

KOMITET REDAKCYJNY GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO
EDITORIAL BOARD OF CENTRAL STATISTICAL OFFICE

PRZEWODNICZĄCY *PRESIDENT*
Janusz Witkowski

REDAKTOR GŁÓWNY *CHIEF EDITOR*
Halina Dmochowska

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

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

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

Uwaga

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

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

Adres w Internecie: www.stat.gov.pl

Note

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

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

Internet address: www.stat.gov.pl

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

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

BIULETYN STATYSTYCZNY

STATISTICAL BULLETIN

ROK LVI

2012

NR 6 (656)

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	Pracujący według BAEL
18. kw	Bezrobocie według BAEL
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE
19. kw	Wynagrodzenia brutto
20. m	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne w sektorze przedsię- biorstw
21. m	Świadczenia społeczne
	BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH
22. kw	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny i przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym
	PIENIĄDZ
23. m	Podaż pieniądza. Stan w końcu miesiąca
24. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca
	FINANSE PAŃSTWA
25. m	Budżet państwa
26. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego
27. kw	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu
28. m	Dług krajowy Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca
29. m	Dług zagraniczny Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca
30. m	Dług Skarbu Państwa według kryterium rezydenta. Stan w końcu miesiąca

CONTENTS

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

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

Tablica
TableStrona
Page

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

31. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw
32. kw	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji i działów
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży
	II. Wynik finansowy brutto
	III. Wynik finansowy netto
33. kw	Relacje ekonomiczne według uzyskanych wyników finansowych w przedsiębiorstwach
	I. Wskaźniki rentowności
	II. Wskaźniki poziomu kosztów i płynności finansowej
34. kw	Liczba i struktura przedsiębiorstw
35. kw	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw. Stan w końcu okresu
36. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji. Stan w końcu okresu
37. kw	Aktywa obrotowe i zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji i działów

q	Financial results of non-financial enterprises	93
q	Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	
	I. Revenues, costs, financial result from sale	95
	II. Gross financial result	100
	III. Net financial result	105
q	Economic relations by financial results in enterprises	
	I. Profitability	110
	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios	115
q	Number and structure of enterprises	120
q	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period	125
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period	126
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions	132

CENY

PRICES

38. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu
39. m	Wskaźniki cen produkcji sprzedanej przemysłu według głównych grupowań przemysłowych
40. m	Wskaźniki cen nakładów inwestycyjnych i produkcji budowlano-montażowej
41. m	Wskaźniki cen usług transportu i gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji
42. m	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych ...
43. m	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach
44. m	Relacje cen w rolnictwie
45. m	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych

m	Price indices of sold production of industry	135
m	Price indices of sold production of industry according to main industrial groupings	139
m	Price indices of investment outlays and construction and assembly production	140
m	Price indices of transport and storage and telecommunications	140
m	Average procurement prices of major agricultural products	141
m	Average marketplace prices received by farmers	142
m	Price relations in agriculture	142
m	Price indices of consumer goods and services	143

INWESTYCJE

INVESTMENTS

46. kw	Nakłady inwestycyjne
47. kw	Inwestycje rozpoczęte

q	Investment outlays	150
q	Investments newly started	153

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

HOUSING CONSTRUCTION

48. m	Mieszkania
-------	------------------

m	Dwellings	158
---	-----------------	-----

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

49. kw	Podmioty gospodarki narodowej zarejestrowane w rejestrze REGON. Stan w końcu okresu
--------	---

q	National economy entities recorded in the REGON register. End of period	159
---	---	-----

ROLNICTWO

AGRICULTURE

50. kw	Zwierzęta gospodarskie
51. m	Skup ważniejszych produktów rolnych

q	Livestock	160
m	Procurement of major agricultural products	161

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

52. m	Produkcja sprzedana przemysłu
53. m	Indeks produkcji sprzedanej przemysłu
54. m	Produkcja sprzedana przemysłu według głównych grupowań przemysłowych
55. m	Produkcja ważniejszych wyrobów według PKWiU
56. m	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej
57. kw	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej według rodzaju obiektów budowlanych

m	Sold production of industry	162
m	Volume index of sold production of industry	164
m	Sold production of industry by main industrial groupings	166
m	Production of major products by PKWiU	168
m	Sale of construction and assembly production	172
q	Sale of construction and assembly production by types of constructions	173

TRANSPORT

TRANSPORT

58. m	Przewozy ładunków i pasażerów
59. m	Ładunki załadowane i wyładowane w portach morskich

m	Transport of goods and passengers	175
m	Goods loaded and unloaded in seaports	176

HANDEL

TRADE

60. m	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa
61. m	Sprzedaż hurtowa towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa
62. kw	Dostawy wybranych wyrobów według PKWiU
63. kw	Zapasy wybranych wyrobów u producentów według PKWiU. Stan w końcu okresu
64. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów
65. m	Obroty handlu zagranicznego według grup krajów i nomenklatury SITC
66. kw	Bilans płatniczy na bazie transakcji. Stan w końcu okresu

m	Retail sales of goods by type of enterprise activity	177
m	Wholesale of goods by type of enterprise activity	180
q	Deliveries of selected products by PKWiU	182
q	Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of period	186
m	External trade turnover by groups of countries	190
m	External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature	191
q	Balance of payments on a transaction basis. End of period	193

TURYSTYKA

TOURISM

67. kw	Wykorzystanie obiektów noclegowych zbiorowego zakwaterowania w Polsce
--------	---

q	Occupancy in collective accommodation establishments in Poland	195
---	--	-----

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

68. m	Wskaźniki koniunktury konsumenckiej — niewyrównane sezonowo (opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)
69. m	Wskaźniki koniunktury gospodarczej

m	Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions)	196
m	Business tendency indicators	197

*
* **
* *

70. m	Podstawowe dane o województwach
71. m, kw	Podstawowe dane o krajach Unii Europejskiej

m	Basic data on voivodships	209
m, q	Basic data on the European Union member states	215

UWAGI OGÓLNE

1. Od 2009 r. dane w Biuletynie Statystycznym prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej — Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), w miejsce stosowanej dotychczas klasyfikacji PKD 2004. Od grudnia 2011 r. (BS Nr 11/2011), również dane z zakresu rachunków narodowych prezentowane są w układzie PKD 2007.

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

3. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności, tj. zaliczane do sektora publicznego i prywatnego. Do sektora publicznego zalicza się 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 jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;

3) skupu produktów rolnych:

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

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

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

GENERAL NOTES

1. Since 2009 onwards, the data contained in the Statistical Bulletin have been presented in accordance with the **Polish Classification of Activities — PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community — NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) to replace the formerly applied PKD 2004. From December 2011 (BS No. 11/2011), the data on national accounts are also presented in accordance with PKD 2007.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3) procurement of agricultural products:

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

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

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

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

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

- 1) w zakresie porównywalnym z danymi prezentowanymi w okresach miesięcznych i kwartalnych, przy czym sumy niektórych danych miesięcznych i kwartalnych mogą nie być zgodne z danymi narastającymi; dane roczne prezentowane w II półroczu (dane skorygowane) mogą mieć inny zakres podmiotowy niż dane miesięczne z tego roku;
- 2) w niektórych tablicach dodatkowo — w zakresie pełnej zbiorowości, zarówno pod względem podmiotowym, (tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących), jak i przedmiotowym;
- 3) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych (tabl. 51) oraz produkcji wyrobów (tabl. 55) dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
 - skupu — osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 7.3 uwag ogólnych),
 - produkcji wyrobów — producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i nie jest wyższa niż 49 osób. Wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych na bazie danych ze 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 działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności

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

8. **Annual data** in the Statistical Bulletin are presented:

- 1) *in comparable conditions with monthly and quarterly data, nevertheless grand totals of selected monthly and quarterly data may differ from data on an accrued base; annual data presented in the second half of the year (corrected data) may differ in the subject scope in comparison with monthly data for this year;*
- 2) *in selected tables — in addition — for complete statistical population in relation to subjects, that is, covering all units, regardless the number of employed persons as well as in relation to objects;*
- 3) *in tables referring to procurement of agricultural products (table 51) and production of products (table 55) annual data are revised in the second half year, in addition, by the results including:*
 - *in the case of procurement — natural persons conducting procurement (see item 7.3 of general notes),*
 - *in the case of production of products — producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons and not higher than 49 persons. Indices are calculated in comparable conditions on the basis data from reporting of monthly system.*

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

prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; 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 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

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

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

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

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

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotowa), 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 Rev. 2 sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise (entity) method, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.

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

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

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

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

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

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD (dok.)		divisions of the NACE (cont.)	
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 motor-cycles
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
wyroby wg PKWiU		Products of PKWiU	
margaryna oraz produkty do smarowania	margaryna i produkty do smarowania o obniżonej lub niskiej zawartości tłuszczu, z wyłączeniem margaryny płynnej	margarine and spreads	margarine and reduced and low fat spreads, excluding liquid margarine
mleko	mleko płynne przetworzone	milk	processed liquid milk
masło	masło i pozostałe tłuszcze do smarowania	butter	butter and dairy spreads
ser niedojrzewający i twaróg	ser świeży (niedojrzewający i niekonserwowany), włącznie z serem serwatkowym i twarogiem	cheese unripened fresh and curd	fresh cheese (unripened or uncured cheese), including whey cheese and curd
wina owocowe	napoje fermentowane z wyjątkiem moszczów i miodów	fruit wines	fermented beverages excluding grape must and mead
papierosy	papierosy z tytoniu lub mieszanek tytoniu z jego zamiennikami	cigaretts	cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes
plyty pilśniowe	plyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych	fibreboards	fibreboards of wood or ligneous materials
plyty wiórowe	plyty wiórowe i podobne plyty z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych	particle boards	particle board and similar board of wood or other ligneous materials
masa celulozowa drzewna	masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczanowa, inna niż do przerobu chemicznego	chemical wood pulp	wood pulp sulphate or soda, other than for dissolving grades
koks	koks i półkoks z węgla kamiennego i brunatnego (lignitu) lub torfu; węgiel retortowy	coke	coke and semi-coke obtained from coal, lignite or peat; retort carbon
polichlorek winylu	polichlorek winylu niez mieszan z innymi substancjami, w formach podstawowych	polyvinyl chloride	polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms
cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego	cement	portland cement, aluminous cement, slag cement and other hydraulic cement

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
wyroby wg PKWiU (dok.)		Products of PKWiU (cont.)	
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)
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
pralki automatyczne	pralki automatyczne włączając pralko-suszarki	automatic washing machines	automatic washing machines (including machines which both wash and dry)

grupy obiektów wg PKOB

ogólnodostępne obiekty kulturalne, edukacyjne, opieki zdrowotnej i kultury fizycznej

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

groups of constructions of PKOB

buildings for public entertainment, education, 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.

*

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 gospodarki narodowej (klasyfikowanych według PKD 2007) powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

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

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

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

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

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

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

Wyjaśnienia metodyczne dotyczące opracowywania kwartalnych szacunków produktu krajowego brutto od strony tworzenia i rozdysponowania, zostały opublikowane w opracowaniu „Rachunki kwartalne produktu krajowego brutto w latach 2006—2010”, GUS, Warszawa 2012.

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 (according to NACE Rev. 2) of the national economy, increased by taxes on products less subsidies on products.

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

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

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

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

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

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

Methodological notes concerning the compilation of the quarterly GDP estimates from generation and distribution sides have been published in “Quarterly national accounts 2006—2010”, CSO, Warsaw 2012.

2. Data concerning:

- 1) population 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 (potwierzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

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

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

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

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

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

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

6. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- at least one vacant place of employment or other paid work (i.e. performing work or providing services on the basis of the civil-legal contracts), in a particular occupation or 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. The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

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

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

2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:

- z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub wypożyczynkowego,
- z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. — powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2) had work but did not perform it:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

17. Dane prezentowane w dziale „Pieniądz” stanowią zbiór wybranych pozycji z zestawienia „Podaż pieniądza M3 i czynnik 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.

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

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

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

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

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

17. Data presented in the section "Money" results from the aggregation of selected items from the compilation "Broad money M₃ and counterparts" according to methodology adjusted to the standards binding in the member countries of European System of Central Banks. National Bank of Poland (NBP), presents monetary aggregates on the data received from monetary financial institutions (MFIs) sector which comprises the central bank – National Bank of Poland (NBP) and other monetary financial institutions (MFIs), the latter including Polish banks, branches of credit institutions having their registered office in Poland, branches of foreign banks and, since January 2005, — co-operative savings and credit unions, and since January 2006 — also money market funds (MMFs).

18. Podaż pieniądza 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.

19. 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.

20. Podaż pieniądza M_3 obejmuje:

- 1) pieniądź gotówkowy w obiegu (poza kasami banków);
- 2) depozyty i inne zobowiązania złotowe i walutowe monetarnych instytucji finansowych wobec gospodarstw domowych, niemonetarnych instytucji finansowych, przedsiębiorstw, instytucji niekomercyjnych działających na rzecz gospodarstw domowych, instytucji samorządowych, funduszy ubezpieczeń społecznych:
 - bieżące (depozyty jednodniowe typu overnight oraz depozyty bezterminowe),
 - terminowe i zablokowane (depozyty z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie),
 - depozyty z terminem wypowiedzenia do 3 miesięcy włącznie.
- 3) pozostałe składniki M_3 , tj. dłużne papiery wartościowe z terminem pierwotnym do 2 lat włącznie, wyemitowane przez monetarne instytucje finansowe, a zakupione przez rezydentów i nierezydentów oraz zobowiązania monetarnych instytucji finansowych z tytułu operacji z przyrzeczeniem odkupu, a także jednostki uczestnictwa w funduszach rynku pieniężnego.

21. Depozyty oraz należności prezentowane są w układzie sektorowym:

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

18. The M_1 money supply comprises:

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

19. The M_2 money supply comprises:

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

20. The M_3 money supply comprises:

- 1) *currency in circulation (excluding bank vault cash);*
- 2) *zloty and foreign currency deposits and other liabilities of monetary financial institution to households, non-monetary financial institutions, non-financial corporations, non-profit institutions serving households, local government institutions, social security funds:*
 - *current liabilities (overnight deposits and deposits without an agreed term),*
 - *term and blocked (deposits with agreed maturity up to 2 years)*
 - *deposits redeemable at notice up to 3 months.*
- 3) *other components of M_3 , i.e. debt securities including up to 2 years, issued by monetary financial institutions and held by residents and non-residents as well as liabilities of monetary financial institutions related to repurchase agreements and also in money market funds units.*

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

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

22. Aktywa krajowe netto obejmują:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

22. Net domestic assets include:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Państwowy dług publiczny obejmuje:

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

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

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

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

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

31. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

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

Public debt includes:

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

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

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

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

- 1) *liabilities of the State 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, pre-payments 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) *foreign bonds:*
 - *bonds denominated in foreign currencies, sold on the foreign markets,*
 - *bonds issued in foreign markets, denominated in the currency of the country where they are sold,*
 - b) *Brady bonds — bonds issued in October 1994 within the framework of a reduction and restructuring of debt to commercial banks associated in the London Club;*
- 2) *drawn credits and loans.*

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

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

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

31. *Revenues from total activity includes:*

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

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

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

32. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

33. Wyniki finansowe:

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

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

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

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

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

33. *Financial results:*

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

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

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

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

34. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

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

35. Wskaźniki:

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

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

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

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

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

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

- 7) gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;
- 8) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, i.e., income tax on legal and natural persons.

34. Current assets and liabilities:

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

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

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

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

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

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

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

35. Indices:

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

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

36. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu, produkcji budowlano-montażowej oraz usług transportu, gospodarki magazynowej oraz telekomunikacji są ceny 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.

Wskaźniki cen:

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

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:
 - dla szczebla przedsiębiorstw — jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szczebla grup, działów i sekcji — jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach — jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2005 r. Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

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

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. przez ok. 480 przedsiębiorstw budowlano-montażowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 36,1;

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

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

Price indices of:

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

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

- a) price indices on the base — previous month=100:
 - at enterprise level — as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,
 - at group, division and section level — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,
- b) price indices on other bases — as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 2005. The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

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

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

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

Wskaźniki cen na szczeblu przedsiębiorstw obliczone są jako średnie indywidualnych wskaźników cen reprezentantów usług ważonych wartością ich sprzedaży w badanym miesiącu. Do obliczania agregatowych wskaźników cen przyjęto strukturę sprzedaży agregatów niższego szczebla z 2005 r.

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

38. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2012 r.) w 209 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).

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

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

40. Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.3).

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

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

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;

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

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

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

38. Price indices of consumer goods and services was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1400 in 2012) in 209 price survey regions of the country.

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the Harmonized Indices of Consumer Prices (COICOP/HICP).

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

„Terms of trade” shows the relation of changes in prices of exported commodities to changes in the prices of imported commodities.

40. Data on procurement prices concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax — VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes on page 3, item 7.3).

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

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well civil engineering), of which, among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation;
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movable and fittings);
- transport equipment;

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

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

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

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

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

45. Wskaźnik nowe zamówienia w przemyśle służy ocenie przyszłej produkcji i pokazuje rozwój popytu na wyroby i usługi przemysłowe w wybranych działach sekcji „Przetwórstwo przemysłowe” (dział 13, 14, 17, 20, 21, 24 — 30) według PKD 2007, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Rady (WE) Nr 1165/98 z dnia 19 maja 1998 r. dotyczącego statystyki krótkookresowych, z uwzględnieniem Rozporządzenia (WE) Nr 1158/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 6 lipca 2005 r. Zamówienia w przemyśle określone są jako wartość kontraktów (bez VAT) wiążących producenta i stronę trzecią w zakresie dostarczania wyrobów i usług.

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

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

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

— others, i.e. detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock (basic herd) and long-term plantings and moreover costs of treatment of constructed liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31 December 2001 as interest on credits and investment loans) for the period of investment realization (including exclusively in data expressed at current prices).

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

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

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

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

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

45. Industrial new orders indicator serves to assess future production and shows development of demand for industrial products and services in selected divisions of the "Manufacturing" section (divisions no. 13, 14, 17, 20, 21, 24 — 30) according to the NACE 2007, and in line with the requirements of Regulation of the Council (EC) No. 1165/98 of 19 May 1998 concerning short-term statistics, including the requirements of Regulation (EC) of the European Parliament and the Council No. 1158/2005 of 6 July 2005. Industrial new orders are defined as the value of contracts (excluding VAT) linking a producer and a third party in respect of supply of products and services.

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

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

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

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

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

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

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

48. Prezentowane dane dotyczące wyrobów (tabl. 55) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

49. Dane dotyczące:

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

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

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

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

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

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of the se categories.

48. Presented data concerning products (table. 55) include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing.

49. Data on:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

56. W systemie INTRASTAT podmioty realizujące wymianę towarową pomiędzy państwami członkowskimi UE zobowiązane są do przesyłania comiesięcznej deklaracji INTRASTAT. Poprawność deklaracji zapewniona jest dzięki ich ścisłemu powiązaniu z systemem podatkowym VAT. W systemie INTRASTAT obowiązek sprawozdawczy dotyczy tych podmiotów, realizujących obroty z krajami UE, których wartość przywozu lub wywozu przekracza ustalone tzw. progi statystyczne. Na 2012 r. przyjęto następujące wartości progów:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

56. *In the INTRASTAT system, the entities realizing the exchange of the merchandise between the EU member countries are obliged to submit the monthly declaration INTRASTAT. The correctness of the declarations is assured due to their compatibility with the VAT system. In the INTRASTAT system, the obligation of the report relies on the entities realizing the foreign exchange of the value of the import or export exceeding arbitrarily set threshold statistical values. For 2012 the following threshold values were adopted:*

- próg podstawowy, który zarówno dla wywozu jak i dla przywozu wynosi 1,1 mln zł. Podmioty, których wartość obrotów z krajami UE w danym roku sprawozdawczym 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 72 mln zł, a dla przywozu — 36 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają deklarację INTRASTAT w pełnym zakresie

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

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

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

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

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

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

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

- kraje rozwinięte gospodarczo: Kanada, Stany Zjedno-czone wraz z Portoryko, kraje europejskie (poza wymie-nionymi w grupie III i IV), Australia i Nowa Zelandia, Izrael, Japonia, Republika Południowej Afryki; w ramach tej grupy wyodrębniono kraje należące do — Unii Euro-pejskiej;
- Unia Europejska — do której zaliczane są: Austria, Belgia, Bułgaria, Cypr, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujana Francuską, Gwadelupę, Martynikę i Reunion), Grecja, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Republika Czeska, Rumunia, Słowacja, Słowe-nia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy;
- kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i Cypr, łącznie z azjatyckimi krajami b. ZSRR), Oceanii (Polinezja, Mikronezja i Mela-nezja) oraz kraje b. Jugosławii (od 1 maja 2004 r. — bez Chorwacji). Do tej grupy zalicza się także obroty, dla któ-rych nie udało się ustalić z dokumentów celnych kraju pochodzenia lub przeznaczenia;
- kraje Europy Środkowo-Wschodniej: Albania, Białoruś, Chorwacja, Mołdowa, Rosja, Ukraina.

62. Bilans płatniczy na bazie transakcji jest statystycznym zestawieniem obrotów z zagranicą, które w odniesieniu do określonego czasu, w usystematyzowany sposób prezentuje transakcje gospodarcze zrealizowane przez Polskę z resztą świata (tzn. między rezydentami i nierezydentami).

Znaczna część obrotów bilansu płatniczego na bazie transakcji pochodzi z zamkniętego systemu zbierania da-nych o transakcjach rozliczanych przez polski system ban-kowy. Banki przesyłają do NBP informacje zarówno o transakcjach swoich, jak i wykonanych w imieniu klientów banków. Dane pochodzące z banków są uzupełniane infor-macjami uzyskanymi bezpośrednio z przedsiębiorstw, z badań statystyki publicznej oraz z Instytutu Turystyki.

- *basic threshold is set to 1,1 mln PLN both for exports and for imports. The entities with yearly value of the exchange with the EU countries exceeding the basic threshold are obliged to submit every month simplified data using the INTRASTAT declaration. The entities having the turnover below the threshold, are exempt from that obligation, and their freeing trade turnover is estimated for the purposes of foreign trade statistics;*
- *the detailed threshold which is set to 72 mln PLN for the exports and 36 mln PLN for the imports. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide full scope of information in the INTRASTAT declaration.*

57. *The value of imports is presented according to cif, i.e. including the transportation and insurance costs to Polish border. The value of exports is presented according to fob.*

58. *Since 1st May 2004, the basis of the foreign trade turnover classification is set by Combined Nomenclature (CN).*

59. *The Standard International Trade Classification SITC, was issued in 1950 by United Nation Statistic Department for the purpose of the classification of all commodities subject to international trade.*

60. *The data on the turnover by group of countries are presented in imports — according to the country of origin, and in exports — according to the country of destination.*

The country of the origin is considered the country in which the good was produced, processed or transformed to the state in which they entered Polish Custom territory.

The country of the destination is the country in which the good is consumed, i.e. the country in which the good is finally used, processed or transformed.

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

- *economically developed countries: Canada, the United States with Puerto Rico, European countries (excluding those listed in group III and IV), Australia, New Zealand, Israel, Japan, South Africa, from this group the members of EU were excluded;*
- *European Union, which includes: Austria, Belgium, Bul-garia, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France includ-ing Monaco and the French overseas departments (French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Reunion), Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, the Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hun-gary, the United Kingdom, Italy;*
- *economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (ex-cluding Israel, Japan, and Cyprus, including Asian coun-tries of former USSR), Oceanic (Polynesian, Micronesian and Melanesian) and former Yugoslavia (since 1st May 2004 — excluding Croatia). This group turnover includes also the exchange for which the country of the origin or destination was not determined from the custom docu-ments;*
- *Central and Eastern European countries: Albania, Bela-rus, Croatia, Moldova, Russia, Ukraine.*

62. *The balance of payments on a transaction basis is a sta-tistical specification of turnover with abroad, for a specific time period, systematically presents the economic transac-tions realized by Poland and the rest of the world (i.e. betwe-en residents and non-residents).*

Considerable part of the balance of payments on a transac-tion 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 infor-mation from enterprises, official statistical surveys and from the Institute of Tourism.

Poszczególne pozycje bilansu płatniczego obejmują:

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

63. Baza noclegowa turystyki obejmuje:

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

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

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

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

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

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

Balance of payments items include:

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

63. *Tourist accommodation includes:*

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

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

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

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

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

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

65. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2007, GUS (wydanej w serii Zeszyty Metodyczne i Klasyfikacje) i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowana na stronie internetowej GUS — www.stat.gov.pl. Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transporcie i gospodarce magazynowej, zakwaterowaniu i gastronomii zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.

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

- UE 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. 71 podano w wyjaśnieniach metodycznych do Biuletynu Statystycznego. Pozostałe, nie ujęte wcześniej informacje o kategoriach obejmują:

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

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

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

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

65. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. General business indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey have been published in: "Business tendency survey", Warsaw 2007, CSO (edited in series Methodologies and Classifications) and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of CSO — www.stat.gov.pl. Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.

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

- EU 27 (27 countries — members of the EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, the Netherlands, Germany, Poland, Portugal, the Czech Republic, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy);
- euro area (17 countries of Economic and Monetary Union: Austria, Belgium, Cyprus, Estonia (since 1st January 2011), France, Finland, Greece, Spain, Ireland, Luxembourg, Malta, the Netherlands, Germany, Portugal, Slovakia, Slovenia, Italy).

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

The basic information concerned the categories contained in table 71 is presented in the methodological notes to the Statistical Bulletin. Other, earlier not inserted information about categories includes:

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

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

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

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

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

Pozostałe koszty zatrudnienia obejmują:

- składki na ubezpieczenie społeczne płacone przez pracodawcę w celu zabezpieczenia pracującym prawa do świadczeń społecznych,
- podatki związane z zatrudnieniem, pomniejszone o dotacje otrzymane w celu refundacji części lub całości kosztu wynagrodzeń pracowników.

Prezentowane dane dotyczą podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie sekcji PKD 2007 od B do N;

3) Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczany według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2012 r. struktura spożycia z 2010 r. w cenach grudnia 2011 r.). Grupowanie towarów i usług konsumpcyjnych oparto na Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu opracowanej na potrzeby HICP (COICOP/HICP);

4) wskaźnik cen producentów w przemyśle na rynku krajowym odzwierciedlający miesięczne zmiany cen uzyskiwanych przez producentów w transakcjach faktycznie zrealizowanych na rynku krajowym. Ceny te pomniejszono o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty zafakturowane przez producentów, a powiększono o dotacje do produktu;

5) obroty w handlu detalicznym dotyczące przychodów netto ze sprzedaży obejmujących wartość sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa produktów (wyrobów gotowych i usług), towarów i materiałów z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat — bez podatku od towarów i usług (VAT).

2) *labour costs index showed the short-term (quarterly) development of the total labour cost on an hourly basis paid by employer. Total labour costs include employees gross wages and salaries and other labour costs. Gross wages and salaries include basic wages and salaries and bonuses (i.e. the value of social contribution, income tax, etc. payable by the employee even if actually withheld by the employer and paid directly to social insurance institution, tax authorities, on behalf of the employee).*

The other labour costs include:

- *social contributions paid by employer in order to secure their employees the entitlement to social benefits,*
- *taxes connected with employment minus received subsidies intended to refund part or whole of the cost of employees' wages and salaries.*

Data presented concern entities conducting economic activities within the scope of the NACE Rev. 2 sections from B to N;

3) *Harmonized Index of Consumer Prices (HICP) is computed according to unified methodology of the European Union. The basis for computation of HICP for Poland constitutes observation of prices of representatives consumer goods and services and the weights system based on the structure of individual consumption expenditure in the households sector (in 2012 structure of consumption from 2010 in prices of December 2011). The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose adapted to the needs of the HICP (COICOP/HICP);*

4) *industrial producer price index on the domestic market showed monthly changes in prices received by producers in transactions actually executed on the domestic market. Prices decreased by the taxes on the product as well as applicable rebates and deductions invoiced by the producers and increased by subsidies for the products;*

5) *turnover in retail trade concerned net revenues from sale including the value of the products (finished goods and services), goods and materials that an enterprise sells outside, after discounts, rebates and deductions — without value added tax (VAT).*

U w a g a. W rubrykach tabl. 1 oznaczonych literami: A, B, C, I prezentowane są wskaźniki dynamiki liczone przy podstawach: A — analogiczny okres roku poprzedniego=100, B — okres poprzedni=100, C — grudzień roku poprzedniego=100, I — przeciętna miesięczna 2005=100.

