84	6353,30	6758,39	3339,89	2941,54	4870,44	5847,06	2444,01	1906,66
A	105,2	106,8	123,2	129,8	105,1	105,0	107,3	106,4	105,2	103,6
B	100,3	99,4	90,7	114,5	99,8	101,5	88,5	83,1	99,6	101,3

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

Okresy Periods		przemysł (cd.)    industry (cont.)									
		produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals
w złotych    in zloty											
2009	I—XII . . . .	1915,83	2330,49	3421,40	3423,37	5700,06	3881,61	5227,76	2970,35	3280,82	3552,18
2010	I—XII . . . .	2050,84	2457,93	3559,00	3571,19	6459,92	4092,98	5172,57	3121,56	3434,61	3767,29
	<b>A</b>	<b>107,0</b>	<b>105,5</b>	<b>104,0</b>	<b>104,3</b>	<b>113,3</b>	<b>105,4</b>	<b>98,9</b>	<b>105,1</b>	<b>104,7</b>	<b>106,1</b>
2010	I—VII . . . .	2017,03	2419,37	3540,17	3387,54	6476,47	4091,86	5230,26	3098,63	3391,50	3651,56
2011	I—VII . . . .	2118,01	2507,49	3653,86	3771,04	7243,65	4260,30	5290,40	3227,53	3554,48	3957,40
	<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>103,6</b>	<b>103,2</b>	<b>111,3</b>	<b>111,8</b>	<b>104,1</b>	<b>101,1</b>	<b>104,2</b>	<b>104,8</b>	<b>108,4</b>
2010	V . . . . .	1987,73	2393,28	3462,77	3284,30	5488,17	3969,95	5324,05	3060,69	3361,47	3764,72
	VI . . . . .	2047,73	2438,70	3496,34	3435,80	8625,42	4065,01	5108,44	3108,74	3366,04	3768,14
	VII . . . . .	2039,43	2500,85	3593,44	3436,79	8144,99	4155,91	5154,47	3137,45	3509,50	3666,25
	VIII . . . . .	2067,64	2535,38	3593,31	3498,52	5710,42	3963,25	4986,02	3133,59	3466,35	3754,57
	IX . . . . .	2095,53	2498,46	3521,88	4529,19	5726,04	3968,42	5035,38	3135,19	3437,91	3760,11
	X . . . . .	2071,24	2510,24	3566,72	3630,52	5750,77	4016,76	5065,29	3141,20	3461,43	3703,81
	XI . . . . .	2109,39	2533,39	3554,16	3892,48	6167,90	4141,22	5105,28	3154,47	3513,14	3988,18
	XII . . . . .	2098,47	2505,27	3640,23	3746,50	6576,89	4267,97	5318,70	3207,10	3621,24	3812,27
2011	I . . . . .	2041,90	2426,94	3615,43	3729,41	5962,27	4098,57	5000,46	3140,95	3400,16	3717,94
	II . . . . .	2041,20	2412,38	3616,45	3623,71	5737,41	4011,97	4990,23	3086,74	3350,20	3715,91
	III . . . . .	2253,51	2539,84	3681,88	4258,70	6028,53	4336,15	5641,44	3367,91	3692,78	3926,55
	IV . . . . .	2071,70	2552,25	3688,04	3687,53	7752,63	4515,68	5205,29	3237,26	3688,54	4236,45
	V . . . . .	2063,60	2511,41	3617,57	3687,37	6463,21	4161,43	5438,25	3181,94	3514,07	3980,12
	VI . . . . .	2166,22	2530,19	3615,91	3751,53	8199,89	4358,01	5283,70	3248,54	3558,41	4007,97
	VII . . . . .	2130,10	2562,26	3656,04	3723,16	10302,47	4223,28	5302,10	3281,03	3618,99	3931,06
	<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>102,5</b>	<b>101,7</b>	<b>108,3</b>	<b>126,5</b>	<b>101,6</b>	<b>102,9</b>	<b>104,6</b>	<b>103,1</b>	<b>107,2</b>
	<i>B</i>	<i>98,3</i>	<i>101,3</i>	<i>101,1</i>	<i>99,2</i>	<i>125,6</i>	<i>96,9</i>	<i>100,3</i>	<i>101,0</i>	<i>101,7</i>	<i>98,1</i>

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

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.)    industry (cont.)										
									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
		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	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				
2009	I—XII . . .	2912,55	3143,24	3082,47	3273,37	3325,00	3356,13	2371,40	4897,15	3267,55	3428,51	3024,59
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
	A	105,4	105,3	107,4	106,7	107,4	102,1	103,2	108,6	105,0	106,8	105,3
2010	I—VII . . .	2999,17	3251,95	3256,86	3417,03	3549,17	3375,12	2380,76	5123,79	3340,82	3537,63	3140,82
2011	I—VII . . .	3231,47	3333,29	3484,76	3629,10	3746,47	3719,68	2501,32	5467,01	3476,78	3646,61	3280,01
	A	107,7	102,5	107,0	106,2	105,6	110,2	105,1	106,7	104,1	103,1	104,4
2010	V . . . .	3013,93	3241,31	3266,41	3372,73	3671,22	3354,26	2309,98	4759,24	3305,82	3490,81	3102,56
	VI . . . .	2994,49	3273,30	3254,51	3683,90	3829,45	3443,65	2324,66	5164,12	3461,06	3688,28	3188,91
	VII . . . .	3178,39	3300,69	3263,27	3518,93	3486,37	3548,69	2434,46	5495,30	3411,73	3609,49	3204,61
	VIII . . . .	3172,97	3190,15	3303,22	3583,58	3601,41	3452,17	2511,24	5116,46	3372,74	3580,52	3165,72
	IX . . . .	3114,33	3329,92	3295,22	3537,19	3479,82	3387,81	2519,51	5013,95	3482,43	3690,68	3221,13
	X . . . .	3139,59	3278,24	3382,92	3513,99	3479,34	3409,64	2503,02	4909,96	3389,86	3585,87	3168,28
	XI . . . .	3178,44	3376,30	3323,53	3640,79	3744,34	3611,25	2534,18	5876,52	3552,75	3729,61	3281,25
	XII . . . .	3246,42	3587,04	3556,17	3659,79	3707,79	3573,26	2558,03	6922,58	4012,90	4512,57	3620,00
2011	I . . . .	3060,16	3259,73	3308,35	3476,16	3523,08	3545,33	2481,77	5065,69	3377,72	3494,76	3212,34
	II . . . .	3098,84	3127,16	3350,90	3440,35	3460,50	3490,87	2448,98	5415,49	3302,80	3514,17	3098,49
	III . . . .	3265,42	3356,76	3799,42	3675,78	3698,13	3904,69	2577,17	6057,39	3489,71	3690,49	3258,66
	IV . . . .	3306,46	3261,45	3506,54	3627,51	3734,25	3739,41	2532,89	5354,86	3500,92	3635,71	3319,38
	V . . . .	3207,04	3240,03	3395,60	3604,98	3962,35	3645,40	2502,49	5194,36	3529,85	3740,55	3299,41
	VI . . . .	3280,01	3334,62	3486,91	3904,91	4000,87	3801,08	2497,12	5410,58	3571,60	3733,06	3337,20
	VII . . . .	3319,04	3384,94	3509,10	3707,05	3736,56	3787,39	2516,99	5860,74	3545,01	3754,11	3321,54
	A	104,4	102,6	107,5	105,3	107,2	106,7	103,4	106,7	103,9	104,0	103,6
	B	101,2	101,5	100,6	94,9	93,4	99,6	100,8	108,3	99,3	100,6	99,5

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>			
	razem <i>total</i>	budowa budynków <sup>Δ</sup> <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy <sup>Δ</sup> <i>wholesale trade <sup>Δ</sup></i>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> <i>retail trade <sup>Δ</sup></i>
w złotych <i>in złoty</i>								
2009 I—XII . . .	3462,99	3452,41	3523,81	3414,86	3050,48	3418,69	3746,98	2409,96
2010 I—XII . . .	3538,53	3535,40	3596,37	3482,63	3111,79	3464,27	3841,76	2469,87
A	102,2	102,4	102,1	102,0	102,0	101,3	102,5	102,5
2010 I—VII . . .	3438,99	3468,53	3464,98	3367,53	3097,59	3426,46	3836,16	2451,63
2011 I—VII . . .	3594,97	3512,32	3751,08	3547,24	3238,38	3559,42	4083,10	2550,44
A	104,5	101,3	108,3	105,3	104,5	103,9	106,4	104,0
2010 V . . . .	3465,56	3556,88	3438,95	3356,68	3069,63	3412,88	3800,63	2427,27
VI . . . .	3557,29	3652,71	3588,73	3379,90	3096,99	3435,00	3833,43	2451,44
VII . . . .	3583,07	3600,67	3658,86	3475,34	3128,66	3505,14	3885,52	2462,52
VIII . . . .	3651,63	3730,25	3703,04	3478,13	3071,24	3492,99	3756,19	2454,94
IX . . . .	3592,80	3557,98	3744,95	3482,43	3068,48	3437,47	3781,77	2438,73
X . . . .	3556,31	3450,30	3780,66	3474,63	3120,66	3472,61	3881,80	2455,92
XI . . . .	3641,40	3607,47	3792,50	3530,49	3108,34	3483,19	3825,87	2476,64
XII . . . .	3827,82	3729,75	3826,48	3975,06	3308,07	3651,07	4098,78	2630,71
2011 I . . . .	3410,69	3418,27	3426,00	3384,82	3182,18	3504,02	4004,69	2508,28
II . . . .	3343,76	3318,78	3373,84	3347,83	3154,38	3455,31	3985,53	2475,99
III . . . .	3684,95	3442,39	4067,46	3626,43	3310,21	3563,60	4172,78	2616,81
IV . . . .	3631,15	3584,71	3698,53	3623,81	3343,12	3676,92	4249,31	2604,91
V . . . .	3640,26	3621,16	3746,79	3552,61	3187,57	3534,60	4020,74	2503,85
VI . . . .	3699,29	3641,23	3898,44	3565,59	3209,02	3542,35	4033,04	2536,06
VII . . . .	3669,56	3570,06	3846,02	3616,72	3256,15	3593,58	4085,29	2577,64
A	102,4	99,1	105,1	104,1	104,1	102,5	105,1	104,7
B	99,2	98,0	98,7	101,4	101,5	101,4	101,3	101,6



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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100					zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca administrative and support service activities
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
	w złotych    in zloty							
2009    I—XII    .    .    .	3249,55	3037,50	5459,01	4116,01	2310,33	5941,99	3415,74	2056,89
2010    I—XII    .    .    .	3315,66	3118,50	5351,60	3736,23	2379,36	6186,97	3559,21	2153,15
<b>A</b>	<b>102,0</b>	<b>102,7</b>	<b>98,0</b>	<b>90,8</b>	<b>103,0</b>	<b>104,1</b>	<b>104,2</b>	<b>104,7</b>
2010    I—VII    .    .    .	3182,75	3049,52	5302,62	3596,25	2367,77	6155,59	3475,50	2147,57
2011    I—VII    .    .    .	3312,58	3203,06	6190,30	3826,02	2450,50	6507,49	3598,65	2286,82
<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>105,0</b>	<b>116,7</b>	<b>106,4</b>	<b>103,5</b>	<b>105,7</b>	<b>103,5</b>	<b>106,5</b>
2010    V    .    .    .    .	3154,45	2993,90	5089,46	3659,12	2363,69	6111,69	3421,94	2115,04
VI    .    .    .    .	3236,77	3105,88	6075,10	3690,17	2353,44	5845,30	3601,12	2146,62
VII    .    .    .	3288,41	3192,83	5197,52	3772,28	2406,89	6054,03	3571,44	2164,44
VIII    .    .    .	3251,90	3119,93	5326,11	3752,36	2390,12	6188,29	3454,16	2138,07
IX    .    .    .    .	3346,78	3174,19	5190,91	3723,08	2373,31	6102,07	3556,40	2138,97
X    .    .    .    .	3756,18	3116,77	5166,50	3730,59	2381,22	6181,99	3498,03	2159,41
XI    .    .    .    .	3399,66	3272,60	5258,08	3731,65	2365,59	6146,84	3603,15	2196,76
XII    .    .    .	3564,91	3371,29	5825,86	4112,31	2508,42	6396,35	4208,24	2225,77
2011    I    .    .    .    .	3376,77	3163,71	5516,06	4200,96	2377,60	6268,81	3496,30	2227,85
II    .    .    .    .	3212,08	2989,35	5515,14	4035,52	2400,45	6506,76	3421,70	2180,30
III    .    .    .    .	3523,21	3322,85	5739,32	4428,18	2516,22	7265,05	3703,98	2328,68
IV    .    .    .    .	3338,78	3206,20	6784,09	3912,45	2439,28	6581,64	3782,74	2306,93
V    .    .    .    .	3302,21	3132,59	5640,18	3989,66	2424,47	6301,46	3576,40	2288,24
VI    .    .    .    .	3340,30	3238,85	7523,00	3836,69	2475,30	6128,08	3730,15	2312,14
VII    .    .    .	3386,54	3268,13	5893,26	3954,27	2456,87	6372,15	3676,62	2313,18
<b>A</b>	<b>103,0</b>	<b>102,4</b>	<b>113,4</b>	<b>104,8</b>	<b>102,1</b>	<b>105,3</b>	<b>102,9</b>	<b>106,9</b>
<i>B</i>	<i>101,4</i>	<i>100,9</i>	<i>78,3</i>	<i>103,1</i>	<i>99,3</i>	<i>104,0</i>	<i>98,6</i>	<i>100,0</i>

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

Okresy Periods	Świadczenia społeczne brutto w mln zł gross social benefits in mln zł							
	ogółem grand total	emerytury i renty retirement pays and pensions			zasiłki benefits	renta socjalna social pension	zasiłki dla bezrobotnych unemployment benefits	zasiłki i świadczenia przedemerytalne pre-retirement benefits and allowances
		razem total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers				
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
B — okres poprzedni=100 previous period=100								
2009 I—XII . . . . .	181117,6	161948,2	146360,5	15587,7	13569,3	1643,2	2280,6	1676,3
2010 I—XII . . . . .	191326,1	170879,4	155131,1	15748,3	14480,8	1747,0	2622,9	1596,0
<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>105,5</b>	<b>106,0</b>	<b>101,0</b>	<b>106,7</b>	<b>106,3</b>	<b>115,0</b>	<b>95,2</b>
2010 I—VII . . . . .	111026,3	99099,9	89874,7	9225,2	8340,0	1011,2	1643,7	931,5
2011 I—VII . . . . .	.	103117,2	93915,6	9201,6	8336,2	1060,5	.	931,2
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>104,1</b>	<b>104,5</b>	<b>99,7</b>	<b>100,0</b>	<b>104,9</b>	<b>x</b>	<b>100,0</b>
2010 V . . . . .	16039,8	14341,0	13021,1	1319,9	1172,1	146,3	245,5	134,9
VI . . . . .	16079,8	14351,4	13035,5	1315,9	1219,2	146,7	228,0	134,5
VII . . . . .	16051,9*	14366,1*	13029,2	1336,9*	1186,0*	146,8	219,3	133,7
VIII . . . . .	16018,7	14345,3	13037,8	1307,5	1180,6	147,0	212,1	133,7
IX . . . . .	16059,2	14342,6	13040,3	1302,3	1235,4	147,2	199,9	134,1
X . . . . .	16024,0	14371,2	13046,6	1324,6	1183,9	146,8	188,9	133,2
XI . . . . .	16048,3	14356,4	13061,2	1295,2	1225,5	147,4	186,3	132,7
XII . . . . .	16138,3	14360,4	13068,9	1291,5	1307,1	147,5	192,1	131,2
2011 I . . . . .	16133,5	14381,8	13069,2	1312,6	1274,5	147,8	197,9	131,5
II . . . . .	16157,5	14376,5	13093,3	1283,2	1280,7	147,7	221,7	130,9
III . . . . .	16628,2	14855,8	13538,5	1317,3	1261,1	153,0	226,9	131,4
IV . . . . .	16509,5	14895,0	13553,6	1341,4	1099,3	152,7	227,6	134,9
V . . . . .	16515,7	14859,4	13548,4	1311,0	1156,2	153,0	212,5	134,6
VI . . . . .	16486,0	14860,8	13553,9	1306,9	1136,6	153,3	201,3	134,0
VII . . . . .	.	14881,6	13552,4	1329,2	1127,8	153,0	.	134,0
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>103,6</b>	<b>104,0</b>	<b>99,4</b>	<b>95,1</b>	<b>104,2</b>	<b>x</b>	<b>100,2</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>101,7</b>	<b>99,2</b>	<b>99,8</b>	<b>x</b>	<b>100,0</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement pay and pension in zł					
					z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system					rolników indywidualnych of farmers
		ogółem grand total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	wypłacona przez ZUS paid by SII	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	rolników indywidualnych of farmers	
										brutto gross
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
B — okres poprzedni=100 previous period=100										
2009 I—XII . . . . .	9332	7906	1426	1542,63	1491,53	1651,21	1215,60	1441,30	911,04	
2010 I—XII . . . . .	9243	7869	1375	1642,90	1588,96	1755,21	1299,71	1527,16	954,68	
A	99,0	99,5	96,4	106,5	106,5	106,3	106,9	106,0	104,8	
2010 I—VII . . . . .	9272	7886	1385	1628,10	1574,78	1739,91	1291,26	1510,61	951,28	
2011 I—VII . . . . .	9154	7818	1336	1716,01	1658,72	1834,50	1355,15	1582,64	984,13	
A	98,7	99,1	96,4	105,4	105,3	105,4	104,9	104,8	103,5	
2010 V . . . . .	9266	7884	1382	1651,49	1597,19	1765,88	1307,20	1529,84	955,32	
VI . . . . .	9256	7878	1377	1654,60	1599,94	1768,04	1313,73	1532,25	955,43	
VII . . . . .	9246	7873	1373	1654,89	1600,22	1769,22*	1310,68*	1531,34	973,60*	
VIII . . . . .	9241	7872	1369	1656,27	1601,44	1771,24	1309,41	1533,04	954,95	
IX . . . . .	9206	7843	1363	1662,67	1607,82	1774,78	1306,98	1557,39	955,85	
X . . . . .	9190	7832	1358	1665,79	1610,84	1777,20	1305,89	1564,95	975,18	
XI . . . . .	9193	7838	1355	1666,48	1611,58	1778,28	1315,69	1554,46	955,63	
XII . . . . .	9189	7837	1352	1667,58	1612,99	1782,44	1316,98	1543,98	955,24	
2011 I . . . . .	9183	7835	1348	1667,97	1613,04	1783,38	1317,89	1540,54	973,68	
II . . . . .	9169	7826	1343	1673,05	1617,53	1788,73	1319,51	1546,14	955,56	
III . . . . .	9163	7824	1339	1730,49	1672,85	1849,99	1365,95	1599,08	983,73	
IV . . . . .	9152	7817	1335	1733,86	1675,56	1854,97	1364,21	1598,67	1004,76	
V . . . . .	9148	7816	1332	1733,51	1675,43	1853,32	1369,20	1596,72	984,19	
VI . . . . .	9134	7806	1328	1736,33	1678,18	1855,18	1374,73	1599,43	983,99	
VII . . . . .	9131	7806	1325	1736,20	1677,84	1855,53	1372,38	1597,82	1003,39	
A	98,7	99,1	96,5	104,9	104,9	104,9	104,7	104,3	103,1	
B	100,0	100,0	99,7	100,0	100,0	100,0	99,8	99,9	102,0	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 11 i na str. 12, pkt 12. <sup>b</sup> W okresach narastających — przeciętna miesięczna.<sup>a</sup> See methodological notes on page 11, item 11 and on page 12, item 12. <sup>b</sup> On accrued base — monthly average.

# PIENIĄDZ

## MONEY

TABL. 21. PODAŻ PIENIĄDZA<sup>a</sup>

Stan w końcu miesiąca

MONEY SUPPLY<sup>a</sup>

End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) Currency in circulation (outside banks)	Depozyty i inne zobowiązania Deposits and other liabilities		
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
w milionach złotych in million złoty					
2010 IV . . . . .	721225,8	89451,8	623615,1	390428,5	33269,7
V . . . . .	737851,9	92104,8	638042,9	394053,5	35163,5
VI . . . . .	742764,2	93045,4	643330,2	398990,0	32909,3
VII . . . . .	743271,9	93185,9	641190,1	400675,6	32653,2
VIII . . . . .	749563,6	92742,8	646300,5	402574,9	33809,1
IX . . . . .	752866,4	91669,7	652822,1	402897,3	36495,5
X . . . . .	756551,7	92024,9	656162,2	404324,0	37097,6
XI . . . . .	763350,1	91475,4	663162,2	408474,0	39269,2
XII . . . . .	782533,2	92711,0	682100,9	421316,4	36646,2
2011 I . . . . .	769142,3	90605,7	670527,9	423901,7	36305,4
II . . . . .	775001,7	91445,1	677448,3	430449,1	35203,3
III . . . . .	800229,2	92222,1	700477,7	433775,3	53028,9
IV . . . . .	789249,4	93897,0	685255,2	434464,7	37032,2
V . . . . .	794501,2	93452,1	690016,4	432661,3	38476,0
VI . . . . .	796266,8	95085,3	692961,5	435800,4	40226,6
A	107,2	102,2	107,7	109,2	122,2
B	100,2	101,7	100,4	100,7	104,5

(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	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
w milionach złotych in million złoty					
2010 IV . . . . .	155467,4	14757,2	24044,7	5647,6	8158,9
V . . . . .	162035,0	14931,8	25520,2	6338,9	7704,2
VI . . . . .	167625,1	14964,5	23522,8	5318,4	6388,6
VII . . . . .	162553,9	15276,7	23836,9	6193,7	8895,8
VIII . . . . .	164080,4	15624,8	23536,8	6674,5	10520,2
IX . . . . .	165682,4	15424,2	23542,8	8779,8	8374,6
X . . . . .	166918,2	15281,5	24643,0	7897,8	8364,6
XI . . . . .	170870,5	15128,9	24338,1	5081,5	8712,5
XII . . . . .	181287,9	14868,3	21595,2	6386,9	7721,3
2011 I . . . . .	168074,1	14466,0	22071,7	5709,0	8008,7
II . . . . .	167144,2	14393,3	24320,6	5937,8	6108,3
III . . . . .	169112,3	14601,6	25133,9	4825,8	7529,4
IV . . . . .	169709,9	14533,7	25071,1	4443,6	10097,1
V . . . . .	175240,9	14319,9	25625,4	3693,0	11032,6
VI . . . . .	176878,9	14979,6	23227,0	1849,1	8220,0
A	105,5	100,1	98,7	34,8	128,7
B	100,9	104,6	90,6	50,1	74,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 13 i na str. 13, pkt 17.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 12, item 13 and on page 13, item 17.

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

**TABL. 22. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto    Net domestic assets					
		ogółem grand total	należności    dues				
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions	przedsiębiorstwa non-financial corporations	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		w milionach złotych    in million złoty					
B — okres poprzedni=100 previous period=100							
2010	IV . . . . .	624492,3	698138,8	429539,2	20612,3	215452,4	
	V . . . . .	621663,4	715088,2	441926,1	21206,6	219258,4	
	VI . . . . .	631098,5	738464,7	459541,3	24568,4	220979,6	
	VII . . . . .	634141,5	728498,8	454054,2	20413,8	219376,8	
	VIII . . . . .	635136,3	743154,7	465422,6	21605,1	220373,3	
	IX . . . . .	648946,3	746738,8	463505,9	25066,6	220787,7	
	X . . . . .	652237,1	747471,8	463120,1	23758,1	221776,0	
	XI . . . . .	662283,5	769103,5	477773,3	26358,5	223216,6	
	XII . . . . .	691069,6	769484,2	479797,6	26670,8	219487,9	
	2011	I . . . . .	685409,3	767119,9	475833,4	26475,9	221195,6
		II . . . . .	686589,4	772765,2	479529,6	27455,2	222331,7
		III . . . . .	696811,0	779710,1	481873,4	28851,3	225110,0
IV . . . . .		704314,5	781836,7	483013,7	25704,7	229055,4	
V . . . . .		708504,5	798455,4	495866,1	26051,6	232264,0	
VI . . . . .		712216,9	811423,4	502634,2	27863,3	236214,4	
A		112,9	109,9	109,4	113,4	106,9	
B	100,5	101,6	101,4	107,0	101,7		

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

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto (dok.)    Net domestic assets (cont.)					Aktywa zagraniczne netto <sup>b</sup> Net foreign assets <sup>b</sup>	
		należności (dok.)    dues (cont.)			zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego net central government debt	saldo pozostałych pozycji (netto) other items (net)		
		instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds				
								w milionach złotych    in million złoty
2010	IV . . . . .	2740,4	28184,4	1610,1	108735,8	-182382,3	96733,5	
	V . . . . .	2769,7	28417,2	1510,1	113200,0	-206624,8	116188,5	
	VI . . . . .	2829,4	29035,8	1510,1	114675,3	-222041,5	111665,7	
	VII . . . . .	2902,3	30241,3	1510,5	107461,5	-201818,8	109130,3	
	VIII . . . . .	2998,5	31245,1	1510,1	102944,9	-210963,3	114427,3	
	IX . . . . .	3086,8	32781,8	1510,1	102498,9	-200291,4	103920,1	
	X . . . . .	3199,9	34107,6	1510,1	102840,7	-198075,3	104314,6	
	XI . . . . .	3298,1	35804,4	2652,6	110102,0	-216922,1	101066,7	
	XII . . . . .	3412,7	40115,1	0,1	123450,6	-201865,2	91463,6	
	2011	I . . . . .	3425,2	40189,8	0,1	117915,9	-199626,5	83733,0
		II . . . . .	3415,6	40033,2	0,1	118120,7	-204296,5	88412,3
		III . . . . .	3421,5	40453,8	0,1	118354,7	-201253,8	103418,2
IV . . . . .		3429,8	40633,0	0,1	114715,1	-192237,3	84934,9	
V . . . . .		3464,8	40808,9	0,1	114437,3	-204388,3	85996,7	
VI . . . . .		3523,1	41188,4	0,1	100505,5	-199712,0	84049,8	
A		124,5	141,9	x	87,6	89,9	75,3	
B	101,7	100,9	100,0	87,8	97,7	97,7		

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 12, pkt 13 i na str. 13, pkt 18.3 i na str. 14, pkt 19. <sup>b</sup> Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 12, item 13, on page 13, item 18.3 and on page 14, item 19. <sup>b</sup> 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. 23. BUDŻET PAŃSTWA**  
**THE STATE BUDGET**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dochody <sup>a</sup> Revenue <sup>a</sup>				podatek dochodowy income tax		dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpływy z cła receipts from customs duties	Wydatki Expenditure	
		podatki pośrednie indirect taxes	podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	od osób prawnych on corporate	od osób fizycznych on personal				
w milionach złotych in million złoty										
2010	I—V . . . .	96870,8	66566,3	44461,9	21406,4	8914,9	13724,9	787,2	630,6	128917,0
	I—VI . . . .	114451,2	79792,0	52725,6	26228,3	8982,7	15897,7	1001,1	767,1	151019,9
	I—VII . . . .	139685,2	94870,2	62918,6	30986,9	10669,9	18607,9	1528,2	904,2	174555,5
	I—VIII . . . .	160144,3	108872,8	71670,3	36107,5	12456,3	21693,0	1956,5	1055,7	197120,2
	I—IX . . . .	181363,2	122509,7	80247,4	41035,5	14281,2	24870,7	2478,5	1212,6	220898,7
	I—X . . . .	204350,2	137742,7	90742,7	45646,1	16199,1	28199,4	3799,7	1368,2	246240,4
	I—XI . . . .	226867,2	153145,6	100822,4	50835,2	18409,6	31698,5	3935,7	1515,9	269480,3
	I—XII . . . .	250302,8	165189,6	107880,3	55684,5	21769,9	35592,6	4977,1	1663,7	294893,9
2011	I . . . .	24618,3	19361,9	15096,0	4144,4	522,8	2828,1	58,7	133,7	27380,3
	I—II . . . .	42019,6	31398,8	23183,9	7959,8	2125,3	5483,3	76,1	273,9	56428,8
	I—III . . . .	62587,9	43364,4	30400,2	12575,9	7064,4	7616,8	108,9	435,5	80087,6
	I—IV . . . .	87531,9	59803,6	42203,5	17089,5	9331,9	11641,7	282,8	582,6	109117,4
	I—V . . . .	107940,1	73952,3	51212,6	22107,2	11040,9	14778,3	320,4	723,2	131668,4
	I—VI . . . .	134662,4*	88523,5*	60759,0	27018,4*	11438,0*	17100,1*	626,7	872,7	154884,6*
	I—VII . . . .	158305,8	104253,7	.	31986,1	13229,6	19991,0	.	1016,9	179430,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							Wynik budżetu <sup>a</sup> <i>Budget result <sup>a</sup></i>	Saldo finansowania zagranicznego <i>Balance of foreign financing</i>	
	ubezpieczenia społeczne <i>social security contributions</i>	wydatki bieżące jednostek budżetowych <i>current expenditure of budgetary entities</i>	obsługa długu krajowego <i>domestic debt service</i>	obsługa zadłużenia zagra- nicznego <i>foreign debt service</i>	subwencje ogólne dla jednostek samorządu terytorialnego <i>general subsidies for local self- government entities</i>	wydatki inwestycyjne <i>investment expenditure</i>			
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2010	I—V . . . .	35183,5	21836,1	10999,4	4574,7	23596,6	2480,1	-32046,2	10598,5
	I—VI . . . .	42340,9	25819,7	11652,1	5179,0	27242,1	3339,1	-36568,7	11454,1
	I—VII . . . .	49022,2	29999,6	13509,0	6130,4	30922,0	4207,5	-34870,3	12421,4
	I—VIII . . . .	56479,2	33833,5	14661,8	6205,9	34642,9	5106,1	-36975,9	12529,7
	I—IX . . . .	63328,4	37745,3	17057,9	6503,7	38293,2	6103,1	-39535,5	13299,8
	I—X . . . .	66070,6	41902,7	24301,1	6817,2	42133,4	7439,3	-41890,2	14018,2
	I—XI . . . .	68873,5	46586,7	26463,7	7102,7	45941,5	9521,2	-42613,1	18708,6
	I—XII . . . .	71786,8	53906,9	26757,4	7385,6	46910,1	15438,7	-44591,1	31237,6
2011	I . . . .	8662,9	3335,2	631,9	2183,5	6552,0	98,2	-2762,0	1558,4
	I—II . . . .	15236,4	8365,0	869,1	3526,1	13103,9	362,4	-14409,2	1294,2
	I—III . . . .	22001,2	13139,6	1689,9	4308,5	16832,6	873,5	-17499,7	909,7
	I—IV . . . .	28827,0	17735,4	8434,5	5353,6	20566,3	1240,2	-21585,5	3136,4
	I—V . . . .	34990,8	21892,2	9583,7	5867,7	24299,5	1909,1	-23728,3	4326,5
	I—VI . . . .	42311,4	26016,0	10318,0	6592,2	28030,6*	2694,7	-20222,2*	5073,0
	I—VII . . . .	.	.	13269,4	7243,8	32097,4	.	-21124,8	5725,2

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

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

**TABL. 24. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBŁA CENTRALNEGO<sup>a</sup> SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO**  
**STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT<sup>a</sup> ACCORDING TO THE INTERNATIONAL MONETARY FUND**

Okresy Periods	Wpływy pieniężne z działalności operacyjnej Cash receipts from operating activity					Płatności kasowe na działalność operacyjną Cash payments for operating activity					
	ogółem grand total	podatki taxes	składki na ubezpieczenia społeczne social contributions	dotacje grants	pozostałe wpływy other receipts	ogółem grand total	wynagrodzenia pracowników <sup>b</sup> compensation of employees <sup>b</sup>	nabywanie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises	dotacje grants
	w milionach złotych in million złoty										
2010 IV . . . . .	33156*	21018	12295	417	-574*	40457*	2973	1898*	6470	404	8675*
V . . . . .	26820*	16087	12761	361	-2389*	33555*	3012	1410*	1929	250	5274*
VI . . . . .	29358*	15676	13451*	1136	-905*	34560*	3050	1388*	1249	231	8806*
VII . . . . .	34030*	19664	11765	362	2239*	37058*	3045	1692*	2612	356	10101*
VIII . . . . .	30793*	19077	12722	718	-1724*	34508*	2791	1330*	1208	214	8304*
IX . . . . .	33526	18861	12622	452	1591	38201	3027	1374	2637	246	11009
X . . . . .	35542	20687	12526	358	1971	38572	2829	1568	6970	200	7500
XI . . . . .	36309	21320	13804	393	792	39920	3103	1821	2547	183	10898
XII . . . . .	35339*	19596*	13177*	731*	1835*	47207*	4945*	5679*	576	1833*	13410*
2011 I . . . . .	37252	22916	12596	228	1512	35999	1470	1037	2771	795	10942
II . . . . .	31896	16514	14380	294	708	43813	4227	963	1568	1311	15896
III . . . . .	33553	19293	12799	370	1091	40359	3788	1485	1592	631	11755
IV . . . . .	39032	22925	13717	391	1999	45077	3046	1612	8143	310	10947
V . . . . .	34745	19194	14171	521	859	37948	3136	1239	1735	280	11768
VI . . . . .	40625	17492	14225	1365	7543	37879	3122	1463	1345	257	11229

(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 deficyt środków pieniężnych 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 <sup>c</sup> social benefits <sup>c</sup>	pozostałe wydatki other payments				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign	
	w milionach złotych in million złoty									
2010 IV . . . . .	19000	1037	-7301*	312	-7613*	-181	42	1762	2520	-3192*
V . . . . .	17428	4252	-6735*	362	-7097*	-344	149	-250	-1342	-8494*
VI . . . . .	18709	1127	-5202*	593	-5795	-3618	263	1764	1913	1237*
VII . . . . .	18032	1220	-3028*	516	-3544*	243	71	-4488	15494	7148*
VIII . . . . .	19628	1033	-3715*	519	-4234*	-211	111	-5137	10943	1672*
IX . . . . .	18770	1138	-4675	595	-5270	-105	-440	6244	5755	7274
X . . . . .	18027	1478	-3030	646	-3676	-1546	13	4820	153	2830
XI . . . . .	19471	1897	-3611	803	-4414	-170	-39	-6880	4998	-6087
XII . . . . .	19126*	1638*	-11868*	3035*	-14903*	-2384*	-1706*	-4514*	8185*	-7142*
2011 I . . . . .	17892	1092	1253	86	1167	-11289	42	-7370	5709	10753
II . . . . .	18896	952	-11917	138	-12055	-161	285	1401	4825	-5953
III . . . . .	19898	1210	-6806	268	-7074	-1315	87	8617	-6208	-3437
IV . . . . .	19524	1495	-6045	273	-6318	80	297	-1285	8605	625
V . . . . .	18669	1121	-3203	330	-3533	-1016	4	6299*	3787	7565*
VI . . . . .	19418	1045	2746	469	2277	-1154	-277	4161	6845	14714

<sup>a</sup> Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 22. <sup>b</sup> Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne. <sup>c</sup> Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 14, item 22. <sup>b</sup> Including social contributions. <sup>c</sup> Including social security benefits and social assistance benefits.

Source: data of the Ministry of Finance.

**TABL. 25. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

**PUBLIC DEBT<sup>a</sup>**

End of period

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług podsektora rządowego Debt of the government sub-sector		Dług podsektora samorządowego Debt of the self-government sub-sector		Dług podsektora ubezpieczeń społecznych Debt of social security sub-sector
		dług Skarbu Państwa debt of the State Treasury	pozostały dług other debt	dług jednostek samorządu terytorialnego debt of the local self-government entitles	pozostały dług other debt	
	w milionach złotych in million złoty					
2009 XII . . . . .	669876,4	622389,8	1202,2	36371,3	2953,4	6959,8
2010 III . . . . .	688573,0	645185,3	1037,4	35720,8	3047,2	3582,4
VI . . . . .	721938,4	677105,4	1052,6	37482,1	3137,9	3160,3
IX . . . . .	746164,0	697473,5	1123,5	41591,0	3117,7	2858,2
XII . . . . .	747890,4	691210,1	1151,7	50561,1	2948,2	2019,3
2011 III . . . . .	778153,3	721293,2	1168,9	51030,6	2950,2	1710,3

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

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

**TABL. 26. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA<sup>a</sup> WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI**

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według pierwotnych okresów zapadalności Debt by original term of maturity				Dług według wierzycieli Debt by holders				Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypos- politej Polskiej <sup>b</sup> Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland <sup>b</sup>
		krótko- terminowe zadłużenie krajowe <sup>cd</sup>  short-term domestic debt <sup>cd</sup>	średnio- terminowe zadłużenie krajowe <sup>ce</sup>  medium-term domestic debt <sup>ce</sup>	długo- terminowe zadłużenie krajowe <sup>cf</sup>  long-term domestic debt <sup>cf</sup>	pozostały dług krajowy Skarbu Państwa  other domestic debt of the State Treasury	bank centralny (NBP)  central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe  other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym  domestic investors outside banking system	inwestorzy zagraniczni  foreign investors	
		w milionach złotych     in million złoty								
2010 IV . . . . .	485668,9	45238,7	207054,7	233132,5	243,0	—	142328,7	244666,6	98673,6	.
V . . . . .	489694,4	42539,8	213517,2	233394,4	243,0	—	145782,1	240911,9	103000,4	.
VI . . . . .	494310,4	39729,5	219004,2	235324,5	252,2	—	150364,3	238381,4	105564,7	25983,0
VII . . . . .	496266,5	39479,9	221067,4	235467,0	252,2	—	140316,8	242425,7	113524,0	.
VIII . . . . .	501704,5	38000,0	228611,8	234840,5	252,2	—	134143,9	242925,8	124634,7	.
IX . . . . .	510060,4	35465,0	236024,1	238468,7	102,6	—	146420,9	237091,0	126548,5	26154,0
X . . . . .	515345,4	35047,1	241332,1	238863,7	102,6	—	146994,4	241897,7	126453,3	.
XI . . . . .	507505,8	35047,1	238983,8	233372,4	102,6	—	138573,3	240984,6	127947,9	.
XII . . . . .	507011,5	27966,1	243449,4	235568,9	27,1	—	130526,4	248228,6	128256,5	25129,0
2011 I . . . . .	515350,5	27680,1	199228,6	288414,7	27,1	—	133021,1	249775,2	132554,2	.
II . . . . .	526771,8	31310,9	205509,1	289924,7	27,1	—	136030,4	248329,4	142412,0	.
III . . . . .	532842,8	31738,6	209374,6	291711,3	18,3	—	142613,2	250526,0	139703,6	24325,0
IV . . . . .	538141,0	32085,4	215844,9	290192,5	18,3	—	134050,0	257896,8	146194,1	.
V . . . . .	543309,5	32096,4	211246,2	291339,3	8627,6	—	126361,0	264904,9	152043,6	.
VI . . . . .	546758,6	27973,6	214051,0	294724,4	10009,6	—	126385,3	264852,8	155520,5	31725,9

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

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

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

Source: data of the Ministry of Finance.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według pierwotnych okresów zapadalności Debt by original term of maturity			Dług według rodzaju instrumentu dłużnego i według wierzycieli Debt by type of instrument and by holders							Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland
		krótko- terminowe zadłużenie zagraniczne <sup>b</sup> short-term foreign debt <sup>b</sup>	średnio- terminowe zadłużenie zagraniczne <sup>c</sup> medium-term foreign debt <sup>c</sup>	długo- terminowe zadłużenie zagraniczne <sup>d</sup> long-term foreign debt <sup>d</sup>	obligacje skarbowe <sup>e</sup> treasury bonds <sup>e</sup>			kredyty i pożyczki <sup>e</sup> credits and loans <sup>e</sup>				
					razem total	obligacje zagraniczne foreign bonds	obligacje typu Brady Brady bonds	razem total	Klub Paryski Paris Club	Europejski Bank Inwestycyjny European Investment Bank	inne other	
w milionach złotych in million złoty												
2010 IV . . . . .	178555,6	—	14610,9	163944,7	145754,4	144884,0	870,4	32801,2	295,3	19600,0	12905,9	.
V . . . . .	188863,4	—	14346,8	174516,6	154726,4	153742,4	984,0	34137,0	344,8	20452,7	13339,6	.
VI . . . . .	193902,1	—	15083,1	178819,0	159206,0	158197,8	1008,2	34696,1	364,4	20759,9	13571,8	45381,7
VII . . . . .	192515,0	—	18979,8	173535,1	155042,5	154129,8	912,7	37472,5	338,7	20041,1	17092,6	.
VIII . . . . .	195011,9	—	19933,2	175078,7	157568,9	156630,9	938,0	37443,0	356,1	19971,0	17116,0	.
IX . . . . .	194605,1	—	19229,1	175376,0	157543,8	156675,0	868,7	37061,3	295,7	19777,0	16988,6	43234,0
X . . . . .	194321,0	—	19063,3	175257,7	157236,1	156378,5	857,6	37084,9	301,1	19769,2	17014,6	.
XI . . . . .	201804,8	—	20081,3	181723,6	161260,6	160330,8	929,9	40544,2	314,0	23037,7	17192,4	.
XII . . . . .	194839,0	—	19653,4	175185,6	155468,1	154587,8	880,4	39370,9	306,7	22361,5	16702,7	48071,7
2011 I . . . . .	196720,5	—	15273,6	181446,9	157678,1	156821,4	856,7	39042,3	295,4	22186,1	16560,8	.
II . . . . .	199440,7	—	16478,5	182962,2	156072,8	155218,5	854,3	43367,9	296,1	26345,6	16726,2	.
III . . . . .	199490,4	—	16323,2	183167,3	155983,2	155144,7	838,4	43507,3	249,6	26378,1	16879,6	48441,0
IV . . . . .	196913,0	—	15866,6	181046,3	154461,1	153674,0	787,1	42451,9	238,2	25845,4	16368,3	.
V . . . . .	199654,9	—	16500,3	183154,7	157246,2	156430,4	815,8	42408,7	246,7	25898,2	16263,7	.
VI . . . . .	205460,9	—	16737,3	188723,6	163221,5	162404,2	817,3	42239,5	250,6	26056,0	15932,9	48416,2

<sup>a</sup> Według wartości nominalnej. <sup>b</sup> 1 rok i mniej. <sup>c</sup> Powyżej 1 roku do 5 lat włącznie. <sup>d</sup> Powyżej 5 lat. <sup>e</sup> Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> According to nominal value. <sup>b</sup> One year and less. <sup>c</sup> More than one year including five years. <sup>d</sup> More than five years. <sup>e</sup> 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. 28. DŁUG SKARBU PAŃSTWA WEDŁUG KRYTERIUM REZYDENTA<sup>a</sup>**

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods		Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy (wobec rezydentów) Domestic debt (to residents)				Dług zagraniczny (wobec nierezydentów) Foreign debt (to non- -residents)	
			razem total	bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system		
w milionach złotych      in million złoty								
2010	IV . . . . .	664224,5	397480,9	—	150028,5	247452,4	266743,5	
	V . . . . .	678557,8	398127,8	—	154430,0	243697,8	280430,1	
	VI . . . . .	688212,5	399640,7	—	160050,0	239590,7	288571,7	
	VII . . . . .	688781,5	393558,1	—	149923,1	243635,1	295223,4	
	VIII . . . . .	696716,4	387748,5	—	143613,3	244135,1	308968,0	
	IX . . . . .	704665,4	394126,8	—	155882,0	238244,8	310538,7	
	X . . . . .	709666,4	398978,1	—	155926,4	243051,8	310688,2	
	XI . . . . .	709310,6	389629,9	—	147491,6	242138,4	319680,7	
	XII . . . . .	701850,6	389008,4	—	137862,5	251145,9	312842,2	
	2011	I . . . . .	712070,9	392713,1	—	140005,2	252707,9	319357,8
		II . . . . .	726212,5	394296,3	—	142927,0	251369,2	331916,2
		III . . . . .	732333,2	402982,7	—	149678,5	253304,2	329350,5
IV . . . . .		735053,9	401420,8	—	140749,3	260671,5	333633,1	
V . . . . .		742964,4	401222,7	—	134056,4	267166,3	341741,7	
VI . . . . .		752219,5	401740,5	—	134560,6	267179,9	350479,1	

<sup>a</sup> Według wartości nominalnej; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 14, pkt 24.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

<sup>a</sup> According to nominal value; see methodological notes on page 14, item 24.

Source: data of the Ministry of Finance.



# FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

## FINANCES OF ENTERPRISES

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem grand total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operating revenues		przychody finansowe financial revenues
					dotacje subsidies	
	w milionach złotych      in million złoty					
2010 I—III . . .	457778,6	268942,1	172497,4	7201,9	815,4	9137,2
I—VI . . .	956711,8	563770,3	359474,6	14949,7	1903,9	18517,2
I—IX . . .	1472871,0	872624,0	553556,9	22064,2	2938,7	24626,0
I—XII . . .	2029730,8	1200633,1	761015,6	37356,4	4411,8	30725,6
2011 I—III . . .	512781,6	306832,3	191523,0	7646,7	961,2	6779,7
I—VI . . .	1072567,1	639422,2	395600,8	17352,5	2191,2	20191,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem grand total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
	w milionach złotych    in million złoty				
2010    I—III    .   .   .	434978,4	273449,5	146969,1	5818,7	8741,2
I—VI    .   .   .	906115,1	571447,9	304388,4	11968,6	18310,2
I—IX    .   .   .	1391377,5	881423,3	469335,8	18933,3	21685,1
I—XII    .   .   .	1922051,9	1217468,1	642162,6	32190,1	30231,2
2011    I—III    .   .   .	485532,3	309803,1	162108,8	5820,2	7800,2
I—VI    .   .   .	1005928,5	644103,4	335018,9	12282,2	14524,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 27—28 i na str. 16, pkt 29.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 27—28 and on page 16, item 29.

**TABL. 29. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
**FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów, 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 złoty</i>		
2010 I—III . . . .	21020,9	22800,2	27,0	22827,2	30192,1	7364,9
I—VI . . . .	47408,6	50596,8	-21,1	50575,7	61621,5	11045,8
I—IX . . . .	75421,8	81493,6	-376,5	81117,1	92906,8	11789,7
I—XII . . . .	102018,2	107678,9	-190,4	107488,5	121502,5	14014,0
2011 I—III . . . .	26443,3	27249,3	47,1	27296,4	34588,1	7291,7
I—VI . . . .	55900,6	66638,6	20,8	66659,4	75652,9	8993,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2010 I—III . . . .	4546,8	18280,4	25679,1	7398,7
I—VI . . . .	8767,3	41808,4	52921,7	11113,3
I—IX . . . .	13582,7	67534,4	79425,9	11891,5
I—XII . . . .	18043,1	89445,5	103163,8	13718,3
2011 I—III . . . .	5339,6	21956,8	29272,7	7315,9
I—VI . . . .	10503,3	56156,0	65120,6	8964,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 27—28 i na str. 16, pkt 29.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 27—28 and on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

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

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

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

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

2010	I—III . . .	441439,5	236575,9	10626,2	6207,7	177654,3	28925,0	5163,1	3904,8	1513,5
	I—VI . . .	923244,9	487412,0	22303,1	12205,6	376138,6	58110,6	11864,1	7244,0	2843,0
	I—IX . . .	1426180,9	744643,6	33511,7	17308,4	583031,0	89939,3	20427,7	9936,9	4272,2
	I—XII . . .	1961648,8	1010646,5	46667,0	23810,1	790972,3	122346,6	24933,1	12126,1	5761,4
2011	I—III . . .	498355,2	272157,9	13281,5	6928,6	208871,5	31679,7	5956,8	2841,1	1642,5
	I—VI . . .	1035022,9	559294,0	28161,8	14258,4	435835,8	66517,4	13536,8	5949,6	3292,5

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—III . . .	420418,6	220858,4	8908,0	5668,5	169905,3	27325,5	4782,0	3822,7	1419,0
	I—VI . . .	875836,3	454027,2	18365,0	11257,2	355545,2	54768,0	10886,3	7099,5	2663,7
	I—IX . . .	1350759,1	693847,6	26872,9	15622,8	550759,1	85190,6	18342,9	9694,9	4075,8
	I—XII . . .	1859630,6	943855,8	36959,0	21459,5	749828,4	116301,4	22925,3	11785,8	5523,0
2011	I—III . . .	471911,9	250689,2	9629,1	5756,0	197387,1	30108,2	5858,6	2771,3	1549,8
	I—VI . . .	979122,3	517046,6	20020,3	11527,7	411366,9	63316,8	12902,5	5782,0	3140,0

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

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

2010	I—III . . .	21020,9	15717,5	1718,2	539,2	7749,0	1599,6	381,0	82,1	94,5
	I—VI . . .	47408,6	33384,8	3938,1	948,4	20593,5	3342,6	977,8	144,5	179,4
	I—IX . . .	75421,8	50796,0	6638,8	1685,6	32271,9	4748,7	2084,8	241,9	196,4
	I—XII . . .	102018,2	66790,7	9708,0	2350,6	41144,0	6045,2	2007,7	340,2	238,4
2011	I—III . . .	26443,3	21468,7	3652,4	1172,6	11484,4	1571,5	98,2	69,8	92,7
	I—VI . . .	55900,6	42247,4	8141,5	2730,7	24468,9	3200,5	634,2	167,6	152,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 27—28 i na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 27—28 and on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

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

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

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

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

2010	I—III . . .	935,7	505,9	3745,7	4955,5	1439,9	23374,6	9827,8	3656,8	9326,3
	I—VI . . .	1789,0	959,6	7921,5	10108,4	2865,2	51929,0	20747,6	7383,8	20324,0
	I—IX . . .	2806,6	1499,7	12562,0	15827,6	4370,2	78491,1	32087,6	11349,3	32536,5
	I—XII . . .	3908,4	2031,3	16886,1	21358,7	6028,8	103988,5	43380,8	15365,4	43856,8
2011	I—III . . .	929,2	577,3	4238,1	5971,0	1529,2	30461,7	11863,3	3418,5	11890,3
	I—VI . . .	1813,4	1115,1	8754,9	12094,5	3121,7	64881,8	24612,6	6880,7	24783,8

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

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—III . . .	924,1	470,1	3666,3	4618,5	1372,7	22799,4	9156,1	3189,0	8715,5
	I—VI . . .	1761,4	901,9	7760,9	9370,9	2698,9	49722,3	19325,8	6535,8	18889,2
	I—IX . . .	2759,5	1404,5	12004,7	14704,4	4141,3	75032,1	30080,2	10030,1	30145,9
	I—XII . . .	3818,4	1921,1	16218,9	19840,1	5747,9	99886,0	40732,5	13657,4	40952,9
2011	I—III . . .	899,4	530,6	4036,0	5440,8	1443,3	28979,6	10560,5	3003,1	11094,8
	I—VI . . .	1767,5	1038,7	8296,1	11074,0	2976,6	62224,8	22186,8	6165,0	23238,4

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

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

2010	I—III . . .	11,6	35,8	79,5	337,0	67,2	575,2	671,6	467,8	610,9
	I—VI . . .	27,6	57,8	160,6	737,5	166,3	2206,7	1421,8	848,0	1434,8
	I—IX . . .	47,1	95,2	557,2	1123,2	229,0	3459,1	2007,4	1319,3	2390,6
	I—XII . . .	90,0	110,2	667,2	1518,6	280,9	4102,6	2648,3	1708,0	2903,9
2011	I—III . . .	29,8	46,7	202,1	530,1	85,8	1482,2	1302,8	415,4	795,5
	I—VI . . .	45,9	76,4	458,8	1020,5	145,1	2657,0	2425,8	715,8	1545,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 27—28 i na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 27—28 and on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (cd.)

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

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali 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	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, 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

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

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

2010	I—III . . .	5971,2	6631,4	9015,1	8640,3	9078,2	7366,2	23028,2	2206,6	4928,8
	I—VI . . .	15223,4	15261,1	19554,5	18423,2	18447,0	15467,0	48092,6	4342,1	9820,3
	I—IX . . .	25635,5	23742,6	31704,2	29508,8	29160,4	23264,5	70413,3	6581,8	15279,7
	I—XII . . .	34589,1	34915,1	43716,2	40732,4	40852,1	31645,6	94927,5	9200,3	21177,1
2011	I—III . . .	7590,3	10585,8	11288,8	8303,7	9926,8	7194,7	28662,0	2602,0	6064,0
	I—VI . . .	18654,1	22283,6	24554,0	16397,8	19702,6	14959,9	57126,1	5384,2	11642,2

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—III . . .	5949,1	6891,1	8598,5	8642,8	8424,6	6844,6	21984,3	2257,3	4640,2
	I—VI . . .	14113,4	15149,4	18365,1	17882,5	17243,8	14325,6	45522,7	4324,7	9189,4
	I—IX . . .	23059,8	23360,4	29756,0	29052,0	27286,3	21669,3	67054,9	6553,4	14298,3
	I—XII . . .	31444,1	34273,9	41153,2	39683,0	38341,3	29617,4	90859,0	8995,2	19834,7
2011	I—III . . .	7378,5	10204,9	10593,7	8140,2	9244,0	6816,0	26974,3	2436,6	5809,3
	I—VI . . .	17055,4	21400,0	22906,3	15901,4	18629,0	13972,2	53798,9	5046,2	11163,7

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

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

2010	I—III . . .	22,1	-259,7	416,5	-2,5	653,6	521,5	1043,9	-50,7	288,6
	I—VI . . .	1110,0	111,8	1189,3	540,7	1203,2	1141,4	2569,9	17,5	630,9
	I—IX . . .	2575,7	382,2	1948,2	456,9	1874,2	1595,2	3358,4	28,4	981,4
	I—XII . . .	3145,0	641,3	2563,0	1049,3	2510,8	2028,2	4068,5	205,1	1342,4
2011	I—III . . .	211,8	380,9	695,1	163,4	682,8	378,7	1687,8	165,4	254,6
	I—VI . . .	1598,7	883,6	1647,7	496,4	1073,6	987,8	3327,2	338,0	478,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 27—28 i na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 27—28 and on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup> (dok.)

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

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

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities
	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						

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

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

2010	I—III	43960,1	4335,2	1088,4	2233,2	14172,8	131021,2	17401,8	1737,8	17554,8	4131,2
	I—VI	79085,7	9884,5	2263,2	5456,6	37044,1	276542,6	35787,2	3697,1	35518,0	8008,4
	I—IX	112140,9	15960,0	3479,3	9129,2	68100,6	425514,5	55469,4	5800,3	54449,5	11836,4
	I—XII	152081,7	20925,5	4724,7	11570,7	100663,8	590875,9	76303,8	7706,8	74377,0	16622,9
2011	I—III	44910,5	5094,4	1073,8	2864,3	16699,8	144766,6	19086,8	1837,5	18751,2	4778,2
	I—VI	84525,4	10771,0	2298,1	6033,0	43334,3	303181,2	39591,5	3988,2	37385,7	9379,9

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—III	37901,9	4143,2	1078,7	2076,5	14023,0	128822,4	17208,0	1686,5	15529,0	4000,8
	I—VI	70854,8	9262,2	2164,8	5070,5	35584,9	270590,3	35303,2	3487,8	31173,5	7695,0
	I—IX	101264,0	14951,6	3280,2	8581,3	64780,7	415115,1	54422,2	5347,3	47681,8	11258,3
	I—XII	137350,3	19718,1	4504,7	10891,9	95306,5	574491,3	75415,7	7226,0	65523,3	15861,3
2011	I—III	38777,1	4896,0	1077,5	2677,1	16986,5	142544,8	18659,1	1805,0	16840,9	4634,0
	I—VI	75440,9	10218,4	2221,6	5673,3	42473,2	297530,9	38454,3	3793,0	33332,9	8971,6

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

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

2010	I—III	6058,2	192,0	9,7	156,7	149,8	2198,8	193,8	51,3	2025,8	130,5
	I—VI	8230,9	622,3	98,4	386,0	1459,2	5952,2	484,0	209,3	4344,4	313,4
	I—IX	10876,8	1008,5	199,1	547,9	3320,0	10399,4	1047,2	453,0	6767,6	578,2
	I—XII	14731,4	1207,4	220,0	678,8	5357,4	16384,6	888,1	480,8	8853,7	761,6
2011	I—III	6133,4	198,5	-3,7	187,2	-286,7	2221,8	427,7	32,5	1910,4	144,2
	I—VI	9084,5	552,5	76,5	359,7	861,1	5650,2	1137,2	195,2	4052,8	408,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 27—28 i na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 27—28 and on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)****II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup>****FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS (cont.)****II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>**

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

**Zysk brutto w mln zł***Gross profit in mln zł*

2010	I—III . . .	30192,1	19585,3	1474,5	433,3	12052,6	2104,6	473,1	125,8	131,3
	I—VI . . .	61621,5	37537,2	3968,4	820,7	24280,9	3982,4	1041,3	203,0	252,8
	I—IX . . .	92906,8	59266,8	6051,6	1407,6	38415,5	5531,3	2326,7	299,7	309,3
	I—XII . . .	121502,5	74664,4	8241,0	1880,1	47334,2	6842,1	2193,7	382,5	377,7
2011	I—III . . .	34588,1	24401,5	3483,3	918,8	14541,8	1905,0	226,5	71,8	142,3
	I—VI . . .	75652,9	52214,9	8088,5	2306,4	29606,2	3750,0	885,0	150,1	224,1

**Strata brutto w mln zł***Gross loss in mln zł*

2010	I—III . . .	7364,9	3448,9	210,2	35,6	3124,9	181,9	27,9	43,3	23,7
	I—VI . . .	11045,8	5441,6	353,3	267,5	4972,7	302,8	133,7	94,5	44,6
	I—IX . . .	11789,7	5549,6	293,8	226,0	5125,8	425,8	65,0	94,7	73,5
	I—XII . . .	14014,0	6351,2	167,4	53,2	6037,3	579,0	122,9	105,8	114,3
2011	I—III . . .	7291,7	3004,0	117,1	41,3	2764,5	438,5	227,8	33,0	20,3
	I—VI . . .	8993,5	3764,5	25,9	12,5	3586,4	550,9	229,3	34,9	42,4

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

2010	I—III . . .	22827,2	16136,4	1264,3	397,7	8927,7	1922,7	445,2	82,5	107,6
	I—VI . . .	50575,7	32095,6	3615,0	553,3	19308,2	3679,6	907,6	108,5	208,2
	I—IX . . .	81117,1	53717,3	5757,8	1181,6	33289,8	5105,5	2261,7	205,0	235,8
	I—XII . . .	107488,5	68313,1	8073,6	1826,9	41296,9	6263,1	2070,8	276,7	263,4
2011	I—III . . .	27296,4	21397,5	3366,2	877,5	11777,3	1466,6	-1,3	38,8	122,1
	I—VI . . .	66659,4	48450,4	8062,6	2293,9	26019,9	3199,1	655,7	115,2	181,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (cd.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharma- ceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

## Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2010	I—III . . .	65,4	46,1	264,8	460,7	121,9	864,6	793,8	488,8	771,6
	I—VI . . .	145,8	81,9	453,0	815,2	252,1	1280,8	1801,7	1029,0	1654,6
	I—IX . . .	212,0	122,8	692,8	1280,3	352,9	3853,9	2411,7	1482,1	2570,1
	I—XII . . .	287,0	151,6	865,8	1746,3	451,2	4376,6	2965,3	1872,3	2949,3
2011	I—III . . .	84,3	61,3	305,2	565,8	143,3	1916,4	1271,8	455,4	860,5
	I—VI . . .	153,3	99,3	597,9	1146,4	250,1	3814,7	2518,2	821,3	1621,2

## Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2010	I—III . . .	36,5	7,5	94,7	42,3	31,0	39,9	51,0	41,7	173,2
	I—VI . . .	57,4	15,8	295,3	87,8	118,2	728,1	76,7	85,2	210,0
	I—IX . . .	95,4	16,1	192,8	120,8	209,2	7,0	71,0	75,7	251,9
	I—XII . . .	93,1	40,0	400,7	144,4	256,6	5,8	116,2	62,3	303,5
2011	I—III . . .	38,8	8,4	53,6	34,8	56,8	18,1	51,6	80,4	149,4
	I—VI . . .	67,4	14,0	105,4	71,5	87,0	4,4	60,8	142,5	194,3

## Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2010	I—III . . .	29,0	38,6	170,1	418,4	90,9	824,7	742,8	447,1	598,4
	I—VI . . .	88,5	66,0	157,8	727,5	134,0	552,7	1724,9	943,8	1444,6
	I—IX . . .	116,6	106,7	499,9	1159,5	143,7	3846,9	2340,7	1406,3	2318,2
	I—XII . . .	194,0	111,6	465,1	1601,9	194,7	4370,8	2849,1	1810,0	2645,8
2011	I—III . . .	45,5	52,8	251,6	531,0	86,5	1898,3	1220,2	375,0	711,1
	I—VI . . .	85,8	85,3	492,5	1074,9	163,1	3810,2	2457,4	678,8	1426,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.



**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (cd.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali Δ manufacture of metal products Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektrycznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, 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

## Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2010	I—III . . .	419,3	242,7	688,9	265,4	733,9	705,1	1505,7	130,5	417,8
	I—VI . . .	1493,0	563,5	1518,5	733,5	1196,0	1381,4	2903,2	219,4	770,5
	I—IX . . .	2936,2	822,6	2373,6	870,1	1974,0	1885,4	3962,3	277,7	1125,0
	I—XII . . .	3464,7	1193,0	3086,4	1177,5	2712,2	2444,1	4575,2	510,3	1480,9
2011	I—III . . .	659,3	516,9	894,9	374,3	683,5	642,3	1837,6	264,7	390,3
	I—VI . . .	1991,9	1179,5	1900,3	758,5	1094,6	1273,1	3688,3	479,6	651,3

## Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2010	I—III . . .	533,9	546,0	251,9	160,9	81,2	159,4	310,2	80,3	64,5
	I—VI . . .	483,5	458,5	320,3	288,2	92,5	261,2	301,3	218,4	97,0
	I—IX . . .	395,9	579,9	449,0	483,9	113,7	309,5	487,0	272,3	135,9
	I—XII . . .	607,7	823,2	571,6	206,7	141,8	343,8	436,4	253,9	158,9
2011	I—III . . .	351,7	98,1	200,9	169,4	62,1	242,5	153,1	94,1	72,8
	I—VI . . .	259,1	178,0	285,3	208,7	119,6	291,7	233,1	114,4	122,2

## Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2010	I—III . . .	-114,6	-303,3	437,0	104,5	652,7	545,7	1195,5	50,1	353,3
	I—VI . . .	1009,5	105,0	1198,2	445,3	1103,5	1120,2	2601,9	1,0	673,5
	I—IX . . .	2540,3	242,6	1924,6	386,2	1860,3	1575,9	3475,3	5,4	989,1
	I—XII . . .	2857,0	369,8	2514,7	970,8	2570,4	2100,3	4138,8	256,4	1322,0
2011	I—III . . .	307,6	418,8	694,0	205,0	621,4	399,8	1684,5	170,6	317,5
	I—VI . . .	1732,8	1001,5	1615,0	549,8	975,0	981,4	3455,2	365,3	529,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO<sup>a</sup> (dok.)