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 ^a w tys. <i>Population ^a in thous.</i>	Niewyrównany sezonowo ^b <i>Seasonally unadjusted ^b</i>				Wyrównany sezonowo ^{bc} <i>Seasonally adjusted ^{bc}</i>			
		produkt krajowy brutto <i>gross domestic product</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	z produktu krajowego brutto <i>gross domestic product, of which</i>		produkt krajowy brutto <i>gross domestic product</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	z produktu krajowego brutto <i>gross domestic product, of which</i>	
				spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>			spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>
A						B			
2005	38157	103,6	103,3	102,1	106,5	x	x	x	x
2008	38136	105,1	105,1	105,7	109,6	x	x	x	x
2009	38167	101,6	101,8	102,1	98,8	x	x	x	x
2010	38200	103,9	103,7	103,2	99,6	x	x	x	x
2011	38209	104,3	104,0	103,1	108,1	x	x	x	x
2012 I—V	38208
I—VI
2011 I—III	38193	104,6	104,3	103,7	105,4	101,2	100,8	100,9	103,3
IV—VI	38196	104,2	104,1	103,6	106,8	101,1	101,4	100,7	101,7
VII—IX	38213	104,2	103,9	103,0	108,1	100,9	101,0	100,4	102,0
X—XII	38209	104,3	103,8	102,1	109,7	101,0	101,0	100,4	102,2
2012 I—III	38207	103,5	103,2	102,1	106,7	100,8	100,6	100,3	101,5
IV—VI
2009 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	102,7	102,8	102,2	89,7	100,6	101,6	100,9	98,2
IV	38181
V	38187
VI	38187	103,7	103,5	103,2	99,9	101,2	100,2	100,8	101,9
VII	38195
VIII	38202
IX	38201	104,2	104,2	103,4	102,0	101,3	101,0	101,1	100,9
X	38204
XI	38207
XII	38200	104,7	104,5	103,7	102,2	100,9	101,4	100,7	101,1
2011 I	38197
II	38195
III	38193	104,6	104,3	103,7	105,4	101,2	100,8	100,9	103,3
IV	38192
V	38192
VI	38196	104,2	104,1	103,6	106,8	101,1	101,4	100,7	101,7
VII	38202
VIII	38208
IX	38213	104,2	103,9	103,0	108,1	100,9	101,0	100,4	102,0
X	38213
XI	38212
XII	38209	104,3	103,8	102,1	109,7	101,0	101,0	100,4	102,2
2012 I	38208
II	38207
III	38207	103,5	103,2	102,1	106,7	100,8	100,6	100,3	101,5
IV	38206
V	38208
VI
Patrz tablica <i>See table No</i>	8	4	4	4	4	5	5	5	5
na stronie <i>on page</i>	66	59	59	60	60	62	62	63	63

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2; od stycznia 2011 r. — dane tymczasowe. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach stałych przy roku odniesienia 2005.

a See methodological notes on page 9, item 2; since January 2011 — provisional data. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** Indices are calculated on the basis at constant prices with reference year 2005.

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

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie ^b Average paid employment ^b				sektor przedsiębiorstw enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestr- owanego ^c w % Registered unemployment rate ^c in %
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B	
2005 ^a	8725	100,0	x	x	4769	100,0	x	x	17,6
2008 ^a	9789	112,2	105,0	x	5392	113,0	104,8	x	9,5
2009 ^a	9706	111,3	99,2	x	5327	111,6	98,8	x	12,1
2010 ^a	9684	111,1	99,8	x	5373	112,5	100,8	x	12,4
2011 ^a	9769	112,1	100,9	x	5544	116,1	103,2	x	12,5
2012 I—V	x	x	x	x	5546	x	100,5	x	12,6
I—VI	x	x	x	x	5546	x	100,5	x	12,4
2011 I—III	8250	109,9	102,8	99,7	5511	112,8	104,1	100,7	13,3
IV—VI	8265	110,1	102,0	100,2	5530	113,1	103,5	100,3	11,9
VII—IX	8266	110,1	101,5	100,0	5552	113,6	103,2	100,4	11,8
X—XII	8368	111,4	101,2	101,2	5584	114,3	102,1	100,6	12,5
2012 I—III	8266	110,1	100,2	98,8	5545	113,5	100,6	99,3	13,3
IV—VI	5546	113,5	100,3	100,0	12,4
2009 XII	8167	108,9	100,3	101,9	5255	110,0	98,2	99,8	12,1
2010 I	5301	111,0	98,6	100,9	12,9
II	5293	110,8	98,9	99,8	13,2
III	8026	107,0	99,7	98,3	5294	110,8	99,4	100,0	13,0
IV	5308	111,1	100,0	100,3	12,4
V	5320	111,3	100,5	100,2	12,1
VI	8101	108,0	100,7	100,9	5336	111,6	101,1	100,3	11,7
VII	5350	111,9	101,4	100,3	11,5
VIII	5352	111,9	101,6	100,0	11,4
IX	8141	108,5	101,6	100,5	5364	112,1	101,8	100,2	11,5
X	5375	112,3	102,1	100,2	11,5
XI	5381	112,4	102,2	100,1	11,7
XII	8271	110,2	101,3	101,6	5379	112,4	102,4	100,0	12,4
2011 I	5501	115,0	103,8	102,3	13,1
II	5513	115,2	104,1	100,2	13,4
III	8250	109,9	102,8	99,7	5509	115,1	104,1	99,9	13,3
IV	5514	115,2	103,9	100,1	12,8
V	5514	115,2	103,6	100,0	12,4
VI	8265	110,1	102,0	100,2	5527	115,4	103,6	100,2	11,9
VII	5528	115,4	103,3	100,0	11,8
VIII	5520	115,3	103,1	99,9	11,8
IX	8266	110,1	101,5	100,0	5515	115,2	102,8	99,9	11,8
X	5512	115,1	102,5	99,9	11,8
XI	5515	115,2	102,5	100,1	12,1
XII	8368	111,4	101,2	101,2	5503	115,0	102,3	99,8	12,5
2012 I	5551	116,0	100,9	100,9	13,2
II	5543	115,9	100,5	99,9	13,5
III	8266	110,1	100,2	98,8	5539	115,8	100,5	99,9	13,3
IV	5531	115,7	100,3	99,9	12,9
V	5530	115,7	100,3	100,0	12,6
VI	5531	115,6	100,1	100,0	12,4
Patrz tablica See table No	11	—	11	11	12	—	12	12	13
na stronie on page	71	—	71	71	72	—	72	72	75

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

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods		Podaż pieniądza ^{ab} Money supply ^{ab}			Należności ^{ab} Dues ^{ab}	Aktywa zagraniczne netto ^{bc} Net foreign assets ^{bc}	Stopa oprocentowania ^{ad} Interest rate ^{ad}	
		M ₁	M ₂	M ₃			referencyjna ^e reference rate ^e	lombardowa lombard rate
w miliardach złotych in billion złoty							w %	in %
2005	.	220,6	415,2	427,1	297,6	176,0	4,50	6,00
2008	.	349,9	660,2	666,2	649,1	47,4	5,00	6,50
2009	.	388,3	714,8	720,2	705,1	68,5	3,50	5,00
2010	.	449,2	774,7	783,6	770,0	90,3	3,50	5,00
2011	.	468,0	863,8	881,5	880,8	140,5	4,50	6,00
2012	I—V	464,0	867,1	884,2*	902,7*	146,7*	4,75	6,25
	I—VI	.	.	884,7	898,2	142,5	4,75	6,25
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
	VII—IX	444,7	814,3	829,5	856,7	122,5	4,50	6,00
	X—XII	468,0	863,8	881,5	880,8	140,5	4,50	6,00
2012	I—III	454,3	860,0	874,5	879,2	118,7	4,50	6,00
	IV—VI	.	.	884,7	898,2	142,5	4,75	6,25
2009	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	449,2	774,7	783,6	770,0	90,3	3,50	5,00
2011	I	436,4	761,1	769,1	767,1	83,7	3,75	5,25
	II	444,2	768,9	775,0	772,8	88,4	3,75	5,25
	III	458,9	792,7	800,2	779,7	103,4	3,75	5,25
	IV	441,1	779,1	789,2	781,8	84,9	4,00	5,50
	V	447,2	783,5	794,5	798,5	86,0	4,25	5,75
	VI	451,2	788,0	796,3	811,4	84,0	4,50	6,00
	VII	440,5	787,5	798,1	829,5	84,0	4,50	6,00
	VIII	449,2	800,2	815,8	841,3	102,0	4,50	6,00
	IX	444,7	814,3	829,5	856,7	122,5	4,50	6,00
	X	442,1	817,6	835,7	857,9	119,9	4,50	6,00
	XI	453,2	836,9	853,5	881,7	137,7	4,50	6,00
	XII	468,0	863,8	881,5	880,8	140,5	4,50	6,00
2012	I	461,3	855,2	874,6	878,2	123,3	4,50	6,00
	II	455,7	860,2	872,1	873,0	126,9	4,50	6,00
	III	454,3	860,0	874,5	879,2	118,7	4,50	6,00
	IV	448,7	854,8	870,6	886,8	118,4	4,50	6,00
	V	464,0	867,1	884,2*	902,7*	146,7*	4,75	6,25
	VI	.	.	884,7	898,2	142,5	4,75	6,25
Patrz tablica	See table No	—	—	23	24	24	—	—
na stronie	on page	—	—	87	88	88	—	—

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13—15, pkt 17—23. c Przeliczone na złote według urzędowego kursu dolara USA w Narodowym Banku Polskim w końcu miesiąca. d W stosunku rocznym. e Minimalna stopa rentowności 7-dniowych operacji otwartego rynku.

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

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

Okresy Periods		Stopa oprocentowania ^{ab} (dok.) Interest rate ^{ab} (cont.)					
		depozytowa deposit rate	redyskonta weksli rediscount rate	depozytów złotych w bankach komercyjnych ^c of złoty deposits in commercial banks ^c			
				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
2008		3,50	5,25	1,70	6,10	2,40	6,00
2009		2,00	3,75	1,70	4,80	1,20	3,80
2010		2,00	3,75	1,70	4,10	1,50	3,60
2011		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	5,00
2012 I—V		3,25	5,00	1,80	4,60	2,10	4,90
I—VI		3,25	5,00
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
VII—IX		3,00	4,75	1,90	4,10	2,10	4,70
X—XII		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	5,00
2012 I—III		3,00	4,75	1,90	4,40	2,20	4,90
IV—VI		3,25	5,00
2009 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	1,80	4,10	2,10	4,50
VIII		3,00	4,75	1,80	4,10	2,10	4,50
IX		3,00	4,75	1,90	4,10	2,10	4,70
X		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	4,80
XI		3,00	4,75	1,90	4,40	2,00	5,00
XII		3,00	4,75	1,90	4,30	1,90	5,00
2012 I		3,00	4,75	1,90	4,50	2,00	5,00
II		3,00	4,75	1,80	4,50	2,10	4,90
III		3,00	4,75	1,90	4,40	2,20	4,90
IV		3,00	4,75	1,80	4,40	2,20	4,80
V		3,25	5,00	1,80	4,60	2,10	4,90
VI		3,25	5,00
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—	—

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

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

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

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} Average monthly gross wages and salaries ^{bc}								
	nominalne nominal								
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere		
	w złotych in złoty	A	B	w złotych in złoty	A	B	w złotych in złoty	A	B
2005 ^a	2360,62	x	x	2515,70	x	x	2500,89	104,9	x
2008 ^a	2942,17	110,1	x	3185,75	110,3	x	3099,20	111,7	x
2009 ^a	3101,74	105,4	x	3324,91	104,4	x	3309,57	106,8	x
2010 ^a	3224,13	103,9	x	3434,62	103,3	x	3502,95	105,8	x
2011 ^a	3399,52	105,4	x	3604,68	105,0	x	3700,01	105,6	x
2012 I—V	x	x	x	3658,60	104,2	x	x	x	x
I—VI	x	x	x	3673,00	104,2	x	x	x	x
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	3362,34	105,6	78,9
VII—IX	3416,00	106,6	101,5	3593,42	106,1	100,6	3458,77	107,5	102,9
X—XII	3586,75	104,3	105,0	3771,08	104,6	104,9	3715,78	104,2	107,4
2012 I—III	3646,09	105,2	101,7	3664,16	105,3	97,2	4485,53	105,3	120,7
IV—VI	.	.	.	3681,85	103,0	100,5	.	.	.
2009 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	3362,34	105,6	78,9
VII	.	.	.	3611,56	105,2	100,3	.	.	.
VIII	.	.	.	3591,23	105,4	99,4	.	.	.
IX	3416,00	106,6	101,5	3581,94	105,2	99,7	3458,77	107,5	102,9
X	.	.	.	3617,16	105,1	101,0	.	.	.
XI	.	.	.	3682,19	104,4	101,8	.	.	.
XII	3586,75	104,3	105,0	4015,37	104,4	109,0	3715,78	104,2	107,4
2012 I	.	.	.	3666,41	108,1	91,3	.	.	.
II	.	.	.	3568,32	104,3	97,3	.	.	.
III	3646,09	105,2	101,7	3770,66	103,8	105,7	4485,53	105,3	120,7
IV	.	.	.	3719,81	103,4	98,7	.	.	.
V	.	.	.	3617,98	103,8	97,3	.	.	.
VI	.	.	.	3754,48	104,3	103,8	.	.	.
Patrz tablica See table No	19	19	19	20	20	20	—	—	—
na stronie on page	79	79	79	80	80	80	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **c** Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.1.

a Data cover complete statistical population. **b** Quarterly data; see general notes on page 5, item 19. **c** Total data cover complete statistical population; see general notes on page 3, item 7.1.

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

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} (dok.) Average monthly gross wages and salaries ^{bc} (cont.)						
	realne real						
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa budgetary sphere	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 ^a	x	x	100,0	x	x	102,8	x
2008 ^a	105,9	x	118,1	106,1	x	107,4	x
2009 ^a	102,0	x	119,4	101,1	x	103,4	x
2010 ^a	101,4	x	120,4	100,8	x	103,2	x
2011 ^a	101,2	x	121,5	100,9	x	101,4	x
2012 I—V	x	x	x	100,3	x	x	x
I—VI	x	x	x	100,3	x	x	x
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
VII—IX	102,5	101,8	120,5	102,0	100,9	103,4	103,2
X—XII	99,9	103,7	124,8	100,2	103,6	99,8	106,0
2012 I—III	101,2	100,1	119,4	101,3	95,7	101,3	118,8
IV—VI	.	.	118,6	99,1	99,3	.	.
2009 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	.	.
VIII	.	.	120,7	101,2	99,4	.	.
IX	102,5	101,8	120,2	101,3	99,6	103,4	103,2
X	.	.	120,6	100,9	100,3	.	.
XI	.	.	122,0	99,8	101,2	.	.
XII	99,9	103,7	132,6	99,9	108,7	99,8	106,0
2012 I	.	.	120,3	103,9	90,7	.	.
II	.	.	116,6	100,1	96,9	.	.
III	101,2	100,1	122,7	100,0	105,2	101,3	118,8
IV	.	.	120,4	99,5	98,1	.	.
V	.	.	116,9	100,3	97,1	.	.
VI	.	.	121,1	100,2	103,6	.	.
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	1170,74	102,6	x	100,0	100,3	x
2008	1418,65	109,2	x	110,6	104,1	x
2009	1542,63	108,7	x	115,4	104,3	x
2010	1642,90	106,5	x	119,6	103,6	x
2011	1727,78	105,2	x	120,1	100,4	x
2012 I—V	1797,97	105,3	x	x	101,0	x
I—VI	1804,02	105,3	x	x	100,9	x
2011 I—III	1690,48	106,0	101,4	118,2	101,5	98,9
IV—VI	1735,03	105,0	102,6	119,5	99,8	101,1
VII—IX	1738,45	104,9	100,2	120,5	100,4	100,8
X—XII	1745,33	104,7	100,4	119,2	99,7	98,9
2012 I—III	1775,07	105,0	101,7	118,8	100,6	99,7
IV—VI	1832,96	105,6	103,3	121,1	101,2	101,9
2009 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	1737,16*	105,0*	100,2	120,3	100,2*	100,7
VII	1736,20	104,9	100,0	120,8	100,4	100,4
VIII	1736,07	104,8	100,0	120,9	100,1	100,1
IX	1743,19	104,8	100,4	121,4	100,6	100,4
X	1745,97	104,8	100,2	120,8	100,2	99,5
XI	1745,81	104,8	100,0	119,8	99,6	99,2
XII	1751,35	105,0	100,3	119,6	99,8	99,8
2012 I	1746,39	104,7	99,7	118,3	100,4	98,9
II	1750,14	104,6	100,2	117,9	100,0	99,7
III	1828,74	105,7	104,5	122,5	101,4	103,9
IV	1831,24	105,6	100,1	121,9	101,2	99,5
V	1833,37*	105,8	100,1	121,8	101,8	99,9
VI	1834,25	105,6	100,0	121,4	100,8	99,7
Patrz tablica <i>See table No</i>	21	21	21	—	—	—
na stronie <i>on page</i>	85	85	85	—	—	—

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

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement pay and pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in zloty	A	B	I	A	B
2005	758,11	101,5	x	100,0	99,2	x
2008	857,91	105,4	x	103,2	100,5	x
2009	911,04	106,2	x	105,2	101,9	x
2010	954,68	104,8	x	107,2	101,9	x
2011	986,24	103,3	x	105,7	98,6	x
2012 I—V	1038,29	105,9	x	x	101,5	x
I—VI	1041,82	106,2	x	x	101,7	x
2011 I—III	971,69	104,1	101,0	105,1	99,7	98,5
IV—VI	991,18	103,1	102,0	105,6	98,0	100,5
VII—IX	991,05	103,1	100,0	106,2	98,7	100,6
X—XII	991,29	103,0	100,0	104,6	98,1	98,5
2012 I—III	1016,28	104,6	102,5	105,1	100,2	100,5
IV—VI	1049,72	105,9	103,3	107,1	101,5	101,9
2009 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	955,13	104,5	98,1	108,0	102,1	98,6
IX	956,04	104,4	100,1	107,4	101,3	99,4
X	975,35	104,6	102,0	108,9	101,1	101,4
XI	955,79	104,6	98,0	106,6	101,3	97,9
XII	955,40	104,6	100,0	106,3	101,1	99,7
2011 I	974,36	104,7	102,0	106,8	100,5	100,5
II	956,32	104,6	98,1	104,5	100,4	97,8
III	984,42	102,9	102,9	106,5	98,1	101,9
IV	1004,94	103,2	102,1	108,2	98,2	101,6
V	984,37	103,0	98,0	105,3	97,4	97,3
VI	984,17*	103,0	100,0	105,8	98,3	100,5
VII	1003,39	103,1	102,0	108,3	98,7	102,4
VIII	984,22	103,0	98,1	106,4	98,4	98,2
IX	984,97	103,0	100,1	106,5	98,8	100,1
X	1004,93	103,0	102,0	107,9	98,5	101,3
XI	984,34	103,0	98,0	104,9	97,9	97,2
XII	984,06	103,0	100,0	104,4	97,9	99,5
2012 I	1003,32	103,0	102,0	105,7	98,8	101,2
II	984,69	103,0	98,1	103,2	98,5	97,6
III	1060,44	107,7	107,7	110,5	103,4	107,1
IV	1082,89	107,8	102,1	112,2	103,4	101,5
V	1059,29	107,6	97,8	109,5	103,6	97,6
VI	1059,60	107,7	100,0	109,2	102,8	99,7
Patrz tablica See table No	21	21	21	—	—	—
na stronie on page	85	85	85	—	—	—

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

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa ^a w mln zł State budget result ^a in mln zł	Wskaźnik rentowności obrotu brutto ^{abc} Profitability rate of gross turnover ^{abc}	Wskaźnik rentowności obrotu netto ^{acd} Profitability rate of net turnover ^{acd}	Zapasy produktów gotowych i towarów ^e (ceny bieżące) Stock of finished products and goods ^e (current prices)	
		w % in %		B	
2005	-28360,7	4,9	3,9	105,1	101,1
2008	-24346,2	4,2	3,3	101,6	97,7
2009	-23845,0	5,0	4,1	100,7	97,9
2010	-44591,1	5,3	4,4	103,3	102,0
2011	-25124,4	5,4	4,5	103,3	100,3
2012 I—V	-26981,0*
I—VI	-20923,5
2011 I—III	x	5,3	4,3	105,6	107,5
IV—VI	x	6,2	5,2	103,9	103,9
VII—IX	x	5,6	4,7	101,5	101,9
X—XII	x	5,4	4,5	103,3	100,3
2012 I—III	x	5,0	4,1	102,3	101,1
IV—VI	x
2009 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	-36568,7	5,3	4,4	101,1	101,8
VII	-34870,3
VIII	-36975,9
IX	-39535,5	5,5	4,6	100,3	101,8
X	-41890,2
XI	-42613,1
XII	-44591,1	5,3	4,4	103,3	102,0
2011 I	-2762,0
II	-14409,2
III	-17499,7	5,3	4,3	105,6	107,5
IV	-21585,5
V	-23728,3
VI	-20222,2	6,2	5,2	103,9	103,9
VII	-21083,6
VIII	-20680,7
IX	-21888,5	5,6	4,7	101,5	101,9
X	-22470,4
XI	-21573,4
XII	-25124,4	5,4	4,5	103,3	100,3
2012 I	-5301,8
II	-16515,6
III	-22968,6	5,0	4,1	102,3	101,1
IV	-24819,9
V	-26981,0*
VI	-20923,5
Patrz tablica See table No	25	33	33	35	35
na stronie on page	89	110	110	125	125

a Dane za okresy narastające. **b** Relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności. **c** Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 35. **d** Relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności. **e** Stan w końcu okresu.

a Data on accrued base. **b** Relation of gross financial result to revenues from total activity. **c** See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 35. **d** Relation of net financial result to revenues from total activity. **e** End of period.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^a Relation of procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on marketplace ^a	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
2008	6,0	90,9	x	85,8	x	102,2	x	115,8	x
2009	10,2	75,1	x	63,4	x	112,2	x	113,8	x
2010	8,4	124,0	x	128,7	x	100,8	x	85,3	x
2011	5,9	137,0	x	176,3	x	122,3	x	116,3	x
2012 I—V	6,4	90,4	x	105,2	x	115,4	x	126,9	x
I—VI	6,5	90,8	x	105,4	x	115,1	x	126,3	x
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
VII—IX	6,1	117,5	78,8	152,6	91,6	131,7	100,9	111,5	108,0
X—XII	6,7	104,8	98,0	136,8	113,5	126,3	106,2	137,0	109,1
2012 I—III	6,5	86,8	105,4	104,3	99,3	119,8	106,1	131,9	99,2
IV—VI	6,4	93,7	115,1	106,4	103,1	110,7	97,4	120,9	103,5
2009 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
VIII	6,1	116,5	87,6	149,8	92,9	133,6	106,4	106,4	99,8
IX	6,4	111,5	101,7	138,8	109,8	133,1	101,5	118,1	105,2
X	6,4	109,1	98,2	141,3	110,1	132,1	100,7	131,4	101,4
XI	6,6	105,4	99,2	133,3	95,1	124,2	101,8	136,7	102,5
XII	7,1	97,4	101,6	129,2	101,8	123,1	103,9	143,2	107,1
2012 I	6,6	88,0	103,1	106,2	97,6	126,0	103,8	139,9	93,1
II	6,6	84,9	101,5	102,7	104,0	123,6	99,8	135,2	102,9
III	6,3	87,7	101,0	105,6	101,1	112,4	97,4	123,0	97,3
IV	6,3	94,7	111,9	108,8	99,4	110,0	98,6	118,3	101,8
V	6,3	94,1	103,9	104,5	101,5	108,8	99,7	121,6	101,4
VI	6,7	91,5	97,2	106,2	102,7	113,6	101,8	123,1	104,9
Patrz tablica See table No	44	42	42	42	42	42	42	42	42
na stronie on page	142	141	141	141	141	141	141	141	141

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41.^a See methodological notes on page 20, item 41.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

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

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

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

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)								
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) sold production of industry ^a (cont.)								
	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		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2005	x	x	.	x	x	.	x	x	.
2008	100,8	x	.	108,8	x	.	107,9	x	.
2009	100,9	x	.	115,9	x	.	104,2	x	.
2010	100,8	x	.	103,3	x	.	106,1	x	.
2011	107,5	x	.	103,5	x	.	105,5	x	.
2012 I—V	105,7	x	.	105,1	x	.	104,8	x	.
I—VI	105,5	x	.	105,4	x	.	104,6	x	.
2011 I—III	107,3	102,7	.	104,1	100,9	.	106,6	103,0	.
IV—VI	106,6	102,2	.	103,2	100,2	.	105,0	100,6	.
VII—IX	106,9	101,5	.	103,7	101,4	.	105,8	101,1	.
X—XII	109,4	102,6	.	102,9	100,3	.	104,6	99,8	.
2012 I—III	106,4	99,9	.	103,6	101,6	.	104,8	103,2	.
IV—VI	104,6	100,5	.	107,2	103,7	.	104,4	100,2	.
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
II	95,9	99,7	99,8	101,1	101,5	102,3	106,2	100,3	101,8
III	95,6	99,7	99,5	101,6	100,1	102,4	106,3	100,4	102,2
IV	98,1	101,3	100,8	101,3	100,0	102,4	107,2	101,7	103,9
V	100,7	102,3	103,1	101,5	100,3	102,7	106,9	100,4	104,3
VI	100,7	101,0	104,1	104,3	101,1	103,8	106,3	99,7	104,0
VII	102,5	100,1	104,2	104,2	100,1	103,9	105,6	99,7	103,7
VIII	102,9	99,6	103,8	104,2	100,1	104,0	105,0	100,3	104,0
IX	103,2	100,0	103,8	104,1	100,0	104,0	105,7	101,3	105,4
X	102,7	99,9	103,7	105,1	101,1	105,1	105,5	99,7	105,1
XI	103,5	100,3	104,0	105,1	100,0	105,1	105,8	100,2	105,3
XII	105,1	101,1	105,1	105,2	100,1	105,2	105,9	100,6	105,9
2011 I	105,3	100,3	100,3	105,0	100,7	100,7	106,8	102,4	102,4
II	107,0	101,3	101,6	103,7	100,2	100,9	106,9	100,3	102,7
III	109,5	102,0	103,6	103,7	100,1	101,0	106,2	99,7	102,4
IV	108,6	100,6	104,2	103,7	100,0	101,0	104,7	100,3	102,7
V	105,9	99,7	103,9	103,5	100,0	101,0	104,6	100,3	103,0
VI	105,2	100,3	104,2	102,4	100,1	101,1	105,6	100,7	103,7
VII	105,4	100,3	104,5	103,3	101,0	102,1	106,4	100,4	104,1
VIII	106,6	100,7	105,2	103,8	100,5	102,6	106,3	100,2	104,3
IX	108,7	101,9	107,2	104,0	100,1	102,7	104,9	100,0	104,3
X	109,2	100,4	107,6	102,8	100,0	102,7	104,7	99,6	103,9
XI	109,9	100,9	108,6	102,9	100,1	102,8	104,3	99,8	103,7
XII	109,0	100,3	109,0	102,8	100,0	102,8	104,6	100,9	104,6
2012 I	108,5	99,8	99,8	103,6	101,4	101,4	104,4	102,1	102,1
II	106,3	99,3	99,1	103,6	100,2	101,6	104,7	100,6	102,7
III	104,4	100,1	99,2	103,6	100,1	101,7	105,3	100,4	103,1
IV	104,4	100,5	99,7	107,2	103,5	105,3	105,1	100,1	103,2
V	105,2*	100,5*	100,2*	107,3	100,1	105,4	104,7*	99,9*	103,1*
VI	104,4	99,5	99,7	107,2	100,0	105,4	103,4	99,4	102,5
Patrz tablica See table No	38	38	—	38	38	—	38	38	—
na stronie on page	135	137	—	136	138	—	136	138	—