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nieru- chomości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie 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	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2010	I—III . . .	5739,8	318,5	72,7	188,9	1088,0	3712,1	1318,8	188,4	2578,3	402,4
	I—VI . . .	8441,8	846,2	200,2	487,4	2522,1	7323,3	2212,6	348,0	6609,2	631,9
	I—IX . . .	13507,8	1291,9	325,9	684,9	4508,7	12064,0	3204,4	587,9	7976,6	1099,3
	I—XII . . .	17596,1	1493,1	350,0	819,4	6391,4	18021,2	3902,1	658,4	10980,2	1532,9
2011	I—III . . .	6022,1	354,3	65,6	232,2	990,5	3768,5	1393,3	221,9	2095,2	315,9
	I—VI . . .	13731,9	788,3	182,2	462,1	2230,2	7958,1	2555,0	444,1	6612,6	779,9

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2010	I—III . . .	14,8	99,0	37,9	37,6	889,0	1357,6	725,1	103,5	274,9	69,8
	I—VI . . .	20,2	95,4	27,7	50,3	968,8	1962,0	1024,1	112,0	697,3	118,0
	I—IX . . .	33,5	96,5	35,1	52,5	1143,2	2082,2	1050,4	91,8	719,2	400,6
	I—XII . . .	53,2	93,3	28,3	47,0	1090,7	2233,4	1868,0	141,2	866,6	215,4
2011	I—III . . .	8,4	114,0	37,1	29,9	1146,9	1517,0	442,7	100,7	466,3	74,0
	I—VI . . .	48,6	103,7	37,2	41,6	1249,2	1948,3	470,6	122,9	746,0	62,6

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2010	I—III . . .	5725,0	219,4	34,8	151,3	199,0	2354,5	593,7	84,9	2303,4	332,6
	I—VI . . .	8421,6	750,8	172,5	437,2	1553,3	5361,3	1188,5	236,0	5911,9	513,8
	I—IX . . .	13474,3	1195,4	290,7	632,4	3365,5	9981,8	2154,0	496,1	7257,5	698,7
	I—XII . . .	17542,9	1399,8	321,6	772,5	5300,8	15787,8	2034,1	517,2	10113,6	1317,5
2011	I—III . . .	6013,7	240,3	28,5	202,3	-156,5	2251,5	950,6	121,2	1629,0	241,9
	I—VI . . .	13683,2	684,7	145,0	420,6	981,1	6009,8	2084,4	321,1	5866,7	717,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

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

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—III . . .	25679,1	16634,0	1195,8	354,6	10462,2	1834,3	360,2	112,2	120,2
	I—VI . . .	52921,7	31965,7	3201,1	646,4	21022,7	3506,0	815,7	172,2	228,4
	I—IX . . .	79425,9	50862,1	4906,8	1122,3	33173,2	4798,1	1884,8	255,0	269,9
	I—XII . . .	103163,8	63374,5	6646,8	1472,1	40575,9	5861,4	1815,0	310,9	327,6
2011	I—III . . .	29272,7	20645,0	2778,8	695,7	12648,1	1623,9	266,3	63,1	132,1
	I—VI . . .	65120,6	45002,4	6520,7	1771,9	25782,6	3195,2	808,8	123,7	205,8

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—III . . .	7398,7	3422,3	225,6	54,2	3075,7	188,5	27,4	43,3	23,5
	I—VI . . .	11113,3	5408,8	357,7	274,1	4935,9	305,8	308,5	94,5	43,3
	I—IX . . .	11891,5	5573,1	350,2	284,5	5088,5	444,9	63,7	94,7	71,7
	I—XII . . .	13718,3	6224,1	151,0	53,2	5928,5	572,3	124,2	110,8	116,2
2011	I—III . . .	7315,9	3021,2	116,2	41,4	2781,8	447,0	212,7	33,0	21,3
	I—VI . . .	8964,6	3752,5	25,9	12,5	3580,3	549,9	205,8	34,9	43,5

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—III . . .	18280,4	13211,7	970,2	300,4	7386,5	1645,7	332,8	68,9	96,7
	I—VI . . .	41808,4	26556,9	2843,5	372,3	16086,8	3200,2	507,2	77,7	185,1
	I—IX . . .	67534,4	45289,0	4556,6	837,8	28084,7	4353,2	1821,1	160,2	198,2
	I—XII . . .	89445,5	57150,3	6495,7	1418,9	34647,4	5289,2	1690,8	200,1	211,4
2011	I—III . . .	21956,8	17623,9	2662,6	654,3	9866,3	1176,9	53,6	30,1	110,8
	I—VI . . .	56156,0	41249,9	6494,8	1759,4	22202,3	2645,3	603,0	88,8	162,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharma- ceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—III . . .	57,8	40,2	237,0	420,4	103,9	711,6	661,1	416,9	677,1
	I—VI . . .	131,2	69,5	386,6	725,6	214,2	1024,3	1545,2	869,1	1462,4
	I—IX . . .	192,0	105,0	599,0	1159,5	299,2	3228,9	2043,2	1272,0	2269,4
	I—XII . . .	253,2	131,4	733,6	1534,6	370,3	3663,3	2502,3	1582,1	2589,6
2011	I—III . . .	77,2	52,1	275,3	509,9	120,4	1557,6	1058,4	382,1	747,5
	I—VI . . .	135,8	84,5	532,0	1054,8	206,6	3205,3	2113,5	678,6	1466,4

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—III . . .	36,9	7,6	94,5	44,6	31,9	36,3	51,1	35,1	173,9
	I—VI . . .	58,3	15,9	295,3	89,1	116,1	544,0	81,0	76,6	210,4
	I—IX . . .	91,5	16,1	191,4	117,6	207,6	7,0	77,1	68,1	255,3
	I—XII . . .	95,4	39,9	399,3	144,0	255,5	5,8	116,2	62,8	303,7
2011	I—III . . .	38,8	8,6	54,5	35,3	55,7	17,3	53,1	101,4	149,5
	I—VI . . .	67,8	14,2	105,2	69,8	88,6	5,7	62,6	138,9	191,2

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—III . . .	20,9	32,6	142,5	375,8	72,0	675,3	610,0	381,8	503,2
	I—VI . . .	72,9	53,6	91,3	636,5	98,2	480,3	1464,1	792,5	1252,0
	I—IX . . .	100,5	88,9	407,5	1041,9	91,6	3221,9	1966,1	1203,9	2014,1
	I—XII . . .	157,8	91,4	334,3	1390,5	114,8	3657,4	2386,1	1519,3	2285,9
2011	I—III . . .	38,4	43,4	220,8	474,6	64,7	1540,3	1005,4	280,7	598,0
	I—VI . . .	68,0	70,3	426,8	985,0	117,9	3199,6	2050,9	539,7	1275,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali 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	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, 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

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—III . . .	373,8	222,4	603,2	245,0	616,5	592,2	1367,5	127,1	363,7
	I—VI . . .	1373,6	501,9	1306,2	666,2	997,5	1174,2	2548,9	206,9	664,8
	I—IX . . .	2642,6	725,5	2043,7	787,3	1660,5	1614,6	3491,8	234,4	984,9
	I—XII . . .	3185,2	1036,6	2641,1	1031,6	2284,8	2060,2	3939,0	440,1	1268,1
2011	I—III . . .	618,6	445,1	781,4	341,8	589,4	563,8	1628,7	239,8	347,8
	I—VI . . .	1771,9	1018,5	1659,0	705,4	933,8	1086,7	3336,5	410,9	579,1

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—III . . .	544,4	469,2	251,1	170,3	77,7	153,8	326,9	79,4	65,0
	I—VI . . .	474,4	426,4	316,1	298,0	95,0	258,9	307,8	219,5	101,6
	I—IX . . .	381,4	541,4	444,5	496,2	116,9	308,5	504,9	252,0	140,6
	I—XII . . .	589,7	724,5	557,3	219,3	140,3	351,4	456,3	231,3	163,0
2011	I—III . . .	353,9	97,8	202,6	168,0	67,7	245,2	153,6	88,4	66,9
	I—VI . . .	266,6	178,4	289,5	211,5	127,9	284,5	237,2	112,7	121,2

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—III . . .	-170,6	-246,8	352,1	74,7	538,8	438,4	1040,6	47,7	298,8
	I—VI . . .	899,1	75,5	990,1	368,2	902,5	915,4	2241,0	-12,6	563,2
	I—IX . . .	2261,2	184,1	1599,2	291,1	1543,5	1306,2	2986,9	-17,6	844,3
	I—XII . . .	2595,4	312,1	2083,8	812,3	2144,5	1708,8	3482,7	208,8	1105,1
2011	I—III . . .	264,7	347,3	578,8	173,8	521,7	318,6	1475,1	151,4	281,0
	I—VI . . .	1505,4	840,1	1369,5	493,8	805,9	802,2	3099,3	298,2	457,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

**TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup> (dok.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie 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						

## Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—III . . .	4706,5	269,5	59,6	163,7	931,5	3191,5	1104,9	166,6	2172,9	351,7
	I—VI . . .	7032,3	709,5	168,7	418,3	2199,4	6238,8	1837,8	307,3	5815,9	523,6
	I—IX . . .	11718,6	1063,4	270,0	582,0	3892,6	10219,9	2698,1	512,3	6734,1	913,2
	I—XII . . .	14963,8	1188,1	277,1	682,4	5457,0	15278,8	3165,8	560,0	9450,8	1281,6
2011	I—III . . .	4916,1	302,0	52,9	204,4	843,5	3224,7	1179,1	205,3	1728,7	242,5
	I—VI . . .	12038,3	660,7	151,3	402,0	1933,2	6772,4	2180,2	399,4	5776,5	606,1

## Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—III . . .	14,8	106,2	38,8	38,4	897,0	1368,3	726,6	101,8	287,1	73,5
	I—VI . . .	18,0	97,1	29,5	50,0	968,0	2012,6	1011,1	111,3	728,9	118,4
	I—IX . . .	35,8	98,5	36,5	53,1	1140,9	2139,7	1033,1	92,3	740,1	406,2
	I—XII . . .	51,3	93,3	29,4	45,7	1080,8	2251,7	1875,3	143,5	681,4	225,2
2011	I—III . . .	8,7	114,5	39,3	30,6	1131,8	1530,7	437,1	100,0	455,0	76,7
	I—VI . . .	42,1	104,2	40,0	42,3	1245,4	1963,2	458,6	122,8	699,7	66,9

## Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—III . . .	4691,8	163,2	20,8	125,3	34,5	1823,1	378,3	64,8	1885,8	278,2
	I—VI . . .	7014,3	612,4	139,2	368,3	1231,4	4226,2	826,8	195,9	5087,1	405,2
	I—IX . . .	11682,8	964,9	233,5	528,9	2751,7	8080,2	1665,0	420,0	5993,9	507,0
	I—XII . . .	14912,5	1094,8	247,7	636,6	4376,2	13027,1	1290,5	416,5	8769,4	1056,4
2011	I—III . . .	4907,4	187,5	13,6	173,8	-288,2	1694,1	742,0	105,3	1273,7	165,8
	I—VI . . .	11996,2	556,5	111,3	359,7	687,8	4809,2	1721,6	276,6	5076,8	539,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 29.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 16, item 29.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup>**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup>**

I. PROFITABILITY RATES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry							
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węglu kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles
2010 I—III . . .	4,8	6,6	16,2	8,7	4,4	5,5	7,4	2,1	6,2
I—VI . . .	5,1	6,8	17,7	7,8	5,5	5,8	8,2	2,0	6,3
I—IX . . .	5,3	6,8	19,8	9,7	5,5	5,3	10,2	2,4	4,6
I—XII . . .	5,2	6,6	20,8	9,9	5,2	4,9	8,1	2,8	4,1
2011 I—III . . .	5,3	7,9	27,5	16,9	5,5	5,0	1,6	2,5	5,6
I—VI . . .	5,4	7,6	28,9	19,2	5,6	4,8	4,7	2,8	4,6
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %									
2010 I—III . . .	5,0	6,6	11,4	6,2	4,8	6,4	8,2	2,1	6,9
I—VI . . .	5,3	6,4	15,4	4,4	5,0	6,2	7,4	1,5	7,0
I—IX . . .	5,5	7,0	16,5	6,6	5,6	5,5	10,7	2,0	5,3
I—XII . . .	5,3	6,5	16,3	7,1	5,1	5,0	8,1	2,3	4,4
2011 I—III . . .	5,3	7,7	24,0	12,2	5,5	4,5	0,0	1,4	7,1
I—VI . . .	6,2	8,4	27,0	15,4	5,8	4,7	4,7	1,9	5,3
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %									
2010 I—III . . .	4,0	5,4	8,8	4,6	4,0	5,5	6,1	1,7	6,2
I—VI . . .	4,4	5,3	12,1	2,9	4,1	5,4	4,1	1,1	6,2
I—IX . . .	4,6	5,9	13,1	4,7	4,7	4,7	8,6	1,6	4,4
I—XII . . .	4,4	5,5	13,1	5,5	4,3	4,2	6,6	1,6	3,5
2011 I—III . . .	4,3	6,3	19,0	9,1	4,6	3,6	0,9	1,0	6,5
I—VI . . .	5,2	7,1	21,8	11,8	5,0	3,9	4,3	1,5	4,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

I. PROFITABILITY RATES

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

## Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2010	I—III . . .	1,2	7,1	2,1	6,8	4,7	2,5	6,8	12,8	6,5
	I—VI . . .	1,5	6,0	2,0	7,3	5,8	4,2	6,9	11,5	7,1
	I—IX . . .	1,7	6,3	4,4	7,1	5,2	4,4	6,3	11,6	7,3
	I—XII . . .	2,3	5,4	4,0	7,1	4,7	3,9	6,1	11,1	6,6
2011	I—III . . .	3,2	8,1	4,8	8,9	5,6	4,9	11,0	12,2	6,7
	I—VI . . .	2,5	6,9	5,2	8,4	4,6	4,1	9,9	10,4	6,2

## Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability rate in %

2010	I—III . . .	3,0	7,3	4,3	8,1	5,9	3,4	7,3	11,9	6,2
	I—VI . . .	4,6	6,6	1,9	7,0	4,5	1,0	8,0	12,1	6,9
	I—IX . . .	3,9	6,9	3,9	7,1	3,2	4,8	7,0	12,0	6,9
	I—XII . . .	4,6	5,3	2,7	7,3	3,1	4,1	6,3	11,3	5,9
2011	I—III . . .	4,7	8,9	5,7	8,7	5,4	6,1	10,1	10,7	5,9
	I—VI . . .	4,5	7,4	5,4	8,7	5,0	5,7	9,7	9,6	5,7

## Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability rate in %

2010	I—III . . .	2,1	6,2	3,6	7,3	4,7	2,8	6,0	10,2	5,2
	I—VI . . .	3,8	5,4	1,1	6,1	3,3	0,9	6,8	10,2	6,0
	I—IX . . .	3,3	5,8	3,2	6,4	2,0	4,0	5,9	10,3	6,0
	I—XII . . .	3,8	4,4	1,9	6,3	1,8	3,5	5,3	9,5	5,1
2011	I—III . . .	3,9	7,3	5,0	7,8	4,1	4,9	8,3	8,0	4,9
	I—VI . . .	3,6	6,1	4,7	7,9	3,6	4,8	8,1	7,6	5,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.



**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

I. PROFITABILITY RATES

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali 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	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodo- wych, 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
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %										
2010	I—III . . .	0,4	-3,9	4,6	0,0	7,2	7,1	4,5	-2,3	5,9
	I—VI . . .	7,3	0,7	6,1	2,9	6,5	7,4	5,3	0,4	6,4
	I—IX . . .	10,0	1,6	6,1	1,5	6,4	6,9	4,8	0,4	6,4
	I—XII . . .	9,1	1,8	5,9	2,6	6,1	6,4	4,3	2,2	6,3
2011	I—III . . .	2,8	3,6	6,2	2,0	6,9	5,3	5,9	6,4	4,2
	I—VI . . .	8,6	4,0	6,7	3,0	5,4	6,6	5,8	6,3	4,1
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %										
2010	I—III . . .	-1,8	-4,4	4,6	1,2	7,0	6,9	5,0	2,0	6,8
	I—VI . . .	6,4	0,7	5,9	2,4	5,8	6,9	5,3	0,0	6,7
	I—IX . . .	9,6	1,0	5,9	1,3	6,2	6,4	4,8	0,1	6,3
	I—XII . . .	8,0	1,0	5,6	2,3	6,1	6,3	4,3	2,6	6,1
2011	I—III . . .	3,9	3,8	6,0	2,4	6,2	5,3	5,8	6,2	5,1
	I—VI . . .	9,0	4,4	6,4	3,3	4,9	6,3	5,9	6,4	4,4
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %										
2010	I—III . . .	-2,7	-3,6	3,7	0,8	5,8	5,6	4,4	1,9	5,8
	I—VI . . .	5,7	0,5	4,9	2,0	4,7	5,6	4,6	-0,3	5,6
	I—IX . . .	8,5	0,8	4,9	1,0	5,2	5,3	4,1	-0,2	5,4
	I—XII . . .	7,2	0,9	4,6	2,0	5,1	5,1	3,6	2,1	5,1
2011	I—III . . .	3,3	3,2	5,0	2,0	5,2	4,2	5,0	5,5	4,5
	I—VI . . .	7,8	3,7	5,4	2,9	4,0	5,2	5,3	5,2	3,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

I. PROFITABILITY RATES

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ	transport i gospodarka magazynowa	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ	informacja i komu- nikacja	obsługa rynku nie- ruchomości Δ
	wytwarzanie i zaopatry- wanie 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	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody  water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ  waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2010	I—III	13,8	4,4	0,9	7,0	1,1	1,7	1,1	3,0	11,5	3,2
	I—VI	10,4	6,3	4,3	7,1	3,9	2,2	1,4	5,7	12,2	3,9
	I—IX	9,7	6,3	5,7	6,0	4,9	2,4	1,9	7,8	12,4	4,9
	I—XII	9,7	5,8	4,7	5,9	5,3	2,8	1,2	6,2	11,9	4,6
2011	I—III	13,7	3,9	-0,3	6,5	-1,7	1,5	2,2	1,8	10,2	3,0
	I—VI	10,7	5,1	3,3	6,0	2,0	1,9	2,9	4,9	10,8	4,4

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

2010	I—III	12,7	4,9	3,1	6,6	1,3	1,8	3,2	4,6	12,1	7,4
	I—VI	10,3	7,3	7,2	7,7	4,0	1,9	3,2	5,8	14,9	6,0
	I—IX	11,4	7,2	7,9	6,7	4,8	2,3	3,7	7,9	12,1	5,5
	I—XII	10,9	6,4	6,4	6,5	5,1	2,6	2,5	6,2	12,4	7,2
2011	I—III	13,1	4,5	2,5	6,9	-0,9	1,5	4,7	6,0	8,2	4,8
	I—VI	15,0	6,1	5,9	6,8	2,2	1,9	5,0	7,4	13,8	7,1

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

2010	I—III	10,4	3,6	1,8	5,5	0,2	1,4	2,1	3,5	9,9	6,2
	I—VI	8,6	5,9	5,8	6,5	3,2	1,5	2,2	4,9	12,8	4,8
	I—IX	9,9	5,8	6,4	5,6	3,9	1,9	2,9	6,7	10,0	4,0
	I—XII	9,3	5,0	5,0	5,3	4,2	2,2	1,6	5,0	10,8	5,8
2011	I—III	10,7	3,5	1,2	5,9	-1,6	1,2	3,7	5,2	6,4	3,3
	I—VI	13,1	4,9	4,6	5,8	1,5	1,6	4,1	6,4	12,0	5,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH  
W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—III . . .	95,0	93,4	88,6	93,8	95,2	93,6	91,8	97,9	93,1
	I—VI . . .	94,7	93,6	84,5	95,6	95,0	93,8	92,6	98,5	93,0
	I—IX . . .	94,5	93,0	83,4	93,4	94,4	94,5	89,3	98,0	94,7
	I—XII . . .	94,7	93,5	83,7	92,9	94,9	95,0	91,9	97,7	95,6
2011	I—III . . .	94,7	92,4	76,0	87,8	94,5	95,5	100,0	98,6	92,9
	I—VI . . .	93,8	91,6	72,9	84,5	94,2	95,3	95,3	98,1	94,7

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—III . . .	38,7	38,2	56,0	41,5	29,1	25,9	25,4	12,7	19,7
	I—VI . . .	37,5	37,0	62,1	43,7	27,2	28,4	22,2	16,4	15,2
	I—IX . . .	37,7	37,5	75,3	54,7	26,8	25,7	26,2	24,7	13,8
	I—XII . . .	39,7	37,3	77,4	56,0	27,2	22,2	15,5	14,1	15,7
2011	I—III . . .	38,9	37,1	90,0	62,8	24,9	21,2	14,5	19,8	13,9
	I—VI . . .	37,7	36,8	86,4	74,0	25,5	30,2	16,1	23,6	14,9

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—III . . .	105,0	109,8	105,3	76,6	99,4	106,5	95,2	36,1	84,4
	I—VI . . .	103,6	106,3	109,7	77,7	98,5	109,3	97,8	51,4	81,8
	I—IX . . .	105,7	109,7	133,1	95,9	100,2	104,4	98,6	53,8	84,1
	I—XII . . .	105,5	106,8	122,0	84,8	97,2	94,7	81,0	43,4	75,2
2011	I—III . . .	106,4	109,0	146,9	104,4	95,4	90,2	79,2	47,0	81,4
	I—VI . . .	104,6	107,1	130,4	115,7	97,5	112,0	82,4	58,1	83,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	przemysł (cd.)    industry (cont.)								
	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	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

## Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—III . . .	97,0	92,7	95,7	91,9	94,1	96,6	92,7	88,1	93,8
	I—VI . . .	95,4	93,3	98,1	93,0	95,5	99,0	92,0	87,9	93,1
	I—IX . . .	96,1	93,1	96,1	92,9	96,8	95,2	93,0	88,0	93,1
	I—XII . . .	95,4	94,7	97,3	92,7	96,9	95,9	93,7	88,7	94,1
2011	I—III . . .	95,3	91,1	94,3	91,3	94,6	93,9	89,9	89,3	94,1
	I—VI . . .	95,5	92,6	94,6	91,3	95,0	94,3	90,3	90,4	94,3

## Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—III . . .	29,2	28,7	24,3	39,4	37,3	36,9	35,4	82,5	25,9
	I—VI . . .	29,5	29,4	23,9	20,3	29,1	28,2	32,3	71,3	25,6
	I—IX . . .	28,0	28,5	26,4	19,7	27,9	25,3	35,1	67,8	25,3
	I—XII . . .	35,4	32,6	29,1	16,7	29,5	13,4	37,7	58,3	25,6
2011	I—III . . .	37,9	24,0	25,7	20,6	34,0	12,9	33,9	44,6	20,8
	I—VI . . .	35,0	22,9	22,5	19,4	35,3	15,5	34,8	38,3	21,5

## Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—III . . .	100,3	114,8	87,4	113,8	102,2	89,2	112,3	203,1	117,1
	I—VI . . .	97,7	109,3	87,5	93,8	95,2	80,9	114,1	171,9	117,3
	I—IX . . .	101,8	114,8	96,2	93,5	97,2	88,4	123,3	182,7	117,8
	I—XII . . .	105,3	106,4	93,6	87,7	95,5	63,1	117,1	139,8	112,1
2011	I—III . . .	113,0	104,5	96,1	95,0	108,4	62,2	119,0	162,2	109,9
	I—VI . . .	111,3	98,8	86,5	93,2	104,4	70,6	117,9	143,5	106,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (cd.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

przemysł (cd.)    industry (cont.)									
Okresy Periods	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali 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	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, 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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—III . . .	102,0	104,4	95,4	98,8	93,0	93,1	95,0	98,0	93,2
	I—VI . . .	93,7	99,3	94,1	97,6	94,2	93,1	94,7	100,0	93,4
	I—IX . . .	90,5	99,0	94,1	98,7	93,8	93,5	95,2	99,9	93,7
	I—XII . . .	92,1	99,0	94,4	97,7	93,9	93,8	95,7	97,4	93,9
2011	I—III . . .	96,5	96,2	94,0	97,6	93,8	94,7	94,2	93,8	94,9
	I—VI . . .	91,2	95,6	93,6	96,7	95,2	93,7	94,1	93,6	95,6

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—III . . .	37,1	32,6	26,1	19,9	18,0	30,2	28,8	18,7	19,9
	I—VI . . .	34,9	28,1	22,5	18,0	15,0	28,7	29,9	19,2	23,0
	I—IX . . .	38,3	25,0	24,4	14,4	14,1	28,1	33,9	23,2	19,4
	I—XII . . .	38,2	55,5	26,2	19,3	15,2	25,5	32,5	24,9	24,6
2011	I—III . . .	34,3	42,3	25,3	17,9	14,9	27,2	33,5	20,4	20,5
	I—VI . . .	30,7	41,4	22,3	17,9	12,6	25,1	32,7	20,5	21,1

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—III . . .	108,3	89,8	93,9	88,2	97,4	95,2	109,2	54,0	76,1
	I—VI . . .	108,5	86,7	88,2	96,1	86,2	93,0	110,9	52,5	91,9
	I—IX . . .	118,4	87,7	93,5	83,1	89,7	97,6	111,1	56,9	93,4
	I—XII . . .	109,0	111,3	92,2	116,7	96,1	94,8	106,0	58,9	95,9
2011	I—III . . .	105,0	110,6	94,1	88,2	95,6	99,7	109,0	59,7	101,4
	I—VI . . .	108,7	109,7	91,0	89,0	85,9	95,3	109,2	57,9	99,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 31. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH<sup>a</sup> (dok.)**

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ

**ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komunikacja information and commu- nication	obsługa rynku nie- ruchomości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie 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	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—III . . .	87,3	95,1	96,9	93,4	98,7	98,2	96,8	95,4	87,9	92,6
	I—VI . . .	89,7	92,7	92,7	92,3	96,0	98,1	96,8	94,1	85,1	94,0
	I—IX . . .	88,6	92,6	91,6	93,1	95,2	97,7	96,3	92,1	87,9	92,3
	I—XII . . .	89,1	93,5	93,2	93,6	94,9	97,4	97,5	93,8	87,6	92,8
2011	I—III . . .	86,9	95,5	97,7	93,1	100,9	98,5	95,3	94,0	91,8	95,2
	I—VI . . .	85,0	93,9	94,1	93,2	97,7	98,1	95,0	92,8	86,2	92,9

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—III . . .	94,0	86,2	85,9	57,3	59,8	18,6	53,9	47,2	103,3	113,5
	I—VI . . .	87,6	73,6	90,6	54,6	41,2	19,1	56,5	53,8	97,4	168,2
	I—IX . . .	91,9	91,6	113,5	56,0	38,4	19,5	57,6	56,2	101,8	146,0
	I—XII . . .	77,5	84,6	97,8	54,3	57,8	22,7	49,2	67,7	101,8	138,5
2011	I—III . . .	105,7	97,1	118,5	51,1	47,2	20,8	52,8	62,6	108,2	145,3
	I—VI . . .	84,9	92,7	120,6	49,0	32,4	20,0	58,4	59,8	96,9	152,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—III . . .	185,4	161,3	140,8	150,8	132,4	73,3	116,7	84,1	172,4	170,4
	I—VI . . .	150,5	148,9	157,6	140,1	112,7	74,5	121,4	90,2	165,2	233,6
	I—IX . . .	160,3	167,2	175,8	140,5	112,3	76,1	127,7	92,7	172,5	209,8
	I—XII . . .	153,4	154,9	163,4	133,5	124,8	77,0	116,6	115,8	178,1	198,7
2011	I—III . . .	193,4	176,9	182,2	142,6	118,0	77,3	118,4	108,1	173,1	205,4
	I—VI . . .	155,0	169,0	189,3	134,1	103,8	77,0	123,0	101,0	160,8	216,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 31.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 31.

**TABL. 32. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup>**

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
 Number of enterprises covered by survey

2010	I—III . . .	16893	7983	137	20	7028	1236	79	12	175
	I—VI . . .	17219	8112	138	22	7147	1264	79	12	179
	I—IX . . .	17367	8166	137	20	7226	1282	79	12	181
	I—XII . . .	17525	8221	137	20	7280	1292	79	12	181
2011	I—III . . .	16545	7912	139	19	6950	1245	72	11	178
	I—VI . . .	16986	8097	140	19	7125	1283	71	11	187

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

2010	I—III . . .	60,2	64,5	40,9	65,0	64,2	82,4	59,5	75,0	65,7
	I—VI . . .	67,8	71,0	65,9	77,3	70,1	83,4	73,4	66,7	67,0
	I—IX . . .	72,6	74,0	78,8	70,0	73,1	82,6	78,5	66,7	66,9
	I—XII . . .	78,4	78,3	82,5	80,0	77,1	84,1	75,9	58,3	67,4
2011	I—III . . .	61,6	67,9	57,6	78,9	68,1	72,9	44,4	72,7	70,8
	I—VI . . .	68,8	73,3	83,6	84,2	72,8	73,6	67,6	81,8	71,1

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

2010	I—III . . .	77,0	83,0	72,0	59,5	80,0	86,7	88,7	85,5	85,5
	I—VI . . .	79,5	83,2	76,6	61,4	80,5	88,9	84,5	68,9	85,0
	I—IX . . .	84,2	87,3	75,6	56,6	85,9	88,5	89,7	71,9	84,1
	I—XII . . .	87,5	89,2	97,6	98,5	86,6	89,3	88,0	74,7	83,1
2011	I—III . . .	77,6	86,5	95,5	98,6	83,5	78,4	40,5	77,1	79,9
	I—VI . . .	83,7	89,4	98,3	98,8	86,9	80,1	74,0	98,8	81,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 26. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 32. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2010	I—III . . .	319	90	319	203	121	26	213	68	592
	I—VI . . .	322	91	333	204	119	26	212	68	605
	I—IX . . .	327	92	337	210	116	26	214	67	613
	I—XII . . .	331	93	339	212	120	25	214	68	613
2011	I—III . . .	279	86	312	211	124	25	210	66	616
	I—VI . . .	293	87	321	217	127	26	213	68	631

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

2010	I—III . . .	51,1	65,6	58,6	73,9	58,7	69,2	74,6	82,4	62,7
	I—VI . . .	52,2	61,5	69,4	75,0	65,5	80,8	83,5	79,4	69,6
	I—IX . . .	57,8	71,7	71,2	73,3	66,4	84,6	88,3	80,6	75,7
	I—XII . . .	65,6	73,1	75,8	77,4	70,0	88,0	87,9	82,4	80,9
2011	I—III . . .	56,6	67,4	67,6	74,4	62,1	80,0	77,1	78,8	67,9
	I—VI . . .	61,8	69,0	73,5	76,0	67,7	84,6	81,7	82,4	72,9

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

2010	I—III . . .	76,9	88,0	72,0	89,7	77,4	96,0	87,1	86,6	80,3
	I—VI . . .	75,1	85,0	79,0	89,6	60,5	78,3	87,2	86,5	84,3
	I—IX . . .	77,2	90,4	83,2	89,1	61,9	99,9	85,6	86,6	88,2
	I—XII . . .	83,4	72,9	84,7	87,9	63,2	99,9	94,5	96,0	90,7
2011	I—III . . .	71,3	88,1	80,9	89,3	62,1	98,1	91,0	77,5	84,3
	I—VI . . .	80,2	87,7	86,4	88,9	59,2	99,3	91,7	84,3	84,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 26. <sup>b</sup> Of section and division respectively.



**TABL. 32. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (cd.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)								
	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych, przyczep <sup>Δ</sup> i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture

**Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem**  
*Number of enterprises covered by survey*

2010	I—III . . .	378	151	932	157	248	536	283	99	409
	I—VI . . .	389	158	942	154	263	539	290	98	416
	I—IX . . .	392	157	955	156	264	543	291	98	428
	I—XII . . .	399	158	961	155	266	547	292	99	434
2011	I—III . . .	380	148	943	145	247	489	306	94	400
	I—VI . . .	388	150	971	147	257	493	311	94	409

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

2010	I—III . . .	41,0	51,7	58,5	57,3	66,5	59,5	68,6	61,6	66,5
	I—VI . . .	57,8	60,8	66,3	62,3	72,2	69,4	73,1	64,3	68,8
	I—IX . . .	69,1	65,0	69,9	67,3	79,5	72,0	76,3	65,3	68,5
	I—XII . . .	72,2	65,8	74,1	72,9	83,5	77,5	76,4	71,7	76,5
2011	I—III . . .	47,6	72,3	69,4	64,8	72,1	69,3	76,5	66,0	69,3
	I—VI . . .	65,2	76,7	75,7	65,3	73,9	75,9	77,2	66,0	70,7

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

2010	I—III . . .	59,6	40,7	77,3	72,4	81,2	80,5	67,9	75,1	87,0
	I—VI . . .	70,0	70,2	83,4	72,8	84,2	82,9	74,6	65,1	86,2
	I—IX . . .	85,2	69,3	84,0	82,9	88,9	87,0	77,0	71,3	86,1
	I—XII . . .	81,0	73,7	84,4	68,4	91,7	89,3	76,7	86,1	88,2
2011	I—III . . .	64,1	86,8	80,3	80,9	83,8	71,2	93,0	75,7	80,3
	I—VI . . .	78,6	93,8	84,0	76,9	79,2	81,6	92,8	76,5	87,8

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. **b** Odpowiednio: sekcji i działu.

**a** See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 26. **b** Of section and division respectively.

**TABL. 32. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)**  
**NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	przemysł (dok.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommo- dation and catering Δ	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities
	wytwarzanie i zaopatry- wanie 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	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery						

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2010	I—III . . .	283	535	157	221	1753	3494	868	273	418	472
	I—VI . . .	285	542	152	230	1788	3556	894	282	424	477
	I—IX . . .	258	545	152	231	1812	3588	906	282	431	480
	I—XII . . .	258	546	153	230	1830	3625	921	286	430	482
2011	I—III . . .	261	562	154	244	1718	3261	875	271	395	489
	I—VI . . .	263	569	156	248	1767	3372	891	279	404	493

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

2010	I—III . . .	95,8	58,3	47,1	68,3	43,3	60,4	48,8	51,6	65,6	60,4
	I—VI . . .	96,1	71,2	59,2	77,4	56,5	69,0	56,9	60,3	70,3	69,6
	I—IX . . .	86,8	79,1	72,4	81,0	65,6	74,9	60,6	70,9	72,9	76,3
	I—XII . . .	95,0	84,6	82,4	85,2	81,2	80,8	63,4	70,3	82,3	82,0
2011	I—III . . .	93,5	55,7	42,9	66,8	43,5	57,6	55,3	51,7	71,6	64,0
	I—VI . . .	90,9	68,9	59,0	76,6	55,9	66,2	64,3	61,6	74,8	74,4

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

2010	I—III . . .	99,8	63,7	66,7	66,3	73,9	68,6	59,7	70,2	86,4	71,0
	I—VI . . .	98,5	76,6	71,9	74,8	79,9	74,0	67,8	78,7	87,0	76,6
	I—IX . . .	99,0	81,6	83,4	76,8	83,3	80,6	72,7	85,5	88,0	81,7
	I—XII . . .	99,7	90,6	91,9	88,6	90,2	86,6	68,4	85,4	94,1	85,6
2011	I—III . . .	99,2	74,0	58,3	86,6	65,0	65,0	70,8	69,1	73,7	72,9
	I—VI . . .	99,6	84,0	71,7	89,6	74,8	76,3	77,6	81,4	85,2	80,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. <sup>b</sup> Odpowiednio: sekcji i działu.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 15, item 26. <sup>b</sup> Of section and division respectively.

**TABL. 33. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES<sup>a</sup>**

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe <i>Current assets</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>	należności krótko- terminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> <i>resulting from deliveries and services <sup>d</sup></i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2010    I—III    . . .	597602,1	156231,1	45486,2	23213,5	27524,4	57646,0	266703,3	224946,8
I—VI    . . .	636761,2	163241,7	49513,5	24490,1	27464,5	58657,3	289803,0	244024,8
I—IX    . . .	645961,1	168668,5	52791,6	25868,6	26676,6	59722,3	295620,2	250086,0
I—XII    . . .	663259,1	169468,5	52251,6	23894,2	28345,1	60921,6	296865,5	248204,4
2011    I—III    . . .	669331,2	175704,0	52917,4	25654,8	28830,2	65473,6	298721,8	251471,7
I—VI    . . .	706208,6	188447,1	58968,3	27693,0	29946,4	67994,7	316102,4	264250,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)						Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements	Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty <sup>c</sup> bankowe i pożyczki bank <sup>c</sup> credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deliveries and services <sup>d</sup>	z tytułu podatków ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych in million złoty							
2010 I—III . . .	155428,7	19239,1	401875,0	69269,6	208732,2	34083,7	186584,9
I—VI . . .	164419,5	19297,0	438418,5	71673,1	229222,7	34877,5	192618,2
I—IX . . .	163578,1	18094,3	434238,4	67714,1	232911,1	34750,9	194939,4
I—XII . . .	178974,4	17950,6	451150,2	69895,9	243430,4	36862,5	193747,2
2011 I—III . . .	172385,8	22519,6	442590,7	71359,2	235337,0	37907,5	199845,8
I—VI . . .	178123,2	23535,9	472613,9	72875,6	245863,9	38618,0	210198,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Excluding credits and loans towards related entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup>**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

**AKTYWA OBROTOWE****CURRENT ASSETS**

2010	I—III . . .	597602,1	328006,7	16149,0	257555,5	47409,4	6892,8
	I—VI . . .	636761,2	349314,7	18127,5	274977,3	48891,1	7318,8
	I—IX . . .	645961,1	352239,1	18021,8	277768,5	48393,0	8055,7
	I—XII . . .	663259,1	358405,8	19961,0	277381,5	52871,0	8192,3
2011	I—III . . .	669331,2	368902,3	20633,8	286894,2	53300,2	8074,1
	I—VI . . .	706208,6	390281,3	24263,3	304094,7	53509,6	8413,7

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

2010	I—III . . .	156231,1	88359,2	4359,7	79253,7	4220,7	525,1
	I—VI . . .	163241,7	93852,7	4387,5	84002,4	4942,2	520,6
	I—IX . . .	168668,5	97138,0	3812,9	86961,7	5809,7	553,7
	I—XII . . .	169468,5	98177,5	3657,5	89042,6	4922,3	555,1
2011	I—III . . .	175704,0	100241,9	3820,2	91796,0	3928,8	696,8
	I—VI . . .	188447,1	108992,5	3844,2	98471,8	5957,0	719,5

W tym:

Of which:

**Produkty gotowe****Finished products**

2010	I—III . . .	27524,4	23957,7	1692,5	22075,3	143,0	46,9
	I—VI . . .	27464,5	24102,4	1708,1	22160,7	182,4	51,3
	I—IX . . .	26676,6	23404,4	1451,9	21715,7	189,2	47,7
	I—XII . . .	28345,1	25083,0	1302,7	23406,7	320,7	52,9
2011	I—III . . .	28830,2	25963,1	1227,6	24447,2	206,8	81,5
	I—VI . . .	29946,4	27060,0	1020,8	25653,6	299,0	86,6

**Towary****Goods**

2010	I—III . . .	57646,0	7709,5	55,7	6807,3	744,1	102,5
	I—VI . . .	58657,3	8321,1	47,9	7288,7	897,6	87,0
	I—IX . . .	59722,3	8315,4	42,3	7338,1	838,1	96,9
	I—XII . . .	60921,6	8314,0	47,8	7345,8	842,0	78,5
2011	I—III . . .	65473,6	8699,4	53,7	7557,7	954,6	133,4
	I—VI . . .	67994,7	9296,1	56,0	7834,8	1273,0	132,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods						
		handel; naprawa pojazdów samochodowych Δ trade; repair of motor vehicles Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities
	w milionach złotych in million złoty					

**AKTYWA OBROTOWE**  
**CURRENT ASSETS**

2010	I—III . . .	44464,5	131015,6	23664,7	1856,5	31130,2	8307,6
	I—VI . . .	49816,7	136163,1	24268,9	2120,9	33659,2	9905,5
	I—IX . . .	54242,5	140754,1	23514,0	2023,7	33349,5	9150,4
	I—XII . . .	55382,7	144041,7	25114,5	2192,1	35644,7	9962,4
2011	I—III . . .	48812,9	145678,1	25210,5	2001,7	35218,0	11615,6
	I—VI . . .	55557,0	149565,9	25868,5	2186,1	39419,5	12072,1

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

2010	I—III . . .	12414,5	49199,0	1807,6	132,4	2217,1	625,1
	I—VI . . .	13038,6	49712,7	1775,7	186,7	2183,7	845,6
	I—IX . . .	13491,6	50971,2	1702,4	121,5	2435,9	952,7
	I—XII . . .	12402,2	51779,9	1744,8	133,3	2537,7	997,5
2011	I—III . . .	12661,8	54784,5	1643,1	123,8	2540,0	2063,6
	I—VI . . .	14173,4	57076,2	1697,0	134,3	2498,9	2143,8

W tym:  
Of which:

**Produkty gotowe**  
**Finished products**

2010	I—III . . .	1959,6	783,4	48,3	5,8	619,0	66,4
	I—VI . . .	1831,4	732,3	15,6	15,8	648,1	42,4
	I—IX . . .	1696,3	786,1	13,3	4,5	629,8	66,2
	I—XII . . .	1630,2	825,6	6,6	3,3	672,7	50,5
2011	I—III . . .	1356,8	619,4	5,4	4,0	623,9	188,1
	I—VI . . .	1389,9	602,3	5,2	4,0	660,4	162,5

**Towary**  
**Goods**

2010	I—III . . .	2412,0	45289,5	598,8	49,5	893,5	243,0
	I—VI . . .	2516,3	45523,7	601,3	71,8	877,4	275,6
	I—IX . . .	2513,5	46510,7	598,8	44,9	957,4	302,6
	I—XII . . .	2607,8	47380,8	612,3	47,8	1070,0	333,0
2011	I—III . . .	2091,3	51213,3	526,1	52,1	1138,8	1179,2
	I—VI . . .	2241,6	53016,2	512,7	56,1	1032,1	1213,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja 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

2010	I—III . . .	266703,3	150538,6	4975,0	122607,4	20127,9	2828,3
	I—VI . . .	289803,0	160652,2	5159,8	134471,5	17715,8	3305,1
	I—IX . . .	295620,2	162918,6	5477,6	136577,1	17562,8	3301,3
	I—XII . . .	296865,5	164405,8	5240,4	132805,1	22994,7	3365,5
2011	I—III . . .	298721,8	170436,7	5736,7	140339,3	21191,4	3169,3
	I—VI . . .	316102,4	177539,3	6140,2	147921,3	20136,6	3341,1

<sup>b</sup>  
W tym z tytułu dostaw i usług  
Of which resulting from deliveries and services <sup>b</sup>

2010	I—III . . .	224946,8	128849,7	4127,3	105166,8	17373,1	2182,5
	I—VI . . .	244024,8	137958,8	4553,5	116947,0	14052,5	2405,9
	I—IX . . .	250086,0	140368,0	4856,1	118832,9	14113,9	2565,1
	I—XII . . .	248204,4	140686,9	4517,1	114623,4	19073,4	2473,1
2011	I—III . . .	251471,7	145204,1	5030,8	120846,7	16713,8	2612,9
	I—VI . . .	264250,0	149851,5	5301,0	128291,6	13473,8	2785,1

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE**

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2010	I—III . . .	155428,7	80432,9	5661,0	50807,2	20720,4	3244,3
	I—VI . . .	164419,5	85874,9	6727,8	51234,7	24682,0	3230,4
	I—IX . . .	163578,1	84591,0	7134,1	49846,2	23611,0	3999,7
	I—XII . . .	178974,4	88210,7	9091,9	51565,0	23508,2	4045,6
2011	I—III . . .	172385,8	87956,3	9073,7	49477,6	25549,7	3855,4
	I—VI . . .	178123,2	92783,9	12041,6	52321,9	24359,1	4061,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. <sup>b</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30. <sup>b</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate 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

2010	I—III . . .	15926,4	59257,1	11078,9	681,6	10955,5	2374,6
	I—VI . . .	21047,1	62655,9	11463,6	716,3	12342,0	2391,8
	I—IX . . .	24083,7	65169,2	11518,6	699,1	12069,4	2364,5
	I—XII . . .	20995,3	63629,2	12972,8	801,8	13533,6	2559,8
2011	I—III . . .	19092,1	64652,6	12321,7	719,7	11651,8	2604,2
	I—VI . . .	24949,2	66795,2	12064,5	772,1	14072,5	2774,0

<sup>b</sup>  
W tym z tytułu dostaw i usług  
Of which resulting from deliveries and services <sup>b</sup>

2010	I—III . . .	13532,7	51350,3	8864,3	430,4	9112,3	1810,6
	I—VI . . .	18369,7	54573,5	9143,9	444,0	9872,5	1795,6
	I—IX . . .	21078,2	55742,4	9358,0	454,0	9531,6	1824,7
	I—XII . . .	18187,2	54679,3	8709,7	430,4	11043,8	1958,1
2011	I—III . . .	15841,2	56096,0	9784,3	439,9	10053,3	2002,8
	I—VI . . .	21493,1	58274,8	9648,2	499,8	10437,8	2188,0

**Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE**

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2010	I—III . . .	13118,5	20098,6	9511,5	873,4	16365,9	4734,2
	I—VI . . .	12107,3	21656,7	9982,5	1057,7	17734,7	6153,1
	I—IX . . .	12521,8	22510,1	9475,4	1073,7	17359,5	5406,3
	I—XII . . .	18137,6	26650,1	9460,2	1129,5	18053,7	5899,7
2011	I—III . . .	12739,8	23729,0	9922,4	987,7	19416,3	6301,2
	I—VI . . .	11312,9	23421,7	10901,0	1119,1	21337,0	6626,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. <sup>b</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30. <sup>b</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (cd.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

**ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE<sup>b</sup>****SHORT-TERM LIABILITIES<sup>b</sup>**

2010	I—III . . .	401875,0	210420,4	10100,6	174522,0	22032,6	3765,2
	I—VI . . .	438418,5	231887,2	10836,2	188496,4	28165,4	4389,3
	I—IX . . .	434238,4	225646,6	9474,6	186120,6	25683,9	4367,5
	I—XII . . .	451150,2	236583,4	11748,8	189736,6	30314,1	4784,0
2011	I—III . . .	442590,7	237110,0	10085,1	198882,1	24170,9	3971,9
	I—VI . . .	472613,9	252362,9	13943,4	205335,4	28705,4	4378,8

W tym:

Of which:

**Kredyty bankowe i pożyczki<sup>c</sup>****Bank credits and loans<sup>c</sup>**

2010	I—III . . .	69269,6	36353,5	831,3	31950,8	2701,9	869,6
	I—VI . . .	71673,1	36303,7	846,8	31217,0	3287,5	952,5
	I—IX . . .	67714,1	33237,1	730,9	30030,8	1614,2	861,3
	I—XII . . .	69895,9	37043,9	879,1	33195,9	1817,3	1151,6
2011	I—III . . .	71359,2	39206,5	1003,4	35220,9	1869,2	1112,9
	I—VI . . .	72875,6	37805,7	955,0	34634,0	1235,7	981,0

**Z tytułu dostaw i usług<sup>d</sup>****Resulting from deliveries and services<sup>d</sup>**

2010	I—III . . .	208732,2	108504,4	3722,2	93559,6	10141,9	1080,8
	I—VI . . .	229222,7	120231,0	3955,8	105970,0	9029,8	1275,4
	I—IX . . .	232911,1	119763,8	3873,9	104840,4	9808,9	1240,6
	I—XII . . .	243430,4	122513,9	4200,2	104776,1	12102,5	1435,1
2011	I—III . . .	235337,0	122511,4	3748,7	108379,3	9202,6	1180,9
	I—VI . . .	245863,9	128332,1	3817,4	114440,9	8786,3	1287,5

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. **b** Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. **c** 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 17, item 30. **b** Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. **c** Excluding credits and loans towards related entities. **d** Regardless the maturity date.



**TABL. 34. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w końcu okresu

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of period

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

**ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE<sup>b</sup>**  
**SHORT-TERM LIABILITIES<sup>b</sup>**

2010	I—III . . .	21933,6	108281,6	17639,4	1848,7	15843,7	4172,8
	I—VI . . .	29420,6	113245,5	17662,2	1965,7	18209,6	3657,5
	I—IX . . .	32608,5	115201,6	16442,6	1911,4	17058,8	3703,2
	I—XII . . .	31358,8	117218,3	19242,4	1667,9	17736,6	4258,5
2011	I—III . . .	26986,0	114267,3	18794,0	1578,9	17951,4	4336,3
	I—VI . . .	34943,0	117162,0	18674,2	1872,7	22022,9	4349,8

W tym:

Of which:

**Kredyty bankowe i pożyczki<sup>c</sup>**  
**Bank credits and loans<sup>c</sup>**

2010	I—III . . .	3796,3	18689,4	1792,4	661,4	1473,6	1014,3
	I—VI . . .	5281,6	19492,7	1432,7	672,2	2689,0	501,4
	I—IX . . .	5753,9	19411,8	1385,4	639,3	1636,5	452,9
	I—XII . . .	4250,1	19170,8	1854,2	419,4	1605,1	510,0
2011	I—III . . .	4743,7	18283,5	1564,5	411,7	1583,9	689,5
	I—VI . . .	6289,2	19006,0	1657,8	476,9	1946,1	799,5

**Z tytułu dostaw i usług<sup>d</sup>**  
**Resulting from deliveries and services<sup>d</sup>**

2010	I—III . . .	11499,1	67106,1	6899,7	480,4	6341,6	1697,3
	I—VI . . .	15403,6	70483,4	7333,1	511,2	7088,0	1525,7
	I—IX . . .	18084,3	71943,6	7363,5	488,1	7017,5	1610,8
	I—XII . . .	17865,7	74133,6	8302,8	596,3	9519,4	2127,6
2011	I—III . . .	13812,3	74049,7	7733,9	532,0	8168,2	1904,6
	I—VI . . .	18730,3	74564,3	7484,8	552,4	7409,2	1791,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Excluding credits and loans towards related entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup>**

Stan w końcu I półrocza 2011 r.

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup>**

End of half year 2011

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets				należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deli- veries and services <sup>d</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i poży- czki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
w milionach złotych      in million złoty										
Ogółem Grand total	706208,6	188447,1	29946,4	67994,7	316102,4	264250,0	178123,2	472613,9	72875,6	245863,9
w tym: of which:										
Przemysł Industry	390281,3	108992,5	27060,0	9296,1	177539,3	149851,5	92783,9	252362,9	37805,7	128332,1
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	24263,3	3844,2	1020,8	56,0	6140,2	5301,0	12041,6	13943,4	955,0	3817,4
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego of which mining of coal and lignite	10035,3	772,1	440,4	21,7	2603,2	2423,4	4628,8	6252,2	235,7	2345,9
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	304094,7	98471,8	25653,6	7834,8	147921,3	128291,6	52321,9	205335,4	34634,0	114440,9
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	37502,4	10221,5	3547,5	1084,1	19468,6	16326,3	7185,9	23803,5	5966,8	12600,7
produkcja napojów manufacture of beverages	7342,5	1602,8	531,5	212,0	4401,7	4130,8	1071,2	6643,8	905,4	2826,4
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	2046,8	796,5	176,3	48,5	717,7	524,1	491,8	2083,4	89,6	343,1
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	3014,1	1538,0	320,4	156,0	1169,8	1031,7	254,8	1705,6	432,2	894,5
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	1786,1	780,6	322,5	123,9	673,5	575,4	308,7	882,3	216,4	421,3
produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	1201,9	480,2	130,7	19,9	546,2	481,9	164,8	719,9	136,3	377,1
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	6700,7	2388,4	791,4	107,4	3087,4	2605,3	1082,5	4818,5	1435,4	1957,9
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	8146,2	2553,5	828,5	208,4	4352,9	3957,9	1143,2	5899,8	988,7	3200,5
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	2213,3	491,5	66,9	32,3	1114,2	998,6	568,1	1610,8	276,0	953,9
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke, refined petroleum products	31283,4	16304,6	4212,1	1374,1	11553,5	10212,5	3244,6	20956,1	2867,5	12785,0
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	17780,9	4850,4	1781,9	425,5	8943,4	7437,8	3744,5	10760,8	2086,4	6031,8
produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	6994,1	2550,6	697,6	518,3	3145,2	2856,0	1146,7	2991,0	361,4	1642,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	20640,8	6341,2	1987,8	557,1	11202,6	9712,0	2819,2	13130,1	2388,2	7725,8
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	16851,8	4876,6	2031,4	433,0	8400,7	7371,7	3312,6	10780,6	2690,3	5043,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Excluding credits and loans towards related entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

**TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW<sup>a</sup> (dok.)**

Stan w końcu I półrocza 2011 r.

**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS<sup>a</sup> (cont.)**

End of half year 2011

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deli- veries and services <sup>d</sup>	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	kredyty bankowe i poży- czki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> resulting from deliveries and services <sup>d</sup>
	w milionach złotych					in million złoty				
Przemysł (dok.) Industry (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja metali manufacture of basic metals	18785,8	6190,3	1264,6	62,4	7729,0	6457,5	4685,6	11314,6	2040,3	6641,7
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	22304,6	7510,6	1465,5	643,5	10587,6	9286,6	3441,3	15423,0	2996,7	8019,7
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	12578,9	3649,1	566,8	109,1	7014,3	6466,6	1767,9	9870,7	1613,7	6889,7
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	15711,4	5065,9	1481,0	504,7	8835,6	7795,5	1522,8	12056,4	1285,3	7407,9
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipments n.e.c.	13958,1	5306,4	868,8	352,7	6016,6	5055,2	2153,4	8571,7	1355,6	4502,1
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	35789,4	7086,5	1219,6	476,7	19835,6	17412,5	8489,9	25941,7	2135,3	18035,0
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	6768,1	2656,3	138,5	38,7	2436,6	1955,7	1333,8	6516,7	440,5	1931,0
produkcja mebli manufacture of furniture	7356,8	2823,2	893,0	191,8	3489,9	2865,3	940,2	4457,8	1218,7	2287,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	53509,6	5957,0	299,0	1273,0	20136,6	13473,8	24359,1	28705,4	1235,7	8786,3
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	8413,7	719,5	86,6	132,3	3341,1	2785,1	4061,2	4378,8	981,0	1287,5
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	2194,2	74,0	0,2	5,2	738,4	574,4	1296,0	1074,5	216,9	250,5
gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	3536,9	548,9	80,3	121,6	1835,8	1620,8	1056,4	2156,2	499,1	800,7
Budownictwo Construction	55557,0	14173,4	1389,9	2241,6	24949,2	21493,1	11312,9	34943,0	6289,2	18730,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	149565,9	57076,2	602,3	53016,2	66795,2	58274,8	23421,7	117162,0	19006,0	74564,3
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	25868,5	1697,0	5,2	512,7	12064,5	9648,2	10901,0	18674,2	1657,8	7484,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	2186,1	134,3	4,0	56,1	772,1	499,8	1119,1	1872,7	476,9	552,4
Informacja i komunikacja Information and communication	39419,5	2498,9	660,4	1032,1	14072,5	10437,8	21337,0	22022,9	1946,1	7409,2
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	12072,1	2143,8	162,5	1213,7	2774,0	2188,0	6626,1	4349,8	799,5	1791,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 30. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 17, item 30. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Excluding credits and loans towards related entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

# CENY

## PRICES

**TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2009 I—XII . . . . .	103,4	113,0	114,9	100,9	101,7	101,3	107,1
2010 I—XII . . . . .	102,1	117,8	109,3	100,8	99,6	100,0	104,3
2010 I—VI . . . . .	99,8	116,0	104,4	98,3	97,3	99,6	104,3
2011 I—VI . . . . .	107,3	121,4	117,7	106,9	109,4	103,2	102,5
2010 IV . . . . .	99,6	115,5	105,2	98,1	95,5	100,5	107,0
V . . . . .	101,9	117,3	107,7	100,7	97,4	99,5	106,0
VI . . . . .	102,1	116,0	110,0	100,7	97,9	99,7	98,3
VII . . . . .	103,8	119,9	115,8	102,5	98,8	100,4	109,7
VIII . . . . .	104,0	117,7	114,3	102,9	101,1	99,6	108,2
IX . . . . .	104,3	119,7	116,2	103,2	102,7	98,9	93,4
X . . . . .	103,9	117,3	112,3	102,7	102,7	100,5	101,2
XI . . . . .	104,7	119,2	112,9	103,5	102,9	101,2	106,1
XII . . . . .	106,2	123,6	113,3	105,1	103,7	101,7	108,7
2011 I . . . . .	106,2	120,2	112,2	105,3	105,5	102,7	103,8
II . . . . .	107,5	124,0	114,1	107,0	108,2	102,2	101,9
III . . . . .	109,5	122,4	116,0	109,5	110,9	103,8	101,2
IV . . . . .	108,8	122,7	120,9	108,6	112,1	103,1	100,7
V . . . . .	106,3	119,6	121,3	105,9	110,5	103,7	100,3
VI . . . . .	105,6	119,5	121,4	105,2	109,4	103,6	107,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	analogiczny okres roku poprzedniego=100    corresponding period of previous year=100						
2009 I—XII . . . . .	102,1	102,4	101,4	98,5	100,3	100,5	85,6
2010 I—XII . . . . .	99,6	92,8	100,2	100,0	101,7	98,3	131,2
2010 I—VI . . . . .	98,1	91,6	98,2	97,3	94,7	96,9	129,6
2011 I—VI . . . . .	102,7	99,9	103,9	106,5	111,9	103,4	134,6
2010 IV . . . . .	97,6	89,1	98,7	97,2	94,2	97,9	138,5
V . . . . .	99,2	91,0	99,4	99,4	98,7	96,0	138,3
VI . . . . .	101,4	92,0	100,3	99,2	100,8	96,4	127,5
VII . . . . .	101,3	93,0	102,0	100,9	104,5	94,9	136,4
VIII . . . . .	100,9	94,3	102,1	102,1	108,1	97,5	129,1
IX . . . . .	100,9	93,8	101,8	102,4	110,5	99,2	133,9
X . . . . .	100,5	92,9	102,6	102,9	110,9	100,9	127,7
XI . . . . .	101,3	93,2	103,0	103,8	111,0	101,6	128,6
XII . . . . .	102,1	96,6	102,2	104,9	110,7	104,0	141,1
2011 I . . . . .	101,3	96,9	102,7	105,4	111,8	100,8	135,2
II . . . . .	101,7	99,3	104,0	105,9	111,5	102,7	140,3
III . . . . .	104,6	103,2	105,4	107,3	114,2	104,0	146,4
IV . . . . .	104,3	102,4	104,5	107,1	113,6	105,1	136,2
V . . . . .	103,0	99,7	103,7	106,2	110,6	103,8	128,1
VI . . . . .	101,4	98,3	103,1	107,1	109,8	104,3	124,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.

**TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> <i>manufacture of pharmaceutical products<sup>Δ</sup></i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> <i>manufacture of metal products<sup>Δ</sup></i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
2009 I—XII . . . . .	100,7	103,8	105,1	97,5	90,3	102,6	95,7	102,5
2010 I—XII . . . . .	102,5	103,0	100,1	93,8	108,9	96,7	93,1	95,7
2010 I—VI . . . . .	99,5	102,2	97,5	92,6	100,4	94,0	90,5	95,4
2011 I—VI . . . . .	111,9	106,2	105,9	100,1	118,4	102,3	94,1	96,7
2010 IV . . . . .	99,0	102,1	96,9	92,0	102,2	93,3	90,3	94,7
V . . . . .	102,8	102,3	99,3	93,6	113,9	95,8	94,0	97,5
VI . . . . .	104,7	103,6	100,1	93,5	116,9	97,1	93,9	97,0
VII . . . . .	103,9	104,7	102,6	94,0	121,2	98,6	94,4	96,7
VIII . . . . .	103,8	104,0	103,3	94,4	118,4	99,6	95,5	97,6
IX . . . . .	103,4	103,9	102,9	94,5	116,3	98,9	96,8	97,0
X . . . . .	105,2	104,2	101,7	95,3	115,3	99,7	95,8	95,4
XI . . . . .	107,9	102,9	102,3	96,0	118,1	99,9	96,5	94,3
XII . . . . .	108,7	103,8	103,9	96,4	118,5	99,9	96,2	94,7
2011 I . . . . .	110,0	105,0	103,0	98,2	121,8	100,0	95,5	95,0
II . . . . .	111,8	106,4	104,3	99,1	123,2	102,1	94,9	97,2
III . . . . .	115,0	108,6	107,2	100,4	123,8	104,0	96,0	99,0
IV . . . . .	113,7	106,5	108,2	100,9	121,5	104,4	94,8	98,1
V . . . . .	110,8	106,2	107,0	100,6	112,6	101,9	91,3	95,0
VI . . . . .	109,9	104,3	105,5	101,3	109,6	101,3	92,3	96,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>							
2009 I—XII . . . . .	103,7	111,9	111,6	105,2	115,9	104,2	110,5	99,6
2010 I—XII . . . . .	95,9	94,8	98,4	98,5	103,3	106,1	106,5	107,5
2010 I—VI . . . . .	94,9	92,3	94,3	98,3	101,9	106,7	107,3	108,2
2011 I—VI . . . . .	99,6	101,6	99,9	100,6	103,7	105,8	107,0	106,4
2010 IV . . . . .	94,3	90,9	93,9	97,9	101,3	107,2	106,3	110,3
V . . . . .	94,5	94,2	97,0	98,6	101,5	106,9	106,0	109,9
VI . . . . .	95,3	94,4	98,3	97,1	104,3	106,3	105,9	108,6
VII . . . . .	96,2	96,3	99,8	97,8	104,2	105,6	106,0	106,5
VIII . . . . .	97,0	97,5	101,9	98,6	104,2	105,0	105,6	105,7
IX . . . . .	96,9	96,5	104,0	98,7	104,1	105,7	105,8	107,1
X . . . . .	96,7	95,9	104,1	98,1	105,1	105,5	105,8	106,8
XI . . . . .	97,0	97,5	105,0	99,1	105,1	105,8	105,7	107,5
XII . . . . .	97,9	100,7	101,9	99,9	105,2	105,9	105,7	107,6
2011 I . . . . .	97,6	100,6	101,0	99,4	105,0	106,8	106,3	108,6
II . . . . .	99,0	101,8	101,1	99,8	103,7	106,9	106,8	109,0
III . . . . .	101,5	104,4	102,0	100,6	103,7	106,2	107,3	107,3
IV . . . . .	100,1	103,1	99,8	101,3	103,7	104,7	107,1	104,3
V . . . . .	100,3	100,1	98,1	101,1	103,5	104,6	107,3	103,7
VI . . . . .	99,4	99,9	97,8	101,3	102,4	105,6	107,4	105,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.

**TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2010 IV . . . . .	101,4	103,9	103,9	101,3	99,5	99,6	99,9
V . . . . .	102,0	100,8	101,3	102,3	101,5	100,1	100,2
VI . . . . .	101,0	101,0	100,9	101,0	101,4	100,6	98,2
VII . . . . .	100,1	101,5	103,9	100,1	100,5	99,5	99,4
VIII . . . . .	99,8	101,5	100,6	99,6	101,3	99,6	103,7
IX . . . . .	100,1	102,5	102,6	100,0	100,8	99,5	97,4
X . . . . .	100,0	99,8	98,5	99,9	99,6	101,2	106,7
XI . . . . .	100,4	101,7	99,5	100,3	99,9	100,9	99,1
XII . . . . .	101,2	105,8	100,8	101,1	100,7	99,9	99,3
2011 I . . . . .	100,4	100,0	101,0	100,3	101,1	101,3	96,1
II . . . . .	101,2	102,1	101,5	101,3	101,9	100,2	100,3
III . . . . .	101,6	99,9	100,6	102,0	102,3	101,4	101,2
IV . . . . .	100,7	104,2	108,3	100,6	100,6	98,9	99,4
V . . . . .	99,7	98,3	101,6	99,7	100,1	100,6	99,8
VI . . . . .	100,3	100,8	101,0	100,3	100,4	100,5	105,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products		
	miesiąc poprzedni=100    previous month=100								
2010	IV . . . . .	100,7	99,8	99,7	100,3	101,2	100,6	110,8	
	V . . . . .	100,9	102,1	100,6	101,9	102,4	99,3	103,6	
	VI . . . . .	102,0	101,2	101,5	99,9	101,9	99,6	102,5	
	VII . . . . .	99,4	98,9	99,9	100,1	101,1	101,1	100,9	
	VIII . . . . .	98,6	99,5	100,4	99,3	100,9	100,7	98,1	
	IX . . . . .	100,1	99,7	100,1	100,2	101,6	101,1	99,9	
	X . . . . .	100,1	99,7	100,3	100,7	101,5	99,8	99,0	
	XI . . . . .	100,1	100,0	101,7	100,8	100,2	101,3	102,1	
	XII . . . . .	100,6	101,7	99,3	100,6	99,1	102,2	108,3	
	2011	I . . . . .	99,5	99,0	99,7	101,4	101,5	96,7	101,7
		II . . . . .	100,1	99,8	100,9	101,1	100,2	100,4	104,0
		III . . . . .	102,4	101,7	101,2	100,6	101,8	101,2	108,6
IV . . . . .		100,4	99,0	98,9	100,1	100,7	101,7	103,1	
V . . . . .		99,7	99,4	99,9	101,1	99,6	98,1	97,5	
VI . . . . .		100,4	99,8	100,9	100,7	101,2	100,1	99,7	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.

**TABL. 36. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2010 IV . . . . .	101,0	100,9	100,3	100,1	104,9	100,2	100,1	100,5
V . . . . .	102,5	101,1	102,0	100,8	107,4	102,1	103,1	102,2
VI . . . . .	100,8	101,4	101,2	99,7	102,0	101,2	100,1	99,1
VII . . . . .	99,9	99,8	101,3	99,4	99,8	99,9	98,7	98,8
VIII . . . . .	99,3	101,4	99,1	99,8	98,8	99,8	98,2	99,1
IX . . . . .	100,2	99,7	99,7	99,5	101,0	99,2	99,8	99,5
X . . . . .	100,6	100,4	99,7	99,9	102,2	100,5	98,2	98,8
XI . . . . .	101,2	99,4	100,4	100,1	99,4	99,9	99,9	98,6
XII . . . . .	101,0	100,6	101,0	99,7	99,4	99,9	100,2	100,5
2011 I . . . . .	102,0	102,3	99,5	100,6	101,4	99,6	98,9	100,1
II . . . . .	102,7	100,1	100,9	100,4	103,3	100,8	98,5	101,2
III . . . . .	102,9	101,2	101,9	100,5	102,2	100,9	100,2	100,6
IV . . . . .	99,9	98,9	101,3	100,6	103,0	100,5	98,9	99,6
V . . . . .	99,8	100,8	100,8	100,4	99,5	99,7	99,3	99,0
VI . . . . .	100,1	99,6	99,8	100,5	99,3	100,6	101,3	100,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2010 IV . . . . .	99,9	100,9	101,0	99,4	100,0	101,7	100,8	102,7
V . . . . .	101,0	102,5	102,2	100,8	100,3	100,4	100,1	100,6
VI . . . . .	100,9	101,0	100,7	100,1	101,1	99,7	100,2	99,2
VII . . . . .	99,4	100,1	99,7	99,5	100,1	99,7	100,3	98,9
VIII . . . . .	99,2	98,7	99,5	99,8	100,1	100,3	100,0	100,8
IX . . . . .	100,3	99,1	101,5	99,8	100,0	101,3	100,2	102,7
X . . . . .	99,6	99,9	99,1	99,8	101,1	99,7	100,0	99,5
XI . . . . .	99,8	100,6	100,4	100,6	100,0	100,2	99,9	100,6
XII . . . . .	100,1	102,0	97,7	100,9	100,1	100,6	100,0	101,3
2011 I . . . . .	99,4	98,7	99,4	98,8	100,7	102,4	103,1	102,0
II . . . . .	100,6	100,5	100,3	100,5	100,2	100,3	101,2	100,0
III . . . . .	101,3	100,2	100,4	100,7	100,1	99,7	101,4	98,8
IV . . . . .	98,6	99,7	98,9	100,1	100,0	100,3	100,6	99,9
V . . . . .	101,1	99,6	100,4	100,6	100,0	100,3	100,3	100,1
VI . . . . .	99,9	100,7	100,4	100,3	100,1	100,7	100,3	101,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.

**TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ACCORDING TO MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (MIGs)<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwałe Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwałe Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2009 I—XII . . . .	99,7	106,5	102,3	102,9	106,0
2010 I—XII . . . .	102,8	95,6	95,5	99,0	112,2
2010 IV . . . .	98,8	92,4	93,4	96,6	112,0
V . . . .	102,7	94,8	95,6	97,8	112,9
VI . . . .	103,4	95,2	94,8	98,4	112,0
VII . . . .	105,0	96,7	95,8	99,1	115,7
VIII . . . .	105,4	98,0	97,5	100,2	113,2
IX . . . .	105,9	97,5	97,8	100,3	114,8
X . . . .	105,9	97,5	96,5	100,5	113,0
XI . . . .	106,9	98,5	97,6	100,8	113,5
XII . . . .	108,1	100,1	98,2	101,5	116,4
2011 I . . . .	108,9	99,9	97,3	102,1	115,2
II . . . .	110,6	101,1	97,8	104,1	116,0
III . . . .	112,0	103,1	99,8	106,4	118,3
IV . . . .	111,7	102,0	98,9	106,8	116,4
V . . . .	108,4	99,9	96,8	105,4	113,5
VI . . . .	107,6	99,5	97,4	104,6	111,7
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2010 IV . . . .	101,2	100,5	100,4	99,8	104,1
V . . . .	102,7	102,1	101,8	101,2	101,7
VI . . . .	100,9	100,8	100,0	101,2	101,6
VII . . . .	100,1	99,8	99,6	99,9	101,0
VIII . . . .	99,8	99,4	99,4	100,5	99,4
IX . . . .	100,7	99,5	99,4	100,0	100,3
X . . . .	100,5	100,0	98,8	99,8	99,9
XI . . . .	100,4	100,2	100,3	100,1	100,7
XII . . . .	101,3	100,8	100,7	100,5	102,4
2011 I . . . .	100,9	99,0	99,0	100,2	101,1
II . . . .	101,7	100,5	99,6	101,2	101,6
III . . . .	101,3	100,4	100,8	102,0	103,2
IV . . . .	100,9	99,5	99,5	100,1	102,4
V . . . .	99,6	100,0	99,6	99,9	99,2
VI . . . .	100,2	100,4	100,6	100,4	100,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 17, item 32.