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

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

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

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

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

Okresy Periods		Wskaźniki cen (dok.) Price indices (cont.)				Terms of trade	
		transakcyjnych in external trade				w okresie in a given period	narastająco on accrued base
		eksportu exports		importu — cif imports — cif			
		A	B	A	B		
2005	.	95,9	x	95,8	x	100,1	x
2008	.	98,2	x	100,3	x	97,9	x
2009	.	113,5	x	108,7	x	104,4	x
2010	.	100,4	x	101,8	x	98,6	x
2011	.	107,1	x	108,9	x	98,3	x
2012	I—V	.	x	.	x	.	x
	I—VI	.	x	.	x	.	x
2011	I—III	106,4	102,8	107,3	103,4	99,2	99,2
	IV—VI	105,9	101,1	107,4	101,7	98,6	98,8
	VII—IX	104,6	102,6	106,7	104,0	98,0	98,5
	X—XII	111,3	104,7	114,6	105,7	97,1	98,3
2012	I—III	108,1	99,8	111,6	99,9	96,9	96,9
	IV—VI
2009	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	102,3	100,9	107,3	101,5	95,3	95,3
	II	105,7	100,3	105,7	95,9	100,0	97,7
	III	110,8	102,2	108,8	103,5	101,8	99,2
	IV	109,4	98,8	112,7	101,8	97,1	98,8
	V	105,8	101,2	107,7	99,2	98,2	98,6
	VI	103,0	100,2	102,5	98,5	100,5	98,8
	VII	100,8	99,4	103,8	103,3	97,1	98,5
	VIII	105,9	101,3	108,9	103,6	97,2	98,5
	IX	106,9	104,6	107,5	98,5	99,4	98,5
	X	108,8	100,4	116,0	104,4	93,8	98,1
	XI	112,3	99,8	117,0	103,2	96,0	97,9
	XII	112,9	103,4	110,7	97,0	102,0	98,3
2012	I	111,3*	99,4	113,3	103,7	98,2*	98,2*
	II	108,3*	97,4*	111,1	94,4	97,5*	97,8
	III	105,4*	99,4	110,3*	103,3	95,6*	96,9
	IV	103,7	97,3	106,7	97,4	97,2	96,8
	V
	VI
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						Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych ^{ac} (ceny bieżące) <i>Estimated value of investments started^{ac} (current prices)</i>
	100 euro	100 dolarów USA 100 US dollars	100 franków szwajcarskich 100 Swiss francs	Nakłady inwestycyjne ^{ab} <i>Investment outlays^{ab}</i>	na budynki i budowle ^d <i>for buildings and structures^d</i>	na maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d <i>for machinery, installations, tools and means of transport^d</i>	
Narodowy Bank Polski ^e <i>National Bank of Poland (NBP)^e</i>				A			
2005 ^f	402,54	323,48	259,99	107,7	107,6	108,0	127,2
2008 ^f	351,66	240,92	222,02	110,7	109,3	112,5	116,0
2009 ^f	432,73	311,62	286,58	99,2	107,8	88,3	104,7
2010 ^f	399,46	301,57	289,51	100,2	103,0	96,1	93,2
2011 ^f	411,98	296,34	334,84	109,4	109,3	109,5	.
2012	I—V	423,35	324,17	351,14	.	.	.
	I—VI	424,57	327,44	352,38	.	.	.
2011	I—III	394,83	288,77	306,80	102,6	90,6	110,8
	IV—VI	395,96	274,90	315,95	109,0	104,7	111,8
	VII—IX	414,70	293,48	356,31	112,0	103,5	118,1
	X—XII	441,88	327,81	359,48	110,8	103,1	116,6
2012	I—III	423,39	322,85	350,40	112,3	111,3	112,9
	IV—VI	425,74	332,02	354,37	.	.	.
2009	XII	414,27	283,52	275,84	88,1	96,6	83,0
2010	I	407,20	285,18	275,73	.	.	.
	II	401,55	293,85	273,71	.	.	.
	III	389,19	286,72	268,85	80,2	82,2	79,1
	IV	387,04	287,99	269,97	.	.	.
	V	405,21	321,37	285,04	.	.	.
	VI	410,25	335,71	297,78	82,3	79,2	84,4
	VII	408,18	319,50	303,08	.	.	.
	VIII	398,72	308,94	297,25	.	.	.
	IX	395,58	303,18	301,96	88,7	86,4	90,4
	X	395,62	284,82	293,58	.	.	.
	XI	395,31	289,13	294,32	.	.	.
	XII	399,59	301,97	311,55	96,8	96,5	97,1
2011	I	389,69	291,48	305,03	.	.	.
	II	392,86	287,87	303,12	.	.	.
	III	401,74	286,88	311,88	102,6	90,6	110,8
	IV	397,06	274,67	305,92	.	.	.
	V	393,95	274,19	314,00	.	.	.
	VI	396,95	275,86	327,99	109,0	104,7	111,8
	VII	399,07	279,11	338,24	.	.	.
	VIII	412,32	287,70	368,94	.	.	.
	IX	433,32	314,29	361,93	112,0	103,5	118,1
	X	435,62	317,69	354,41	.	.	.
	XI	442,39	326,09	359,34	.	.	.
	XII	447,66	339,59	364,68	110,8	103,1	116,6
2012	I	437,75	338,84	361,35	.	.	.
	II	418,40	316,08	346,60	.	.	.
	III	413,70	313,20	343,00	112,3	111,3	112,9
	IV	417,56	317,27	347,36	.	.	.
	V	428,84	334,72	357,00	.	.	.
	VI	430,72	343,99	358,65	.	.	.
Patrz tablica <i>See table No</i>	—	—	—	46	46	—	47
na stronie <i>on page</i>	—	—	—	150	150	—	155

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

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

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

Okresy Periods		Niewyrównana sezonowo ^{bc} Seasonally unadjusted ^{bc}					
		produkcja sprzedana przemysłu <i>sold production of industry</i>					produkcja budowlano- -montażowa <i>construction and assembly production</i>
		ogółem <i>grand total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	
		I					
2005 ^a		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2008 ^a		127,9	101,1	133,0	101,1	123,4	152,9
2009 ^a		122,1	89,4	127,8	92,3	124,3	160,7
2010 ^a		133,1	88,3	140,5	95,1	136,1	168,1
2011 ^a		143,1	91,6	152,0	96,7	143,7	188,9
2012 I—V		x	x	x	x	x	x
I—VI		x	x	x	x	x	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
VII—IX		144,4	92,4	154,9	84,9	138,7	x
X—XII		153,7	92,3	162,7	113,1	139,6	x
2012 I—III		143,9	80,9	151,1	119,8	128,7	x
IV—VI		145,4	85,5	156,3	87,7	134,9	x
2009 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	89,8	144,0	79,1	134,2	202,6
VIII		140,1	90,6	150,2	82,2	134,9	205,7
IX		157,7	92,5	170,8	86,2	139,4	243,3
X		153,9	90,0	164,8	100,5	133,7	232,9
XI		154,7	89,1	165,0	107,5	132,5	215,6
XII		147,1	86,2	154,1	121,7	145,1	303,1
2012 I		139,7	78,4	146,7	116,5	126,7	107,5
II		138,6	77,5	144,8	121,4	128,6	101,6
III		153,5	86,5	162,9	113,5	135,9	133,7
IV		141,9	79,5	151,1	99,6	131,7	153,2
V		147,9*	85,8	159,4*	86,6	135,1	189,4
VI		144,9	89,3	156,2	80,5	136,7	199,0
Patrz tablica <i>See table No</i>		53	53	53	53	53	—
na stronie <i>on page</i>		164	164	164	165	165	—

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Okresy Periods		Wyrównana sezonowo ^{bc} Seasonally adjusted ^{bc}										
		produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production					
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities						
I												
2005 ^a	X	X	X	X	X	X
2008 ^a	X	X	X	X	X	X
2009 ^a	X	X	X	X	X	X
2010 ^a	X	X	X	X	X	X
2011 ^a	X	X	X	X	X	X
2012	I—V	X	X	X	X	X	X
	I—VI	X	X	X	X	X	X
2011	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
2012	I—III	X	X	X	X	X	X
	IV—VI	X	X	X	X	X	X
2009	XII	123,5	89,9	129,0	100,4	120,7	151,8
2010	I	127,7	83,3	134,3	97,4	122,8	152,8
	II	127,7	86,9	134,7	93,5	119,9	150,2
	III	133,0	90,5	140,3	95,1	123,8	151,6
	IV	130,0	86,4	136,1	94,5	125,7	153,5
	V	132,2	86,7	139,6	99,2	123,6	153,8
	VI	135,6	86,7	143,2	102,0	124,6	160,0
	VII	135,6	90,9	142,6	101,1	124,0	157,0
	VIII	137,1	89,7	144,1	103,0	127,4	163,9
	IX	137,2	87,8	144,7	99,4	126,9	163,8
	X	137,1	88,1	144,2	97,0	125,8	167,9
	XI	136,2	87,3	144,7	93,9	128,2	169,2
	XII	136,8	79,8	145,9	97,3	129,6	169,6
2011	I	138,2	89,4	146,9	98,5	129,0	170,6
	II	140,0	89,7	148,3	99,8	129,3	173,2
	III	139,5	89,6	147,5	98,7	131,0	177,7
	IV	141,2	91,6	149,0	95,8	130,4	179,0
	V	143,9	94,2	153,1	99,0	134,1	184,2
	VI	140,8	92,6	148,8	102,4	133,1	184,8
	VII	141,4	90,2	149,8	98,0	134,7	187,8
	VIII	144,6	89,0	152,9	100,6	133,7	187,9
	IX	147,2	84,7	156,5	100,1	134,3	194,1
	X	146,7	85,2	155,9	99,6	134,9	193,1
	XI	149,0	84,7	160,4	98,9	135,5	197,5
	XII	150,2	90,7	160,7	97,7	134,7	202,2
2012	I	150,3	86,3	161,6	95,4	136,3	200,4
	II	147,8	84,7	157,3	104,0	136,3	192,9
	III	145,0	85,2	153,9	99,3	135,2	193,4
	IV	148,1	82,8	157,6	101,7	135,9	196,9
	V	147,4*	85,6*	157,0*	102,2*	134,2*	192,6*
	VI	144,4	87,4	153,1	98,6	132,8	187,9
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. 22, pkt 47. **c** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane.

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

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

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

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

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

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

Okresy Periods		Wyrównana sezonowo ^{bc} (dok.) Seasonally adjusted ^{bc} (cont.)					
		produkcja sprzedana przemysłu sold production of industry					produkcja budowlano- -montażowa construction and assembly production
		ogółem grand total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
B							
2005 ^a	.	x	x	x	x	x	x
2008 ^a	.	x	x	x	x	x	x
2009 ^a	.	x	x	x	x	x	x
2010 ^a	.	x	x	x	x	x	x
2011 ^a	.	x	x	x	x	x	x
2012	I—V	x	x	x	x	x	x
	I—VI	x	x	x	x	x	x
2011	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
2012	I—III	x	x	x	x	x	x
	IV—VI	x	x	x	x	x	x
2009	XII	97,0	101,6	96,0	103,4	100,2	99,4
2010	I	103,4	92,7	104,1	97,0	101,7	100,7
	II	100,0	104,3	100,3	96,0	97,6	98,3
	III	104,2	104,1	104,2	101,7	103,3	100,9
	IV	97,7	95,5	97,0	99,4	101,5	101,3
	V	101,7	100,3	102,6	105,0	98,3	100,2
	VI	102,6	100,0	102,6	102,8	100,8	104,0
	VII	100,0	104,8	99,6	99,1	99,5	98,1
	VIII	101,1	98,7	101,1	101,9	102,7	104,4
	IX	100,1	97,9	100,4	96,5	99,6	99,9
	X	99,9	100,3	99,7	97,6	99,1	102,5
	XI	99,3	99,1	100,3	96,8	101,9	100,8
	XII	100,4	91,4	100,8	103,6	101,1	100,2
2011	I	101,0	112,0	100,7	101,2	99,5	100,6
	II	101,3	100,3	101,0	101,3	100,2	101,5
	III	99,6	99,9	99,5	98,9	101,3	102,6
	IV	101,2	102,2	101,0	97,1	99,5	100,7
	V	101,9	102,8	102,8	103,3	102,8	102,9
	VI	97,8	98,3	97,2	103,4	99,3	100,3
	VII	100,4	97,4	100,7	95,7	101,2	101,6
	VIII	102,3	98,7	102,1	102,7	99,3	100,1
	IX	101,8	95,2	102,4	99,5	100,4	103,3
	X	99,7	100,6	99,6	99,5	100,4	99,5
	XI	101,6	99,4	102,9	99,3	100,4	102,3
	XII	100,8	107,1	100,2	98,8	99,4	102,4
2012	I	100,1	95,1	100,6	97,6	101,2	99,1
	II	98,3	98,1	97,3	109,0	100,0	96,3
	III	98,1	100,6	97,8	95,5	99,2	100,3
	IV	102,1	97,2	102,4	102,4	100,5	101,8
	V	99,5*	103,4*	99,6*	100,5*	98,7*	97,8*
	VI	98,0	102,1	97,5	96,5	99,0	97,6
Patrz tablica See table No		—	—	—	—	—	—
na stronie on page		—	—	—	—	—	—

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

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

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

Okresy Periods	Nowe zamówienia w przemyśle ^{bc} Industrial new orders ^{bc}			niekrajowe (na eksport i wywóz) non-domestic new orders		
	I	A	B	I	A	B
2005 ^a	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2008 ^a	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2009 ^a	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2010 ^a	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2011 ^a	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2012 I—V	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
I—VI	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2011 I—III	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
IV—VI	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
VII—IX	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
X—XII	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2012 I—III	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
IV—VI	X	X	<i>x</i>	X	X	<i>x</i>
2009 XII	149,4	87,2	<i>92,3</i>	160,5	89,7	<i>94,3</i>
2010 I	161,3	106,2	<i>108,0</i>	172,0	108,1	<i>107,1</i>
II	160,3	111,4	<i>99,4</i>	181,7	116,8	<i>105,7</i>
III	195,8	123,6	<i>122,2</i>	220,7	124,5	<i>121,4</i>
IV	184,3	119,3	<i>94,1</i>	206,0	120,0	<i>93,4</i>
V	175,9	109,9	<i>95,5</i>	192,2	112,3	<i>93,3</i>
VI	174,2	120,5	<i>99,0</i>	186,8	123,7	<i>97,1</i>
VII	184,8	113,6	<i>106,1</i>	192,5	115,2	<i>103,2</i>
VIII	161,7	121,3	<i>87,5</i>	172,4	119,6	<i>89,5</i>
IX	187,3	112,2	<i>115,8</i>	201,2	110,2	<i>116,7</i>
X	182,1	115,6	<i>97,2</i>	198,3	112,6	<i>98,6</i>
XI	175,7	108,5	<i>96,5</i>	187,4	110,0	<i>94,5</i>
XII	184,3	123,4	<i>104,9</i>	195,3	121,7	<i>104,2</i>
2011 I	177,5	110,0	<i>96,3</i>	193,2	112,4	<i>98,9</i>
II	181,0	112,9	<i>101,9</i>	199,7	109,9	<i>103,4</i>
III	208,9	106,7	<i>115,4</i>	227,6	103,1	<i>113,9</i>
IV	179,9	97,7	<i>86,1</i>	198,0	96,1	<i>87,0</i>
V	190,7	108,4	<i>106,0</i>	199,5	103,8	<i>100,8</i>
VI	193,0	110,8	<i>101,2</i>	206,4	110,6	<i>103,4</i>
VII	183,8	99,4	<i>95,2</i>	184,9	96,1	<i>89,6</i>
VIII	184,2	113,9	<i>100,3</i>	197,3	114,5	<i>106,7</i>
IX	221,0	117,9	<i>119,9</i>	231,6	115,1	<i>117,4</i>
X	199,9	109,8	<i>90,5</i>	220,0	110,9	<i>95,0</i>
XI	195,5	111,3	<i>97,8</i>	206,4	110,2	<i>93,8</i>
XII	192,9	104,7	<i>98,7</i>	206,9	105,9	<i>100,3</i>
2012 I	209,2	117,9	<i>108,5</i>	234,0	121,1	<i>113,1</i>
II	230,8	127,5	<i>110,3</i>	213,7	107,0	<i>91,3</i>
III	205,3	98,3	<i>89,0</i>	226,5	99,5	<i>106,0</i>
IV	186,7	103,8	<i>90,9</i>	197,0	99,5	<i>87,0</i>
V	196,1	102,8	<i>105,0</i>	212,5	106,5	<i>107,9</i>
VI	204,4	105,9	<i>104,2</i>	204,9	99,3	<i>96,4</i>
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

a Dane dotyczą pełnej zbiorowości. **b** Wybrane działy sekcji „Przetwórstwo przemysłowe”; patrz uwagi ogólne na str. 4, pkt 7.4 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 45. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Data cover complete statistical population. **b** Selected divisions of "Manufacturing"; see general notes on page 4, item 7.4 and methodological notes on page 21, item 45. **c** Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wydobycie węgla kamiennego ^b Production of hard coal ^b	Produkcja stali surowej ^c Production of crude steel ^c	Produkcja energii elektrycznej ^d w GWh Production of electric power ^d in GWh	Import ropy naftowej ^e w tys. t Imports of crude petroleum ^e in thous. t	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	Przewozy ładunków ^f w mln t Freight transport ^f in mln t
	w tys. t in thous. t					
2005 ^a	97903	8336	156935	17641	114066	906,4
2008 ^a	84345	9727	155305	20760	165189	1007,7
2009 ^a	78064	7128	151719	19954	160002	1015,7
2010 ^a	76728	7993	157658	22088	135835	1078,5
2011 ^a	76213	8769	163333	22869	130954	.
2012 I—V	32638	3855	69144*	9790	56525	185,8*
I—VI	38914	4537	81513	.	68129	223,2
2011 I—III	18996	2048	43930	4950	27500	109,6
IV—VI	18833	2297	38148	6144	27068	117,2
VII—IX	18778	2236	38295	5949	32271	121,6
X—XII	19606	2198	42960	5825	44115	120,3
2012 I—III	19982	2355	43875	6233	36293	108,7*
IV—VI	18932	2182	37638	.	31836	114,5
2009 XII	6244	551	14307	1727	16080	34,1
2010 I	6409	603	14939	1579	12791	28,0
II	6269	536	13294	1884	9864	29,2
III	7185	696	13847	1446	11392	34,0
IV	6296	775	11995	1646	10805	32,9
V	5675	827	12115	1906	8986	33,8
VI	5962	660	11834	1826	9941	34,9
VII	6422	678	12278	2012	11662	36,6
VIII	6340	627	12071	2357	10549	36,8
IX	6382	693	12589	1624	11684	37,1
X	6587	713	13898	1840	11740	39,0
XI	6456	621	13624	2167	12218	37,4
XII	6614	568	15174	1801	14203	32,8
2011 I	6107	658	14848	1900	10282	34,7
II	6009	673	14095	1806	8047	35,1
III	6880	717	14987	1244	9171	39,8
IV	6084	803	12785	2192	9473	38,3
V	6395	718	13005	1836	8753	39,6
VI	6354	776	12358	2116	8842	39,3
VII	6236	777	12489	1652	10496	40,0
VIII	6258	735	12845	2167	10901	40,7
IX	6284	724	12961	2130	10874	40,9
X	6149	764	14085	2235	14188	42,1
XI	6362	680	14267	1840	13416	40,2
XII	7094	744	14608	1750	16511	38,0
2012 I	6677	790	14953	2317	12470	35,8*
II	6641	768	14994	2057	11316	33,8
III	6665	797	13928	1859	12507	39,1*
IV	6217	776	12877	1630*	10159	37,5*
V	6399	725	12392*	1927	10073	39,6
VI	6276	682	12369	.	11604	37,4
Patrz tablica See table No	55	55	55	—	48	58
na stronie on page	168	171	172	—	158	175

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

a Data cover complete statistical population. **b** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **c** 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 2011 — preliminary data. **f** Excluding own account motor transport; in 2005-2006, for complete statistical population, including shunting in railway transport.

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

Okresy Periods	Abonenci telefonii ruchomej ^b (komórkowej) w tys. <i>Cellular telephony subscribers^b in thous.</i>	Obroty w handlu detalicznym ^{acd} <i>Deflated turnover in retail trade^{acd}</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^e <i>Retail sales of commodities^e</i>	
		niewyrównane sezonowo <i>seasonally unadjusted</i>		wyrównane sezonowo <i>seasonally adjusted</i>		
		I	A	I	A	B
2005 ^a	29166,4	x	x	x	97,6	x
2008 ^a	44085,9	x	x	x	105,0	x
2009 ^a	44989,1	x	x	x	101,7	x
2010 ^a	47476,9	x	x	x	99,0	x
2011 ^a	50695,1	x	x	x	101,3	x
2012 I—V	.	x	x	x	105,8	x
I—VI	52153,8	x	x	x	105,3	x
2011 I—III	48045,2	x	x	x	106,0	83,7
IV—VI	48535,3	x	x	x	108,8	114,1
VII—IX	49412,8	x	x	x	107,1	103,4
X—XII	50695,1	x	x	x	106,9	108,1
2012 I—III	51237,8*	x	x	x	108,4	85,1
IV—VI	52153,8	x	x	x	102,7	108,1
2009 XII	44989,1	153,8	101,2	130,5	104,1	121,2
2010 I	.	118,3	96,5	138,5	98,8	75,3
II	.	117,2	97,9	138,5	97,2	95,9
III	45233,9	144,2	106,4	142,8	105,9	121,3
IV	.	135,3	96,8	136,4	96,0	93,9
V	.	138,8	103,5	141,5	102,0	102,7
VI	45755,1	144,3	106,8	143,7	104,5	103,9
VII	.	150,3	108,3	146,1	102,4	103,6
VIII	.	150,1	110,2	146,0	105,1	99,0
IX	46391,1	150,1	112,1	145,3	106,4	100,4
X	.	153,3	111,4	147,0	106,4	103,6
XI	.	138,2	110,5	144,0	106,1	93,1
XII	47476,9	176,3	114,6	147,3	109,1	124,6
2011 I	.	121,4	102,7	141,2	102,3	70,8
II	.	122,5	104,5	144,1	108,6	101,8
III	48045,2	141,7	98,3	142,3	105,1	117,4
IV	.	143,3	105,9	142,6	113,6	101,7
V	.	140,9	101,5	143,2	108,5	98,3
VI	48535,3	141,5	98,1	141,8	106,4	101,9
VII	.	141,4	94,1	139,9	104,2	101,3
VIII	.	148,0	98,6	142,2	106,9	101,5
IX	49412,8	149,6	99,6	144,5	107,7	101,3
X	.	152,2	99,3	146,2	106,8	102,8
XI	.	138,1	99,9	144,4	107,4	93,5
XII	50695,1	172,6	97,9	145,1	104,2	120,3
2012 I	.	125,2	103,1	145,1	109,9	74,9
II	.	125,1	102,1	141,7	108,9	101,0
III	51237,8*	144,6	102,0	144,9	106,9	115,0
IV	.	141,9	99,0	143,9	101,8	97,0
V	.	141,1	100,2	142,1	104,3	100,8
VI	52153,8	142,4	100,6	142,1	102,6	100,2
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	60	—
na stronie on page	—	—	—	—	179	—

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

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

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

Okresy Periods	Obroty handlu zagranicznego w mln zł ^a External trade turnover in mln zł ^a			Eksport ^b Exports ^b		Import ^b Imports ^b	
	eksport exports	import — cif imports — cif	saldo balance	A	B	A	B
2005	288780,8	328192,0	-39411,2	110,6	x	105,2	x
2008	405383,1	497028,3	-91645,2	106,8	x	108,5	x
2009	423242,0	463382,6	-40140,6	92,0	x	85,7	x
2010	481058,2	536220,6	-55162,4	113,2	x	113,7	x
2011	554769,3	614427,8	-59658,5	107,7	x	105,2	x
2012 I—V	242674,0	264021,8	-21347,8	.	x	.	x
I—VI	x	.	x
2011 I—III	130413,6	143610,8	-13197,2	110,2	101,3	110,3	96,3
IV—VI	135367,0	152895,9	-17528,9	105,1	102,7	107,2	104,7
VII—IX	140523,7	154894,7	-14371,0	109,2	101,2	105,3	97,4
X—XII	148465,0	163026,4	-14561,4	106,5	101,0	98,6	99,5
2012 I—III	146615,2*	160225,8*	-13610,6*	104,0*	99,0*	100,0*	98,4*
IV—VI
2009 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	40050,7	44034,4	-3983,7	114,4	102,2	112,2	94,4
II	42330,0	46955,9	-4625,9	110,4	105,4	112,1	111,2
III	48032,9	52620,5	-4587,6	106,8	111,1	107,2	108,3
IV	44175,7	49965,3	-5789,6	104,8	93,1	106,7	93,3
V	46165,3	51583,5	-5418,2	109,1	103,3	108,2	104,0
VI	45026,0	51347,1	-6321,1	101,6	97,3	106,8	101,0
VII	42235,9	48416,7	-6180,8	103,3	94,4	102,7	91,3
VIII	45843,8	51160,4	-5316,6	113,7	107,1	106,4	102,0
IX	52444,0	55317,6	-2873,6	110,6	109,4	106,6	109,8
X	52107,4	55978,6	-3871,2	109,0	99,0	98,9	96,9
XI	51200,4	56208,1	-5007,7	107,1	98,5	97,0	97,3
XII	45157,2	50839,7	-5682,5	103,0	85,3	100,0	93,2
2012 I	48187,9*	52862,5*	-4674,6*	108,1*	107,3*	105,9*	100,3*
II	47523,0*	52635,9*	-5112,9*	103,7*	101,2	100,9*	105,5*
III	50904,3*	54727,4*	-3823,1*	100,6*	107,7*	94,3*	100,7*
IV	47088,9*	50138,6*	-3049,7*	102,8	95,1	94,0	94,0
V	48969,9	53657,4	-4687,5
VI
Patrz tablica See table No	65	65	65	—	—	—	—
na stronie on page	191	191	192	—	—	—	—

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 ^a industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total		w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total	
2010 I—XII ^b	9684	3211	6533	67,5	2696	420	2276	84,4
2011 I—XII ^b	9769	3132	6637	67,9	2720	385	2335	85,8
A	100,9	97,5	101,6	x	100,9	91,7	102,6	x
2010 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	8258	3131	5126	62,1	2513	393	2120	84,4
I—IX	8260	3116	5144	62,3	2514	388	2126	84,6
I—XII	8287	3120	5167	62,4	2515	386	2129	84,7
2012 I—III	8266	3084	5182	62,7	2497	375	2121	85,0
A	100,2	98,1	101,5	x	99,4	94,8	100,3	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total		w tysiącach in thousand		w % ogółem % of total	
2010 I—XII ^b	674	15	659	97,8	1599	10	1589	99,4
2011 I—XII ^b	707	13	693	98,0	1600	5	1595	99,7
A	104,9	86,7	105,2	x	100,1	50,0	100,4	x
2010 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
I—IX	470	13	456	97,2	1115	5	1110	99,6
I—XII	478	13	465	97,2	1118	5	1113	99,6
2012 I—III	483	14	469	97,1	1120	4	1116	99,6
A	104,8	106,1	104,8	x	100,9	91,0	101,0	x

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See general notes on page 5, item 10. ^b Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication			
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w tysiącach in thousand			w % razem % of total	w tysiącach in thousand			w % razem % of total
2010 I—XII ^b . . .	582	268	314	54,0	195	14	181	92,8
2011 I—XII ^b . . .	591	255	336	56,9	200	13	187	93,5
A	101,5	95,1	107,0	x	102,6	92,9	103,3	x
2010 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
I—IX . . .	475	256	220	46,2	166	13	153	92,2
I—XII . . .	476	254	221	46,5	166	13	153	92,4
2012 I—III . . .	489	251	238	48,7	172	12	159	92,8
A	102,4	95,6	110,6	x	104,3	95,0	105,1	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto Average monthly gross wages and salaries				przemysł ^a industry ^a			
		ogółem ^c grand total ^c	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % ogółem % of total	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	w % razem % of total
w złotych in złoty				w złotych in złoty					
2010	I—XII ^b	3224,13	3757,86	2952,38	91,6	3257,75	4633,50	3003,46	92,2
2011	I—XII ^b	3399,52	3978,80	3107,13	91,4	3470,5	5155,73	3191,34	92,0
	A	105,4	105,9	105,2	x	106,5	111,3	106,3	x
2010	I—XII	3224,98	3771,32	3041,57	94,3	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	3938,04	3166,26	92,7	3575,86	4685,41	3370,19	94,2
	I—IX	3415,98	3897,84	3186,37	93,3	3608,13	4756,74	3398,43	94,2
	I—XII	3399,52	3961,03	3217,95	94,7	3673,75	5006,84	3432,39	93,4
2012	I—III	3646,09	4386,64	3298,32	90,5	3741,88	4963,91	3525,65	94,2
	A	105,2	104,9	105,7	x	106,5	108,0	106,5	x

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

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

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
	budownictwo construction					handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ				
	razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector			razem total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		
	w złotych in złoty			w % razem % of total	w złotych in złoty			w % razem % of total		
2010	I—XII ^b	2723,17	3709,70	2700,02	99,1	2633,98	3751,96	2627,18	99,7	
2011	I—XII ^b	2851,95	4007,71	2829,63	99,2	2743,38	4325,21	2738,95	99,8	
	A	104,7	108,0	104,8	x	104,2	115,3	104,3	x	
2010	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	
	I—IX	3648,61	3828,86	3643,46	99,9	3232,85	4219,80	3228,80	99,9	
	I—XII	3703,86	4010,98	3695,16	99,8	3267,34	4292,02	3263,19	99,9	
2012	I—III	3621,67	3927,41	3612,54	99,7	3356,70	3967,19	3354,35	99,9	
	A	104,0	105,1	104,0	x	104,5	104,0	104,5	x	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage				informacja i komunikacja information and communication							
		razem total		sektor publiczny public sector		sektor prywatny private sector		razem total		sektor publiczny public sector		sektor prywatny private sector	
		w złotych in złoty			w % razem % of total	w złotych in złoty			w % razem % of total				
2010	I—XII ^b	2952,46	3515,95	2470,68	83,7	5538,06	5387,83	5549,48	100,2				
2011	I—XII ^b	3034,92	3697,22	2533,85	83,5	5799,87	5669,24	5808,88	100,2				
A		102,8	105,2	102,6	x	104,7	105,2	104,7	x				
2010	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				
	I—IX	3349,81	3516,33	3156,04	94,2	6477,28	5489,53	6560,50	101,3				
	I—XII	3433,23	3651,21	3182,33	92,7	6439,12	5572,50	6510,35	101,1				
2012	I—III	3356,40	3500,22	3205,03	95,5	6550,16	5609,53	6623,48	101,1				
A		100,4	98,8	103,4	x	98,5	105,1	98,0	x				

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

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nakłady inwestycyjne ^d Investment outlays ^d				Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total		w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total	
2010 I—XII ^b	217287,3	94472,1	122815,2	56,5	985715,9	148358,2	837357,7	84,9
2011 I—XII ^b	239976,7	109645,0	130331,6	54,3	1165749,0	159429,4	1006319,6	86,3
A	110,4	116,1	106,1	x	107,5	97,8	108,7	x
2010 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
I—IX	62272,6	18689,1	43583,5	70,0	796639,4	117092,8	679546,6	85,3
I—XII	99853,7	30654,8	69198,9	69,3	1094654,5	159429,4	935225,1	85,4
2012 I—III	17641,1	4583,1	13058,0	74,0	281468,5	43540,0	237928,5	84,5
A	115,8	111,5	117,5	x	104,9	97,1	106,0	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	
2010 I—XII	481058,2	93447,2	387611,0	80,6	536220,6	87372,4	448848,2	83,7
2011 I—XII	554769,3	101194,2	453575,1	81,8	614427,8	103106,7	511321,1	83,2
A	115,3	108,3	117,0	x	114,6	118,0	113,9	x
2010 I—XII	481058,2	93447,2	387611,0	80,6	536220,6	87372,4	448848,2	83,7
2011 I—III	130413,6	23181,4	107232,2	82,2	143610,8	23712,4	119898,4	83,5
I—VI	265780,6	47376,9	218403,7	82,2	296506,7	49674,8	246831,9	83,2
I—IX	406304,3	73826,6	332477,7	81,8	451401,4	76214,5	375186,9	83,1
I—XII	554769,3	101194,2	453575,1	81,8	614427,8	103106,7	511321,1	83,2
2012 I—III	146615,2*	27520,9*	119094,3*	81,2*	160225,8*	28644,6*	131581,2*	82,1*
A	112,4	118,7	111,1	x	111,6	120,8	109,7	x

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. d Wskaźniki dynamiki obliczono z cen bieżących.

a See general notes on page 5, item 10. b Data cover complete statistical population. d Index numbers are calculated according to current price level.

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

Okresy Periods	Przychody z całokształtu działalności ^e Revenues from total activity ^e				Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności ^f Cost of obtaining revenues from total activity ^f			
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector		ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	
	w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total		w milionach złotych in million złoty		w % ogółem % of total	
2010 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
I—IX	1652839,5	206407,5	1446432,1	87,5	1560099,4	185979,7	1373119,7	88,0
I—XII	2294301,9	284792,4	2009509,5	87,6	2169484,4	260204,9	1909279,6	88,0
2012 I—III	574194,0	73232,1	500961,9	87,2	545264,6	67007,0	478257,7	87,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy netto ^g w mln zł Net financial result ^g in mln zł			Wskaźniki rentowności obrotu brutto ^h w % Profitability rates of gross turnover ^h in %			Wskaźniki rentowności obrotu netto ⁱ w % Profitability rates of net turnover ⁱ in %		
	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector	ogółem grand total	sektor publiczny public sector	sektor prywatny private sector
2010 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
I—IX	77391,7	16025,5	61366,2	5,6	9,4	5,1	4,7	7,8	4,2
I—XII	103950,3	20136,4	83813,9	5,4	8,6	5,0	4,5	7,1	4,2
2012 I—III	23560,7	4820,3	18740,4	5,0	8,5	4,5	4,1	6,6	3,7

^{e—i} Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne: ^e — na str. 16, pkt 31, ^f — na str. 17, pkt 32, ^g — na str. 18, pkt 33.8, ^h — na str. 19, pkt 35.3, ⁱ — na str. 19, pkt 35.4.

^{e—i} See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes: ^e — on page 16, item 31, ^f — on page 17, item 32, ^g — on page 18, item 33.8, ^h — on page 19, item 35.3, ⁱ — on page 19, item 35.4.

RACHUNKI NARODOWE

NATIONAL ACCOUNTS

Uwaga do tablic: 3—5

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

Note to tables: 3—5

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

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

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto <i>Gross domestic product</i>	wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	przemysł ^c <i>industry ^c</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>		
							w milionach złotych <i>in million złoty</i>	
2010 I—XII . . .	1416447,3	1247512,9	300409,4	101026,0	242150,0	68799,6		
2011 I—XII . . .	1524678,5	1338989,7	340974,3	105542,2	262580,7	73584,1		
2010 X—XII . . .	398071,5	351568,0	94471,3	33096,3	62867,5	18794,1		
2011 I—III . . .	349374,3	309872,2	83380,1	15672,8	64632,2	14641,8		
IV—VI . . .	369803,5	323679,7	75171,7	27613,1	63834,0	16967,8		
VII—IX . . .	376124,2	326839,6	75048,3	30082,2	66792,6	20617,7		
X—XII . . .	429376,5	378598,2	107374,2	32174,1	67321,9	21356,8		
2012 I—III . . .	370450,1	330353,6	91885,8	14712,6	70233,0	15274,2		

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (cd.) gross value added (dok.)					
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
w milionach złotych in million złoty						
2010 I—XII . . .	14630,5	47422,7	55087,0	70080,9	85927,1	175664,6
2011 I—XII . . .	15479,0	48002,8	57752,0	72792,6	88865,1	184391,8
2010 X—XII . . .	4023,7	12953,7	12692,7	17354,8	21024,4	47425,3
2011 I—III . . .	2728,3	10635,2	13030,2	17413,9	20509,7	49557,7
IV—VI . . .	3823,5	12894,5	12559,0	19002,0	25669,5	41990,8
VII—IX . . .	4548,3	11379,2	17405,1	18294,5	21031,4	42493,9
X—XII . . .	4378,9	13093,9	14757,7	18082,2	21654,5	50349,4
2012 I—III . . .	2839,9	11458,0	13929,0	18284,3	21682,6	51869,9

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

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

TABL. 3. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{ab} (dok.)
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{ab} (cont.)

Okresy Periods		Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
		popyt krajowy domestic demand						eksport exports	import imports
		ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure			akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
				indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public				
		w milionach złotych in million złoty							
2010	I—XII . . .	1433548,0	1136098,7	856184,2	268289,0	297449,3	281320,3	598369,6	615470,3
2011	I—XII . . .	1541525,7	1210326,1	921853,8	276152,0	331199,6	307875,8	683669,4	700516,6
2010	X—XII . . .	407242,5	288584,6	211037,6	74832,0	118657,9	111827,8	157780,7	166951,7
2011	I—III . . .	351114,1	303895,3	233617,2	67295,0	47218,8	42306,7	156216,2	157956,0
	IV—VI . . .	373859,6	298437,1	228934,8	66264,0	75422,5	66917,0	167004,1	171060,2
	VII—IX . . .	379328,7	300893,9	233327,8	64358,0	78434,8	73556,3	174614,9	177819,4
	X—XII . . .	437223,3	307099,8	225974,0	78235,0	130123,5	125095,8	185834,2	193681,0
2012	I—III . . .	374189,4	319577,6	247558,3	68860,0	54611,8	46623,5	176909,9	180649,2

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

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

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

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII . . .	103,9	103,7	107,3	106,4	105,7	100,8
2011 I—XII . . .	104,3	104,0	106,3	111,8	104,6	104,8
2010 X—XII . . .	104,7	104,5	104,9	109,6	107,7	100,9
2011 I—III . . .	104,6	104,3	107,6	114,3	104,4	108,4
IV—VI . . .	104,2	104,1	105,3	116,6	106,2	102,2
VII—IX . . .	104,2	103,9	105,3	112,0	105,3	103,0
X—XII . . .	104,3	103,8	106,6	107,0	102,6	106,1
2012 I—III . . .	103,5	103,2	103,4	109,6	105,5	106,4

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

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

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

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII . . .	97,8	99,9	105,6	105,0	100,7	100,6
2011 I—XII . . .	102,5	100,6	97,5	103,0	102,2	101,0
2010 X—XII . . .	97,9	100,4	116,8	104,8	101,3	100,4
2011 I—III . . .	102,8	98,7	106,3	103,0	101,3	99,9
IV—VI . . .	102,1	99,3	94,9	103,2	102,6	101,2
VII—IX . . .	102,8	102,1	93,9	103,3	102,4	101,5
X—XII . . .	102,5	102,2	96,7	102,6	102,5	101,6
2012 I—III . . .	102,3	102,4	100,2	103,0	101,8	100,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)						eksport exports	import imports
	popyt krajowy domestic demand							
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2010 I—XII . . .	104,6	103,4	103,2	104,1	109,3	99,6	112,1	113,9
2011 I—XII . . .	103,6	102,1	103,1	98,7	109,6	108,1	107,5	105,8
2010 X—XII . . .	106,3	104,4	103,7	106,3	111,2	102,2	109,6	113,8
2011 I—III . . .	104,3	103,2	103,7	101,4	112,2	105,4	109,2	108,6
IV—VI . . .	104,2	102,4	103,6	98,3	112,0	106,8	104,4	104,4
VII—IX . . .	102,9	101,2	103,0	95,1	109,6	108,1	108,6	105,4
X—XII . . .	103,2	101,5	102,1	99,7	107,2	109,7	107,9	105,0
2012 I—III . . .	102,7	101,3	102,1	98,7	111,6	106,7	104,8	103,2

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

TABL. 5. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{ab}
INDICES OF GROSS DOMESTIC PRODUCT SEASONALLY ADJUSTED^{ab}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2010 X—XII . . .	104,0	104,2	105,5	110,6	106,9	99,4
2011 I—III . . .	104,6	103,4	105,4	110,8	105,6	106,3
IV—VI . . .	104,5	104,6	106,1	113,2	105,8	101,6
VII—IX . . .	104,0	104,6	106,4	114,3	105,3	103,5
X—XII . . .	104,2	104,2	107,6	107,8	103,6	104,6
2012 I—III . . .	103,8	104,1	107,3	106,1	103,8	100,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2010 X—XII . . .	96,6	96,4	121,8	104,3	100,7	101,0
2011 I—III . . .	100,8	97,7	106,5	100,1	99,7	100,9
IV—VI . . .	100,5	99,8	93,2	103,5	103,0	101,5
VII—IX . . .	102,8	103,6	95,6	105,8	103,7	101,9
X—XII . . .	104,0	104,0	97,6	101,9	101,5	100,9
2012 I—III . . .	102,9	106,6	93,0	100,6	102,2	101,1

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

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

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

Okresy Periods		Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
		popyt krajowy domestic demand						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									
2010	X—XII	105,2	103,4	103,6	103,3	111,1	102,0	109,9	113,4
2011	I—III	104,5	103,1	103,7	101,3	110,5	107,3	109,2	108,4
	IV—VI	104,3	102,7	103,5	99,9	109,3	107,1	104,5	104,4
	VII—IX	103,1	101,5	102,8	97,1	107,7	108,3	108,8	105,5
	X—XII	103,0	102,0	102,4	98,9	105,8	109,5	108,2	105,1
2012	I—III	103,2	101,7	101,8	99,2	105,4	107,6	101,6	104,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto Gross domestic product					
		wartość dodana brutto gross value added	przemysł ^c industry ^c	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
2010 X—XII . . .	100,9	101,4	101,1	105,8	102,2	100,0
2011 I—III . . .	101,2	100,8	101,7	101,7	100,7	103,9
IV—VI . . .	101,1	101,4	101,8	104,2	101,3	98,6
VII—IX . . .	100,9	101,0	101,6	101,9	101,0	101,0
X—XII . . .	101,0	101,0	102,2	99,8	100,6	101,1
2012 I—III . . .	100,8	100,6	101,5	100,1	100,9	99,5

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

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

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

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (dok.) gross value added (cont.)					
	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna; administrowanie i działalność wspierająca ^Δ professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne; edukacja; opieka zdrowotna i pomoc społeczna public administration and defence; compulsory social security; education; human health and social work activities
	okres poprzedni=100 previous period=100					
2010 X—XII . . .	99,8	102,0	96,8	102,0	101,7	101,2
2011 I—III . . .	101,7	99,0	102,1	99,9	99,7	100,2
IV—VI . . .	99,9	100,8	95,5	102,6	101,7	100,2
VII—IX . . .	101,4	101,8	101,3	101,3	100,7	100,3
X—XII . . .	101,0	102,3	98,8	98,2	99,4	100,3
2012 I—III . . .	100,6	101,5	97,2	98,6	100,4	100,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand							
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	eksport exports	import imports
	okres poprzedni=100 previous period=100							
2010 X—XII . . .	100,9	100,2	100,7	99,4	102,9	101,1	103,0	102,8
2011 I—III . . .	100,6	100,7	100,9	99,3	101,8	103,3	103,9	100,8
IV—VI . . .	101,1	100,3	100,7	99,6	102,0	101,7	100,5	101,0
VII—IX . . .	100,5	100,3	100,4	98,8	100,8	102,0	101,1	100,8
X—XII . . .	100,8	100,7	100,4	101,3	101,1	102,2	102,4	102,4
2012 I—III . . .	100,8	100,5	100,3	99,5	101,4	101,5	97,6	99,8

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

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

TABL. 6. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^{abc}

IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^{abc}

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto 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 punktach procentowych in percentage points								
2010 I—XII . . .	3,9	3,4	4,6	2,7	1,9	1,9	-0,1	-0,7
2011 I—XII . . .	4,3	3,5	3,6	1,6	1,9	2,0	1,6	0,7
2010 X—XII . . .	4,7	4,0	6,3	3,1	2,0	3,2	0,6	-1,6
2011 I—III . . .	4,6	3,9	4,4	2,8	2,5	1,6	0,7	0,2
IV—VI . . .	4,2	3,6	4,2	1,9	2,2	2,3	1,2	0,0
VII—IX . . .	4,2	3,4	2,9	1,0	1,9	1,9	1,5	1,3
X—XII . . .	4,3	3,4	3,3	1,1	1,1	2,2	2,8	1,0
2012 I—III . . .	3,5	2,9	2,8	1,2	1,4	1,6	0,8	0,7

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

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

METEOROLOGIA

METEOROLOGY

TABL. 7. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biala	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włocława	Wrocław
Temperatury powietrza w °C ^a Air temperatures in degrees centigrade ^a											
2010 I—XII . . .	7,9	7,3	6,7	7,7	8,1	6,2	8,0	7,4	8,0	7,7	8,2
2011 I—XII . . .	9,1	8,3	8,2	9,6	9,0	7,3	9,7	8,9	9,1	8,4	9,9
2011 I—VI . . .	7,1	6,5	5,9	7,6	7,0	4,7	7,9	6,0	7,2	6,3	8,1
2012 I—VI . . .	6,6	5,8	5,3	7,5	6,3	4,1	7,5	6,0	6,7	5,8	7,6
2011 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
VIII	19,0	18,2	17,7	19,0	19,2	17,1	18,0	17,6	18,9	18,3	19,2
IX	15,7	14,5	14,2	15,4	15,7	13,4	15,1	15,3	15,1	14,7	15,8
X	8,9	7,8	8,4	9,6	7,9	6,7	9,8	10,4	8,5	7,1	9,5
XI	3,5	2,0	3,1	3,8	2,3	2,7	4,3	5,5	3,0	2,4	3,8
XII	2,9	1,5	2,3	3,5	2,3	1,3	4,4	4,0	2,6	1,9	3,8
2012 I	-1,0	-1,9	-1,7	0,6	-1,9	-3,2	1,8	1,2	-1,0	-2,3	1,0
II	-6,6	-7,3	-7,0	-4,1	-8,0	-9,2	-2,4	-2,6	-6,1	-8,1	-3,9
III	4,7	3,8	3,3	6,2	4,8	2,0	6,2	3,6	4,7	3,9	6,3
IV	9,8	8,9	8,2	9,6	9,9	7,4	8,8	6,8	9,4	9,3	9,5
V	14,7	14,3	13,6	15,9	14,9	13,2	14,5	12,0	15,6	15,0	15,6
VI	17,7	17,1	15,1	16,6	18,1	14,6	15,8	14,8	17,3	16,9	17,1
Opady atmosferyczne w mm Atmospheric precipitation in mm											
2010 I—XII . . .	1479	743	754	718	967	730	716	947	798	608	693
2011 I—XII . . .	799	538	617	475	604	609	633	588	604	657	522
2011 I—VI . . .	340	190	236	149	274	226	187	200	199	275	192
2012 I—VI . . .	447	252	363	334	268	277	217	239	265	228	225
2011 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
VIII	77	41	65	45	29	113	52	131	62	68	60
IX	43	5	21	22	9	38	77	85	7	16	32
X	50	24	32	24	30	22	53	49	9	30	45
XI	0	0	12	1	0	21	1	3	0	1	0
XII	26	37	29	53	28	35	78	57	32	30	32
2012 I	74	47	66	76	47	50	67	74	47	28	48
II	40	23	37	47	26	31	35	44	35	22	37
III	51	22	34	14	29	25	11	7	21	27	12
IV	77	33	73	19	26	52	35	36	55	34	32
V	57	63	57	70	56	34	25	18	44	51	28
VI	148	64	96	108	84	85	44	60	63	66	68

^a Wartości średnie.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Averages.

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

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

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włocławek	Wrocław
Zachmurzenie w oktantach ^{ab} <i>Cloudiness in octants^{ab}</i>											
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
2011 I—XII . . .	4,9	5,3	5,1	4,8	5,0	5,0	4,8	5,0	4,8	5,0	5,0
2011 I—VI . . .	5,1	5,4	4,8	4,7	5,1	4,9	4,5	4,7	4,9	5,1	5,1
2012 I—VI . . .	5,2	5,3	5,0	5,1	5,1	4,8	5,1	5,2	4,9	5,3	5,3
2011 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
VIII	4,3	4,5	4,3	4,5	4,0	3,9	4,9	5,1	4,0	4,1	4,7
IX	3,9	4,2	4,3	4,3	3,6	4,3	4,3	4,5	3,7	3,8	4,3
X	5,0	5,1	4,8	4,6	5,0	4,5	4,3	4,9	4,4	4,1	4,9
XI	3,5	4,7	5,5	4,1	4,6	5,7	4,4	4,9	4,6	4,9	3,8
XII	6,1	6,5	6,5	6,5	6,2	6,8	6,3	6,3	6,0	6,6	6,1
2012 I	6,4	6,4	6,2	6,1	6,2	6,4	5,8	6,2	6,1	6,6	6,3
II	5,4	5,4	5,1	5,2	5,5	4,9	5,3	5,7	5,1	5,5	5,2
III	4,0	4,3	4,2	4,2	4,3	4,7	4,4	4,5	4,0	4,7	4,5
IV	5,1	5,6	4,9	4,9	5,0	4,3	5,1	5,0	5,0	5,3	5,5
V	4,5	4,3	3,7	4,1	4,5	3,3	4,4	4,2	3,8	4,4	4,5
VI	5,5	5,5	5,7	5,8	5,0	5,4	5,7	5,4	5,3	5,5	5,9
Usłonecznienie w h <i>Insolation in h</i>											
2010 I—XII	1628	.	1735	1857	1768	1553	.	2205	1729	1800
2011 I—XII	1879	.	2031	2053	1913	1931	.	2418	1940	2115
2011 I—VI	1017	.	1109	1042	1068	1121	.	1299	1022	1099
2012 I—VI	972	.	1009	945	959	842	.	1238	939	1035
2011 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	202	184	186	.	231	183	198
VIII	262	.	260	302	269	204	.	345	277	260
IX	205	.	196	242	189	180	.	271	195	225
X	106	.	130	136	129	129	.	145	144	143
XI	91	.	111	88	57	87	.	90	86	136
XII	42	.	35	41	17	24	.	37	33	54
2012 I	49	.	43	46	47	42	.	53	39	53
II	82	.	81	65	73	69	.	104	81	105
III	162	.	168	162	134	154	.	207	156	167
IV	188	.	214	179	207	178	.	225	174	217
V	288	.	305	261	300	229	.	351	274	284
VI	203	.	198	232	198	170	.	298	215	209

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^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ludność ^b Popul- ation ^b	Mał- żeństwa Marriages	Separa- cje ^c Separa- tions ^c	Roz- wody ^c Divor- ces ^c	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą ^e infant ^e	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d	Mał- żeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemow- lą ^{ef} infant ^{ef}	Przyrost natu- ralny ^d Natural increase ^d
w tysiącach in thousand										na 1000 ludności per 1000 population				
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
2011	I—XII . . .	38209	206,5	2,8	64,0	388,4	375,5	1,8	12,9	5,4	10,2	9,8	4,8	0,3
	A	100,0	90,4	102,4	105,5	94,0	99,2	89,3	37,1	90,4	102,4	105,4	95,0	37,1
2011	I—V . . .	38193	45,3	.	.	157,1	163,6	0,8	-6,6	2,8	9,9	10,3	5,0	-0,4
2012	I—V . . .	38208	45,2	.	.	166,0	166,0	0,8	0,0	2,8	10,4	10,4	5,1	0,0
	A	100,0	99,7	x	x	105,7	101,4	108,1	x	99,6	105,7	101,4	102,3	x
2011	III . . .	38193	8,3	0,8	17,7	33,8	35,0	0,2	-1,3	2,6	10,6	11,0	4,7	-0,4
	IV . . .	38192	7,7	.	.	29,6	30,5	0,1	-0,9	2,4	9,3	9,6	4,7	-0,3
	V . . .	38192	17,9	.	.	32,3	31,9	0,1	0,4	5,6	10,1	10,0	4,4	0,1
	VI . . .	38196	31,4	0,7	16,5	32,8	28,6	0,2	4,2	9,9	10,3	9,0	5,1	1,3
	VII . . .	38202	22,8	.	.	34,1	27,7	0,1	6,4	7,2	10,7	8,7	4,7	2,0
	VIII . . .	38208	38,5	.	.	37,4	31,4	0,2	6,1	12,1	11,8	9,9	4,1	1,9
	IX . . .	38213	31,2	0,6	13,9	34,6	28,7	0,2	6,0	9,8	10,9	9,0	4,5	1,9
	X . . .	38213	22,1	.	.	32,3	31,8	0,2	0,5	7,0	10,1	10,0	4,8	0,2
	XI . . .	38212	6,2	.	.	30,8	31,1	0,1	-0,3	2,0	9,7	9,8	4,2	-0,1
	XII . . .	38209	8,8	0,7	15,9	29,4	32,6	0,1	-3,3	2,8	9,2	10,3	4,5	-1,0
2012	I . . .	38208	6,0	.	.	33,0	33,0	0,2	0,0	1,9	10,4	10,4	4,8	0,0
	II . . .	38207	5,9	.	.	32,0	33,0	0,2	-1,0	1,9	10,0	10,4	5,0	-0,3
	III . . .	38207	5,1	0,7	16,0	34,0	34,0	0,1	0,0	1,6	10,7	10,7	4,4	0,0
	IV . . .	38206	16,2	.	.	33,0	34,0	0,2	-1,0	5,1	10,4	10,7	6,1	-0,3
	V . . .	38208	12,0	.	.	34,0	32,0	0,1	2,0	3,8	10,7	10,1	4,2	0,6
	A	100,0	67,0	x	x	105,4	100,3	100,7	ok. 6 razy	67,0	105,4	100,3	95,5	ok. 6 razy
	B	100,0	74,1	x	x	103,0	94,1	71,5	x	74,1	103,0	94,1	69,4	x

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^a

Stan w końcu okresu

EMPLOYED PERSONS^a

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											
2010	31 XII ^b	.	11516	114	2910	173	2436	159	141	865	2189
2011	31 XII ^b	.	11561	113	2913	176	2440	153	144	889	2185
A			100,4	99,5	100,1	101,5	100,2	96,0	101,8	102,8	99,8
2010	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	.	8515	85	2562	169	2109	154	130	507	1157
	30 IX	.	8502	85	2548	169	2097	152	130	511	1154
	31 XII	.	8476	84	2535	170	2085	151	129	500	1159
2012	31 III	.	8526	84	2544	171	2094	149	130	516	1162
A			100,3	100,4	99,4	101,7	99,4	95,8	100,7	104,2	100,8
B			100,6	99,6	100,4	100,8	100,5	98,7	100,4	103,2	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									administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne		opieka zdrowotna i pomoc społeczna	
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie 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	public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	human health and social work activities
			w tysiącach in thousand									
2010	31 XII ^b	.	701	237	238	338	196	481	412	641	1080	764
2011	31 XII ^b	.	712	234	247	346	199	490	409	631	1079	763
A			101,5	98,7	103,8	102,5	101,6	101,9	99,5	98,3	99,9	99,8
2010	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	1030	632
	30 IX	.	483	139	169	282	120	233	341	638	1030	628
	31 XII	.	482	139	169	286	119	236	328	630	1033	636
2012	31 III	.	499	131	175	287	120	243	336	628	1035	631
A			102,6	95,4	104,3	102,4	98,2	104,5	99,3	99,3	99,6	99,0
B			103,5	94,2	103,5	100,2	101,0	103,1	102,3	99,7	100,0	99,1

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

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

TABL. 10. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

Okresy Periods 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								
2011	IV	5703	2540	169	121	2108	383	27
	V	5707	2540	169	121	2108	384	27
	VI	5716	2540	169	121	2108	385	27
	VII	5715	2536	168	121	2104	384	27
	VIII	5702	2524	169	121	2093	382	26
	IX	5708	2528	169	122	2096	382	26
	X	5701	2525	170	122	2094	381	26
	XI	5706	2525	171	123	2094	381	26
	XII	5676	2514	170	122	2084	380	25
2012	I	5736	2523	172	123	2090	373	25
	II	5732	2524	172	122	2092	373	25
	III	5731	2524	171	122	2093	373	25
	IV	5722	2520	172	122	2090	372	25
	V	5726	2517	172	122	2089	373	25
	VI	5727	2516	171	122	2089	374	25
	A	100,2	99,0	101,5	100,7	99,1	97,2	93,5
	B	100,0	100,0	99,9	99,9	100,0	100,1	100,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja wyrobów tytoniowych <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>	
										w tysiącach in thousand
2011	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	
	VIII	5	42	91	22	91	50	31	13	
	IX	5	42	91	22	91	50	31	13	
	X	6	43	91	22	90	50	31	13	
	XI	6	43	91	22	90	50	31	13	
	XII	6	42	90	22	89	50	31	13	
	2012	I	6	42	87	22	91	50	32	13
		II	6	42	86	22	90	50	32	13
		III	5	42	86	22	90	50	32	13
IV		5	42	85	22	89	50	32	13	
V		5	41	85	22	89	50	32	13	
VI		5	41	85	21	89	50	32	13	
A		99,8	94,4	92,1	96,5	96,4	99,8	101,2	96,9	
B	96,6	99,3	99,6	99,2	99,6	99,9	99,8	100,3		

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 ^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 tysiącach in thousand							
2011	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
	VIII	70	22	155	114	61	227	56	90
	IX	70	22	155	114	61	227	57	90
	X	70	22	156	114	61	228	56	90
	XI	70	22	156	113	61	228	57	90
	XII	70	22	154	111	61	226	56	89
	I	71	22	156	113	61	232	57	90
	II	71	21	157	113	62	234	56	90
	III	71	21	157	114	62	234	55	90
2012	IV	71	21	157	114	62	235	55	90
	V	71	21	157	114	61	234	55	90
	VI	71	21	157	115	61	235	54	90
	A	100,6	93,7	100,8	100,1	100,3	103,5	94,7	101,0
	B	99,9	99,8	100,1	100,2	99,9	100,3	99,8	100,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	
		w tysiącach in thousand								
2011	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	
	VIII	117	151	41	132	152	110	31	47	
	IX	118	151	41	133	152	110	31	47	
	X	117	150	41	133	152	110	31	47	
	XI	117	149	42	133	151	110	31	47	
	XII	116	150	43	134	150	110	31	47	
	2012	I	118	153	42	129	149	112	31	49
		II	118	154	42	129	149	111	31	49
		III	118	154	42	129	148	111	31	49
IV		118	154	42	129	147	112	31	49	
V		118	155	42	128	144	112	31	49	
VI		118	155	42	127	144	112	31	49	
A		101,0	101,2	101,7	95,2	93,8	102,0	99,8	104,4	
B	100,1	100,0	99,6	99,5	99,6	100,1	100,2	100,1		