**TABL. 38. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ**  
**PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION**

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne <sup>ab</sup> Investment outlays <sup>ab</sup>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu <sup>d</sup> machinery, installations, tools and means of transport <sup>d</sup>	Produkcja budowlano-montażowa <sup>c</sup> Construction and assembly production <sup>c</sup>							
			ogółem grand total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	ogółem grand total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
			analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					miesiąc poprzedni=100 previous month=100		
2009 I—XII <sup>e</sup>	101,6	103,7	100,2	99,8	101,1	99,8	x	x	x	x
2010 I—XII <sup>e</sup>	98,8	96,3	99,9	99,6	100,5	99,7	x	x	x	x
2010 I—VI	96,1	93,8	99,7	99,4	100,4	99,3	x	x	x	x
2011 I—VI	99,9	99,5	100,6	100,3	100,8	100,8	x	x	x	x
2010 IV	.	.	99,7	99,4	100,2	99,5	100,1	100,1	100,1	100,1
V	.	.	100,0	99,8	100,5	99,7	100,1	100,2	100,2	100,1
VI	96,1	93,8	100,1	100,0	100,5	99,7	100,1	100,1	100,1	100,1
VII	.	.	100,2	100,1	100,6	99,9	99,9	99,8	100,0	100,1
VIII	.	.	100,2	100,0	100,6	100,1	100,0	99,9	100,0	100,0
IX	96,9	94,9	100,2	99,9	100,5	100,2	100,0	99,9	100,0	100,1
X	.	.	100,1	99,7	100,6	100,2	100,0	99,9	100,1	100,1
XI	.	.	100,0	99,5	100,5	100,3	100,0	99,9	100,0	100,1
XII	97,7	96,2	100,0	99,5	100,6	100,6	100,1	100,0	100,1	100,1
2011 I	.	.	100,3	99,9	100,6	100,6	100,1	100,1	100,0	100,1
II	.	.	100,4	100,1	100,7	100,7	100,1	100,1	100,0	100,1
III	99,8	99,5	100,6	100,2	100,8	100,8	100,2	100,2	100,2	100,1
IV	.	.	100,6	100,3	100,9	100,9	100,2	100,2	100,1	100,1
V	.	.	100,7	100,4	100,9	101,0	100,2	100,3	100,2	100,2
VI	99,9	99,5	100,8	100,6	101,0	101,1	100,3	100,3	100,3	100,2

**a** Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 33. **c** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 38. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

**a** Data on accrued base; see general notes on page 5, item 19. **b** See methodological notes on page 18, item 33. **c** See methodological notes on page 17, item 32. **d** See methodological notes on page 19, item 38. **e** Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

**TABL. 39. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI<sup>a</sup>**  
**PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Telekomunikacja Telecommunications	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	transport wodny water transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	działalność pocztowa i kurierska postal and courier activities	Telekomunikacja Telecommunications
2009 I—XII	106,8	109,3	100,8	103,0	105,0	93,5	x	x	x	x	x	x
2010 I—XII	102,3	102,4	105,4	102,1	100,9	95,9	x	x	x	x	x	x
2010 I—VI	102,5	102,5	101,2	101,8	102,0	93,6	x	x	x	x	x	x
2011 I—VI	102,2	102,3	113,1	102,4	99,8	99,5	x	x	x	x	x	x
2010 IV	102,2	102,4	103,2	101,7	100,0	94,4	100,2	100,1	102,7	100,5	100,0	98,6
V	102,4	102,5	102,1	102,2	100,0	94,1	100,3	100,2	98,9	100,8	99,9	100,1
VI	102,6	102,7	102,3	102,7	100,0	94,3	100,3	100,3	100,2	100,5	100,1	100,3
VII	102,5	102,8	107,2	102,7	99,9	95,4	100,0	100,0	104,5	99,9	99,9	100,6
VIII	102,1	102,0	108,6	102,6	99,9	97,8	99,7	99,4	100,9	100,0	100,0	100,5
IX	102,5	102,6	107,5	102,9	99,9	97,9	100,4	100,6	99,3	100,2	99,9	100,0
X	102,3	102,6	109,8	102,2	99,9	98,7	99,9	100,2	101,8	99,3	100,0	99,9
XI	101,9	102,4	111,5	101,8	99,9	100,3	99,9	99,9	101,7	99,9	100,1	99,9
XII	101,6	101,6	112,7	101,9	99,9	100,2	99,9	99,6	101,0	100,3	99,9	100,0
2011 I	101,8	101,6	112,6	102,5	99,8	99,0	100,8	101,0	99,7	100,7	100,0	98,8
II	102,2	102,0	115,7	102,8	99,8	99,2	100,5	100,5	102,2	100,5	100,0	100,0
III	102,3	102,2	112,8	102,8	99,8	98,8	100,3	100,5	99,4	100,1	100,1	100,2
IV	102,4	102,5	112,3	102,9	99,8	100,3	100,4	100,3	102,2	100,6	100,0	100,1
V	102,1	102,5	113,4	101,8	99,8	100,1	100,0	100,3	99,8	99,7	100,0	99,9
VI	102,4	102,9	111,8	101,7	99,8	99,8	100,6	100,7	98,7	100,4	100,0	100,0

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 32.

**a** See methodological notes on page 17, item 32.

**TABL. 40. 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 żywej      in zł per kg live weight			
2009    I—XII    .    .    .	48,26	32,74	31,73	4,52	4,56	3,64	89,62
2010    I—XII    .    .    .	59,84	42,12	36,53	4,56	3,89	3,44	106,59
A	124,0	128,7	115,1	100,8	85,3	94,6	118,9
2010    I—VII    .    .    .	48,67	33,80	52,14	4,53	3,88	3,38	101,89
2011    I—VII    .    .    .	92,95	77,24	64,58	5,58	4,29	3,94	118,52
A	191,0	228,5	123,9	123,0	110,6	116,7	116,3
2010    V    .    .    .    .	47,21	34,11	49,22	4,38	3,77	3,34	101,06
VI    .    .    .    .	53,00	36,03	59,26	4,37	4,38	3,57	102,04
VII    .    .    .	54,99	36,69	62,18	4,31	4,32	3,61	102,59
VIII    .    .    .	64,78	45,66	44,44	4,40	4,47	3,78	103,75
IX    .    .    .    .	68,83	54,07	29,59	4,48	4,24	3,77	106,58
X    .    .    .    .	69,09	58,46	24,03	4,54	3,86	3,53	111,81
XI    .    .    .    .	70,89	58,93	24,65	4,92	3,81	3,37	115,12
XII    .    .    .	77,97	61,91	38,37	5,16	3,89	3,39	118,31
2011    I    .    .    .    .	88,90	73,51	.	5,23	3,71	3,48	114,94
II    .    .    .    .	93,54	79,02	.	5,33	3,95	3,77	116,15
III    .    .    .    .	91,47	77,71	.	5,71	4,23	4,00	119,87
IV    .    .    .    .	94,83	74,99	75,87	5,75	4,47	4,08	120,42
V    .    .    .    .	99,22	79,22	62,10	5,80	4,41	3,91	119,00
VI    .    .    .    .	99,07	80,10	84,08	5,65	4,57	4,03	119,32
VII    .    .    .	86,16	73,59	56,90	5,52	4,77	4,33	119,28
A	156,7	200,6	91,5	128,3	110,2	119,9	116,3
B	87,0	91,9	67,7	97,7	104,3	107,4	100,0

**TABL. 41. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>**  
**AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>**

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ziarno zbóż <i>Cereal grain</i>				Ziemniaki jadalne <sup>b</sup>  <i>Edible potatoes<sup>b</sup></i>	Zwierzęta gospodarskie <i>Livestock</i>			Żywiec rzeźny <i>animals for slaughter</i>	
		pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>	jęczmienia <i>barley</i>	owsa <i>oats</i>		krowa dojna <i>dairy cow</i>	jałówka 1-rocza <i>one-year heifer</i>	prosię na chów <i>piglet</i>	bydło (bez cieląt) <sup>c</sup> <i>cattle (exluding calves)<sup>c</sup></i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>
		w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>				w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>			w zł za 1 kg <i>in zł per kg</i>		
2009	I—XII . . . . .	57,30	45,53	52,78	48,30	78,84	2487	1570	172,61	4,75	4,51
2010	I—XII . . . . .	64,91	48,58	57,88	49,22	98,51	2495	1573	130,20	4,79	3,83
	A	113,3	106,7	109,7	101,9	124,9	100,3	100,2	75,4	100,8	84,9
2010	I—VII . . . . .	56,23	41,25	50,65	43,23	99,29	2521	1598	143,99	4,84	3,71
2011	I—VII . . . . .	99,22	78,89	91,59	78,85	139,27	2582	1726	110,59	5,35	4,33
	A	176,5	191,2	180,8	182,4	140,3	102,4	108,0	76,8	110,5	116,7
2010	V . . . . .	53,75	39,89	48,84	41,75	91,03	2507	1515	143,34	4,79	3,48
	VI . . . . .	59,24	42,33	52,55	44,99	106,79	2502	1539	133,36	4,83	3,81
	VII . . . . .	59,86	42,62	53,48	45,11	146,90	2495	1694	128,67	4,62	3,93
	VIII . . . . .	68,58	49,37	59,08	50,60	120,29	2437	1548	122,57	4,70	4,07
	IX . . . . .	76,59	57,69	66,39	56,54	113,42	2512	1554	115,17	4,82	4,05
	X . . . . .	78,64	61,32	69,55	58,45	105,42	2389	1550	107,51	4,55	3,84
	XI . . . . .	79,40	61,64	71,56	60,14	105,64	2463	1471	101,70	4,74	3,96
	XII . . . . .	82,08	64,25	73,49	62,33	112,54	2490	1567	107,45	4,80	4,00
2011	I . . . . .	90,01	70,82	82,15	71,38	122,31	2491	1673	100,98	5,11	3,90
	II . . . . .	96,16	77,72	89,17	76,79	129,20	2559	1603	100,22	5,23	3,92
	III . . . . .	99,12	79,31	92,26	80,33	146,23	2781	1805	103,94	5,27	4,13
	IV . . . . .	99,81	79,71	93,06	80,56	153,45	2562	1804	113,49	5,51	4,44
	V . . . . .	102,62	82,33	96,88	81,02	157,44	2585	1856	119,11	5,52	4,61
	VI . . . . .	102,79	81,99	93,82	81,19	153,18	2570	1669	113,29	5,46	4,51
	VII . . . . .	104,05	80,36	93,76	80,70	113,10	2527	1675	123,10	5,35	4,79
	A	173,8	188,6	175,3	178,9	77,0	101,3	98,9	95,7	115,8	121,9
	B	101,2	98,0	99,9	99,4	x	98,3	100,4	108,7	98,0	106,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 37. <sup>b</sup> Przeciętne ceny roczne — bez notowań cen ziemniaków wczesnych; od lipca — dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. <sup>c</sup> Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19, item 37. <sup>b</sup> Average annual prices — excluding price quotations of early kind of potatoes; since July — for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. <sup>c</sup> Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

**TABL. 42. 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 <sup>a</sup> do cen skupu Marketplace prices <sup>a</sup> to procurement prices of	
		1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
		na targowiskach <sup>a</sup> on marketplaces <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on marketplaces <sup>a</sup>	w skupie in procurement				
2009	I—XII . . . .	10,2	13,8	8,8	10,7	13,4	5,2	1,17	0,98
2010	I—XII . . . .	8,4	9,7	7,0	8,3	10,5	3,8	1,13	0,97
2010	V . . . . .	9,5	11,1	7,7	9,4	7,7	3,7	1,14	0,92
	VI . . . . .	10,4	12,2	8,3	10,4	7,4	4,3	1,12	0,87
	VII . . . . .	10,1	11,8	8,1	9,7	7,0	4,2	1,09	0,91
	VIII . . . . .	9,1	9,8	7,6	8,4	10,1	4,3	1,06	0,91
	IX . . . . .	7,4	7,8	6,4	7,4	14,3	4,0	1,11	0,96
	X . . . . .	6,3	6,6	5,6	6,3	16,1	3,5	1,14	0,99
	XI . . . . .	6,2	6,5	5,3	6,2	15,5	3,3	1,12	1,04
	XII . . . . .	6,1	6,3	5,3	5,9	10,1	3,3	1,05	1,03
2011	I . . . . .	5,2	5,1	4,5	4,8	.	3,2	1,01	1,05
	II . . . . .	5,1	5,0	4,4	5,2	.	3,4	1,03	0,99
	III . . . . .	5,3	5,4	4,6	5,3	.	3,5	1,08	0,98
	IV . . . . .	5,6	6,0	4,8	5,7	5,9	3,7	1,05	0,99
	V . . . . .	5,4	5,6	4,6	5,6	7,1	3,7	1,03	1,05
	VI . . . . .	5,6	5,7	4,9	5,8	5,4	3,8	1,04	0,99
	VII . . . . .	5,9	6,5	5,1	6,3	8,4	4,0	1,21	1,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 37.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19, item 37.

**TABL. 43. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES**

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Żywność i napoje bezalkoholowe Food and non-alcoholic beverages					
		razem total	żywność food	pieczywo i produkty zbożowe bread and cereals	mięso meat	wieprzowe pork	drób poultry

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

2009	I—XII . . .	103,5	104,1	104,1	103,5	108,4	108,2	109,9
2010	I—XII . . .	102,6	102,7	102,8	102,8	98,6	95,3	96,0
2010	I—VII . . .	102,6	101,9	101,8	101,2	99,1	95,7	93,8
2011	I—VII . . .	104,2	106,3	106,7	110,5	103,4	102,2	111,0
2010	V . . . . .	102,2	100,6	100,5	101,1	97,2	92,3	93,6
	VI . . . . .	102,3	102,2	102,2	100,8	97,6	94,3	94,4
	VII . . . . .	102,0	102,4	102,6	100,6	96,6	93,2	92,9
	VIII . . . . .	102,0	102,3	102,5	100,8	97,3	93,7	98,1
	IX . . . . .	102,5	104,3	104,7	104,4	97,6	94,0	99,4
	X . . . . .	102,8	104,8	105,3	106,2	97,7	94,8	98,5
	XI . . . . .	102,7	104,3	104,7	106,6	98,1	95,3	99,5
	XII . . . . .	103,1	103,9	104,3	106,8	98,8	96,5	100,6
2011	I . . . . .	103,6	104,6	104,9	107,4	100,3	98,0	105,9
	II . . . . .	103,6	105,0	105,3	108,7	101,0	99,5	106,8
	III . . . . .	104,3	106,8	107,3	110,7	103,7	101,2	117,3
	IV . . . . .	104,5	107,2	107,7	111,3	104,9	103,6	116,8
	V . . . . .	105,0	108,8	109,4	111,7	106,1	106,4	116,2
	VI . . . . .	104,2	106,4	106,7	111,9	103,7	103,4	106,6
	VII . . . . .	104,1	105,3	105,4	111,9	104,2	103,8	107,9

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2010	VII . . . . .	102,0	102,2	102,4	100,3	100,3	98,4	106,2
2011	VII . . . . .	102,8	103,1	103,1	105,2	105,8	105,9	113,9

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2010	V . . . . .	100,3	100,7	100,7	100,1	99,8	99,5	99,8
	VI . . . . .	100,3	100,5	100,5	99,9	101,6	102,7	104,7
	VII . . . . .	99,8	98,9	98,8	100,0	99,9	100,5	98,1
	VIII . . . . .	99,6	98,6	98,4	100,4	100,9	100,5	104,5
	IX . . . . .	100,6	101,8	102,0	103,6	99,9	100,1	98,7
	X . . . . .	100,5	101,0	101,1	101,6	99,0	98,9	95,2
	XI . . . . .	100,1	100,2	100,2	100,5	99,2	98,9	97,4
	XII . . . . .	100,4	100,0	100,0	100,2	99,7	99,7	99,1
2011	I . . . . .	101,2	101,8	101,9	100,9	101,7	101,3	107,0
	II . . . . .	100,2	100,7	100,7	101,2	99,9	99,1	100,8
	III . . . . .	100,9	102,1	102,2	102,0	102,3	101,0	109,9
	IV . . . . .	100,5	100,8	100,9	100,4	101,0	101,7	101,4
	V . . . . .	100,6	101,3	101,3	100,4	100,9	102,1	99,3
	VI . . . . .	99,6	98,2	98,0	100,1	99,4	99,8	96,0
	VII . . . . .	99,7	98,3	98,1	100,0	100,4	100,8	99,3

**TABL. 43. 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  
 Corresponding period of previous year=100

2009	I—XII . . .	108,4	98,8	101,8	95,8	104,5	106,5	114,9
2010	I—XII . . .	103,8	102,3	105,5	109,2	114,1	99,1	89,3
2010	I—VII . . .	104,9	102,1	105,4	103,5	108,8	97,3	82,8
2011	I—VII . . .	104,9	103,0	106,6	119,1	104,4	115,8	158,7
2010	V . . . . .	103,4	101,9	104,4	98,6	107,2	94,9	75,9
	VI . . . . .	102,9	102,0	105,5	118,1	112,3	95,5	77,3
	VII . . . . .	102,3	102,0	107,1	113,4	125,2	95,8	78,9
	VIII . . . . .	102,1	102,4	107,3	119,0	117,1	98,0	86,3
	IX . . . . .	102,3	102,9	108,1	122,7	128,5	101,4	98,7
	X . . . . .	102,3	103,1	107,3	122,8	127,6	102,1	101,4
	XI . . . . .	102,2	102,8	103,7	116,7	122,9	102,7	103,6
	XII . . . . .	102,5	102,1	102,2	108,8	119,9	103,2	106,4
2011	I . . . . .	103,0	102,1	102,3	117,8	113,5	104,8	112,4
	II . . . . .	103,6	102,2	103,6	120,1	108,7	107,9	125,3
	III . . . . .	104,2	103,1	106,5	120,7	105,4	120,7	178,7
	IV . . . . .	105,1	103,1	107,9	117,8	104,6	123,1	191,7
	V . . . . .	105,9	103,2	108,8	122,2	112,8	120,5	179,7
	VI . . . . .	106,1	103,4	108,8	120,4	97,9	117,4	166,7
	VII . . . . .	106,4	103,9	108,5	115,2	87,3	116,3	161,0

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2010	VII . . . . .	101,3	100,7	99,7	123,6	109,5	98,7	90,1
2011	VII . . . . .	105,1	102,4	105,9	113,2	82,2	111,5	136,4

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2010	V . . . . .	100,1	100,1	100,1	112,9	100,4	99,8	99,0
	VI . . . . .	100,2	99,8	101,0	104,7	97,9	100,2	99,4
	VII . . . . .	100,1	99,9	101,1	98,9	89,8	100,0	99,1
	VIII . . . . .	100,3	100,2	100,4	93,9	84,2	101,8	106,5
	IX . . . . .	100,4	100,4	100,9	98,4	111,8	102,8	110,7
	X . . . . .	100,2	100,5	100,8	103,0	107,5	100,4	101,4
	XI . . . . .	100,1	100,4	100,4	97,9	104,2	99,7	98,6
	XII . . . . .	100,1	100,0	100,1	94,5	103,7	99,8	100,1
2011	I . . . . .	101,0	100,6	100,6	105,7	105,1	101,7	104,0
	II . . . . .	100,9	100,2	100,3	101,6	100,9	102,7	109,6
	III . . . . .	100,6	100,6	101,6	100,2	101,6	111,4	139,4
	IV . . . . .	100,9	100,3	100,6	99,6	102,7	101,5	104,7
	V . . . . .	100,8	100,3	100,9	106,0	105,4	97,8	92,8
	VI . . . . .	100,5	100,0	100,9	101,6	85,6	97,6	92,3
	VII . . . . .	100,4	100,4	100,8	98,2	82,4	99,0	95,7

**TABL. 43. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	napoje bezalkoholowe non-alcoholic beverages			Napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe Alcoholic beverages, tobacco			Odzież i obuwie Clothing and footwear		
	razem total	kawa, herbata i kakao coffee, tea and cocoa	wody mineralne, inne napoje bezalkoholowe, soki z owoców i warzyw mineral waters, soft drinks, fruit and vegetable juices	razem total	napoje alkoholowe alcoholic beverages	wyroby tytoniowe tobacco	razem total	odzież clothing	obuwie footwear

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

2009	I—XII . . .	103,5	104,0	103,1	109,4	106,1	115,7	92,6	93,6	90,3
2010	I—XII . . .	101,9	102,8	101,3	105,3	101,8	111,9	96,2	95,9	96,8
2010	I—VII . . .	102,8	103,9	102,0	106,6	102,7	114,2	95,7	95,6	96,0
2011	I—VII . . .	102,8	104,5	101,5	103,6	100,8	108,9	98,7	98,3	99,9
2010	V . . . . .	102,1	103,3	101,2	107,0	101,6	117,5	95,9	95,5	96,7
	VI . . . . .	101,7	102,9	101,0	106,2	101,3	115,7	96,0	95,8	96,6
	VII . . . . .	101,1	102,0	100,4	103,6	101,0	108,4	96,5	96,0	97,7
	VIII . . . . .	100,8	101,6	100,3	103,6	100,9	108,5	96,2	95,9	96,9
	IX . . . . .	100,5	100,9	100,3	103,3	100,7	108,0	97,0	96,7	97,7
	X . . . . .	100,5	101,1	100,2	103,3	100,8	108,0	97,0	96,5	98,3
	XI . . . . .	100,7	101,4	100,3	103,8	100,6	109,5	97,0	96,4	98,3
	XII . . . . .	100,8	101,5	100,3	104,1	100,5	110,7	97,4	96,8	99,0
2011	I . . . . .	101,0	101,7	100,6	104,5	100,8	111,8	96,5	95,9	97,8
	II . . . . .	101,8	102,7	101,2	104,2	100,8	110,8	95,8	95,6	96,5
	III . . . . .	102,4	103,7	101,5	103,1	100,9	107,3	98,2	98,0	98,6
	IV . . . . .	102,5	104,2	101,3	102,8	100,8	106,4	98,9	98,4	100,0
	V . . . . .	103,3	105,3	101,9	103,0	100,7	107,4	100,9	100,2	102,6
	VI . . . . .	103,8	106,2	102,1	103,6	100,7	108,9	100,9	100,1	102,6
	VII . . . . .	104,5	107,9	102,2	104,0	100,8	109,8	99,9	99,5	100,7

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2010	VII . . . . .	100,1	100,2	99,9	102,8	100,6	106,9	95,5	95,1	96,4
2011	VII . . . . .	103,8	106,5	101,9	102,8	100,9	106,1	97,8	97,8	98,0

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2010	V . . . . .	99,9	100,1	99,8	100,3	100,2	100,4	99,8	99,8	99,9
	VI . . . . .	100,1	100,2	100,1	100,1	100,1	100,1	99,7	99,6	99,8
	VII . . . . .	99,9	99,8	100,0	100,1	100,1	100,1	98,7	98,6	98,8
	VIII . . . . .	100,2	100,2	100,1	100,1	100,0	100,2	98,0	98,5	96,7
	IX . . . . .	100,0	99,8	100,2	100,0	100,0	100,1	102,6	102,5	103,0
	X . . . . .	100,3	100,4	100,1	100,2	100,1	100,4	101,7	101,0	103,3
	XI . . . . .	100,2	100,4	100,1	100,6	100,0	101,6	100,0	100,0	100,1
	XII . . . . .	100,0	100,4	99,7	100,3	99,8	101,2	99,8	99,8	99,8
2011	I . . . . .	100,7	100,6	100,7	100,7	100,4	101,2	96,8	97,2	95,8
	II . . . . .	100,7	100,9	100,5	100,3	100,1	100,6	97,7	98,2	96,7
	III . . . . .	100,5	100,9	100,2	100,2	100,1	100,4	103,1	103,0	103,5
	IV . . . . .	100,0	100,4	99,7	100,0	99,9	100,2	101,2	100,5	103,0
	V . . . . .	100,7	101,2	100,4	100,5	100,1	101,3	101,9	101,6	102,5
	VI . . . . .	100,6	101,1	100,2	100,6	100,1	101,5	99,6	99,5	99,8
	VII . . . . .	100,6	101,3	100,1	100,4	100,2	100,9	97,7	98,0	97,0

**TABL. 43. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods	Użytkowanie mieszkania i nośniki energii Housing, water, electricity, gas and other fuels	opłaty na rzecz właścicieli actual rentals for housing	nośniki energii electricity, gas and other fuels					Wypożyczenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	meble oraz artykuły do urządzenia i wystroju mieszkania furniture and furnishings, carpets and other floor coverings	sprzęt gospodarstwa domowego household appliances
			razem total	energia elektryczna electricity	gaz gas	opał liquid and solid fuels	energia ciepła heat energy			

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

2009	I—XII . . .	108,5	104,7	110,4	111,9	106,0	114,6	108,3	102,0	101,7	99,3
2010	I—XII . . .	103,8	102,8	104,1	105,4	102,4	102,2	105,7	101,2	100,9	98,4
2010	I—VII . . .	103,6	102,8	103,6	105,5	100,4	101,3	106,2	101,5	100,8	99,1
2011	I—VII . . .	105,9	102,9	107,1	107,3	107,3	108,1	105,1	101,8	103,0	98,2
2010	V . . . . .	103,4	102,8	103,3	105,3	99,6	101,5	105,6	101,3	100,8	98,6
	VI . . . . .	103,7	102,6	104,1	105,3	103,3	101,4	105,6	101,2	100,8	98,3
	VII . . . . .	103,7	102,5	104,1	105,3	103,3	101,4	105,6	101,1	100,8	98,1
	VIII . . . . .	103,7	102,8	104,1	105,3	103,3	101,7	105,4	101,0	100,7	97,9
	IX . . . . .	103,8	102,9	104,2	105,3	103,5	102,2	105,3	100,9	100,8	97,6
	X . . . . .	104,2	102,7	105,0	105,3	106,1	103,5	105,0	100,8	100,9	97,2
	XI . . . . .	104,3	102,6	105,2	105,3	106,0	104,5	104,8	100,7	101,1	97,3
	XII . . . . .	104,5	102,6	105,5	105,3	107,0	105,2	104,5	100,7	101,0	97,4
2011	I . . . . .	106,1	103,2	107,8	110,3	107,6	107,0	104,9	101,2	102,0	97,6
	II . . . . .	105,5	102,9	106,8	107,1	107,6	107,2	105,0	101,5	102,6	98,1
	III . . . . .	105,6	102,9	106,8	106,8	107,6	107,5	105,2	101,8	103,3	98,1
	IV . . . . .	105,8	102,9	107,0	106,8	107,7	108,2	105,1	101,7	103,0	98,5
	V . . . . .	106,0	102,7	107,1	106,8	107,7	108,6	105,0	102,0	103,2	98,5
	VI . . . . .	105,8	102,9	106,6	106,8	105,0	108,8	105,0	102,2	103,4	98,5
	VII . . . . .	106,3	103,0	107,3	106,8	107,8	109,2	105,3	102,3	103,6	98,4

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2010	VII . . . . .	102,9	101,8	103,1	105,3	103,1	100,2	102,5	100,6	101,0	98,5
2011	VII . . . . .	104,6	102,1	104,8	106,8	103,8	104,0	103,3	102,1	103,6	99,6

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2010	V . . . . .	100,1	100,2	100,0	100,0	100,0	99,9	100,2	100,1	100,1	99,8
	VI . . . . .	100,3	100,1	100,5	100,0	102,5	100,1	100,1	100,0	100,1	99,7
	VII . . . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,4	100,2	100,0	99,9	99,9
	VIII . . . . .	100,2	100,3	100,2	100,0	100,0	100,7	100,2	99,9	99,8	99,8
	IX . . . . .	100,3	100,2	100,4	100,0	100,1	100,9	100,7	100,0	100,0	99,7
	X . . . . .	100,6	100,1	101,0	100,0	102,6	101,8	100,5	100,1	100,1	99,7
	XI . . . . .	100,2	100,0	100,3	100,0	100,1	101,0	100,3	100,1	100,2	99,9
	XII . . . . .	100,2	100,2	100,4	100,0	100,9	100,6	100,2	100,1	99,9	99,8
2011	I . . . . .	102,6	100,8	103,3	106,7	100,8	102,3	101,5	100,5	100,8	100,1
	II . . . . .	100,3	100,3	100,3	100,1	100,3	100,5	100,5	100,4	100,8	100,1
	III . . . . .	100,2	100,3	100,0	100,0	100,1	99,8	100,4	100,4	101,0	100,0
	IV . . . . .	100,3	100,3	100,1	100,0	100,0	100,1	100,2	100,1	100,2	100,1
	V . . . . .	100,3	100,1	100,1	100,0	100,0	100,2	100,1	100,4	100,3	99,8
	VI . . . . .	100,2	100,3	100,1	100,0	99,9	100,3	100,1	100,2	100,3	99,7
	VII . . . . .	100,7	100,1	100,8	100,0	102,6	100,8	100,5	100,1	100,1	99,9

**TABL. 43. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)**  
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)**

Okresy Periods		Zdrowie Health					Transport							
			artykuły medycyno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny <i>medical products, appliances and equipment</i>	artykuły farmaceu- tyczne <i>pharma- ceutical products</i>	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej <i>out-patient services</i>	lekarskie <i>medical services</i>	razem <i>total</i>	środki transportu <i>purchase of vehicles</i>	eksploatacja prywatnych środków transportu <i>operation of personal transport equipment</i>	paliwa <i>fuels</i>	usługi trans- portowe <i>transport services</i>	transport kolejowy <i>passenger transport by rail</i>	autobusy miejskie <i>intra-urban buses</i>	
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100														
2009	I—XII . . .	103,2	102,0	102,1	105,6	104,8	97,6	98,9	95,3	93,1	104,4	103,2	104,5	
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	
2010	I—VII . . .	102,9	102,1	102,2	104,7	103,8	107,4	100,0	111,3	114,2	104,0	109,3	101,8	
2011	I—VII . . .	103,8	103,2	103,4	104,8	104,3	106,9	97,4	110,4	112,4	105,7	103,9	102,6	
2010	V . . . . .	103,0	102,2	102,3	104,6	104,0	108,1	98,3	113,2	116,9	104,3	109,2	101,9	
	VI . . . . .	103,0	102,3	102,4	104,5	103,8	104,8	97,6	107,9	109,8	104,3	109,2	101,8	
	VII . . . . .	102,9	102,2	102,4	104,3	103,8	103,0	97,6	104,9	105,8	104,2	109,0	101,6	
	VIII . . . . .	103,0	102,3	102,6	104,3	103,7	103,2	97,7	105,0	105,9	105,4	109,0	101,5	
	IX . . . . .	102,9	102,4	102,6	104,1	103,6	103,8	97,8	105,9	107,1	105,5	109,0	101,1	
	X . . . . .	103,0	102,5	102,7	104,1	103,5	104,9	98,1	107,7	109,5	105,1	109,0	101,2	
	XI . . . . .	102,9	102,4	102,6	104,0	103,4	103,7	98,0	106,0	107,2	103,5	109,0	101,2	
	XII . . . . .	102,8	102,3	102,5	103,9	103,3	106,9	97,8	111,5	114,4	102,9	103,7	101,2	
	2011	I . . . . .	103,4	102,8	103,0	104,8	104,1	107,5	97,4	111,7	114,3	104,4	104,5	101,5
		II . . . . .	103,5	102,8	103,0	104,9	104,4	106,5	97,4	110,2	112,4	104,3	103,6	101,5
		III . . . . .	103,6	103,1	103,3	104,7	104,3	107,3	96,8	111,5	113,9	104,9	103,8	101,4
		IV . . . . .	103,7	103,2	103,4	104,7	104,3	107,6	96,7	111,8	114,2	105,5	103,5	101,9
V . . . . .		104,1	103,4	103,7	104,8	104,2	106,8	97,6	110,1	111,9	105,6	103,2	103,6	
VI . . . . .		104,2	103,4	103,7	104,9	104,4	106,4	98,1	108,9	110,4	107,3	104,5	103,6	
VII . . . . .		104,3	103,6	103,9	105,0	104,6	106,1	97,6	108,6	110,0	107,7	104,5	104,8	
Grudzień roku poprzedniego=100 December of previous year=100														
2010	VII . . . . .	102,1	101,6	101,7	102,8	102,5	105,2	99,5	108,1	110,2	102,6	103,7	101,0	
2011	VII . . . . .	103,5	102,8	103,1	103,9	103,9	104,3	99,2	105,2	106,0	107,5	104,5	104,6	
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100														
2010	V . . . . .	100,3	100,2	100,3	100,3	100,4	101,0	99,2	101,9	102,4	99,9	100,3	100,0	
	VI . . . . .	100,3	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	99,3	100,3	100,4	100,1	100,0	100,0	
	VII . . . . .	100,1	100,1	100,1	100,2	100,1	100,2	100,0	100,2	100,2	100,9	100,0	100,1	
	VIII . . . . .	100,3	100,3	100,3	100,2	100,2	99,3	100,0	98,6	98,1	101,1	100,0	100,0	
	IX . . . . .	100,2	100,2	100,2	100,3	100,3	99,8	99,9	99,9	99,8	99,1	100,0	100,0	
	X . . . . .	100,1	100,2	100,2	100,2	100,1	100,3	99,8	100,5	100,6	100,0	100,0	100,1	
	XI . . . . .	100,1	100,0	100,0	100,2	100,0	99,8	99,3	100,3	100,3	98,6	100,0	100,1	
	XII . . . . .	100,1	100,1	100,1	100,1	100,1	102,6	99,3	104,0	105,1	101,5	100,0	100,0	
	2011	I . . . . .	101,0	100,8	100,9	101,5	101,5	101,4	99,6	102,1	102,4	100,6	102,9	100,5
		II . . . . .	100,3	100,2	100,2	100,6	100,6	99,6	100,1	98,9	98,5	102,2	100,5	100,2
		III . . . . .	100,4	100,4	100,4	100,4	100,4	101,6	100,1	102,5	103,1	99,2	100,2	100,2
		IV . . . . .	100,4	100,3	100,4	100,3	100,4	101,7	99,9	102,1	102,6	102,1	99,6	100,7
V . . . . .		100,8	100,5	100,5	100,4	100,3	100,3	100,1	100,4	100,4	100,0	100,0	101,7	
VI . . . . .		100,3	100,3	100,3	100,3	100,3	99,7	99,9	99,3	99,1	101,7	101,2	100,0	
VII . . . . .		100,3	100,3	100,3	100,2	100,3	100,0	99,5	99,9	99,8	101,4	100,0	101,2	



**TABL. 43. 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, malarskie newspapers, books and stationery
	razem total	usługi pocztowe postal services	sprzęt i usługi telekomu- nikacyjne 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

2009	I—XII . . .	99,6	101,9	99,6	99,6	102,1	93,5	101,9	103,7
2010	I—XII . . .	98,7	100,4	98,7	98,0	99,7	91,7	97,9	103,1
2010	I—VII . . .	98,6	100,6	98,6	97,6	100,0	92,1	98,3	103,2
2011	I—VII . . .	98,0	100,0	98,0	101,1	100,4	91,7	99,4	103,8
2010	V . . . . .	98,5	100,0	98,5	97,6	99,4	91,3	97,9	102,9
	VI . . . . .	98,5	100,0	98,5	97,6	99,2	91,0	97,3	103,9
	VII . . . . .	98,4	100,0	98,4	97,6	99,1	91,1	97,0	103,7
	VIII . . . . .	98,5	100,0	98,5	97,6	99,0	90,9	97,1	102,7
	IX . . . . .	98,5	100,0	98,4	97,6	99,0	91,1	97,1	103,2
	X . . . . .	98,4	100,0	98,4	97,6	99,0	90,8	96,4	103,2
	XI . . . . .	98,8	100,0	98,8	100,0	98,9	91,1	96,2	102,7
	XII . . . . .	99,7	100,0	99,7	100,0	100,8	92,0	100,4	103,5
2011	I . . . . .	98,5	100,0	98,5	101,1	99,5	91,6	97,0	104,4
	II . . . . .	98,9	100,0	98,9	101,1	100,3	91,9	99,0	103,7
	III . . . . .	99,2	100,0	99,2	101,1	100,6	92,3	100,0	103,7
	IV . . . . .	99,2	100,0	99,2	101,1	100,8	92,4	100,0	104,0
	V . . . . .	98,1	100,0	98,1	101,1	100,8	91,7	100,1	104,0
	VI . . . . .	96,4	100,0	96,4	101,1	100,2	91,0	99,8	103,0
	VII . . . . .	96,0	100,0	96,0	101,1	100,5	90,9	100,0	103,7

Grudzień roku poprzedniego=100  
 December of previous year=100

2010	VII . . . . .	99,9	100,0	99,9	100,0	101,9	94,9	100,6	102,2
2011	VII . . . . .	96,2	100,0	96,2	101,1	101,7	93,7	100,4	102,3

Miesiąc poprzedni=100  
 Previous month=100

2010	V . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	99,7	100,1	100,2
	VI . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,9	99,9	100,0	101,4
	VII . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,5	99,2	99,8	100,3
	VIII . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	100,1	99,8
	IX . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,5	99,2	100,1	100,7
	X . . . . .	99,9	100,0	99,9	100,0	99,4	99,1	99,6	99,9
	XI . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,6	100,0	100,0
	XII . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	99,7	100,0	100,9
2011	I . . . . .	99,5	100,0	99,5	101,1	100,6	98,6	100,6	100,7
	II . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	100,2	99,4
	III . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,8	99,2	99,8	100,1
	IV . . . . .	100,1	100,0	100,1	100,0	100,1	99,1	100,1	100,5
	V . . . . .	98,8	100,0	98,8	100,0	100,1	99,0	100,2	100,3
	VI . . . . .	98,3	100,0	98,3	100,0	100,3	99,1	99,6	100,4
	VII . . . . .	99,5	100,0	99,5	100,0	100,8	99,1	100,0	100,9

**TABL. 43. 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

Corresponding period of previous year=100

2009	I—XII . . .	103,5	105,1	102,6	103,0	103,2	102,4
2010	I—XII . . .	102,7	103,2	102,1	102,6	102,8	102,4
2010	I—VII . . .	102,7	103,5	102,4	103,1	103,6	102,9
2011	I—VII . . .	102,6	104,1	103,1	102,1	101,3	101,2
2010	V . . . . .	102,5	103,2	102,3	102,9	103,2	102,8
	VI . . . . .	103,0	103,1	102,1	102,6	103,3	102,1
	VII . . . . .	103,1	102,9	102,0	102,6	102,6	103,0
	VIII . . . . .	103,0	102,9	101,7	102,1	102,4	101,7
	IX . . . . .	102,8	102,9	101,7	102,1	102,0	102,0
	X . . . . .	102,4	102,9	101,6	101,9	101,5	101,6
	XI . . . . .	102,4	102,9	101,7	101,8	101,2	101,6
	XII . . . . .	102,5	102,9	101,7	101,6	101,1	101,1
2011	I . . . . .	102,6	103,5	102,5	101,8	101,6	100,7
	II . . . . .	102,7	103,7	102,7	102,1	101,6	101,3
	III . . . . .	102,7	104,0	103,2	102,0	101,2	101,0
	IV . . . . .	102,7	104,3	103,3	102,0	101,3	101,0
	V . . . . .	102,7	104,5	103,3	102,0	101,1	101,2
	VI . . . . .	102,5	104,5	103,4	102,2	101,0	101,5
	VII . . . . .	102,7	104,5	103,5	102,5	101,4	101,7

Grudzień roku poprzedniego=100

December of previous year=100

2010	VII . . . . .	100,7	101,8	101,0	101,1	101,0	101,0
2011	VII . . . . .	100,8	103,4	102,7	101,9	101,3	101,5

Miesiąc poprzedni=100

Previous month=100

2010	V . . . . .	100,1	100,2	100,2	100,1	99,9	99,8
	VI . . . . .	100,1	100,3	100,1	100,2	100,4	100,2
	VII . . . . .	100,0	100,3	100,1	100,0	99,8	100,0
	VIII . . . . .	100,0	100,2	100,0	100,1	100,1	99,8
	IX . . . . .	101,0	100,3	100,1	100,2	100,0	100,5
	X . . . . .	100,6	100,2	100,2	100,1	99,9	100,1
	XI . . . . .	100,1	100,3	100,1	100,0	99,8	99,9
	XII . . . . .	100,1	100,1	100,2	100,1	100,3	100,0
2011	I . . . . .	100,3	100,8	100,8	100,5	100,3	100,3
	II . . . . .	100,1	100,5	100,4	100,3	100,3	100,4
	III . . . . .	100,1	100,5	100,7	100,2	100,2	100,1
	IV . . . . .	100,1	100,5	100,3	100,2	100,3	100,1
	V . . . . .	100,1	100,4	100,1	100,1	99,7	100,0
	VI . . . . .	99,9	100,4	100,3	100,4	100,2	100,4
	VII . . . . .	100,3	100,3	100,2	100,2	100,3	100,2

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

**TABL. 44. NAKŁADY INWESTYCYJNE**  
**INVESTMENT OUTLAYS**

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> <i>Investment outlays<sup>a</sup></i>					
		ogółem <i>grand total</i>	na środki trwałe <i>for fixed assets</i>	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia <i>machinery, technical equipment and tools</i>	środki transportu <i>transport equipment</i>	pozostałe nakłady <i>other outlays</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2009	I—XII <sup>c</sup>	218580,9	218442,2	130309,9	66636,6	20123,7	138,7
2010	I—XII <sup>c</sup>	215996,5	215876,8	135605,1	56416,1	21993,3	119,7
	A	99,8	99,8	103,8	87,9	113,4	85,6
2010	I—III	14797,6	14782,8	5880,9	7104,5	1612,6	14,8
	I—VI	34452,8	34432,6	13364,0	16466,8	4109,0	20,2
	I—IX	55422,8	55400,1	22622,8	25863,8	6234,7	22,7
	I—XII	89236,8	89197,6	37526,1	40598,3	10089,6	39,2
2011	I—III	15229,3	15220,6	5352,1	7576,3	2039,4	8,7
	I—VI	37466,9	37449,7	14081,7	18146,0	4749,8	17,2
	A	109,0	109,0	104,7	110,7	116,4	84,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem <sup>b</sup> Of grand total <sup>b</sup>						
		przemysł industry						
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie 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
		w milionach złotych in million złoty						
2009	I—XII <sup>c</sup>	72073,1	5121,7	3394,7	41283,0	5155,5	799,7	662,7
2010	I—XII <sup>c</sup>	.	.	.	.	.	.	.
	A	x	x	x	x	x	x	x
2010	I—III	8677,4	956,1	725,2	4925,4	661,2	108,2	70,6
	I—VI	20947,6	2027,0	1431,2	11559,5	1496,3	239,5	156,4
	I—IX	34419,3	2757,3	1678,1	18386,0	2831,8	439,4	255,4
	I—XII	54509,9	4572,7	2822,5	27923,8	4448,2	691,2	348,5
2011	I—III	9077,0	903,1	586,6	5252,5	673,9	140,4	128,5
	I—VI	22294,8	2161,8	1403,7	12432,2	1765,0	376,8	259,3
	A	106.4	106.7	98.1	107.5	118.0	157.3	165.8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 38. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 19, item 38. <sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 44. NAKŁADY INWESTYCYJNE (cd.)**  
**INVESTMENT OUTLAYS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke and refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products
	w milionach zł in million zloty							
2009 I—XII <sup>c</sup> . . .	251,4	265,0	82,4	1037,9	1933,6	700,2	6214,8	2484,1
2010 I—XII <sup>c</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
A	x	x	x	x	x	x	x	x
2010 I—III . . .	34,6	15,1	11,3	94,1	251,6	56,0	1023,2	297,5
I—VI . . .	84,8	38,3	29,1	215,6	668,4	178,8	1805,3	761,6
I—IX . . .	125,6	60,2	43,7	396,8	1005,6	265,8	2488,6	1292,6
I—XII . . .	162,1	95,9	72,6	596,3	1412,7	365,4	3201,9	1993,2
2011 I—III . . .	49,6	21,6	4,4	82,1	335,4	59,6	413,8	295,4
I—VI . . .	88,9	40,0	22,6	210,8	641,4	167,1	875,2	796,6
A	104,8	104,4	77,7	97,8	96,0	93,5	48,5	104,6

**(cd.) (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów farma- ceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceu- tical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.
	w milionach złotych in million zloty							
2009 I—XII <sup>c</sup> . . .	492,5	2687,6	3277,6	2200,6	2982,6	786,4	1279,9	1506,9
2010 I—XII <sup>c</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
A	x	x	x	x	x	x	x	x
2010 I—III . . .	62,4	299,7	298,2	164,1	310,5	134,7	173,2	182,4
I—VI . . .	135,3	748,1	664,9	453,3	780,3	382,1	404,1	462,8
I—IX . . .	253,1	1201,0	1113,5	644,5	1202,3	567,0	667,0	738,1
I—XII . . .	422,6	1923,4	1804,6	925,5	1932,6	774,9	1099,8	1107,7
2011 I—III . . .	65,0	440,4	470,9	175,6	405,5	201,5	174,2	231,0
I—VI . . .	168,6	977,1	1008,2	436,4	908,0	349,5	468,4	487,0
A	124,6	130,6	151,6	96,3	116,4	91,5	115,9	105,2

<sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 44. NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)**  
**INVESTMENT OUTLAYS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (cd.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)						
	przemysł (dok.) industry (cont.)						
	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostalego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
	w milionach złotych in million złoty						
2009 I—XII <sup>c</sup> . . .	3658,1	721,1	1204,0	13131,0	12537,4	3263,1	1166,1
2010 I—XII <sup>c</sup> . . .	.	.	.	.	.	.	.
A	x	x	x	x	x	x	x
2010 I—III . . .	400,6	51,9	134,2	1787,7	1008,2	294,9	112,4
I—VI . . .	1106,7	150,7	382,6	4842,2	2518,9	851,7	298,9
I—IX . . .	1601,8	207,5	612,8	8458,9	4402,6	1621,7	474,2
I—XII . . .	2691,9	365,5	858,1	14882,0	7131,4	2911,7	791,3
2011 I—III . . .	502,2	83,2	172,6	2438,7	482,7	144,0	98,9
I—VI . . .	1559,3	192,0	341,2	6190,5	1510,3	454,5	301,3
A	140,9	127,4	89,2	127,8	60,0	53,4	100,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem <sup>b</sup> (dok.) Of grand total <sup>b</sup> (cont.)					
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
	w milionach złotych in million złoty					
2009 I—XII <sup>c</sup> . . .	8054,7	19879,5	37492,6	2436,7	7450,4	28519,2
2010 I—XII <sup>c</sup> . . .	.	.	.	.	.	.
A	x	x	x	x	x	x
2010 I—III . . .	374,7	2208,8	937,0	106,2	1081,1	227,3
I—VI . . .	912,4	4020,0	2676,0	300,4	2285,2	678,8
I—IX . . .	1806,6	6007,1	4491,0	481,2	3412,6	1106,1
I—XII . . .	2773,5	9104,7	7820,9	972,9	5973,8	1650,3
2011 I—III . . .	520,9	1549,2	1400,9	117,0	1089,6	205,6
I—VI . . .	1338,1	3631,6	3606,7	307,3	2467,7	601,2
A	146,7	90,3	134,8	102,3	108,0	88,6

<sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 45. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED**

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte      Investments newly started								
		liczba zadań number of tasks	przemysł      industry							
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	72238	58905	478	282	7887	1349	146	77	294
	I—IX . . . .	110738	91553	515	234	11533	2116	271	109	420
	I—XII . . . .	137709	112446	786	371	17730	2817	421	122	562
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	77416	59833	358	171	9193	1666	262	75	345
	A	107.2	101.6	74.9	60.6	116.6	123.5	179.5	97.4	117.3

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.)    Investments newly started (cont.)								
		przemysł (cd.)    industry (cont.)								
		Okresy Periods	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceutical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	308	739	165	688	542	108	538	280	734
	I—IX . . . .	662	1096	221	992	802	168	789	339	752
	I—XII . . . .	1988	1436	290	1370	1023	265	1147	431	1995
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	493	920	88	825	542	206	657	124	790
	A	160.1	124.5	53.3	119.9	100.0	190.7	122.1	44.3	107.6

**TABL. 45. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED (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 maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	352	512	210	324	48391	2149	1116	155
	I—IX . . . .	529	763	256	468	76046	3459	1816	242
	I—XII . . . .	807	1038	340	611	89119	4811	2385	325
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	356	558	135	494	48038	2244	1101	201
	<b>A</b>	<b>101,1</b>	<b>109,0</b>	<b>64,3</b>	<b>152,5</b>	<b>99,3</b>	<b>104,4</b>	<b>98,7</b>	<b>129,7</b>

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)					
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	314	2192	504	145	9236	246
	I—IX . . . .	513	3421	1038	191	12698	393
	I—XII . . . .	719	4662	1526	311	15923	518
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	337	2392	708	188	12810	315
	<b>A</b>	<b>107,3</b>	<b>109,1</b>	<b>140,5</b>	<b>129,7</b>	<b>138,7</b>	<b>128,0</b>

**TABL. 45. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)**  
**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.)								
		wartość kosztorysowa <sup>a</sup> estimated value <sup>a</sup>	przemysł    industry							
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
w milionach złotych    in million złoty										
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	
	I—VI . . . .	24657,1	18167,4	694,2	568,7	4105,6	770,1	82,0	29,1	240,2
	I—IX . . . .	37117,0	24261,4	888,2	688,7	6435,6	1174,9	122,2	34,3	324,9
	I—XII . . . .	48568,9	31378,7	1783,5	1471,5	9249,1	1693,3	187,2	42,1	406,0
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	23670,2	13476,2	632,8	510,3	5954,5	948,0	139,6	55,9	299,9
	A	96,0	74,2	91,2	89,7	145,0	123,1	170,2	192,1	124,9

(cd.) (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.)								
		produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej <sup>Δ</sup> manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych <sup>Δ</sup> manufacture of pharmaceu- tical products <sup>Δ</sup>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
		w milionach złotych    in million złoty								
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	103,2	697,2	80,7	376,2	335,7	131,0	175,6	83,2	164,0
	I—IX . . . .	189,1	992,5	251,4	525,4	606,2	184,9	328,4	114,4	297,2
	I—XII . . . .	460,2	1322,4	342,1	702,7	782,8	322,4	487,6	132,2	505,7
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	168,8	636,3	126,5	524,2	742,0	283,9	236,9	87,9	375,5
	A	163,6	91,3	156,8	139,3	221,0	216,7	134,9	105,6	229,0

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.



**TABL. 45. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (dok.)**  
**INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)**

		Inwestycje rozpoczęte (dok.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		w milionach złotych in million złoty							
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	140,9	209,2	38,8	160,7	12113,1	1254,5	483,3	102,1
	I—IX . . . .	187,5	376,0	102,1	206,6	15046,2	1891,4	723,2	147,3
	I—XII . . . .	283,5	567,1	144,6	245,2	17991,6	2354,5	845,8	237,7
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	147,2	585,4	36,0	158,6	6004,9	884,0	376,7	112,4
	A	104,5	279,8	92,8	98,7	49,6	70,5	77,9	110,1

(dok.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (dok.) Investments newly started (cont.)					
Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
		w milionach złotych in million złoty					
2010	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	360,3	1553,9	1159,7	189,9	2371,5	419,1
	I—IX . . . .	513,4	2264,0	5476,8	257,8	3186,2	551,0
	I—XII . . . .	641,5	3005,2	6836,0	450,0	4593,3	741,9
2011	I—III . . . .	.	.	.	.	.	.
	I—VI . . . .	221,8	1765,1	5273,3	224,3	1635,0	713,9
	A	61,6	113,6	454,7	118,1	68,9	170,3

**TABL. 46. MIESZKANIA**  
**DWELLINGS**

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits have- been granted</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings in which construction has begun</i>	Mieszkania w budowie <sup>a</sup> <i>Dwellings under construction<sup>a</sup></i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>					
2009	I—XII . . .	178,8	3,7	102,9	63,4	142,9	670,3
2010	I—XII . . .	174,9	3,5	98,9	68,6	158,1	692,6
	<b>A</b>	<b>97,8</b>	<b>95,0</b>	<b>96,1</b>	<b>108,2</b>	<b>110,6</b>	<b>103,3</b>
2010	I—V . . . .	66,5	1,3	39,8	23,9	66,6	683,1
	I—VI . . . .	82,1	1,6	50,1	28,5	81,1	687,6
	I—VII . . . .	98,8	1,8	59,8	35,2	97,4	692,3
	I—VIII . . . .	115,0	2,4	69,0	41,3	112,6	696,9
	I—IX . . . .	132,3	2,7	77,9	48,9	127,7	700,4
	I—X . . . .	147,6	3,1	85,5	55,6	139,9	700,8
	I—XI . . . .	161,1	3,4	92,2	61,9	150,0	698,7
	I—XII . . . .	174,9	3,5	98,9	68,6	158,1	692,6
2011	I . . . .	9,6	0,2	5,2	4,1	6,2	688,5
	I—II . . . .	19,8	0,2	11,1	8,3	13,7	687,9
	I—III . . . .	37,3	0,7	20,4	15,4	31,0	696,0
	I—IV . . . .	52,8	0,9	29,8	21,0	47,8	703,7
	I—V . . . .	69,4	1,1	39,9	27,1	64,1	710,8
	I—VI . . . .	88,1	1,6	49,7	35,3	80,0	717,2
	I—VII . . . .	104,6	1,7	59,2	42,1	94,9	722,2
	<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>94,2</b>	<b>99,1</b>	<b>119,7</b>	<b>97,4</b>	<b>104,3</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
					powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area in thous. m<sup>2</sup></i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
	mieszkania <i>dwellings</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>				
2009 I—XII . . . .	160002	7260	71971	72326	15943	415	10375	4752
2010 I—XII . . . .	135835	5052	70441	53505	14411	298	10261	3544
A	84,9	69,6	97,9	74,0	90,4	71,8	98,9	74,6
2010 I—V . . . .	53838	2222	27524	21364	5739	130	4043	1442
I—VI . . . .	63779	2607	32497	25517	6799	154	4786	1715
I—VII . . . .	75441	2840	38964	29942	8049	168	5704	2013
I—VIII . . . .	85990	3333	44736	33521	9177	198	6540	2240
I—IX . . . .	97674	3896	50373	38653	10351	229	7356	2550
I—X . . . .	109414	4276	56683	43131	11625	251	8295	2842
I—XI . . . .	121632	4600	62776	48293	12891	272	9173	3179
I—XII . . . .	135835	5052	70441	53505	14411	298	10261	3544
2011 I . . . .	10292	181	6578	3214	1164	10	941	198
I—II . . . .	18341	376	11914	5534	2123	23	1726	351
I—III . . . .	27513	414	17976	8200	3200	25	2605	528
I—IV . . . .	36640	706	23201	11567	4213	42	3371	747
I—V . . . .	45825	929	28242	15206	5240	55	4118	1003
I—VI . . . .	55403	1049	33612	19152	6297	62	4906	1258
I—VII . . . .	65249	1516	39120	22709	7364	88	5687	1502
A	86,5	53,4	100,4	75,8	91,5	52,3	99,7	74,6

<sup>a</sup> Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.<sup>a</sup> End of period, data are estimated.

# PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

**TABL. 47. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON**

Stan w końcu okresu

**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER**

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total						spółdzielnie cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
		przebie- biorstwa państwowe state owned enterprises	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage			
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2010 31 III . . .	3779505	275	129	43	27	19	17170	2745	1742
30 VI . . .	3830864	262	124	40	27	17	17181	2741	1735
30 IX . . .	3876365	256	120	40	26	17	17173	2737	1737
31 XII . . .	3909802	246	116	40	22	16	17156	2724	1725
2011 31 III . . .	3913768	218	100	36	20	14	17052	2699	1700
30 VI . . .	3866779	208	96	35	18	13	17055	2698	1696
<b>A</b>	<b>100,9</b>	<b>79,4</b>	<b>77,4</b>	<b>87,5</b>	<b>66,7</b>	<b>76,5</b>	<b>99,3</b>	<b>98,4</b>	<b>97,8</b>
<b>B</b>	<b>98,8</b>	<b>95,4</b>	<b>96,0</b>	<b>97,2</b>	<b>90,0</b>	<b>92,9</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Ogółem (cd.) Grand total (cont.)								
	spółki handlowe commercial companies								
	z ogółem — spółki of grand total — companies								
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2010 31 III . . .	2166	2913	5535	288120	66314	53447	34408	92556	12988
30 VI . . .	2164	2932	5531	293005	66910	54040	34929	93554	13268
30 IX . . .	2169	2924	5519	297595	67506	54640	35421	94484	13562
31 XII . . .	2169	2917	5514	303040	68325	55382	35996	95678	14015
2011 31 III . . .	2158	2896	5483	306239	68613	55666	36449	96218	14254
30 VI . . .	2151	2904	5481	311337	69312	56394	37034	97201	14612
<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>99,0</b>	<b>99,1</b>	<b>106,3</b>	<b>103,6</b>	<b>104,4</b>	<b>106,0</b>	<b>103,9</b>	<b>110,1</b>
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>100,3</b>	<b>100,0</b>	<b>101,7</b>	<b>101,0</b>	<b>101,3</b>	<b>101,6</b>	<b>101,0</b>	<b>102,5</b>

(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 corresponding period of previous year=100	akcyjne joint-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
B — okres poprzedni=100 previous period=100							
2010 31 III . . .	9050	289	1556	240026	309	63552	2844479
30 VI . . .	9133	283	1573	244064	302	64096	2887135
30 IX . . .	9208	270	1580	247945	301	64655	2923226
31 XII . . .	9322	261	1593	252411	294	65406	2942965
2011 31 III . . .	9346	241	1587	255395	282	65666	2942187
30 VI . . .	9512	239	1618	259541	277	66291	2886677
<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>84,5</b>	<b>102,9</b>	<b>106,3</b>	<b>91,7</b>	<b>103,4</b>	<b>100,0</b>
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>99,2</b>	<b>102,0</b>	<b>101,6</b>	<b>98,2</b>	<b>101,0</b>	<b>98,1</b>

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

**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 and water supply; sewerage, waste management and remediation activities.

# ROLNICTWO

## AGRICULTURE

**TABL. 48. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup>**  
**LIVESTOCK <sup>a</sup>**

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bydło    Cattle			Trzoda chlewna    Pigs						
	ogółem grand total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	lochy sows	prośne in farrow
w tysiącach sztuk    in thousand heads										

**O g ó ł e m**  
**Grand total**

2009	VI <sup>b</sup>	5700	2688	3012	14279	4457	3834	4578	1410	1374	867
	XII <sup>c</sup>	5590	2678	2912	14253	4300	3717	4839	1397	1361	875
2010	III	.	.	.	13978	4312	3836	4413	1417	1384	896
	VI <sup>b</sup>	5724	2656	3068	14865	4544	3998	4892	1431	1396	866
	XII <sup>c</sup>	5562	2636	2926	14776	4285	4003	5126	1362	1328	837
2011	III	.	.	.	13100	4021	3671	4208	1200	1168	757
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>93,7</b>	<b>93,3</b>	<b>95,7</b>	<b>95,3</b>	<b>84,7</b>	<b>84,4</b>	<b>84,5</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>88,7</b>	<b>93,8</b>	<b>91,7</b>	<b>82,1</b>	<b>88,1</b>	<b>88,0</b>	<b>90,4</b>

**w tym w gospodarstwach indywidualnych**  
**of which in individual farms**

2009	VI <sup>b</sup>	5385	2551	2834	12367	3878	3123	4142	1224	1191	748
	XII <sup>c</sup>	5284	2546	2738	12331	3729	3005	4388	1209	1176	752
2010	III	.	.	.	12041	3703	3149	3966	1223	1193	768
	VI <sup>b</sup>	5423	2527	2896	12805	3930	3231	4408	1236	1205	739
	XII <sup>c</sup>	5266	2510	2756	12713	3614	3260	4666	1173	1143	712
2011	III	.	.	.	11089	3402	2913	3757	1017	988	636
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>92,1</b>	<b>91,9</b>	<b>92,5</b>	<b>94,7</b>	<b>83,1</b>	<b>82,8</b>	<b>82,7</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>87,2</b>	<b>94,1</b>	<b>89,3</b>	<b>80,5</b>	<b>86,7</b>	<b>86,5</b>	<b>89,3</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 39. **b, c** Dane dotyczące trzody chlewnej: **b** — stan w końcu lipca, **c** — stan w końcu listopada.  
**a** See methodological notes on page 20, item 39. **b, c** Data of pigs: **b** — end of July, **c** — end of November.

**TABL. 49. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS**

Okresy Periods		Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>	pszenicy wheat	żyta rye	Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeżny <sup>bc</sup> animals for slaughter <sup>bc</sup>	wołowy (z cielęcym) <sup>c</sup> cattle (incl. calves) <sup>c</sup>	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		w tysiącach ton in thousand tonnes				w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> — w tys. t in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> — in thous. t			
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2009	I—XII . . .	4850,5 <sup>e</sup>	2962,6 <sup>e</sup>	841,9 <sup>e</sup>	1119,3 <sup>e</sup>	2837,9	305,4	1378,8	1142,6
2010	I—XII . . .	4994,2 <sup>f</sup>	3457,2 <sup>f</sup>	485,7 <sup>f</sup>	844,8 <sup>f</sup>	3161,8	330,2	1550,9	1270,0
	<b>A</b>	<b>103,0</b>	<b>116,7</b>	<b>57,7</b>	<b>75,5</b>	<b>111,4</b>	<b>108,1</b>	<b>112,5</b>	<b>111,2</b>
2010	I—VII . . .	352,5 <sup>g</sup>	168,1 <sup>g</sup>	43,6 <sup>g</sup>	29,1 <sup>g</sup>	1236,2	79,4	565,1	588,9
2011	I—VII . . .	342,0 <sup>h</sup>	177,0 <sup>h</sup>	15,2 <sup>h</sup>	26,5 <sup>h</sup>	1344,1	91,0	643,7	606,6
	<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>105,3</b>	<b>34,9</b>	<b>91,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>113,9</b>	<b>103,0</b>
2010	V . . . . .	448,1	295,4	47,1	41,0	178,8	11,4	83,4	83,5
	VI . . . . .	407,9	293,7	41,9	35,6	184,1	12,9	83,8	87,0
	VII . . . . .	352,5	168,1	43,6	29,1	181,9	13,8	80,8	87,0
	VIII . . . . .	1343,5	914,3	113,3	45,5	180,0	12,6	82,3	84,6
	IX . . . . .	934,4	693,4	81,7	149,0	200,9	14,2	90,5	95,8
	X . . . . .	631,1	462,8	55,9	297,9	205,8	15,5	95,0	94,9
	XI . . . . .	479,8	358,6	33,1	166,2	211,2	16,3	97,3	97,1
	XII . . . . .	346,2	269,8	23,8	70,4	208,0	14,0	100,0	93,6
2011	I . . . . .	403,7	326,4	21,6	.	193,4	12,1	93,0	87,9
	II . . . . .	517,4	394,5	39,8	.	182,1	12,2	91,8	77,8
	III . . . . .	412,8	307,7	30,9	.	208,2	15,0	103,2	89,6
	IV . . . . .	277,6	213,2	18,1	36,0	195,2	12,3	96,1	86,3
	V . . . . .	294,8	217,2	20,5	36,9	195,0	13,9	89,1	91,6
	VI . . . . .	227,3	161,9	17,6	12,7	192,3	12,3	84,9	94,8
	VII . . . . .	342,0	177,0	15,2	26,5	177,8	13,2	85,7	78,6
	<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>105,3</b>	<b>34,9</b>	<b>91,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>106,1</b>	<b>90,3</b>
	<b>B</b>	<b>150,4</b>	<b>109,3</b>	<b>86,3</b>	<b>209,0</b>	<b>92,4</b>	<b>107,0</b>	<b>101,0</b>	<b>82,9</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Żywiec rzeżny <sup>b</sup> w wadze żywej — w tys. t animals for slaughter <sup>b</sup> in live weight — in thous. t	bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs	drób poultry	Mleko krowie w mln l Cow milk in mln l
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
B — okres poprzedni=100 previous period=100							
2009	I—XII . . .	4000,0	565,6	14,4	1767,7	1632,3	8878,2
2010	I—XII . . .	4448,8	613,5	13,5	1988,3	1814,3	8761,0
	<b>A</b>	<b>111,2</b>	<b>108,5</b>	<b>93,6</b>	<b>112,5</b>	<b>111,2</b>	<b>98,7</b>
2010	I—VII . . .	1719,8	143,8	5,1	724,5	841,2	5141,1
2011	I—VII . . .	1873,9	173,6	4,7	825,3	865,3	5256,6
	<b>A</b>	<b>109,0</b>	<b>120,7</b>	<b>92,7</b>	<b>113,9</b>	<b>102,9</b>	<b>102,2</b>
2010	V . . . . .	248,5	20,7	0,8	106,9	119,3	799,3
	VI . . . . .	256,7	23,6	0,7	107,4	124,2	788,8
	VII . . . . .	254,3	24,9	0,8	103,6	124,3	798,7
	VIII . . . . .	250,9	22,9	0,8	105,5	120,9	788,1
	IX . . . . .	280,3	25,9	0,8	116,0	136,8	749,6
	X . . . . .	287,2	28,4	0,7	121,9	135,6	717,5
	XI . . . . .	295,0	30,2	0,6	124,7	138,7	652,2
	XII . . . . .	289,0	25,6	0,6	128,3	133,7	676,5
2011	I . . . . .	269,1	23,1	0,6	119,2	125,6	703,1
	II . . . . .	252,1	23,2	0,7	117,7	109,8	644,5
	III . . . . .	290,4	28,9	0,6	132,2	127,9	731,4
	IV . . . . .	271,6	23,5	0,7	123,2	123,3	731,1
	V . . . . .	273,0	26,5	0,7	114,2	130,9	818,0
	VI . . . . .	269,0	23,3	0,8	108,8	135,5	823,0
	VII . . . . .	248,6	25,1	0,7	109,9	112,3	805,5
	<b>A</b>	<b>97,7</b>	<b>100,6</b>	<b>89,5</b>	<b>106,1</b>	<b>90,3</b>	<b>100,8</b>
	<b>B</b>	<b>92,4</b>	<b>107,5</b>	<b>93,7</b>	<b>101,0</b>	<b>82,9</b>	<b>97,9</b>

**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 nieporównywalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywej na mięso. **d** W wadze poubojowej cieplej. **e** Okres VII—XII 2009 r. **f** Okres VII—XII 2010 r. **g** VII 2010 r. **h** VII 2011 r. U w a g a. Patrz uwagi ogólne 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 2009. **f** The period of VII—XII 2010. **g** VII 2010. **h** VII 2011.

**N o t e.** See general notes on page 3, item 7.3.

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

**TABL. 50. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>**

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100								
w milionach złotych      in million złoty								
2009	I—XII <sup>b</sup>	896379,8	44113,2	25526,7	741741,4	135364,2	19513,9	3234,9
2010	I—XII <sup>b</sup>	1010302,7	51083,0	26322,0	843433,2	154260,8	18706,4	3088,8
	A	109,7	101,2	96,2	111,0	106,1	92,3	96,5
2009	I—XII	854934,6	42352,4	24951,9	706943,0	137157,5	19804,6	3065,6
2010	I—XII	945306,9	50067,8	26221,6	784309,0	145922,3	18289,3	3078,7
	A	109,8	101,3	96,3	111,1	106,7	92,3	96,4
2010	I—VII	531835,2	27428,2	14946,8	440914,6	81400,9	10988,1	1849,4
2011	I—VII	605274,0	34049,3	16906,0	504383,2	92067,5	11207,1	1610,8
	A	106,4	104,0	96,7	107,1	103,3	98,6	84,5
2010	V	76869,0	3860,3	1946,8	64897,9	11814,8	1455,2	229,5
	VI	82655,0	4155,6	2139,5	70275,9	12120,8	1944,4	238,5
	VII	78608,2	4312,0	2361,7	66276,0	11849,2	2158,0	239,6
	VIII	77306,7	4289,7	2320,6	64774,8	12166,0	1767,7	246,8
	IX	86461,3	4693,5	2283,6	73338,2	12550,8	1503,9	233,6
	X	85403,3	4506,5	2264,9	71518,1	13035,0	1259,7	260,3
	XI	84511,0	4551,7	2302,3	70224,0	13037,8	1433,2	238,2
	XII	82301,7	4314,5	1998,4	66536,8	12931,0	1551,6	236,1
2011	I	77949,0	4124,9	2266,3	62625,6	11997,4	1159,1	233,7
	II	81483,6	4491,1	2239,6	66101,8	12263,5	1163,4	215,6
	III	94464,5	4929,5	2512,8	78737,6	14066,8	1611,7	278,6
	IV	86563,5	4963,4	2351,1	72349,6	13458,1	1724,3	220,6
	V	88339,1	5120,0	2520,7	74670,9	13255,1	1741,3	204,4
	VI	89599,5	5129,4	2511,0	75837,3	13418,4	2033,3	178,4
	VII	84893,6	4971,3	2339,8	71648,5	13152,5	1748,5	233,1
	A	101,8	97,3	87,0	102,3	101,5	77,6	90,1
	B	94,0	96,3	95,6	93,8	97,6	85,7	130,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods								
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
		w milionach złotych in million złoty						
2009	I—XII <sup>b</sup>	8169,4	8220,2	3016,4	23665,7	20043,9	9489,4	47094,3
2010	I—XII <sup>b</sup>	8383,8	8055,2	3382,7	28274,9	24931,5	10804,7	61037,2
	A	108,0	100,0	110,1	114,2	116,7	110,5	96,9
2009	I—XII	6543,9	6839,1	2510,4	20426,2	19715,0	7404,4	48046,4
2010	I—XII	6995,2	6344,9	2735,9	22591,6	23590,6	8150,5	60907,0
	A	107,4	100,0	108,6	110,5	117,4	111,9	96,9
2010	I—VII	3987,6	3478,7	1471,7	12621,1	13259,0	4547,3	35080,9
2011	I—VII	4610,8	3782,8	1785,7	14045,0	15668,6	5103,9	45759,5
	A	112,6	108,7	116,7	104,5	106,2	108,4	98,0
2010	V	559,3	466,8	197,4	1886,5	1908,2	647,0	5305,6
	VI	579,7	491,5	192,8	1955,8	2014,8	666,2	5553,7
	VII	528,1	451,2	179,7	1855,7	2011,8	643,8	5813,2
	VIII	518,5	517,5	247,5	1929,2	1975,8	694,4	5948,5
	IX	640,5	620,4	284,2	2078,0	2142,0	726,0	5903,6
	X	612,1	575,4	277,4	2040,1	2122,7	719,3	6198,3
	XI	608,1	532,9	228,5	1939,5	2121,5	725,6	5934,8
	XII	561,4	576,9	212,9	1743,7	1934,9	697,9	4875,8
2011	I	630,0	514,8	219,9	1725,7	2204,6	656,3	5079,7
	II	646,4	546,7	260,2	1873,3	2081,3	679,7	5772,8
	III	765,4	602,9	310,4	2243,5	2414,0	799,6	6859,3
	IV	665,8	537,4	264,3	2014,4	2171,3	749,0	6849,2
	V	652,6	518,0	250,1	2130,8	2285,2	751,2	6796,6
	VI	658,5	537,1	239,6	2039,9	2259,6	763,3	6820,1
	VII	564,7	469,1	226,3	1921,5	2219,9	690,0	7012,7
	A	104,8	104,1	121,7	97,1	101,8	103,5	95,8
	B	85,7	87,0	94,3	94,5	98,4	90,1	100,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41 i 42. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 20, item 41 and 42. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 50. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100								
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharmaceutical products Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali 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 milionach złotych in million złoty							
2009 I—XII <sup>b</sup>	37861,0	10830,3	44936,4	37532,5	27261,1	55602,8	28831,9	34378,9
2010 I—XII <sup>b</sup>	42985,7	11791,2	53575,4	42593,1	36394,2	61020,3	39919,0	38349,2
A	110,9	106,2	114,9	119,0	120,7	112,4	145,2	114,9
2009 I—XII	36473,6	10646,7	43109,4	34599,1	27262,2	48329,2	28007,5	34069,9
2010 I—XII	41874,3	11623,7	49986,2	37954,8	35969,1	53255,3	38640,0	37624,2
A	112,0	106,0	115,7	116,9	120,9	113,8	147,1	115,4
2010 I—VII	26275,1	6504,4	27618,5	20191,0	18576,3	28566,0	21776,1	20006,4
2011 I—VII	29033,9	6315,6	33300,7	24241,5	26639,3	35119,8	18317,8	21635,7
A	99,2	91,7	114,1	119,3	122,2	120,3	89,5	111,6
2010 V	4048,9	864,6	4061,0	3239,2	2928,7	4249,4	3669,0	2773,4
VI	4346,5	1094,7	4376,3	3534,6	3059,7	4598,3	3736,8	2997,1
VII	4062,8	956,2	4431,3	3737,7	2851,8	4564,3	2848,7	2881,3
VIII	4212,7	936,1	4189,9	3777,2	2803,7	4683,5	2964,0	3035,5
IX	4414,4	1184,3	4857,9	4001,9	3089,2	5044,5	3493,7	3820,1
X	3675,1	957,6	4805,9	3897,2	3126,8	4954,2	3539,3	3848,7
XI	3720,5	970,7	4612,5	3411,7	2995,0	4863,2	3729,9	3564,9
XII	3473,2	998,1	3826,7	2423,5	2930,2	4586,7	3118,8	3350,4
2011 I	3751,7	811,6	3966,7	2293,5	3322,9	3964,9	2786,4	2956,3
II	3791,1	825,4	4314,4	2517,0	3469,4	4403,1	2503,2	3077,8
III	4470,7	1101,7	5200,3	3507,0	4080,9	5315,6	2953,8	3367,7
IV	4229,3	868,1	4717,5	3611,0	3795,5	4851,3	2701,0	2969,4
V	4344,3	939,7	5003,2	4127,0	3957,3	5291,8	2635,1	3020,8
VI	4135,9	1070,3	5107,2	4182,9	4089,7	5616,5	2403,3	3107,5
VII	4062,6	740,0	4925,3	4001,4	3742,5	5344,6	2301,4	3087,6
A	91,3	74,6	106,5	104,8	118,8	115,6	86,1	110,1
B	98,6	69,7	96,3	95,5	91,0	95,2	95,5	99,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100  B — okres poprzedni=100 previous period=100					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>
	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>	w milionach złotych <i>in million złoty</i>			
2009 I—XII <sup>b</sup>	37325,9	83234,5	12610,3	27723,7	88224,3	22300,9	5190,1	11399,6
2010 I—XII <sup>b</sup>	36760,6	92631,7	10687,3	26921,5	92493,6	23292,9	5416,6	12265,5
A	101,0	116,2	89,2	96,1	100,3	105,3	111,4	105,8
2009 I—XII	35349,0	83165,2	11402,3	25247,4	87194,2	18445,1	4476,6	8904,0
2010 I—XII	33376,2	91272,4	9886,5	23608,6	90093,3	20836,8	5337,5	10270,6
A	98,6	115,9	88,4	94,9	100,1	106,3	112,0	107,4
2010 I—VII	19139,5	54719,6	5626,2	12730,8	51896,0	11596,3	2994,0	5687,3
2011 I—VII	18125,4	62720,7	6775,0	15461,9	53548,5	13293,1	3079,8	6929,1
A	94,9	113,1	120,8	120,6	99,5	108,0	96,1	114,5
2010 V	2613,7	7863,3	757,6	1778,6	6400,2	1710,7	432,0	858,4
VI	3157,7	9028,0	918,1	1839,8	6437,5	1786,0	453,5	888,6
VII	2765,5	7480,8	760,1	1684,9	6300,9	1719,3	448,6	829,7
VIII	2357,1	5261,7	828,5	2058,5	6497,2	1744,9	457,1	850,0
IX	3202,2	8550,8	861,2	2254,6	6602,9	1826,8	457,5	906,8
X	2803,1	7968,1	702,6	2208,4	7639,8	1738,9	449,1	860,1
XI	2890,8	7901,7	681,3	2227,8	7975,5	1759,8	442,9	879,7
XII	3237,3	7329,1	1225,6	2061,5	9474,7	1975,7	502,7	971,7
2011 I	2051,6	8179,2	702,6	2146,5	9475,0	1723,5	384,4	906,9
II	2411,1	8918,6	804,0	2227,9	9130,9	1759,8	399,7	921,4
III	2918,2	10290,4	1342,0	2575,7	8893,7	1903,6	435,8	993,4
IV	2418,6	8894,4	875,0	2224,4	7401,3	1849,2	438,5	958,1
V	2730,9	9100,3	1060,8	2220,8	6610,4	1937,8	457,7	993,1
VI	2777,7	9289,1	1024,2	2211,3	6618,6	2014,2	476,5	1031,5
VII	2606,6	8108,1	889,8	1979,6	6312,6	1961,2	454,0	1014,4
A	93,9	108,7	119,1	115,5	96,9	106,8	94,3	113,9
B	93,5	87,3	86,7	89,6	94,4	96,9	95,1	97,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41 i 42. <sup>b</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 i methodological notes on page 20, item 41 and 42. <sup>b</sup> Data cover complete statistical population.

**TABL. 51. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>ab</sup>**  
**VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>ab</sup>**

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products
2009	I—XII <sup>c</sup>	122,1	89,4	78,9	127,8	120,2	118,9	68,0
2010	I—XII <sup>c</sup>	133,9	90,5	75,9	141,9	127,5	109,7	65,6
2009	I—XII	122,0	87,4	78,6	127,1	123,3	128,5	66,3
2010	I—XII	134,0	88,5	75,7	141,2	131,6	118,6	63,9
2010	V	131,5	83,7	69,0	140,4	130,6	111,5	56,7
	VI	140,5	89,6	75,1	150,7	132,1	148,1	60,0
	VII	132,2	92,6	79,8	140,8	128,6	165,1	60,6
	VIII	129,9	91,2	77,9	137,8	130,3	135,9	60,2
	IX	146,9	96,1	74,7	157,8	133,4	116,1	58,5
	X	144,6	93,4	75,3	153,9	139,1	96,1	61,1
	XI	142,6	92,2	76,9	151,0	139,3	108,4	56,4
	XII	136,7	80,1	66,3	142,0	137,2	117,4	56,2
2011	I	128,0	78,8	74,4	132,3	126,0	86,6	57,9
	II	132,2	83,1	72,4	137,5	126,3	86,8	53,3
	III	152,3	93,1	80,8	161,2	141,7	118,5	68,1
	IV	138,1	89,2	69,8	146,7	134,7	128,2	54,2
	V	141,8	94,3	73,7	151,8	132,6	128,7	50,3
	VI	143,2*	93,6	72,6*	153,5*	133,7*	149,5*	41,7*
	VII	134,6	90,1	69,4	144,0	130,5	128,1	54,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		(2007) (2007)							
		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	
		przeciętna miesięczna 2005=100    monthly average of 2005=100							
2009	I—XII <sup>c</sup> . . .	114,4	85,3	100,2	115,6	116,9	123,9	128,7	
2010	I—XII <sup>c</sup> . . .	123,6	85,3	110,3	132,0	136,4	136,9	124,7	
2009	I—XII . . . .	105,4	91,7	102,0	115,6	115,9	130,8	110,4	
2010	I—XII . . . .	113,2	91,7	110,8	127,7	136,1	146,4	107,0	
2010	V . . . . .	109,1	81,4	98,6	128,9	134,7	141,2	111,3	
	VI . . . . .	110,9	84,7	94,9	133,7	139,6	145,9	113,6	
	VII . . . . .	101,6	78,6	88,5	126,7	137,8	139,5	117,8	
	VIII . . . . .	101,2	90,6	121,4	132,6	134,1	149,4	122,9	
	IX . . . . .	124,8	108,9	139,3	142,6	143,1	154,6	122,1	
	X . . . . .	119,2	101,3	135,6	139,0	139,7	153,4	129,5	
	XI . . . . .	118,3	93,8	109,9	131,0	139,4	152,8	121,5	
	XII . . . . .	108,5	99,9	103,1	117,1	128,3	143,7	92,1	
	2011	I . . . . .	122,4	90,0	106,8	114,3	144,0	139,8	94,4
		II . . . . .	125,4	95,8	125,3	122,7	135,7	144,2	103,1
		III . . . . .	145,0	103,8	147,6	146,0	154,6	167,7	112,9
		IV . . . . .	125,7	93,5	127,1	131,0	138,1	154,5	109,3
V . . . . .		123,6	90,6	120,5	137,1	145,9	157,9	111,3	
VI . . . . .		124,2*	94,1*	114,3*	130,2*	142,5*	160,3*	112,0*	
VII . . . . .		106,5	81,9	107,8	123,1	140,3	144,5	112,9	

<sup>a</sup> Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. <sup>b</sup> Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

<sup>a</sup> Seasonally unadjusted; see general notes on page 5, item 14. <sup>b</sup> The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.



**TABL. 51. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU<sup>ab</sup> (dok.)**  
**VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>ab</sup> (cont.)**

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych 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>	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>
		przeciętna miesięczna 2005=100 <i>monthly average of 2005=100</i>							
2009	I—XII <sup>c</sup>	111,5	149,2	126,9	128,1	92,2	138,2	229,5	190,6
2010	I—XII <sup>c</sup>	123,7	158,5	145,8	152,4	111,3	155,3	333,2	219,0
2009	I—XII	106,7	148,2	134,1	128,1	89,2	139,1	214,7	190,8
2010	I—XII	119,5	157,1	155,2	149,7	107,8	158,3	315,8	220,2
2010	V	137,9	145,8	150,9	153,9	103,4	152,8	346,9	189,7
	VI	146,8	182,0	160,7	168,4	105,9	163,4	352,8	206,9
	VII	137,3	159,4	160,7	179,2	98,9	162,3	272,5	201,4
	VIII	143,5	153,9	153,4	181,5	98,4	166,9	288,7	214,2
	IX	150,0	195,3	178,4	193,3	107,3	181,1	340,9	270,8
	X	124,1	157,2	176,9	188,4	106,3	177,0	351,8	276,2
	XI	124,2	160,3	169,0	164,7	102,4	174,0	371,2	259,3
	XII	114,7	163,9	138,9	117,4	100,8	164,3	309,7	242,4
2011	I	121,6	130,2	144,7	110,4	112,7	142,6	279,7	213,8
	II	119,6	132,4	155,9	120,7	113,9	157,0	255,1	219,9
	III	137,1	174,5	184,5	167,4	131,1	188,0	300,3	239,1
	IV	129,8	139,0	165,2	171,4	118,4	170,7	277,8	211,7
	V	133,6	149,2	173,8	195,0	124,1	186,7	272,9	217,5
	VI	127,1*	170,6*	177,7*	196,7*	129,1*	197,0*	245,8*	223,3*
	VII	125,4	118,9	171,1	187,8	117,5	187,6	234,7	221,8

(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>
		przeciętna miesięczna 2005=100 <i>monthly average of 2005=100</i>							
2009	I—XII <sup>c</sup>	136,5	130,2	123,2	125,0	92,3	124,3	107,7	141,4
2010	I—XII <sup>c</sup>	137,9	151,3	109,9	120,1	92,6	130,9	120,0	149,6
2009	I—XII	138,2	130,6	118,5	118,7	97,7	118,1	106,5	129,4
2010	I—XII	136,3	151,4	104,8	112,6	97,8	125,5	119,3	139,0
2010	V	126,3	155,3	97,0	101,1	83,9	124,0	116,4	138,7
	VI	151,3	176,6	116,8	104,5	83,5	129,8	122,0	144,8
	VII	133,3	146,2	97,0	96,1	81,6	125,6	120,3	136,7
	VIII	114,5	104,2	106,2	117,7	84,1	127,0	122,6	138,9
	IX	155,2	170,8	108,7	129,1	85,5	131,2	122,5	144,3
	X	136,4	159,3	89,5	126,7	97,9	125,2	120,3	137,5
	XI	141,0	157,0	86,4	127,1	102,2	126,4	118,7	139,8
	XII	157,8	142,7	159,2	116,5	121,3	141,3	134,8	152,4
2011	I	100,5	161,3	91,8	122,8	120,5	119,9	100,0	139,5
	II	117,4	175,0	104,7	126,9	115,9	122,0	102,7	141,7
	III	140,2	201,5	174,0	145,8	112,8	132,4	110,4	154,7
	IV	117,9	174,7	114,7	125,8	93,8	128,2	110,5	149,4
	V	131,6	179,6	138,4	124,8	83,7	134,1	115,0	154,7
	VI	133,9	182,0	133,2	123,9*	83,8	138,4*	119,3*	159,1
	VII	125,3	158,9	115,5	111,1	79,1	134,2	113,4	155,7

**a** Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. **b** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

**a** Seasonally unadjusted; see general notes on page 5, item 14. **b** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. **c** Data cover complete statistical population.

**TABL. 52. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS**

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo <sup>a</sup> Seasonally unadjusted <sup>a</sup>				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobra inwestycyjne capital goods	dobra konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobra konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobra związane z energią energy
Przeciętna 2005=100 Average of 2005=100					
2009 I—XII . . . . .	116,8	134,3	198,6	125,5	98,5
2010 I—XII . . . . .	137,4	147,5	223,4	130,1	97,4
2010 V . . . . .	135,8	144,4	225,6	133,1	90,2
VI . . . . .	143,4	166,9	226,8	140,7	92,1
VII . . . . .	139,8	142,8	185,9	138,3	93,0
VIII . . . . .	140,5	119,8	213,0	137,9	95,4
IX . . . . .	154,6	166,2	260,3	143,1	95,6
X . . . . .	151,8	154,9	259,5	136,5	103,8
XI . . . . .	145,2	155,6	254,1	136,4	104,0
XII . . . . .	128,6	165,9	204,3	133,4	103,2
2011 I . . . . .	127,9	137,5	213,2	120,5	103,9
II . . . . .	132,3	150,6	208,3	122,6	104,2
III . . . . .	156,8	180,9	240,2	142,0	107,0
IV . . . . .	145,9	154,4	214,9	133,7	94,8
V . . . . .	155,8	165,5	199,2	132,3	90,9*
VI . . . . .	155,4	171,6*	187,9*	136,4	91,3*
VII . . . . .	148,2	155,4	169,2	127,9	88,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2009 I—XII . . . . .	93,7	91,0	113,7	105,1	93,5
2010 I—XII . . . . .	117,6	109,8	112,5	103,7	98,9
2010 I—VII . . . . .	113,8	108,7*	125,9	106,5	104,4*
2011 I—VII . . . . .	112,9	110,1	96,6	99,4	98,5
2010 V . . . . .	117,2	109,6	129,9	109,4	107,5
VI . . . . .	117,9	114,8	136,5	106,4	107,1
VII . . . . .	113,2	110,5	118,3	109,5	102,1
VIII . . . . .	119,3	111,6	118,2	110,6	105,0
IX . . . . .	116,2	114,2	120,4	108,5	98,3
X . . . . .	114,4	109,4	109,9	102,7	97,7
XI . . . . .	118,6	108,9	101,4	106,6	98,7
XII . . . . .	121,1	123,3	98,8	105,3	90,0
2011 I . . . . .	119,4	113,8	101,0	105,2	99,5
II . . . . .	117,5	117,1	89,3	105,9	104,3
III . . . . .	115,3	110,8	103,9	96,1	99,0
IV . . . . .	110,2	111,4	90,8	104,5	100,7
V . . . . .	114,7	114,6	88,3	99,5	100,8
VI . . . . .	108,3*	102,8	82,9*	97,0	99,2*
VII . . . . .	106,0	108,8	91,0	92,5	95,0
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2010 V . . . . .	102,6	104,2	95,4	104,0	95,8
VI . . . . .	105,6	115,6	100,5	105,7	102,1
VII . . . . .	97,5	85,5	82,0	98,3	101,0
VIII . . . . .	100,5	83,9	114,6	99,7	102,7
IX . . . . .	110,0	138,7	122,2	103,8	100,2
X . . . . .	98,2	93,2	99,7	95,3	108,6
XI . . . . .	95,6	100,5	97,9	99,9	100,2
XII . . . . .	88,6	106,6	80,4	97,8	99,2
2011 I . . . . .	99,4	82,9	104,4	90,3	100,7
II . . . . .	103,4	109,5	97,7	101,7	100,3
III . . . . .	118,5	120,1	115,3	115,8	102,6
IV . . . . .	93,1	85,4	89,5	94,2	88,6
V . . . . .	106,8	107,2	92,7	99,0	95,9
VI . . . . .	99,7*	103,7	94,3*	103,1	100,5*
VII . . . . .	95,4	90,5	90,1	93,7	96,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 20, item 42.

**TABL. 52. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo <sup>a</sup> Seasonally adjusted <sup>a</sup>				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobry inwestycyjne capital goods	dobry konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobry konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobry związane z energią energy
Przeciętna 2005=100 Average of 2005=100					
2009 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2010 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2010 V . . . . .	133,0	144,5	244,9	133,5	101,0
VI . . . . .	135,3	150,4	247,2	131,9	102,1
VII . . . . .	135,8	145,7	234,0	136,3	101,1
VIII . . . . .	136,6	147,2	222,2	135,7	102,6
IX . . . . .	140,6	152,6	227,2	136,1	97,6
X . . . . .	141,9	148,0	218,7	133,7	98,5
XI . . . . .	144,9	151,0	217,8	134,1	98,6
XII . . . . .	143,8	157,2	210,5	134,3	87,5
2011 I . . . . .	145,1	157,5	220,9	134,0	97,7
II . . . . .	145,3	160,7	214,6	134,3	101,2
III . . . . .	147,5	157,3	224,9	130,7	98,9
IV . . . . .	149,1	159,5	228,1	134,8	99,4
V . . . . .	149,5	165,4	213,2	133,5	100,7
VI . . . . .	149,2*	157,3*	210,1*	131,6*	101,3*
VII . . . . .	147,3	161,9	216,9	130,9	98,7
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2009 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2010 I—XII . . . . .	x	x	x	x	x
2010 I—VII . . . . .	x	x	x	x	x
2011 I—VII . . . . .	x	x	x	x	x
2010 V . . . . .	117,2	107,0	129,4	108,4	106,9
VI . . . . .	115,6	112,9	133,8	105,3	105,0
VII . . . . .	115,5	111,4	120,1	109,8	102,4
VIII . . . . .	117,1	111,3	116,3	109,3	104,8
IX . . . . .	116,2	114,7	120,5	108,6	97,7
X . . . . .	116,5	112,0	112,0	106,0	99,7
XI . . . . .	118,5	106,5	101,6	103,2	98,8
XII . . . . .	118,8	121,1	97,5	105,6	88,5
2011 I . . . . .	117,1	112,8	98,9	103,6	99,3
II . . . . .	115,4	114,9	88,7	104,8	102,7
III . . . . .	112,3	107,6	100,1	98,2	98,7
IV . . . . .	115,4	117,6	94,8	104,5	102,3
V . . . . .	112,4	114,5	87,1	100,0	99,7
VI . . . . .	110,3*	104,6*	85,0*	99,8*	99,2*
VII . . . . .	108,5	111,1	92,7	96,0	97,6
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2010 V . . . . .	102,9	106,6	101,7	103,5	103,9
VI . . . . .	101,7	104,1	100,9	98,8	101,1
VII . . . . .	100,4	96,9	94,7	103,3	99,0
VIII . . . . .	100,6	101,0	95,0	99,6	101,5
IX . . . . .	102,9	103,7	102,3	100,3	95,1
X . . . . .	100,9	97,0	96,3	98,2	100,9
XI . . . . .	102,1	102,0	99,6	100,3	100,1
XII . . . . .	99,2	104,1	96,6	100,1	88,7
2011 I . . . . .	100,9	100,2	104,9	99,8	111,7
II . . . . .	100,1	102,0	97,1	100,2	103,6
III . . . . .	101,5	97,9	104,8	97,3	97,7
IV . . . . .	101,1	101,4	101,4	103,1	100,5
V . . . . .	100,3	103,7	93,5	99,0	101,3
VI . . . . .	99,8*	95,1*	98,5*	98,6*	100,6*
VII . . . . .	98,7	102,9	103,2	99,5	97,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 12 i 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 12 and 13 and methodological notes on page 20, item 42.

**TABL. 53. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup>**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Węgiel kamienny <sup>b</sup> <i>Hard coal<sup>b</sup></i>	Węgiel brunatny <sup>b</sup> <i>Lignite<sup>b</sup></i>	Gaz ziemny <sup>c</sup> w hm <sup>3</sup> <i>Natural gas<sup>c</sup> in hm<sup>3</sup></i>	Siarka <sup>d</sup> <i>Sulphur<sup>d</sup></i>	Produkty uboju <sup>e</sup> <i>Slaughter products<sup>e</sup></i>		Mięso drobiowe <i>Poultry</i>
					bydła i cieląt <i>cattle and calves</i>	trzody chlewnej <i>pigs</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 tys. ton <i>in thous. tonnes</i>		w tys. ton <i>in thous. tonnes</i>				
2009 I—XII . . . . .	78064	57108	5537	263	191*	909	1425*
2010 I—XII . . . . .	76728*	56510*	5666	517	219*	929*	1586*
A	98,3	99,0	103,4	196,7	112,5	103,8	112,5
2010 I—VII . . . . .	44218	32790	3290	265	103*	495*	768
2011 I—VII . . . . .	44074	35502	3261	366	110	475	781
A	99,7	108,3	99,1	138,1	106,5	95,8	101,8
2010 V . . . . .	5675	4272	500	49,2	13,5	67,3	111
VI . . . . .	5962	4413	411	53,9	15,5	65,6	112
VII . . . . .	6422	4864	406	54,6	17,9	64,9	116
VIII . . . . .	6340	4638	405	52,9	15,7	65,7	112
IX . . . . .	6382	4462	438	46,0	16,4	66,1	119
X . . . . .	6587	5023	480	50,5	16,3	70,8	125
XI . . . . .	6456	4769	539	52,4	17,1	70,4	123
XII . . . . .	6614	4714	510	50,3	15,5	75,6	122
2011 I . . . . .	6107	5394	485	55,0	15,6	67,5	111
II . . . . .	6009	4816	477	47,5	16,0	67,1	101
III . . . . .	6880	5187	565	52,0	17,7	76,7	110
IV . . . . .	6084	4565	557	53,2	14,9	71,2	110
V . . . . .	6395	4892	489	46,2	15,4	63,1	116
VI . . . . .	6359	5355	438	54,9	14,7	63,1	118
VII . . . . .	6241	5293	408	57,1	15,4	65,2	112
A	97,2	108,8	100,7	104,6	86,2	100,5	96,7
B	98,1	98,9	93,3	104,0	105,0	103,3	95,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Wędliny Cured meat products	Margaryna oraz produkty do smarowania Δ Margarine and spreads Δ	Mleko <sup>f Δ</sup> w tys. hl Milk <sup>f Δ</sup> in thous. hl	Masło Δ Butter <sup>Δ</sup>	Sery Cheese		Cukier <sup>g</sup> Sugar <sup>g</sup>
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twaróg unripened fresh and curd	
					w tys. ton	in thous. tonnes	
2009 I—XII . . .	732	363	27027*	182*	282	341	1515
2010 I—XII . . .	706*	390*	27421*	177*	267*	371*	1579*
A	104,4	109,0	101,2	103,9	95,5	107,8	105,7
2010 I—VII . . .	388*	203	14855*	101*	149	207	243*
2011 I—VII . . .	420	207	15044	102	149	217	214
A	108,2	102,1	101,3	101,1	99,8	104,6	87,9
2010 V . . . . .	57,6	29,4	2235	15,6	21,6	30,9	42,6
VI . . . . .	59,9	33,5	2089	14,1	21,5	28,7	15,4
VII . . . . .	62,0	30,2	2141	14,3	23,2	29,8	14,2
VIII . . . . .	62,0	28,5	2193	14,6	25,2	30,2	25,5
IX . . . . .	57,6	36,7	2191	15,6	23,4	30,0	87,2
X . . . . .	58,4	37,7	2231	15,7	22,3	30,1	374
XI . . . . .	55,5	39,6	2231	12,8	21,6	31,8	540
XII . . . . .	55,3	29,6	2188	15,3	20,6	30,0	304
2011 I . . . . .	55,6	30,1	2089	15,7	19,8	30,6	60,1
II . . . . .	53,5	26,9	1974	13,6	20,6	29,5	10,1
III . . . . .	58,9	33,4	2311	14,2	19,5	34,8	40,2
IV . . . . .	62,6	30,9	2121	14,6	19,9	33,0	20,0
V . . . . .	61,6	28,6	2203	15,0	22,8	32,5	26,8
VI . . . . .	64,0	29,1	2091	13,9	22,5	27,4	29,9
VII . . . . .	62,7	28,4	2262	15,7	23,5	29,1	26,9
A	101,2	94,0	105,7	110,3	100,9	97,5	189,7
B	97,9	97,6	108,2	113,2	104,5	106,3	89,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 43. <sup>b</sup> Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. <sup>c</sup> W stanie ciekłym lub gazowym. <sup>d</sup> W przeliczeniu na 100%; rodzima z wydobywania. <sup>e</sup> Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpady); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej cieplej. <sup>f</sup> Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. <sup>g</sup> W przeliczeniu na cukier biały.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 21, item 43. <sup>b</sup> Excluding coal briquettes and similar solid fuels. <sup>c</sup> In liquid or gas state. <sup>d</sup> In terms of 100%; native from mining. <sup>e</sup> Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. <sup>f</sup> Including milk for further processing. <sup>g</sup> In terms of white sugar.

TABL. 53. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Wódka czysta <sup>b</sup> Vodka <sup>b</sup>	Wina owocowe <sup>Δ</sup> Fruit wines <sup>Δ</sup>	Piwo <sup>c</sup> Beer <sup>c</sup>	Papierosy <sup>Δ</sup> w mln szt. Cigarettes <sup>Δ</sup> in mln units	Obuwie <sup>d</sup> w tys. par Footwear <sup>d</sup> in thous. pairs	z wierzchami ze skóry <sup>h</sup> with leather uppers <sup>h</sup>
		w tysiącach hl in thousand hl					
2009	I—XII . . . . .	1043	1795*	36236	125204	34991*	11433*
2010	I—XII . . . . .	1070*	1733*	36647*	144651*	35393*	11774*
	A	100,5	93,6	101,7	123,8	102,2	101,3
2010	I—VII . . . . .	555	570	22089	82808*	18385	4976
2011	I—VII . . . . .	542	519	22976	86549	19358	4965
	A	97,6	91,0	104,0	104,5	105,3	99,8
2010	V . . . . .	88,6	88,0	3346	12668	2538	665
	VI . . . . .	83,6	96,4	3708	12279	2402	689
	VII . . . . .	72,8	86,4	4265	12359	2189	432
	VIII . . . . .	90,6	89,8	4058	12220	2717	812
	IX . . . . .	96,6	92,2	2823	13072	2576	774
	X . . . . .	85,8	111	2522	12235	2315	737
	XI . . . . .	102	122	2515	11387	2120	641
	XII . . . . .	115	120	2613	11134	2288	579
2011	I . . . . .	87,3	63,2	2287	11219	2580	662
	II . . . . .	66,0	57,5	2430	11710	2539	786
	III . . . . .	91,7	81,4	3171	13265	3945	929
	IV . . . . .	81,4	73,9	3287	12313	2863	758
	V . . . . .	75,1	78,9	3796	12885	2829	729
	VI . . . . .	60,2	77,6	4124	11906	2439	684
	VII . . . . .	80,4	86,0	3881	13251	2183	429
	A	110,5	99,5	91,0	107,2	99,7	99,3
	B	133,6	110,8	94,1	111,3	89,5	62,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Płyty pilśniowe <sup>Δ</sup> w tys. m <sup>2</sup> Fibreboards <sup>Δ</sup> in thous. m <sup>2</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>e</sup> Motor gasoline <sup>e</sup>	Oleje napędowe <sup>f</sup> Diesel oils <sup>f</sup>	Oleje opałowe <sup>g</sup> Fuel oils <sup>g</sup>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>							
2009 I—XII . . . . .		3382*	468*	465721	7091	4283	8892*	4967
2010 I—XII . . . . .		2128	277	498983	9738*	4222	9739	5588
	A	115,7	98,8	123,5	137,3	98,6	109,5	112,4
2010 I—VII . . . . .		1215*	164*	281390	5683	2387	5475*	3135
2011 I—VII . . . . .		1363	159	282437	5659	2235	5874	3124
	A	112,2	96,6	100,4	99,6	93,6	107,3	99,7
2010 V . . . . .		179	22,1	42738	842	379	924	391
	VI . . . . .	182	22,7	42585	821	370	874	489
	VII . . . . .	171	18,6	41763	823	378	832	404
	VIII . . . . .	166	21,3	42549	816	395	861	405
	IX . . . . .	170	23,9	46518	799	363	830	448
	X . . . . .	190	22,4	46467	806	385	913	526
	XI . . . . .	169	22,4	42981	737	345	843	547
	XII . . . . .	137	17,9	39078	739	345	817	517
2011 I . . . . .		163	19,7	42678	801	276	830	575
	II . . . . .	177	23,8	38289	759	279	716	478
	III . . . . .	215	27,0	44457	840	363	764	468
	IV . . . . .	220	22,8	39846	779	315	784	324
	V . . . . .	197	22,2	42730	851	338	919	434
	VI . . . . .	188	22,7	36320	819	319	923	414
	VII . . . . .	174	21,8	38117	810	347	937	431
	A	102,3	117,0	91,3	98,4	91,6	112,7	106,8
	B	92,6	95,9	104,9	99,0	108,7	101,6	104,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 43. b W przeliczeniu na 100% o objętościowej mocy alkoholu 45,4% i mniej. c Otrzymywane ze siodu, o objętościowej mocy alkoholu 0,5% i więcej. 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 obuwem ze spodem z drewna.

a See methodological notes on page 21, item 43. b In terms of 100% of an alcoholic strength of 45,4% and less. c Obtained from malt; of an alcoholic strength of 0,5% and more. 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. 53. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (cd.)PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Wodorotlenek sodu <sup>b</sup> Sodium hydroxide <sup>b</sup>	Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>c</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>c</sup>		Polietylen <sup>d</sup> Polyethylene <sup>d</sup>	Polichlorek winylu <sup>Δ</sup> Polivinyll chloride <sup>Δ</sup>	Polipropylen <sup>d</sup> Polypropylene <sup>d</sup>	Pestycydy Pesticides
			azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic				
w tysiącach ton    in thousand tonnes								
2009	I—XII . . . . .	382	1546	241*	340	258	267	28,1*
2010	I—XII . . . . .	286*	1637*	486*	365*	196	241*	35,6*
	A	74,7	108,5	196,7	107,6	75,9	97,7	141,5
2010	I—VII . . . . .	190	929	259	201	115	123	17,7*
2011	I—VII . . . . .	195	1035	310	212	166	144	13,2
	A	103,0	111,5	119,8	105,7	143,8	116,9	74,5
2010	V . . . . .	34,8	120	32,8	31,1	21,4	22,9	1,8
	VI . . . . .	27,3	118	37,5	29,9	17,0	12,5	1,6
	VII . . . . .	16,1	89,8	38,0	36,0	9,6	20,3	1,4
	VIII . . . . .	16,5	113	50,6	34,5	16,9	23,6	1,7
	IX . . . . .	15,8	112	39,5	29,1	15,5	24,0	2,0
	X . . . . .	18,3	126	39,8	35,7	16,9	24,8	2,1
	XI . . . . .	21,6	146	46,7	31,6	16,2	23,1	1,7
	XII . . . . .	21,6	164	42,8	29,1	15,3	20,2	2,2
2011	I . . . . .	24,9	160	43,5	36,4	20,8	20,4	2,0
	II . . . . .	26,3	138	42,3	29,5	16,7	18,2	2,5
	III . . . . .	30,0	155	46,2	32,5	25,6	20,9	3,0
	IV . . . . .	29,5	160	41,9	28,5	29,0	19,3	2,1
	V . . . . .	32,2	163	40,7	29,3	27,1	21,2	1,6
	VI . . . . .	30,7	130	37,3	26,0	23,1	21,9	1,3
	VII . . . . .	21,9	129	49,3	30,1	23,1	21,7	0,8
	A	136,4	143,5	129,5	83,5	242,3	106,7	53,9
	B	71,3	99,0	132,1	115,7	100,1	99,2	56,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Mydło <sup>e</sup> Soap <sup>e</sup>	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony <sup>f</sup> w tys. szt. Tyres <sup>f</sup> in thous. units	do pojazdów samochodowych <sup>g</sup> for motor vehicles <sup>g</sup>	do ciągników for tractors	do maszyn i urządzeń rolniczych for agricultural machinery and equipment	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>	
								w tys. t	in thous. t
				w tys. ton	in thous. tonnes				
2009	I—XII . . . .	78,8	39,6	37719*	27802*	259	232	15422*	
2010	I—XII . . . .	86,3*	46,2*	40847*	32898*	349	212	15812*	
	A	110,2	108,9	108,5	118,7	135,3	91,6	100,2	
2010	I—VII . . . .	44,7	21,7	23963*	19110*	207	135	8360	
2011	I—VII . . . .	48,5	25,5	25895	20365	226	139	10113	
	A	108,5	117,6	108,1	106,6	109,4	103,3	121,0	
2010	V . . . . .	5,9	3,3	3706	3033	31,5	20,0	1581	
	VI . . . . .	6,4	3,3	3523	2904	33,1	21,5	1631	
	VII . . . . .	6,9	2,6	3016	2416	24,2	16,4	1883	
	VIII . . . . .	7,1	2,8	2747	2208	23,4	21,1	1772	
	IX . . . . .	7,6	3,5	3588	3007	31,8	19,1	1691	
	X . . . . .	7,5	3,5	3745	3119	32,7	17,0	1833	
	XI . . . . .	7,1	3,1	3621	2937	28,9	13,5	1304	
	XII . . . . .	7,0	3,0	3157	2509	25,7	5,9	424	
2011	I . . . . .	6,6	3,5	3620	2936	32,6	16,0	609	
	II . . . . .	6,8	3,7	3576	2756	33,5	17,7	840	
	III . . . . .	7,4	4,2	4141	3097	36,0	25,8	1125	
	IV . . . . .	6,8	3,7	3561	2735	32,6	20,9	1723	
	V . . . . .	7,5	4,0	3895	3064	37,4	20,9	1854	
	VI . . . . .	6,9	3,6	3596	2918	35,7	23,2	2037	
	VII . . . . .	6,5	2,9	3507	2859	18,4	15,0	1926	
	A	94,0	112,4	116,3	118,3	76,0	91,7	102,3	
	B	94,1	81,3	97,5	98,0	51,4	64,8	94,5	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 43. 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 bieżnikowanych. g Obejmuje opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

a See methodological notes on page 21, item 43. b Solid and in aqueous solution; in terms of 96%. c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. d In primary forms. e Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap. f Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. g Including tyres for passenger cars, lorries and buses.

**TABL. 53. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (cd.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Stal surowa <sup>b</sup> Crude steel <sup>b</sup>	Wyroby walcowane na gorąco <sup>b</sup> (bez półwyrobów) Hot rolled products <sup>b</sup> (excluding semi-finished products)	Rury stalowe <sup>b</sup> Steel tubes <sup>b</sup>	Miedź rafinowana <sup>c Δ</sup> Refined copper <sup>c Δ</sup>	Aluminium hutnicze <sup>Δ</sup> Metallurgic aluminium <sup>Δ</sup>	Komputery <sup>d</sup> Computers <sup>d</sup>	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes		w tys. szt. in thous. units	
2009 I—XII . . . .	7128	6232	347	520	10344	5271	21559*
2010 I—XII . . . .	7993*	6658*	384	568	10147	6367*	26055*
A	112,2	110,9	110,7	109,2	98,1	112,8	111,4
2010 I—VII . . . .	4775	4049*	220	325*	5653	3866*	14412*
2011 I—VII . . . .	5122	4311	224	344	4208	2522	12615
A	107,3	106,5	101,9	105,7	74,4	65,2	87,5
2010 V . . . . .	827	644	33,6	48,8	539	497	2124
VI . . . . .	660	592	33,6	47,1	672	501	2063
VII . . . . .	678	536	30,6	48,6	1263	624	1399
VIII . . . . .	627	546	33,1	47,6	603	372	1548
IX . . . . .	693	607	35,6	46,3	1130	365	2089
X . . . . .	713	585	32,5	48,3	986	429	2342
XI . . . . .	621	572	34,1	49,0	993	388	2418
XII . . . . .	568	524	28,3	51,6	782	451	1874
2011 I . . . . .	658	582	27,6	49,7	540	344	2029*
II . . . . .	673	574	33,5	45,8	1037	320	1767*
III . . . . .	717	684	33,5	50,7	834	392	2191*
IV . . . . .	803	596	31,4	47,2	573	332	2115
V . . . . .	718	577	34,1	50,6	531	359	2006
VI . . . . .	776	652*	33,3*	49,3	642	333	1529
VII . . . . .	777	646	31,0	50,5	221	441	1053
A	114,6	120,5	101,3	104,0	17,5	70,7	75,3
B	100,1	99,1	93,2	102,5	34,4	132,5	68,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Akumulatory kwasowo-olowiowe Lead-acid accumulators	do pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> for motor vehicles <sup>Δ</sup>	Chłodziarki i zamrażarki <sup>ef</sup> Refrigerators and freezers <sup>ef</sup>	Zmywarki do naczyń <sup>e</sup> Dish washing machines <sup>e</sup>	Pralki automatyczne <sup>e Δ</sup> Automatic washing machines <sup>e Δ</sup>	Odkurzacze <sup>e</sup> Vacuum cleaners <sup>e</sup>	Kuchnie gazowe z piekarnikiem <sup>e</sup> Gas stoves with oven <sup>e</sup>
	w tysiącach sztuk in thousand units						
2009 I—XII . . . .	6065	4823	1886	2340	3251	1029	625
2010 I—XII . . . .	7691*	5964	1867	2780*	4025	892*	625
A	127,2	123,7	99,0	118,3	123,8	86,4	99,9
2010 I—VII . . . .	4075*	3064	1126	1543	2133	417	349
2011 I—VII . . . .	4007	2975	1116	1674	2244	523	392
A	98,3	97,1	99,1	108,5	105,2	125,4	112,5
2010 V . . . . .	547	404	165	226	295	52,3	50,4
VI . . . . .	582	435	172	238	304	46,9	50,3
VII . . . . .	549	403	175	192	281	54,9	49,2
VIII . . . . .	588	444	139	212	342	82,5	39,0
IX . . . . .	741	598	197	271	410	82,0	63,3
X . . . . .	771	624	185	264	439	102	70,2
XI . . . . .	758	609	138	251	391	110	57,6
XII . . . . .	764	631	80,7	228	311	82,3	45,8
2011 I . . . . .	720	574	127	220	313	71,4	64,2
II . . . . .	603	427	137	266	332	68,3	60,5
III . . . . .	559	399	166	244	358	81,5	65,1
IV . . . . .	514	374	161	243	305	86,2	53,5
V . . . . .	532	392	165	234	296	82,8	58,3
VI . . . . .	571	435	175	251	325	65,1	42,1
VII . . . . .	508	374	186	216	315	67,3	48,7
A	92,5	92,9	106,1	112,6	111,9	122,5	99,1
B	89,0	86,0	105,9	85,9	96,8	103,3	115,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 43. <sup>b</sup> Dane ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki, obejmujących podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. <sup>c</sup> Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. <sup>d</sup> Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych z jednostkami wejścia i wyjścia (włączając komputery osobiste, laptopy, notebooki, palmtopy itp.). <sup>e</sup> Typu domowego. <sup>f</sup> Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 21, item 43. <sup>b</sup> Data from specialized surveys of the Ministry of Economy, including economic entities employing more than 9 persons. <sup>c</sup> Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. <sup>d</sup> Digital automatic data processing machines with input/output units (including desktop PCs, laptops, notebooks, palmtop organizers etc.). <sup>e</sup> Of the household type. <sup>f</sup> Including combined refrigerators-freezers.

**TABL. 53. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU<sup>a</sup> (dok.)**  
**PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS BY PKWiU<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ciągniki rolnicze w szt. Agricultural tractors in units	Samochody osobowe <sup>b</sup> Passenger cars <sup>b</sup>	Pojazdy do transportu publicznego <sup>c</sup> Public transport vehicles <sup>c</sup>	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Wagony kolejowe towarowe <sup>d</sup> Rail wagons <sup>d</sup>	Rowery <sup>e</sup> w tys. szt. Bicycles <sup>e</sup> in thous.	Energia elektryczna <sup>f</sup> w GWh Electricity <sup>f</sup> in GWh
		w tys. szt. in thous. units	w sztukach in units				
2009 I—XII . . . . .	3719	819	4858	55366*	3349	913	151719
2010 I—XII . . . . .	3605*	785*	4566*	79908*	2768*	908*	157435
A	96,2	95,9	93,9	144,3	82,5	99,4	103,8
2010 I—VII . . . . .	2034	518*	2289	42451*	1460*	561*	90204
2011 I—VII . . . . .	2042	483	2434	48142	2308	514	94492
A	100,4	93,1	106,3	113,4	158,1	91,7	104,8
2010 V . . . . .	320	69,3	363	6572	158	88,2	12095
VI . . . . .	334	77,9	491	11295	252	67,7	11810
VII . . . . .	319	72,2	375	4115	227	42,0	12268
VIII . . . . .	148	26,7	328	6005	200	26,9	12052
IX . . . . .	302	68,2	415	7904	261	34,9	12567
X . . . . .	363	57,4	438	7296	243	48,8	13869
XI . . . . .	307	59,4	473	7864	225	40,9	13587
XII . . . . .	273	54,7	602	8379	377	41,3	15156
2011 I . . . . .	240	64,7	257	6503	435	62,1	14848
II . . . . .	277	72,5	266	6917	305	72,0	14095
III . . . . .	213	79,4	332	8665	258	111	14987
IV . . . . .	302	67,8	385	7146	255	84,5	12785
V . . . . .	369	68,7	445	6912	193	76,0	13005
VI . . . . .	332	67,6	463	7452	432	70,6	12358*
VII . . . . .	309	61,9	286	4547	432	44,1	12414
A	96,9	85,8	76,3	110,5	190,3	105,0	101,2
B	93,1	91,6	61,8	61,0	100,0	62,5	100,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 43. b Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfu i podobnych. c Wyposażone w silniki spalinowe tłokowe do przewozu 10 osób i więcej. d Bez wąskotorowych. e Łącznie z dziećmi. f 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 21, item 43. b Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. c With piston engine, for transport of 10 or more persons. d Excluding narrow-gauge. e Including children bicycles. f 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. 54. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>ab</sup>**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>ab</sup>**

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Budowa budynków <sup>Δ</sup> Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	B — okres poprzedni=100 previous period=100				
		w milionach złotych      in million złoty			
2009	I—XII <sup>c</sup> .      .      .	154421,9	67283,3	35816,5	51322,1
2010	I—XII <sup>c</sup> .      .      .	155031,2	68336,8	35809,7	50884,7
	<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>103,0</b>	<b>102,0</b>	<b>104,6</b>
2009	I—XII      .      .      .	79971,6	35247,5	28362,7	16361,4
2010	I—XII      .      .      .	82579,6	36023,4	28999,2	17557,0
	<b>A</b>	<b>103,5</b>	<b>102,8</b>	<b>101,8</b>	<b>107,7</b>
2010	I—VII      .      .      .	37094,2	17098,7	11556,7	8438,8
2011	I—VII      .      .      .	44742,2	17886,1	15882,6	10973,5
	<b>A</b>	<b>119,9</b>	<b>104,3</b>	<b>135,9</b>	<b>129,2</b>
2010	V      .      .      .	5994,8	2790,2	1863,2	1341,4
	VI      .      .      .	7468,8	3345,7	2544,5	1578,5
	VII      .      .      .	7240,8	3155,5	2594,0	1491,3
	VIII      .      .      .	7726,9	3378,2	2768,4	1580,3
	IX      .      .      .	8570,9	3677,2	3264,0	1629,7
	X      .      .      .	8896,5	3729,8	3358,0	1808,8
	XI      .      .      .	7926,3	3010,2	3276,8	1639,3
	XII      .      .      .	11010,1	4798,1	4066,9	2145,1
2011	I      .      .      .	3387,4	1595,6	805,5	986,3
	II      .      .      .	3776,6	1722,2	978,9	1075,5
	III      .      .      .	5389,1	2367,7	1498,7	1522,7
	IV      .      .      .	5912,2	2305,7	2064,6	1541,9
	V      .      .      .	7454,5	2871,8	2823,1	1759,6
	VI      .      .      .	8794,6	3229,8	3612,0	1952,8
	VII      .      .      .	8510,8	3313,0	3343,2	1854,6
	<b>A</b>	<b>116,4</b>	<b>104,2</b>	<b>127,2</b>	<b>123,1</b>
	<b>B</b>	<b>96,5</b>	<b>102,4</b>	<b>92,4</b>	<b>94,7</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. b Bez podwykonawców. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 3, item 13 and methodological notes on page 20, item 41. b Excluding sub-contractors. c Data cover complete statistical population.



**TABL. 55. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>abc</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>abc</sup> BY TYPES OF CONSTRUCTIONS**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Ogółem Grand total	Budynki Buildings				
		razem total	budynki mieszkalne residential buildings			
			razem total	budynki jednorodzinne one-dwelling buildings	budynki o dwóch mieszkaniach i wielomieszkaniowe two and more dwelling buildings	budynki zbiorowego zamieszkania residences for communities
w milionach złotych in million złoty						
2010 I—III . . .	10559,9	5607,7	1896,1	220,0	1479,3	196,8
I—VI . . .	29439,0	13938,3	4594,7	540,0	3641,3	413,3
I—IX . . .	53225,5	22980,3	7330,0	864,0	5792,9	673,1
I—XII . . .	82579,6	33621,6	10530,1	1250,0	8266,2	1013,9
2011 I—III . . .	12575,6	6328,5	1984,1	216,0	1535,9	232,2
I—VI . . .	35742,7	15441,7	4875,1	469,4	3857,7	548,0
A	121,4	110,8	106,1	86,9	105,9	132,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Budynki (dok.) Buildings (cont.)							
		budynki niemieszkalne non-residential buildings							
		razem total	hotele i budynki zakwaterowania turystycznego hotels and similar buildings	budynki biurowe office buildings	budynki handlowo- usługowe wholesale and retail trade buildings	budynki transportu i łączności traffic and communication buildings	budynki przemysłowe i magazynowe industrial buildings and warehouses	ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej <sup>Δ</sup> buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls <sup>Δ</sup>	pozostałe others
w milionach złotych in million złoty									
2010	I—III . . .	3711,6	122,5	385,7	935,0	61,5	1022,1	967,3	217,5
	I—VI . . .	9343,6	281,4	1114,3	2238,4	154,0	2664,3	2380,3	510,8
	I—IX . . .	15650,3	474,2	1750,2	3617,5	264,2	4444,1	4233,4	866,8
	I—XII . . .	23091,5	686,2	2642,0	5139,2	386,9	6511,5	6395,6	1330,1
2011	I—III . . .	4344,4	131,8	484,7	997,8	89,8	1316,1	1067,6	256,6
	I—VI . . .	10566,6	311,6	1182,4	2447,7	219,4	3174,3	2555,9	675,3
	A	113.1	110.7	106.1	109.4	142.5	119.1	107.4	132.2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. <sup>b</sup> Bez podwykonawców. <sup>c</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 20, item 41. <sup>b</sup> Excluding sub-contractors. <sup>c</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 55. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ<sup>abc</sup> WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH (dok.)**  
**SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION<sup>abc</sup> BY TYPES OF CONSTRUCTIONS (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej Civil engineering works					
	razem total	autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe highways, streets and roads	drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych railways, suspension and elevated railways	drogi lotniskowe airfield runways	mosty, wiadukty i estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne bridges, elevated highways, tunnels and subways	budowle wodne harbours, waterways, dams and other waterworks
	w milionach złotych in million złoty					
2010 I—III . . .	4952,2	1425,4	163,0	8,5	320,4	89,0
I—VI . . .	15500,8	5792,0	790,4	39,6	1024,3	238,8
I—IX . . .	30245,3	12745,1	1672,9	94,8	1905,4	543,1
I—XII . . .	48957,9	20994,4	2939,2	151,8	3373,5	1083,5
2011 I—III . . .	6247,2	2023,4	174,8	22,9	471,0	168,0
I—VI . . .	20301,0	8490,9	916,5	100,9	1610,0	544,0
A	131,0	146,6	115,9	254,6	157,2	227,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) Civil engineering works (cont.)					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe long-distance pipelines, long-distance communication and electricity power lines	rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze local pipelines and cables	oczyszczalnie wód i ścieków waste water treatment plants	kompleksowe budowie na terenach przemysłowych complex constructions on industrial sites	budowle sportowe i rekreacyjne sport and recreations constructions	obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe, gdzie indziej nie sklasyfikowane other civil engineering works not elsewhere classified
	w milionach złotych in million złoty					
2010 I—III . . .	625,2	1122,6	272,6	750,9	204,3	242,9
I—VI . . .	1483,3	3155,6	691,1	1678,1	670,7	627,7
I—IX . . .	2531,6	5673,5	1196,3	2683,6	1236,8	1158,5
I—XII . . .	4178,4	8874,3	1859,0	3923,0	1756,7	1683,2
2011 I—III . . .	693,5	1179,0	252,0	870,0	282,9	361,6
I—VI . . .	1967,8	3279,1	733,6	1794,3	685,5	912,0
A	132,7	103,9	106,2	106,9	102,2	145,3

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. 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 20, item 41. b Excluding sub-contractors. c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

# TRANSPORT

## TRANSPORT

**TABL. 56. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW**  
**TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS**

Okresy Periods			Przewozy ładunków <sup>ab</sup> w tys. t <i>Transport of goods<sup>ab</sup> in thous. t</i>	transport kolejowy <sup>bd</sup> <i>railway transport<sup>bd</sup></i>	transport samo- chodowy <sup>ad</sup> <i>road trans- port<sup>ad</sup></i>	transport rurociagowy <i>pipeline transport</i>	śródlądowy transport wodny <i>inland water transport</i>	transport morski <i>maritime transport</i>	Przewozy pasażerów <sup>c</sup> w tys. <i>Transport of passe- ngers<sup>c</sup> in thous.</i>	transport kolejowy <i>railway transport</i>	transport samocho- dowy <sup>c</sup> <i>road transport<sup>c</sup></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>												
2009	I—XII <sup>e</sup>	.	1015691	200820	749559	50242	5655	9378	902180	282619	612875	4350
2010	I—XII <sup>e</sup>	.	1078499	216899	791848	56208	5141	8362	838024	261314	569652	4990
	A		106,2	108,0	105,6	111,9	90,9	89,2	92,9	92,5	92,9	114,7
2009	I—XII	.	427846	199767	163061	50242	5618	9122	900741	282600	612875	4350
2010	I—XII	.	412465	216007	127158	56208	4954	8097	836651	261298	569652	4990
	A		109,4	108,1	113,3	111,9	88,2	88,8	92,9	92,5	92,9	114,7
2010	I—VII	.	229378	118844	71050	32147	2912	4402	489067	151732	334211	2693
2011	I—VII	.	265751	143020	86184	30745	1980	3799	444487	150591	289639	3880
	A		110,9	110,8	121,3	95,6	68,0	86,3	90,9	99,2	86,7	144,1
2010	V	.	33803	17400	10555	4510	748	586	70563	22319	47726	460
	VI	.	34833	17969	10857	4917	489	598	67701	21218	45840	533
	VII	.	36590	18850	11350	5040	745	602	52201	20906	30475	602
	VIII	.	36846	19096	11274	5132	595	746	52380	21465	30130	582
	IX	.	37051	19949	11396	4533	444	725	73698	21822	51283	551
	X	.	38975	20938	11813	5017	389	815	76944	23267	53187	472
	XI	.	37408	20191	11420	4627	454	712	74312	22048	51893	363
	XII	.	32807	16989	10205	4752	160	697	70250	20964	48948	329
2011	I	.	34758*	19095*	10754	4379	45	482	66976	21921	44601	447
	II	.	35088*	18593*	11289	4615	80	508	64167	20709	43036	419
	III	.	39751*	21555*	12492	4801	291	608	71110	22369	48242	493
	IV	.	38260*	20098*	12479	4800	406	474	66498	21407	44558	520
	V	.	39588*	21443*	12801	4300	338	702	68559	23218	44669	620
	VI	.	39080*	21136*	13099*	3848	413	581	61133*	20970*	39379*	675*
	VII	.	39226	21100	13270	4002	407	444	46044	19997	25154	706
	A		102,8	103,3	116,9	79,4	54,7	73,8	88,2	95,7	82,5	117,3
	B		100,4	99,8	101,3	104,0	98,7	76,4	75,3	95,4	63,9	104,6

**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 samochodowego dot. 2010 r. oraz 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 road transport related to 2010 and railway transport related to 2011 are calculated in comparable conditions. **e** Data cover complete statistical population; excluding shunting in railway transport.