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 ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w tysiącach in thousand									
2011	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
	VIII	507	204	151	152	1155	101	443	611
	IX	509	205	152	152	1154	101	442	611
	X	508	204	151	153	1153	101	441	612
	XI	506	204	150	152	1158	101	441	616
	XII	498	201	145	151	1159	101	441	617
2012	I	514	207	151	156	1167	98	452	617
	II	513	205	152	156	1163	98	450	615
	III	513	204	153	156	1162	98	450	614
	IV	515	204	154	157	1159	97	449	613
	V	517	203	157	157	1163	97	449	617
	VI	517	203	157	158	1163	97	449	617
	A	102,5	100,0	104,0	104,3	100,5	95,8	101,3	100,8
	B	99,9	99,9	99,8	100,1	100,0	99,7	100,0	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 <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport <i>warehousing and support activities for transportation</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>	
		w tysiącach <i>in thousand</i>							
2011	IV	478	267	105	131	168	101	329	
	V	477	267	105	131	168	101	329	
	VI	478	267	106	132	168	101	333	
	VII	478	266	106	133	169	102	333	
	VIII	477	266	105	132	169	99	336	
	IX	477	266	106	132	168	99	338	
	X	477	266	106	132	168	99	334	
	XI	477	266	106	132	168	99	335	
	XII	477	266	106	132	168	99	325	
	2012	I	492	278	108	124	174	100	335
		II	494	281	108	124	174	100	331
		III	494	281	108	124	174	100	332
IV		494	280	108	124	173	100	329	
V		493	279	108	125	173	100	331	
VI		492	279	108	126	174	99	332	
A		103,0	104,6	102,7	95,1	103,3	98,0	99,9	
B	99,9	99,9	100,3	100,5	100,1	99,5	100,5		

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

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 i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych 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; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w tysiącach in thousand									
2010 I—XII ^b	9684	83	2696	173	2230	159	134	674	1599
2011 I—XII ^b	9769	82	2720	172	2256	155	137	707	1600
A	100,9	98,8	100,9	99,4	101,2	97,5	102,2	104,9	100,1
2010 I—XII	8135	72	2464	176	2014	150	125	446	1093
2011 I—XII	8287	71	2515	168	2065	153	129	478	1118
A	101,9	98,1	102,1	95,5	102,6	102,1	103,0	107,2	102,2
2010 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	8265	72	2515	168	2065	154	128	471	1114
VII—IX	8266	72	2515	167	2065	153	130	479	1120
X—XII	8368	70	2519	169	2068	152	129	504	1125
2012 I—III	8266	70	2497	171	2049	149	128	483	1120
A	100,2	100,1	99,4	101,8	99,4	95,9	100,9	104,8	100,9
B	98,8	100,1	99,1	100,8	99,1	97,8	99,1	95,8	99,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	administracja i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
			w tysiącach in thousand									
2010	I—XII ^b	. . .	582	176	195	282	142	328	354	643	1036	668
2011	I—XII ^b	. . .	591	174	200	286	148	338	361	630	1037	668
	A		101,5	98,9	102,6	101,4	104,2	103,0	102,0	98,0	100,1	100,0
2010	I—XII	. . .	470	117	160	259	113	214	304	640	1024	632
2011	I—XII	. . .	476	124	166	264	119	228	315	628	1022	630
	A		101,3	105,8	103,9	101,6	105,3	106,3	103,8	98,1	99,8	99,8
2010	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	120	226	315	630	1023	620
	VII—IX	. . .	474	126	166	262	121	227	315	630	1001	622
	X—XII	. . .	476	125	166	272	117	233	312	626	1035	651
2012	I—III	. . .	489	116	172	265	117	237	310	618	1020	623
	A		102,4	95,6	104,3	101,9	98,4	104,9	97,5	99,1	99,4	99,1
	B		102,7	93,1	103,2	97,5	99,9	101,5	99,3	98,8	98,5	95,8

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

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

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

Okresy Periods 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							
2010 I—XII	5373	2442	176	131	2013	361	26
2011 I—XII	5544	2495	168	122	2065	375	26
A	103,2	102,1	95,5	92,7	102,6	103,9	100,5
2011 I—VI	5520	2492	168	121	2063	373	26
2012 I—VI	5546	2475	171	122	2047	360	25
A	100,5	99,3	101,9	100,7	99,2	96,6	93,4
2011 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
VIII	5520	2484	168	121	2055	371	26
IX	5515	2482	168	121	2053	371	26
X	5512	2481	169	122	2053	370	26
XI	5515	2481	169	122	2052	370	25
XII	5503	2474	169	123	2046	369	25
2012 I	5551	2477	170	122	2047	362	25
II	5543	2479	171	122	2050	361	25
III	5539	2478	171	122	2049	361	24
IV	5531	2474	171	122	2046	360	24
V	5530	2469	171	122	2044	361	25
VI	5531	2469	171	122	2044	361	25
A	100,1	99,0	101,7	100,9	99,0	96,9	93,6
B	100,0	100,0	100,1	100,2	100,0	100,1	101,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
	w tysiącach in thousand							
2010 I—XII	6	43	92	20	91	46	28	13
2011 I—XII	5	43	90	21	90	49	31	13
A	92,3	98,7	98,0	106,8	99,6	106,2	110,7	102,3
2011 I—VI	5	44	91	21	91	49	31	13
2012 I—VI	5	41	83	21	88	49	32	13
A	100,2	93,9	91,3	98,6	96,3	99,8	102,5	97,4
2011 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
VIII	5	42	88	22	89	49	31	13
IX	5	41	88	21	89	49	31	13
X	5	42	88	21	88	49	31	13
XI	6	42	87	21	88	49	31	13
XII	6	42	87	21	88	49	31	13
2012 I	5	41	83	21	89	49	32	13
II	6	41	83	21	88	49	32	13
III	5	41	83	21	88	49	32	13
IV	5	41	82	21	88	49	32	13
V	5	40	82	21	87	49	32	13
VI	5	40	82	21	87	49	31	13
A	100,2	94,0	92,0	96,9	96,3	100,0	101,3	97,0
B	96,3	99,3	99,6	99,0	99,5	99,9	99,7	100,2

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 ^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 <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>
w tysiącach in thousand									
2010	I—XII	68	23	144	110	60	208	57	87
2011	I—XII	70	22	153	111	61	220	55	89
	A	103,6	95,1	106,2	101,0	101,9	105,5	96,6	102,4
2011	I—VI	70	22	152	111	61	218	56	89
2012	I—VI	71	21	155	112	61	226	54	89
	A	100,2	95,4	101,7	101,3	101,6	103,5	97,0	100,7
2011	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
	VIII	70	21	153	113	61	219	55	89
	IX	70	21	153	113	61	219	55	89
	X	70	21	153	112	61	220	55	89
	XI	70	21	154	112	61	219	56	89
	XII	70	21	153	110	61	218	55	88
2012	I	70	21	154	111	61	224	56	90
	II	70	21	155	111	62	226	55	89
	III	70	21	155	112	62	226	54	89
	IV	70	21	155	112	62	226	54	89
	V	70	21	155	112	61	225	53	89
	VI	70	21	155	113	61	226	53	89
	A	100,2	93,9	100,6	100,2	100,3	103,1	95,5	101,1
	B	100,0	99,8	100,0	100,1	100,0	100,3	99,7	100,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		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 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				
		w tysiącach in thousand							
2010	I—XII	123	140	39	129	150	104	31	43
2011	I—XII	115	150	41	133	153	109	31	47
	A	92,8	107,1	106,0	103,4	102,2	104,8	99,1	107,9
2011	I—VI	114	151	40	134	154	108	31	46
2012	I—VI	116	153	42	127	147	110	31	48
	A	101,9	101,5	103,3	95,4	95,2	102,3	99,7	104,9
2011	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
	VIII	116	151	40	130	152	109	31	47
	IX	116	150	40	131	152	109	31	46
	X	115	149	40	132	151	109	31	46
	XI	115	149	41	132	151	109	31	46
	XII	115	149	42	132	150	109	31	46
2012	I	116	152	41	128	149	110	30	48
	II	116	153	42	128	148	110	31	48
	III	116	153	42	128	148	110	31	48
	IV	116	153	42	127	147	110	31	48
	V	116	153	42	126	144	110	31	48
	VI	116	154	42	126	143	111	31	48
	A	100,9	101,2	102,9	95,5	93,8	102,1	99,9	104,4
	B	100,0	100,2	99,7	99,6	99,6	100,2	100,2	100,2

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 ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
	razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w tysiącach in thousand								
2010 I—XII . . .	443	186	131	126	1093	95	443	556
2011 I—XII . . .	477	191	146	139	1117	100	435	582
A	107,6	102,9	111,4	110,8	102,2	105,7	98,3	104,7
2011 I—VI . . .	463	187	141	136	1112	100	434	579
2012 I—VI . . .	482	191	150	142	1122	96	440	586
A	104,1	102,1	106,5	104,5	100,9	95,9	101,6	101,3
2011 IV 	466	187	144	135	1112	99	435	578
V 	469	188	145	136	1111	99	434	579
VI 	471	188	147	137	1113	99	434	580
VII 	472	188	147	137	1114	99	435	580
VIII 	474	189	148	137	1112	99	434	580
IX 	474	189	148	137	1109	99	433	578
X 	475	190	147	138	1108	98	432	578
XI 	473	189	147	137	1111	98	431	581
XII 	469	188	143	137	1115	98	432	585
2012 I 	483	193	147	143	1123	96	441	585
II 	480	191	148	141	1120	96	441	584
III 	478	190	148	141	1119	96	440	583
IV 	480	190	149	142	1115	95	439	580
V 	482	189	152	142	1119	95	439	584
VI 	483	188	152	142	1119	95	440	584
A	102,4	100,1	103,9	103,8	100,5	96,0	101,3	100,6
B	100,0	99,8	100,4	100,1	100,0	99,8	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	transport lądowy i rurociągowy ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	informacja i komunikacja	obsługa rynku nieruchomości ^Δ	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ
	transportation and storage	land and pipeline transport ^Δ	warehousing and support activities for transportation	accommodation and catering ^Δ	information and communication	real estate activities	administrative and support service activities
	w tysiącach in thousand						
2010 I—XII	464	258	102	109	159	92	300
2011 I—XII	470	264	105	117	165	98	312
A	101,5	102,6	102,0	107,5	103,8	107,5	103,9
2011 I—VI	471	265	104	115	165	98	313
2012 I—VI	484	276	107	110	171	97	306
A	102,8	104,2	102,5	95,4	103,7	98,7	97,8
2011 IV	469	264	104	114	165	98	305
V	468	264	104	115	165	98	304
VI	469	263	104	116	165	98	308
VII	469	263	105	117	166	99	309
VIII	468	262	104	117	166	96	310
IX	468	263	104	116	166	96	311
X	468	263	104	115	166	96	309
XI	468	263	105	116	166	96	310
XII	469	262	105	115	166	96	305
2012 I	482	275	106	110	170	97	311
II	485	277	106	110	171	98	304
III	484	277	107	109	171	97	305
IV	483	276	107	109	170	97	304
V	482	275	107	110	170	97	304
VI	482	275	107	110	171	96	306
A	102,7	104,3	102,5	95,4	103,1	98,0	99,2
B	100,0	100,0	100,3	100,6	100,2	99,5	100,6

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								
		z ogółem of grand total								
		ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci ^a graduates ^a	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 ^c out of job for period longer than 1 year ^c
w tysiącach in thousand										
2011	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	.
	VIII	1855,3	1019,7	383,2	1472,1	56,6	1561,1	81,1	25,9	.
	IX	1861,7	1024,6	391,0	1470,7	55,8	1572,9	106,2	27,2	623,2
	X	1867,6	1026,1	388,4	1479,2	55,8	1576,5	112,4	28,1	.
	XI	1914,9	1041,4	391,5	1523,5	56,6	1609,9	118,9	30,9	.
	XII	1982,7	1060,2	394,4	1588,3	58,7	1656,2	123,9	33,0	685,2
2012	I	2121,5	1112,4	408,1	1713,4	62,7	1753,9	134,7	37,1	.
	II	2168,2	1121,0	411,5	1756,6	63,9	1793,3	137,7	37,1	.
	III	2141,9	1102,8	399,6	1742,3	64,5	1779,0	131,8	33,6	739,7
	IV	2072,6	1073,6	382,2	1690,4	65,0	1723,5	75,2	30,5	.
	V	2013,9	1052,5	377,1	1636,8	65,8	1677,2	86,8	27,8	.
	VI	1964,4	1033,6	369,1	1595,4	67,3	1635,8	58,5	20,3	.
	A	104,3	102,5	95,5	106,6	115,1	103,6	93,7	88,7	x
	B	97,5	98,2	97,9	97,5	102,2	97,5	67,4	73,1	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 ^a w % Registered unemployment rate ^a in %					Oferty pracy ^a Job offers ^a		
			Bezrobotni nowo zarejestrowani ^b Newly registered unemployed ^b	po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani ^b Persons removed from unemployment rolls ^b	z tytułu podjęcia pracy received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	sektor prywatny private sector	stan w końcu miesiąca end of month
w tysiącach in thousand									
2011	IV	12,8	169,6	139,7	260,0	121,9	78,4	56,6	44,1
	V	12,4	174,4	127,6	255,4	110,3	76,3	61,5	48,0
	VI	11,9	173,7	132,8	253,0	100,8	68,3	57,0	47,0
	VII	11,8	198,5	151,4	218,6	89,0	63,1	51,4	45,0
	VIII	11,8	202,2	156,8	210,1	84,0	72,6	58,8	50,1
	IX	11,8	246,1	176,2	239,8	111,9	69,0	57,3	49,5
	X	11,8	225,8	175,0	219,9	98,2	54,9	47,1	40,0
	XI	12,1	232,4	187,8	185,1	83,7	44,9	39,4	33,2
	XII	12,5	234,7	198,8	166,9	76,9	35,1	30,4	22,0
2012	I	13,2	287,8	233,2	149,0	71,4	49,0	38,1	31,1
	II	13,5	211,0	167,8	164,3	71,3	60,8	41,0	37,5
	III	13,3	193,7	154,6	219,9	92,9	86,9	59,3	42,4
	IV	12,9	170,3	136,5	239,6	107,4	74,6	55,6	42,4
	V	12,6	179,5	133,2	238,2	101,9	74,3	61,4	46,8
	VI	12,4	176,5	135,4	226,0	94,6	67,3	55,7	44,4
	A	x	101,6	101,9	89,3	93,8	98,5	97,8	94,4
	B	x	98,3	101,7	94,9	92,8	90,6	90,8	94,9

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

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

Stan w końcu okresu

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS^a BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					
	ogółem grand total	w wieku by age				
		do 24 lat 24 years and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more
		w tysiącach in thousand				
2010 X—XII . . .	1954,7	428,3	570,9	358,8	397,2	199,6
2011 I—III . . .	2133,9	469,3	631,8	392,6	421,0	219,2
IV—VI . . .	1883,3	393,2	558,1	350,1	373,7	208,2
VII—IX . . .	1861,7	401,5	548,2	346,5	358,2	207,2
X—XII . . .	1982,7	416,1	581,9	373,4	385,3	226,0
2012 I—III . . .	2141,9	437,2	637,5	408,8	411,4	247,0
A	100,4	93,2	100,9	104,1	97,7	112,7
B	108,0	105,1	109,5	109,5	106,8	109,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Bezrobotni zarejestrowani (dok.) Registered unemployed persons (cont.)				
	z wykształceniem by education level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkołami policealnymi vocational secondary including post secondary schools	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
	w tysiącach in thousand				
2010 X—XII . . .	204,7	429,9	213,1	556,2	550,8
2011 I—III . . .	223,5	465,3	236,5	605,3	603,4
IV—VI . . .	200,1	422,3	217,8	520,3	522,8
VII—IX . . .	212,8	423,2	210,5	510,2	505,0
X—XII . . .	225,8	440,7	214,5	555,8	545,9
2012 I—III . . .	235,7	468,8	231,0	607,8	598,6
A	105,5	100,7	97,7	100,4	99,2
B	104,4	106,4	107,7	109,3	109,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 5.^a See methodological notes on page 10, item 5.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

Okresy Periods 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
		w tysiącach in thousand						
2011	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
	VIII	1685,2	385,4	935,4	409,8	560,6	159,5	98,2
	IX	1695,2	401,5	938,4	407,9	564,0	161,5	98,7
	X	1701,7	401,6	946,8	411,1	563,7	162,8	99,1
	XI	1744,3	408,8	965,4	422,8	576,0	166,4	101,5
	XII	1806,3	416,1	996,6	441,4	591,3	170,9	104,7
2012	I	1928,9	445,4	1040,9	468,2	628,9	181,5	110,7
	II	1971,4	452,8	1059,7	477,9	644,0	185,5	111,9
	III	1946,6	437,2	1055,0	476,4	636,9	184,4	112,4
	IV	1882,2	410,9	1033,7	467,5	616,5	180,8	110,1
	V	1829,6	396,6	1015,0	459,8	605,0	177,3	108,3
	VI	1784,9	380,5	1000,4	454,7	591,3	174,5	106,6
	A	104,0	96,8	106,6	108,9	102,5	110,1	108,6
B	97,6	95,9	98,6	98,9	97,7	98,5	98,5	

^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 BAEL^a****ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^a**

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
2010	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
	VII—IX . . .	31867	16284	1679	13904	56,4	56,3	56,5	51,1	50,9	51,4
	X—XII . . .	31884	16201	1750	13934	56,3	56,4	56,1	50,8	51,0	50,5
2012	I—III ^b . . .	31891	15981	1883	14027	56,0	56,2	55,8	50,1	50,5	49,4
	A	100,4	100,7	106,3	99,5	x	x	x	x	x	x
	B	100,0	98,6	107,6	100,7	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. ^b Prezentowane dane z BAEL zostały uogólnione przy wykorzystaniu bilansów ludności opartych na NSP 2002. Po zakończeniu opracowywania wyników NSP 2011 dane z badania zostaną przeliczone w oparciu o nowe bilanse ludności, w związku z czym ulegną zmianie.^a See methodological notes on page 10, item 6. ^b The presented LFS data were generalized with the use of population balances based on Population and Housing Census 2002. When the data of the 2011 Census results are compiled, the survey data will be recalculated on the basis of the new population balances, therefore they will be changed.

TABL. 17. PRACUJĄCY WEDŁUG BAEL^a
EMPLOYED PERSONS BY LFS^a

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Pracujący <i>Employed persons</i>							
	ogółem <i>grand total</i>	z ogółem <i>of grand total</i>						
		w pełnym wymiarze czasu pracy <i>on full-time</i>	w sektorze prywatnym <i>private sector</i>	pracownicy najemni <i>paid employees</i>	w sektorze prywatnym <i>private sector</i>	pracujący na własny rachunek <i>own-account workers</i>	pracodawcy <i>employers</i>	pomagający członkowie rodzin <i>contributing family workers</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>							
2010 X—XII . . .	16075	14744	11848	12437	8210	3036	659	602
2011 I—III . . .	15875	14570	11737	12271	8133	3044	680	560
IV—VI . . .	16163	14879	12009	12502	8348	3071	681	590
VII—IX . . .	16284	15028	12163	12585	8465	3049	671	649
X—XII . . .	16201	14897	12083	12568	8450	3045	671	587
2012 I—III ^b . . .	15981	14686	11893	12413	8326	3029	642	538
A	100,7	100,8	101,3	101,2	102,4	99,5	94,4	96,1
<i>B</i>	<i>98,6</i>	<i>98,6</i>	<i>98,4</i>	<i>98,8</i>	<i>98,5</i>	<i>99,5</i>	<i>95,7</i>	<i>91,7</i>

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. ^b Prezentowane dane z BAEL zostały uogólnione przy wykorzystaniu bilansów ludności opartych na NSP 2002. Po zakończeniu opracowywania wyników NSP 2011 dane z badania zostaną przeliczone w oparciu o nowe bilanse ludności, w związku z czym ulegną zmianie.

^a See methodological notes on page 10, item 6. ^b The presented LFS data were generalized with the use of population balances based on Population and Housing Census 2002. When the data of the 2011 Census results are compiled, the survey data will be recalculated on the basis of the new population balances, therefore they will be changed.

TABL. 18. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^a
UNEMPLOYMENT BY LFS^a

Okresy Periods	Bezrobotni w tys. Unemployed persons in thous.				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %						
	ogółem grand total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total			
								miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education
2010 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
VII—IX . . .	1679	863	1047	632	9,3	8,3	10,6	9,5	9,1	25,4	11,8
X—XII . . .	1750	883	1066	684	9,7	8,8	10,9	9,6	9,9	26,5	12,6
2012 I—III ^b . . .	1883	896	1107	777	10,5	10,1	11,0	10,1	11,3	27,8	14,5
A	106,3	110,2	101,7	113,8	x	x	x	x	x	x	x
B	107,6	101,5	103,8	113,6	x	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 10, pkt 6. ^b Prezentowane dane z BAEL zostały uogólnione przy wykorzystaniu bilansów ludności opartych na NSP 2002. Po zakończeniu opracowywania wyników NSP 2011 dane z badania zostaną przeliczone w oparciu o nowe bilanse ludności, w związku z czym ulegną zmianie.

^a See methodological notes on page 10, item 6. ^b The presented LFS data were generalized with the use of population balances based on Population and Housing Census 2002. When the data of the 2011 Census results are compiled, the survey data will be recalculated on the basis of the new population balances, therefore they will be changed.

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wynagrodzenia ^b w mld zł Wages and salaries ^b in bn zł	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne ^c Average monthly wages and salaries ^c	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^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; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w złotych in złoty										
2010 I—XII ^d	396,2	3224,13	3304,46	3257,75	5817,81	2917,18	5252,09	3227,61	2723,17	2633,98
2011 I—XII ^d	418,1	3399,52	3644,99	3470,50	6637,03	3088,03	5614,20	3352,38	2851,95	2743,38
A	105,5	105,4	110,3	106,5	114,1	105,9	106,9	103,9	104,7	104,2
2010 I—XII	345,6	x	3607,75	3482,37	5866,13	3147,30	5305,99	3335,17	3540,20	3111,80
2011 I—XII	369,2	x	4008,25	3673,75	6403,38	3318,96	5627,36	3476,98	3703,86	3267,34
A	106,8	x	111,1	105,5	109,2	105,5	106,1	104,3	104,6	105,0
2010 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	3694,62	3639,50	6163,66	3321,82	5338,56	3412,54	3683,27	3252,80
VII—IX	90,6	3416,00	4119,32	3672,63	6072,70	3352,42	5559,59	3465,05	3774,56	3233,43
X—XII	96,2	3586,75	4911,07	3870,18	7819,66	3394,70	6130,62	3648,46	3858,28	3369,86
2012 I—III	97,5	3646,09	3885,05	3741,88	5832,17	3421,81	5937,30	3529,40	3621,67	3356,70
A	105,1	105,2	117,2	106,5	105,2	106,7	108,2	104,4	104,0	104,5
B	101,4	101,7	79,1	96,7	74,6	100,8	96,8	96,7	93,9	99,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Przeciętne wynagrodzenia miesięczne (dok.) Average monthly wages and salaries (doc.)									
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia Δ accommodation and catering Δ	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administracja i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
		w złotych in złoty									
2010	I—XII ^d	2952,46	2023,10	5538,06	5390,38	3382,59	4054,72	2124,65	4149,92	3381,09	3137,43
2011	I—XII ^d	3034,92	2106,20	5799,87	5738,75	3513,69	4173,06	2309,08	4320,13	3581,78	3213,66
	A	102,8	104,1	104,7	106,5	103,9	102,9	108,7	104,1	105,9	102,4
2010	I—XII	3320,66	2405,81	6179,24	5672,30	3567,01	5032,78	2161,77	4151,06	3394,35	3198,36
2011	I—XII	3433,23	2489,36	6439,12	6049,15	3714,88	5121,04	2319,29	4321,05	3600,68	3278,76
	A	103,4	103,5	104,2	106,6	104,1	101,8	107,3	104,1	106,1	102,5
2010	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	6278,34	3642,59	5064,15	2315,56	3963,78	3233,92	3196,68
	VII—IX	3369,97	2495,14	6361,01	5877,77	3646,60	5116,41	2342,41	4026,28	3423,16	3263,63
	X—XII	3683,24	2520,08	6325,07	5823,23	3929,47	5194,52	2365,48	4433,36	3592,67	3329,47
2012	I—III	3356,40	2588,35	6550,16	6386,96	3873,79	5277,09	2479,24	5032,66	4393,47	3414,98
	A	100,4	103,9	98,5	102,5	106,2	103,3	110,0	103,4	105,9	102,8
	B	91,1	102,7	103,6	109,7	98,6	101,6	104,8	113,5	122,3	102,6

^a Dane nie obejmują jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 11, pkt 7. ^c Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.1. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Data do not include budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b See methodological notes on page 11, item 7. ^c Total data cover complete statistical population; see general notes on page 3, item 7.1. ^d Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods 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										
2010 I—XII . . .	3434,62	3487,90	5866,13	5784,48	3147,26	2809,09	4605,38	5287,61	2306,15	1837,68
2011 I—XII . . .	3604,68	3679,42	6403,38	6407,88	3319,07	2950,02	4917,62	5730,29	2444,18	1914,49
A	105,0	105,5	109,2	110,8	105,5	105,0	106,8	108,4	106,0	104,2
2011 I—VI . . .	3526,17	3580,38	5853,20	5844,36	3264,33	2899,99	4931,90	5912,85	2385,55	1893,23
2012 I—VI . . .	3673,00	3761,58	6124,48	6193,85	3439,17	3014,96	5132,75	5953,18	2496,41	1999,82
A	104,2	105,1	104,6	106,0	105,4	104,0	104,1	100,7	104,6	105,6
2011 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
VIII	3591,23	3688,01	6342,73	5903,55	3333,69	2936,36	4691,50	5381,41	2490,15	1929,10
IX	3581,94	3621,53	5491,56	5560,17	3339,61	2957,73	4788,17	5104,61	2492,56	1950,51
X	3617,16	3594,17	5411,68	5431,28	3334,59	2962,28	4806,17	5317,67	2461,34	1918,08
XI	3682,19	3814,33	7006,28	6176,58	3388,16	2963,30	4878,18	6200,57	2447,28	1937,45
XII	4015,37	4232,97	11024,71	12014,29	3459,83	3103,19	4783,40	5444,17	2564,72	1950,78
2012 I	3666,41	3763,39	6303,57	6836,72	3383,21	3010,44	4783,49	6361,00	2446,44	1969,66
II	3568,32	3600,85	5443,34	5667,37	3346,04	3049,86	5152,12	5602,13	2465,34	2038,32
III	3770,66	3860,40	5643,89	5773,94	3535,12	3164,40	5770,70	6219,60	2527,48	2021,39
IV	3719,81	3761,89	6107,20	6287,32	3457,35	3028,75	4964,80	5376,05	2462,52	1970,11
V	3617,98	3685,58	5327,92	5403,51	3441,63	3008,01	4858,71	5369,05	2549,40	1968,18
VI	3754,48	3927,95	8020,23	7278,47	3493,69	2980,12	5430,10	6857,41	2538,13	2014,73
A	104,3	105,3	114,5	123,3	104,4	102,8	98,7	97,5	103,4	107,1
B	103,8	106,6	150,5	134,7	101,5	99,1	111,8	127,7	99,6	102,4