**TABL. 57. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH<sup>ab</sup>**  
**GOODS LOADED AND UNLOADED IN SEAPORTS<sup>ab</sup>**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ogółem Grand total	Masowe ciekłe Liquid bulk		Masowe suche Dry bulk		Kontenery Containers	Ładunki toczne <sup>c</sup> Ro-ro cargo <sup>c</sup>	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa <sup>d</sup> crude petroleum <sup>d</sup>	razem total	węgiel i koks coal and coke			
	w tysiącach ton    in thousand tonnes							
2009 I—XII . . . .	45079,4	12797,1	11193,2	19209,3	8145,0	5092,8	4809,7	3170,5
2010 I—XII . . . .	59506,5	18179,6	16644,5	24255,2	11833,9	7827,9	5853,5	3390,3
A	132,0	142,1	148,7	126,3	145,3	153,7	121,7	106,9
2010 I—VII . . . .	33583,1	9773,7	8925,5	14100,2	7394,6	4243,1	3319,4	2146,7
2011 I—VII . . . .	33644,4	9725,3	8683,9	12964,2	4638,2	5406,7	3613,5	1934,8
A	100,2	99,5	97,3	91,9	62,7	127,4	108,9	90,1
2010 V . . . . .	4474,0	1236,8	1108,4	1821,5	812,2	625,2	467,4	323,2
VI . . . . .	5596,5	1866,6	1757,3	2184,6	1113,9	704,4	524,9	316,0
VII . . . . .	5140,6	1524,8	1431,1	2196,9	1054,2	679,6	449,1	290,1
VIII . . . . .	5164,4	1961,5	1797,2	1790,5	748,8	688,8	470,0	253,6
IX . . . . .	5301,8	1644,5	1527,2	2172,2	1083,6	705,9	537,0	242,2
X . . . . .	5478,7	1542,4	1398,6	2384,5	1032,8	732,7	572,4	246,7
XI . . . . .	5074,4	1697,8	1573,3	1854,0	683,5	775,1	504,3	243,1
XII . . . . .	4904,1	1559,8	1422,8	1953,8	890,7	682,3	450,3	257,9
2011 I . . . . .	5224,9	1746,8	1566,8	1935,4	833,2	834,4	472,4	235,9
II . . . . .	4781,7	1769,2	1646,7	1541,7	651,2	705,9	501,1	263,8
III . . . . .	5105,4	1579,9	1444,3	1943,5	649,5	749,3	573,1	259,7
IV . . . . .	4995,3	1778,9	1616,9	1667,1	500,0	759,5	498,1	291,7
V . . . . .	4840,5	1050,7	913,1	2094,8	793,4	787,7	582,9	324,5
VI . . . . .	4630,1*	1136,8	992,7	1858,7*	653,9	825,4	520,1	289,1
VII . . . . .	4066,5	663,0	503,3	1923,1	557,0	744,5	465,9	270,0
A	79,1	43,5	35,2	87,5	52,8	109,6	103,7	93,1
B	87,8	58,3	50,7	103,5	85,2	90,2	89,6	93,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 45. b Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). c Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. d Łącznie z przetworami naftowymi.

a See methodological notes on page 21, item 45. 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. 58. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>**

I. CENY BIEŻĄCE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>

I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2009 I—XII . . . .	104,3	94,8	94,2	110,1	118,1	116,8	114,1	98,5	104,0	105,0
2010 I—XII . . . .	105,5	107,9	113,1	101,2	113,6	117,2	113,1	123,0	83,6	95,9
2010 I—VII . . . .	102,6	99,4	112,1	98,8	113,5	116,9	108,3	117,7	83,1	92,9
2011 I—VII . . . .	112,0	107,6	120,0	102,9	129,4	116,3	116,9	107,0	104,5	115,9
2010 V . . . . .	104,3	106,9	118,8	96,4	109,6	117,9	107,4	124,1	85,6	94,5
VI . . . . .	106,4	108,5	113,6	103,2	114,6	120,4	112,2	119,7	91,2	94,9
VII . . . . .	103,9	107,4	110,7	99,2	115,9	119,5	106,8	127,2	84,7	91,8
VIII . . . . .	106,6	123,2	110,0	98,2	112,1	118,8	112,9	133,7	87,2	100,2
IX . . . . .	108,6	121,2	112,0	103,3	113,8	118,9	125,5	133,3	86,0	97,0
X . . . . .	109,0	116,0	115,4	102,8	116,0	117,2	112,9	126,1	81,3	106,5
XI . . . . .	108,3	121,9	112,4	100,1	115,1	118,0	120,5	126,3	82,8	102,2
XII . . . . .	112,0	138,6	117,2	104,2	116,0	117,6	114,3	121,8	90,6	105,5
2011 I . . . . .	105,8	95,9	113,3	100,0	129,4	116,6	118,5	123,6	83,7	94,8
II . . . . .	112,2	107,2	118,0	105,2	133,8	123,1	113,0	132,2	85,6	111,9
III . . . . .	109,4	108,7	119,2	96,5	125,8	116,8	112,0	104,7	98,5	119,2
IV . . . . .	118,6	111,0	120,0	111,6	145,8	119,8	135,1	117,9	109,2	119,4
V . . . . .	113,8	110,0	116,2	105,9	133,0	117,0	124,2	103,8	110,3	119,6
VI . . . . .	110,9	106,7	115,2	103,1	127,5	113,4	112,9	105,3	99,5	119,5
VII . . . . .	108,2	101,6	111,7	101,4	125,8	111,2	117,1	106,4	101,9	110,5

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 58. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (cd.)**

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)**

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100								
2010 V . . . . .	103,1	105,8	105,4	97,6	101,2	100,1	107,6	115,3	103,7	104,8
VI . . . . .	104,1	108,7	100,7	104,6	104,6	104,3	105,8	97,9	107,5	106,1
VII . . . . .	103,2	95,2	105,2	103,0	110,4	99,9	99,4	112,4	105,7	99,6
VIII . . . . .	98,4	94,0	99,9	97,1	95,1	94,1	97,1	106,0	100,6	99,8
IX . . . . .	101,2	118,2	96,2	99,9	94,6	105,3	112,2	98,6	95,1	102,4
X . . . . .	104,3	104,5	105,2	104,5	110,2	105,0	119,0	96,2	92,9	103,3
XI . . . . .	93,3	111,8	88,4	92,5	89,8	98,5	77,2	103,2	97,4	88,1
XII . . . . .	125,3	118,0	107,5	133,6	126,8	128,2	133,3	133,2	137,4	125,8
2011 I . . . . .	71,4	49,5	90,2	68,9	88,1	82,0	75,4	61,6	62,7	67,8
II . . . . .	101,8	116,1	101,0	100,8	101,3	98,5	84,1	92,8	103,0	109,9
III . . . . .	118,8	132,5	116,5	114,3	115,6	109,8	123,7	118,9	117,6	126,8
IV . . . . .	102,3	86,9	105,3	106,7	107,0	98,4	114,2	98,9	102,6	97,5
V . . . . .	98,9	104,9	102,0	92,7	92,4	97,9	98,9	101,6	104,7	104,9
VI . . . . .	101,4	105,4	99,9	101,8	100,3	101,0	96,2	99,3	96,9	106,1
VII . . . . .	100,7	90,7	102,0	101,4	108,8	98,1	103,1	113,5	108,4	92,1

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 58. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)**

II. CENY STAŁE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodo- we, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2009 I—XII . . . . .	102,7	95,3	93,7	104,8	118,7	114,2	122,3	98,7	101,2	103,4
2010 I—XII . . . . .	103,1	108,3	105,1	98,1	113,6	114,5	117,1	123,5	82,3	94,8
2010 I—VII . . . . .	100,2	99,0	103,3	96,1	113,6	114,1	112,6	118,1	81,6	92,0
2011 I—VII . . . . .	107,7	109,1	108,2	97,3	128,0	113,4	118,1	106,2	103,0	113,0
2010 V . . . . .	102,0	108,2	107,8	94,7	109,9	115,0	111,5	124,6	84,3	94,0
VI . . . . .	104,5	110,5	106,8	100,3	114,8	117,7	116,4	120,4	89,8	94,0
VII . . . . .	102,4	109,3	106,4	96,6	116,0	116,7	110,4	128,0	83,6	91,1
VIII . . . . .	105,1	125,2	105,4	95,7	112,3	116,3	116,9	134,6	86,2	99,5
IX . . . . .	106,4	123,0	106,6	99,2	113,8	116,3	128,9	134,2	84,9	95,7
X . . . . .	106,4	117,5	107,9	98,3	116,0	114,8	116,0	127,0	80,3	104,8
XI . . . . .	106,1	123,6	105,9	96,1	115,1	115,7	123,9	127,0	81,9	100,8
XII . . . . .	109,1	140,7	105,7	100,2	115,9	115,4	117,0	122,4	89,4	104,1
2011 I . . . . .	102,3	97,4	101,6	95,6	129,2	114,1	122,4	123,6	82,3	93,2
II . . . . .	108,6	108,9	106,7	100,4	133,6	120,4	117,3	131,8	84,4	109,8
III . . . . .	105,1	110,8	106,9	91,0	124,6	113,9	113,7	103,9	97,1	116,1
IV . . . . .	113,6	113,2	107,2	104,9	144,2	116,8	136,2	116,8	107,6	116,0
V . . . . .	108,5	111,2	104,9	98,4	130,8	114,1	122,8	102,8	108,6	115,5
VI . . . . .	106,4	107,4	104,7	97,3	125,5	110,4	111,8	104,1	98,2	116,3
VII . . . . .	104,2	102,9	101,5	96,6	123,8	108,0	116,9	105,1	100,4	107,8

<sup>a</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

**TABL. 59. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup>**  
**WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup>**

Okresy Periods					
	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych Wholesale of trade enterprises	sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw hurtowych wholesale of wholesale enterprises	realizowana na zlecenie realized by contract	żywność food	napoje alkoholowe i bezalkoholowe alcoholic and non-alcoholic beverages
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2009 I—XII . . . . .	93,4	93,0	80,7	110,2	72,7
2010 I—XII . . . . .	112,2	108,7	126,0	103,2	98,3
2010 I—VII . . . . .	108,1	105,4	125,0	101,9	84,3
2011 I—VII . . . . .	115,9	115,5	115,5	103,3	109,7
2010 V . . . . .	111,6	108,5	83,8	106,3	97,1
VI . . . . .	114,0	110,6	142,5	106,9	85,5
VII . . . . .	111,0	108,9	151,2	104,5	85,3
VIII . . . . .	116,3	114,4	143,2	109,9	102,9
IX . . . . .	114,8	111,2	133,7	109,0	99,9
X . . . . .	112,5	108,9	111,8	100,4	107,4
XI . . . . .	118,4	113,0	121,2	106,6	108,1
XII . . . . .	118,6	111,9	125,0	110,0	91,8
2011 I . . . . .	122,1	118,7	128,6	106,3	128,8
II . . . . .	121,9	119,0	116,6	105,0	120,0
III . . . . .	118,0	114,9	147,3	101,4	98,9
IV . . . . .	117,7	115,1	116,2	114,8	120,9
V . . . . .	119,0	118,7	117,9	105,1	114,2
VI . . . . .	111,1	111,1	97,0	98,9	107,9
VII . . . . .	107,6	106,5	92,3	96,8	101,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods						
	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetic and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia rolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2009 I—XII . . . . .	113,5	96,2	106,1	81,0	94,2	97,0
2010 I—XII . . . . .	103,5	104,6	105,0	115,3	115,5	105,7
2010 I—VII . . . . .	107,8	102,4	104,7	109,5	105,0	104,9
2011 I—VII . . . . .	140,1	95,3	114,0	131,2	164,9	90,8
2010 V . . . . .	115,7	107,6	107,7	113,7	99,5	109,1
VI . . . . .	104,6	108,9	108,1	115,5	115,7	110,4
VII . . . . .	95,1	108,2	103,7	112,8	108,8	113,2
VIII . . . . .	98,9	109,0	108,8	115,9	122,8	119,3
IX . . . . .	100,8	108,3	108,1	113,4	112,4	111,4
X . . . . .	95,1	112,5	100,8	114,5	119,4	108,7
XI . . . . .	101,9	114,5	99,4	117,5	116,6	118,1
XII . . . . .	90,5	99,9	107,7	117,8	133,9	111,7
2011 I . . . . .	152,9	112,8	117,4	128,9	250,6	85,8
II . . . . .	141,8	97,7	116,2	137,4	191,1	88,9
III . . . . .	126,7	102,2	115,5	127,9	193,6	90,6
IV . . . . .	140,1	96,9	115,0	122,3	172,5	89,1
V . . . . .	144,9	96,7	114,4	133,1	171,8	95,7
VI . . . . .	141,9	87,6	110,4	122,9	161,5	90,3
VII . . . . .	132,4	89,8	108,9	117,5	152,5	85,3

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



**TABL. 59. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>a</sup> (dok.)**  
**WHOLESALE OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych <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 <i>previous month=100</i>				
2010	V . . . . .	99,9	98,0	110,1	109,1	101,8
	VI . . . . .	108,3	108,1	129,2	103,5	113,4
	VII . . . . .	99,7	100,7	98,2	102,1	103,2
	VIII . . . . .	100,5	101,5	88,4	96,7	100,6
	IX . . . . .	106,4	104,1	110,6	99,3	89,8
	X . . . . .	98,1	97,6	87,6	97,7	99,4
	XI . . . . .	99,9	98,6	111,2	103,7	110,5
	XII . . . . .	97,2	96,6	109,9	99,1	108,7
2011	I . . . . .	90,6	93,6	71,6	90,8	73,8
	II . . . . .	104,0	102,9	114,5	98,1	99,4
	III . . . . .	123,4	122,9	131,5	120,3	120,8
	IV . . . . .	92,2	92,8	73,8	96,5	106,0
	V . . . . .	100,9	101,0	111,8	99,8	96,2
	VI . . . . .	101,2	101,2	106,2	97,4	107,2
	VII . . . . .	96,5	96,5	93,4	100,0	96,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods							
	wyroby tytoniowe tobacco products	agd, rtv, artykuły użytku domowego radio, TV and household appliances	kosmetyki i wyroby farmaceutyczne cosmetic and pharmaceutical products	półprodukty i odpady pochodzenia nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wypożazenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized	
miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2010	V . . . . .	97,0	110,3	99,9	92,1	100,7	98,7
	VI . . . . .	108,3	108,5	105,2	108,2	122,8	107,3
	VII . . . . .	103,0	98,0	91,1	102,3	96,1	101,9
	VIII . . . . .	100,8	102,2	100,4	102,8	100,6	100,3
	IX . . . . .	94,0	110,8	123,8	102,4	106,5	104,7
	X . . . . .	93,7	104,6	88,6	97,7	102,3	101,8
	XI . . . . .	95,8	100,4	103,6	92,0	101,2	103,2
	XII . . . . .	97,0	85,5	92,7	92,7	138,6	92,5
2011	I . . . . .	133,4	80,2	115,8	105,4	99,4	69,5
	II . . . . .	95,7	98,6	96,4	109,1	91,1	103,6
	III . . . . .	115,6	120,0	120,0	125,3	120,5	124,4
	IV . . . . .	106,3	85,7	84,8	94,9	86,5	90,4
	V . . . . .	100,4	110,0	99,4	100,3	100,3	106,0
	VI . . . . .	106,1	98,3	101,5	99,9	115,5	101,2
	VII . . . . .	96,1	100,4	89,8	97,8	90,7	96,3

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 60. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU**  
**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny <sup>a</sup> Hard coal <sup>a</sup>	Węgiel brunatny <sup>a</sup> Lignite <sup>a</sup>	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Mięso drobiowe Poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych <sup>b</sup> Meat and variety meats products from animals for slaughter <sup>b</sup>	wędliny cured meat products	szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne, podrobowe i tłuszczone canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2010 I—III . . . .	20087*	15018	97,5*	365	237	193	141	3,0
I—VI . . . .	36908*	28103	230*	671*	481	403	297	5,9
I—IX . . . .	57814*	42144	330*	981*	728	626	464	8,7
I—XII . . . .	80710*	56636*	483*	1297*	995	817*	605	11,1*
2011 I—III . . . .	22060	15252	141	283	235*	208*	157*	1,2*
I—VI . . . .	43550	30137	266	580	502	435	333	3,7
A	118,0	107,2	115,3	86,5	104,3	107,9	112,2	63,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dżemy owocowe Fruit jams	Margaryna oraz produkty do smarowania <sup>Δ</sup> Margarine and spreads <sup>Δ</sup>	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło <sup>Δ</sup> Butter <sup>Δ</sup>	Sery i twarogi Cheese and curd	podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	świeże niedojrzewające i twarogowe unripened fresh and curd
	w tysiącach ton in thousand tonnes						
2010 I—III . . . .	10,9	74,7	14,5	39,1	152	54,4	83,6
I—VI . . . .	20,2	143	27,3	77,8	299	108	163
I—IX . . . .	30,1	219	38,8*	119	451	164	245
I—XII . . . .	40,3	301	57,4	162	603	215	331
2011 I—III . . . .	11,7*	70,0*	21,1*	36,4*	159*	55,2*	89,1*
I—VI . . . .	22,0	140	45,2	74,2	316	110	176
A	109,0	98,3	165,7	95,4	105,6	102,4	108,2

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

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

TABL. 60. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i gryski Groats and meals	Czekolada (łącznie z białą) <sup>a</sup> Chocolate (including white) <sup>a</sup>	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2010 I—III . . .	355	35,5	29,9*	49,5	6,3	41,8	22,8	16,5
I—VI . . .	689	70,9	62,6*	83,8	15,9	81,4	43,0	32,1
I—IX . . .	1077	106	94,4*	125	24,6	125	65,4	46,5
I—XII . . .	1438	141	123*	181*	35,0	175	84,4	62,7
2011 I—III . . .	350*	34,7	10,1*	46,8*	9,5	44,9*	21,1*	19,4
I—VI . . .	672	69,5	22,3	76,7	18,6	83,3	36,7	35,5
A	97,6	98,0	35,6	91,5	117,4	102,3	85,3	110,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe <sup>b</sup> Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages <sup>b</sup>			Piwo <sup>c</sup> Beer <sup>c</sup>	Papierosy <sup>Δ</sup> w mln szt. Cigarettes <sup>Δ</sup> in mln units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m <sup>2</sup> Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m <sup>2</sup>	Okrycia i ubiory <sup>d</sup> Outerwear and clothing <sup>d</sup>	
		Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe <sup>e</sup> grape wine <sup>e</sup>				z tkanin fabric	z dzianin knitwear
2010 I—III . . .	258	421	236	7224	18996*	8002	18342	11930
I—VI . . .	536	827	468	16727	35884*	15891	35199	21969
I—IX . . .	818	1325	741	27296	52943	24060	54680	42847
I—XII . . .	1216	1998	1091	34831	67502	31779	69293	61001
2011 I—III . . .	275*	359*	220*	7364*	18462*	5905*	20902*	16174*
I—VI . . .	535	719	420	17736	35532	11714	34341	25706
A	99,8	87,0	89,8	106,0	99,0	73,7	97,6	117,0

<sup>a</sup> Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. <sup>b</sup> W przeliczeniu na 100%. <sup>c</sup> Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu 0,5% i więcej. <sup>d</sup> Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. <sup>e</sup> Łącznie z wermutem.

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

**TABL. 60. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**  
**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe <sup>Δ</sup> Particle boards <sup>Δ</sup>	Masa celulozowa drzewna <sup>Δ</sup> Chemical wood pulp <sup>Δ</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>a</sup> Motor gasoline <sup>a</sup>	Oleje napędowe <sup>b</sup> Diesel oils <sup>b</sup>	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide
	w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>	w tysiącach ton in thousand tonnes					
2010 I—III . . .	470*	1226*	371*	982*	922	2472	164	194*
I—VI . . .	1047*	2450*	742*	1676*	1970	5329	312	360*
I—IX . . .	1589*	3817*	1107*	2317*	3086	8499	501	432
I—XII . . .	3838*	5268*	1476*	3049*	4175	11983	680	538*
2011 I—III . . .	567*	1262*	364	890	955	2881	168	169
I—VI . . .	1246	2494	742	1817	.	.	364	353
A	119,0	101,8	100,0	108,4	x	x	116,9	98,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nawozy mineralne lub chemiczne <sup>c</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>c</sup>			Tworzywa sztuczne (w formach podsta- wowych) <sup>d</sup> Plastics (in primary forms) <sup>d</sup>	Mydło <sup>e</sup> Soap <sup>e</sup>	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samocho- dowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Zestawy stolowe i naczynia kuchenne China table- -ware and kitchen utensils	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
		w tysiącach ton    in thousand tonnes								
2010	I—III . . .	463*	117*	262*	443*	12,7	36,6*	3699	3,3	1834*
	I—VI . . .	712*	200*	347*	868*	27,2	71,4*	6059	8,1	6575*
	I—IX . . .	930*	304*	561*	1349*	42,8*	106*	8329	13,7	12024*
	I—XII . . .	1328*	416*	760*	1804*	58,0*	154*	9626	18,5	16006*
2011	I—III . . .	432	113	213	415	14,9*	34,1	4827*	4,5*	2628
	I—VI . . .	765	214	385	869	26,6	74,1	7570	9,7	8417
	A	107,5	107,2	111,0	100,1	97,9	103,8	124,9	120,3	128,0

<sup>a</sup> Łącznie z lotniczą. <sup>b</sup> Do silników z zapłonem samoczynnym. <sup>c</sup> W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. <sup>d</sup> Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. <sup>e</sup> Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło.

<sup>a</sup> Including aviation gasoline. <sup>b</sup> For diesel engines. <sup>c</sup> In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. <sup>d</sup> Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. <sup>e</sup> Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap.

TABL. 60. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi-finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium hutnicze <sup>Δ</sup> Metallurgic aluminium <sup>Δ</sup>	Cynk <sup>Δ</sup> Zinc <sup>Δ</sup>	Miedź rafinowana <sup>a Δ</sup> Refined copper <sup>a Δ</sup>	Chłodziarki i zamrażarki <sup>bc</sup> Refrigerators and freezers <sup>bc</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes							w tys. szt. in thous. units
2010 I—III . . .	1519*	335*	422*	129*	25,1*	10,6	64,0*	277
I—VI . . .	3286*	700*	851*	267*	59,5*	26,5*	131*	549
I—IX . . .	5024*	986*	1194*	399*	94,0*	40,5*	202	815
I—XII . . .	6728*	1351*	1566*	560*	125*	57,6*	279	1108
2011 I—III . . .	1907*	348*	408*	146	28,5	13,9	76,5	266*
I—VI . . .	3911	654	767	323	58,9	24,3	137	560
A	119,0	93,4	90,1	121,0	99,0	91,5	105,0	101,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Pralki automatyczne <sup>b Δ</sup> Automatic washing machines <sup>b Δ</sup>	Młynki i miksery spożywcze, sokowirówki Food grinders, mixers and juice extractors	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>	Samochody osobowe <sup>d</sup> Passenger cars <sup>d</sup>	Rowery <sup>e</sup> Bicycles <sup>e</sup>	Energia elektryczna w GWh Electricity in GWh
	w tysiącach sztuk in thousand units						
2010 I—III . . .	246	925*	789	1461	66,2	317	41335
I—VI . . .	493	2007	1454	2644	137	557	77326
I—IX . . .	741	2887*	2068	2960	207	627	114162
I—XII . . .	1031	4119	2797	5651*	288	652	156063
2011 I—III . . .	276*	788*	645*	1268*	72,5*	268*	42314
I—VI . . .	482	1759	1180	2742	126	501	78977
A	97,7	87,7	81,2	103,7	92,5	89,9	102,1

**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 golfu i podobnych. **e** Łącznie z dziecięcymi.

**a** Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **b** Of the household type. **c** Including combined refrigerators-freezers. **d** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **e** Including children bicycles.

**TABL. 61. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU**

Stan w końcu okresu

**STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU**

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny <sup>a</sup> Hard coal <sup>a</sup>	Węgiel brunatny <sup>a</sup> Lignite <sup>a</sup>	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne podrobowe i tłuszczowe Canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes			
2010 III . . . . .	5055	257	42,4	18361	1414	23147	3348
VI . . . . .	5974	190	21,3	17703	1452	24609	2642
IX . . . . .	4808	116	56,9	17410	1317	31108	2586
XII . . . . .	4002	205	60,0	19441	1490	21301	2391*
2011 III . . . . .	2674	324	32,8	22646*	1162	21464*	2671*
VI . . . . .	2157	232	36,5	19102	1295	23311	2638
A	36,1	121,7	171,9	107,9	89,2	94,7	99,8
B	80,7	71,5	111,5	84,4	111,4	108,6	98,8

(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 ButterΔ	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki Groats and meals
				podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)			
w tonach in tonnes						w tys. ton in thous. tonnes		w tonach in tonnes
2010 III . . . . .	7590	3448	2417	6141	3308	31,6	2,6	4108*
VI . . . . .	8213	6937	1888	5146	3123	45,7	3,3	3406*
IX . . . . .	8241	8211	2675	6454	3425	31,2	3,6	2860*
XII . . . . .	7115	6689	3001	7684	2977	28,1	2,9	3911*
2011 III . . . . .	7617*	4418	2793	6338	3125	30,3	2,6	3269*
VI . . . . .	7149	9578	2572	7789	2795	24,4	2,3	3160
A	87,0	138,1	136,2	151,4	89,5	53,4	68,3	92,8
B	93,9	216,8	92,1	122,9	89,4	80,6	88,3	96,7

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

TABL. 61. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cukier <sup>a</sup> Sugar <sup>a</sup>	Czekolada <sup>b</sup> (łącznie z białą) Chocolate <sup>b</sup> (including white)	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe <sup>c</sup> Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages <sup>c</sup>	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo <sup>d</sup> Beer <sup>d</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes			w tysiącach hl in thousand hl	
2010 III . . . . .	779	6,5	8,0	1423	1365	86,6	107	839
VI . . . . .	399	6,9	10,9	1237	1580	88,2	184	964
IX . . . . .	205	7,5	11,7	1466	1791	97,2	203	1013
XII . . . . .	865	8,0	9,8	1800	1831	79,6	180	801
2011 III . . . . .	550	6,0*	12,1*	2030	1938	101	200	952
VI . . . . .	321	6,7	14,0	1559	1970	93,0	230	1236
A	80,6	97,0	128,4	126,0	124,7	105,5	125,3	128,1
B	58,4	112,4	115,8	76,8	101,7	92,1	115,1	129,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Papierosy <sup>Δ</sup> w mln szt. Cigarettes <sup>Δ</sup> in mln units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m <sup>2</sup> Carpets, mats and textile floor coverings, in thous. m <sup>2</sup>		Okrycia i ubiory <sup>e</sup> Outerwear and clothing <sup>e</sup>		Bielizna z dzianin i tkanin <sup>f</sup> Knitwear and fabric underwear <sup>f</sup>	Obuwie <sup>g</sup> Footwear <sup>g</sup>	z wierzchami ze skóry <sup>h</sup> with leather uppers <sup>h</sup>
				z tkanin fabric	z dzianin knitwear			
			w tys. szt. in thous. units				w tys. par in thous. pairs	
2010 III . . . . .	2655	270	15083	1013	652	3757	2760	419
VI . . . . .	3051	260	15438	836	636	3831	2510	467
IX . . . . .	1929	226	15189	858	626	3336	1920	381
XII . . . . .	1560	283	14913	913	683	3487	2707	460
2011 III . . . . .	1944	302	20015	796	821*	3792	2854	404
VI . . . . .	1878	245	25244	927	867	4068	3202	637
A	61,6	94,2	163,5	110,9	136,3	106,2	127,6	136,4
B	96,6	81,1	126,1	116,5	105,7	107,3	112,2	157,7

<sup>a</sup> W przeliczeniu na cukier biały. <sup>b</sup> Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. <sup>c</sup> W przeliczeniu na 100%. <sup>d</sup> Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu 0,5% i więcej. <sup>e</sup> Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. <sup>f</sup> Łącznie z koszulkami i bluzkami. <sup>g</sup> Łącznie z gumowym. <sup>h</sup> Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

<sup>a</sup> In terms of white sugar. <sup>b</sup> With sweets and chocolate goods. <sup>c</sup> In terms of 100%. <sup>d</sup> Obtained from malt; of an alcoholic strenght of 0,5% and more. <sup>e</sup> Excluding babies' garments and clothing accessories. <sup>f</sup> Including shirts and blouses. <sup>g</sup> Including rubber footwear. <sup>h</sup> Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

**TABL. 61. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**

Stan w końcu okresu

**STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)**

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe <sup>Δ</sup> Particle boards <sup>Δ</sup>	Masa celulozowa drzewna <sup>Δ</sup> Chemical wood pulp <sup>Δ</sup>	Papier gazetowy <sup>a</sup> Newsprint <sup>a</sup>	Koks <sup>Δ</sup> Coke <sup>Δ</sup>	Benzyna silnikowa <sup>b</sup> Motor gasoline <sup>b</sup>	Oleje napędowe <sup>c</sup> Diesel oils <sup>c</sup>	Oleje opałowe <sup>d</sup> Fuel oils <sup>d</sup>
	w dam <sup>3</sup>	in dam <sup>3</sup>	w tysiącach ton in thousand tonnes					
2010 III . . . . .	122	209	8,0	9,6	181	404	555	273
VI . . . . .	118	252	26,8	5,4	206	445	660	291
IX . . . . .	91,8	201	11,1	2,7	270	395	581	262
XII . . . . .	114	204	10,6	2,8	361	406	672	283
2011 III . . . . .	127*	217	13,8	8,4	222	398	620	210
VI . . . . .	101	281	21,0	6,1	327	343	694	166
A	85,5	111,6	78,4	113,4	158,9	77,1	105,1	57,3
B	79,3	129,7	151,7	72,1	147,1	86,2	111,8	79,4

(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 <sup>e</sup> Mineral or chemical fertilizers <sup>e</sup>			Tworzywa sztuczne <sup>f</sup> (w formach podstawowych) Plastics <sup>f</sup> (in primary forms)	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	
			azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic				
			w tysiącach ton    in thousand tonnes						
2010	III . . . . .	29,4	29,8	40,4	22,5	23,6	79,3	2,6	1487
	VI . . . . .	15,2	10,4	52,6	12,7	18,6	55,2	1,7	2398
	IX . . . . .	24,1	7,1	22,5	8,7	10,7	62,3	1,4	1659
	XII . . . . .	25,5	10,8	31,0	18,6	14,8	62,6	1,5	2056
2011	III . . . . .	26,7	7,7	31,3	24,6	23,2	68,8	1,4	1855
	VI . . . . .	18,5	9,5	71,3	22,6	23,5	82,6	2,3	2354
	A	121,3	91,5	135,5	178,2	126,3	149,7	132,5	98,2
	B	69,4	123,3	227,9	91,9	101,0	120,0	166,3	126,9

**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 kopolimerami.

**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. 61. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)**

Stan w końcu okresu

**STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)**

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cement <sup>Δ</sup> Cement <sup>Δ</sup>	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi- finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium hutnicze <sup>Δ</sup> Metallurgic aluminium <sup>Δ</sup>	Cynk <sup>Δ</sup> Zinc <sup>Δ</sup>	Miedź rafinowana <sup>a Δ</sup> Refined copper <sup>a Δ</sup>
	w tysiącach ton in thousand tonnes					w tonach in tonnes		
2010 III . . . . .	475	192	33,3	10,2	28,6	124	888	6798
VI . . . . .	470	229	29,9	12,1	26,7	129	1665	6009
IX . . . . .	416	204	48,4	12,8	35,2	127	669	5592
XII . . . . .	452	216	45,8	18,8	30,1	130	1995	5891
2011 III . . . . .	443	235*	39,2*	15,0	28,4	133	2249	7782
VI . . . . .	407	244	28,0	14,0	35,0	147	1149	6616
<b>A</b>	<b>86,5</b>	<b>106,5</b>	<b>93,6</b>	<b>116,4</b>	<b>131,1</b>	<b>114,0</b>	<b>69,0</b>	<b>110,1</b>
<b>B</b>	<b>91,8</b>	<b>103,8</b>	<b>71,4</b>	<b>93,7</b>	<b>123,2</b>	<b>110,5</b>	<b>51,1</b>	<b>85,0</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Chłodziarki i zamrażarki <sup>bc</sup> Refrigerators and freezers <sup>bc</sup>	Zmywarki do naczyń <sup>b</sup> Dish washing machines <sup>b</sup>	Pralki automatyczne <sup>b Δ</sup> Automatic washing machines <sup>b Δ</sup>	Odbiorniki telewizyjne <sup>Δ</sup> TV receivers <sup>Δ</sup>	Samochody osobowe <sup>d</sup> Passenger cars <sup>d</sup>	Rowery <sup>e</sup> Bicycles <sup>e</sup>
	w tysiącach sztuk in thousand units					
2010 III . . . . .	173	73,0	115	340	5,8	142
VI . . . . .	244	116	188	373	6,9	91,8
IX . . . . .	326	119	172	432	5,2	77,4
XII . . . . .	300	103	142	203	6,3	140
2011 III . . . . .	347*	79,5	197	267*	8,5	137
VI . . . . .	353	108	237	358	6,0	93,4
<b>A</b>	<b>145,1</b>	<b>92,4</b>	<b>126,2</b>	<b>95,9</b>	<b>87,0</b>	<b>101,7</b>
<b>B</b>	<b>101,9</b>	<b>135,3</b>	<b>120,7</b>	<b>133,9</b>	<b>70,6</b>	<b>68,2</b>

**a** Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **b** Typu domowego. **c** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **d** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. **e** Łącznie z dziecięcymi.

**a** Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **b** Of the household type. **c** Including combined refrigerators-freezers. **d** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **e** Including children bicycles.

**TABL. 62. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>ab</sup>**  
**EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>ab</sup>**

Okresy Periods		Eksport Exports				
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
			I	II	III	IV
w milionach euro in million euro						
2010	I—IV . . .	37356,4*	32207,8*	29910,6*	2595,2*	2553,4*
	I—V . . .	47678,4*	41221,2*	38330,8*	3224,9*	3232,3*
	I—VI . . .	58206,9*	50053,7*	46569,1*	4079,2*	4074,0*
	I—VII . . .	68207,6*	58456,7*	54350,8*	4791,2*	4959,7*
	I—VIII . .	77462,2*	66140,7*	61482,1*	5470,5*	5851,0*
	I—IX . . .	88682,6*	75604,0*	70333,6*	6216,6*	6862,0*
	I—X . . .	99827,1*	84988,0*	79132,9*	6977,9*	7861,2*
	I—XI . . .	110545,3*	94152,3*	87753,7*	7651,1*	8741,9*
	I—XII . . .	120373,1*	102231,2*	95286,3*	8505,6*	9636,3*
2011	I . . . .	10051,2*	8753,6*	8117,1*	678,9*	618,7*
	I—II . . .	20896,4*	18076,6*	16675,0*	1340,5*	1479,3*
	I—III . . .	33105,4*	28448,8*	26332,8*	2192,8*	2463,8*
	I—IV . . .	43936,7*	37619,0*	34790,8*	2951,6*	3366,1*
	I—V . . .	55460,9*	47318,3*	43614,5*	3865,7*	4276,9*
	I—VI . . .	66691,0	56666,7	52253,8	4718,9	5305,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import   Imports					Saldo ogółem Total balance
		ogółem grand total	grupy krajów   groups of countries				
			I	II	III	IV	
w milionach euro   in million euro							
2010	I—IV . . .	40665,4*	27606,7*	24350,1*	8398,5*	4660,2*	-3309,0*
	I—V . . .	52091,9*	35230,1*	31173,0*	10758,8*	6103,0	-4413,5*
	I—VI . . .	63574,2*	43002,2*	38053,5*	13187,4*	7384,6*	-5367,3*
	I—VII . . .	74767,2*	50677,4*	44864,9*	15368,9*	8720,9*	-6559,6*
	I—VIII . .	85496,6*	57642,5*	50957,4*	17836,6*	10017,5*	-8034,4*
	I—IX . . .	97710,4*	65965,4*	58393,0*	20460,5*	11284,5*	-9027,8*
	I—X . . .	110084,4*	74358,8*	65887,7*	23040,3*	12685,3*	-10257,3*
	I—XI . . .	122559,7*	82655,9*	73198,3*	25654,8*	14249,0*	-12014,4*
	I—XII . . .	134188,4*	90209,0*	79848,7*	28108,4*	15871,0*	-13815,3*
2011	I . . . .	10923,3*	7133,8*	6256,7*	2258,3*	1531,2*	-872,1*
	I—II . . .	22888,2*	15216,9*	13473,0*	4587,4*	3083,9*	-1991,8*
	I—III . . .	36180,5*	24457,4*	21851,5*	7123,1*	4600,0*	-3075,1*
	I—IV . . .	48328,9*	32461,4*	28841,2*	9443,4*	6424,1*	-4392,2*
	I—V . . .	61020,5*	41101,0*	36516,8*	11779,9*	8139,6*	-5559,6*
	I—VI . . .	73365,7	49146,2	43649,5	14255,6	9963,9	-6674,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 56. b Od stycznia 2011 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 22, item 56. b Since January 2011 — preliminary data.

**TABL. 63. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>ab</sup> I NOMENKLATURY SITC**  
**EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>ab</sup> AND SITC NOMENCLATURE**

Okresy Periods		Eksport Exports							
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total		
					III	IV	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels
			I	II					
			w milionach złotych in million złoty						
2010	I—IV . . .	149633,9*	129017,0*	119837,8*	10394,8*	10222,1*	13258,0*	1934,6*	3361,1*
	I—V . . .	189655,7*	163905,2*	152392,5*	12868,6*	12881,9*	16768,8*	2515,4*	4342,7*
	I—VI . . .	232709,5*	200022,7*	186080,0*	16362,6*	16324,2*	20610,6*	3101,6*	5378,9*
	I—VII . . .	273300,5*	234129,3*	217664,9*	19252,3*	19918,9*	24322,6*	3670,2*	6241,7*
	I—VIII . . .	311377,3*	265743,5*	247005,3*	22047,6*	23586,2*	28016,4*	4243,9*	7302,6*
	I—IX . . .	355737,8*	303157,5*	282000,1*	24997,0*	27583,3*	32102,0*	4799,7*	8307,8*
	I—X . . .	399677,1*	340155,6*	316693,1*	27998,6*	31522,9*	36323,7*	5317,5*	9258,2*
	I—XI . . .	442228,5*	376537,8*	350917,9*	30671,5*	35019,2*	40421,7*	5803,4*	10244,0*
	I—XII . . .	481058,2*	408457,7*	380679,4*	34047,4*	38553,1*	44399,8*	6334,7*	11165,3*
2011	I . . . .	40113,5*	34935,0*	32394,5*	2709,4*	2469,1*	3606,7*	432,2*	979,3*
	I—II . . .	82257,8*	71164,2*	65650,6*	5280,3*	5813,3*	7508,0*	884,3*	1998,0*
	I—III . . .	130023,1*	111743,1*	103434,9*	8614,8*	9665,2*	11832,8*	1445,8*	3182,4*
	I—IV . . .	173725,0*	148741,9*	137559,7*	11676,8*	13306,3*	15717,6*	2010,1*	4323,2*
	I—V . . .	219397,8*	187182,9*	172530,5*	15299,2*	16915,7*	19563,4*	2579,1*	5362,5*
	I—VI . . .	263425,5	223833,4	206401,1	18644,1	20948,0	23393,7	3126,9	6280,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Eksport (dok.)    Exports (cont.)						Import
		z ogółem (dok.)    of grand total (cont.)						Imports
		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>	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>	ogółem <i>grand total</i>
w milionach złotych    in million złoty								
2010	I—IV . . . .	5594,9*	317,4*	12374,8*	29556,1*	63665,4*	19472,4*	162914,7*
	I—V . . . .	7311,8*	382,0*	15675,4*	37629,1*	80740,2*	24167,0*	207198,9*
	I—VI . . . .	9123,7*	448,7*	19421,2*	46363,9*	99012,5*	29105,2*	254104,4*
	I—VII . . . .	10885,3*	514,1*	22966,0*	54775,2*	115936,0*	33828,3*	299539,7*
	I—VIII . . . .	12662,8*	583,8*	26543,4*	62747,5*	130047,5*	39049,6*	343676,2*
	I—IX . . . .	14484,8*	679,0*	30329,2*	71875,1*	147982,6*	44953,9*	391963,9*
	I—X . . . .	16259,8*	778,1*	34183,0*	80898,2*	165553,5*	50852,7*	440751,3*
	I—XI . . . .	17874,4*	880,5*	37830,0*	89727,9*	182378,0*	56796,9*	490278,4*
	I—XII . . . .	19712,0*	970,5*	41144,5*	97505,2*	197731,3*	61776,6*	536220,6*
2011	I . . . .	1889,0*	61,6*	3477,9*	8403,7*	16157,9*	5078,1*	43593,9*
	I—II . . . .	4120,7*	123,3*	7215,9*	17141,9*	32757,9*	10445,8*	90089,5*
	I—III . . . .	6365,4*	207,6*	11370,7*	27320,5*	51629,1*	16583,8*	142093,1*
	I—IV . . . .	8464,8*	297,9*	15462,6*	36808,2*	68627,7*	21895,3*	191077,9*
	I—V . . . .	10723,3*	373,7*	19452,8*	46807,6*	87201,2*	27193,5*	241395,4*
	I—VI . . . .	12693,5	453,3	23446,6	56321,7	105145,4	32403,6	289794,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 56. b Od stycznia 2011 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 22, item 56. b Since January 2011 — preliminary data.

**TABL. 63. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW<sup>ab</sup> I NOMENKLATURY SITC (dok.)**  
**EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES<sup>ab</sup> AND SITC NOMENCLATURE (cont.)**

Okresy Periods		Import (cd.)   Imports (cont.)								
		grupy krajów   groups of countries				z ogółem   of grand total				
		I	II	III	IV	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes
2010	I—IV . . .	110544,4*	97505,2*	33649,4*	18720,9*	10909,2*	964,6*	4793,9*	15929,7*	478,8*
	I—V . . .	140037,2*	123884,7*	42839,4*	24322,3*	13662,2*	1222,0*	6193,2*	20671,9*	598,1*
	I—VI . . .	171815,8*	152016,6*	52771,1*	29517,5*	16447,3*	1494,2*	7771,8*	25490,7*	728,0*
	I—VII . . .	202969,0*	179663,6*	61625,3*	34945,4*	19213,4*	1804,2*	9131,0*	30794,8*	883,8*
	I—VIII . . .	231624,5*	204729,1*	71778,8*	40272,9*	22090,1*	2072,3*	10570,4*	36595,3*	1029,8*
	I—IX . . .	264529,1*	234125,6*	82152,7*	45282,1*	25206,0*	2411,3*	12035,5*	41284,5*	1184,4*
	I—X . . .	297622,2*	263675,2*	92324,2*	50804,9*	28320,6*	2718,7*	13478,6*	46585,7*	1361,9*
	I—XI . . .	330561,7*	292698,5*	102704,0*	57012,7*	31679,2*	3048,0*	14984,9*	52112,7*	1516,5*
	I—XII . . .	360404,0*	318974,5*	112395,2*	63421,4*	34972,3*	3338,6*	16365,5*	57542,1*	1718,8*
2011	I . . . . .	28470,2*	24970,0*	9012,7*	6111,0*	2974,2*	232,7*	1395,1*	5481,7*	152,4*
	I—II . . . .	59881,3*	53015,8*	18063,5*	12144,7*	6033,6*	477,5*	2923,5*	10735,1*	339,9*
	I—III . . . .	96033,0*	85791,8*	27984,1*	18076,0*	9631,8*	785,8*	4686,8*	15335,5*	573,9*
	I—IV . . . .	128325,5*	113991,2*	37347,2*	25405,2*	12596,4*	1026,6*	6353,8*	22626,5*	800,3*
	I—V . . . .	162566,3*	144411,6*	46606,6*	32222,5*	15779,7*	1340,9*	8081,9*	29054,4*	979,0*
	I—VI . . . .	194107,5	172375,5	56312,5	39374,8	18640,3	1610,1	9637,7	36053,3	1161,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import (dok.) Imports (cont.)				Saldo Balance				
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
		chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		I	II	III	IV
w milionach złotych in million złoty										
2010	I—IV . . .	24282,1*	28639,3*	56561,6*	16282,3*	-13280,8*	18472,6*	22332,6*	-23254,6*	-8498,8*
	I—V . . .	30522,7*	36652,6*	72142,1*	20448,1*	-17543,2*	23868,0*	28507,8*	-29970,8*	-11440,4*
	I—VI . . .	37419,3*	45511,5*	87974,9*	25279,4*	-21394,9*	28206,9*	34063,4*	-36408,5*	-13193,3*
	I—VII . . .	44192,9*	53863,5*	103072,3*	29907,6*	-26239,2*	31160,3*	38001,3*	-42373,0*	-15026,5*
	I—VIII . . .	50627,0*	61552,4*	116944,2*	34873,6*	-32298,9*	34119,0*	42276,2*	-49731,2*	-16686,7*
	I—IX . . .	57441,4*	70416,4*	133616,0*	40348,6*	-36226,1*	38628,4*	47874,5*	-57155,7*	-17698,8*
	I—X . . .	64037,0*	79432,2*	150312,8*	45563,3*	-41074,2*	42533,4*	53017,9*	-64325,6*	-19282,0*
	I—XI . . .	70428,8*	87986,1*	168094,6*	50331,9*	-48049,9*	45976,1*	58219,4*	-72032,5*	-21993,5*
	I—XII . . .	76445,8*	95564,4*	183807,8*	55058,7*	-55162,4*	48053,7*	61704,9*	-78347,8*	-24868,3*
2011	I . . .	6256,6*	7898,4*	13820,3*	4181,1*	-3480,4*	6464,8*	7424,5*	-6303,3*	-3641,9*
	I—II . . .	13133,8*	16524,8*	28822,9*	8750,8*	-7831,7*	11282,9*	12634,8*	-12783,2*	-6331,4*
	I—III . . .	21101,4*	26585,0*	45838,8*	13833,7*	-12070,0*	15710,1*	17643,1*	-19369,3*	-8410,8*
	I—IV . . .	28201,9*	35315,2*	61081,6*	18220,9*	-17352,9*	20416,4*	23568,5*	-25670,4*	-12098,9*
	I—V . . .	35743,7*	44913,2*	76705,1*	22762,0*	-21997,6*	24616,6*	28118,9*	-31307,4*	-15306,8*
	I—VI . . .	42524,8	54202,1	91496,1	27371,3	-26369,3	29725,9	34025,6	-37668,4	-18426,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 56. b Od stycznia 2011 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 22, item 56. b Since January 2011 — preliminary data.

**TABL. 64. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI**

Stan w końcu okresu

**BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS**

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <i>Current account</i>												
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody <sup>a</sup> <i>income <sup>a</sup></i>			transfery bieżące <i>current transfers</i>		
					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 <i>in million złoty</i>																
2009 I—XII    .   .   .	-52188	439835	463197	-23362	89484	74676	14808	20538	71650	-51112	32665	25187	7478			
2010 I—XII    .   .   .	-63252	488968	523311	-34343	97984	87466	10518	22877	73340	-50463	29601	18565	11036			
2009 X—XII    .   .   .	-18757	113527	120341	-6814	23348	18944	4404	4480	18560	-14080	5564	7831	-2267			
2010 I—III    .   .   .	-8653	113373	118502	-5129	19523	17192	2331	4425	15226	-10801	10404	5458	4946			
IV—VI    .   .   .	-12118	123587	130803	-7216	24818	21723	3095	5491	18568	-13077	8069	2989	5080			
VII—IX    .   .   .	-19986	125132	134286	-9154	26038	23950	2088	6206	20600	-14394	5183	3709	1474			
X—XII    .   .   .	-22495	126876	139720	-12844	27605	24601	3004	6755	18946	-12191	5945	6409	-464			
2011 I—III    .   .   .	-13295	132046	139545	-7499	21921	18837	3084	5122	16838	-11716	8971	6135	2836			

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy <i>Financial account</i>								
		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 <i>in million złoty</i>									
2009 I—XII    .   .   .	22097	104875	-14662	40350	-4268	1459	-5727	47935	43748	4187
2010 I—XII    .   .   .	25876	114063	-16809	26595	-2736	-20	-2716	79216	55865	23351
2009 X—XII    .   .   .	7224	28677	-2050	7954	-1085	-462	-623	13503	10558	2945
2010 I—III    .   .   .	5049	37438	-2719	15336	-2329	-1115	-1214	29033	25825	3208
IV—VI    .   .   .	4264	21825	-2861	3299	774	642	132	12139	5665	6474
VII—IX    .   .   .	5219	47088	-2411	1546	-104	477	-581	28094	26843	1251
X—XII    .   .   .	11344	7712	-8818	6414	-1077	-24	-1053	9950	-2468	12418
2011 I—III    .   .   .	6459	46873	-7874	14636	-1923	-153	-1770	8906	7927	979

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>										Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>
	pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>				pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>				pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>			
	Narodowy Bank Polski  <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy  <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP)  <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory  <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski  <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy  <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP)  <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory  <i>other sectors</i>				
w milionach złotych <i>in million złoty</i>												
2009 I—XII . . . .	-3128	-562	23315	-2352	8651	8199	-1073	8316	-5846	-30377	-44407	
2010 I—XII . . . .	86	-2724	-5227	-4326	5316	7932	19001	9417	-1678	-30574	-46113	
2009 X—XII . . . .	-948	-80	6002	1283	738	666	-3183	6016	-139	-12101	-5043	
2010 I—III . . . .	47	-416	-2680	-3898	3629	-375	1258	1010	-458	-9480	-24354	
IV—VI . . . .	41	-270	-1505	-41	-584	-256	8457	2723	-91	-2940	-11031	
VII—IX . . . .	0	-18	6416	-1804	6949	4117	2841	1520	-58	-8738	-23583	
X—XII . . . .	-2	-2020	-7458	1417	-4678	4446	6445	4164	-1071	-9416	12855	
2011 I—III . . . .	4	1797	-1016	-3896	10118	3482	2606	20381	-348	-10543	-29494	

<sup>a</sup> Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> Including investment and interest income.

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

**TABL. 64. 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 <i>Current account</i>												
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody <sup>a</sup> <i>income<sup>a</sup></i>			transfery bieżące <i>current transfers</i>		
					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 euro <i>in million euro</i>																
2009	I—XII	. . .		-12152	101760	107187	-5427	20725	17298	3427	4750	16578	-11828	7499	5823	1676
2010	I—XII	. . .		-15852	122411	131015	-8604	24523	21897	2626	5728	18358	-12630	7409	4653	2756
2009	X—XII	. . .		-4489	27173	28805	-1632	5590	4535	1055	1071	4441	-3370	1332	1874	-542
2010	I—III	. . .		-2174	28397	29682	-1285	4887	4306	581	1107	3815	-2708	2605	1367	1238
	IV—VI	. . .		-3020	30829	32629	-1800	6190	5416	774	1370	4631	-3261	2013	746	1267
	VII—IX	. . .		-4987	31214	33497	-2283	6492	5975	517	1548	5137	-3589	1293	925	368
	X—XII	. . .		-5671	31971	35207	-3236	6954	6200	754	1703	4775	-3072	1498	1615	-117
2011	I—III	. . .		-3364	33444	35343	-1899	5552	4769	783	1298	4266	-2968	2273	1553	720

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy <i>Financial account</i>								
		ogółem <i>grand total</i>	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą <i>polish direct investment in 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 euro <i>in million euro</i>										
2009 I—XII . . . . .	5080	24597	-3335	9343	-1009	319	-1328	11303	10270	1033
2010 I—XII . . . . .	6490	28510	-4221	6665	-687	-6	-681	19818	13958	5860
2009 X—XII . . . . .	1729	6861	-491	1904	-260	-111	-149	3233	2528	705
2010 I—III . . . . .	1265	9379	-682	3841	-582	-279	-303	7273	6469	804
IV—VI . . . . .	1064	5448	-714	823	193	160	33	3029	1415	1614
VII—IX . . . . .	1302	11740	-602	385	-26	119	-145	7010	6697	313
X—XII . . . . .	2859	1943	-2223	1616	-272	-6	-266	2506	-623	3129
2011 I—III . . . . .	1636	11870	-1995	3708	-486	-38	-448	2256	2007	249

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>										Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>
	pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>					pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>				pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>		
	Narodowy Bank Polski  <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy  <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP)  <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory  <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski  <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy  <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP)  <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory  <i>other sectors</i>				
w milionach euro <i>in million euro</i>												
2009 I—XII . . . . .	-728	-129	5320	-552	2034	1940	-277	1984	-1297	-7111	-10414	
2010 I—XII . . . . .	21	-684	-1323	-1080	1316	1990	4757	2359	-421	-7654	-11494	
2009 X—XII . . . . .	-227	-20	1437	306	176	159	-762	1440	-34	-2896	-1205	
2010 I—III . . . . .	11	-104	-671	-976	908	-92	316	252	-115	-2370	-6100	
IV—VI . . . . .	11	-67	-374	-11	-145	-65	2109	681	-22	-739	-2753	
VII—IX . . . . .	0	-5	1599	-450	1732	1026	708	378	-15	-2172	-5883	
X—XII . . . . .	-1	-508	-1877	357	-1179	1121	1624	1048	-269	-2373	3242	
2011 I—III . . . . .	1	454	-257	-987	2562	881	660	5162	-89	-2673	-7469	

<sup>a</sup> Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

<sup>a</sup> Including investment and interest income.

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

# TURYSTYKA

## TOURISM

**TABL. 65. WYKORZYSTANIE OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA W POLSCE**  
**OCCUPANCY IN COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS IN POLAND**

Okresy Periods  A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w %  Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wykorzystania pokoi w %  Utilisation of rooms in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
	w tysiącach in thousand					w tysiącach in thousand		

### OBIEKTY OGÓŁEM

#### TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL

2009	I—XII . . .	19353,7	3861,9	55020,1	9609,4	35,7	14956,5	4806,8	39,2
2010	I—XII . . .	20461,5	4135,0	55794,5	10064,6	34,3	16584,7	5155,1	39,1
	A	105,7	107,1	101,4	104,7	x	110,9	107,2	x
2009	X—XII . . .	4112,9	791,1	9886,8	1959,7	28,9	3527,5	1066,3	35,9
2010	I—III . . .	3729,3	660,0	9316,6	1647,0	27,2	3363,9	912,6	33,1
	IV—VI . . .	5454,7	1137,2	13713,9	2719,9	33,9	4281,1	1413,7	40,6
	VII—IX . . .	6821,5	1486,5	22433,7	3633,3	43,4	5013,7	1700,0	45,9
	X—XII . . .	4456,0	851,3	10330,3	2064,4	28,4	3925,9	1128,8	36,5
2011	I—III . . .	3898,4	702,1	9701,1	1728,6	28,0	3645,2	951,9	34,8
	A	104,5	106,4	104,0	104,1	x	108,4	104,3	x

#### HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM

##### HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL

2009	I—XII . . .	12985,8	3394,0	24514,5	7478,0	32,2	14956,5	4806,8	39,2
2010	I—XII . . .	14354,1	3667,4	27140,8	8029,2	31,9	16584,7	5155,1	39,1
	A	110,5	108,1	110,7	107,4	x	110,9	107,2	x
2009	X—XII . . .	3099,0	717,3	5547,2	1596,6	28,3	3527,5	1066,3	35,9
2010	I—III . . .	2849,7	598,4	5355,3	1351,9	26,4	3363,9	912,6	33,1
	IV—VI . . .	3785,1	1013,8	6960,2	2200,2	33,1	4281,1	1413,7	40,6
	VII—IX . . .	4257,8	1281,4	8614,6	2768,2	39,1	5013,7	1700,0	45,9
	X—XII . . .	3464,7	773,8	6210,7	1708,9	28,7	3925,9	1128,8	36,5
2011	I—III . . .	3064,4	630,9	5756,0	1389,9	27,4	3645,2	951,9	34,8
	A	107,5	105,4	107,5	102,8	x	108,4	104,3	x

##### w tym hotele of which hotels

2009	I—XII . . .	10641,8	3141,5	19444,6	6674,9	33,6	12400,2	4392,3	41,2
2010	I—XII . . .	11739,9	3384,4	21199,9	7107,8	33,8	13514,8	4666,0	41,6
	A	110,3	107,7	109,0	106,5	x	109,0	106,2	x
2009	X—XII . . .	2592,1	666,8	4529,2	1430,1	30,1	2975,2	975,1	38,1
2010	I—III . . .	2340,7	548,1	4182,4	1175,8	27,8	2748,8	818,8	35,1
	IV—VI . . .	3076,4	935,1	5433,1	1942,0	35,1	3492,2	1275,5	43,3
	VII—IX . . .	3443,1	1183,8	6619,7	2477,5	40,9	4022,1	1547,2	48,2
	X—XII . . .	2879,7	717,6	4964,9	1512,5	30,9	3251,8	1024,5	39,3
2011	I—III . . .	2518,6	578,1	4525,8	1231,6	28,9	2981,7	863,0	36,9
	A	107,6	105,5	108,2	104,5	x	108,5	105,4	x

#### POZOSTAŁE OBIEKTY ZBIOROWEGO ZAKWATEROWANIA

##### OTHER TOURIST COLLECTIVE ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

2009	I—XII . . .	6367,9	467,9	30505,6	2131,4	39,3	x	x	x
2010	I—XII . . .	6107,4	467,6	28653,7	2035,4	36,9	x	x	x
	A	95,9	99,9	93,9	95,5	x	x	x	x
2009	X—XII . . .	1014,0	73,8	4339,6	363,0	29,8	x	x	x
2010	I—III . . .	879,6	61,6	3961,2	295,1	28,4	x	x	x
	IV—VI . . .	1669,6	123,4	6753,7	519,7	34,8	x	x	x
	VII—IX . . .	2566,8	205,1	13819,1	865,1	46,7	x	x	x
	X—XII . . .	991,3	77,5	4119,6	355,5	28,0	x	x	x
2011	I—III . . .	834,0	71,2	3945,2	338,7	29,0	x	x	x
	A	94,8	96,5	99,6	114,8	x	x	x	x

# WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

## BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

**TABL. 66. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo**  
**(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)<sup>a</sup>**  
**TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted**  
**(consumer opinion on economic and financial conditions)<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenckiej Consumer confidence indicators		Prognoza na najbliższe 12 miesięcy Forecast for next 12 months					
	bieżący (BWUK) current	wyprzedzający (WWUK) leading	zmiany sytuacji finansowej gospodarstwa domowego financial situation of households	zmiany ogólnej sytuacji ekonomicznej kraju general economic situation	zmiany cen konsumpcyjnych price trends	zmiany poziomu bezrobocia unemployment	dokonywanie ważnych zakupów major purchases	oszczędzanie pieniędzy savings
2006 . . . . .	-14,9	-18,5	-6,1	-13,0	29,7	6,3	-32,8	-48,3
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
2009 VII . . . . .	-22,5	-30,9	-9,3	-28,0	36,5	50,8	-40,7	-34,8
VIII . . . . .	-20,0	-28,5	-8,8	-19,1	31,7	48,7	-42,6	-37,0
IX . . . . .	-19,2	-27,9	-8,2	-18,1	33,0	47,9	-38,6	-36,6
X . . . . .	-20,1	-29,7	-7,9	-22,2	33,4	51,7	-39,5	-36,4
XI . . . . .	-18,5	-27,7	-6,4	-17,6	32,4	49,5	-39,1	-36,6
XII . . . . .	-18,9	-26,9	-8,8	-18,5	35,6	45,4	-38,6	-34,5
2010 I . . . . .	-18,4	-27,2	-7,4	-19,4	41,2	46,5	-39,2	-35,0
II . . . . .	-15,7	-24,7	-7,2	-14,0	33,4	40,5	-35,1	-36,8
III . . . . .	-17,3	-23,4	-6,5	-14,6	32,6	39,5	-35,6	-32,4
IV . . . . .	-14,7	-20,5	-4,6	-12,7	31,6	33,4	-35,3	-30,6
V . . . . .	-12,3	-18,0	-4,0	-8,9	31,8	29,0	-32,9	-29,6
VI . . . . .	-19,0	-23,3	-8,0	-21,6	42,9	30,1	-34,9	-33,1
VII . . . . .	-11,5	-16,3	-3,4	-8,4	33,3	22,9	-37,3	-30,2
VIII . . . . .	-16,0	-22,6	-7,8	-22,2	47,5	30,6	-36,4	-29,3
IX . . . . .	-20,9	-26,1	-12,4	-27,3	50,6	33,3	-37,3	-31,0
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 23, pkt 58.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 23, item 58.



**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo      Seasonally unadjusted									
		przetwórstwo przemysłowe      manufacturing									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza      diagnosis				prognoza      forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2008	I . . . . .	19,7	23,1	3,2	4,9	0,7	16,3	21,2	22,2	7,5	4,9
	II . . . . .	21,4	23,0	8,2	5,7	-1,2	19,6	25,3	28,3	8,3	4,4
	III . . . . .	21,2	20,9	11,3	11,2	-2,8	21,4	29,9	31,1	6,9	4,6
	IV . . . . .	22,4	22,2	8,5	11,4	-2,1	22,5	28,2	30,9	8,9	2,5
	V . . . . .	20,2	20,7	9,1	13,6	-2,8	19,6	24,9	26,9	5,3	2,6
	VI . . . . .	17,0	18,7	3,1	2,8	-5,2	15,3	22,1	23,6	4,9	-0,7
	VII . . . . .	13,9	17,0	0,0	2,3	-6,7	10,7	14,7	16,3	3,4	-3,4
	VIII . . . . .	14,6	17,4	-0,2	1,8	-5,5	11,7	17,1	16,8	2,7	-4,3
	IX . . . . .	11,2	13,2	-5,2	-5,2	-7,8	9,1	14,6	16,7	-0,7	-6,1
	X . . . . .	5,6	9,4	-9,0	-5,2	-9,0	1,9	2,5	6,4	-3,2	-10,9
	XI . . . . .	-1,5	6,4	-17,4	-10,0	-12,1	-9,5	-11,3	-7,8	-9,7	-19,3
	XII . . . . .	-10,5	-1,8	-32,3	-26,9	-18,0	-19,3	-19,3	-19,8	-17,0	-26,9
2009	I . . . . .	-13,2	-9,0	-36,0	-34,9	-20,0	-17,3	-16,9	-16,9	-16,9	-29,1
	II . . . . .	-17,7	-15,3	-36,9	-40,4	-25,7	-20,1	-16,7	-16,0	-19,2	-34,1
	III . . . . .	-15,6	-15,0	-32,3	-34,0	-24,4	-16,2	-12,8	-12,1	-17,5	-30,8
	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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	22,7	25,3	14,0	12,4	2,7	20,6	25,2	26,7	10,3	6,4
II . . . . .	21,6	25,8	15,9	12,1	3,0	20,3	22,5	25,7	8,0	3,6
III . . . . .	21,4	24,6	13,9	10,0	1,0	17,9	23,1	24,6	6,0	3,7
IV . . . . .	20,0	23,9	1,9	5,9	-1,0	17,1	20,9	22,5	5,9	0,5
V . . . . .	17,4	20,5	2,7	3,1	-2,6	15,0	18,9	20,4	3,1	0,2
VI . . . . .	15,0	18,2	-2,0	-0,5	-5,3	12,8	18,4	20,4	3,4	-3,1
VII . . . . .	12,9	16,5	-4,6	-2,9	-8,4	8,9	12,8	13,9	2,1	-4,9
VIII . . . . .	11,7	14,7	-5,3	-5,3	-9,1	7,4	11,8	12,8	-0,7	-5,6
IX . . . . .	8,4	10,3	-10,0	-8,4	-10,7	6,2	11,1	13,3	-1,8	-6,9
X . . . . .	5,3	6,9	-13,4	-11,3	-11,7	2,8	5,4	9,6	-3,5	-8,9
XI . . . . .	2,1	3,2	-15,8	-14,1	-14,7	-2,3	1,2	5,3	-5,9	-13,8
XII . . . . .	-6,4	-2,2	-21,8	-16,7	-16,2	-9,4	-6,0	-6,8	-11,3	-22,6
2009 I . . . . .	-9,6	-6,3	-24,2	-19,4	-18,4	-12,1	-11,6	-11,3	-14,1	-28,1
II . . . . .	-14,0	-10,9	-27,0	-21,8	-20,5	-18,3	-16,6	-17,2	-17,3	-35,7
III . . . . .	-14,6	-10,9	-28,1	-22,4	-20,1	-19,3	-18,4	-18,4	-17,4	-31,7
IV . . . . .	-10,4	-10,8	-26,7	-20,5	-18,7	-8,4	-6,9	-5,9	-13,9	-27,1
V . . . . .	-7,8	-8,3	-20,7	-18,2	-15,9	-6,4	-3,0	-3,1	-13,5	-23,9
VI . . . . .	-6,2	-7,6	-17,2	-15,9	-14,6	-3,5	-2,1	-1,0	-12,2	-21,4
VII . . . . .	-6,0	-9,5	-15,6	-14,2	-16,0	-1,5	0,7	1,3	-12,7	-19,7
VIII . . . . .	-3,5	-7,6	-9,3	-12,1	-15,3	0,5	3,8	5,0	-8,4	-16,3
IX . . . . .	-0,7	-5,6	-10,0	-10,2	-13,8	3,4	6,3	6,2	-6,1	-14,0
X . . . . .	0,8	-5,1	-5,6	-7,6	-12,3	5,5	8,3	9,5	-5,4	-11,7
XI . . . . .	2,8	-2,2	-4,6	-5,0	-11,9	6,7	9,3	10,9	-4,2	-10,0
XII . . . . .	2,3	-1,9	-3,6	-2,5	-10,5	6,1	8,5	6,9	-3,7	-10,0
2010 I . . . . .	3,6	-0,7	-0,4	-1,1	-5,8	7,8	11,7	11,0	-2,3	-8,4
II . . . . .	6,7	0,3	-1,5	1,0	-7,5	11,7	15,1	14,1	0,8	-9,8
III . . . . .	7,9	-0,3	2,6	3,5	-6,8	15,8	17,0	16,1	2,8	-7,6
IV . . . . .	7,1	0,5	6,2	4,5	-5,6	15,4	16,4	15,7	2,9	-6,5
V . . . . .	5,0	-1,3	1,2	4,0	-9,2	12,6	12,6	13,4	2,9	-7,4
VI . . . . .	5,2	-0,4	1,5	4,0	-5,8	11,1	11,4	10,9	2,7	-6,0
VII . . . . .	5,5	0,7	4,9	4,4	-4,1	10,5	11,4	11,5	2,4	-4,1
VIII . . . . .	4,8	-0,3	2,0	4,4	-6,5	10,0	10,1	10,8	1,8	-4,9
IX . . . . .	4,7	-0,3	4,0	4,9	-6,1	9,6	7,6	9,2	1,6	-6,1
X . . . . .	4,0	-0,5	5,1	4,8	-7,3	7,2	7,2	8,3	0,6	-5,4
XI . . . . .	4,4	-0,1	5,2	4,5	-5,6	8,0	7,0	8,0	1,5	-4,5
XII . . . . .	4,4	0,9	7,0	3,8	-4,0	8,6	8,1	9,8	1,6	-5,6
2011 I . . . . .	1,5	-2,3	4,2	3,7	-10,5	5,9	6,3	7,2	0,3	-5,1
II . . . . .	5,1	-0,9	3,3	5,3	-8,6	10,1	12,5	12,4	1,5	-4,5
III . . . . .	4,5	-1,2	4,4	5,0	-8,2	8,4	9,3	9,4	1,8	-5,7
IV . . . . .	2,1	-3,4	1,7	4,2	-8,2	8,1	9,3	10,2	0,2	-5,2
V . . . . .	2,0	-2,8	0,1	4,6	-10,2	7,3	9,4	8,3	1,6	-4,7
VI . . . . .	2,1	-2,6	1,2	4,1	-7,9	6,9	7,0	6,4	0,5	-4,3
VII . . . . .	2,5	-3,6	-2,6	0,1	-9,8	7,4	9,6	8,8	-0,1	-5,7
VIII . . . . .	0,1	-4,7	-6,2	-1,4	-10,1	5,3	5,2	6,0	-0,6	-6,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	budownictwo construction									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	18,6	18,9	6,3	18,8	14,5	18,3	21,9	19,7	15,9	12,2
II . . . . .	16,8	7,6	1,7	11,0	5,1	26,0	31,8	29,4	21,7	20,7
III . . . . .	18,4	4,5	7,1	11,8	1,8	32,2	38,2	36,1	27,6	26,3
IV . . . . .	21,0	6,7	10,5	15,0	4,1	35,2	40,8	37,4	30,4	27,5
V . . . . .	23,3	11,9	17,8	19,3	7,3	34,7	39,3	34,7	29,2	25,2
VI . . . . .	23,9	14,7	18,6	21,1	8,0	33,0	35,7	34,3	27,0	21,9
VII . . . . .	23,1	16,7	17,4	20,3	9,7	29,4	30,2	29,7	25,0	18,3
VIII . . . . .	22,2	16,4	15,3	18,8	11,4	27,9	27,1	27,0	24,0	15,9
IX . . . . .	19,0	14,8	12,5	16,8	9,5	23,1	20,6	21,6	18,4	11,1
X . . . . .	14,4	13,5	8,5	13,4	8,2	15,2	10,7	12,5	10,7	3,0
XI . . . . .	5,6	7,8	-2,7	4,6	3,6	3,3	-3,7	-0,8	-0,5	-6,4
XII . . . . .	-5,9	-1,0	-16,2	-8,7	-4,8	-10,8	-16,6	-14,3	-14,2	-16,7
2009 I . . . . .	-18,0	-13,4	-32,9	-26,9	-16,7	-22,6	-24,1	-27,3	-27,6	-23,3
II . . . . .	-31,0	-34,4	-45,1	-42,9	-34,6	-27,5	-26,7	-29,3	-32,6	-24,4
III . . . . .	-30,1	-38,4	-43,4	-44,5	-38,4	-21,8	-20,1	-24,9	-29,0	-22,4
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	budownictwo (dok.) construction (cont.)									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	24,7	16,0	18,0	25,5	13,4	33,6	34,8	34,5	31,1	21,6
II . . . . .	26,4	17,0	17,4	24,9	14,9	34,5	33,9	33,2	32,6	20,3
III . . . . .	24,5	16,4	16,8	23,7	13,7	31,5	30,6	30,5	28,3	18,7
IV . . . . .	20,9	14,1	12,2	19,2	10,7	27,4	26,8	25,6	23,7	15,6
V . . . . .	18,5	12,1	10,2	16,4	8,8	24,9	24,8	22,5	20,7	13,9
VI . . . . .	16,5	10,6	8,5	13,5	6,6	23,1	22,9	22,2	17,8	12,9
VII . . . . .	14,4	10,4	6,0	10,7	4,7	20,1	20,8	20,5	15,7	12,4
VIII . . . . .	11,7	8,2	2,0	6,9	2,9	19,0	20,3	19,2	15,0	11,5
IX . . . . .	9,2	7,2	-0,3	4,0	0,3	16,8	19,0	18,7	11,5	9,8
X . . . . .	6,5	5,8	-2,8	0,4	-1,6	14,5	18,1	17,4	10,1	9,1
XI . . . . .	2,9	4,0	-6,8	-3,9	-4,7	9,9	13,4	12,9	5,0	6,2
XII . . . . .	0,0	1,8	-10,3	-7,7	-8,3	4,7	8,6	8,8	0,4	1,9
2009 I . . . . .	-6,5	-14,4	-15,3	-13,3	-12,7	-5,2	-8,9	-13,6	-11,1	-13,3
II . . . . .	-12,4	-17,8	-18,7	-16,4	-16,4	-14,1	-23,1	-22,8	-20,2	-18,7
III . . . . .	-15,2	-18,6	-22,8	-21,2	-19,7	-20,5	-26,6	-29,8	-27,2	-29,3
IV . . . . .	-12,8	-16,5	-22,7	-22,1	-20,5	-16,4	-21,5	-24,5	-23,9	-25,2
V . . . . .	-12,2	-15,6	-22,8	-23,9	-21,7	-14,5	-17,2	-21,1	-22,1	-22,5
VI . . . . .	-12,7	-15,2	-24,4	-24,0	-22,3	-13,6	-16,0	-19,1	-22,5	-21,2
VII . . . . .	-13,8	-16,1	-24,3	-25,3	-24,0	-13,5	-13,9	-17,4	-22,1	-20,6
VIII . . . . .	-12,7	-15,0	-22,7	-24,2	-23,4	-11,0	-10,7	-14,9	-19,9	-18,2
IX . . . . .	-11,7	-14,1	-21,8	-23,6	-23,3	-8,3	-7,1	-10,4	-17,2	-15,5
X . . . . .	-11,6	-14,4	-22,0	-22,9	-24,0	-7,3	-5,8	-7,1	-15,6	-14,0
XI . . . . .	-11,1	-14,7	-20,9	-22,1	-24,1	-5,1	-2,4	-4,8	-14,5	-13,2
XII . . . . .	-8,5	-12,6	-17,4	-18,9	-21,4	-2,4	3,2	1,8	-7,7	-9,1
2010 I . . . . .	-7,2	-13,3	-16,4	-18,2	-22,4	-0,9	2,0	-8,4	-9,3	-11,6
II . . . . .	-5,1	-11,8	-15,1	-16,1	-21,7	4,6	4,1	0,7	-4,9	-8,9
III . . . . .	-2,7	-11,4	-12,0	-13,7	-19,9	10,7	8,7	9,7	2,0	-7,6
IV . . . . .	-3,4	-12,3	-10,2	-12,1	-18,7	9,7	7,5	9,7	2,3	-6,6
V . . . . .	-4,5	-12,9	-10,4	-11,0	-18,4	7,2	5,2	7,2	-0,7	-7,5
VI . . . . .	-4,3	-12,7	-8,9	-10,9	-18,4	6,3	4,7	6,4	-0,3	-6,5
VII . . . . .	-3,1	-12,3	-8,0	-9,6	-17,1	7,2	5,2	6,7	0,6	-5,3
VIII . . . . .	-4,0	-12,3	-8,3	-9,8	-18,2	3,8	3,4	3,6	-3,5	-6,5
IX . . . . .	-4,8	-12,8	-8,5	-9,9	-18,2	0,9	1,0	-0,1	-5,4	-7,5
X . . . . .	-4,8	-12,6	-7,8	-9,8	-17,9	-0,4	0,4	-4,0	-8,3	-8,8
XI . . . . .	-4,5	-11,6	-7,3	-9,3	-17,5	-0,8	0,6	-3,9	-8,1	-8,1
XII . . . . .	-6,7	-12,5	-9,1	-11,0	-19,1	-11,2	-1,9	-8,9	-12,8	-10,0
2011 I . . . . .	-5,7	-12,6	-8,5	-10,1	-18,1	-0,6	0,4	-8,2	-9,1	-9,4
II . . . . .	-1,0	-10,2	-4,1	-5,2	-13,0	8,8	4,8	4,0	1,1	-1,9
III . . . . .	-5,5	-10,7	-7,6	-8,4	-15,9	6,8	3,6	5,1	0,5	-3,9
IV . . . . .	-4,4	-11,3	-8,2	-8,1	-16,2	5,3	3,1	3,4	-1,3	-6,5
V . . . . .	-2,1	-9,2	-6,3	-9,9	-16,0	4,6	2,4	4,0	-2,3	-7,7
VI . . . . .	-2,4	-9,7	-7,2	-8,3	-15,2	3,8	2,4	3,3	-0,9	-7,3
VII . . . . .	-5,8	-10,7	-11,0	-11,6	-18,3	0,2	-0,2	0,2	-5,0	-9,6
VIII . . . . .	-5,7	-10,4	-10,1	-12,8	-18,6	-2,9	-1,9	-1,1	-7,5	-10,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo      Seasonally unadjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>bΔ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>bΔ</sup>								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	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>
2008	I . . . . .	4,8	13,3	19,0	1,8	-3,8	-6,6	-6,4	-6,0	0,7
	II . . . . .	6,2	8,6	0,5	-4,5	3,8	5,4	5,6	-0,9	4,1
	III . . . . .	8,4	6,5	-0,3	-4,2	10,2	15,5	16,1	5,2	4,9
	IV . . . . .	9,7	7,5	8,5	-1,3	11,9	14,1	15,5	5,4	3,8
	V . . . . .	11,0	10,1	14,9	0,4	11,9	14,0	14,8	6,4	3,6
	VI . . . . .	9,8	10,4	14,6	1,0	9,1	9,5	11,6	3,9	3,2
	VII . . . . .	7,6	9,6	11,4	0,5	5,7	8,1	9,0	1,9	1,6
	VIII . . . . .	9,4	10,8	12,1	1,9	7,8	7,9	9,0	1,5	0,5
	IX . . . . .	7,9	9,8	7,7	-0,5	5,9	5,9	6,3	-0,1	1,1
	X . . . . .	5,8	8,8	4,9	-2,8	2,8	4,0	5,1	-1,2	0,6
	XI . . . . .	2,1	7,3	5,1	-4,7	-3,2	-1,8	-0,7	-5,9	-2,8
	XII . . . . .	-5,0	3,5	-5,8	-11,4	-13,3	-11,5	-10,9	-13,5	-6,7
2009	I . . . . .	-3,7	12,3	4,4	-8,3	-19,6	-23,8	-23,7	-14,7	-8,0
	II . . . . .	-10,4	3,2	-22,6	-16,8	-23,9	-26,3	-26,2	-18,7	-11,8
	III . . . . .	-10,6	-1,4	-31,3	-18,9	-19,8	-19,9	-19,5	-15,7	-12,6
	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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy <sup>Δ</sup>”.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59. <sup>b</sup> Excluding division "Wholesale trade <sup>Δ</sup>".

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted								
	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>bΔ</sup> (dok.) trade; repair of motor vehicles <sup>bΔ</sup> (cont.)								
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	zobowiązania finansowe ability to pay current debts	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	8,9	9,8	13,6	0,6	7,5	11,3	10,9	2,7	2,3
II . . . . .	10,6	10,2	11,0	0,5	11,2	12,0	10,0	1,4	5,4
III . . . . .	9,9	10,7	14,9	1,0	9,1	8,1	9,4	2,8	4,6
IV . . . . .	7,6	9,8	10,9	0,0	6,2	8,0	9,1	1,1	3,0
V . . . . .	7,8	9,5	7,6	-2,2	5,6	7,6	7,2	1,8	1,9
VI . . . . .	7,8	9,7	9,9	-1,4	5,9	7,5	7,0	1,4	2,1
VII . . . . .	6,4	9,5	7,7	-2,2	3,3	6,7	5,6	0,8	0,6
VIII . . . . .	6,2	8,5	4,5	-3,0	3,7	5,1	4,4	-0,8	-0,2
IX . . . . .	5,7	8,6	3,3	-4,8	2,9	4,0	3,4	-1,4	1,0
X . . . . .	4,4	7,6	2,4	-5,0	0,7	2,0	2,2	-1,7	-0,4
XI . . . . .	1,8	6,1	0,9	-5,3	-2,7	-2,8	0,5	-4,3	-2,2
XII . . . . .	-0,7	6,2	-1,7	-7,5	-6,9	-5,2	-1,0	-7,2	-3,5
2009 I . . . . .	0,5	7,4	-2,3	-7,8	-7,6	-5,4	-3,0	-6,8	-6,4
II . . . . .	-5,3	5,4	-5,6	-9,4	-15,8	-19,6	-20,6	-16,0	-10,5
III . . . . .	-8,4	3,5	-11,2	-10,8	-19,6	-25,1	-18,1	-17,2	-12,9
IV . . . . .	-4,9	3,1	-10,6	-10,8	-11,9	-12,7	-12,9	-11,8	-10,2
V . . . . .	-2,0	4,7	-5,7	-9,2	-8,6	-9,2	-10,6	-9,2	-8,8
VI . . . . .	-2,8	4,1	-9,9	-11,2	-9,3	-8,3	-8,5	-10,3	-9,1
VII . . . . .	-2,8	3,1	-10,7	-11,3	-8,8	-7,8	-8,1	-11,1	-8,7
VIII . . . . .	-0,8	3,2	-8,2	-10,5	-5,4	-3,9	-5,7	-7,0	-8,2
IX . . . . .	-2,0	3,0	-9,0	-10,4	-7,5	-6,9	-6,4	-8,6	-6,2
X . . . . .	-3,4	2,7	-11,9	-11,7	-9,5	-9,2	-5,2	-9,6	-7,8
XI . . . . .	-2,7	2,7	-11,8	-12,3	-7,4	-8,3	-4,7	-8,8	-6,2
XII . . . . .	-2,2	1,9	-12,6	-11,5	-5,5	-3,6	-2,9	-5,6	-5,2
2010 I . . . . .	-0,8	1,3	-12,6	-12,2	-3,0	-2,0	-1,3	-3,7	-3,0
II . . . . .	1,7	2,0	-10,1	-11,2	0,7	0,6	-1,7	-4,8	-3,4
III . . . . .	4,1	2,9	-7,6	-10,6	4,2	2,4	0,4	-2,9	-3,2
IV . . . . .	3,1	3,3	-6,7	-10,5	0,9	1,3	-0,4	-5,1	-2,8
V . . . . .	-0,5	1,4	-10,5	-11,3	-1,3	-0,8	0,3	-7,0	-4,8
VI . . . . .	-0,7	1,3	-8,5	-10,4	-2,2	-3,5	-0,2	-6,1	-4,5
VII . . . . .	0,5	2,1	-7,1	-10,2	-1,0	-1,1	1,1	-4,3	-2,7
VIII . . . . .	-0,3	2,4	-7,1	-10,4	-2,6	-0,7	0,3	-6,2	-3,5
IX . . . . .	0,3	2,0	-6,8	-10,4	-0,9	3,4	1,8	-4,2	-0,8
X . . . . .	1,4	2,0	-4,4	-9,4	1,6	3,0	1,4	-2,3	-2,0
XI . . . . .	2,1	2,6	-3,0	-8,7	1,7	4,9	2,1	-2,9	-0,2
XII . . . . .	1,6	2,8	-1,2	-8,8	0,5	0,3	1,2	-3,9	-1,1
2011 I . . . . .	-1,0	2,9	-0,7	-8,0	-4,0	-4,1	0,6	-7,2	-0,9
II . . . . .	1,5	3,0	-1,5	-9,9	-0,7	-2,3	0,0	-8,1	-0,8
III . . . . .	0,2	1,7	-1,7	-10,0	-2,4	-1,3	0,9	-7,1	-3,8
IV . . . . .	0,0	0,1	-5,9	-10,7	-1,5	0,7	0,6	-6,7	-3,0
V . . . . .	-0,3	3,6	0,1	-9,9	-4,7	-3,1	0,0	-7,0	-2,2
VI . . . . .	0,4	4,3	-0,6	-9,9	-3,1	-2,3	0,6	-6,6	-2,1
VII . . . . .	-1,9	2,0	-2,4	-10,5	-4,7	-4,5	-1,5	-8,5	-4,0
VIII . . . . .	-3,0	0,8	-5,3	-11,6	-5,8	-4,7	-1,7	-9,1	-5,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy <sup>Δ</sup>”.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59. <sup>b</sup> Excluding division "Wholesale trade <sup>Δ</sup>".

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I	13,0	12,6	7,2	5,5	0,2	13,2	16,5	16,2	8,7	13,6
II	13,3	10,6	-0,5	-1,4	-4,5	16,1	10,9	18,0	13,9	8,8
III	11,1	4,3	3,2	3,5	-2,6	17,8	19,1	20,1	15,7	7,8
IV	10,7	8,6	3,3	0,9	-1,0	12,7	17,9	18,8	13,4	8,0
V	9,7	8,4	5,4	4,6	-4,7	10,9	11,7	10,8	4,9	7,3
VI	3,8	5,4	1,6	1,1	-7,9	2,1	4,8	5,3	1,0	1,4
VII	-1,6	-0,4	-1,5	-3,3	-10,9	-2,7	0,4	-0,2	-5,9	2,2
VIII	2,4	-3,6	-7,3	-9,0	-15,1	8,3	9,9	9,8	1,9	-2,4
IX	4,0	-4,1	-7,7	-9,5	-10,4	12,1	10,6	11,6	7,4	0,1
X	-0,2	-3,5	-6,1	-6,7	-9,0	3,0	1,9	4,0	1,0	-6,5
XI	-3,8	-4,4	-6,6	-5,3	-9,0	-3,1	-6,1	-3,6	-3,5	-8,3
XII	-10,3	-8,4	-13,5	-15,9	-13,5	-12,2	-16,0	-16,5	-14,6	-15,0
2009 I	-18,2	-16,2	-31,7	-31,9	-28,5	-20,0	-19,4	-17,0	-20,3	-10,2
II	-20,9	-21,1	-40,6	-39,6	-35,0	-20,6	-23,7	-22,9	-22,6	-14,1
III	-20,1	-22,5	-37,6	-35,9	-32,3	-17,7	-17,5	-17,3	-20,6	-17,4
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	transport i gospodarka magazynowa (dok.)					transportation and storage (cont.)				
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	12,1	13,3	9,3	7,5	0,3	20,2	20,5	20,7	12,8	11,4
II . . . . .	10,9	10,0	7,1	5,5	3,2	18,3	14,0	18,8	14,4	8,0
III . . . . .	9,4	4,7	7,1	6,9	1,1	14,4	15,4	13,7	13,2	7,1
IV . . . . .	7,8	8,6	1,2	-1,1	-2,4	7,4	10,6	11,0	8,3	6,6
V . . . . .	6,4	8,6	1,8	0,4	-5,7	8,9	9,4	8,6	5,2	6,2
VI . . . . .	4,4	5,2	-2,4	-3,7	-9,9	5,6	8,1	9,6	4,8	3,4
VII . . . . .	1,3	0,3	-3,5	-5,6	-12,4	2,2	5,2	6,2	-1,5	3,0
VIII . . . . .	1,4	-3,9	-5,4	-7,0	-13,1	4,8	6,6	7,6	-0,9	-2,5
IX . . . . .	0,5	-4,7	-8,2	-9,2	-11,3	5,0	2,7	5,4	0,6	-0,6
X . . . . .	-1,0	-3,9	-10,2	-10,6	-11,3	-0,9	-1,3	0,4	-2,6	-6,4
XI . . . . .	-1,5	-3,5	-10,9	-10,1	-12,7	-2,1	-3,3	0,0	-3,3	-6,1
XII . . . . .	-3,4	-8,9	-10,7	-12,3	-12,7	-6,1	-7,6	-6,9	-8,8	-12,7
2009 I . . . . .	-16,0	-16,0	-27,7	-26,7	-28,0	-12,6	-14,0	-12,2	-14,9	-12,7
II . . . . .	-17,3	-21,3	-31,0	-29,0	-29,6	-17,9	-19,4	-23,2	-20,7	-15,4
III . . . . .	-16,8	-22,8	-30,8	-28,5	-27,2	-20,5	-20,8	-21,7	-22,4	-17,3
IV . . . . .	-15,8	-22,1	-25,2	-23,2	-22,9	-13,2	-14,2	-15,9	-18,5	-17,2
V . . . . .	-13,5	-18,6	-23,9	-22,7	-20,7	-7,1	-7,5	-7,8	-13,2	-9,9
VI . . . . .	-14,0	-17,7	-21,6	-21,3	-21,8	-5,7	-7,7	-5,7	-11,0	-9,3
VII . . . . .	-11,9	-13,7	-18,7	-18,6	-21,8	-4,5	-3,2	-2,3	-6,4	-8,0
VIII . . . . .	-10,6	-10,2	-14,5	-13,8	-14,6	-5,5	-4,8	-4,7	-7,0	-4,7
IX . . . . .	-10,6	-10,3	-13,5	-13,3	-15,4	-10,0	-8,6	-8,0	-10,5	-8,0
X . . . . .	-9,3	-9,2	-12,7	-12,0	-15,7	-6,8	-6,0	-5,7	-9,2	-8,4
XI . . . . .	-8,8	-11,2	-10,5	-12,1	-16,6	-6,2	-4,4	-5,2	-9,6	-5,5
XII . . . . .	-8,4	-13,7	-10,4	-10,2	-18,0	-6,9	-2,8	-1,2	-7,3	-7,3
2010 I . . . . .	-7,4	-9,1	-13,5	-12,2	-14,7	-3,1	-1,9	-1,3	-9,0	-8,7
II . . . . .	-6,0	-13,0	-9,2	-8,7	-15,2	0,2	3,6	-0,5	-6,1	-10,2
III . . . . .	-5,8	-19,2	-7,4	-8,2	-15,6	2,2	5,3	3,3	-2,8	-9,9
IV . . . . .	-4,1	-13,6	-6,5	-6,2	-14,1	5,1	4,0	5,4	-0,7	-7,4
V . . . . .	-6,0	-13,3	-6,9	-6,8	-14,2	-1,0	1,9	3,1	-1,3	-8,7
VI . . . . .	-4,4	-7,3	-6,1	-5,6	-10,5	0,6	3,2	3,5	-2,9	-9,8
VII . . . . .	-4,5	-5,1	-5,4	-4,4	-7,6	2,7	2,3	3,6	-0,8	-8,7
VIII . . . . .	-4,3	-6,1	-2,7	-3,6	-7,1	-1,4	-0,1	2,7	-5,6	-9,3
IX . . . . .	-3,9	-6,9	-4,4	-4,5	-8,9	-2,6	-0,5	0,6	-3,0	-10,0
X . . . . .	-4,0	-6,2	-4,2	-4,3	-7,9	-2,1	1,2	2,5	-4,8	-7,8
XI . . . . .	-3,9	-4,9	-3,4	-2,5	-7,0	-1,2	0,3	2,3	-4,7	-9,1
XII . . . . .	-4,1	-6,1	-2,8	-2,2	-7,8	-2,6	-0,4	0,8	-4,8	-8,8
2011 I . . . . .	-4,2	-3,9	-2,0	-1,9	-8,9	-1,5	0,7	1,5	-4,2	-8,2
II . . . . .	-5,0	-10,8	-2,1	-2,2	-11,8	-0,4	6,2	4,8	-3,0	-8,3
III . . . . .	-2,4	-9,1	-0,1	1,2	-10,3	0,3	4,4	6,3	-1,6	-7,5
IV . . . . .	-6,7	-13,6	-2,4	-2,4	-15,6	-4,4	2,2	2,5	-6,6	-6,4
V . . . . .	-4,0	-11,4	-4,1	-3,1	-11,3	-0,6	1,0	4,7	-3,2	-6,8
VI . . . . .	-3,4	-5,9	-1,1	0,1	-7,9	3,0	3,7	6,2	0,4	-7,2
VII . . . . .	-4,7	-4,5	-2,9	-2,2	-6,4	-1,1	3,4	4,5	-5,3	-8,1
VIII . . . . .	-4,0	-4,8	-5,3	-4,8	-8,2	-4,3	2,5	3,7	-5,9	-10,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.



**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I	8,1	12,1	9,4	6,6	2,3	4,1	3,7	6,9	1,9	0,6
II	6,5	6,9	-1,0	-5,4	-7,9	6,1	15,9	10,9	1,8	6,1
III	10,9	8,5	6,9	7,2	-2,9	13,3	17,5	18,1	9,0	10,2
IV	13,2	6,0	9,0	7,3	-1,4	20,3	9,5	29,3	15,4	14,9
V	17,2	9,1	16,0	16,8	1,1	25,3	27,5	30,6	19,3	17,9
VI	15,3	9,4	16,4	16,8	2,5	21,1	22,0	23,8	16,1	16,7
VII	12,3	11,3	14,9	15,0	2,6	13,3	15,3	15,3	9,8	12,5
VIII	8,2	11,1	7,3	6,5	5,2	5,3	6,2	9,4	6,3	5,1
IX	8,4	9,8	3,8	3,2	0,1	7,0	4,3	5,2	3,9	0,0
X	4,9	7,2	1,1	2,1	-0,8	2,6	2,0	2,9	-1,5	-4,7
XI	0,8	3,3	-4,5	-3,8	-6,5	-1,9	-1,4	-0,5	-4,1	-2,7
XII	-4,7	-1,0	-13,5	-13,2	-11,5	-8,3	-9,6	-8,7	-8,4	-6,0
2009 I	-6,5	1,4	-19,5	-17,8	-19,7	-14,4	-13,7	-14,0	-15,4	-5,9
II	-1,9	-0,1	-31,4	-28,4	-26,3	-3,8	-6,5	-5,8	-12,8	-5,0
III	-3,0	-5,4	-25,8	-27,7	-29,7	-0,4	-3,0	-4,0	-9,0	-5,4
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	zakwaterowanie i gastronomia (dok.) <sup>Δ</sup> accommodation and catering (cont.) <sup>Δ</sup>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	14,4	14,2	23,7	21,8	9,0	12,8	12,4	14,8	13,3	3,1
II . . . . .	12,4	13,7	13,9	13,9	8,4	13,0	17,6	16,1	14,8	5,8
III . . . . .	12,6	14,6	17,5	20,0	7,0	11,7	13,6	13,6	8,6	8,6
IV . . . . .	9,3	10,9	11,5	10,0	3,7	10,7	0,5	13,5	4,2	9,1
V . . . . .	9,9	11,7	10,6	10,6	-0,4	10,6	10,4	12,6	4,1	10,3
VI . . . . .	8,0	8,9	3,5	2,9	-2,7	9,1	7,7	11,4	2,8	10,9
VII . . . . .	6,7	6,2	1,7	-0,1	-7,0	8,6	8,4	10,9	3,1	8,2
VIII . . . . .	5,1	6,5	-5,0	-6,8	-5,8	7,1	4,0	8,5	3,5	6,0
IX . . . . .	6,9	2,6	-4,2	-5,0	-10,4	6,6	8,5	7,9	6,7	3,7
X . . . . .	9,1	2,8	-0,9	0,0	-5,6	6,0	13,1	8,2	7,3	2,0
XI . . . . .	5,5	1,8	-2,1	-0,3	-5,9	5,3	10,1	6,6	7,1	2,5
XII . . . . .	0,6	0,5	-5,9	-4,6	-5,1	3,8	2,2	4,5	0,6	-2,0
2009 I . . . . .	0,7	3,7	-5,8	-3,8	-12,1	3,2	-1,7	4,2	-4,7	-3,8
II . . . . .	4,1	6,7	-13,5	-11,3	-13,9	3,4	-1,9	3,8	-7,6	-3,4
III . . . . .	-1,3	0,8	-13,7	-15,4	-18,3	2,0	-5,9	2,3	-8,7	-4,2
IV . . . . .	0,5	-2,3	-10,6	-9,8	-11,8	2,5	3,3	3,4	-4,7	-2,9
V . . . . .	-1,0	-1,2	-10,4	-10,2	-12,7	2,6	0,6	3,2	-3,2	-4,8
VI . . . . .	-2,4	-1,5	-13,3	-11,3	-10,1	2,5	-4,6	3,2	-6,1	-7,0
VII . . . . .	-1,3	-0,9	-12,9	-13,4	-14,4	1,2	-4,9	0,7	-7,6	-6,2
VIII . . . . .	-1,1	-4,8	-10,5	-12,0	-12,0	3,1	0,5	3,9	-8,6	0,3
IX . . . . .	1,3	-3,9	-9,9	-8,8	-9,4	3,6	2,8	4,5	-3,8	2,5
X . . . . .	-3,7	-10,8	-11,8	-14,9	-15,5	2,2	1,5	2,1	-4,1	0,6
XI . . . . .	-3,3	-8,8	-13,6	-15,5	-19,2	3,2	2,7	3,3	-1,1	2,1
XII . . . . .	-2,7	-10,3	-14,2	-17,5	-17,8	4,8	4,9	4,7	-0,5	2,3
2010 I . . . . .	-3,9	-13,0	-13,7	-12,8	-18,7	3,8	4,8	4,2	0,9	-1,6
II . . . . .	-3,5	-13,2	-11,2	-12,2	-14,4	4,2	3,8	3,6	-0,1	-1,0
III . . . . .	0,6	-8,4	-9,7	-9,9	-12,6	5,5	7,5	5,3	2,1	-0,1
IV . . . . .	-0,4	-5,9	-3,4	-5,8	-8,1	4,5	5,9	4,3	-0,2	0,3
V . . . . .	0,9	-3,1	-10,1	-11,4	-9,5	5,0	4,0	4,6	2,2	1,7
VI . . . . .	2,2	-2,6	-3,4	-5,4	-3,6	4,8	6,2	3,7	2,3	0,8
VII . . . . .	3,5	-4,9	-4,5	-8,1	-4,3	5,2	6,5	5,0	3,9	0,8
VIII . . . . .	1,4	-2,9	-2,5	-3,3	-5,7	4,2	1,4	3,1	0,0	-1,2
IX . . . . .	0,6	-1,0	-6,3	-6,6	-8,9	3,4	1,1	1,8	-2,8	-1,8
X . . . . .	0,2	-2,2	-9,8	-10,2	-8,8	3,7	0,0	3,2	-4,4	0,0
XI . . . . .	-1,8	-2,7	-5,8	-5,2	-7,2	3,3	-1,1	1,9	-4,7	-1,7
XII . . . . .	-0,1	-1,8	-8,1	-9,4	-8,2	2,8	1,4	2,2	-4,1	-2,7
2011 I . . . . .	-2,9	-3,1	-11,6	-11,8	-12,8	2,9	-1,5	1,7	-7,1	-1,1
II . . . . .	2,0	-1,2	-7,6	-7,7	-5,4	4,2	6,0	4,2	-0,8	-2,4
III . . . . .	1,0	-1,6	-6,0	-7,2	-6,8	2,8	2,7	2,8	-2,5	-2,1
IV . . . . .	1,6	0,1	0,1	-1,2	-5,0	4,4	7,5	5,3	0,3	-3,3
V . . . . .	-0,4	0,2	-4,3	-4,9	-6,8	4,2	2,6	4,9	0,6	-2,6
VI . . . . .	0,9	-3,1	1,4	0,8	-3,3	4,5	6,2	6,3	3,4	3,8
VII . . . . .	-1,9	-3,7	-2,3	-2,6	-9,5	2,7	4,7	4,7	1,7	-1,7
VIII . . . . .	-2,6	-2,8	-11,1	-9,3	-15,0	2,3	-0,4	2,5	-5,6	-7,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	60,2	64,9	42,7	52,0	57,5	55,4	60,1	63,0	52,5	55,5
II . . . . .	59,7	66,9	42,2	45,2	53,6	52,4	32,8	64,8	62,0	47,3
III . . . . .	59,8	62,7	51,8	54,7	48,8	56,9	61,8	70,6	58,7	41,3
IV . . . . .	61,7	63,7	55,0	58,4	56,6	59,6	60,4	72,5	65,4	51,4
V . . . . .	56,4	63,4	46,5	54,9	53,0	49,3	55,7	69,2	64,4	42,2
VI . . . . .	57,5	60,5	42,7	50,4	48,6	54,4	54,1	67,3	55,3	44,8
VII . . . . .	54,7	57,4	36,2	43,7	45,3	52,0	50,9	59,9	51,7	37,3
VIII . . . . .	53,9	58,7	43,9	45,1	43,4	49,1	56,9	58,0	49,5	34,7
IX . . . . .	51,8	53,4	40,7	46,3	47,4	50,2	54,6	58,1	52,3	36,9
X . . . . .	39,1	44,9	30,6	35,1	39,1	33,3	34,0	32,7	43,0	24,3
XI . . . . .	34,5	44,5	17,9	17,9	29,5	24,6	21,7	26,7	34,7	23,0
XII . . . . .	31,9	45,1	17,4	16,8	24,4	18,6	22,6	22,2	23,4	19,2
2009 I . . . . .	26,1	40,1	2,4	9,2	13,0	12,0	15,2	23,6	16,3	-0,4
II . . . . .	20,9	35,2	5,4	6,1	10,9	6,6	7,7	14,1	11,2	1,6
III . . . . .	17,0	24,5	-2,2	1,5	-3,9	9,5	13,0	20,5	13,3	-3,5
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 67. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (dok.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo (dok.) Seasonally unadjusted (cont.)									
	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2008 I . . . . .	14,0	19,3	10,3	7,1	8,2	8,7	12,8	12,1	1,6	-0,3
II . . . . .	9,5	14,1	9,2	4,4	2,0	4,9	-18,1	6,8	-1,2	4,2
III . . . . .	11,4	17,5	6,9	3,2	-0,4	5,2	8,0	10,7	2,6	4,7
IV . . . . .	11,5	14,2	0,6	-2,0	-1,1	8,7	9,3	12,8	4,7	6,2
V . . . . .	16,2	18,5	3,5	1,3	0,9	13,8	12,3	13,1	13,8	6,0
VI . . . . .	13,5	14,9	2,3	1,9	2,6	12,0	13,2	9,5	7,8	6,9
VII . . . . .	16,1	21,8	-0,9	0,2	4,8	10,4	11,3	10,1	8,4	5,9
VIII . . . . .	10,7	12,9	0,1	1,5	-1,4	8,4	11,3	11,7	3,7	1,6
IX . . . . .	14,6	18,2	3,0	2,9	0,7	10,9	12,3	10,4	8,7	4,8
X . . . . .	8,4	12,7	-0,7	-2,9	-7,9	4,1	7,7	4,1	0,7	3,3
XI . . . . .	4,5	10,0	-0,8	-0,4	-7,8	-1,1	4,6	7,8	-0,5	0,4
XII . . . . .	5,7	12,3	0,4	-1,3	-4,4	-1,0	5,5	3,3	-9,2	-3,4
2009 I . . . . .	4,3	12,9	-2,5	-1,8	-7,8	-4,3	-3,2	2,3	-5,0	-5,3
II . . . . .	5,5	13,6	-6,3	-6,8	-13,1	-2,7	-2,5	0,9	-7,6	-4,9
III . . . . .	2,4	10,2	-20,9	-7,8	-15,5	-5,3	-4,6	-1,4	-9,8	-5,1
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 59.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 59.

**TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS**

Województwa Voivodships	Ludność — stan w dniu 31 XII 2010 r. <i>Population</i> — as of December 31, 2010			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu lipca 2011 r. <i>Unemployed persons, registered</i> — end of July 2011			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 unemployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w lipcu 2011 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in July 2011</i>	W lipcu 2011 r. — w tys. <i>In July 2011</i> — in thous.	
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>grand total</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> <i>in % of civil economically active population <sup>a</sup></i>			bezrobotni nowo zare- jestrowani <i>newly registered unemployed persons</i>	bezrobotni wyrejes- trowani <i>persons removed from unemploy- ment rolls</i>
				w tysiącach <i>in thousand</i>						
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>38200,0</b>	<b>23264,4</b>	<b>14935,6</b>	<b>1863,2</b>	<b>95,3</b>	<b>11,7</b>	<b>84,2</b>	<b>41</b>	<b>198,5</b>	<b>218,6</b>
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie . . . . .	2877,8	2016,8	861,0	137,4	91,4	11,9	81,5	25	15,4	17,6
Kujawsko—pomorskie . . . . .	2069,5	1252,9	816,6	131,4	94,3	15,6	82,5	46	12,9	15,1
Lubelskie . . . . .	2151,9	1002,6	1149,3	114,5	95,6	12,4	91,3	68	10,7	12,4
Lubuskie . . . . .	1011,0	641,7	369,3	55,4	93,5	14,6	80,9	33	7,9	8,6
Łódzkie . . . . .	2534,4	1621,9	912,4	131,3	99,8	11,9	84,1	51	12,7	14,1
Małopolskie . . . . .	3310,1	1627,8	1682,3	134,7	94,7	9,8	84,8	28	14,4	15,8
Mazowieckie . . . . .	5242,9	3385,8	1857,1	237,7	99,7	9,3	84,1	50	21,2	23,1
Opolskie . . . . .	1028,6	537,5	491,1	44,9	92,0	12,1	85,7	27	5,8	6,0
Podkarpackie . . . . .	2103,5	870,0	1233,5	135,9	95,5	15,1	86,7	88	12,9	12,7
Podlaskie . . . . .	1188,3	717,8	470,5	61,6	96,6	12,7	88,6	69	5,9	5,5
Pomorskie . . . . .	2240,3	1477,7	762,6	98,3	93,9	11,5	80,4	48	11,8	13,6
Śląskie . . . . .	4635,9	3613,7	1022,2	176,4	97,4	9,6	85,6	26	21,8	23,7
Świętokrzyskie . . . . .	1266,0	570,3	695,8	79,0	96,2	14,2	84,6	62	8,1	8,7
Warmińsko—mazurskie . . . . .	1427,2	852,7	574,6	96,9	91,5	18,4	80,8	93	10,7	11,7
Wielkopolskie . . . . .	3419,4	1910,7	1508,7	126,4	93,5	8,5	83,6	33	15,3	17,3
Zachodniopomorskie . . . . .	1693,1	1164,5	528,6	101,3	92,1	16,1	82,1	53	11,0	13,0

<sup>a</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

<sup>a</sup> Estimated as of the end of each month.

**TABL. 68. 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 lipcu 2011 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in July 2011							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1 dt in zł per dt	VII 2010=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VII 2010=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VII 2010=100	w zł za 1 szt. in zł per head	VII 2010=100
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>104,05</b>	<b>173,8</b>	<b>80,36</b>	<b>188,6</b>	<b>113,10</b>	<b>77,0</b>	<b>123,10</b>	<b>95,7</b>
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie . . . . .	105,00	168,0	.	x	111,68	80,1	.	x
Kujawsko—pomorskie . . . . .	96,57	187,3	78,57	198,9	103,11	69,3	112,50	89,3
Lubelskie . . . . .	99,74	191,1	77,07	216,3	140,67	85,8	111,21	111,2
Lubuskie . . . . .	102,22	127,8	92,00	117,5	123,75	89,0	.	x
Łódzkie . . . . .	100,98	163,8	74,81	176,1	86,84	64,2	120,89	91,6
Małopolskie . . . . .	110,03	172,3	95,08	177,9	102,26	70,2	146,82	95,0
Mazowieckie . . . . .	104,54	180,9	75,92	222,7	128,33	79,7	108,50	86,5
Opolskie . . . . .	110,00	154,9	.	x	97,60	65,5	.	x
Podkarpackie . . . . .	118,46	174,2	88,33	176,7	119,09	80,0	138,33	102,5
Podlaskie . . . . .	103,23	188,0	72,54	212,2	136,96	82,7	108,63	86,2
Pomorskie . . . . .	98,89	172,3	.	x	112,80	75,5	141,67	82,6
Śląskie . . . . .	112,11	161,2	95,88	167,2	97,62	70,1	165,91	103,1
Świętokrzyskie . . . . .	98,41	175,8	75,13	177,1	95,20	75,0	125,60	91,4
Warmińsko—mazurskie . . . . .	96,11	181,5	.	x	142,21	81,0	181,36	129,4
Wielkopolskie . . . . .	104,31	170,1	80,83	183,4	108,83	81,9	115,00	91,0
Zachodniopomorskie . . . . .	82,57	145,2	.	x	128,48	89,1	.	x

TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan w końcu miesiąca Livestock — end of month							
	XII 2010				III 2011			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2009=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2009=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2010=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2010=100
<b>P o l s k a</b>	<b>5561,7</b>	<b>99,5</b>	<b>2636,2</b>	<b>98,4</b>	<b>13100,2</b>	<b>93,7</b>	<b>1168,2</b>	<b>84,4</b>
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	92,7	93,7	42,2	95,4	275,4	89,2	33,9	80,9
Kujawsko—pomorskie	458,7	95,9	181,2	95,6	1600,4	92,8	167,1	87,3
Lubelskie	345,9	93,7	173,6	92,6	785,1	86,6	62,4	65,6
Lubuskie	57,2	97,4	24,7	95,2	150,9	95,6	13,3	80,8
Łódzkie	486,9	101,9	229,2	101,0	1158,2	99,7	92,4	84,1
Małopolskie	186,3	99,4	111,5	97,0	282,9	85,9	31,3	78,6
Mazowieckie	1001,1	101,7	534,3	100,1	1217,8	97,7	102,9	83,8
Opolskie	114,3	94,1	47,1	97,5	593,3	102,8	53,7	98,5
Podkarpackie	106,7	94,1	73,0	92,9	190,3	84,9	17,3	74,0
Podlaskie	918,7	99,4	475,1	97,6	466,9	84,1	40,7	71,6
Pomorskie	178,3	103,5	70,1	100,9	802,1	92,8	75,3	82,0
Śląskie	121,1	100,6	50,2	97,5	315,1	98,1	27,0	87,1
Świętokrzyskie	165,5	100,4	82,0	97,9	307,5	83,0	32,8	76,5
Warmińsko—mazurskie	413,2	100,1	200,9	98,6	605,4	92,1	60,2	89,6
Wielkopolskie	823,9	101,1	303,2	102,9	4001,1	94,9	321,4	89,2
Zachodniopomorskie	91,2	100,0	37,9	98,0	347,8	97,3	36,5	96,2

**TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	I—VII 2011									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-VII 2010=100	w tys. in thous.	I-VII 2010=100	w złotych in złoty	I-VII 2010=100	w mln zł in mln zł	I-VII 2010=100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-VII 2010=100
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>605274,0</b>	<b>106,4</b>	<b>2494</b>	<b>102,5</b>	<b>3598,48</b>	<b>106,0</b>	<b>88715,1</b>	<b>120,6</b>	<b>467</b>	<b>108,7</b>
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie . . . . .	56334,6	104,5	213	101,4	3861,10	103,3	5844,2	129,3	34	107,5
Kujawsko—pomorskie . . . . .	26127,6	94,5	129	102,8	3011,03	103,3	2990,7	125,0	23	110,4
Lubelskie . . . . .	15158,7	121,5	91	112,8	3322,41	112,4	2203,5	121,7	19	111,8
Lubuskie . . . . .	14055,7	99,5	65	99,6	3080,72	105,5	1182,1	149,5	8	105,5
Łódzkie . . . . .	33356,4	117,0	176	106,2	3265,25	109,8	3668,3	119,3	23	105,4
Małopolskie . . . . .	39086,4	118,1	177	104,2	3464,78	106,7	7988,2	134,0	45	111,3
Mazowieckie . . . . .	121788,9	98,8	326	101,6	4204,34	105,5	28626,2	116,5	94	111,7
Opolskie . . . . .	10784,0	89,3	55	95,6	3228,96	101,4	1480,1	119,8	8	107,2
Podkarpackie . . . . .	18477,9	115,2	120	103,1	2973,38	105,0	2747,2	127,2	21	110,9
Podlaskie . . . . .	10056,3	105,0	47	100,4	2951,84	102,4	2380,6	140,1	10	112,4
Pomorskie . . . . .	38860,5	112,3	132	98,1	3621,31	107,1	4358,1	112,4	30	110,8
Śląskie . . . . .	116229,5	108,0	445	101,8	4254,25	109,0	9344,1	114,2	66	108,8
Świętokrzyskie . . . . .	12509,8	109,2	61	102,2	3144,61	101,7	2314,5	131,7	12	101,7
Warmińsko—mazurskie . . . . .	14376,2	114,7	80	104,0	2837,80	105,6	1464,8	100,0	14	102,5
Wielkopolskie . . . . .	62341,8	106,5	297	103,3	3337,44	105,0	9215,1	118,7	45	104,1
Zachodniopomorskie . . . . .	15729,8	110,3	81	102,6	3102,65	101,1	2907,3	125,6	15	102,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 10. <sup>b</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices.



**TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	I—VII 2011		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—VII 2011 r. Dwellings completed in the period of I—VII 2011						
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area			budownictwo indywidualne private construction
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries								
	w złotych in złoty	I-VII 2010=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	I-VII 2010=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq. m	I-VII 2010=100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq. m	
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>3594,97</b>	<b>104,5</b>	<b>65249</b>	<b>86,5</b>	<b>39120</b>	<b>7364</b>	<b>91,5</b>	<b>5687</b>	
<i>P o l a n d</i>									
Dolnośląskie . . . . .	3902,69	108,9	5416	71,1	2589	564	80,2	383	
Kujawsko—pomorskie . . . . .	3012,21	106,2	3052	97,6	1900	326	101,3	265	
Lubelskie . . . . .	2906,43	106,7	3368	124,8	2120	371	121,1	297	
Lubuskie . . . . .	2890,74	109,2	1462	96,1	964	158	95,0	128	
Łódzkie . . . . .	3127,71	106,6	3065	84,1	2284	378	90,8	327	
Małopolskie . . . . .	3324,12	111,4	6845	93,7	4078	782	95,4	614	
Mazowieckie . . . . .	4821,77	99,1	12679	77,0	6894	1413	82,7	1002	
Opolskie . . . . .	3151,09	103,0	789	52,6	653	117	77,5	104	
Podkarpackie . . . . .	2917,55	108,8	3063	119,6	2185	358	116,2	308	
Podlaskie . . . . .	3564,22	106,4	2055	93,4	1046	223	101,9	162	
Pomorskie . . . . .	3377,61	101,8	5168	76,2	2366	554	83,1	369	
Śląskie . . . . .	3372,11	104,6	4836	91,2	3927	643	90,8	582	
Świętokrzyskie . . . . .	3021,91	107,8	1459	110,8	1044	162	116,1	137	
Warmińsko—mazurskie . . . . .	2829,36	103,4	2028	85,7	1310	233	97,7	190	
Wielkopolskie . . . . .	3423,03	105,5	6942	92,6	4315	773	92,5	608	
Zachodniopomorskie . . . . .	3164,45	102,6	3022	85,3	1445	308	90,7	211	

**TABL. 68. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> — stan w dniu 30 czerwca 2011 r. <i>National economy entities<sup>ab</sup> — as of June 30, 2011</i>											
	ogółem <i>grand total</i>	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</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>						
						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>	
<b>P o l s k a . . . . .</b>	<b>3866779</b>	<b>208</b>	<b>17055</b>	<b>311337</b>	<b>69312</b>	<b>9512</b>	<b>239</b>	<b>1618</b>	<b>259541</b>	<b>277</b>	<b>66291</b>	<b>2886677</b>
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie . . . . .	326885	14	1360	25512	6579	707	18	97	21609	19	6365	229099
Kujawsko—pomorskie . . . . .	184027	6	964	11589	1702	333	13	40	9679	10	1612	140480
Lubelskie . . . . .	162390	6	1147	8923	1092	236	8	22	6973	6	1035	125542
Lubuskie . . . . .	105048	6	471	7610	2714	162	5	28	6589	6	2650	76950
Łódzkie . . . . .	228025	6	957	14579	2761	441	6	52	11584	24	2672	176629
Małopolskie . . . . .	330958	25	1117	23334	3820	691	12	100	18262	18	3561	251644
Mazowieckie . . . . .	669731	79	3118	92212	26086	3176	61	768	79702	57	24891	471737
Opolskie . . . . .	97812	2	487	5440	1402	117	5	28	4544	6	1359	72255
Podkarpackie . . . . .	151780	2	731	7670	998	240	10	25	5833	8	922	117461
Podlaskie . . . . .	90995	2	472	4585	541	107	4	20	3269	11	507	71983
Pomorskie . . . . .	258470	7	1042	22407	4148	784	15	118	19382	7	3962	191231
Śląskie . . . . .	443969	15	1153	33651	5754	1098	37	133	27644	38	5500	334084
Świętokrzyskie . . . . .	106914	5	484	4805	567	224	14	25	3652	6	526	84696
Warmińsko—mazurskie . . . . .	118030	4	697	6140	953	137	7	6	5047	9	931	86504
Wielkopolskie . . . . .	373499	21	1751	28793	5897	799	15	118	23546	40	5601	288659
Zachodniopomorskie . . . . .	218246	8	1104	14087	4298	260	9	38	12226	12	4197	167723

**a** W rejestrze REGON. **b** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

**a** 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 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup>**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup>**

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 — w mln EUR**

GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2009 X—XII . . .	3062195,6	2321771,5	72197,6	89542,0	9417,8	4273,1	57677,6	3574,3	45177,0*	487173,0
2010 I—III . . .	2933001,1	2209817,4	66549,1	83852,0	7321,4	4063,2	55773,3	3236,0	41482,0*	475843,0
IV—VI . . .	3056840,8	2301198,4	69687,6	89036,0	8626,7	4495,9	58648,5	3587,3	45415,0*	483927,0
VII—IX . . .	3074265,2	2292595,4	72402,4	86104,0	9878,8	4458,9	58916,2	3758,3	45091,0*	474876,0
X—XII . . .	3204280,1	2387007,9	75771,2	93950,0	10206,6	4447,1	60667,5	3919,3	48265,0*	498157,0
2011 I—III . . .	3087642,8	2296639,7	70835,2	88743,0*	8131,1	4176,8	57568,1	3709,4	45256,0*	493608,0

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO**

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2009 X—XII . . .	2740061,9	2084273,8	65094,6	79477,0	8070,6	3825,5	49621,9	2991,4	39061,0*	437133,0
2010 I—III . . .	2627946,4	1984671,8	60298,1	75429,0	6458,2	3642,8	47721,4	2878,1	36594,0*	431404,0
IV—VI . . .	2739918,6	2071471,8	63229,4	79354,0	7466,8	4086,3	50375,1	3140,2	39329,0*	436362,0
VII—IX . . .	2747444,0	2056319,9	65864,9	76716,0	8384,5	4030,2	50862,8	3270,8	39274,0*	425228,0
X—XII . . .	2858495,1	2139595,2	68678,7	83004,0	8698,5	3990,7	52238,3	3402,7	41898,0*	444998,0
2011 I—III . . .	2753517,0	2054113,8	64545,2	79738,0*	7108,6	3776,8	49229,0	3277,9	39246,0*	445654,0

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY**

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2009 X—XII . . .	3022359,7	2285266,8	68345,2	86512,0	10392,0	4456,9	55424,7	3307,2	44818,0*	499058,0
2010 I—III . . .	2901997,8	2173154,9	61938,7	81858,0	7932,3	4511,6	53222,0	3009,4	40610,0*	485413,0
IV—VI . . .	3033838,3	2275549,8	66958,8	86154,0	9083,7	4643,9	55929,0	3238,7	45140,0*	494812,0
VII—IX . . .	3049906,3	2260799,5	69803,3	82594,0	8593,4	4592,0	54910,1	3275,7	44656,0*	487162,0
X—XII . . .	3182721,4	2360249,0	72242,3	91142,0	11109,8	4842,5	57564,1	3542,3	45851,0*	510761,0
2011 I—III . . .	3069186,8	2270718,3	65766,0	87500,0*	7991,5	4642,3	54397,3	3560,4	44443,0*	511704,0

W tym:

Of which:

**Spożycie prywatne**

Household and NPISH final consumption expenditure

2009 X—XII . . .	1758646,4	1314776,0	38645,4	45830,0	5915,9	2945,1	28605,4	1777,4	24652,0*	283833,0
2010 I—III . . .	1717498,4	1280208,9	36775,4	45156,0	4951,6	2979,9	28058,9	1686,2	22886,0*	275065,0
IV—VI . . .	1777340,5	1315520,0	37279,0	46436,0	5487,3	2996,3	28397,5	1792,8	24770,0*	278115,0
VII—IX . . .	1811243,2	1332933,3	39181,3	45346,0	5403,4	2831,4	28019,5	1815,5	24741,0*	278981,0
X—XII . . .	1848815,5	1359230,1	39762,8	48036,0	6202,5	3120,4	30077,8	1902,5	26082,0*	292041,0
2011 I—III . . .	1801460,2	1326984,5	37764,3	47619,0*	5138,7	3143,8	28515,0	1878,8	24174,0*	284053,0

**Nakłady brutto na środki trwałe**

Gross fixed capital formation

2009 X—XII . . .	582609,9	446215,5	16128,9	20473,0	2848,4	871,6	10073,4	703,7	9073,0*	96101,0
2010 I—III . . .	512462,0	400120,6	11266,0	16068,0	1620,9	765,7	8804,6	609,6	6662,0*	88519,0
IV—VI . . .	574278,3	454525,0	14597,6	17611,0	2095,9	904,2	10027,7	587,3	8486,0*	94610,0
VII—IX . . .	566776,4	437309,4	16254,5	16972,0	1850,2	752,1	9628,6	675,5	9076,0*	91517,0
X—XII . . .	611553,2	459707,7	16970,6	20820,0	2893,2	795,1	10393,7	830,2	9663,0*	98658,0
2011 I—III . . .	545769,7	427270,7	12271,4	17071,0*	1589,7	737,9	8788,2	708,1	7350,0*	93921,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR</b>										
2009 X—XII . . .	60710,6	274495,0	39025,2	6631,2	10003,8	4535,1	1502,6	147941,0	618700,0	89389,9
2010 I—III . . .	54509,1	256532,0	38948,6	5914,4	9759,4	4025,5	1472,1	143393,0	598000,0	81279,7
IV—VI . . .	58737,3	271219,0	39881,3	6917,9	10254,5	4439,8	1531,7	148513,0	617300,0	85357,6
VII—IX . . .	60393,6	254998,0	39770,3	7212,0	10173,8	4642,7	1632,1	142048,0	639300,0	87240,3
X—XII . . .	56699,5	279842,0	37392,1	7365,9	11409,4	4861,7	1597,3	154460,0	644200,0	100519,8
2011 I—III . . .	51539,5	263306,0	38586,7	6658,7	10784,9	4356,5	1545,3	149913,0	631600,0	88448,8
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</b>										
2009 X—XII . . .	53398,8	254703,0	34668,7*	5947,7	9101,4	4088,3	1273,8	132142,0	553080,0	79530,2
2010 I—III . . .	48486,4	230600,0	35545,6*	5285,8	8868,5	3596,4	1281,1	127717,0	536020,0	72243,6
IV—VI . . .	52101,0	251853,0	36209,9*	6205,9	9318,5	3966,2	1372,4	132944,0	553120,0	74855,2
VII—IX . . .	52997,3	231909,0	35813,6*	6532,7	9244,4	4148,5	1433,4	127136,0	573480,0	76147,9
X—XII . . .	49538,7	258041,0	33570,8*	6563,7	10420,7	4385,9	1343,6	138124,0	576930,0	88728,8
2011 I—III . . .	45566,1	236936,0	35224,3	5972,1	9859,3	3926,1	1354,2	133661,0	562610,0	78406,7
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> <b>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</b>										
2009 X—XII . . .	67029,4	282146,0	33638,6	6608,4	7087,8	4491,0	1589,0	136991,0	575620,0	89420,5
2010 I—III . . .	64911,7	264379,0	31445,3	6013,1	6333,7	4054,4	1489,0	131828,0	562890,0	81459,5
IV—VI . . .	62401,4	277824,0	31818,6	6978,5*	6804,4	4413,0	1397,9	140028,0	587580,0	85699,9
VII—IX . . .	62139,3	256930,0	31048,0	7326,4	6469,8	4712,7	1518,1	131652,0	612620,0	88330,4
X—XII . . .	60359,4	286452,0	31908,3	7350,2	7350,0	4939,3	1719,0	140976,0	603980,0	102539,2
2011 I—III . . .	60029,5	271748,0	30375,4	6920,1	6904,8	4423,9	1455,9	137544,0	594630,0	89075,5
<b>W tym:</b> <b>Of which:</b>										
<b>Spożycie prywatne</b> <b>Household and NPISH final consumption expenditure</b>										
2009 X—XII . . .	41525,4	146178,0	21560,5	4393,5	3346,6	2830,1	992,9	65721,0	364370,0	48058,9
2010 I—III . . .	46236,8	153210,0	19819,2	4053,4	3220,0	2638,6	913,4	66023,0	342410,0	55143,9
IV—VI . . .	44244,2	155734,0	19334,2	4361,2	3317,6	2791,2	919,9	66233,0	358780,0	53311,4
VII—IX . . .	42889,2	158235,0	19295,8	4659,4	3377,6	2880,7	919,6	66989,0	366050,0	55069,0
X—XII . . .	39843,9	153337,0	21174,5	4601,3	3530,4	3009,7	1030,8	67762,0	377770,0	54220,4
2011 I—III . . .	44479,1	160173,0	19103,5	4413,8	3396,4	2864,7	955,5	67494,0	356550,0	60138,7
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> <b>Gross fixed capital formation</b>										
2009 X—XII . . .	10910,7	61017,0	5321,2	1155,6	1839,3	1027,6	217,1	27073,0	110610,0	26000,8
2010 I—III . . .	8610,2	58840,0	4953,7	651,1	1533,3	479,0	213,1	25922,0	92490,0	9995,6
IV—VI . . .	8453,9	63760,0	5201,1	1035,3	1754,7	671,3	233,7	28899,0	116440,0	15409,9
VII—IX . . .	7876,3	57520,0	4035,6	1360,5	1620,6	1008,0	298,1	24835,0	119920,0	16547,1
X—XII . . .	8903,9	58547,0	3824,6	1355,0	1926,9	1067,1	294,0	27549,0	119300,0	27837,7
2011 I—III . . .	6851,0	56827,0	4296,0	927,4	1641,3	637,6	213,0	28588,0	106910,0	10743,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR</i>									
2009 X—XII . . .	44336,4	35631,3	36418,1	16288,4	8901,2	78633,4	26452,9	395711,9	398072,4*
2010 I—III . . .	40840,5	33635,7	23644,9	15148,5	8239,2	77786,2	22405,3	411629,1	368101,3*
IV—VI . . .	43503,3	36559,7	27984,5	16267,1	9291,4	86695,4	24254,9	416424,4	388332,4*
VII—IX . . .	43727,2	37045,7	32761,1	17470,3	9351,2	85872,2	24495,6	433903,1	386774,2*
X—XII . . .	44628,5	37850,1	37269,8	17019,6	9092,0	96818,2	27263,9	434720,3	405607,9*
2011 I—III . . .	41141,5	36467,1	25282,7	15832,8	8504,9	93918,1	23135,8	447343,8	378297,8*
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED</i>									
2009 X—XII . . .	38649,7	31902,0	33210,3	14799,5	7758,2	67964,1	22403,8	.	356268,3
2010 I—III . . .	36147,9	30259,1	21090,4	13765,5	7235,4	67892,6	18857,3	.	329790,4
IV—VI . . .	38265,2	32791,7	24694,0	14821,0	8124,8	75696,8	20478,3	.	347015,6
VII—IX . . .	38303,2	33268,4	28670,5	15946,4	8154,1	74922,8	20665,6	.	346719,3
X—XII . . .	38557,8	34083,6	33532,1	15675,5	7874,8	83957,9	22952,4	.	363416,6
2011 I—III . . .	36007,2	32928,3	21928,2	14253,1	7457,7	82600,5	19631,9	.	337773,3
<b>Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY</b> <i>GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND</i>									
2009 X—XII . . .	47812,5	33967,6	38476,1	16189,4	8909,4	74207,8	25035,9	409206,1	401039,0
2010 I—III . . .	44174,3	31380,3	25198,3	15139,4	8122,7	73598,4	20536,6	416276,5	376658,3
IV—VI . . .	47201,7	34201,5	30079,3	16158,2	9169,9	81527,3	22408,2	426679,1	392037,1
VII—IX . . .	45406,9	36108,0	34078,3	17658,8	9235,7	80871,8	22735,4	457990,5	391603,4
X—XII . . .	48292,5	36527,8	38887,8	17096,3	9256,4	90673,4	25518,7	460224,1	415951,5
2011 I—III . . .	43858,9	33952,2	26040,4	15599,9	8529,8	88171,6	20861,6	447129,5	392858,6
W tym: Of which:									
<b>Spożycie prywatne</b> <i>Household and NPISH final consumption expenditure</i>									
2009 X—XII . . .	28891,9	18150,0	22308,4	9586,7	5107,4	38509,0	13050,9	265701,8	228952,1
2010 I—III . . .	27948,7	16953,3	16035,1	9375,5	4546,9	38450,5	12561,6	256602,1	227976,8
IV—VI . . .	28820,7	18250,3	17652,2	9469,7	5137,5	41856,3	12754,7	275811,5	233876,2
VII—IX . . .	28588,0	19003,1	19222,7	9939,0	5378,5	42079,4	13216,0	288698,2	237952,6
X—XII . . .	29933,9	19547,7	23231,1	9850,8	5319,5	45607,4	13370,7	293590,0	235096,4
2011 I—III . . .	28465,1	18410,4	16518,1	9712,2	4740,5	44670,4	12841,4	279483,8	233991,9
<b>Nakłady brutto na środki trwałe</b> <i>Gross fixed capital formation</i>									
2009 X—XII . . .	8144,7	8190,0	8498,6	3436,5	2033,5	14678,9	6676,7	57631,8	74106,6
2010 I—III . . .	7971,1	6635,8	4231,7	3054,3	1765,9	12623,1	3410,2	62427,9	72165,7
IV—VI . . .	8463,2	7751,5	6306,6	3165,6	2086,2	16045,7	4527,6	55342,0	78973,4
VII—IX . . .	8338,8	8106,3	8769,9	3365,9	1999,2	15074,2	4838,3	64218,2	72110,1
X—XII . . .	8004,7	8505,6	8317,4	3804,6	1969,6	18405,6	6210,4	66914,5	78036,5
2011 I—III . . .	7689,5	7229,3	4288,2	3118,8	1706,1	15417,4	3392,5	63922,7	75785,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60.

Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60.

S o u r c e: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)****BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100****GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100**

2009	X—XII . . .	97,8	97,9	98,6	99,9	91,1	97,2	96,9	91,0	94,2*	99,3
2010	I—III . . .	100,7	100,9	100,5	101,7	98,0	99,1	98,9	97,4	101,0*	101,0
	IV—VI . . .	102,0	102,0	102,0	102,7	99,6	100,6	102,3	103,1	104,6*	101,5
	VII—IX . . .	102,2	102,0	102,7	102,0	100,0	102,0	103,3	105,4	103,5*	101,6
	X—XII . . .	102,1	102,0	103,2	102,1	103,8	102,5	102,6	106,8	105,5*	101,4
2011	I—III . . .	102,5	102,5	103,9	103,0	103,4	101,7	101,9	108,6	105,1*	102,2

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO****GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED**

2009	X—XII . . .	97,7	97,7	98,2	99,6	94,7	97,3	97,0	89,8	93,7*	99,6
2010	I—III . . .	100,9	101,0	100,4	101,6	99,5	99,2	98,6	97,6	100,8*	101,1
	IV—VI . . .	102,0	102,0	102,2	102,4	100,2	100,5	102,1	103,2	104,5*	101,4
	VII—IX . . .	102,2	101,9	102,9	102,0	99,9	101,9	103,1	106,0	103,7*	101,3
	X—XII . . .	102,2	102,0	103,6	102,1	101,2	102,6	102,2	108,0	106,1*	101,1
2011	I—III . . .	102,3	102,2	104,3	103,0*	101,1	101,6	102,0	107,9	104,4*	102,0

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY****GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND**

2009	X—XII . . .	97,1	97,4	98,4	99,6	85,0	92,9	95,8	83,7	95,1*	99,2
2010	I—III . . .	99,9	99,7	99,6	100,5	93,2	100,4	98,3	89,3	98,5*	100,2
	IV—VI . . .	101,7	101,3	100,8	100,6	93,9	99,6	103,8	103,7	106,3*	101,3
	VII—IX . . .	101,9	101,4	101,3	101,1	94,5	101,6	102,6	107,7	103,9*	102,4
	X—XII . . .	102,0	101,6	102,5	101,2	98,9	107,1	102,0	106,7	104,0*	101,2
2011	I—III . . .	101,8	101,7	103,1	102,0	97,8	100,6	100,3	112,5	105,9*	102,9

W tym:

Of which:

**Spożycie prywatne****Household and NPISH final consumption expenditure**

2009	X—XII . . .	99,2	99,5	101,3	101,0	92,8	92,1	99,5	83,9	100,0*	101,1
2010	I—III . . .	100,4	100,4	101,2	101,7	96,2	92,4	102,8	92,3	101,8*	101,4
	IV—VI . . .	100,7	100,6	101,1	101,7	98,4	101,4	101,9	96,9	102,9*	101,2
	VII—IX . . .	101,1	101,0	101,0	101,4	99,3	104,7	101,8	100,9	103,3*	101,6
	X—XII . . .	101,1	101,1	100,9	101,7	100,8	105,6	102,6	102,6	103,0*	101,2
2011	I—III . . .	100,7	101,0	100,9	101,7*	100,7	103,1	99,3	105,0	103,0*	101,5

**Nakłady brutto na środki trwałe****Gross fixed capital formation**

2009	X—XII . . .	89,5	90,4	93,8	95,8	70,8	91,2	85,7	69,6	91,7*	92,9
2010	I—III . . .	95,0	95,2	95,9	96,9	75,7	89,6	83,7	79,9	93,5*	95,2
	IV—VI . . .	99,7	99,6	98,2	97,2	78,9	94,6	101,8	84,1	100,8*	98,1
	VII—IX . . .	101,2	100,6	100,0	100,1	78,8	95,6	99,8	91,2	109,1*	100,2
	X—XII . . .	101,9	101,1	102,2	100,0	99,0	88,9	103,6	111,7	108,4*	101,3
2011	I—III . . .	103,5	103,7	104,2	103,2	101,6	96,8	98,4	112,0	110,3*	103,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100**

2009 X—XII . . .	97,9	97,0	94,8	85,6	101,1	83,1	98,4	97,8	98,0	102,8
2010 I—III . . .	97,2	98,6	98,9	98,1	101,2	94,8	103,4	100,5	102,3	103,1
IV—VI . . .	96,9	100,0	99,2	101,2	105,0	97,2	103,0	102,4	103,9	103,6
VII—IX . . .	95,9	100,2	100,1	101,6	102,3	102,6	102,5	101,7	103,9	104,6
X—XII . . .	92,6	100,6	100,0	104,6	105,7	103,5	103,6	101,9	103,8	103,9
2011 I—III . . .	94,5	100,8	100,0	106,8	104,9	103,2	102,2	102,3	104,8	104,3

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED**

2009 X—XII . . .	98,0	97,1	98,2*	85,6	101,8	85,7	.	98,2	97,4	102,1
2010 I—III . . .	96,5	98,6	99,2*	98,1	101,0	94,1	.	101,0	102,8	103,8
IV—VI . . .	96,4	99,9	99,8*	101,2	105,2	97,1	.	102,6	104,2	102,7
VII—IX . . .	95,1	100,2	98,7*	101,6	102,6	101,6	.	101,8	104,1	103,1
X—XII . . .	91,9	100,6	101,1*	104,5	106,5	103,0	.	102,1	104,3	103,6
2011 I—III . . .	95,4	100,9	97,0	106,8	105,0	104,3	.	102,7	104,3	102,5

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND**

2009 X—XII . . .	93,1	95,1	89,6	76,5	98,8	74,4	102,4	96,6	97,5	100,4
2010 I—III . . .	96,5	97,1	93,2	97,7	109,4	91,0	92,7	98,8	100,4	102,3
IV—VI . . .	94,9	99,8	95,6	100,6	103,3	95,7	93,7	103,1	103,3	104,6
VII—IX . . .	93,9	99,3	95,8	104,7	100,7	101,5	99,0	100,7	102,4	105,1
X—XII . . .	90,9	99,4	96,0	112,3	99,3	104,4	103,4	101,0	103,8	105,3
2011 I—III . . .	90,9	99,4	97,2	111,3	102,8	106,6	94,4	102,5	103,5	104,4

W tym:

Of which:

**Spożycie prywatne**

Household and NPISH final consumption expenditure

2009 X—XII . . .	98,5	97,4	93,4	80,8	100,2	80,5	103,9	97,0	99,5	101,3
2010 I—III . . .	100,5	99,7	98,7	93,2	101,7	92,4	90,9	99,6	99,3	102,2
IV—VI . . .	94,8	102,1	98,8	94,0	101,6	98,4	97,6	100,3	99,5	103,1
VII—IX . . .	94,2	101,5	99,8	96,6	102,5	103,5	99,5	100,5	100,9	103,7
X—XII . . .	92,0	101,6	99,6	98,4	102,3	105,8	102,4	101,2	101,8	103,4
2011 I—III . . .	92,2	100,7	97,3	105,5	101,2	103,6	100,1	99,6	102,1	103,4

**Nakłady brutto na środki trwałe**  
**Gross fixed capital formation**

2009 X—XII . . .	87,1	86,0	75,8	64,5	81,0	59,5	96,0	88,1	91,5	97,8
2010 I—III . . .	91,6	89,5	71,0	71,7	88,7	64,5	98,3	89,2	100,3	94,9
IV—VI . . .	85,2	93,3	83,0	98,8	110,2	69,6	100,7	96,3	107,1	99,2
VII—IX . . .	78,5	93,3	71,3	120,2	111,1	88,2	108,5	96,9	107,8	100,4
X—XII . . .	78,4	93,9	75,0	117,3	102,9	100,1	129,9	100,7	107,6	101,7
2011 I—III . . .	80,8	94,2	91,1	138,3	107,6	114,5	87,2	110,1	112,5	106,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)****BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100***GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100*

2009	X—XII . . .	98,9	96,8	93,4	95,8	94,0	98,3	94,9	97,2	97,0
2010	I—III . . .	101,8	101,2	97,9	104,5	99,7	102,9	99,2	99,7	100,7*
	IV—VI . . .	101,4	102,3	99,5	104,3	101,3	104,5	100,5	101,6	101,4*
	VII—IX . . .	101,2	102,6	97,9	103,9	101,4	106,6	102,3	102,5	101,4
	X—XII . . .	101,0	102,7	99,4	103,4	101,9	107,6	102,6	101,5	101,5
2011	I—III . . .	99,4	102,8	100,3	103,6	102,1	106,4*	102,2	101,6	101,0

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO***GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED*

2009	X—XII . . .	99,4	95,8	94,2	97,0	94,5	.	95,3	97,5	96,6
2010	I—III . . .	102,1	101,5	97,5	105,1	99,7	.	99,9	100,0	100,7
	IV—VI . . .	101,5	103,0	99,3	104,6	102,5	.	101,0	101,9	101,6
	VII—IX . . .	101,2	103,7	97,8	104,3	102,1	.	102,2	102,8	101,6
	X—XII . . .	100,3	104,3	100,9	103,9	101,9	.	102,3	101,6	101,9
2011	I—III . . .	99,3	103,5	101,6	103,2	.	.	102,0	101,7	101,1

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY***GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND*

2009	X—XII . . .	98,3	92,0	88,2	90,8	89,9	.	92,3	97,3	97,7
2010	I—III . . .	101,4	98,4	99,5	98,9	99,1	.	96,1	101,0	100,7
	IV—VI . . .	102,0	100,9	98,5	105,5	100,8	.	99,1	102,9	101,4
	VII—IX . . .	99,2	104,2	102,0	103,8	100,8	.	100,4	103,9	102,1
	X—XII . . .	100,1	102,4	97,6	102,7	101,7	.	99,6	102,9	102,2
2011	I—III . . .	96,8	100,4	110,4	99,9	.	.	101,2	100,5	101,5

W tym:

*Of which:***Spożycie prywatne***Household and NPISH final consumption expenditure*

2009	X—XII . . .	100,4	99,3	94,5	97,9	99,3	102,0	92,8	99,0	99,9
2010	I—III . . .	102,9	99,9	96,0	100,0	99,3	104,2*	96,0	100,3	100,9
	IV—VI . . .	103,1	99,9	99,8	98,8	100,4	102,1*	96,1	101,3	101,0
	VII—IX . . .	102,0	100,0	98,8	99,4	101,4	103,1*	100,1	101,2	100,9
	X—XII . . .	101,1	100,6	98,7	100,8	100,9	104,1*	99,7	100,1	101,0
2011	I—III . . .	97,9	99,6	99,6	100,0	.	101,7*	99,1	99,4	100,9

**Nakłady brutto na środki trwałe***Gross fixed capital formation*

2009	X—XII . . .	88,1	94,9	68,9	83,7	82,0	87,8	91,0	85,8	93,2
2010	I—III . . .	97,5	92,3	67,2	94,9	93,4	99,4	93,6	99,2	99,0
	IV—VI . . .	94,6	95,5	94,7	103,9	94,6	103,9	94,0	102,4	103,1
	VII—IX . . .	92,5	100,0	92,8	106,4	92,6	109,7	95,5	106,4	104,6
	X—XII . . .	96,0	99,9	95,5	110,4	94,0	111,1	94,5	107,2	102,8
2011	I—III . . .	93,2	103,8	95,1	101,3	.	108,9	96,3	99,8	101,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.