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)									
		produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ <i>manufacture of leather and related products</i>	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker^Δ</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji <i>printing and reproduction of recorded media</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke and refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ <i>manufacture of pharma- ceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców nieme- talicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>
2010	I—XII	2050,84	2457,93	3559,00	3571,19	6459,92	4092,98	5172,57	3121,56	3434,61	3767,29
2011	I—XII	2142,10	2540,73	3691,70	3859,32	6897,37	4250,34	5297,23	3252,83	3617,52	4018,29
	A	104,4	103,4	103,7	108,1	106,8	103,8	102,4	104,2	105,3	106,7
2011	I—VI	2114,41	2505,20	3642,48	3767,26	6753,26	4235,92	5288,08	3217,57	3541,03	3964,49
2012	I—VI	2206,33	2643,14	3851,09	3909,78	7651,54	4491,35	5373,13	3369,14	3650,51	4139,59
	A	104,3	105,5	105,7	103,8	113,3	106,0	101,6	104,7	103,1	104,4
2011	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
	VIII	2190,94	2618,08	3703,26	4321,78	6052,97	4088,01	5091,86	3298,39	3676,76	4056,89
	IX	2205,16	2600,76	3668,82	4088,53	6159,23	4127,90	5309,25	3302,25	3613,02	4059,44
	X	2138,93	2585,46	3698,90	3767,29	6356,32	4218,86	5282,42	3273,34	3626,81	4078,72
	XI	2102,89	2571,13	3729,54	4039,74	6204,36	4283,48	5311,70	3263,04	3693,00	4199,36
	XII	2191,48	2614,76	3737,48	3962,67	7254,91	4516,58	5190,36	3307,80	3828,75	4033,50
2012	I	2177,11	2622,45	3777,33	3903,40	6250,15	4293,92	5394,78	3428,12	3641,76	3969,52
	II	2157,94	2595,75	3815,66	3754,34	6023,60	4204,32	5180,92	3241,88	3530,70	3820,86
	III	2277,67	2674,18	4003,70	4146,92	6355,67	4663,43	5880,90	3374,21	3812,82	4180,00
	IV	2161,04	2672,35	3873,09	3881,82	7428,56	4586,89	5277,19	3401,14	3740,84	4350,37
	V	2253,99	2643,71	3778,17	3913,25	7901,56	4722,51	5134,74	3343,22	3579,28	4052,49
	VI	2193,05	2630,92	3793,91	4018,16	12140,58	4470,89	5599,98	3368,30	3562,09	4193,11
	A	101,2	104,0	104,9	107,1	148,1	102,6	106,0	103,7	100,1	104,6
	<i>B</i>	<i>97,3</i>	<i>99,5</i>	<i>100,4</i>	<i>102,7</i>	<i>153,6</i>	<i>94,7</i>	<i>109,1</i>	<i>100,8</i>	<i>99,5</i>	<i>103,5</i>

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)										
									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; rekulty- wacja 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 elektro- nicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochod- owych, przyczep i naczep Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transport- owego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				
2010	I—XII . . .	3069,73	3309,30	3311,95	3491,97	3572,10	3428,27	2448,46	5316,18	3429,81	3663,08	3185,65
2011	I—XII . . .	3302,77	3300,33	3519,26	3706,93	3768,68	3824,25	2570,45	5635,27	3565,27	3759,21	3306,29
	A	107,6	99,7	106,3	106,2	105,5	111,6	105,0	106,0	103,9	102,6	103,8
2011	I—VI . . .	3211,23	3327,06	3481,01	3614,53	3734,75	3705,83	2501,38	5420,72	3462,09	3637,95	3262,59
2012	I—VI . . .	3384,07	3323,98	3738,31	3880,61	3896,69	4036,49	2639,98	5644,96	3579,94	3801,28	3319,73
	A	105,4	99,9	107,4	107,4	104,3	108,9	105,5	104,1	103,4	104,5	101,8
2011	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
	VIII . . .	3324,25	3317,15	3523,21	3750,39	3717,12	3845,93	2642,54	5659,56	3536,32	3708,53	3279,12
	IX . . .	3326,20	3353,49	3555,29	3796,41	3709,02	3818,94	2682,44	5352,12	3642,95	3789,32	3335,88
	X . . .	3390,35	3225,93	3528,90	3746,62	3735,05	3860,07	2632,84	5138,41	3525,77	3699,05	3291,95
	XI . . .	3352,16	3323,14	3604,48	3811,65	4063,65	4082,71	2657,34	6164,67	3635,68	3788,87	3369,47
	XII . . .	3438,18	3440,46	3666,05	3981,88	3871,13	4093,44	2696,71	7158,03	4158,98	4595,56	3573,71
2012	I . . .	3336,92	3196,83	3673,25	3737,35	3831,67	3921,75	2632,57	6263,89	3521,65	3762,44	3324,62
	II . . .	3337,68	3223,42	3564,64	3760,76	3680,08	4051,23	2653,90	5083,86	3489,39	3689,32	3273,14
	III . . .	3404,86	3461,52	4038,09	3927,21	3967,88	4153,11	2749,26	6492,02	3617,17	3807,28	3324,03
	IV . . .	3465,76	3386,94	3653,25	3836,56	3852,94	4085,28	2623,17	5444,50	3540,52	3709,00	3331,46
	V . . .	3407,50	3277,09	3660,13	3930,36	4094,74	3972,57	2597,33	5250,40	3622,77	3873,73	3344,75
	VI . . .	3402,15	3348,63	3754,86	4050,99	4015,91	4050,42	2580,44	5458,17	3651,84	3823,05	3340,23
	A	103,7	100,4	107,7	103,7	100,4	106,6	103,3	100,9	102,2	102,4	100,1
	B	99,8	102,2	102,6	103,1	98,1	102,0	99,3	104,0	100,8	98,7	99,9

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w złotych in złoty									
2010	I—XII	3538,53	3535,40	3596,37	3482,63	3111,79	3464,27	3841,76	2469,87
2011	I—XII	3701,26	3588,47	3928,41	3617,28	3267,32	3575,48	4130,32	2568,92
	A	104,6	101,5	109,2	103,9	105,0	103,2	107,5	104,0
2011	I—VI	3581,56	3506,85	3723,24	3537,74	3232,53	3549,58	4078,34	2544,36
2012	I—VI	3633,28	3572,08	3731,96	3611,51	3346,75	3773,18	4200,28	2636,17
	A	101,4	101,9	100,2	102,1	103,5	106,3	103,0	103,6
2011	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
	VIII	3809,24	3773,95	4000,26	3652,37	3211,75	3564,70	4012,82	2552,97
	IX	3781,34	3640,33	4062,63	3672,68	3196,48	3527,62	3993,55	2543,33
	X	3814,30	3609,48	4197,31	3686,78	3254,45	3591,61	4108,85	2559,59
	XI	3773,58	3661,18	3996,97	3690,29	3240,73	3560,54	4093,43	2553,88
	XII	3963,05	3801,60	4184,51	3953,32	3443,60	3740,81	4366,67	2711,13
2012	I	3582,20	3554,12	3684,83	3514,25	3375,80	3748,49	4269,95	2640,19
	II	3545,37	3521,30	3608,72	3511,35	3316,51	3734,45	4190,30	2587,90
	III	3704,22	3584,86	3930,83	3627,00	3421,00	3863,18	4347,50	2648,60
	IV	3743,62	3611,81	3994,07	3656,95	3448,62	3853,67	4324,06	2719,22
	V	3682,33	3585,28	3843,39	3639,01	3280,97	3748,36	4115,78	2576,90
	VI	3683,92	3646,76	3803,94	3604,38	3341,87	3736,89	4147,83	2670,88
	A	99,6	100,2	97,6	101,1	104,1	105,5	102,8	105,3
	B	100,0	101,7	99,0	99,0	101,9	99,7	100,8	103,6

TABL. 20. 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 ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
	w złotych in złoty						
2010 I—XII 	3315,66	3118,50	3736,23	2379,36	6186,97	3559,21	2153,15
2011 I—XII 	3428,64	3270,41	3911,78	2463,30	6448,07	3710,14	2312,21
A	103,4	104,9	104,7	103,5	104,2	104,2	107,4
2011 I—VI 	3333,68	3182,87	3985,21	2436,95	6545,85	3617,03	2277,34
2012 I—VI 	3382,22	3237,67	4010,93	2498,09	6525,02	3804,57	2473,40
A	101,5	101,7	100,6	102,5	99,7	105,2	108,6
2011 IV 	3338,78	3206,20	3912,45	2439,28	6581,64	3782,74	2306,93
V 	3302,21	3132,59	3989,66	2424,47	6301,46	3576,40	2288,24
VI 	3340,30	3238,85	3836,69	2475,30	6128,08	3730,15	2312,14
VII 	3386,54	3268,13	3954,27	2456,87	6372,15	3676,62	2313,18
VIII 	3399,34	3301,99	3930,39	2471,64	6381,35	3672,20	2336,85
IX 	3476,07	3419,29	3942,56	2470,57	6385,93	3807,29	2334,83
X 	3955,29	3304,81	4077,26	2468,19	6360,21	3733,27	2324,56
XI 	3486,30	3354,81	4037,19	2430,08	6447,20	3761,62	2354,82
XII 	3650,56	3486,71	4197,25	2582,97	6597,95	4344,60	2392,09
2012 I 	3394,38	3229,42	3950,69	2468,91	6612,24	3684,86	2422,55
II 	3297,08	3149,17	3877,25	2484,29	6535,66	3705,03	2414,60
III 	3371,63	3223,21	4037,88	2620,02	6644,59	3982,45	2571,64
IV 	3430,91	3300,05	4015,94	2495,66	7048,73	3877,29	2472,98
V 	3373,39	3267,19	3859,51	2492,47	6318,07	3707,84	2456,96
VI 	3429,66	3286,12	4097,37	2494,92	6186,96	3861,50	2480,33
A	102,7	101,5	106,8	100,8	101,0	103,5	107,3
<i>B</i>	<i>101,7</i>	<i>100,6</i>	<i>106,2</i>	<i>100,1</i>	<i>97,9</i>	<i>104,1</i>	<i>101,0</i>

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

Okresy Periods	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	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				
2010 I—XII		191326,1	170879,4	155131,1	15748,3	14479,3	1747,0	2622,9	1596,0
2011 I—XII		197563,5	177356,7	161656,1	15700,6	14335,4	1830,1	2435,8	1605,5
	A	103,3	103,8	104,2	99,7	99,0	104,8	92,9	100,6
2011 I—VI		98441,5	88240,1	80363,3	7876,8	7208,8	907,5	1287,9	797,2
2012 I—VI	91960,0	83860,7	8099,3	7683,7	1015,9	.	849,2
	A	x	104,2	104,4	102,8	106,6	111,9	x	106,5
2011 IV		16509,8	14895,3	13553,5	1341,8	1099,3	152,7	227,6	134,9
V		16516,4	14859,8	13548,4	1311,4	1156,5	153,0	212,5	134,6
VI		16492,8*	14867,6*	13560,3*	1307,3*	1136,6	153,3	201,3	134,0
VII		16545,5	14881,6	13552,4	1329,2	1127,8	153,0	195,6	134,0
VIII		16520,2	14856,9	13556,1	1300,8	1181,3	153,7	193,9	134,4
IX		16514,2	14856,9	13561,0	1295,9	1179,6	153,6	188,9	135,2
X		16447,9	14821,2	13502,3	1318,9	1152,5	153,8	185,3	135,1
XI		16513,7	14823,5	13533,5	1290,0	1213,2	154,2	187,9	134,9
XII		16633,5	14874,9	13588,1	1286,8	1272,6	154,4	196,4	135,2
2012 I		16651,4	14852,5	13543,2	1309,3	1302,7	155,8	204,8	135,6
II		16665,1	14843,5	13563,1	1280,4	1298,9	156,5	231,1	135,1
III		17394,9	15549,0	14173,5	1375,5	1293,8	175,4	241,1	135,6
IV		17398,2	15589,4	14188,4	1401,0	1242,6	175,5	243,5	147,2
V		17409,8	15565,4*	14196,3*	1369,1	1290,2	176,1	230,6	147,5
VI	15560,1	14196,1	1364,0	1255,4	176,5	.	148,1
	A	x	104,7	104,7	104,3	110,5	115,2	x	110,5
	B	x	100,0	100,0	99,6	97,3	100,2	x	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	Liczba emerytów i rencistów ^b w tys. Number of retirees and pensioners ^b in thous.		Przeciętna miesięczna emerytura i renta w zł Average monthly retirement pay and pension in zł						
		ogółem grand total	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	rolników indywidualnych of farmers	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych from non-agricultural social security system	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
2010 I—XII		9244	7869	1375	1642,90	1588,96	1755,19	1299,68	1527,22	954,68
2011 I—XII		9124	7797	1327	1727,78	1669,22	1845,44	1364,18	1597,38	986,24
	A	98,7	99,1	96,5	105,2	105,1	105,1	105,0	104,6	103,3
2011 I—VI		9158	7821	1338	1712,63	1655,54	1831,01	1352,28	1580,07	981,39
2012 I—VI		9043	7748	1296	1804,02	1743,35	1922,80	1435,08	1664,70	1041,82
	A	98,7	99,1	96,9	105,3	105,3	105,0	106,1	105,4	106,2
2011 IV		9152	7817	1335	1733,86	1675,56	1854,88	1364,59	1598,67	1004,94
V		9148	7816	1332	1733,51	1675,43	1853,23	1369,58	1596,72	984,37
VI		9134	7806	1328	1737,16*	1679,04*	1856,32*	1375,10*	1599,43	984,17*
VII		9131	7806	1325	1736,20	1677,84	1855,53	1372,38	1597,82	1003,39
VIII		9130	7809	1322	1736,07	1677,51	1854,09	1375,08	1599,55	984,22
IX		9095	7779	1316	1743,19	1684,65	1858,48	1371,80	1624,74	984,97
X		9046	7733	1312	1745,97	1686,94	1860,25	1372,58	1634,14	1004,93
XI		9063	7752	1311	1745,81	1686,72	1861,10	1380,38	1621,57	984,34
XII		9066	7759	1308	1751,35	1692,10	1870,60	1386,07	1611,32	984,06
2012 I		9060	7755	1305	1746,39	1686,82	1863,54	1386,15	1608,80	1003,32
II		9050	7750	1300	1750,14	1689,98	1868,69	1383,47	1611,72	984,69
III		9047	7750	1297	1828,74	1768,13	1948,33	1456,00	1691,57	1060,44
IV		9042	7748	1294	1831,24	1769,77	1950,85	1457,91	1691,77	1082,89
V		9036	7743	1293	1833,37*	1772,34	1952,85*	1461,80	1691,49	1059,29
VI		9027	7739	1287	1834,25	1773,24	1952,68	1464,88	1692,61	1059,60
	A	98,8	99,1	96,9	105,6	105,6	105,2	106,5	105,8	107,7
	B	99,9	99,9	99,6	100,0	100,1	100,0	100,2	100,1	100,0

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

BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

HOUSEHOLD BUDGETS

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

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

W złotych
In złoty

IV 2009 — III 2010 .	1132,50	966,33	242,02	191,16	110,77	94,65
VII 2009 — VI 2010 .	1149,04	970,92	241,33	192,33	111,75	94,13
X 2009 — IX 2010 .	1169,27	979,14	243,21	195,03	114,32	94,66
I—XII 2010 . . .	1192,82	991,44	246,14	199,88	118,18	94,78
IV 2010 — III 2011 .	1199,42	997,38	247,48	202,67	119,83	95,33
VII 2010 — VI 2011 .	1213,54	1001,71	251,83	205,80	122,19	94,26
X 2010 — IX 2011 .	1221,94	1005,85	252,28	208,10	123,66	95,32
I—XII 2011 . . .	1226,95	1015,12	254,13	210,34	124,21	97,03

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

IV 2009 — III 2010 .	102,8	102,0	100,4	101,3	102,6	102,0
VII 2009 — VI 2010 .	102,7	100,6	99,4	100,5	102,5	97,2
X 2009 — IX 2010 .	103,3	100,3	99,5	100,5	103,0	96,5
I—XII 2010 . . .	104,3	101,0	99,8	102,4	105,5	96,2
IV 2010 — III 2011 .	103,0	100,4	98,8	101,7	102,9	95,4
VII 2010 — VI 2011 .	102,1	99,8	99,2	102,0	103,3	94,8
X 2010 — IX 2011 .	100,6	98,9	98,1	100,9	101,5	94,6
I—XII 2011 . . .	98,6	98,2	98,0	99,1	97,9	95,1

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

IV 2009 — III 2010 .	x	100,0	25,0	19,8	11,5	9,8
VII 2009 — VI 2010 .	x	100,0	24,9	19,8	11,5	9,7
X 2009 — IX 2010 .	x	100,0	24,8	19,9	11,7	9,7
I—XII 2010 . . .	x	100,0	24,8	20,2	11,9	9,6
IV 2010 — III 2011 .	x	100,0	24,8	20,3	12,0	9,6
VII 2010 — VI 2011 .	x	100,0	25,1	20,5	12,2	9,4
X 2010 — IX 2011 .	x	100,0	25,1	20,7	12,3	9,5
I—XII 2011 . . .	x	100,0	25,0	20,7	12,2	9,6

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

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

PIENIĄDZ

MONEY

TABL. 23. PODAŻ PIENIĄDZA^a

Stan w końcu miesiąca

MONEY SUPPLY^a

End of month

Okresy Periods	Ogółem Grand total	Pieniądz gotówkowy w obiegu (poza kasami banków) Currency in circulation (excluding bank vault cash)	Depozyty i inne zobowiązania Deposits and other liabilities		
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	w milionach złotych in million zloty				
2011 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
VII	798118,1	96692,3	690851,4	440117,2	36833,7
VIII	815802,1	97240,7	703001,6	445356,3	40466,6
IX	829472,9	99332,8	714932,4	452408,0	39975,6
X	835655,5	99500,5	718084,4	456447,3	38233,3
XI	853469,3	99410,2	737509,9	464400,6	37039,4
XII	881502,8	101846,6	761922,3	478017,6	40529,3
2012 I	874623,4	98713,1	756480,7	486242,8	42046,4
II	872119,0	98172,6	762039,0	488079,8	44194,4
III	874495,8	99883,4	760111,5	487328,7	46821,6
IV	870551,4	101302,5	753473,6	486237,9	46817,5
V	884150,8	102323,8	764778,3	488930,4	46856,0
A	111,3	109,5	110,8	113,0	121,8
B	101,6	101,0	101,5	100,6	100,1

(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		w milionach złotych in million zloty				
B — okres poprzedni=100 previous period=100						
2011	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
	VII	172406,8	15360,3	23415,0	2718,4	10574,5
	VIII	175880,9	15535,8	23213,0	2549,0	15559,9
	IX	180697,2	15527,2	23258,5	3065,8	15207,7
	X	181313,6	15660,8	24782,6	1646,8	18070,6
	XI	194022,0	15548,6	24699,6	1799,7	16549,2
	XII	203157,7	14978,8	23292,6	1946,4	17733,9
2012	I	189001,4	15112,4	22650,1	1427,7	19429,6
	II	188066,4	15377,8	24575,4	1745,1	11907,4
	III	182490,7	15465,2	25767,6	2237,8	14500,9
	IV	176842,5	15883,9	25771,6	1920,1	15775,4
	V	183463,1	16058,6	27159,6	2310,7	17048,7
	A	104,7	112,1	106,0	62,6	154,5
	B	103,7	101,1	105,4	120,3	108,1

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

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

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

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

TABL. 24. AKTYWA KRAJOWE I ZAGRANICZNE NETTO^a

Stan w końcu miesiąca

NET DOMESTIC AND FOREIGN ASSETS^a

End of month

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto Net domestic assets					
		ogółem grand total	należności dues				
			razem total	gospodarstwa domowe households	niemonetarne instytucje finansowe non-monetary financial institutions	przedsiębiorstwa non-financial corporations	
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							
2011	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	
	VII	714071,9	829503,8	516139,3	28108,0	239582,1	
	VIII	713824,4	841273,4	521762,4	29949,4	242628,0	
	IX	707014,5	856708,1	530804,2	28884,2	249590,7	
	X	715741,8	857935,9	530048,2	28000,2	251335,8	
	XI	715806,6	881681,5	541151,0	29864,8	260708,7	
	XII	740981,1	880828,7	536972,1	28114,3	261357,1	
	2012	I	751293,1	878218,8	528486,6	31008,9	264421,5
		II	745189,7	872991,5	525311,1	31162,5	262875,0
III		755810,6	879204,2	528792,3	30972,1	266082,1	
IV		752173,9	886821,9	531269,9	35913,8	266447,4	
V		737405,8	902656,2	544175,5	32846,1	272670,9	
A		104,1	113,1	109,7	126,1	117,4	
B		98,0	101,8	102,4	91,5	102,3	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Aktywa krajowe netto (dok.) <i>Net domestic assets (cont.)</i>					Aktywa zagraniczne netto ^b <i>Net foreign assets ^b</i>
		należności (dok.) <i>dues (cont.)</i>			zadłużenie netto instytucji rządowych szczebla centralnego <i>credit to central government, net</i>	saldo pozostałych pozycji (netto) <i>other items (net)</i>	
		instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych <i>non-profit institutions serving households</i>	instytucje samorządowe <i>local government</i>	fundusze ubezpieczeń społecznych <i>social security funds</i>			
A	— analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>						
B	— okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>						
2011	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
	VII	3599,2	42075,1	0,0	95593,8	-211025,7	84046,2
	VIII	3694,9	43238,6	0,0	95053,0	-222502,0	101977,8
	IX	3811,9	43617,1	0,0	97816,3	-247509,9	122458,4
	X	3927,3	44624,3	0,0	98664,1	-240858,2	119913,6
	XI	4049,6	45707,4	200,0	101138,0	-267012,9	137662,6
	XII	4177,3	49364,1	843,7	121627,2	-261474,9	140521,7
2012	I	4205,6	49671,2	425,1	124268,7	-251194,5	123330,3
	II	4185,8	49457,1	0,0	114347,4	-242149,3	126929,3
	III	4319,7	49037,8	0,0	121624,7	-245018,3	118685,2
	IV	4185,0	49005,7	0,0	117148,6	-251796,6	118377,5
	V	4202,6	48761,1	0,0	111780,8	-277031,1	146744,9
	A	121,3	119,5	x	97,7	135,5	170,6
	B	100,4	99,5	x	95,4	110,0	124,0

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

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a See methodological notes on page 13, item 17, on page 15, item 22 and 23. ^b Data are converted into zlotys according to the official exchange rate of USD of the National Bank of Poland at the end of the month.

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

FINANSE PAŃSTWA

STATE FINANCE

TABL. 25. BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dochody ^a Revenue ^a	podatki pośrednie indirect taxes			podatek dochodowy income tax		dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpływy z cła receipts from customs duties	Wydatki Expenditure
		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									
2011 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	158348,6	104759,5	71913,4	31989,7	13249,2	19950,6	1294,6	1016,9	179432,2
I—VIII	181230,8	120142,8	81590,7	37575,6	14864,3	23315,9	2444,7	1180,7	201911,5
I—IX	205020,0	134854,0	91117,1	42642,1	17035,6	26691,7	4408,7	1360,2	226908,5
I—X	231939,7	152376,9	103330,0	47806,6	19266,8	30343,0	5872,8	1550,8	254410,1
I—XI	254965,1	168287,2	113986,9	52943,9	21468,4	34012,6	5899,8	1745,6	276538,5
I—XII	277557,2	180272,6	120832,0	57963,7	24861,9	38074,9	6122,9	1923,8	302681,6
2012 I	26978,2	22015,1	16910,6	4981,1	464,4	3000,5	-4,1	165,1	32280,0
I—II	46248,2	34899,1	25384,5	9264,6	2584,7	5938,7	-93,1	337,9	62763,8
I—III	63520,7	45828,0	31708,5	13737,7	5330,4	7934,2	-61,7	519,1	86489,4
I—IV	93890,0	62565,6	43254,8	18806,1	11592,7	12664,0	31,3	676,6	118709,9
I—V	113555,0*	76297,1*	51752,0	23926,9*	12896,2*	15422,4*	163,5	836,0	140536,0*
I—VI	141882,5	89970,6	.	29072,1	13617,2	18326,8	.	981,8	162806,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								Wynik budżetu ^a Budget result ^a	Saldo finansowania zagranicznego Balance of foreign financing
	ubezpieczenia społeczne social security contributions	wydatki bieżące jednostek budżetowych current expenditure of budgetary entities	obsługa długu krajowego domestic debt service	obsługa zadłużenia zagra- nicznego foreign debt service	subwencje ogólne dla jednostek samorządu terytorialnego general subsidies for local self- government entities	wydatki inwestycyjne investment expenditure			
	w milionach złotych in million złoty								
2011	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	48585,3	30263,8	13269,4	7243,8	31842,4	3537,5	-21083,6	5725,2
	I—VIII	56234,8	34354,3	14125,6	7321,1	35608,3	4465,9	-20680,7	5806,7
	I—IX	63474,2	38523,5	16189,9	7657,0	39362,8	5731,6	-21888,5	7527,0
	I—X	66393,9	42972,4	24274,8	8157,0	43104,1	7294,6	-22470,4	8993,6
	I—XI	69090,9	47749,4	26283,2	8486,0	46930,1	9347,5	-21573,4	9951,6
	I—XII	72351,6	55339,4	27107,1	8849,0	48058,1	14915,1	-25124,4	15235,1
2012	I	10058,1	3358,2	3235,5	1990,4	6851,3	111,5	-5301,8	9711,6
	I—II	15877,8	8584,0	3642,2	3672,1	13702,5	633,0	-16515,6	12681,3
	I—III	22048,6	13232,2	3850,0	4937,9	17583,5	931,5	-22968,6	12917,2
	I—IV	29205,4	18072,2	11468,3	6283,7	21468,9	1339,3	-24819,9	13952,8
	I—V	35380,1	22446,3	11577,5	6946,4	25351,9*	1886,6	-26981,0*	13708,9
	I—VI	12030,2	7735,9	29383,7	.	-20923,5	14629,1

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

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

TABL. 26. ŹRÓDŁA I SPOSÓB WYDATKOWANIA ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH PRZEZ JEDNOSTKI SZCZEBŁA CENTRALNEGO^a SEKTORA INSTYTUCJI RZĄDOWYCH I SAMORZĄDOWYCH WEDŁUG METODOLOGII MIĘDZYNARODOWEGO FUNDUSZU WALUTOWEGO
STATEMENT OF SOURCES AND USES OF CASH OF THE CENTRAL GOVERNMENT^a ACCORDING TO THE INTERNATIONAL 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 ^b compensation of employees ^b	nabycie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises	dotacje grants
	w milionach złotych in million złoty										
2011 III	33495	19293	12799	370	1033	40339	3788	1465	1592	631	11755
IV	39032	22925	13717	391	1999	45077	3046	1612	8143	310	10947
V	34740	19194	14171	521	854	37943	3136	1239	1730	280	11768
VI	34408	17492	14225	1365	1326	37802	3122	1463	1331	257	11229
VII	38469	21131	14693	676	1969	39212	3056	1347	3576	293	11440
VIII	38108	20592	15126	305	2085	37527	3034	1285	916	188	11119
IX	37958	20500	14148	294	3016	39631	3140	1574	2327	266	12077
X	41378	23668	14640	700	2370	42113	2952	1731	8003	241	8171
XI	38139	22054	15085	326	674	39753	3117	2160	1257	441	12519
XII	37386*	19698*	15242*	1420*	1026*	45891*	4248*	5264*	1039*	1339	13486*
2012 I	42150	25702	15077	242	1129	42260	2356	963	5178	1171	11498
II	36452	18230	17244	286	692	46484	4306	1154	1992	809	17487
III	32866	15934	15591	310	1031	40597	3806	1186	1398	340	12162
IV	47857	27943	16407	355	3152	49799	3077	1727	9616	494	11881
V	35824	18119	16393	307	1005	38278	3173	1293	606	339	11472

(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 niefinansowych 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 ^c social benefits ^c	pozostałe wydatki other expenditures				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign		
w milionach złotych in million złoty												
2011	III	19898	1210	-6844	268	-7112	-1315	87	8617	-6208	-3475	
	IV	19524	1495	-6045	273	-6318	80	297	-1285	8605	625	
	V	18669	1121	-3203	330	-3533	-1016	4	2945	3787	4211	
	VI	19418	982	-3394	469	-3863	-7357	-277	4677	6845	15293	
	VII	18155	1345	-743	511	-1254	-2547	89	-5511	1108	-3199	
	VIII	19951	1034	581	498	83	-200	89	-5681	6206	719	
	IX	19210	1037	-1673	651	-2324	9	106	-10526	-95	-13060	
	X	19290	1725	-735	781	-1516	502	-222	2035	2615	2854	
	XI	19032	1227	-1614	888	-2502	998	51	6110	891	3450	
	XII	18318*	2197*	-8505*	2863*	-11368*	-669	-838*	-5079*	846*	-14094*	
	2012	I	19949	1145	-110	73	-183	-389	95	-1828	10597	8880
		II	19810	926	-10032	227	-10259	-2810	78	8536	7205	8214
III		20253	1452	-7731	243	-7974	1552	-4	8475	-1928	-2975	
IV		21412	1592	-1942*	474	-2416*	-835	35	-8371	-1747	-11734	
V		20318	1077	-2454	378	-2832	-27	-169	1774	6638	5776	

^a Obejmuje budżet państwa, Fundusz Ubezpieczeń Społecznych, Fundusz Emerytalno-Rentowy, Fundusz Pracy i Narodowy Fundusz Zdrowia; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 15, pkt 26. ^b Łącznie ze składkami na ubezpieczenia społeczne. ^c Obejmują świadczenia z ubezpieczeń społecznych i świadczenia pomocy społecznej.