U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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<sup>b</sup> — okres poprzedni=100**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — previous period=100**

2009 X—XII . . .	100,3	100,3	100,5	100,4	96,8	99,9	100,4	101,2	99,7	100,6
2010 I—III . . .	100,4	100,3	100,2	100,1	100,9	100,8	100,6	100,8	100,8*	100,2
IV—VI . . .	101,0	100,9	100,8	101,1	101,7	100,6	101,1	102,2	102,5*	100,5
VII—IX . . .	100,5	100,4	101,2	100,4	100,7	100,6	101,1	101,2	100,4	100,4
X—XII . . .	100,2	100,3	101,0	100,5	100,5	100,4	99,8	102,5	101,7*	100,3
2011 I—III . . .	100,8	100,8	100,9	101,0*	100,6	100,0	99,9	102,4	100,4*	100,9

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED**

2009 X—XII . . .	100,2	100,2	100,5	100,4	99,3	99,9	100,3	101,2	99,5*	100,5
2010 I—III . . .	100,7	100,6	100,2	100,2	100,0	100,9	100,4	101,1	101,5*	100,1
IV—VI . . .	100,8	100,8	100,9	100,9	100,6	100,4	101,2	102,4	102,4	100,5
VII—IX . . .	100,4	100,3	101,3	100,5	99,9	100,7	101,1	101,2	100,3*	100,3
X—XII . . .	100,2	100,3	101,1	100,5	100,6	100,5	99,5	103,0	101,9*	100,3
2011 I—III . . .	100,8	100,8	100,9	101,1*	100,0	99,9	100,2	101,0	99,8*	101,0

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND**

2009 X—XII . . .	100,0	99,9	99,9	100,5	96,3	97,0	100,7	102,9	100,1*	101,3
2010 I—III . . .	100,7	100,5	100,0	99,9	100,0	103,6	100,3	99,8	99,2*	99,5
IV—VI . . .	100,8	100,8	100,6	100,4	99,6	99,3	102,4	101,9	104,9*	100,6
VII—IX . . .	100,4	100,2	100,9	100,4	98,4	101,7	99,3	103,0	99,6*	101,0
X—XII . . .	100,1	100,1	101,1	100,6	100,8	102,3	100,1	101,9	100,2*	100,1
2011 I—III . . .	100,5	100,6	100,6	100,6	98,9	97,4	98,6	105,2	101,0*	101,3

W tym:

Of which:

**Spożycie prywatne**

Household and NPISH final consumption expenditure

2009 X—XII . . .	100,3	100,2	100,3	100,4	98,8	99,2	100,2	99,3	101,0*	100,9
2010 I—III . . .	100,4	100,4	100,2	100,1	100,2	102,5	102,3	99,1	100,2*	100,1
IV—VI . . .	100,2	100,2	100,2	100,4	100,7	101,8	99,2	101,0	101,0*	100,1
VII—IX . . .	100,2	100,2	100,2	100,5	99,6	101,1	100,1	101,5	100,9*	100,5
X—XII . . .	100,3	100,3	100,2	100,6	100,3	100,0	101,0	100,9	100,8*	100,4
2011 I—III . . .	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1	99,1	101,5	100,2*	100,4

**Nakłady brutto na środki trwałe**  
**Gross fixed capital formation**

2009 X—XII . . .	99,1	99,3	99,1	100,4	85,9	103,7	96,6	95,7	101,5*	99,5
2010 I—III . . .	99,8	99,3	98,8	98,2	98,2	96,3	97,5	101,4	99,1*	98,8
IV—VI . . .	101,9	102,2	100,5	101,1	97,0	101,9	106,8	93,0	105,0*	101,0
VII—IX . . .	100,4	99,8	101,6	100,4	96,3	93,9	99,1	101,1	103,3*	100,9
X—XII . . .	99,8	99,8	101,3	100,3	107,9	96,4	100,3	117,2	100,9*	100,5
2011 I—III . . .	101,4	101,9	100,8	101,3*	100,9	104,9	92,6	101,6	100,8*	101,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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<sup>b</sup> — okres poprzedni=100**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — previous period=100**

2009	X—XII . . .	100,7	99,8	98,7	98,9	99,5	100,1	100,2	100,4	100,5	101,5
2010	I—III . . .	98,1	100,1	101,2	101,3	100,9	100,6	102,1	100,5	100,5	100,6
	IV—VI . . .	98,7	100,3	99,9	101,0	101,3	100,4	99,7	100,7	102,1	101,1
	VII—IX . . .	98,4	100,0	100,3	100,3	100,7	101,5	100,5	100,0	100,8	101,2
	X—XII . . .	97,2	100,2	98,6	101,8	102,8	100,9	101,2	100,7	100,4	100,8
2011	I—III . . .	100,2	100,3	101,3	103,5	100,1	100,3	100,7	100,9	101,5	101,0

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED**

2009	X—XII . . .	100,4	99,8	98,4*	99,0	98,3	99,5	.	100,5	100,3	100,6
2010	I—III . . .	97,8	100,0	102,1*	101,3	101,2	99,9	.	100,5	101,5	101,4
	IV—VI . . .	98,7	100,3	99,1*	101,0	101,6	100,6	.	101,1	101,7	100,3
	VII—IX . . .	98,1	100,1	99,2*	100,4	101,6	101,7	.	99,8	100,6	100,8
	X—XII . . .	97,0	100,2	100,8*	101,8	102,0	100,9	.	100,7	100,5	101,1
2011	I—III . . .	101,5	100,4	97,9	103,5	99,8	101,1	.	101,1	101,4	100,4

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND**

2009	X—XII . . .	97,3	99,5	97,7	96,0	101,5	98,8	98,7	100,2	98,4	101,2
2010	I—III . . .	99,3	100,0	98,1	106,2	100,6	100,9	102,4	100,5	101,4	100,9
	IV—VI . . .	97,7	101,1	102,4	100,1	99,9	99,8	88,4	102,7	102,1	101,6
	VII—IX . . .	99,5	98,7	97,7	102,6	98,8	102,1	110,7	97,4	100,5	101,3
	X—XII . . .	94,2	99,6	97,8	102,9	100,1	101,5	103,1	100,5	99,8	101,4
2011	I—III . . .	99,3	100,0	99,4	105,2	104,1	103,0	93,5	101,9	101,1	100,1

W tym:  
Of which:

**Spożycie prywatne**  
**Household and NPISH final consumption expenditure**

2009	X—XII . . .	100,8	100,2	99,3	97,4	100,1	99,6	99,4	99,7	99,8	100,7
2010	I—III . . .	100,9	100,9	100,5	99,0	101,4	103,2	99,9	101,3	100,1	100,8
	IV—VI . . .	93,4	101,4	100,0	99,5	100,0	99,6	93,2	99,4	100,7	100,9
	VII—IX . . .	99,2	99,0	100,0	100,6	101,0	101,1	107,6	100,1	100,3	101,2
	X—XII . . .	98,4	100,3	99,1	99,2	99,9	101,9	102,2	100,4	100,6	100,4
2011	I—III . . .	101,1	100,0	98,1	106,1	100,3	101,1	97,7	99,8	100,4	100,9

**Nakłady brutto na środki trwałe**  
**Gross fixed capital formation**

2009	X—XII . . .	97,2	98,0	93,3	100,1	110,2	90,8	88,5	96,9	100,1	100,0
2010	I—III . . .	95,4	98,2	83,2	95,5	96,1	94,6	98,2	98,5	100,4	97,7
	IV—VI . . .	90,4	99,7	118,1	111,6	107,2	96,0	97,3	103,9	105,6	102,1
	VII—IX . . .	93,7	97,2	77,8	112,7	97,9	107,0	128,3	97,8	101,5	100,7
	X—XII . . .	97,0	98,5	98,1	97,7	102,0	103,1	105,9	100,7	99,9	101,3
2011	I—III . . .	98,3	98,6	101,1	112,6	100,5	108,2	66,0	107,7	105,0	102,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**PRODUKT KRAJOWY BRUTTO<sup>b</sup> — okres poprzedni=100**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT<sup>b</sup> — previous period=100**

2009 X—XII . . .	99,6	100,4	98,6	101,4	100,0	100,6	100,2	100,5	100,0
2010 I—III . . .	100,9	100,8	99,8	100,8	100,1	101,9	101,1	100,4	100,6
IV—VI . . .	100,4	100,6	100,2	100,8	100,9	102,0	100,1	101,1	100,5
VII—IX . . .	100,3	100,8	99,3	100,9	100,3	101,9	100,8	100,6	100,3
X—XII . . .	99,4	100,5	100,1	100,9	100,5	101,6	100,5	99,5	100,1
2011 I—III . . .	99,4	100,9	100,7	101,0	100,3	100,8	100,7	100,5	100,1

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED**

2009 X—XII . . .	99,9	100,2	97,8	101,4	100,3	.	100,4	100,6	99,9
2010 I—III . . .	100,9	101,2	99,7	101,2	99,4	.	101,1	100,4	100,9
IV—VI . . .	100,2	100,9	100,5	100,8	102,0	.	100,1	101,1	100,5
VII—IX . . .	100,1	101,3	99,8	100,9	100,3	.	100,5	100,6	100,3
X—XII . . .	99,1	100,7	100,8	101,0	100,1	.	100,6	99,5	100,2
2011 I—III . . .	99,8	100,5	100,5	100,4	.	.	100,8	100,5	100,1

**Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY**  
**GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND**

2009 X—XII . . .	99,5	98,3	98,1	99,6	99,7	.	100,9	100,7	100,7
2010 I—III . . .	99,7	102,5	99,9	103,5	99,7	.	97,8	101,4	100,7
IV—VI . . .	100,8	99,5	99,0	98,9	100,8	.	100,9	100,9	100,0
VII—IX . . .	99,1	104,0	105,0	101,7	100,7	.	100,7	100,7	100,7
X—XII . . .	100,4	96,5	93,9	98,6	100,5	.	100,1	99,8	100,8
2011 I—III . . .	96,5	100,6	113,0	100,8	.	.	99,4	99,1	100,0

W tym:

Of which:

**Spożycie prywatne**

Household and NPISH final consumption expenditure

2009 X—XII . . .	100,7	99,8	99,6	98,6	100,3	99,8*	99,9	100,9	100,1
2010 I—III . . .	100,4	100,4	98,6	100,8	99,7	102,7	100,2	100,1	100,3
IV—VI . . .	100,5	100,1	100,8	99,7	100,0	99,7	99,1	100,3	100,0
VII—IX . . .	100,4	99,7	99,9	100,4	101,4	101,0*	100,8	99,9	100,4
X—XII . . .	99,8	100,4	99,5	100,0	99,8	100,8*	99,5	99,8	100,3
2011 I—III . . .	97,2	99,4	99,5	99,9	.	100,2*	99,7	99,4	100,2

**Nakłady brutto na środki trwałe**

Gross fixed capital formation

2009 X—XII . . .	93,3	101,8	97,6	99,6	97,7	100,5	99,1	98,5	100,8
2010 I—III . . .	102,0	93,2	98,5	107,0	97,4	103,7	98,0	105,3	101,5
IV—VI . . .	97,4	102,5	98,4	98,4	99,4	101,8	99,1	98,6	101,6
VII—IX . . .	99,7	102,8	98,1	101,6	97,9	103,4*	99,1	103,9	100,6
X—XII . . .	96,9	101,7	100,5	103,3	99,2	101,8	98,2	99,3	99,2
2011 I—III . . .	99,1	96,9	98,0	98,2	.	101,6	99,9	98,0	100,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRACUJĄCY<sup>b</sup> — w tysiącach  
 EMPLOYED PERSONS<sup>b</sup> — in thousand

2009 X—XII . . .	213170	139728	4008	4417	3124	371	2666	559	2375	25359
2010 I—III . . .	210277*	137931*	3948	4428	2969	367	2639	533	2350	25394
IV—VI . . .	212710*	138998*	4001	4405	3032	375	2681	537	2449	25646
VII—IX . . .	213850*	139393*	4070	4450	3062	373	2671	563	2453	25756
X—XII . . .	212921*	139212*	4065	4520	2979	374	2648	575	2389	25516
2011 I—III . . .	211407	138253	3998	4419	2849	367	2621	571	2367	25401

WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> — w %  
 EMPLOYMENT RATE<sup>b</sup> — in %

2009 X—XII . . .	64,3	64,5	71,6	61,8	61,2	70,0	74,2	61,7	67,3	63,5
2010 I—III . . .	63,3*	63,3*	70,6	61,9	58,8	68,8	73,0	58,9	66,5	63,6
IV—VI . . .	64,2*	64,0*	71,4	61,5	60,2	69,8	74,1	59,5	69,2	64,2
VII—IX . . .	64,1*	64,1*	72,6	62,0	60,6	70,0	73,8	62,1	69,3	64,4
X—XII . . .	64,6*	64,7*	72,3	62,7	59,0	70,1	72,9	63,6	67,6	63,7
2011 I—III . . .	63,8	63,8	71,1	61,3	57,3	68,8	72,2	63,2	67,1	63,4

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>c</sup> — OGÓŁEM  
 LABOUR COSTS INDEX<sup>c</sup> — TOTAL

Przeciętna 2008=100  
 Average of 2008=100

2009 X—XII . . .	106,6	108,5	114,9	116,9	119,6	117,4	100,8	94,5	.	106,9
2010 I—III . . .	100,0	97,5	93,1	96,7	119,0	96,9	104,2	93,3	.	102,5
IV—VI . . .	106,6	108,1	113,6	103,4	121,4	98,8	111,8	98,3	.	103,8
VII—IX . . .	101,5	101,4	97,1	.	124,9	107,0	103,8	97,5	.	100,0
X—XII . . .	108,5	110,1	118,0	.	128,5	120,4	104,0	95,8	.	110,0
2011 I—III . . .	102,8	100,0	95,9	.	128,3	98,0	.	95,1	.	106,4

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

2009 X—XII . . .	102,3	101,9	104,5	102,5	110,9	103,5	101,7	94,2	.	101,5
2010 I—III . . .	101,9	101,8	99,4	99,9	110,3	102,0	102,9	94,6	.	103,0
IV—VI . . .	101,6	101,6	100,5	100,3	108,7	100,6	103,1	97,4	.	103,6
VII—IX . . .	101,2	101,0	101,8	.	110,1	102,2	103,2	98,9	.	102,9
X—XII . . .	101,8	101,5	102,7	.	107,5	102,6	103,2	101,4	.	103,0
2011 I—III . . .	102,7	102,6	103,0	.	107,8	101,2	.	101,9	.	103,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data concern persons aged 15—64. <sup>c</sup> Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

**P R A C U J Ą C Y<sup>b</sup> — w tysiącach**  
**EMPLOYED PERSONS<sup>b</sup> — in thousand**

2009	X—XII . . .	4391	18484	1831	1355	215	911	161	8392	38649	15659
2010	I—III . . .	4342	18245	1797	1303	217	893	160*	8171	37712	15347
	IV—VI . . .	4347	18322	1815	1302	218	913	162*	8227	37962	15751
	VII—IX . . .	4321	18396	1808	1329	220	939	164*	8255	38206	15947
	X—XII . . .	4217	18253	1779	1344	220	931	163*	8255	38411	15832
2011	I—III . . .	4113	18003	1759	1314	225	925	166	8196	38360	15642

**W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A<sup>b</sup> — w %**  
**EMPLOYMENT RATE<sup>b</sup> — in %**

2009	X—XII . . .	60,8	59,0	60,6	58,7	64,8	58,4	54,9	76,5	71,6	59,4
2010	I—III . . .	60,1	58,3	59,7	56,8	64,8	57,7	55,6*	74,2	70,2	58,2
	IV—VI . . .	60,1	58,6	60,4	56,7	64,6	58,9	56,0*	74,7	71,0	59,3
	VII—IX . . .	59,7	58,9	60,3	58,5	66,1	60,6	56,7*	74,9	71,5	60,0
	X—XII . . .	58,3	58,4	59,4	59,2	65,3	60,1	56,2*	74,9	71,7	59,6
2011	I—III . . .	56,9	57,7	58,9	59,1	65,7	60,2	57,4	74,4	71,5	58,9

**I N D E K S K O S Z T Ó W Z A T R U D N I E N I A<sup>c</sup> — OGÓŁEM**  
**LABOUR COSTS INDEX<sup>c</sup> — TOTAL**

Przeciętna 2008=100  
Average of 2008=100

2009	X—XII . . .	121,9	110,7	.	88,6	110,7	97,6	102,9	91,5	106,7	109,9
2010	I—III . . .	103,2	100,2	.	88,1	104,3	93,1	101,2	89,4	95,8	103,4
	IV—VI . . .	104,2	103,0	.	87,5	108,7	100,0	102,3	121,8	111,6	105,5
	VII—IX . . .	104,7	108,2	.	91,1	98,4	98,1	103,0	110,4	96,3	106,4
	X—XII . . .	114,0	111,4	.	89,1	115,1	97,9	103,3	93,4	108,2	110,6
2011	I—III . . .	96,2	102,2	.	89,1	106,6	95,8	103,6	91,7	98,5	107,1

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

2009	X—XII . . .	111,7	104,0	.	89,2	102,8	93,9	102,4	100,9	99,8	105,9
2010	I—III . . .	114,4	102,0	.	89,1	102,6	93,4	100,4	101,1	100,6	101,0
	IV—VI . . .	98,2	101,0	.	93,1	100,2	95,4	101,7	101,9	100,6	102,2
	VII—IX . . .	93,4	99,2	.	98,3	102,9	99,5	101,6	101,8	100,4	100,9
	X—XII . . .	93,5	100,6	.	100,5	103,9	100,3	100,3	102,0	101,4	100,7
2011	I—III . . .	93,2	101,9	.	101,2	102,2	102,9	102,4	102,6	102,9	103,5

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 24, item 60. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.  
S o u r c e: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRACUJĄCY<sup>b</sup> — w tysiącach  
 EMPLOYED PERSONS<sup>b</sup> — in thousand

2009 X—XII . . .	4698	4849	8619	2320	958	4345	3751	28164	22543
2010 I—III . . .	4684	4753	8554	2274	943	4326	3688	27874	22367
IV—VI . . .	4674	4807	9024	2302	945	4447	3748	28007	22614
VII—IX . . .	4656	4838	9034	2324	941	4523	3791	28326	22438
X—XII . . .	4640	4841	8676	2329	938	4455	3774	28231	22567
2011 I—III . . .	4588	4791	8697	2321	906	4444	3702	28171	22493

WSKAŹNIK ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> — w %  
 EMPLOYMENT RATE<sup>b</sup> — in %

2009 X—XII . . .	65,7	65,3	57,4	59,2	67,5	71,3	55,5	69,7	57,1
2010 I—III . . .	65,8	64,1	57,0	58,0	66,3	71,0	54,5	69,0	56,6
IV—VI . . .	65,7	64,9	60,1	58,6	66,5	72,9	55,3	69,3	57,2
VII—IX . . .	65,5	65,4	60,2	59,2	66,3	74,1	56,0	70,0	56,7
X—XII . . .	65,2	65,5	57,9	59,3	65,7	72,9	55,8	69,7	57,0
2011 I—III . . .	64,6	65,0	58,0	59,0	63,7	72,7	54,6	69,4	56,8

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>c</sup> — OGÓŁEM  
 LABOUR COSTS INDEX<sup>c</sup> — TOTAL

Przeciętna 2008=100  
 Average of 2008=100

2009 X—XII . . .	114,8	113,1	115,7	109,9	101,8	104,1	109,9	98,6	118,7
2010 I—III . . .	88,8	98,8	115,3	99,1	103,9	107,0	97,4	109,7	96,2
IV—VI . . .	92,9	101,1	117,7	100,7	100,9	106,5	99,5	99,6	105,3
VII—IX . . .	117,6	113,5	119,2	106,3	109,0	103,4	100,9	99,3	106,3
X—XII . . .	119,6	117,0	121,9	114,3	106,4	105,7	106,8	100,6	119,6
2011 I—III . . .	89,6	102,2	120,4	102,8	106,7	108,7	102,9	109,1	.

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

2009 X—XII . . .	101,0	105,7	106,1	99,7	96,5	103,8	98,8	101,9	104,9
2010 I—III . . .	99,8	97,0	107,3	99,1	104,5	102,8	99,3	103,8	103,0
IV—VI . . .	101,3	100,6	104,9	98,9	100,2	101,7	98,1	100,9	102,5
VII—IX . . .	99,9	104,9	106,3	102,9	100,6	101,5	101,0	101,5	102,3
X—XII . . .	104,2	103,5	105,4	104,0	104,5	101,5	97,2	102,1	100,8
2011 I—III . . .	100,8	103,5	104,5	103,8	102,7	101,6	105,6	99,5	.

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 24, item 60. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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 <sup>e</sup> Estonia <sup>e</sup> (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	--	------------------------------	---------------------------

**INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> (dok.)**  
**LABOUR COSTS INDEX<sup>b</sup> (cont.)**

**W TYM W PRZEMYSŁE<sup>c</sup>**  
**OF WHICH IN INDUSTRY<sup>c</sup>**

Przeciętna 2008=100  
Average of 2008=100

2009	X—XII . . .	109,3	110,3	115,5	120,4	116,4	112,5	101,5	98,5	.	107,8
2010	I—III . . .	97,5	95,4	90,6	94,4	114,4	94,3	103,8	94,6	.	100,1
	IV—VI . . .	107,6	108,4	113,2	100,8	116,3	99,2	109,8	103,2	.	105,0
	VII—IX . . .	101,9	100,8	94,6	.	121,1	110,2	103,8	103,4	.	99,3
	X—XII . . .	111,2	111,8	116,9	.	125,5	115,0	103,9	99,9	.	111,8
2011	I—III . . .	100,5	98,1	92,6	.	119,4	94,1	.	98,1	.	104,0

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

2009	X—XII . . .	101,7	101,0	102,8	102,4	108,5	102,7	101,8	98,9	.	101,2
2010	I—III . . .	101,5	101,4	98,4	101,4	107,2	102,1	102,2	97,0	.	103,2
	IV—VI . . .	101,1	100,9	97,2	101,5	105,1	99,8	102,7	99,1	.	104,1
	VII—IX . . .	100,8	100,3	98,3	.	107,6	102,1	102,6	100,9	.	103,4
	X—XII . . .	101,7	101,3	101,2	.	107,8	102,2	102,4	101,4	.	103,7
2011	I—III . . .	103,1	102,8	102,3	.	104,4	99,8	.	103,7	.	103,8

**ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA<sup>d</sup> — w %**  
**HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE<sup>d</sup> — in %**

2010	IV . . . . .	9,7	10,2	4,5*	8,5	10,0	6,4	7,5*	.	8,6	9,8
	V . . . . .	9,7	10,2	4,5	8,4	10,1	6,4	7,4*	.	8,5	9,8
	VI . . . . .	9,7	10,2	4,5*	8,4	10,1	6,5	7,5*	18,0	8,4	9,8
	VII . . . . .	9,7	10,2	4,5*	8,4	10,0	6,4	7,3	.	8,4	9,8
	VIII . . . . .	9,6	10,1*	4,4	8,3	10,2	6,4*	7,3	.	8,3	9,8
	IX . . . . .	9,6*	10,1*	4,3	8,2	10,6	6,3	7,6*	16,0	8,2	9,8
	X . . . . .	9,7	10,2	4,2	8,1	11,0	6,4	7,6	.	8,1	9,7
	XI . . . . .	9,6	10,1	4,2	8,0	11,3	6,5	7,7	.	8,1	9,7
	XII . . . . .	9,6	10,0	4,2	7,7	11,4*	6,5	7,6	14,4	8,0*	9,7
2011	I . . . . .	9,5	10,0	4,5	7,4	11,2	6,7*	7,7	.	8,0	9,7
	II . . . . .	9,5*	10,0	4,6	7,1	11,1	6,8	7,5*	.	8,0	9,7
	III . . . . .	9,4	9,9	4,3*	7,1	11,1	7,0*	7,5*	13,8	8,0	9,7*
	IV . . . . .	9,4*	9,9	4,2	7,2	11,1	7,2	7,2*	.	7,9	9,6
	V . . . . .	9,4*	9,9	4,2*	7,3	11,2	7,4	7,3*	.	7,8	9,6*
	VI . . . . .	9,4	9,9	4,0	7,4	11,4	7,6	7,2	.	7,8	9,7

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo. **e** W zakresie zharmonizowanej stopy bezrobocia dane prezentowane są kwartalnie; patrz uwagi ogólne na str 5, pkt 19.  
Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 24, item 60. **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.  
S o u r c e: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Grecja <sup>e</sup> Greece <sup>e</sup> (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa <sup>e</sup> Lithuania <sup>e</sup> (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa <sup>e</sup> Latvia <sup>e</sup> (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--	----------------------------	-----------------------------	--	----------------------------------	---	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

**INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> (dok.)**  
**LABOUR COSTS INDEX<sup>b</sup> (cont.)**

**W TYM W PRZEMYSŁE<sup>c</sup>**  
**OF WHICH IN INDUSTRY<sup>c</sup>**

Przeciętna 2008=100  
Average of 2008=100

2009	X—XII . . . .	119,5	111,5	.	90,8	111,4	96,6	108,9	92,2	107,4	110,5
2010	I—III . . . .	99,7	98,2	.	92,1	102,3	90,8	103,4	89,0	93,7	101,3
	IV—VI . . . .	102,2	103,1	.	91,7	111,6	100,2	104,5	123,9	112,5	103,9
	VII—IX . . . .	104,8	111,5	.	97,2	97,9	101,9	105,6	109,8	94,8	108,7
	X—XII . . . .	112,1	112,8	.	93,7	113,2	98,2	106,6	93,5	108,7	112,7
2011	I—III . . . .	93,4	98,3	.	92,3	105,2	94,2	107,6	.	96,7	104,9

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

2009	X—XII . . . .	110,7	104,0	.	90,5	101,2	92,9	106,9	102,1	98,1	104,5
2010	I—III . . . .	114,8	102,0	.	94,0	100,7	92,6	98,9	102,0	100,1	99,9
	IV—VI . . . .	98,0	101,2	.	95,4	96,2	93,9	101,9	100,8	99,9	101,4
	VII—IX . . . .	93,7	99,7	.	100,4	101,5	100,5	100,7	100,8	99,4	102,9
	X—XII . . . .	93,8	101,2	.	103,3	101,6	101,7	97,8	101,4	101,2	102,0
2011	I—III . . . .	93,8	100,2	.	100,2	102,8	103,8	104,1	.	103,2	103,6

**ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA<sup>d</sup> — w %**  
**HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE<sup>d</sup> — in %**

2010	IV . . . . .	.	19,8	13,4*	.	4,5	.	7,3*	4,5	7,3	9,7
	V . . . . .	.	20,0	13,6*	.	4,4	.	7,0	4,5	7,2	9,6*
	VI . . . . .	12,2	20,2	13,6	18,3	4,5	19,4	6,9*	4,5	7,1*	9,6
	VII . . . . .	.	20,3	13,6	.	4,4	.	6,8	4,6	7,0*	9,5
	VIII . . . . .	.	20,5	13,7	.	4,4	.	6,6	4,5	6,9*	9,5
	IX . . . . .	13,0	20,6	13,9	18,3	4,4	18,3	6,6*	4,4	6,8*	9,6
	X . . . . .	.	20,6	14,2	.	4,4	.	6,6*	4,4	6,7*	9,6
	XI . . . . .	.	20,5	14,4	.	4,5	.	6,5	4,4	6,6*	9,6
	XII . . . . .	14,1	20,4	14,6	17,3	4,5	17,0	6,5	4,3	6,5*	9,5
2011	I . . . . .	.	20,4	14,4	.	4,3	.	6,3	4,3	6,5*	9,4
	II . . . . .	.	20,6	14,3	.	4,3	.	6,4	4,3	6,4*	9,2*
	III . . . . .	15,0	20,7	14,1	16,3	4,3	16,2	6,2	4,2	6,3*	9,2
	IV . . . . .	.	20,7	14,0	.	4,3	.	6,2	4,2	6,2*	9,2
	V . . . . .	.	20,8*	14,0	.	4,4*	.	6,2	4,2	6,1*	9,2
	VI . . . . .	.	21,0	14,2	.	4,5	.	6,2	4,1	6,1	9,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>c</sup> Z wyłączeniem budownictwa. <sup>d</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>e</sup> W zakresie zharmonizowanej stopy bezrobocia dane prezentowane są kwartalnie; patrz uwagi ogólne na str 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data adjusted for working days. <sup>c</sup> Excluding construction. <sup>d</sup> Data seasonally adjusted. <sup>e</sup> Data concerning harmonized unemployment rate are presented quarterly; see general notes on page 5, item 19.  
Source: Eurostat's Database.



U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA<sup>b</sup> (dok.)**  
**LABOUR COSTS INDEX<sup>b</sup> (cont.)**

**W TYM W PRZEMYSŁE<sup>c</sup>**  
**OF WHICH IN INDUSTRY<sup>c</sup>**

Przeciętna 2008=100  
Average of 2008=100

2009 X—XII . . .	113,3	113,8	118,8	111,5	104,9	105,3	112,7	102,2	124,6
2010 I—III . . .	85,7	98,6	115,4	98,0	107,5	108,0	96,6	107,8	96,3
IV—VI . . .	93,7	101,5	120,8	102,5	103,4	108,5	100,6	102,4	99,8
VII—IX . . .	124,3	113,9	126,6	106,8	115,2	104,9	102,7	103,4	109,1
X—XII . . .	119,6	118,8	127,0	115,1	109,1	106,9	113,9	105,9	123,6
2011 I—III . . .	86,3	102,3	120,5	102,0	110,8	109,5	102,6	105,1	.

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

2009 X—XII . . .	100,5	106,1	109,2	99,3	98,9	105,1	99,6	102,6	106,3
2010 I—III . . .	99,7	98,0	109,2	98,4	106,8	103,5	99,7	103,2	102,4
IV—VI . . .	100,6	100,0	106,2	100,4	100,1	102,2	98,7	101,3	100,5
VII—IX . . .	102,0	104,8	106,9	102,5	102,4	101,3	101,1	102,8	99,8
X—XII . . .	105,6	104,4	106,9	103,2	104,1	101,5	101,0	103,7	99,2
2011 I—III . . .	100,7	103,7	104,5	104,1	103,0	101,4	106,2	97,5	.

**ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA<sup>d</sup> — w %**  
**HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE<sup>d</sup> — in %**

2010 IV . . . . .	11,9	7,5*	7,2	14,6	7,2	9,1	11,4	7,8	8,7
V . . . . .	12,0	7,3	7,1	14,5	7,3	8,6	11,2	7,7	8,6
VI . . . . .	12,1	7,2	7,1	14,4	7,3	8,1	11,3	7,8	8,3
VII . . . . .	12,1	7,2	7,2	14,4*	7,2	8,5	11,2	7,7	8,3
VIII . . . . .	12,2	7,1	7,3	14,3	7,3	8,2	11,1	7,7	8,2
IX . . . . .	12,3*	7,0	7,2	14,3	7,3	8,2	11,0	7,8	8,3
X . . . . .	12,3	6,9*	7,2	14,2	7,6	8,1	11,0	7,8	8,5
XI . . . . .	12,3	7,0	7,4	14,0*	7,7	7,8	11,0	7,8	8,3
XII . . . . .	12,4	7,2	7,3	13,8*	8,1	7,8	11,0	7,8	8,2*
2011 I . . . . .	12,4	7,0	7,2	13,6	8,1	7,8*	11,5	7,7	8,2
II . . . . .	12,4	6,9	7,0	13,5	8,1	7,6	10,9	7,7	8,1
III . . . . .	12,4	6,7	6,9	13,4	8,2	7,7	10,6	7,6	8,1*
IV . . . . .	12,4	6,6	7,4	13,4	8,3	7,5	10,3	7,7	8,0
V . . . . .	12,4	6,5	7,4	13,3	8,3	7,7	10,0	.	8,1
VI . . . . .	12,2	6,5	7,5	13,4	8,4	7,5	9,9	.	8,0

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 24, item 60. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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)
ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP) HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2010 V . . . . .	112,1	110,2	109,6	111,9	136,6	112,0	110,8	126,5	110,3	109,0
VI . . . . .	112,1	110,2	109,6	111,9	136,0	112,4	110,7	127,0	110,5	109,0
VII . . . . .	111,8	109,7	109,1	109,9	136,7	111,4	110,6	127,3	109,9	108,7
VIII . . . . .	112,0	109,9	109,4	112,1	137,0	112,4	111,1	127,2	110,3	109,0
IX . . . . .	112,3	110,3	109,8	112,2	137,3	113,6	111,5	128,2	110,8	108,9
X . . . . .	112,6	110,6	110,2	112,4	137,5	114,2	111,4	128,9	111,2	109,1
XI . . . . .	112,8	110,7	110,2	112,5	138,2	113,4	111,5	129,3	111,5	109,2
XII . . . . .	113,5	111,4	110,9	113,2	139,3	113,1	111,6	129,9	112,1	109,8
2011 I . . . . .	113,1	110,6	110,9	111,8	139,9	112,7	111,7	129,9	112,5	109,4
II . . . . .	113,6	111,0	111,8	114,3	140,7	113,2	112,8	130,8	113,4	110,0
III . . . . .	114,8	112,5	113,1	114,8	141,3	114,3	113,5	131,8	114,0	110,9
IV . . . . .	115,5	113,2	113,8	115,2	141,1	115,9	114,0	132,9	114,2	111,3
V . . . . .	115,6	113,2	113,7	115,4	141,3	116,6	114,2	133,4	114,1	111,4
VI . . . . .	115,6	113,2	113,6	115,7	140,9	117,5	113,9	133,2	114,4	111,5
VII . . . . .	115,1	112,5	113,2	114,2	141,4	115,3	113,9	134,0	113,9	111,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2010 V . . . . .	102,1	101,7	101,7	102,5	103,0	101,8	101,9	102,8	101,4	101,9
VI . . . . .	101,9	101,5	101,8	102,7	102,5	102,1	101,7	103,4	101,3	101,7
VII . . . . .	102,1	101,7	101,7	102,4	103,2	102,7	102,1	102,8	101,3	101,9
VIII . . . . .	102,0	101,6	101,6	102,4	103,2	103,4	102,3	102,8	101,3	101,6
IX . . . . .	102,2	101,9	101,7	102,9	103,6	103,6	102,5	103,8	101,4	101,8
X . . . . .	102,3	101,9	102,0	103,1	103,6	103,2	102,4	104,5	102,3	101,8
XI . . . . .	102,3	101,9	101,8	103,0	104,0	101,7	102,5	105,0	102,4	101,8
XII . . . . .	102,7	102,2	102,2	103,4	104,4	101,9	102,8	105,4	102,8	102,0
2011 I . . . . .	102,8	102,3	102,5	103,7	104,3	103,0	102,6	105,1	103,1	102,0
II . . . . .	102,9	102,4	103,1	103,5	104,6	103,1	102,6	105,5	103,5	101,8
III . . . . .	103,1	102,7	103,3	103,5	104,6	103,2	102,5	105,1	103,5	102,2
IV . . . . .	103,3	102,8	103,7	103,3	103,3	103,5	102,8	105,4	103,4	102,2
V . . . . .	103,2	102,7	103,7	103,1	103,4	104,1	103,1	105,5	103,4	102,2
VI . . . . .	103,1	102,7	103,7	103,4	103,5	104,5	102,9	104,9	103,4	102,3
VII . . . . .	102,9	102,5	103,8	104,0	103,4	103,5	103,0	105,3	103,7	102,1
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2010 V . . . . .	100,2	100,1	99,9	100,4	100,0	100,1	99,9	100,3	99,8	100,1
VI . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	100,3	99,9	100,4	100,2	100,0
VII . . . . .	99,7	99,6	99,5	98,2	100,5	99,2	99,9	100,2	99,4	99,7
VIII . . . . .	100,2	100,2	100,3	102,0	100,2	100,9	100,5	100,0	100,4	100,2
IX . . . . .	100,3	100,3	100,4	100,1	100,2	101,0	100,4	100,8	100,4	100,0
X . . . . .	100,3	100,3	100,4	100,1	100,2	100,6	99,9	100,6	100,4	100,1
XI . . . . .	100,2	100,1	100,0	100,1	100,5	99,3	100,1	100,3	100,2	100,1
XII . . . . .	100,6	100,6	100,7	100,6	100,8	99,8	100,1	100,5	100,5	100,5
2011 I . . . . .	99,6	99,3	99,9	98,8	100,5	99,6	100,1	100,0	100,4	99,7
II . . . . .	100,5	100,4	100,8	102,2	100,6	100,4	101,0	100,7	100,8	100,5
III . . . . .	101,1	101,4	101,2	100,4	100,4	101,0	100,6	100,8	100,6	100,9
IV . . . . .	100,6	100,6	100,6	100,3	99,9	101,4	100,4	100,8	100,2	100,4
V . . . . .	100,1	100,0	99,9	100,2	100,1	100,6	100,2	100,4	99,9	100,1
VI . . . . .	99,9	100,0	100,0	100,3	99,7	100,7	99,7	99,9	100,3	100,1
VII . . . . .	99,6	99,4	99,6	98,7	100,4	98,1	100,0	100,6	99,6	99,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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)
<b>ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)</b> <b>HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)</b>										
<b>Przeciętna miesięczna 2005=100</b> <b>Monthly average of 2005=100</b>										
2010 V . . . . .	118,7	113,4	105,6	128,5	113,3	137,9	113,7	108,4	108,3	115,6
VI . . . . .	118,5	113,5	105,5	128,5	113,2	138,4	113,6	107,6	108,3	115,9
VII . . . . .	118,0	112,3	105,4	128,6	112,8	138,7	114,3	107,0	108,6	115,7
VIII . . . . .	117,2	112,5	105,6	128,3	113,9	137,7	115,4	107,2	108,7	115,3
IX . . . . .	119,4	113,5	105,4	129,1	113,8	138,3	114,6	108,0	108,5	115,9
X . . . . .	119,5	114,1	105,5	129,6	114,0	138,8	113,9	108,2	108,6	116,3
XI . . . . .	119,8	114,4	105,3	129,5	114,1	139,0	112,2	108,1	108,7	116,5
XII . . . . .	120,4	115,0	105,5	130,5	114,7	139,2	112,8	107,8	110,0	116,9
2011 I . . . . .	119,2	113,5	105,2	131,1	114,3	141,0	111,3	107,7	109,4	118,1
II . . . . .	117,6	113,7	106,1	131,2	116,0	141,4	111,0	108,7	110,1	118,3
III . . . . .	121,4	116,3	106,6	132,4	117,0	142,3	112,7	110,2	110,8	119,4
IV . . . . .	122,2	117,4	106,9	133,8	117,4	143,9	115,1	110,8	111,1	120,0
V . . . . .	122,4	117,2	106,9	134,9	117,6	144,5	116,6	111,0	110,9	120,6
VI . . . . .	122,2	117,0	106,7	134,7	117,5	144,9	117,1	110,3	110,9	120,2
VII . . . . .	120,5	115,6	106,5	134,4	116,4	144,6	116,8	110,1	111,4	119,9
<b>Analogiczny okres poprzedniego roku=100</b> <b>Corresponding period of previous year=100</b>										
2010 V . . . . .	105,3	102,5	98,1	100,5	103,1	97,6	101,8	100,4	101,2	102,3
VI . . . . .	105,2	102,1	98,0	100,9	102,3	98,4	101,8	100,2	100,8	102,4
VII . . . . .	105,5	101,8	98,8	101,7	102,9	99,3	102,5	101,3	101,2	101,9
VIII . . . . .	105,6	101,6	98,8	101,8	102,5	99,6	103,0	101,2	101,0	101,9
IX . . . . .	105,7	102,8	99,0	101,8	102,6	100,3	102,4	101,4	101,3	102,5
X . . . . .	105,2	102,5	99,2	102,6	102,9	100,9	102,2	101,4	101,3	102,6
XI . . . . .	104,8	102,3	99,2	102,5	102,5	101,7	103,4	101,4	101,6	102,6
XII . . . . .	105,2	102,9	99,8	103,6	103,1	102,4	104,0	101,8	101,9	102,9
2011 I . . . . .	104,9	103,0	100,2	102,8	103,4	103,5	103,3	102,0	102,0	103,5
II . . . . .	104,2	103,4	100,9	103,0	103,9	103,8	102,7	102,0	102,2	103,3
III . . . . .	104,3	103,3	101,2	103,7	104,0	104,1	102,8	102,0	102,3	104,0
IV . . . . .	103,7	103,5	101,5	104,4	104,0	104,3	102,4	102,2	102,7	104,1
V . . . . .	103,1	103,4	101,2	105,0	103,8	104,8	102,5	102,4	102,4	104,3
VI . . . . .	103,1	103,0	101,1	104,8	103,8	104,7	103,1	102,5	102,4	103,7
VII . . . . .	102,1	103,0	101,0	104,6	103,2	104,2	102,2	102,9	102,6	103,6
<b>Okres poprzedni=100</b> <b>Previous period=100</b>										
2010 V . . . . .	100,8	100,0	100,3	100,2	100,3	100,0	101,2	99,9	100,1	100,3
VI . . . . .	99,8	100,1	99,9	100,0	99,9	100,4	99,9	99,3	100,0	100,3
VII . . . . .	99,6	98,9	99,9	100,0	99,6	100,2	100,6	99,4	100,3	99,8
VIII . . . . .	99,3	100,2	100,2	99,8	101,0	99,3	101,0	100,1	100,1	99,7
IX . . . . .	101,9	100,9	99,8	100,6	100,0	100,4	99,3	100,7	99,8	100,5
X . . . . .	100,1	100,4	100,1	100,4	100,1	100,3	99,4	100,2	100,1	100,3
XI . . . . .	100,2	100,3	99,8	100,0	100,1	100,2	98,5	99,9	100,1	100,2
XII . . . . .	100,5	100,6	100,2	100,8	100,5	100,2	100,5	99,7	101,2	100,3
2011 I . . . . .	99,0	98,7	99,7	100,4	99,7	101,3	98,7	99,9	99,5	101,0
II . . . . .	98,7	100,1	100,9	100,1	101,5	100,3	99,7	100,9	100,6	100,2
III . . . . .	103,2	102,4	100,5	101,0	100,8	100,7	101,5	101,4	100,6	100,9
IV . . . . .	100,7	100,9	100,3	101,0	100,4	101,1	102,1	100,6	100,3	100,5
V . . . . .	100,2	99,9	100,0	100,8	100,1	100,4	101,3	100,2	99,8	100,5
VI . . . . .	99,8	99,8	99,8	99,9	99,9	100,2	100,5	99,4	100,0	99,7
VII . . . . .	98,6	98,8	99,8	99,8	99,1	99,8	99,7	99,8	100,5	99,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

**ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)**  
**HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)**

Przeciętna miesięczna 2005=100  
*Monthly average of 2005=100*

2010	V	108,9	114,0	132,8	112,3	116,5	110,7	130,4	114,4	111,0
	VI	109,1	114,0	133,0	112,3	116,8	110,7	130,6	114,6	111,1
	VII	109,5	114,3	136,5	112,4	116,1	110,2	130,7	114,3	110,1
	VIII	109,4	114,0	136,8	112,3	116,2	110,1	130,0	114,9	110,3
	IX	109,3	113,8	137,5	112,3	115,7	111,0	129,9	114,9	111,0
	X	109,7	113,5	138,3	112,3	115,9	111,4	130,4	115,2	111,8
	XI	109,7	113,7	139,0	112,6	116,2	111,6	130,6	115,6	111,8
	XII	110,2	114,3	139,8	112,9	116,4	112,3	131,2	116,8	112,2
2011	I	110,7	115,2	140,9	115,2	115,9	111,3	132,4	116,9	110,4
	II	110,6	115,2	141,9	115,6	115,9	111,8	132,9	117,8	110,6
	III	112,4	115,4	142,8	116,0	117,5	112,3	134,3	118,1	113,0
	IV	113,0	115,6	143,8	116,6	118,4	112,6	135,2	119,3	114,1
	V	112,9	116,3	144,1	117,0	119,4	112,7	135,5	119,5	114,3
	VI	112,7	116,2	143,6	116,9	118,6	112,3	135,2	119,4	114,4
	VII	112,9	116,5	143,1	116,7	117,3	112,0	134,8	119,4	112,4

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

2010	V	101,1	101,0	104,4	100,7	102,4	101,9	104,9	103,4	101,6
	VI	101,1	101,0	104,3	100,7	102,1	101,6	105,0	103,2	101,5
	VII	101,9	101,6	107,1	101,0	102,3	101,4	103,6	103,1	101,8
	VIII	102,0	101,5	107,6	101,1	102,4	101,1	103,6	103,1	101,8
	IX	102,0	101,8	107,7	101,1	102,1	101,5	103,7	103,1	101,6
	X	102,3	101,8	107,9	101,0	102,1	101,6	104,3	103,2	102,0
	XI	102,2	101,9	107,7	101,0	101,6	101,7	104,0	103,3	101,9
	XII	102,4	102,3	107,9	101,3	102,2	102,1	104,6	103,7	102,1
2011	I	103,6	101,9	107,0	103,2	102,3	101,4	104,0	104,0	101,9
	II	103,5	101,9	107,6	103,5	102,0	101,2	104,2	104,4	102,1
	III	103,9	101,9	108,0	103,8	102,4	101,4	104,6	104,0	102,8
	IV	104,0	101,6	108,4	103,9	102,0	101,8	104,4	104,5	102,9
	V	103,7	102,0	108,5	104,2	102,4	101,7	103,9	104,5	103,0
	VI	103,3	101,9	108,0	104,1	101,6	101,5	103,5	104,2	103,0
	VII	103,0	101,9	104,9	103,8	101,1	101,6	103,1	104,4	102,1

Okres poprzedni=100  
*Previous period=100*

2010	V	100,2	100,2	100,1	100,1	100,4	100,1	100,7	100,2	100,1
	VI	100,2	100,0	100,2	100,0	100,2	99,9	100,2	100,1	100,1
	VII	100,4	100,3	102,6	100,1	99,4	99,6	100,0	99,8	99,1
	VIII	99,9	99,7	100,2	99,9	100,1	99,9	99,5	100,5	100,2
	IX	99,9	99,8	100,6	100,0	99,6	100,8	99,9	100,0	100,6
	X	100,3	99,7	100,6	100,0	100,1	100,3	100,4	100,3	100,7
	XI	100,1	100,2	100,5	100,3	100,3	100,2	100,2	100,4	100,0
	XII	100,4	100,5	100,5	100,2	100,1	100,6	100,4	101,0	100,4
2011	I	100,5	100,8	100,8	102,1	99,6	99,1	100,9	100,1	98,4
	II	99,9	100,0	100,8	100,3	100,0	100,5	100,4	100,7	100,2
	III	101,6	100,2	100,6	100,4	101,4	100,4	101,0	100,3	102,2
	IV	100,6	100,2	100,7	100,5	100,7	100,3	100,7	101,0	101,0
	V	99,9	100,6	100,2	100,3	100,8	100,0	100,2	100,2	100,2
	VI	99,8	99,9	99,7	99,9	99,4	99,7	99,8	99,9	100,1
	VII	100,1	100,3	99,6	99,8	98,9	99,7	99,7	100,0	98,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

**WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE<sup>b</sup> NA RYNKU KRAJOWYM**  
**INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX<sup>b</sup> ON DOMESTIC MARKET**

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2010	IV	114,8	111,1	112,8	114,4	134,0	122,2	122,1	124,9	118,7	108,8
	V	115,2	111,5	113,7	115,1	134,7	124,2	122,5	125,9	119,3	108,8
	VI	115,5	111,8	114,2	115,5	134,7	124,9	121,8	126,3	119,9	108,8
	VII	115,7	112,1	114,7	115,6	137,7	126,3	122,9	126,7	120,2	109,0
	VIII	115,8	112,2	114,5	116,3	138,7	126,5	122,9	128,3	120,0	109,1
	IX	116,1	112,5	115,0	117,2	139,8	126,4	123,6	129,1	121,3	109,5
	X	116,7	113,0	115,2	117,4	139,9	126,8	124,4	129,5	121,6	110,4
	XI	117,3	113,4	115,4	117,8	141,5	126,0	124,6	130,4	121,7	111,0
	XII	118,7	114,3	116,3	119,2	143,9	126,0	128,2	130,4	124,6	111,9
2011	I	120,1	115,8	117,1	121,5	144,5	126,0	127,5	130,5	125,2	113,0
	II	121,1	116,7	117,6	123,8	146,1	126,1	129,9	130,4	126,7	113,9
	III	122,5	117,6	118,8	125,1	147,5	127,1	132,6	130,9	128,3	114,9
	IV	123,8*	118,7*	119,5	126,5	148,4	128,1	134,2	132,4	128,8	116,1*
	V	123,4*	118,4	119,6	126,2	148,1	130,0*	135,7	133,3	128,8	115,5*
	VI	123,4	118,4	.	125,9	148,3	130,8	134,7	133,6	128,5	115,4

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2010	IV	103,5	102,8	104,3	105,8	105,6	103,7	106,6	100,3	106,1	103,9
	V	103,8	103,2	105,0	106,0	105,8	105,8	106,8	101,9	107,1	104,3
	VI	103,5	103,1	105,0	105,8	105,6	106,0	104,1	102,4	106,5	103,6
	VII	104,4	104,0	105,5	106,2	109,0	104,8	105,3	102,1	107,7	103,9
	VIII	103,9	103,6	104,3	105,9	110,0	105,1	105,4	103,1	106,5	103,5
	IX	104,5	104,3	104,5	107,3	109,6	104,5	105,9	103,4	108,5	104,3
	X	104,6	104,4	104,6	107,3	110,1	104,7	107,1	103,5	108,1	104,2
	XI	104,8	104,6	104,6	106,8	111,1	104,6	105,9	104,5	107,5	104,6
	XII	106,0	105,4	105,4	107,8	112,0	105,0	109,6	104,7	109,7	105,4
2011	I	106,4	105,9	105,6	109,0	111,1	104,0	104,9	104,7	108,1	105,6
	II	107,1	106,6	105,6	110,2	112,5	104,1	105,8	104,3	107,7	106,3
	III	107,5	106,8	106,3	110,2	112,1	104,5	109,3	105,1	108,8	106,7
	IV	107,8*	106,8*	105,9	110,6	110,7	104,8	109,9	106,0	108,5	106,7*
	V	107,1	106,2	105,2	109,7	110,0	104,7*	110,8	105,9	108,0	106,2*
	VI	106,9	105,9	.	109,0	110,1	104,7	110,6	105,8	107,2	106,1

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2010	IV	100,8	101,0	100,9	100,8	101,9	100,5	100,7	100,3	100,7	101,0
	V	100,3	100,3	100,8	100,6	100,5	101,6	100,3	100,8	100,5	100,0
	VI	100,2	100,3	100,4	100,4	100,0	100,6	99,4	100,3	100,5	100,0
	VII	100,2	100,2	100,4	100,1	102,3	101,1	100,9	100,3	100,3	100,2
	VIII	100,1	100,1	99,8	100,6	100,7	100,2	100,0	101,3	99,8	100,1
	IX	100,2	100,3	100,4	100,8	100,8	99,9	100,6	100,6	101,1	100,4
	X	100,6	100,4	100,2	100,2	100,1	100,3	100,6	100,3	100,2	100,8
	XI	100,5	100,4	100,2	100,3	101,1	99,4	100,2	100,7	100,1	100,5
	XII	101,2	100,8	100,8	101,2	101,7	100,0	102,9	100,0	102,4	100,8
2011	I	101,2	101,3	100,7	101,9	100,5	100,0	99,5	100,1	100,5	101,0
	II	100,8	100,8	100,4	101,9	101,1	100,1	101,9	99,9	101,2	100,8
	III	101,2	100,8	101,1	101,1	101,0	100,8	102,1	100,4	101,3	100,9
	IV	101,0	100,9	100,6	101,1	100,6	100,8	101,2	101,1	100,4	101,0*
	V	99,7	99,8	100,1	99,8	99,8	101,5*	101,1	100,7	100,0	99,5
	VI	100,0	100,0	.	99,8	100,1	100,6	99,3	100,2	99,8	99,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Z wyłączeniem budownictwa.

Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Excluding construction.

S o u r c e: Eurostat's Database.

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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)
WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE <sup>b</sup> NA RYNKU KRAJOWYM INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX <sup>b</sup> ON DOMESTIC MARKET										
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100										
2010 IV . . . . .	123,5	115,8	110,1	130,6	127,8	145,7	158,9	115,0	108,8	118,5
V . . . . .	122,7	116,0	111,1	132,0	129,3	147,1	159,0	115,4	109,1	119,9
VI . . . . .	123,8	116,1	109,9	132,7	130,9	149,9	158,9	116,4	109,8	121,0
VII . . . . .	122,3	116,0	110,1	132,5	124,7	150,5	158,8	117,2	110,4	121,4
VIII . . . . .	122,6	116,1	110,6	132,6	125,2	151,0	159,1	117,1	110,4	121,9
IX . . . . .	123,0	116,3	111,2	133,0	123,0	151,0	159,0	118,1	110,6	122,4
X . . . . .	123,2	117,0	110,3	133,2	123,2	149,8	159,5	119,3	111,0	122,6
XI . . . . .	124,8	117,4	111,7	134,2	122,0	150,1	159,5	120,1	111,2	122,8
XII . . . . .	126,9	118,5	111,4	135,8	124,3	150,2	159,7	121,4	112,0	123,9
2011 I . . . . .	128,1	121,3	112,3	137,1	127,1	151,8	159,9	123,5	113,3	124,9
II . . . . .	129,8	122,4	113,3	139,8	130,0	152,0	160,1	124,8	114,0	126,4
III . . . . .	131,7	123,5	114,3	142,7	130,6	152,3	160,2	126,4	114,5	128,3
IV . . . . .	133,3	124,2	115,6	143,3	131,0	159,3	160,3*	128,1*	115,8	129,6
V . . . . .	131,5	123,8	117,0	144,8*	131,1	161,3*	160,3	127,9*	115,8	129,2
VI . . . . .	131,6	123,9	115,6	144,9	.	163,4	160,3	127,0	115,9	129,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2010 IV . . . . .	109,1	103,7	101,9	102,4	105,4	95,7	114,5	104,5	100,5	101,7
V . . . . .	107,3	103,8	102,6	103,5	105,9	98,8	114,7	104,5	100,7	103,0
VI . . . . .	106,1	103,2	100,9	103,8	105,6	102,5	114,6	104,7	101,5	103,3
VII . . . . .	105,4	103,3	100,1	105,7	102,8	103,7	114,5	106,1	103,6	104,7
VIII . . . . .	104,1	102,7	101,8	106,5	102,7	104,2	114,4	105,8	103,2	105,0
IX . . . . .	105,2	103,4	101,9	107,6	101,5	104,6	114,4	106,3	103,8	105,7
X . . . . .	104,4	104,1	101,7	108,6	100,9	104,4	114,9	106,3	104,1	105,8
XI . . . . .	105,4	104,4	103,0	109,0	101,6	106,2	114,8	106,6	104,3	106,1
XII . . . . .	106,9	105,3	102,7	109,7	101,9	105,8	115,6	107,8	105,1	107,1
2011 I . . . . .	106,7	106,8	104,0	110,0	105,6	107,4	100,8	110,1	105,5	107,3
II . . . . .	108,0	107,6	103,9	109,4	105,3	107,4	100,8	110,2	106,3	108,4
III . . . . .	108,1	107,8	105,4	110,3	105,0	107,7	100,9	110,7	106,1	109,6
IV . . . . .	107,9	107,3	105,0	109,8	102,5	109,4	100,9	111,4*	106,4	109,4
V . . . . .	107,2	106,7	105,3	109,7*	101,4	109,7	100,8	110,8*	106,1	107,8
VI . . . . .	106,3	106,7	105,2	109,2	.	109,0	100,8	109,1	105,6	106,9
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2010 IV . . . . .	101,4	101,0	101,6	100,9	102,8	103,0	100,1	100,7	100,8	101,2
V . . . . .	99,4	100,2	100,9	101,1	101,2	101,0	100,1	100,3	100,3	101,2
VI . . . . .	100,9	100,1	98,9	100,5	101,2	101,9	99,9	100,9	100,6	100,9
VII . . . . .	98,8	99,9	100,2	99,8	95,3	100,4	99,9	100,7	100,5	100,3
VIII . . . . .	100,2	100,1	100,5	100,1	100,5	100,3	100,2	99,9	100,0	100,4
IX . . . . .	100,3	100,2	100,5	100,3	98,2	100,0	100,0	100,9	100,2	100,4
X . . . . .	100,2	100,6	99,2	100,1	100,2	99,2	100,3	101,0	100,4	100,2
XI . . . . .	101,3	100,3	101,3	100,8	99,0	100,2	100,0	100,7	100,2	100,2
XII . . . . .	101,7	100,9	99,7	101,2	101,9	100,1	100,1	101,1	100,7	100,9
2011 I . . . . .	100,9	102,4	100,8	101,0	102,3	101,0	100,1	101,7	101,2	100,8
II . . . . .	101,3	100,9	100,9	101,9	102,3	100,1	100,1	101,1	100,6	101,2
III . . . . .	101,5	100,9	100,9	102,1	100,4	100,3	100,1	101,3	100,4	101,5
IV . . . . .	101,2	100,6	101,1	100,4	100,3	104,6	100,1*	101,3*	101,1	101,0
V . . . . .	98,6	99,7	101,2	101,1*	100,1	101,3	100,0	99,8*	100,0	99,7
VI . . . . .	100,1	100,1	98,8	100,0	.	101,3	100,0	99,3	100,1	100,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Excluding construction.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE<sup>b</sup> NA RYNKU KRAJOWYM**  
**INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX<sup>b</sup> ON DOMESTIC MARKET**

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2010	IV . . . . .	112,3	107,6	143,8	104,4	114,8	118,6	137,6	131,3	111,8
	V . . . . .	112,9	108,4	145,0	104,7	116,2	118,0	142,3	131,1	112,5
	VI . . . . .	112,8	108,9	145,2	105,4	116,5	118,6	143,6	130,6	112,7
	VII . . . . .	113,1	108,9	146,0	105,9	116,3	118,8	142,7	131,0	112,7
	VIII . . . . .	113,4	108,5	146,7	106,1	116,4	118,8	143,2	130,8	112,9
	IX . . . . .	113,6	108,8	148,5	105,7	116,6	119,5	142,1	130,5	113,2
	X . . . . .	113,4	108,8	148,4	105,6	117,1	120,2	141,9	132,8	113,0
	XI . . . . .	113,9	109,3	149,6	105,6	117,1	121,1	143,5	134,2	113,4
	XII . . . . .	114,6	110,4	151,0	106,0	117,4	124,1	143,7	138,2	114,2
2011	I . . . . .	116,9	111,9	153,4	107,1	118,2	122,5	144,5	140,0	115,6
	II . . . . .	117,8	112,5	154,3	106,8	119,5	122,3	145,1	141,2	116,4
	III . . . . .	118,9	113,5	155,8	107,2	120,1	122,6	145,2	146,0*	117,3
	IV . . . . .	119,7	114,4	156,4	107,6	120,5	122,0	146,4	148,4	118,1
	V . . . . .	119,6	115,0	156,4	108,0	120,3	120,7	146,8	146,9*	117,9
	VI . . . . .	119,4	114,8	157,3	108,0	120,8	120,4	145,8	147,0	118,0

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2010	IV . . . . .	104,0	100,4	105,1	95,5	100,7	101,9	105,2	107,9	103,2
	V . . . . .	104,2	101,5	105,6	96,9	102,7	102,1	109,1	106,8	103,9
	VI . . . . .	103,7	102,0	105,3	98,1	102,6	102,4	109,1	105,7	103,5
	VII . . . . .	104,2	102,3	106,2	99,3	102,7	102,3	109,9	106,2	104,2
	VIII . . . . .	103,8	101,8	106,1	99,6	102,9	102,1	110,4	105,0	103,7
	IX . . . . .	104,3	102,4	107,2	99,2	102,8	103,3	109,6	105,2	104,2
	X . . . . .	104,6	102,6	106,9	98,9	103,1	103,6	110,0	104,6	104,0
	XI . . . . .	104,5	102,7	107,4	98,9	103,2	104,0	110,7	105,1	104,0
	XII . . . . .	104,9	103,7	108,4	99,2	103,5	105,8	110,9	108,1	104,7
2011	I . . . . .	105,8	104,6	108,8	101,9	104,0	102,5	109,6	108,6	105,3
	II . . . . .	106,4	105,4	109,0	103,4	104,8	100,9	109,2	109,7	105,8
	III . . . . .	107,0	106,3	109,5	103,3	104,8	102,9	108,7	111,0	106,2
	IV . . . . .	106,6	106,3	108,8	103,1	105,0	102,9	106,4	113,0	105,6
	V . . . . .	105,9	106,1	107,8	103,2	103,6	102,3	103,2	112,1*	104,8
	VI . . . . .	105,9	105,4	108,3	102,5	103,7	101,5	101,5	112,6	104,7

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2010	IV . . . . .	101,1	100,7	101,0	100,6	100,2	99,6	103,0	99,8	101,2
	V . . . . .	100,5	100,7	100,9	100,3	101,2	99,5	103,4	99,8	100,6
	VI . . . . .	99,9	100,5	100,1	100,7	100,3	100,5	100,9	99,6	100,2
	VII . . . . .	100,3	100,0	100,5	100,5	99,9	100,2	99,4	100,3	100,0
	VIII . . . . .	100,3	99,6	100,5	100,2	100,1	100,0	100,4	99,8	100,2
	IX . . . . .	100,2	100,3	101,2	99,6	100,2	100,6	99,2	99,8	100,3
	X . . . . .	99,8	100,0	99,9	99,9	100,4	100,6	99,9	101,8	99,8
	XI . . . . .	100,4	100,5	100,8	100,0	100,0	100,7	101,1	101,1	100,4
	XII . . . . .	100,6	101,0	100,9	100,4	100,2	102,5	100,1	103,0	100,7
2011	I . . . . .	102,0	101,4	101,6	101,0	100,7	98,7	100,6	101,3	101,2
	II . . . . .	100,8	100,5	100,6	99,7	101,1	99,8	100,4	100,9	100,7
	III . . . . .	100,9	100,9	101,0	100,4	100,5	100,2	100,1	103,4*	100,8
	IV . . . . .	100,7	100,8	100,3	100,4	100,4	99,5	100,8	101,6*	100,7
	V . . . . .	99,9	100,5	100,0	100,4	99,8	98,9	100,3	99,0*	99,8
	VI . . . . .	99,8	99,8	100,6	100,0	100,4	99,8	99,3	100,1	100,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Z wyłączeniem budownictwa.

Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Excluding construction.

S o u r c e: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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<sup>b</sup> — przeciętna miesięczna 2005=100  
 INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — monthly average of 2005=100

OGÓŁEM  
 TOTAL

2010	IV	. . . . .	96,5*	96,4*	105,9	114,9*	95,5	97,1	86,2*	94,6	96,3*	91,1
	V	. . . . .	97,7*	97,6*	110,3*	114,2*	96,1	98,3*	87,4*	95,9*	98,9*	93,1*
	VI	. . . . .	98,6*	98,0*	109,5	121,2*	98,3	98,2*	91,0*	97,9*	103,3*	91,3*
	VII	. . . . .	98,3	97,8	110,3*	116,3	97,7	97,3	91,1*	103,6	99,1*	91,9*
	VIII	. . . . .	99,3	98,9*	112,6	117,4*	99,1	99,5*	84,4*	102,2	101,7*	92,2
	IX	. . . . .	99,0*	98,3	108,8	119,6*	100,6	98,5	90,0*	105,6	102,3*	91,4*
	X	. . . . .	99,5*	99,1	111,2	119,3*	100,4	96,9	87,9	112,8	104,4*	90,9*
	XI	. . . . .	100,7	100,6	113,7	121,5*	101,4	96,6	87,0*	113,1	103,5*	93,0
	XII	. . . . .	100,8	100,7*	114,3	119,5*	100,7	96,2*	86,5*	116,4	105,0*	93,5
2011	I	. . . . .	101,1*	100,7*	117,5*	119,9*	103,0	95,0*	90,1*	120,6*	101,0*	94,3
	II	. . . . .	101,4*	101,3	116,6*	122,4*	101,4	96,9*	86,4*	120,5*	102,4*	94,6*
	III	. . . . .	101,2*	101,2*	116,6*	124,1*	102,6	95,7*	87,7*	124,2*	102,3*	93,7*
	IV	. . . . .	101,5	101,4*	118,6*	121,6*	104,3	95,4*	91,0*	123,9*	104,4*	93,0*
	V	. . . . .	101,7*	101,6*	117,6	127,7	103,0*	96,3	93,6*	119,4*	107,3*	94,8*
	VI	. . . . .	100,5	100,9	.	.	101,5	.	88,2	121,2	103,8	93,2

W tym przetwórstwo przemysłowe  
 Of which manufacturing

2010	IV	. . . . .	97,1*	96,5*	104,9*	115,0*	95,7	93,4	86,4*	91,9*	91,0*	90,1*
	V	. . . . .	98,0*	97,3*	108,3*	114,2*	97,6	93,7	89,6*	93,6*	96,0*	90,6*
	VI	. . . . .	99,1*	97,9*	108,4	122,0*	98,3	94,9	95,4*	96,2*	101,8*	89,9*
	VII	. . . . .	98,8*	97,6*	109,4	116,7*	97,4	93,3	95,0*	101,4*	97,1*	91,0*
	VIII	. . . . .	100,0*	98,9	111,0	118,0	98,9	92,0	90,7*	101,4*	101,6*	91,3
	IX	. . . . .	99,4*	97,9*	108,2	120,4*	101,3	93,2	94,2*	106,6*	101,9*	90,4*
	X	. . . . .	100,2*	99,0*	110,7	120,1*	101,4	92,0	90,8*	113,7*	104,1*	89,9*
	XI	. . . . .	101,4*	100,3	113,6	122,5*	103,8	92,1	89,9*	113,5	103,3	91,9
	XII	. . . . .	101,9*	101,1	111,9	121,1*	91,4	91,1	89,1*	115,2	104,6*	92,0
2011	I	. . . . .	102,9	101,7	114,6	121,4*	106,9	88,2	94,3	121,6*	87,9*	93,9*
	II	. . . . .	103,7*	102,8*	115,2	124,3*	101,0	92,1*	90,1*	122,4*	93,6*	94,5*
	III	. . . . .	103,2*	102,4*	115,6*	126,1*	100,6	90,3	91,9*	126,3*	96,1*	93,6*
	IV	. . . . .	103,5*	102,6*	117,3*	123,2*	101,6	90,9	94,7*	125,8*	100,8*	93,4*
	V	. . . . .	103,8*	102,8	116,7	129,9	103,2*	90,4	97,3*	120,8*	104,8*	94,7*
	VI	. . . . .	101,8	101,7	.	.	102,8	.	92,2	121,2	102,8	92,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.



U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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<sup>b</sup> — przeciętna miesięczna 2005=100**  
**INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — monthly average of 2005=100**

**OGÓŁEM**  
**TOTAL**

2010 IV . . . . .	84,0*	85,7	104,5	98,3	90,8*	93,5*	99,4*	104,2	101,1	130,1
V . . . . .	84,3*	85,3*	109,5	101,9	91,7*	95,2*	101,2*	106,5	104,3*	132,8
VI . . . . .	85,0*	85,6*	110,8*	106,5	89,8*	95,2*	101,0	103,1	103,7*	134,5
VII . . . . .	83,7*	84,7	113,4	108,3	89,9*	100,2*	101,2*	103,1	104,3*	134,6
VIII . . . . .	89,9*	85,2	108,0	109,2	91,6*	102,0*	100,1*	103,5	105,7*	136,8
IX . . . . .	81,5*	84,1	110,6	106,2	89,5*	100,9*	101,0*	101,0	105,3*	137,5
X . . . . .	82,2*	84,4	108,0	112,9	89,2	103,5*	100,1*	104,9	107,8*	136,8
XI . . . . .	81,2	85,3	108,8*	111,2	90,8*	101,4*	100,6*	106,4	107,7*	136,4
XII . . . . .	81,5*	84,6	110,6*	111,9	90,2*	102,2*	99,1*	106,2	108,2*	137,5
2011 I . . . . .	80,0*	85,3*	111,5*	112,7	89,1*	100,4*	102,2*	105,1	108,4*	138,7
II . . . . .	79,1*	85,6*	109,4*	111,9	89,7*	101,2*	101,3*	104,6	109,8*	140,2
III . . . . .	78,1*	84,5*	107,8	106,4	89,3*	103,0*	101,2*	104,5	110,9*	139,5
IV . . . . .	75,6*	84,5*	109,1	106,1	88,5*	106,3*	102,1*	103,1*	110,6*	141,9
V . . . . .	75,7*	85,0	109,3*	112,1*	88,7*	105,1*	100,5*	103,5*	111,7*	143,7
VI . . . . .	74,0	84,3	109,9	116,2	.	109,4	100,7	102,9	110,8	140,2

**W tym przetwórstwo przemysłowe**  
**Of which manufacturing**

2010 IV . . . . .	84,3*	84,7	105,0*	100,5	89,6*	91,7*	101,5*	103,1	101,8	135,9
V . . . . .	85,1*	83,6*	110,4*	104,5	90,2*	93,8*	102,7*	103,1	105,0*	140,4
VI . . . . .	85,4*	84,7*	112,1*	109,6	88,4*	93,2*	101,8*	102,6	105,1*	142,2
VII . . . . .	83,4*	82,9	117,1	112,2	88,7*	98,7*	101,3*	102,7	105,3*	141,5
VIII . . . . .	85,2*	84,8	108,8*	112,8	91,0*	99,7*	101,3*	103,0	107,2*	143,5
IX . . . . .	81,6*	82,8	112,2	110,2	88,4	99,0*	100,4*	100,9	106,8*	145,2
X . . . . .	82,3	83,0	109,5	116,6	88,1	101,9*	99,9*	102,8	109,2*	143,7
XI . . . . .	81,8	84,4	110,0*	115,7	89,9*	101,1*	100,3*	103,6	109,1*	145,2
XII . . . . .	82,4	83,4	111,8*	114,9	89,1*	99,8*	102,2*	104,0	109,3*	146,3
2011 I . . . . .	80,2*	84,3	113,2*	118,6	88,1*	97,2*	103,5*	106,9	110,0*	147,5
II . . . . .	78,9*	84,9	111,1	115,8	88,6*	98,9*	104,0*	108,1	111,8*	148,5
III . . . . .	77,9*	83,9*	109,1	110,5	88,3*	102,6*	102,4*	105,6*	113,0*	147,6
IV . . . . .	76,0*	83,7*	111,0*	110,5	87,6*	107,0*	102,7*	105,1	113,0*	149,6
V . . . . .	75,9*	84,1*	111,1*	118,3*	87,8	105,1*	101,0*	105,4	114,7*	153,0
VI . . . . .	75,2	83,3	111,4	120,4	.	109,2	100,7	105,1	113,6	148,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
S o u r c e: Eurostat's Database.

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA <sup>b</sup> — przeciętna miesięczna 2005=100 INDUSTRIAL PRODUCTION <sup>b</sup> — monthly average of 2005=100									
OGÓŁEM TOTAL									
2010 IV . . . . .	91,8	110,5*	121,3	142,4*	98,1*	90,4	102,8*	90,1	87,2*
V . . . . .	93,1	109,1*	122,2	142,6*	102,6*	93,2	109,1	90,4	88,3*
VI . . . . .	92,5	111,2*	123,7	147,0*	103,5*	94,4	109,8*	89,9	89,2*
VII . . . . .	91,4	112,2*	123,6	139,1	101,2*	97,1	108,9*	89,9	89,2*
VIII . . . . .	95,0	114,4*	123,9	144,1*	106,0	93,4	110,8	90,2	90,7*
IX . . . . .	91,0	115,6*	124,6	146,0*	103,7	94,1	111,9	90,4	88,4*
X . . . . .	89,3	115,7*	125,5	146,8*	102,8	94,2	110,7	90,3	88,1
XI . . . . .	90,1	117,5*	127,9	152,2	103,9	96,7	115,1	90,9	89,2
XII . . . . .	94,4	116,1*	129,9	150,0*	107,7	96,7	99,9	91,0	89,2*
2011 I . . . . .	90,8	120,1*	131,0	153,8*	102,9	98,1	114,9*	91,5	87,7*
II . . . . .	92,9	120,0*	130,8	149,9*	105,0*	101,1	116,2*	90,5	88,9*
III . . . . .	93,6	118,6*	129,2	151,8*	108,1	101,0	112,1	90,5	89,5*
IV . . . . .	90,0*	119,0*	129,8	154,2*	104,6*	100,1	112,8*	88,9	90,5*
V . . . . .	93,1*	122,1*	130,5*	157,8*	108,4*	100,8	111,9	89,6*	90,0*
VI . . . . .	89,8	119,8	127,6	154,3	105,5	.	.	89,6	89,5
W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing									
2010 IV . . . . .	90,5	112,1*	126,1	150,2*	98,5*	89,5	103,8*	92,2	87,1*
V . . . . .	92,7	111,6*	127,6	150,3*	102,8*	91,4	110,3*	92,3	88,5*
VI . . . . .	92,7	114,0*	129,2	153,4*	104,4*	92,2	111,2*	92,6	89,2*
VII . . . . .	91,2	114,7*	129,0	146,0*	101,4*	95,0	109,4	92,7	89,0*
VIII . . . . .	95,8	117,3*	129,3	151,8*	106,1*	91,5	112,8	93,1	90,7
IX . . . . .	91,1	118,4*	130,6	157,2*	104,1	94,6	113,1	93,0	88,4
X . . . . .	89,1	118,8*	131,2	158,7*	103,6	95,1	112,2*	93,6	88,3
XI . . . . .	91,4	121,2*	134,5	165,9*	104,8	96,2	117,0	94,0	89,2*
XII . . . . .	93,1	120,1*	136,6	164,0*	107,7	94,9	99,6*	93,5	89,3*
2011 I . . . . .	90,6	124,1*	138,1	167,3	103,9*	97,0	117,1*	94,5	88,1*
II . . . . .	91,8	123,8*	137,4	160,7*	105,7	100,8	118,9*	94,5	89,1*
III . . . . .	94,2	122,7*	134,8	166,0*	109,8*	102,0	113,7	94,5	89,7*
IV . . . . .	92,3*	123,0*	134,6	167,5*	105,3*	100,7	114,4*	93,0	90,7*
V . . . . .	92,9*	125,3*	135,9*	171,1*	109,4*	104,1	113,0	94,4*	90,0*
VI . . . . .	91,1	123,7	132,9	166,5	106,6	.	.	94,0	89,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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)
<b>PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100</b> <b>INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100</b>										
<b>OGÓŁEM</b>										
<b>TOTAL</b>										
2010 IV . . . . .	107,9	109,4*	105,4	111,3*	98,7	95,8	99,0*	117,6	99,6	107,9*
V . . . . .	109,1*	110,0*	110,4	113,0*	100,4	98,9	102,8*	117,1	108,5	108,3
VI . . . . .	108,2*	108,7*	108,5	120,8*	104,1	98,8	107,0*	118,4*	111,1*	104,0
VII . . . . .	107,3*	107,6*	109,0	108,7*	102,3	95,2	102,7	123,0	103,2	105,7*
VIII . . . . .	108,0*	108,5*	110,4	110,5*	103,9	104,1	99,6*	119,9	106,7*	102,1
IX . . . . .	106,1	105,6	106,1	109,3*	108,7	101,4	109,9*	128,5	108,1	103,1
X . . . . .	107,0	107,3*	107,3*	108,2*	104,7	98,5	106,6	134,7	112,2*	104,6
XI . . . . .	107,6	108,2	110,5	112,6*	105,6	96,1	103,5*	131,5	107,9*	105,1
XII . . . . .	108,4*	108,9*	109,3	108,9*	105,2	98,0	107,4*	135,1*	110,4*	107,1
2011 I . . . . .	106,5*	106,2*	112,5*	107,5*	108,6	93,8	107,9	129,2*	104,4*	104,9
II . . . . .	107,5	107,8	110,6*	110,2*	115,4	100,2*	101,1	131,5*	105,6*	105,8*
III . . . . .	105,0*	105,7*	111,1	107,2*	106,2	94,7	100,2*	133,1*	102,1*	102,7*
IV . . . . .	105,3*	105,3	111,9*	105,4*	109,8	97,7*	105,9	131,0*	108,0*	102,0*
V . . . . .	104,4*	104,4*	106,7	111,9	107,6*	98,1	108,0*	124,5*	109,5*	103,4*
VI . . . . .	101,7	102,9	.	.	102,2	.	96,7	123,7	100,4	102,1
<b>W tym przetwórstwo przemysłowe</b> <b>Of which manufacturing</b>										
2010 IV . . . . .	108,2*	109,5*	105,7	111,3*	100,3	95,1	94,8*	116,9	97,0	108,2
V . . . . .	109,3*	110,0*	110,5	113,8*	102,3	96,6	102,0*	115,9	107,6*	107,9
VI . . . . .	109,1*	109,4*	109,0	122,3*	105,8	99,1	109,6*	118,1	111,0*	103,3
VII . . . . .	108,0*	108,1*	109,5	109,7*	104,7	95,4	104,1*	119,1	101,7*	105,4
VIII . . . . .	109,1*	109,5*	111,4	112,1*	105,3	97,8	105,1*	118,0	108,3*	101,5
IX . . . . .	106,8	106,1	106,7	110,7*	112,9	98,0	116,1*	128,6	108,0	102,8
X . . . . .	107,9*	107,9*	108,4*	109,0*	106,9	96,2	107,3*	136,8	112,5*	104,3*
XI . . . . .	108,2	108,6	111,2	113,4*	111,5	96,5	103,7*	131,6	107,3	103,8
XII . . . . .	109,1*	109,4*	109,0	110,7*	107,6	97,1	108,4*	136,7*	109,5*	106,0
2011 I . . . . .	108,5*	108,0*	112,3	109,0*	113,4	91,1	112,6*	141,4	104,8*	106,7*
II . . . . .	109,5	109,6	111,1	112,1*	122,5	99,2*	103,8	141,9*	106,7*	107,8*
III . . . . .	106,4*	106,9*	111,2	109,1*	107,7	92,0	103,5*	141,9*	102,5	104,2*
IV . . . . .	106,9*	106,6	111,8*	106,5*	105,9	97,4	110,0*	136,8*	110,5*	103,4*
V . . . . .	106,3*	106,0*	107,6	113,7	105,6*	96,5	109,3*	129,0*	109,9*	105,3*
VI . . . . .	102,6	103,8	.	.	104,5	.	96,3	126,0	100,8	102,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data adjusted for working days.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100  
 INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100

OGÓŁEM  
 TOTAL

2010	IV	92,0	102,4	95,8	104,9	118,7	108,2	111,1*	113,6	114,4	108,3
	V	94,0	103,3	107,5	102,6	117,3	112,5*	114,2*	112,5	113,3	111,6
	VI	94,8	103,1	108,4	105,1	108,6*	110,8	110,8*	106,5	111,0	112,7
	VII	92,0	99,9	111,9	105,7	110,9	121,5*	107,9*	105,3	111,8	111,8
	VIII	98,9	101,6	110,3	109,6	112,3	122,1*	108,1*	104,9	111,9	113,4
	IX	89,8	98,3	110,7	108,2	96,4	121,8	105,7*	102,6	108,5	112,1
	X	94,1	98,3	107,2	119,0	103,7*	123,0*	100,5*	106,1	112,8	110,0
	XI	91,6	103,0	117,1	116,8	108,6	114,6*	102,2*	106,6	111,7	106,8
	XII	95,5	99,7	113,2	114,2	107,1	116,7	98,5*	105,0	113,7*	110,5
2011	I	93,9	102,8	105,3	115,6	102,6*	107,3*	108,4*	99,9	111,1*	108,3
	II	95,7	103,6	102,2	113,2	102,7	110,1	107,0*	102,0*	113,6*	109,7
	III	91,6*	99,5	95,8	114,2	100,2	110,0	101,9*	100,6*	111,3*	104,8
	IV	89,5*	98,5	108,6	109,3	97,5*	113,7	103,3*	98,5*	109,4*	108,7
	V	89,8*	100,0*	100,0*	112,1*	97,0*	110,1*	98,9*	97,2*	107,1*	109,4
	VI	86,8	98,0	99,7	110,3	.	115,2	98,3	99,6	107,0	103,6

W tym przetwórstwo przemysłowe  
 Of which manufacturing

2010	IV	92,6	102,3	95,6	106,9	119,3	110,7	112,4*	110,5	114,9	109,4
	V	94,1	103,2	107,7	104,1	117,1	114,9*	115,8*	109,0	113,3	112,3
	VI	95,9	103,6	108,6	106,4	107,3	112,7	112,2*	107,8	112,2	113,7
	VII	91,9	99,2	114,1	107,9	111,5	124,3*	108,9*	106,6	112,7	112,2
	VIII	97,7	101,9	110,8	111,2	114,2	122,6	109,7*	106,7	113,2	113,9
	IX	91,3	97,9	112,0	110,5	95,9	123,3	106,5*	103,3	109,4	113,9
	X	96,3	97,5	108,2	123,3	103,5	127,3	100,7*	105,3	113,9	111,7
	XI	92,8	102,9	119,9	122,1	108,6	116,4*	102,3*	105,6	112,6	107,6
	XII	97,2	99,5	114,1	117,7	106,3	118,8	98,6*	105,3	114,7*	113,0
2011	I	94,2	103,3	105,9	127,5	102,7	112,3*	109,1*	107,1	113,2*	109,7
	II	94,3	104,5	102,9	117,3	102,5	113,9	107,5*	110,4	115,6*	110,3
	III	89,6*	99,8	95,7	118,9	100,0	112,7	101,9*	103,7*	112,5	105,1
	IV	89,6*	98,8	110,0	110,9	97,7*	117,0	103,3*	100,9*	111,0*	109,5
	V	89,0*	100,7*	100,8*	114,3*	97,6	111,9*	98,6*	102,4*	109,2*	110,4
	VI	88,1	98,1	99,9	110,7	.	117,5	98,0	102,5	108,3	103,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data adjusted for working days.  
 Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA<sup>b</sup> — analogiczny okres poprzedniego roku=100</b> <b>INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — corresponding period of previous year=100</b>									
<b>OGÓŁEM</b>									
<b>TOTAL</b>									
2010 IV . . . . .	100,4	110,5	106,3	120,2	109,1*	107,0	110,4*	100,9	109,1
V . . . . .	103,5	110,8*	105,6	128,9	111,6	112,9	114,7*	103,4	108,4
VI . . . . .	103,5	108,3	107,9	124,2	110,1	112,8	113,3*	102,7	109,6
VII . . . . .	100,7	110,9	105,0	116,5	109,4	115,0	111,7*	102,7	107,0
VIII . . . . .	101,1	111,2	106,2	116,5*	110,8	110,1	115,6*	103,7	111,0
IX . . . . .	97,9	112,3	104,1	113,2	105,0*	109,1	111,2	104,5	105,5
X . . . . .	97,8	110,8	104,1	113,1	108,0*	109,5	108,8*	103,3	103,8
XI . . . . .	101,1	112,9	106,1	117,5	105,0	113,8	114,9*	102,7	105,2
XII . . . . .	104,5	109,5	109,2	119,8*	110,9*	111,3	103,7*	104,7	106,3
2011 I . . . . .	100,0	113,9	111,2	119,1	112,0	110,8	110,8*	104,8	100,4
II . . . . .	102,6	113,0	112,9	110,8*	107,3	117,2	114,5*	102,0	102,4
III . . . . .	98,1	108,7	107,0	106,8	107,5*	113,7	109,2	99,1	103,4
IV . . . . .	98,0*	107,6	105,4	108,3	106,6	110,4	109,6*	102,2*	103,8
V . . . . .	100,0*	112,6	108,0*	110,7	105,6*	108,2	102,2	99,8*	102,0*
VI . . . . .	97,1	107,4	101,8	104,9	102,0	.	.	94,7	100,2

**W tym przetwórstwo przemysłowe**  
**Of which manufacturing**

2010 IV . . . . .	100,0	111,0	106,0	122,4	110,2	106,4	111,1	101,6	109,5
V . . . . .	104,1	111,2	106,5	133,1	112,3	111,2	115,8	104,1	109,1
VI . . . . .	104,6	110,2	108,8	125,0*	111,0	110,6	114,0*	104,7	110,2
VII . . . . .	99,3	111,2	105,4	121,0*	110,2	112,1	113,0	105,1	107,1
VIII . . . . .	103,1	112,1	106,9	115,0*	111,4	107,7	117,0	105,0	112,5
IX . . . . .	98,7	112,6	105,2	112,2	103,6	110,9	111,4*	105,0	105,7
X . . . . .	98,2	111,8*	104,4	113,2	108,1	112,5	109,5	104,8	104,4
XI . . . . .	100,8	114,3	107,5	118,7	105,7	113,1	116,0	103,7	105,7
XII . . . . .	103,2	110,6	110,5	119,6	110,0	111,6	106,0	105,2	106,6
2011 I . . . . .	101,8	118,1	113,8	120,0	112,5*	113,2	111,7	107,3	100,7
II . . . . .	102,0	115,8	115,2	110,9*	107,4	119,2	115,9	104,6	102,7
III . . . . .	98,0	110,9	107,5	110,1*	108,2*	116,0	109,9	100,7	103,7
IV . . . . .	102,0*	109,4	104,1	111,5	106,9	111,9	110,2	105,7*	104,4
V . . . . .	100,3*	112,9	107,6*	114,0*	106,3*	114,9	102,5	103,8*	101,9*
VI . . . . .	98,3	107,9	101,2	108,5	102,2	.	.	95,0	100,2

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi.  
Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 24, item 60. **b** Data adjusted for working days.  
S o u r c e: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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<sup>b</sup> — okres poprzedni=100  
 INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — previous period=100

OGÓŁEM  
 TOTAL

2010	IV . . . . .	100,2*	100,7	101,0	99,8*	99,3	96,3*	98,5	101,3	96,7*	100,3
	V . . . . .	101,3	101,2*	104,2*	99,4*	100,6	101,2*	101,4	101,4*	102,7*	102,2*
	VI . . . . .	100,8*	100,4*	99,3*	106,1*	102,3	99,8	104,1*	102,1*	104,4*	98,1*
	VII . . . . .	99,8*	99,9*	100,7*	95,9	99,4	99,1	100,1*	105,8*	95,9*	100,7*
	VIII . . . . .	101,0	101,2*	102,1*	101,0	101,4	102,4*	92,6*	98,6	102,6*	100,3*
	IX . . . . .	99,7*	99,3	96,6	101,9*	101,5	98,9	106,6*	103,3	100,6*	99,1*
	X . . . . .	100,5*	100,9*	102,2	99,7*	99,7	98,4	97,7*	106,8	102,1	99,5
	XI . . . . .	101,2*	101,4*	102,2	101,9*	101,1	99,7	99,0*	100,3	99,1*	102,3*
	XII . . . . .	100,0*	100,1*	100,5	98,4	99,2	99,5	99,4	102,9	101,4	100,5
2011	I . . . . .	100,3*	100,1	102,8*	100,3	102,3	98,8	104,2*	103,6*	96,2*	100,9
	II . . . . .	100,3	100,5	99,2	102,1*	98,5	102,0	95,9*	99,9*	101,4*	100,3*
	III . . . . .	99,8*	99,9*	100,0	101,4	101,1	98,7*	101,5*	103,1*	99,9*	99,0*
	IV . . . . .	100,3*	100,2	101,7*	98,0*	101,6	99,7*	103,8*	99,8*	102,1*	99,3*
	V . . . . .	100,2*	100,2*	99,2	105,0	98,8*	100,9	102,9*	96,4*	102,8*	101,9*
	VI . . . . .	98,8	99,3	.	.	98,5	.	94,2	101,5	96,7	98,3

W tym przetwórstwo przemysłowe  
 Of which manufacturing

2010	IV . . . . .	99,9*	100,5	101,1*	100,1	102,7	95,0	97,3*	103,3*	97,2*	100,6
	V . . . . .	100,9*	100,9*	103,2*	99,3*	102,0	100,4	103,7*	101,8*	105,5*	100,6*
	VI . . . . .	101,1*	100,6*	100,1*	106,8*	100,7	101,3*	106,5*	102,8*	106,0*	99,2*
	VII . . . . .	99,7*	99,7*	100,9	95,7*	99,2	98,3	99,6*	105,4	95,4*	101,2*
	VIII . . . . .	101,2	101,3*	101,5	101,1	101,5	98,7	95,5*	100,0	104,6*	100,3*
	IX . . . . .	99,4*	99,0*	97,5	102,1*	102,4	101,3	103,9*	105,1	100,3*	99,0*
	X . . . . .	100,8	101,1	102,3	99,7*	100,1	98,7	96,4*	106,7	102,2	99,4
	XI . . . . .	101,1*	101,4*	102,6	102,0*	102,4	100,2	99,0*	99,8*	99,2*	102,2*
	XII . . . . .	100,6*	100,7*	98,5	98,9	88,0	98,9	99,1	101,5	101,3*	100,1
2011	I . . . . .	100,9	100,6	102,4	100,3*	117,0	96,8	105,8*	105,6*	84,0*	102,1*
	II . . . . .	100,8*	101,2	100,5	102,4*	94,4	104,5	95,5*	100,7	106,5*	100,6*
	III . . . . .	99,5*	99,5*	100,3*	101,5*	99,7	98,0*	102,0*	103,2	102,7*	99,0*
	IV . . . . .	100,4*	100,2*	101,5*	97,7*	100,9	100,7	103,0*	99,6*	104,9*	99,8*
	V . . . . .	100,2*	100,2*	99,5	105,5	101,6*	99,5	102,7*	96,0*	104,0*	101,4*
	VI . . . . .	98,1	98,9	.	.	99,6	.	94,8	100,3	98,1	98,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
 Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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)
<b>PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA<sup>b</sup> — okres poprzedni=100</b> <b>INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — previous period=100</b>										
<b>OGÓŁEM</b>										
<b>TOTAL</b>										
2010 IV . . . . .	98,1*	101,2	96,8	104,9	101,8*	100,4*	99,8*	100,2	101,3*	98,1
V . . . . .	100,4*	99,6	104,8	103,7	101,0*	101,7*	101,8*	102,2	103,2*	102,1
VI . . . . .	100,8*	100,3*	101,2*	104,5	98,0*	100,1*	99,8	96,8	99,4*	101,3
VII . . . . .	98,5*	99,0*	102,3*	101,7	100,1*	105,2*	100,2*	100,0	100,6	100,1
VIII . . . . .	107,3*	100,6*	95,2	100,8	101,9*	101,8	98,9*	100,4	101,3*	101,6
IX . . . . .	90,7*	98,7	102,4	97,3	97,7*	98,9*	101,0*	97,6	99,6*	100,5
X . . . . .	100,8*	100,3	97,6	106,3	99,7*	102,5*	99,0*	103,9	102,4*	99,5
XI . . . . .	98,8*	101,0*	100,7*	98,5	101,8*	98,0*	100,5*	101,4	99,9*	99,7
XII . . . . .	100,4*	99,2	101,7	100,6	99,3*	100,8*	98,6*	99,8	100,5*	100,8
2011 I . . . . .	98,1*	100,9	100,8	100,7	98,8*	98,2*	103,1*	99,0	100,2*	100,9
II . . . . .	98,8*	100,3	98,1	99,3	100,7*	100,8*	99,1*	99,5	101,3*	101,1
III . . . . .	98,8*	98,8	98,5*	95,1	99,5*	101,7*	99,9*	99,9	101,0*	99,5
IV . . . . .	96,7	100,0	101,2	99,7	99,1*	103,2*	100,8*	98,7*	99,7*	101,7
V . . . . .	100,2*	100,5*	100,2*	105,7*	100,2*	98,8*	98,5*	100,4*	101,0*	101,3
VI . . . . .	97,8	99,2	100,5	103,7	.	104,1	100,2	99,4	99,2	97,6
<b>W tym przetwórstwo przemysłowe</b> <b>Of which manufacturing</b>										
2010 IV . . . . .	96,9*	100,7	96,0	107,0	101,4*	101,3*	100,7*	101,0	101,3*	96,9
V . . . . .	100,9*	98,7*	105,1*	104,0	100,6	102,3*	101,2*	100,0	103,1*	103,3
VI . . . . .	100,3*	101,4*	101,5*	104,9	98,0*	99,4*	99,1	99,5	100,1*	101,3
VII . . . . .	97,8	97,9*	104,5*	102,4	100,3*	105,8*	99,5*	100,1	100,2	99,5
VIII . . . . .	102,1*	102,3	92,9*	100,5	102,5*	101,1*	100,0*	100,3	101,8*	101,4
IX . . . . .	95,8*	97,6	103,1*	97,7	97,2*	99,3*	99,1*	98,0	99,6*	101,2
X . . . . .	100,9	100,3	97,6	105,8	99,6*	102,9*	99,5*	101,9	102,2*	99,0
XI . . . . .	99,4*	101,7	100,5*	99,2	102,1*	99,2*	100,4*	100,8	99,9*	101,0
XII . . . . .	100,7	98,7	101,6	99,3	99,1*	98,7*	101,8*	100,4	100,2*	100,8
2011 I . . . . .	97,3*	101,1	101,3*	103,2	98,9*	97,4*	101,3*	102,8	100,6*	100,8
II . . . . .	98,4*	100,7	98,1*	97,6	100,6*	101,8*	100,5*	101,1	101,6*	100,7
III . . . . .	98,7*	98,9	98,2	95,4	99,7*	103,7*	98,5*	97,7*	101,1	99,4
IV . . . . .	97,5*	99,8	101,7*	100,0	99,2*	104,3*	100,3*	99,5*	100,0*	101,4
V . . . . .	99,9*	100,4*	100,1*	107,1*	100,3	98,3*	98,4*	100,3	101,5*	102,3
VI . . . . .	99,1	99,0	100,3	101,8	.	103,8	99,7	99,7	99,0	96,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo.  
Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

**PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA<sup>b</sup> — okres poprzedni=100**  
**INDUSTRIAL PRODUCTION<sup>b</sup> — previous period=100**

**OGÓŁEM**  
**TOTAL**

2010	IV . . . . .	96,1	101,1*	100,4	100,2	97,6*	101,5	100,2*	99,4	100,8
	V . . . . .	101,4	98,8*	100,7	100,1*	104,6	103,1	106,1*	100,3	101,3*
	VI . . . . .	99,4	101,9*	101,2	103,1*	100,9*	101,3	100,6*	99,5	101,0*
	VII . . . . .	98,8	100,9*	99,9	94,6*	97,8*	102,9	99,2	99,9	100,0*
	VIII . . . . .	103,9	101,9	100,2	103,6*	104,7*	96,2	101,7*	100,4	101,7
	IX . . . . .	95,8	101,1*	100,6	101,3	97,8	100,7	101,0	100,2	97,5
	X . . . . .	98,1	100,1*	100,7	100,5	99,1	100,1	98,9	100,0	99,7*
	XI . . . . .	100,9	101,6*	101,9	103,7	101,1	102,7	104,0	100,6	101,2
	XII . . . . .	104,8	98,8*	101,6	98,6*	103,7	100,0	86,8	100,1	100,0*
2011	I . . . . .	96,2	103,4*	100,8	102,5	95,5	101,4	115,0*	100,5	98,3
	II . . . . .	102,3	99,9*	99,8	97,5	102,0*	103,1	101,1	98,9	101,4
	III . . . . .	100,8	98,9*	98,8	101,3*	103,0*	99,9	96,5*	100,1	100,7
	IV . . . . .	96,2*	100,3*	100,5	101,6	96,8*	99,1	100,6*	98,2	101,1
	V . . . . .	103,4*	102,6*	100,5*	102,3*	103,6*	100,7	99,2	100,7*	99,4
	VI . . . . .	96,5	98,1	97,8	97,8	97,3	.	.	100,0	99,4

**W tym przetwórstwo przemysłowe**  
**Of which manufacturing**

2010	IV . . . . .	94,2	101,2*	100,3	99,5*	97,1	101,7	100,4*	99,3	100,8
	V . . . . .	102,4	99,5*	101,2	100,1	104,4	102,1	106,3*	100,1	101,6
	VI . . . . .	100,0	102,1*	101,3	102,1*	101,6*	100,9	100,8	100,4	100,8*
	VII . . . . .	98,4	100,7*	99,8	95,2*	97,1*	103,0	98,4*	100,1	99,8*
	VIII . . . . .	105,0	102,2*	100,2	104,0	104,6	96,3	103,1	100,4	101,9*
	IX . . . . .	95,1	101,0*	101,0	103,6*	98,1*	103,4	100,3	99,9	97,5
	X . . . . .	97,8	100,3*	100,5	101,0	99,5	100,5	99,2*	100,6	99,9
	XI . . . . .	102,6	102,0*	102,5	104,5	101,2	101,2	104,3*	100,5	101,0*
	XII . . . . .	101,9	99,1*	101,6	98,9*	102,8	98,6	85,1*	99,5	100,1
2011	I . . . . .	97,3	103,3*	101,1	102,0	96,5*	102,2	117,6*	101,0	98,7
	II . . . . .	101,3	99,8*	99,5	96,1*	101,7*	103,9	101,5	100,0	101,1*
	III . . . . .	102,6	99,1*	98,1	103,3	103,9*	101,2	95,6*	100,0	100,7
	IV . . . . .	98,0*	100,2*	99,9	100,9	95,9	98,7	100,6*	98,4	101,1*
	V . . . . .	100,7*	101,9*	101,0*	102,1*	103,9*	103,4	98,8	101,5*	99,2*
	VI . . . . .	98,1	98,7	97,8	97,3	97,4	.	.	99,6	99,6

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane wyrównane sezonowo.  
**Źródło:** Baza danych Eurostatu.

**a** See methodological notes on page 24, item 60. **b** Data seasonally adjusted.  
**Source:** Eurostat's Database.



U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr <sup>d</sup> Cyprus (CY)	Dania <sup>d</sup> Denmark <sup>d</sup> (DK)	Estonia <sup>d</sup> Estonia <sup>d</sup> (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
<b>PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE</b> <b>PRODUCTION IN CONSTRUCTION</b>										
Przeciętna miesięczna 2005=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2005=100 <sup>b</sup>										
2010 IV . . . . .	90,5*	85,7*	103,6*	100,6*	126,2	.	.	.	115,5*	93,5*
V . . . . .	89,7	84,5*	103,1*	99,6*	126,8	.	.	.	116,5*	94,8*
VI . . . . .	96,5*	93,2*	105,2*	101,9*	121,7	94,9	75,4	74,9	137,5	95,0*
VII . . . . .	89,2	83,4*	103,0	100,2*	122,3	.	.	.	117,8	94,7
VIII . . . . .	89,9*	84,0	103,9*	100,9*	122,6	.	.	.	123,3*	94,8
IX . . . . .	89,2	82,7	102,9*	100,6*	120,6	93,3	77,0	80,7	121,8	94,7*
X . . . . .	89,2	83,1	103,1*	100,9*	119,5	.	.	.	123,8*	93,9*
XI . . . . .	88,2*	82,2*	102,1	99,9*	134,5	.	.	.	128,9*	93,6*
XII . . . . .	85,3	80,2	100,6	98,5*	115,8	88,6	79,6	79,4	125,3*	85,6*
2011 I . . . . .	86,8	83,4*	94,5*	101,1*	113,8	.	.	.	129,5*	97,1
II . . . . .	88,2	82,9*	101,4*	101,5*	111,2	.	.	.	129,6*	96,6*
III . . . . .	90,2	82,8*	103,1*	99,3*	106,1	88,8	84,3	89,0	133,5*	95,6
IV . . . . .	89,7*	83,6	103,6*	99,7*	104,7	.	.	.	131,8	95,6*
V . . . . .	89,6	83,7	106,3	120,9	109,8*	.	.	.	.	94,8*
VI . . . . .	.	.	.	.	109,2	.	.	.	.	94,7
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>c</sup> Corresponding period of previous year=100 <sup>c</sup>										
2010 IV . . . . .	95,2*	93,2	94,0	98,2*	77,1	.	.	.	108,3	95,7
V . . . . .	95,6	92,7	97,6	94,4*	83,5	.	.	.	119,5*	97,9*
VI . . . . .	104,3	101,7*	97,4*	104,3*	74,7	92,9	89,3	83,1	128,9	98,2*
VII . . . . .	96,5*	91,9*	96,4	93,2*	81,4	.	.	.	104,9*	97,9*
VIII . . . . .	97,9*	91,7*	97,3*	100,5*	88,3	.	.	.	116,9*	98,0
IX . . . . .	97,1	92,1*	95,6	99,6*	88,0	92,0	99,7	101,1	111,9*	98,7
X . . . . .	98,7*	93,4*	97,3*	100,3*	89,2	.	.	.	110,9*	97,8
XI . . . . .	98,2*	92,2*	94,8	98,2*	100,1	.	.	.	125,4*	96,9
XII . . . . .	91,2	86,3*	94,3*	89,9*	86,1	88,8	100,8	95,3	111,7*	90,4*
2011 I . . . . .	99,7	96,0*	85,8*	103,9*	85,6	.	.	.	124,1*	107,1
II . . . . .	104,3	103,5	99,9	122,1*	86,9	.	.	.	116,2*	105,6*
III . . . . .	98,0	95,0	101,0*	95,2*	80,8	90,9	117,3	134,6	119,4*	99,4*
IV . . . . .	99,2*	98,2*	100,1*	98,6*	77,2	.	.	.	109,8	102,2*
V . . . . .	100,1	99,7	103,2	120,9	85,9*	.	.	.	.	100,0*
VI . . . . .	.	.	.	.	97,4	.	.	.	.	99,9
Okres poprzedni=100 <sup>b</sup> Previous period=100 <sup>b</sup>										
2010 IV . . . . .	98,5	97,9*	101,3*	97,5*	97,9	.	.	.	100,2*	97,2*
V . . . . .	99,1*	98,5*	99,5*	99,0*	100,5	.	.	.	100,9*	101,4*
VI . . . . .	107,6	110,3*	102,0*	102,2*	96,0	96,8	100,4	100,5	118,0*	100,2
VII . . . . .	92,5*	89,5*	97,9*	98,4*	100,5	.	.	.	85,7	99,7*
VIII . . . . .	100,8*	100,7*	100,9*	100,7*	100,2	.	.	.	104,7*	100,1
IX . . . . .	99,2*	98,4*	99,0	99,7*	98,4	98,3	102,2	107,8	98,8*	99,9*
X . . . . .	100,0	100,5*	100,2	100,3*	99,1	.	.	.	101,6*	99,2*
XI . . . . .	99,0*	99,0*	99,0*	99,0	112,6	.	.	.	104,1*	99,7
XII . . . . .	96,6	97,5*	98,5	98,6*	86,1	94,9	103,4	98,4	97,2	91,5*
2011 I . . . . .	101,8*	104,0*	93,9*	102,6*	98,3	.	.	.	103,4*	113,4*
II . . . . .	101,6	99,5*	107,3*	100,4*	97,7	.	.	.	100,1*	99,5*
III . . . . .	102,3	99,8	101,7	97,8*	95,4	100,3	105,9	112,0	103,0*	99,0*
IV . . . . .	99,5*	101,0*	100,5*	100,4*	98,7	.	.	.	98,7	100,0*
V . . . . .	99,8	100,1	102,6	121,4	104,9*	.	.	.	.	99,2*
VI . . . . .	.	.	.	.	99,5	.	.	.	.	99,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>d</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted. <sup>c</sup> Data adjusted for working days. <sup>d</sup> Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Grecja <sup>d</sup> Greece <sup>d</sup> (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia <sup>d</sup> Ireland <sup>d</sup> (IE)	Litwa <sup>d</sup> Lithuania <sup>d</sup> (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa <sup>d</sup> Latvia <sup>d</sup> (LV)	Malta <sup>d</sup> Malta <sup>d</sup> (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE PRODUCTION IN CONSTRUCTION										
Przeciętna miesięczna 2005=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2005=100 <sup>b</sup>										
2010 IV . . . . .	.	.	.	.	107,2*	.	.	96,3	116,2*	152,7
V . . . . .	.	.	.	.	104,8*	.	.	97,5*	113,7*	156,5
VI . . . . .	74,5	.	28,2	69,9	107,8	59,4	115,7	98,1*	113,4*	161,5
VII . . . . .	.	.	.	.	109,7*	.	.	99,1	114,3*	158,3
VIII . . . . .	.	.	.	.	107,8	.	.	99,3	114,6*	163,1
IX . . . . .	63,5	.	26,8	75,1	106,7*	67,8	116,4	98,0	114,5*	166,7
X . . . . .	.	.	.	.	107,4*	.	.	98,4	117,2	165,9
XI . . . . .	.	.	.	.	107,1*	.	.	98,2	116,1*	168,6
XII . . . . .	63,6	.	26,4	83,2	81,0*	59,0	111,4	98,8*	88,1*	170,2
2011 I . . . . .	.	.	.	.	118,4	.	.	98,0*	118,0*	166,5
II . . . . .	.	.	.	.	117,0*	.	.	99,7*	121,5*	169,1
III . . . . .	66,6	.	23,4	79,6	111,8	50,1	108,7	98,0*	126,7*	174,7
IV . . . . .	.	.	.	.	107,2*	.	.	97,7*	122,6	178,9
V . . . . .	.	.	.	.	109,3	.	.	97,8	122,4*	185,4
VI . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	116,9	186,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>c</sup> Corresponding period of previous year=100 <sup>c</sup>										
2010 IV . . . . .	.	81,0	.	.	101,5	.	.	89,2	104,7*	92,4
V . . . . .	.	81,1	.	.	103,9	.	.	89,9	104,3	100,6
VI . . . . .	68,7	118,5	68,0	83,0	106,9*	64,7	100,3	90,1	103,1	109,2
VII . . . . .	.	65,5	.	.	101,3*	.	.	91,9	104,8	100,8
VIII . . . . .	.	65,3	.	.	102,8*	.	.	92,5	102,1*	108,4
IX . . . . .	62,9	64,6	70,1	106,7	101,3	86,9	101,8	89,8	103,5	113,4
X . . . . .	.	69,7	.	.	102,0*	.	.	92,2	107,2*	110,3
XI . . . . .	.	69,2	.	.	102,5	.	.	94,4	105,4*	114,4
XII . . . . .	66,5	77,2	77,8	116,2	77,1*	90,4	98,0	92,8	76,3	111,0
2011 I . . . . .	.	60,0	.	.	118,6*	.	.	106,4	153,0*	110,9
II . . . . .	.	68,0	.	.	121,1	.	.	117,3	156,3	117,0
III . . . . .	83,1	63,3	75,0	115,9	99,9*	84,9	94,7	102,1	115,4*	123,5
IV . . . . .	.	84,1	.	.	100,0*	.	.	99,5	105,2	118,7
V . . . . .	.	82,8	.	.	103,9	.	.	103,5	106,9*	124,7
VI . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	102,6	116,3
Okres poprzedni=100 <sup>b</sup> Previous period=100 <sup>b</sup>										
2010 IV . . . . .	.	.	.	.	95,8*	.	.	101,9*	104,4*	100,9
V . . . . .	.	.	.	.	97,8*	.	.	101,3*	97,8*	102,5
VI . . . . .	92,8	.	92,5	105,7	102,8*	101,5	100,7	100,6*	99,7*	103,2
VII . . . . .	.	.	.	.	101,8	.	.	100,9	100,8	98,0
VIII . . . . .	.	.	.	.	98,2	.	.	100,2	100,3*	103,0
IX . . . . .	85,3	.	95,0	107,5	99,0*	114,1	100,6	98,7	99,9*	102,2
X . . . . .	.	.	.	.	100,6*	.	.	100,4	102,4*	99,5
XI . . . . .	.	.	.	.	99,8*	.	.	99,8	99,1*	101,6
XII . . . . .	100,1	.	98,5	110,8	75,6*	87,0	95,7	100,6	75,9*	100,9
2011 I . . . . .	.	.	.	.	146,2*	.	.	99,2	133,9*	97,8
II . . . . .	.	.	.	.	98,8*	.	.	101,7	103,0*	101,6
III . . . . .	104,7	.	88,6	95,7	95,6*	84,9	97,6	98,3	104,3*	103,3
IV . . . . .	.	.	.	.	95,8*	.	.	99,7	96,8*	102,4
V . . . . .	.	.	.	.	102,0	.	.	100,0	99,8*	103,6
VI . . . . .	.	.	.	.	.	.	.	.	95,5	100,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>d</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted. <sup>c</sup> Data adjusted for working days. <sup>d</sup> Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE</b> <b>PRODUCTION IN CONSTRUCTION</b>									
Przeciętna miesięczna 2005=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2005=100 <sup>b</sup>									
2010 IV . . . . .	77,9	101,4*	143,0	117,7	108,6*	120,3*	70,6*	93,5	94,2*
V . . . . .	76,3	106,1*	138,7	114,5	108,9*	119,4	68,7*	96,2	91,5*
VI . . . . .	74,7	105,8	158,5	114,9	105,7*	122,5*	68,9*	103,4	95,4
VII . . . . .	77,0	108,5	131,8	116,8	101,8*	122,2	70,7*	99,6	94,4
VIII . . . . .	78,8	108,0	133,8	118,2	105,4*	123,0	71,0*	102,7	97,6
IX . . . . .	75,7	107,7	139,9	113,8	95,0*	124,2	68,9*	101,8	95,9
X . . . . .	70,4	109,6	143,0	116,4	93,9	125,5	67,1*	104,1	94,2
XI . . . . .	72,9	108,5	135,4	115,3	92,4*	125,7	68,9*	104,9	93,1
XII . . . . .	72,6	101,9	154,1	112,4	96,4*	126,3*	66,0*	88,7	92,9
2011 I . . . . .	71,7	89,7*	140,7	109,3	98,5*	126,3*	65,8*	84,8	92,0
II . . . . .	75,2	100,9*	141,0	105,4	90,6*	127,9*	67,1*	93,5	92,6*
III . . . . .	71,7	101,4*	138,1	111,4	84,4*	128,3	65,1*	109,4	92,3*
IV . . . . .	68,7	98,7*	137,4	111,0	81,9*	130,1*	61,3*	96,2	93,0*
V . . . . .	68,7*	99,8*	142,5*	109,6	73,9	130,3	65,3	96,7	91,9
VI . . . . .	69,9	99,6	140,6	.	.	.	.	.	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>c</sup> Corresponding period of previous year=100 <sup>c</sup>									
2010 IV . . . . .	91,3	83,6	84,9	98,0	82,2	109,0	84,2	103,6	97,6
V . . . . .	93,0	95,1	82,7	91,0	84,5	94,3	89,5	106,8	90,1
VI . . . . .	88,8	93,6	96,9	92,7	82,8	110,2	81,8	115,0	98,3
VII . . . . .	92,8	99,2	76,5	97,7	82,6	110,2	95,4	110,7	97,7
VIII . . . . .	92,7	98,1	82,4	98,8	86,9	99,4	97,2	113,3	106,2
IX . . . . .	89,8	95,4	88,0	95,3	81,3	108,8	90,7	111,4	101,2*
X . . . . .	90,2	102,8	96,8	104,7	82,0	110,4	87,6	114,9	99,1
XI . . . . .	90,0	99,9	82,9	99,9	82,5	106,5	98,4	116,5	96,3
XII . . . . .	92,1	88,9	98,2	100,6	87,8	111,8	87,7	99,0	100,1
2011 I . . . . .	92,4	104,2	87,8	97,1	79,1*	105,1*	95,2	109,4	98,4
II . . . . .	93,9	109,8	100,6	92,1	76,4	108,3	96,8	103,9	102,8
III . . . . .	89,6	105,5	97,1	98,9	70,3	107,8*	89,0	103,0	99,8
IV . . . . .	94,5	95,4	94,6	94,8	73,0*	107,4*	84,5	99,8	98,8*
V . . . . .	92,0*	94,0	103,5*	95,6	69,9	111,2	95,5	97,4	100,2
VI . . . . .	97,9	93,7	90,0	.	.	.	.	.	.
Okres poprzedni=100 <sup>b</sup> Previous period=100 <sup>b</sup>									
2010 IV . . . . .	96,9	106,5	101,7	104,6	95,2*	101,2*	96,2*	88,1	101,8*
V . . . . .	97,9	104,6	97,0	97,3	100,3*	99,2*	97,3*	102,9	97,1*
VI . . . . .	97,9	99,7*	114,3	100,4	97,1*	102,6*	100,3*	107,5	104,3*
VII . . . . .	103,1	102,6	83,2	101,6	96,3*	99,8	102,6*	96,3	99,0
VIII . . . . .	102,3	99,5	101,5	101,2	103,5	100,7	100,4*	103,1	103,4
IX . . . . .	96,1	99,7	104,6	96,3	90,1*	101,0	97,0*	99,1	98,3
X . . . . .	93,0	101,8	102,2	102,3	98,8*	101,0	97,4*	102,3	98,2
XI . . . . .	103,6	99,0	94,7	99,0	98,4*	100,2*	102,7*	100,8	98,8
XII . . . . .	99,6	93,9	113,8	97,5	104,3*	100,5	95,8*	84,6	99,8
2011 I . . . . .	98,8	88,0*	91,3	97,3	102,2*	100,0*	99,7*	95,6	99,0
II . . . . .	104,9	112,5*	100,2	96,4	92,0*	101,3*	102,0*	110,3	100,7*
III . . . . .	95,3	100,5	97,9	105,7	93,2	100,3*	97,0	117,0	99,7
IV . . . . .	95,8	97,3	99,5	99,6	97,0*	101,4*	94,2*	87,9	100,8
V . . . . .	100,0*	101,1*	103,7*	98,7	90,2	100,1	106,5	100,5	98,8
VI . . . . .	101,7	99,8	98,7	.	.	.	.	.	.

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane sezonowo. <sup>c</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi.  
Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data seasonally adjusted. <sup>c</sup> Data adjusted for working days.  
Source: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	UE (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)
OBROTY W HANDLU DETALICZNYM DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE										
Przeciętna miesięczna 2005=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2005=100 <sup>b</sup>										
2010 IV . . . . .	101,5	98,4*	105,7	102,5	118,3	118,6	88,8	96,7	108,6	107,4*
V . . . . .	103,2*	99,6	102,5*	100,2	120,9	120,7	96,7	105,1	114,8	107,8*
VI . . . . .	104,2	100,4*	101,4	107,7	125,3	129,1	95,2	108,0	120,2	110,0
VII . . . . .	108,1	104,9	109,0	105,9	133,5	128,1	96,4	109,5	118,2	115,7
VIII . . . . .	103,6	99,3	100,7	98,7	133,4	114,3	94,0	108,4	116,2	116,1
IX . . . . .	103,7	100,2	104,3	106,5	133,9	111,7	89,0	100,3	110,4	111,6
X . . . . .	108,2*	104,7	110,3*	110,0	137,4	112,2	93,8	104,3	113,6	116,8*
XI . . . . .	106,7	100,8	106,8	103,1	132,6	106,7	92,8	99,4	111,5*	114,9
XII . . . . .	130,2	125,5*	131,0	128,3	141,7	148,3	116,6	118,7	140,0*	147,1*
2011 I . . . . .	98,3	96,2	99,1*	103,3	110,2	103,6	86,1	88,0	101,9	109,2
II . . . . .	92,9	89,3	93,8	91,1	109,2	103,4*	78,6	85,8	94,1	98,5
III . . . . .	100,7	97,6	104,7	104,4	116,4	120,5*	89,1	98,9	105,9	106,6
IV . . . . .	103,3*	99,3*	105,3	108,2	118,8	127,9	94,3	99,9	113,1	112,1*
V . . . . .	101,5*	97,3*	99,7*	105,6*	122,9*	.	93,4	107,4*	119,8	108,0*
VI . . . . .	103,9	100,0	101,2	103,0	124,4	.	92,5	112,3	124,3	115,1

Analogiczny okres poprzedniego roku=100<sup>b</sup>  
Corresponding period of previous year=100<sup>b</sup>

2010 IV . . . . .	99,1	99,7	100,4*	96,9	89,1	96,0	91,6	94,0	101,2*	103,4
V . . . . .	100,9	100,8*	100,4*	94,5	91,9	101,0	98,5	98,0	102,2	104,9*
VI . . . . .	101,3	101,4	102,2	105,0	93,8	102,9	99,0	96,7	104,9	100,8
VII . . . . .	101,4	101,5	104,3	97,8	95,8	101,5	97,4	102,4	102,1*	106,7
VIII . . . . .	101,6	101,5	101,5	101,7	96,2	101,1	98,0	102,7	104,6	104,9
IX . . . . .	101,5	101,4	102,4*	103,5	95,7	100,3	98,8	105,0	105,2	104,8
X . . . . .	101,1*	100,9*	101,6*	100,8	95,5	101,4	97,7	104,2	105,1	103,0*
XI . . . . .	101,3	101,1	104,1	104,1	95,2	101,8	100,9	108,3	103,3*	106,0
XII . . . . .	100,3	99,9	101,0	101,6	96,3	103,5	98,5	107,5	101,6*	104,2
2011 I . . . . .	101,4*	100,6	99,8*	100,3	99,8	102,0	98,7	97,6	103,3	105,2
II . . . . .	101,1*	101,1	99,0	103,0	99,9	102,6*	98,0	102,0	103,0	105,9
III . . . . .	98,7*	98,5*	98,2*	101,7	101,4	97,6*	91,3	104,3	101,3	104,1
IV . . . . .	101,7	100,9*	99,6	105,5	100,5	107,8	106,2	103,3	104,1	104,4*
V . . . . .	98,3*	97,7*	97,3*	105,5*	101,7*	.	96,6	102,2*	104,4	100,2*
VI . . . . .	99,8	99,6	99,8	95,7	99,2	.	97,2	104,0	103,4	104,6

Okres poprzedni=100<sup>c</sup>  
Previous period=100<sup>c</sup>

2010 IV . . . . .	98,4*	98,8	98,8*	100,9*	99,5	89,1*	90,1	100,5	99,3	100,3*
V . . . . .	101,4*	101,2*	100,5*	100,9*	100,1	104,1*	105,3	101,6	100,5	102,0*
VI . . . . .	99,9*	99,7*	100,1*	102,6*	100,0	99,2*	100,3*	99,5*	100,7	98,1*
VII . . . . .	100,2	100,3*	102,7*	100,2	100,0	100,4*	99,4*	101,4*	99,4	103,2*
VIII . . . . .	100,0	99,9	97,0*	100,7	99,6	99,6	98,7*	99,8*	101,2	99,6*
IX . . . . .	99,9	99,8	101,5*	100,0*	99,4	99,5	100,3	100,0*	100,9	99,5*
X . . . . .	100,0	100,0	99,7*	101,2	99,6	100,8*	100,0	100,2	99,9	99,5
XI . . . . .	100,0*	99,9	100,4	100,0*	99,6	99,9	100,7	100,9	99,7	101,2*
XII . . . . .	99,8	99,7*	99,2	99,4*	99,9	101,3*	99,7*	100,2	98,9	99,1
2011 I . . . . .	100,3*	100,2	98,9*	97,7*	102,3	99,3	98,3*	96,9*	101,4	101,4*
II . . . . .	100,0	100,2	100,0	99,2	100,6	100,6*	99,9	101,4	99,2	100,4*
III . . . . .	99,2	99,2*	99,7	100,6*	99,6	103,1*	99,0	101,9	100,4	99,4
IV . . . . .	101,0*	100,7	100,3*	101,6*	100,2	99,4	104,2	99,7*	101,9	100,5
V . . . . .	98,7*	98,7*	98,4*	100,0*	99,2*	.	96,3	100,3*	100,6	98,5*
VI . . . . .	100,7	100,9	102,4	99,0	99,4	.	100,8	101,1	99,8	100,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>c</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data adjusted for working days. <sup>c</sup> Data seasonally adjusted.  
Source: Eurostat's Database.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2 z wyjątkiem danych w zakresie PKB, publikowanych w układzie NACE Rev. 1.1.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2 excluding data on GDP published in accordance with NACE Rev. 1.1.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (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 <sup>bc</sup> Poland <sup>bc</sup> (PL)
<b>OBROT W HANDLU DETALICZNYM</b> <b>DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE</b>										
<b>Przeciętna miesięczna 2005=100<sup>d</sup></b> <b>Monthly average of 2005=100<sup>d</sup></b>										
2010 IV . . . . .	95,5	87,7	104,6	88,6	116,2	88,4	106,0*	100,6	96,4	134,4
V . . . . .	87,3	91,1	104,0	93,0	116,1	92,8	98,2*	104,5*	97,4	142,0
VI . . . . .	91,5	93,3	104,0	92,7	117,8	93,2	102,4*	104,4*	94,0*	144,0
VII . . . . .	90,5	97,7	108,3	96,9	124,1	95,9*	116,0*	102,5	98,0	148,7
VIII . . . . .	85,9	86,3	104,2	99,8	111,5	98,6	106,1*	101,2*	95,2*	151,9
IX . . . . .	86,3	87,4	101,7	93,3	118,6	94,7	107,3*	100,9*	95,7	149,4
X . . . . .	90,6	92,2	103,9	96,5	127,9*	95,2*	107,4*	103,3	101,4*	154,8
XI . . . . .	85,6	86,0	108,0	90,8	136,0	89,6	102,8*	102,5	100,6*	139,7
XII . . . . .	103,7	102,7	136,7	108,2	164,1*	106,2*	117,1*	115,2	116,9*	175,6
2011 I . . . . .	88,8	92,9	98,5	85,1	124,9*	81,0	98,3*	95,3	90,5	123,3
II . . . . .	90,8	77,3	97,9	83,1	113,5*	79,4	90,9*	88,8*	86,8	124,3
III . . . . .	83,0	83,6	96,3	93,2	125,9*	87,3*	99,8*	99,6*	97,9	142,0
IV . . . . .	87,4*	85,0*	101,3	95,6	123,3*	87,4	92,7*	99,9*	97,3*	142,3*
V . . . . .	77,8	83,9*	98,9	98,8*	132,8	93,3*	92,5*	103,6	93,8*	142,8*
VI . . . . .	.	85,6	100,0	99,3	132,5	98,2	98,1	.	96,3	141,1
<b>Analogiczny okres poprzedniego roku=100<sup>d</sup></b> <b>Corresponding period of previous year=100<sup>d</sup></b>										
2010 IV . . . . .	94,2	97,1	100,7	87,4	109,0	93,8	109,7*	98,1	98,9	97,2
V . . . . .	93,0	97,7	101,7	89,5	108,1	94,2	99,5*	99,0	102,0	104,0
VI . . . . .	95,5	100,2	99,3	91,9	109,8	96,8*	103,5*	100,1*	103,5*	106,3
VII . . . . .	90,7	95,7	98,5	91,1	108,9	98,1	107,6*	98,4	102,6	108,1
VIII . . . . .	88,4	95,3	99,2	93,4	110,8	102,8*	103,1*	100,9	102,8*	109,8
IX . . . . .	89,5	95,0	98,9	99,8	109,5*	106,3	106,0*	100,8	102,2	111,8
X . . . . .	91,9	97,5	100,0	99,8	107,4	105,6*	98,9*	99,9*	101,2*	113,8
XI . . . . .	88,3	97,4	99,9	104,1	113,0	107,9	100,5*	101,3	100,0*	110,2
XII . . . . .	80,6	95,0	97,0	101,9	105,6	108,1	98,6*	97,3	100,3*	113,3
2011 I . . . . .	84,0	93,9	99,5	103,6	111,7*	100,3	98,5*	100,9*	103,0	102,3
II . . . . .	89,5	94,6	96,7	106,7	110,4*	103,6	96,8*	101,4*	102,1	103,7
III . . . . .	82,3	90,4	95,2	105,8	106,5*	101,4	101,9*	98,9*	99,8	99,0
IV . . . . .	91,5*	96,9	96,8	107,8	106,1*	98,9	87,5*	99,3*	100,9*	105,9*
V . . . . .	89,1	92,2*	95,1	106,2*	114,3	100,5*	94,2*	99,2	96,3*	100,6*
VI . . . . .	.	91,7	96,2	107,1	112,4	105,4	95,8	.	102,4	98,0
<b>Okres poprzedni=100<sup>e</sup></b> <b>Previous period=100<sup>e</sup></b>										
2010 IV . . . . .	89,1*	97,8*	100,3*	98,8	100,5	101,8*	105,1*	99,2*	99,5	93,5
V . . . . .	100,0*	100,6*	99,3	100,2	98,2*	100,2*	93,8*	100,3	102,2	107,1
VI . . . . .	101,4*	99,9*	99,2	100,7	102,2*	98,9*	100,9*	100,7*	99,8	101,4
VII . . . . .	96,9*	98,7	99,1*	99,3	101,4*	100,3*	103,4*	99,2*	100,5	101,5
VIII . . . . .	99,4	99,7	99,9*	100,8	101,0	100,8	97,2	101,1*	99,3*	101,2
IX . . . . .	99,4	99,4	99,5*	99,7	99,9	101,3*	101,5*	99,8*	99,7*	100,5
X . . . . .	100,0	100,0*	99,9*	100,5	100,9	99,2	98,4*	99,1*	100,2*	101,4
XI . . . . .	98,2	99,4	99,9	100,7	105,1*	100,0*	100,5*	100,9	98,5	98,7
XII . . . . .	95,7	99,0	97,2*	97,6	97,7	98,2	97,2*	97,6	100,9	102,2
2011 I . . . . .	102,7*	99,0*	102,2*	104,1	101,4	98,6*	101,8*	102,4	101,3*	91,8
II . . . . .	101,5*	99,9*	99,3	102,8	100,5*	101,7*	98,6*	99,6*	99,7	101,8
III . . . . .	96,7*	98,4*	100,3*	100,5	98,3*	100,6	102,2*	99,1	98,4	99,0
IV . . . . .	99,3	100,7*	99,3	100,5	100,3*	99,2*	93,4*	99,9	100,4*	100,3*
V . . . . .	98,1	98,4	99,3*	98,4*	104,9*	102,0	100,3*	100,1	97,5*	101,2*
VI . . . . .	.	99,5	100,0	101,7	100,5	103,3	101,7	.	106,3	99,4

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **c** Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. **d** Dane wyrównane dniami roboczymi. **e** Dane wyrównane sezonowo.

Ź r ó d ł o: Baza danych Eurostatu.

**a** See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 24, item 60. **b** Data cover complete statistical population. **c** Data cover enterprises, which are classified in division 47. **d** Data adjusted for working days. **e** Data seasonally adjusted.

S o u r c e: Eurostat's Database.

**TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ<sup>a</sup> (dok.)**  
**BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	Portugalia Portugal (PT)	Republika Czeska Czech Republic (CZ)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
<b>OBROTY W HANDLU DETALICZNYM</b> <b>DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE</b>									
Przeciętna miesięczna 2005=100 <sup>b</sup> Monthly average of 2005=100 <sup>b</sup>									
2010 IV . . . . .	93,7	116,2	145,3	101,9	109,9	108,8	91,4	106,3	92,8
V . . . . .	96,2	116,9	149,4	106,8	107,6	114,9	90,7	108,5	95,4
VI . . . . .	94,2	119,0	155,8	111,4	112,7	117,4	94,4	109,5	96,7
VII . . . . .	104,8	119,0	147,6	112,6	112,9	117,6	101,3	112,2*	104,5
VIII . . . . .	104,7	115,9	163,1	113,2	106,5	116,8	99,5	108,9*	89,6
IX . . . . .	99,1	121,2	158,5	113,1	111,6	111,9	97,2	107,4	98,0
X . . . . .	99,5	125,7	153,3	113,3	116,5	112,8	99,7	112,9	101,7
XI . . . . .	95,4	123,3	147,6	112,6	107,0	111,3	94,8	123,8	91,9
XII . . . . .	130,3	144,6	159,3	130,5	123,8	137,9	115,9	140,7	126,1
2011 I . . . . .	86,7	104,6	112,0	95,8	101,1	98,4	74,9	104,3*	88,3
II . . . . .	83,0	101,8	116,4	95,4	97,0	93,1	74,6	102,8*	86,5
III . . . . .	88,6	115,8	136,0	101,4	109,0	103,9	87,0	105,4*	93,6
IV . . . . .	89,3	119,7	136,7	101,6	111,6	114,2	90,3	110,5	92,8*
V . . . . .	89,0*	117,5	141,9*	103,1	109,3*	113,5*	91,3	108,4*	93,9
VI . . . . .	88,6	117,8	143,1	106,7	110,2	120,6	.	110,1	.
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <sup>b</sup> Corresponding period of previous year=100 <sup>b</sup>									
2010 IV . . . . .	99,6	96,5	94,0	94,5	98,3	98,0	95,2	99,2	99,5
V . . . . .	102,2	97,1	97,0	97,0	98,0	102,5	94,6	101,6	99,2
VI . . . . .	99,7	101,9	102,4	101,0	103,6	102,9	95,4	100,4	100,8
VII . . . . .	99,4	100,0	91,8	98,4	102,8*	101,8	102,4	101,1	100,9
VIII . . . . .	100,1	98,7	97,4	98,2	100,0	103,5	100,3	101,0	101,6
IX . . . . .	99,6	101,3	98,8	98,2	103,1	104,2	100,7	100,2	101,1
X . . . . .	99,1	99,0	92,1	96,3	102,4	104,3	99,4	100,2	101,4
XI . . . . .	95,8	100,3	91,5	96,9	103,7	104,5	99,7	101,0	98,9
XII . . . . .	99,5	96,5	90,2	97,7	99,4	102,9	98,5	100,3	99,8
2011 I . . . . .	92,9	101,9	92,9	100,0	103,3	102,6	100,1	105,2*	100,1
II . . . . .	96,3	102,7	95,4	100,1	105,7	102,8	100,1	101,1*	100,2
III . . . . .	92,4	99,8	94,6	96,6	100,8	100,6	99,1	99,7*	97,5
IV . . . . .	95,3	103,0	94,1	99,7	101,5	105,0	98,8	103,9*	100,0*
V . . . . .	92,5*	100,5	95,0*	96,5	101,6*	98,8*	100,7	99,9*	98,4
VI . . . . .	94,1	99,1	91,8	95,8	97,8	102,7	.	100,6	.
Okres poprzedni=100 <sup>c</sup> Previous period=100 <sup>c</sup>									
2010 IV . . . . .	99,4	98,7*	97,9	97,2	100,3	97,7*	99,7	99,5	99,0
V . . . . .	100,5	100,2	100,7	101,0*	97,9	103,5*	99,0*	101,1*	100,4
VI . . . . .	99,1	101,5*	101,4	101,6*	104,5*	99,3*	100,5*	100,5*	100,2*
VII . . . . .	102,3	99,7*	94,4	98,7*	99,5*	101,3*	100,6*	100,6*	99,8*
VIII . . . . .	100,2	99,5	103,0	99,9	97,3	99,5	99,4*	99,6	100,1
IX . . . . .	98,2	100,7	100,0	100,1	101,8	100,4*	100,4*	99,7	99,9
X . . . . .	99,7	99,4	95,8	98,4*	101,2*	100,7	99,6*	100,5	100,1*
XI . . . . .	97,0	99,8*	99,2	100,2	100,1*	100,2*	100,0*	100,2	99,5
XII . . . . .	103,4	99,0	98,5	100,1	98,4	99,0	99,6*	98,5	100,2
2011 I . . . . .	95,4	101,9	101,1	100,8	103,3*	100,0*	100,6*	101,2*	100,0
II . . . . .	102,9	100,6	101,7	99,8	99,1	99,9*	100,0	99,2	100,1
III . . . . .	94,4	99,2	100,1	98,8	97,9*	99,4	99,6*	100,2	99,4
IV . . . . .	102,6*	100,8	98,5	100,4	100,9	101,6*	99,7	101,3*	100,6
V . . . . .	97,6*	99,0	100,8*	98,4*	98,0*	97,6*	100,4	98,8*	99,6
VI . . . . .	100,9	99,7	98,7	100,2	100,5	103,0	.	100,8	.

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 60. <sup>b</sup> Dane wyrównane dniami roboczymi. <sup>c</sup> Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

<sup>a</sup> See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 24, item 60. <sup>b</sup> Data adjusted for working days. <sup>c</sup> Data seasonally adjusted.  
Source: Eurostat's Database.

## WARUNKI PRENUMERATY

### CONDITION ON SUBSCRIPTION

#### 1. BIULETYN STATYSTYCZNY — miesięcznik w języku polskim i angielskim

Prenumerata roczna ..... cena 240,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 20,00 zł.

#### 2. WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE — miesięcznik

Prenumerata: roczna ..... cena 144,00 zł + koszty przesyłki,  
kwartalna ..... cena 36,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł.

#### 3. DZIENNIK URZĘDOWY GUS — ukazuje się w 12 numerach oraz skorowidz

Prenumerata roczna ..... cena 60,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 5,00 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 infolinii: 0-801-205-555 lub na stronie internetowej <http://sa.kolporter.com.pl>
- GARMOND PRESS S.A., ul. Nakielska 3, 01-106 Warszawa, tel./fax (22) 836-69-21, 836-70-08;  
e-mail: [prenumerata3.gpsa@garmondpress.pl](mailto:prenumerata3.gpsa@garmondpress.pl)
- ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH (bez Dziennika Urzędowego GUS).

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE oraz na DZIENNIK URZĘDOWY GUS 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 zlotówkach 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. 68124010531111000004430494 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 (pocztą lotniczą czy zwykłą) oraz zamawiany tytuł.  
Warunkiem rozpoczęcia wysyłki prenumeraty jest dokonanie wpłaty na nasze konto.

##### Terminy przyjmowania wpłat na prenumeratę:

- a) 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;
- b) na DZIENNIK URZĘDOWY GUS — do 05.12 na rok następny.