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

^a Includes State Budget, Social Insurance Fund, Pension and Disability Fund, Labour Fund and National Health Fund; see methodological notes on page 15, item 26. ^b Including social contributions. ^c Including social security benefits and social assistance benefits.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 27. PAŃSTWOWY DŁUG PUBLICZNY^a

Stan w końcu okresu

PUBLIC DEBT^a

End of period

Okresy Periods	Dług ogółem 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 entities	pozostały dług other debt	
	w milionach złotych in million złoty					
2010 XII 	747898,8	691210,1	1150,4	50568,4	2950,6	2019,3
2011 III 	778208,2	721293,2	1162,1	51065,9	2976,8	1710,3
VI 	785975,3	728454,7	939,4	51835,4	3072,8	1673,0
IX 	798919,5	738269,9	1280,2	54919,1	2973,1	1477,2
XII . . .	815327,3	747504,3	1295,3	61183,5	3065,2	2279,1
2012 III 	824314,4	758172,6	1375,8	60197,2	3184,8	1384,0

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

^a According to nominal value, excluding financial flows between public finance sector entities.

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 28. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA^a WEDŁUG KRYTERIUM MIEJSCA EMISJI

Stan w końcu miesiąca

DOMESTIC DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według faktycznych okresów zapadalności Debt by residual of maturity				Dług według wierzycieli Debt by holders				Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczypospolitej Polskiej ^b Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland ^b	
		krótko-terminowe zadłużenie krajowe ^{cd} short-term domestic debt ^{cd}	średnio-terminowe zadłużenie krajowe ^{ce} medium-term domestic debt ^{ce}	długo-terminowe zadłużenie krajowe ^{cf} long-term domestic debt ^{cf}	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									
2011	III	532842,8	120995,9	240861,5	170967,2	18,3	—	142613,2	250526,0	139703,6	24325,0
	IV	538141,0	142923,1	232284,3	162915,3	18,3	—	134050,0	257896,8	146194,1	.
	V	543309,5	128062,3	241799,8	164819,9	8627,6	—	126361,0	264904,9	152043,6	.
	VI	546702,7	118123,5	248931,7	169693,8	9953,6	—	126385,3	264796,9	155520,5	31725,9
	VII	536530,7	124825,2	227847,8	173574,8	10283,0	—	119954,4	265604,2	150972,1	.
	VIII	537127,1	115152,9	246939,6	164493,1	10541,5	—	118904,6	260747,2	157475,3	.
	IX	526388,6	99928,0	249412,0	166465,1	10583,5	—	108823,5	259885,9	157679,2	35487,0
	X	529176,5	123095,7	229384,5	166466,0	10230,2	—	107061,3	263839,3	158275,8	.
	XI	530006,7	112537,8	238349,6	168207,0	10912,2	—	115009,3	261946,5	153050,9	.
	XII	524689,6	102380,2	243415,4	168489,7	10404,0	—	110347,7	260115,0	154226,9	34616,0
2012	I	524317,7	110099,7	234015,7	172345,6	7856,6	—	108710,8	255372,3	160234,6	.
	II	534850,7	107631,4	242664,7	175385,0	9169,6	—	119454,1	254866,8	160529,7	.
	III	544962,2	106749,5	251073,0	177679,8	9459,8	—	124962,5	256440,1	163559,5	34394,0
	IV	543509,1	101320,4	243874,3	180134,6	9179,8	—	111198,5	262137,3	161173,2	.
	V	543019,9	100865,2	248159,8	184321,7	9673,2	—	110952,4	264366,1	167701,4	.

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

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

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

Source: data of the Ministry of Finance.

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

Stan w końcu miesiąca

FOREIGN DEBT OF THE STATE TREASURY^a ACCORDING TO THE PLACE OF ISSUE CRITERION

End of month

Okresy Periods	Dług ogółem Grand total debt	Dług według faktycznych okresów zapadalności Debt by residual of maturity			Dług według rodzaju instrumentu dłużnego i według wierzycieli Debt by type of instrument and by holders						Dług gwarantowany (poręczony) przez rząd Rzeczy- pospolitej Polskiej Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland		
		krótko- terminowe zadłużenie zagra- niczne ^b short-term foreign debt ^b	średnio- terminowe zadłużenie zagra- niczne ^c medium- term foreign debt ^c	długo- terminowe zadłużenie zagra- niczne ^d long-term foreign debt ^d	obligacje skarbowe ^e treasury bonds ^e		kredyty i pożyczki ^e credits and loans ^e			zobowią- zania wymagalne wobec nierezy- dentów matured payables to non- residents			
					obligacje zagraniczne foreign bonds	obligacje typu Brady Brady bonds	Klub Paryski Paris Club	Europejski Bank Inwestycyjny European Investment Bank	inne other				
w milionach złotych in million zloty													
2011	III	199490,5	5291,1	72513,5	121685,9	155144,7	838,4	249,6	26378,1	16879,6	0,0	48441,0
	IV	196913,0	5028,7	70521,5	121362,7	153674,0	787,1	238,2	25845,4	16368,3	0,0	.
	V	199654,9	7438,1	69763,9	122452,9	156430,4	815,8	246,7	25898,2	16263,7	0,0	.
	VI	205516,8	9735,4	67943,6	127837,8	162404,2	817,3	250,6	26056,0	15932,9	55,9	48416,2
	VII	213159,5	14011,9	66305,9	132841,7	166790,3	834,9	265,1	26190,7	19022,7	55,9	.
	VIII	219302,8	14362,6	68083,2	136857,0	171482,1	852,3	274,1	26997,0	19641,5	55,9	.
	IX	235659,0	15652,2	72894,2	147112,6	184943,7	967,5	261,2	28511,4	20914,7	60,5	53819,0
	X	231929,7	15159,8	71193,5	145576,5	180187,3	921,4	245,2	29935,0	20580,3	60,5	.
	XI	252104,2	17217,0	75455,3	159431,9	198268,5	1017,2	270,6	31270,7	21216,7	60,5	.
	XII	246438,0	16815,9	73903,8	155718,3	194256,1	1015,0	271,7	30295,3	20599,8	0,0	59688,0
2012	I	239547,7	16005,3	70619,7	152922,7	188295,7	951,4	258,8	30326,7	19715,1	0,0	.
	II	237585,0	27685,1	56243,6	153656,3	187541,5	912,7	235,0	29622,1	19273,7	0,0	.
	III	235895,0	24756,9	64955,0	146183,2	185808,4	926,4	234,1	29563,9	19362,3	0,0	57036,0
	IV	238057,3	26031,9	65300,8	146724,5	187160,9	935,8	196,8	30322,3	19441,5	0,0	.
	V	256129,6	25311,1	72368,9	158449,6	202827,6	1050,6	224,5	31815,6	20211,4	0,0	.

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

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

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

Source: data of the Ministry of Finance.

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

Stan w końcu miesiąca

STATE TREASURY DEBT ACCORDING TO RESIDENCY CRITERION^a

End of month

Okresy Periods		Dług ogółem Grand total debt	Dług krajowy (wobec rezydentów) Domestic debt (to residents)				Dług zagraniczny (wobec nierezydentów) Foreign debt (to non-residents)	
			razem total	bank centralny (NBP) central bank (NBP)	pozostałe banki krajowe other domestic banks	inwestorzy krajowi poza systemem bankowym domestic investors outside banking system		
		w milionach złotych in million zloty						
2011	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	
	VII	749690,3	395308,0	—	127564,8	267743,2	354382,2	
	VIII	756429,9	389780,6	—	126963,4	262817,2	366649,3	
	IX	762047,6	379190,3	—	117654,4	261535,9	382857,3	
	X	761106,2	381865,5	—	116280,2	265585,4	379240,7	
	XI	782110,8	388323,0	—	124593,0	263730,0	393787,9	
	XII	771127,5	381960,2	—	120229,8	261730,4	389167,3	
	2012	I	763865,4	375945,4	—	119503,4	256442,1	387919,9
		II	772435,7	385413,6	—	129850,8	255562,8	387022,0
III		780857,2	391386,3	—	134343,9	257042,4	389470,8	
IV		772566,3	382975,1	—	120205,8	262769,3	389591,3	
V		799149,5	385078,5	—	120016,2	265062,2	414071,0	

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

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

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

Source: data of the Ministry of Finance.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

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

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—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
I—IX	1652839,5	987007,5	610436,9	25886,1	3453,2	29508,9
I—XII	2294301,9	1364943,7	843523,7	39916,5	4971,3	45917,9
2012 I—III	574194,0	335728,8	214038,7	10895,5	1163,2	13530,9

(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—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
I—IX	1560099,4	993942,3	516312,2	19552,4	30292,5
I—XII	2169484,4	1376126,4	716249,3	33134,5	43974,3
2012 I—III	545264,6	342990,9	182338,9	8554,5	11380,3

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

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

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

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów, materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary events</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2010 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
I—IX . . .	87190,0	92740,1	27,1	92767,2	105973,3	13206,1
I—XII . . .	116091,8	124817,4	69,2	124886,7	142390,1	17503,4
2012 I—III . . .	24437,7	28929,3	-19,1	28910,2	37437,1	8526,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result^b</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>			
2010 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
I—IX . . .	15375,5	77391,7	90492,5	13100,7
I—XII . . .	20936,3	103950,3	121126,2	17175,9
2012 I—III . . .	5349,5	23560,7	31970,5	8409,8

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

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

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a****FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS****I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE^a**

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

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—XII	1961648,8	1010646,5	46667,0	23810,1	790972,3	122346,6	24933,1	12126,1	5761,4	3908,4
2011	I—III	498355,2	272157,9	13281,5	6928,6	208871,5	31679,7	5956,8	2841,1	1642,5	929,2
	I—VI	1035022,9	559294,0	28161,8	14258,4	435835,8	66517,4	13536,8	5949,6	3292,5	1813,4
	I—IX	1597444,5	854011,9	42781,5	21246,7	673174,1	102880,1	21110,7	9126,5	4915,3	2706,9
	I—XII	2208467,4	1170397,3	56989,3	28185,7	922556,2	142025,2	28201,5	11921,4	6715,6	3758,3
2012	I—III	549767,5	303876,9	13597,9	6825,7	234447,1	37516,8	5996,0	3188,5	1802,3	892,2

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

2010	I—XII	1859630,6	943855,8	36959,0	21459,5	749828,4	116301,4	22925,3	11785,8	5523,0	3818,4
2011	I—III	471911,9	250689,2	9629,1	5756,0	197387,1	30108,2	5858,6	2771,3	1549,8	899,4
	I—VI	979122,3	517046,6	20020,3	11527,7	411366,9	63316,8	12902,5	5782,0	3140,0	1767,5
	I—IX	1510254,5	790975,0	30681,9	17369,9	634751,4	97699,6	19932,1	8869,5	4692,9	2645,4
	I—XII	2092375,6	1088242,1	42348,9	23989,4	871481,4	135098,5	27031,6	11595,9	6369,9	3645,0
2012	I—III	525329,8	283362,0	10045,2	5682,0	223151,1	35567,0	5985,8	3095,8	1713,1	846,1

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—XII	102018,2	66790,7	9708,0	2350,6	41144,0	6045,2	2007,7	340,2	238,4	90,0
2011	I—III	26443,3	21468,7	3652,4	1172,6	11484,4	1571,5	98,2	69,8	92,7	29,8
	I—VI	55900,6	42247,4	8141,5	2730,7	24468,9	3200,5	634,2	167,6	152,4	45,9
	I—IX	87190,0	63036,9	12099,6	3876,9	38422,7	5180,5	1178,7	257,0	222,4	61,5
	I—XII	116091,8	82155,2	14640,4	4196,4	51074,8	6926,7	1169,9	325,6	345,7	113,3
2012	I—III	24437,7	20514,8	3552,6	1143,7	11296,0	1949,8	10,2	92,7	89,2	46,1

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

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

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

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ 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	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

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—XII	. . .	2031,3	16886,1	21358,7	6028,8	103988,5	43380,8	15365,4	43856,8	34589,1	34915,1	43716,2
2011	I—III	. . .	577,3	4238,1	5971,0	1529,2	30461,7	11863,3	3418,5	11890,3	7590,3	10585,8	11288,8
	I—VI	. . .	1115,1	8754,9	12094,5	3121,7	64881,8	24612,6	6880,7	24783,8	18654,1	22283,6	24554,0
	I—IX	. . .	1766,9	13460,7	18519,2	4838,6	103189,1	37978,3	9867,1	38888,9	30375,5	33952,6	38585,1
	I—XII	. . .	2387,8	18038,5	25104,2	6733,0	142102,7	51271,8	13045,0	52593,5	40406,8	45250,3	53478,7
2012	I—III	. . .	672,1	4594,0	6597,2	1711,4	36675,9	14063,1	3284,3	13150,6	7877,1	11675,5	13457,5

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—XII	. . .	1921,1	16218,9	19840,1	5747,9	99886,0	40732,5	13657,4	40952,9	31444,1	34273,9	41153,2
2011	I—III	. . .	530,6	4036,0	5440,8	1443,3	28979,6	10560,5	3003,1	11094,8	7378,5	10204,9	10593,7
	I—VI	. . .	1038,7	8296,1	11074,0	2976,6	62224,8	22186,8	6165,0	23238,4	17055,4	21400,0	22906,3
	I—IX	. . .	1647,6	12628,3	17059,0	4613,7	99680,2	34347,1	8810,2	36277,6	27112,3	32733,4	35710,8
	I—XII	. . .	2236,8	16981,0	23139,4	6372,9	137429,5	46652,0	11784,0	49053,8	36406,7	43657,8	49570,3
2012	I—III	. . .	639,7	4433,0	6016,0	1634,8	35700,6	12660,4	2829,0	12352,1	7659,0	11590,6	12638,9

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—XII	. . .	110,2	667,2	1518,6	280,9	4102,6	2648,3	1708,0	2903,9	3145,0	641,3	2563,0
2011	I—III	. . .	46,7	202,1	530,1	85,8	1482,2	1302,8	415,4	795,5	211,8	380,9	695,1
	I—VI	. . .	76,4	458,8	1020,5	145,1	2657,0	2425,8	715,8	1545,4	1598,7	883,6	1647,7
	I—IX	. . .	119,3	832,4	1460,1	224,9	3508,8	3631,2	1056,9	2611,3	3263,2	1219,2	2874,3
	I—XII	. . .	151,0	1057,5	1964,9	360,1	4673,2	4619,9	1261,1	3539,7	4000,1	1592,5	3908,4
2012	I—III	. . .	32,5	161,0	581,2	76,6	975,4	1402,8	455,3	798,5	218,2	84,9	818,6

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

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

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

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
							wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ
	produkcja komputerów, wyrobów elektroni- cznych 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 transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	electricity, gas, steam and air conditioning supply	water supply; sewerage, waste management and remediation activities	water collection, treatment and supply	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—XII	. . .	40732,4	40852,1	31645,6	94927,5	9200,3	21177,1	152081,7	20925,5	4724,7	11570,7
2011	I—III	. . .	8303,7	9926,8	7194,7	28662,0	2602,0	6064,0	44910,5	5094,4	1073,8	2864,3
	I—VI	. . .	16397,8	19702,6	14959,9	57126,1	5384,2	11642,2	84525,4	10771,0	2298,1	6033,0
	I—IX	. . .	24524,1	31318,5	22846,6	83368,0	8543,9	17875,5	121733,9	16322,3	3527,9	8987,6
	I—XII	. . .	34625,4	43346,4	31524,8	112742,7	12781,6	25063,2	168573,8	22278,1	4758,7	12215,7
2012	I—III	. . .	8686,1	10859,4	8092,1	29645,8	3299,2	6097,5	50468,7	5363,2	1149,6	2879,6

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—XII	. . .	39683,0	38341,3	29617,4	90859,0	8995,2	19834,7	137350,3	19718,1	4504,7	10891,9
2011	I—III	. . .	8140,2	9244,0	6816,0	26974,3	2436,6	5809,3	38777,1	4896,0	1077,5	2677,1
	I—VI	. . .	15901,4	18629,0	13972,2	53798,9	5046,2	11163,7	75440,9	10218,4	2221,6	5673,3
	I—IX	. . .	23909,4	29394,6	21241,4	78886,4	7960,5	17065,8	110129,7	15412,0	3383,3	8477,7
	I—XII	. . .	33467,3	40871,1	29202,9	107097,7	11756,8	23770,7	153246,4	21165,4	4617,7	11608,1
2012	I—III	. . .	8300,1	10232,1	7657,8	28255,6	3169,9	5799,2	45008,4	5157,3	1161,4	2753,3

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—XII	. . .	1049,3	2510,8	2028,2	4068,5	205,1	1342,4	14731,4	1207,4	220,0	678,8
2011	I—III	. . .	163,4	682,8	378,7	1687,8	165,4	254,6	6133,4	198,5	-3,7	187,2
	I—VI	. . .	496,4	1073,6	987,8	3327,2	338,0	478,5	9084,5	552,5	76,5	359,7
	I—IX	. . .	614,8	1924,0	1605,2	4481,6	583,4	809,7	11604,2	910,4	144,6	509,9
	I—XII	. . .	1158,1	2475,3	2322,0	5645,0	1024,8	1292,6	15327,3	1112,7	141,0	607,6
2012	I—III	. . .	386,0	627,3	434,2	1390,2	129,2	298,3	5460,3	205,9	-11,8	126,3

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

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

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

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

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

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—XII	. . .	100663,8	48631,2	36587,2	15445,5	590875,9	54070,4	344108,4	192697,2
2011	I—III	. . .	16699,8	7985,7	5113,7	3600,4	144766,6	12145,3	85297,4	47323,9
	I—VI	. . .	43334,3	18316,9	16438,9	8578,4	303181,2	25581,0	177236,3	100363,9
	I—IX	. . .	75642,8	30702,4	30725,1	14215,3	470193,4	38884,2	276184,4	155124,7
	I—XII	. . .	117457,3	49014,8	47373,2	21069,2	650285,5	54005,0	380223,7	216056,7
2012	I—III	. . .	18295,6	8244,1	6273,1	3778,4	160708,5	14961,2	95788,7	49958,7

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2010	I—XII	. . .	95306,5	45548,4	34927,5	14830,6	574491,3	52486,8	334841,0	187163,4
2011	I—III	. . .	16986,5	7810,4	5612,6	3563,5	142544,8	11928,6	83402,0	47214,2
	I—VI	. . .	42473,2	17552,8	16576,5	8343,8	297530,9	24949,3	173839,9	98741,7
	I—IX	. . .	73442,5	29290,6	30398,6	13753,3	460090,5	37884,7	269906,3	152299,6
	I—XII	. . .	113246,3	46591,3	46307,4	20347,6	634957,4	52540,1	370945,5	211471,8
2012	I—III	. . .	18675,1	8185,3	6759,7	3730,1	158608,1	14729,3	94108,1	49770,7

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—XII	. . .	5357,4	3082,8	1659,7	614,8	16384,6	1583,5	9267,4	5533,7
2011	I—III	. . .	-286,7	175,3	-499,0	36,9	2221,8	216,7	1895,4	109,7
	I—VI	. . .	861,1	764,1	-137,6	234,6	5650,2	631,7	3396,4	1622,1
	I—IX	. . .	2200,3	1411,8	326,5	462,0	10102,8	999,6	6278,1	2825,1
	I—XII	. . .	4211,0	2423,6	1065,9	721,6	15328,0	1464,9	9278,2	4585,0
2012	I—III	. . .	-379,5	58,8	-486,6	48,3	2100,4	231,8	1680,6	188,0

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

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

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

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

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

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—XII	. . .	76303,8	42063,4	22219,2	7706,8	74377,0	16622,9	24239,2
2011	I—III	. . .	19086,8	10785,9	5341,5	1837,5	18751,2	4778,2	5788,3
	I—VI	. . .	39591,5	22392,6	11191,2	3988,2	37385,7	9379,9	12919,1
	I—IX	. . .	61348,9	34326,5	17481,1	6386,7	56234,6	13900,8	20157,7
	I—XII	. . .	83642,1	47110,9	23754,0	8686,6	77574,3	18925,2	27181,3
2012	I—III	. . .	20698,9	11989,9	5639,5	1908,0	18830,7	5225,6	6433,8

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

2010	I—XII	. . .	75415,7	41909,7	21554,1	7226,0	65523,3	15861,3	23659,9
2011	I—III	. . .	18659,1	10589,7	5213,7	1805,0	16840,9	4634,0	5563,4
	I—VI	. . .	38454,3	21805,5	10802,0	3793,0	33332,9	8971,6	12368,0
	I—IX	. . .	59277,0	33379,4	16644,7	5908,3	49859,9	13163,5	19287,0
	I—XII	. . .	81701,2	46181,3	23225,6	8123,9	69609,1	17987,9	26100,4
2012	I—III	. . .	20648,1	11796,1	5790,6	1910,3	17393,5	5060,6	6229,9

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—XII	. . .	888,1	153,7	665,1	480,8	8853,7	761,6	579,2
2011	I—III	. . .	427,7	196,2	127,7	32,5	1910,4	144,2	224,9
	I—VI	. . .	1137,2	587,1	389,1	195,2	4052,8	408,3	551,1
	I—IX	. . .	2071,9	947,1	836,4	478,4	6374,7	737,2	870,7
	I—XII	. . .	1940,9	929,6	528,4	562,6	7965,2	937,3	1080,9
2012	I—III	. . .	50,7	193,8	-151,1	-2,3	1437,2	165,0	203,8

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

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

Okresy Periods		Ogółem 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	
2010	I—XII	. . .	121502,5	74664,4	8241,0	1880,1	47334,2	6842,1	2193,7	382,5	377,7	287,0
2011	I—III	. . .	34588,1	24401,5	3483,3	918,8	14541,8	1905,0	226,5	71,8	142,3	84,3
	I—VI	. . .	75652,9	52214,9	8088,5	2306,4	29606,2	3750,0	885,0	150,1	224,1	153,3
	I—IX	. . .	105973,3	71049,6	12718,0	2745,3	39979,7	5307,1	1286,7	183,7	292,8	198,6
	I—XII	. . .	142390,1	94914,9	18825,3	3986,3	52568,4	7042,5	1523,8	249,0	419,8	261,5
2012	I—III	. . .	37437,1	25922,3	3050,2	1079,0	16644,7	2543,7	311,5	113,2	118,8	84,4
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł												
2010	I—XII	. . .	14014,0	6351,2	167,4	53,2	6037,3	579,0	122,9	105,8	114,3	93,1
2011	I—III	. . .	7291,7	3004,0	117,1	41,3	2764,5	438,5	227,8	33,0	20,3	38,8
	I—VI	. . .	8993,5	3764,5	25,9	12,5	3586,4	550,9	229,3	34,9	42,4	67,4
	I—IX	. . .	13206,1	5247,7	38,9	26,6	4989,9	593,0	375,6	36,6	74,5	63,9
	I—XII	. . .	17503,4	6615,3	104,0	61,8	6309,2	886,8	379,5	72,0	127,1	64,4
2012	I—III	. . .	8526,9	3626,1	192,8	32,3	2956,0	427,8	125,1	3,6	20,1	28,0
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł												
2010	I—XII	. . .	107488,5	68313,1	8073,6	1826,9	41296,9	6263,1	2070,8	276,7	263,4	194,0
2011	I—III	. . .	27296,4	21397,5	3366,2	877,5	11777,3	1466,6	-1,3	38,8	122,1	45,5
	I—VI	. . .	66659,4	48450,4	8062,6	2293,9	26019,9	3199,1	655,7	115,2	181,7	85,8
	I—IX	. . .	92767,2	65801,9	12679,1	2718,7	34989,8	4714,0	911,1	147,1	218,3	134,7
	I—XII	. . .	124886,7	88299,6	18721,3	3924,6	46259,2	6155,6	1144,2	176,9	292,8	197,1
2012	I—III	. . .	28910,2	22296,2	2857,3	1046,7	13688,7	2116,0	186,4	109,6	98,7	56,4

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

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

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ 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	produkcja wyrobów z pozostałych 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

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2010	I—XII	. . .	151,6	865,8	1746,3	451,2	4376,6	2965,3	1872,3	2949,3	3464,7	1193,0	3086,4
2011	I—III	. . .	61,3	305,2	565,8	143,3	1916,4	1271,8	455,4	860,5	659,3	516,9	894,9
	I—VI	. . .	99,3	597,9	1146,4	250,1	3814,7	2518,2	821,3	1621,2	1991,9	1179,5	1900,3
	I—IX	. . .	160,1	828,9	1479,3	360,5	2448,7	3581,4	1124,9	2495,0	3532,0	1899,6	3258,8
	I—XII	. . .	190,0	1037,3	1974,1	507,9	5214,8	4379,1	1331,0	3184,9	4225,4	2085,8	4232,4
2012	I—III	. . .	50,6	362,1	716,5	146,3	2423,9	1501,4	470,1	934,6	565,6	390,3	1097,7

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2010	I—XII	. . .	40,0	400,7	144,4	256,6	5,8	116,2	62,3	303,5	607,7	823,2	571,6
2011	I—III	. . .	8,4	53,6	34,8	56,8	18,1	51,6	80,4	149,4	351,7	98,1	200,9
	I—VI	. . .	14,0	105,4	71,5	87,0	4,4	60,8	142,5	194,3	259,1	178,0	285,3
	I—IX	. . .	25,4	186,0	78,5	184,2	2,7	207,0	52,2	259,6	395,8	235,4	402,4
	I—XII	. . .	49,6	258,7	116,5	219,7	8,7	264,5	82,7	365,6	466,3	445,9	577,8
2012	I—III	. . .	11,6	73,8	34,3	36,9	102,2	49,4	107,8	148,9	321,1	444,5	215,0

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2010	I—XII	. . .	111,6	465,1	1601,9	194,7	4370,8	2849,1	1810,0	2645,8	2857,0	369,8	2514,7
2011	I—III	. . .	52,8	251,6	531,0	86,5	1898,3	1220,2	375,0	711,1	307,6	418,8	694,0
	I—VI	. . .	85,3	492,5	1074,9	163,1	3810,2	2457,4	678,8	1426,9	1732,8	1001,5	1615,0
	I—IX	. . .	134,6	642,8	1400,8	176,3	2446,0	3374,4	1072,7	2235,4	3136,2	1664,2	2856,4
	I—XII	. . .	140,5	778,6	1857,6	288,2	5206,1	4114,5	1248,3	2819,3	3759,1	1639,9	3654,5
2012	I—III	. . .	38,9	288,3	682,3	109,3	2321,7	1452,0	362,3	785,7	244,6	-54,2	882,7

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

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

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods		przemysł (dok.) industry (cont.)										
								wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie 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 komputerów, wyrobów elektroni- cznych 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 transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture					
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł												
2010	I—XII	. . .	1177,5	2712,2	2444,1	4575,2	510,3	1480,9	17596,1	1493,1	350,0	819,4
2011	I—III	. . .	374,3	683,5	642,3	1837,6	264,7	390,3	6022,1	354,3	65,6	232,2
	I—VI	. . .	758,5	1094,6	1273,1	3688,3	479,6	651,3	13731,9	788,3	182,2	462,1
	I—IX	. . .	762,2	1762,1	1908,9	4583,8	705,4	980,1	17062,1	1289,9	317,9	690,7
	I—XII	. . .	1110,3	2331,6	2487,5	5107,9	1031,7	1383,5	22043,7	1477,5	314,2	795,2
2012	I—III	. . .	433,9	729,4	665,2	1913,4	267,1	402,4	5829,4	398,0	92,1	167,0
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł												
2010	I—XII	. . .	206,7	141,8	343,8	436,4	253,9	158,9	53,2	93,3	28,3	47,0
2011	I—III	. . .	169,4	62,1	242,5	153,1	94,1	72,8	8,4	114,0	37,1	29,9
	I—VI	. . .	208,7	119,6	291,7	233,1	114,4	122,2	48,6	103,7	37,2	41,6
	I—IX	. . .	246,6	129,1	376,5	428,2	172,4	162,9	109,2	109,8	45,4	43,9
	I—XII	. . .	237,3	254,7	328,9	397,6	248,2	178,2	74,9	127,2	63,8	47,7
2012	I—III	. . .	53,1	75,2	189,0	190,2	148,9	47,8	355,2	122,0	48,6	43,3
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł												
2010	I—XII	. . .	970,8	2570,4	2100,3	4138,8	256,4	1322,0	17542,9	1399,8	321,6	772,5
2011	I—III	. . .	205,0	621,4	399,8	1684,5	170,6	317,5	6013,7	240,3	28,5	202,3
	I—VI	. . .	549,8	975,0	981,4	3455,2	365,3	529,1	13683,2	684,7	145,0	420,6
	I—IX	. . .	515,7	1633,0	1532,4	4155,5	532,9	817,2	16952,9	1180,2	272,5	646,8
	I—XII	. . .	873,1	2076,9	2158,6	4710,3	783,6	1205,3	21968,8	1350,2	250,4	747,6
2012	I—III	. . .	380,7	654,2	476,2	1723,2	118,2	354,6	5474,2	276,0	43,5	123,7

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

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

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

II. GROSS FINANCIAL RESULT (cont.)^a

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

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2010 I—XII . . .	6391,4	3500,2	1951,5	939,8	18021,2	1622,4	10122,2	6276,6
2011 I—III . . .	990,5	413,0	400,6	176,9	3768,5	344,1	2418,2	1006,2
I—VI . . .	2230,2	1005,0	833,7	391,5	7958,1	776,2	4429,5	2752,4
I—IX . . .	3753,8	1656,4	1425,6	671,8	12531,4	1130,5	7076,7	4324,3
I—XII . . .	5699,2	2545,2	2104,3	1049,7	18105,8	1484,9	10180,1	6440,8
2012 I—III . . .	1050,3	529,9	340,0	180,4	4277,6	350,7	2537,3	1389,5

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2010 I—XII . . .	1090,7	347,5	555,7	187,6	2233,4	102,4	1170,9	960,1
2011 I—III . . .	1146,9	341,7	682,3	122,9	1517,0	128,6	687,6	700,9
I—VI . . .	1249,2	405,1	721,7	122,3	1948,3	138,9	905,2	904,1
I—IX . . .	1575,4	621,6	804,8	149,0	2695,4	207,3	1016,3	1471,9
I—XII . . .	2099,8	762,9	1030,4	306,4	3059,1	197,3	1179,2	1682,5
2012 I—III . . .	1172,3	322,6	722,2	127,6	1869,1	124,8	1001,5	742,8

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2010 I—XII . . .	5300,8	3152,7	1395,8	752,2	15787,8	1520,0	8951,3	5316,5
2011 I—III . . .	-156,5	71,3	-281,7	54,0	2251,5	215,5	1730,6	305,3
I—VI . . .	981,1	599,9	112,0	269,2	6009,8	637,3	3524,2	1848,2
I—IX . . .	2178,4	1034,8	620,8	522,8	9836,0	923,2	6060,4	2852,4
I—XII . . .	3599,4	1782,2	1073,9	743,2	15046,7	1287,6	9000,9	4758,3
2012 I—III . . .	-122,0	207,3	-382,2	52,9	2408,4	225,9	1535,8	646,7

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

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

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

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

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

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2010 I—XII	3902,1	2232,3	1299,2	658,4	10980,2	1532,9	1430,0
2011 I—III	1393,3	688,0	340,3	221,9	2095,2	315,9	423,9
I—VI	2555,0	1397,5	682,5	444,1	6612,6	779,9	958,2
I—IX	4010,8	2370,3	1200,4	716,8	8506,8	1287,7	1407,5
I—XII	4173,4	2455,2	1321,3	862,5	11020,8	1568,1	1814,2
2012 I—III	1373,0	817,9	313,0	157,4	2614,9	341,6	488,8

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2010 I—XII	1868,0	1072,7	686,0	141,2	866,6	215,4	616,3
2011 I—III	442,7	284,7	130,5	100,7	466,3	74,0	97,2
I—VI	470,6	298,1	135,6	122,9	746,0	62,6	117,1
I—IX	1076,5	622,1	364,2	147,3	1290,3	53,7	148,8
I—XII	2024,2	826,2	953,9	352,1	1848,9	111,5	242,8
2012 I—III	626,7	268,2	323,3	121,8	458,8	82,1	195,7

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2010 I—XII	2034,1	1159,6	613,2	517,2	10113,6	1317,5	813,7
2011 I—III	950,6	403,2	209,8	121,2	1629,0	241,9	326,7
I—VI	2084,4	1099,4	546,9	321,1	5866,7	717,2	841,2
I—IX	2934,3	1748,2	836,3	569,5	7216,5	1234,0	1258,6
I—XII	2149,2	1629,0	367,4	510,4	9171,8	1456,7	1571,4
2012 I—III	746,3	549,7	-10,3	35,5	2156,1	259,5	293,2

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

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

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a

Okresy Periods	Ogółem 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	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—XII	. . .	103163,8	63374,5	6646,8	1472,1	40575,9	5861,4	1815,0	310,9	327,6	253,2
2011	I—III	. . .	29272,7	20645,0	2778,8	695,7	12648,1	1623,9	266,3	63,1	132,1	77,2
	I—VI	. . .	65120,6	45002,4	6520,7	1771,9	25782,6	3195,2	808,8	123,7	205,8	135,8
	I—IX	. . .	90492,5	60659,6	10359,3	1993,7	34462,3	4476,5	1057,0	151,2	266,2	176,6
	I—XII	. . .	121126,2	80520,4	15368,6	3076,8	45179,0	5952,6	1270,9	201,5	369,3	234,6
2012	I—III	. . .	31970,5	21933,8	2427,9	839,3	14371,3	2150,3	282,2	97,0	105,9	77,5

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—XII	. . .	13718,3	6224,1	151,0	53,2	5928,5	572,3	124,2	110,8	116,2	95,4
2011	I—III	. . .	7315,9	3021,2	116,2	41,4	2781,8	447,0	212,7	33,0	21,3	38,8
	I—VI	. . .	8964,6	3752,5	25,9	12,5	3580,3	549,9	205,8	34,9	43,5	67,8
	I—IX	. . .	13100,7	5219,7	38,9	26,6	4959,8	609,1	344,0	39,7	76,4	64,3
	I—XII	. . .	17175,9	6482,9	96,0	53,8	6181,8	860,0	445,1	68,0	126,7	63,9
2012	I—III	. . .	8409,8	3501,7	179,2	26,7	2867,0	428,7	119,8	3,4	20,1	28,0

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—XII	. . .	89445,5	57150,3	6495,7	1418,9	34647,4	5289,2	1690,8	200,1	211,4	157,8
2011	I—III	. . .	21956,8	17623,9	2662,6	654,3	9866,3	1176,9	53,6	30,1	110,8	38,4
	I—VI	. . .	56156,0	41249,9	6494,8	1759,4	22202,3	2645,3	603,0	88,8	162,3	68,0
	I—IX	. . .	77391,7	55439,9	10320,4	1967,1	29502,5	3867,4	712,9	111,5	189,8	112,3
	I—XII	. . .	103950,3	74037,5	15272,5	3023,0	38997,2	5092,6	825,9	133,6	242,6	170,7
2012	I—III	. . .	23560,7	18432,2	2248,7	812,6	11504,3	1721,6	162,3	93,6	85,8	49,5

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

TABL. 32. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a (cd.)

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ 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	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

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—XII	. . .	131,4	733,6	1534,6	370,3	3663,3	2502,3	1582,1	2589,6	3185,2	1036,6	2641,1
2011	I—III	. . .	52,1	275,3	509,9	120,4	1557,6	1058,4	382,1	747,5	618,6	445,1	781,4
	I—VI	. . .	84,5	532,0	1054,8	206,6	3205,3	2113,5	678,6	1466,4	1771,9	1018,5	1659,0
	I—IX	. . .	137,5	721,7	1326,6	301,7	2092,1	3003,0	915,6	2237,5	3106,5	1610,5	2840,7
	I—XII	. . .	163,2	897,7	1770,9	424,0	4324,4	3750,8	1134,0	2832,8	3720,0	1766,0	3638,3
2012	I—III	. . .	42,7	335,3	651,7	127,5	1962,4	1263,2	401,0	827,9	546,3	333,1	976,3

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—XII	. . .	39,9	399,3	144,0	255,5	5,8	116,2	62,8	303,7	589,7	724,5	557,3
2011	I—III	. . .	8,6	54,5	35,3	55,7	17,3	53,1	101,4	149,5	353,9	97,8	202,6
	I—VI	. . .	14,2	105,2	69,8	88,6	5,7	62,6	138,9	191,2	266,6	178,4	289,5
	I—IX	. . .	25,8	184,7	76,2	183,2	5,8	193,3	52,3	263,3	399,4	233,4	401,3
	I—XII	. . .	50,1	255,2	116,9	220,4	8,8	248,0	75,4	360,7	467,2	374,5	566,6
2012	I—III	. . .	11,7	73,4	34,6	42,1	88,8	54,9	117,5	147,1	312,7	383,3	217,9

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—XII	. . .	91,4	334,3	1390,5	114,8	3657,4	2386,1	1519,3	2285,9	2595,4	312,1	2083,8
2011	I—III	. . .	43,4	220,8	474,6	64,7	1540,3	1005,4	280,7	598,0	264,7	347,3	578,8
	I—VI	. . .	70,3	426,8	985,0	117,9	3199,6	2050,9	539,7	1275,1	1505,4	840,1	1369,5
	I—IX	. . .	111,7	537,0	1250,4	118,5	2086,3	2809,7	863,3	1974,2	2707,1	1377,1	2439,4
	I—XII	. . .	113,1	642,5	1654,0	203,6	4315,6	3502,8	1058,6	2472,1	3252,9	1391,5	3071,7
2012	I—III	. . .	31,0	261,8	617,1	85,5	1873,5	1208,3	283,5	680,8	233,6	-50,2	758,4

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

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

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

Okresy Periods	przemysł (dok.) industry (cont.)									
							wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie 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 komputerów, wyrobów elektroni- cznych 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 trans- portowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010	I—XII	. . .	1031,6	2284,8	2060,2	3939,0	440,1	1268,1	14963,8	1188,1	277,1	682,4
2011	I—III	. . .	341,8	589,4	563,8	1628,7	239,8	347,8	4916,1	302,0	52,9	204,4
	I—VI	. . .	705,4	933,8	1086,7	3336,5	410,9	579,1	12038,3	660,7	151,3	402,0
	I—IX	. . .	691,7	1496,5	1629,8	4043,3	603,7	883,4	14780,2	1057,8	257,8	586,8
	I—XII	. . .	1029,4	2006,0	2094,0	4496,7	867,9	1217,1	18807,0	1165,8	239,9	658,4
2012	I—III	. . .	334,6	622,8	562,2	1724,6	232,5	360,4	4816,5	318,2	77,5	140,1

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010	I—XII	. . .	219,3	140,3	351,4	456,3	231,3	163,0	51,3	93,3	29,4	45,7
2011	I—III	. . .	168,0	67,7	245,2	153,6	88,4	66,9	8,7	114,5	39,3	30,6
	I—VI	. . .	211,5	127,9	284,5	237,2	112,7	121,2	42,1	104,2	40,0	42,3
	I—IX	. . .	245,5	121,6	362,9	437,2	172,8	162,7	111,6	109,5	47,2	45,0
	I—XII	. . .	228,8	250,1	325,7	396,5	222,7	167,7	74,3	130,7	66,8	47,7
2012	I—III	. . .	51,2	77,8	170,0	182,6	144,2	48,2	329,1	126,4	50,6	44,1

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010	I—XII	. . .	812,3	2144,5	1708,8	3482,7	208,8	1105,1	14912,5	1094,8	247,7	636,6
2011	I—III	. . .	173,8	521,7	318,6	1475,1	151,4	281,0	4907,4	187,5	13,6	173,8
	I—VI	. . .	493,8	805,9	802,2	3099,3	298,2	457,9	11996,2	556,5	111,3	359,7
	I—IX	. . .	446,2	1374,9	1266,9	3606,1	430,9	720,7	14668,6	948,4	210,6	541,9
	I—XII	. . .	800,6	1756,0	1768,3	4100,2	645,1	1049,3	18732,7	1035,1	173,1	610,7
2012	I—III	. . .	283,4	545,0	392,2	1542,0	88,3	312,2	4487,4	191,8	26,9	96,0

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

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

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

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

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010 I—XII . . .	5457,0	3023,9	1660,7	772,4	15278,8	1359,1	8586,7	5333,0
2011 I—III . . .	843,5	329,4	362,4	151,7	3224,7	287,8	2058,3	878,6
I—VI . . .	1933,2	858,3	735,6	339,3	6772,4	648,8	3800,6	2323,0
I—IX . . .	3282,9	1453,0	1253,3	576,6	10579,4	951,0	6005,6	3622,8
I—XII . . .	4790,0	2126,5	1767,9	895,7	15194,6	1250,5	8537,3	5406,7
2012 I—III . . .	959,0	497,0	303,7	158,4	3698,9	294,2	2141,2	1263,5

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010 I—XII . . .	1080,8	350,4	552,5	177,9	2251,7	105,9	1212,9	932,9
2011 I—III . . .	1131,8	333,7	674,0	124,1	1530,7	133,7	680,4	716,7
I—VI . . .	1245,4	404,5	716,2	124,7	1963,2	133,9	919,7	909,6
I—IX . . .	1550,1	615,2	791,1	143,7	2685,3	200,1	1016,2	1469,1
I—XII . . .	2019,5	758,7	993,3	267,6	3085,1	198,1	1211,3	1675,7
2012 I—III . . .	1155,8	312,6	715,5	127,8	1857,5	131,1	984,1	742,3

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010 I—XII . . .	4376,2	2673,5	1108,2	594,5	13027,1	1253,2	7373,8	4400,1
2011 I—III . . .	-288,2	-4,3	-311,6	27,7	1694,1	154,2	1378,0	161,9
I—VI . . .	687,8	453,7	19,5	214,6	4809,2	515,0	2880,9	1413,4
I—IX . . .	1732,9	837,8	462,2	432,9	7894,1	750,9	4989,4	2153,8
I—XII . . .	2770,5	1367,8	774,6	628,1	12109,5	1052,5	7326,0	3731,0
2012 I—III . . .	-196,8	184,4	-411,8	30,6	1841,4	163,0	1157,1	521,2

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

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

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

III. NET FINANCIAL RESULT^a (cont.)

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

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2010 I—XII	3165,8	1776,8	1103,1	560,0	9450,8	1281,6	1214,8
2011 I—III	1179,1	574,0	291,9	205,3	1728,7	242,5	344,5
I—VI	2180,2	1185,1	582,4	399,4	5776,5	606,1	789,2
I—IX	3406,3	2022,3	1028,2	628,0	7427,8	1035,2	1157,6
I—XII	3528,4	2093,2	1119,3	750,4	9953,0	1209,4	1474,3
2012 I—III	1173,2	715,4	266,3	136,9	2313,3	274,4	410,0

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2010 I—XII	1875,3	1077,9	689,4	143,5	681,4	225,2	601,6
2011 I—III	437,1	278,3	132,6	100,0	455,0	76,7	97,6
I—VI	458,6	285,2	137,0	122,8	699,7	66,9	114,5
I—IX	1051,5	608,0	364,5	147,1	1272,2	55,6	153,2
I—XII	1980,6	802,5	952,2	335,5	1771,7	108,5	247,8
2012 I—III	657,2	264,4	324,3	119,1	455,2	88,4	200,0

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2010 I—XII	1290,5	698,9	413,7	416,5	8769,4	1056,4	613,2
2011 I—III	742,0	295,7	159,3	105,3	1273,7	165,8	246,9
I—VI	1721,6	899,9	445,4	276,6	5076,8	539,2	674,6
I—IX	2354,8	1414,2	663,7	480,9	6155,6	979,6	1004,4
I—XII	1547,9	1290,7	167,2	414,9	8181,3	1100,9	1226,5
2012 I—III	516,1	451,0	-58,0	17,8	1858,0	186,0	210,0

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

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

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI

ECONOMIC RELATIONS BY FINANCIAL RESULTS IN ENTERPRISES^a

I. PROFITABILITY RATES

Okresy Periods			Ogółem Grand total	przemysł industry								
				razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages	produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %												
2010	I—XII	. .	5,2	6,6	20,8	9,9	5,2	4,9	8,1	2,8	4,1	2,3
2011	I—III	. .	5,3	7,9	27,5	16,9	5,5	5,0	1,6	2,5	5,6	3,2
	I—VI	. . .	5,4	7,6	28,9	19,2	5,6	4,8	4,7	2,8	4,6	2,5
	I—IX	. . .	5,5	7,4	28,3	18,2	5,7	5,0	5,6	2,8	4,5	2,3
	I—XII	. .	5,3	7,0	25,7	14,9	5,5	4,9	4,1	2,7	5,1	3,0
2012	I—III	. .	4,4	6,8	26,1	16,8	4,8	5,2	0,2	2,9	4,9	5,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %												
2010	I—XII	. .	5,3	6,5	16,3	7,1	5,1	5,0	8,1	2,3	4,4	4,6
2011	I—III	. .	5,3	7,7	24,0	12,2	5,5	4,5	0,0	1,4	7,1	4,7
	I—VI	. . .	6,2	8,4	27,0	15,4	5,8	4,7	4,7	1,9	5,3	4,5
	I—IX	. . .	5,6	7,4	27,5	12,3	5,1	4,5	4,2	1,6	4,3	4,7
	I—XII	. .	5,4	7,3	29,0	12,9	4,9	4,2	3,9	1,5	4,2	4,9
2012	I—III	. .	5,0	7,1	19,6	14,8	5,6	5,5	2,9	3,4	5,3	6,0
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %												
2010	I—XII	. .	4,4	5,5	13,1	5,5	4,3	4,2	6,6	1,6	3,5	3,8
2011	I—III	. .	4,3	6,3	19,0	9,1	4,6	3,6	0,9	1,0	6,5	3,9
	I—VI	. . .	5,2	7,1	21,8	11,8	5,0	3,9	4,3	1,5	4,8	3,6
	I—IX	. . .	4,7	6,3	22,4	8,9	4,3	3,7	3,3	1,2	3,7	3,9
	I—XII	. .	4,5	6,1	23,6	9,9	4,1	3,5	2,8	1,1	3,5	4,3
2012	I—III	. .	4,1	5,8	15,4	11,5	4,7	4,5	2,5	2,9	4,6	5,3

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

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

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

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

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja 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	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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2010	I—XII	. .	5,4	4,0	7,1	4,7	3,9	6,1	11,1	6,6	9,1	1,8	5,9
2011	I—III	. .	8,1	4,8	8,9	5,6	4,9	11,0	12,2	6,7	2,8	3,6	6,2
	I—VI	. . .	6,9	5,2	8,4	4,6	4,1	9,9	10,4	6,2	8,6	4,0	6,7
	I—IX	. . .	6,8	6,2	7,9	4,6	3,4	9,6	10,7	6,7	10,7	3,6	7,4
	I—XII	. .	6,3	5,9	7,8	5,3	3,3	9,0	9,7	6,7	9,9	3,5	7,3
2012	I—III	. .	4,8	3,5	8,8	4,5	2,7	10,0	13,9	6,1	2,8	0,7	6,1

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

2010	I—XII	. .	5,3	2,7	7,3	3,1	4,1	6,3	11,3	5,9	8,0	1,0	5,6
2011	I—III	. .	8,9	5,7	8,7	5,4	6,1	10,1	10,7	5,9	3,9	3,8	6,0
	I—VI	. . .	7,4	5,4	8,7	5,0	5,7	9,7	9,6	5,7	9,0	4,4	6,4
	I—IX	. . .	7,4	4,6	7,4	3,5	2,3	8,7	10,5	5,6	10,0	4,7	7,2
	I—XII	. .	5,7	4,2	7,2	4,1	3,6	7,8	9,2	5,2	9,0	3,5	6,6
2012	I—III	. .	5,6	5,9	9,9	6,0	6,1	10,0	10,7	5,8	3,0	-0,4	6,3

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

2010	I—XII	. .	4,4	1,9	6,3	1,8	3,5	5,3	9,5	5,1	7,2	0,9	4,6
2011	I—III	. .	7,3	5,0	7,8	4,1	4,9	8,3	8,0	4,9	3,3	3,2	5,0
	I—VI	. . .	6,1	4,7	7,9	3,6	4,8	8,1	7,6	5,1	7,8	3,7	5,4
	I—IX	. . .	6,2	3,9	6,6	2,4	2,0	7,2	8,5	5,0	8,6	3,9	6,1
	I—XII	. .	4,6	3,5	6,4	2,9	3,0	6,6	7,8	4,6	7,8	3,0	5,6
2012	I—III	. .	4,5	5,4	8,9	4,7	4,9	8,3	8,4	5,0	2,8	-0,4	5,4

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

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

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

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

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

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

przemysł (cd.) industry (cont.)										
Okresy Periods	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	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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2010	I—XII	. .	2,6	6,1	6,4	4,3	2,2	6,3	9,7	5,8	4,7	5,9
2011	I—III	. .	2,0	6,9	5,3	5,9	6,4	4,2	13,7	3,9	-0,3	6,5
	I—VI	. . .	3,0	5,4	6,6	5,8	6,3	4,1	10,7	5,1	3,3	6,0
	I—IX	. . .	2,5	6,1	7,0	5,4	6,8	4,5	9,5	5,6	4,1	5,7
	I—XII	. .	3,3	5,7	7,4	5,0	8,0	5,2	9,1	5,0	3,0	5,0
2012	I—III	. .	4,4	5,8	5,4	4,7	3,9	4,9	10,8	3,8	-1,0	4,4

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

2010	I—XII	. .	2,3	6,1	6,3	4,3	2,6	6,1	10,9	6,4	6,4	6,5
2011	I—III	. .	2,4	6,2	5,3	5,8	6,2	5,1	13,1	4,5	2,5	6,9
	I—VI	. . .	3,3	4,9	6,3	5,9	6,4	4,4	15,0	6,1	5,9	6,8
	I—IX	. . .	2,0	5,1	6,5	4,9	5,9	4,5	12,9	6,9	7,2	6,9
	I—XII	. .	2,5	4,7	6,6	4,1	5,8	4,7	12,1	5,8	4,9	5,9
2012	I—III	. .	4,2	5,9	5,6	5,6	3,4	5,6	10,5	4,9	3,5	4,2

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

2010	I—XII	. .	2,0	5,1	5,1	3,6	2,1	5,1	9,3	5,0	5,0	5,3
2011	I—III	. .	2,0	5,2	4,2	5,0	5,5	4,5	10,7	3,5	1,2	5,9
	I—VI	. . .	2,9	4,0	5,2	5,3	5,2	3,8	13,1	4,9	4,6	5,8
	I—IX	. . .	1,8	4,3	5,3	4,2	4,8	3,9	11,2	5,5	5,6	5,8
	I—XII	. .	2,3	4,0	5,4	3,6	4,8	4,1	10,3	4,4	3,4	4,8
2012	I—III	. .	3,2	4,9	4,6	5,0	2,6	5,0	8,6	3,4	2,1	3,3

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

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

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

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (cd.)

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

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2010	I—XII . .	5,3	6,3	4,5	4,0	2,8	2,9	2,7	2,9
2011	I—III . .	-1,7	2,2	-9,8	1,0	1,5	1,8	2,2	0,2
	I—VI . . .	2,0	4,2	-0,8	2,7	1,9	2,5	1,9	1,6
	I—IX . . .	2,9	4,6	1,1	3,3	2,1	2,6	2,3	1,8
	I—XII . .	3,6	4,9	2,2	3,4	2,4	2,7	2,4	2,1
2012	I—III . .	-2,1	0,7	-7,8	1,3	1,3	1,5	1,8	0,4

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability rate in %

2010	I—XII . .	5,1	6,2	3,7	4,7	2,6	2,8	2,6	2,7
2011	I—III . .	-0,9	0,9	-5,1	1,5	1,5	1,8	2,0	0,6
	I—VI . . .	2,2	3,2	0,7	3,0	1,9	2,5	2,0	1,8
	I—IX . . .	2,8	3,3	2,0	3,6	2,1	2,3	2,2	1,8
	I—XII . .	3,0	3,5	2,2	3,4	2,3	2,3	2,3	2,2
2012	I—III . .	-0,6	2,4	-5,7	1,3	1,5	1,5	1,6	1,3

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability rate in %

2010	I—XII . .	4,2	5,3	3,0	3,7	2,2	2,3	2,1	2,2
2011	I—III . .	-1,6	-0,1	-5,6	0,7	1,2	1,3	1,6	0,3
	I—VI . . .	1,5	2,4	0,1	2,4	1,6	2,0	1,6	1,4
	I—IX . . .	2,2	2,7	1,5	3,0	1,7	1,9	1,8	1,4
	I—XII . .	2,3	2,7	1,6	2,9	1,8	1,9	1,9	1,7
2012	I—III . .	-1,0	2,1	-6,2	0,8	1,1	1,1	1,2	1,0

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

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

I. WSKAŹNIKI RENTOWNOŚCI (dok.)

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

I. PROFITABILITY RATES (cont.)

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2010	I—XII . . .	1,2	0,4	3,0	6,2	11,9	4,6	2,4
2011	I—III . . .	2,2	1,8	2,4	1,8	10,2	3,0	3,9
	I—VI . . .	2,9	2,6	3,5	4,9	10,8	4,4	4,3
	I—IX . . .	3,4	2,8	4,8	7,5	11,3	5,3	4,3
	I—XII . . .	2,3	2,0	2,2	6,5	10,3	5,0	4,0
2012	I—III . . .	0,2	1,6	-2,7	-0,1	7,6	3,2	3,2

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

2010	I—XII . . .	2,5	2,6	2,7	6,2	12,4	7,2	3,1
2011	I—III . . .	4,7	3,6	3,8	6,0	8,2	4,8	5,3
	I—VI . . .	5,0	4,6	4,7	7,4	13,8	7,1	6,0
	I—IX . . .	4,5	4,8	4,6	8,3	11,5	8,2	5,8
	I—XII . . .	2,4	3,2	1,5	5,4	10,6	7,1	5,4
2012	I—III . . .	3,4	4,3	-0,2	1,7	9,2	4,7	4,2

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

2010	I—XII . . .	1,6	1,6	1,8	5,0	10,8	5,8	2,3
2011	I—III . . .	3,7	2,6	2,9	5,2	6,4	3,3	4,0
	I—VI . . .	4,1	3,8	3,8	6,4	12,0	5,4	4,8
	I—IX . . .	3,6	3,9	3,7	7,0	9,8	6,5	4,6
	I—XII . . .	1,7	2,6	0,7	4,4	9,4	5,4	4,2
2012	I—III . . .	2,3	3,5	-1,0	0,9	8,0	3,4	3,0

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

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

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

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ

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

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS

Okresy Periods	Ogółem 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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—XII . .	94,7	93,5	83,7	92,9	94,9	95,0	91,9	97,7	95,6	95,4
2011	I—III . .	94,7	92,4	76,0	87,8	94,5	95,5	100,0	98,6	92,9	95,3
	I—VI . . .	93,8	91,6	72,9	84,5	94,2	95,3	95,3	98,1	94,7	95,5
	I—IX . . .	94,4	92,6	72,4	87,7	94,9	95,5	95,8	98,4	95,8	95,3
	I—XII . .	94,6	92,8	71,0	87,2	95,1	95,8	96,1	98,5	95,8	95,1
2012	I—III . .	95,0	92,9	80,4	85,2	94,4	94,5	97,1	96,6	94,6	94,0

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—XII . .	39,7	37,3	77,4	56,0	27,2	22,2	15,5	14,1	15,7	35,4
2011	I—III . .	38,9	37,1	90,0	62,8	24,9	21,2	14,5	19,8	13,9	37,9
	I—VI . . .	37,7	36,8	86,4	74,0	25,5	30,2	16,1	23,6	14,9	35,0
	I—IX . . .	36,7	37,0	120,9	88,2	25,8	25,5	18,0	22,8	13,8	32,7
	I—XII . .	38,1	39,4	142,2	59,9	27,1	22,8	18,3	9,3	15,4	37,6
2012	I—III . .	33,9	34,4	76,1	62,9	25,9	26,8	16,6	8,6	16,2	30,2

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—XII . .	105,5	106,8	122,0	84,8	97,2	94,7	81,0	43,4	75,2	105,3
2011	I—III . .	106,4	109,0	146,9	104,4	95,4	90,2	79,2	47,0	81,4	113,0
	I—VI . . .	104,6	107,1	130,4	115,7	97,5	112,0	82,4	58,1	83,5	111,3
	I—IX . . .	104,5	107,2	176,1	132,5	97,5	105,3	78,7	53,4	82,1	112,6
	I—XII . .	102,7	107,0	187,6	99,0	96,6	97,8	83,8	35,4	78,2	112,3
2012	I—III . .	100,9	105,5	123,6	105,2	99,5	104,8	77,7	38,8	90,3	117,5

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

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

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)

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

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ 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	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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—XII	. .	94,7	97,3	92,7	96,9	95,9	93,7	88,7	94,1	92,1	99,0	94,4
2011	I—III	. .	91,1	94,3	91,3	94,6	93,9	89,9	89,3	94,1	96,5	96,2	94,0
	I—VI	. . .	92,6	94,6	91,3	95,0	94,3	90,3	90,4	94,3	91,2	95,6	93,6
	I—IX	. . .	92,6	95,4	92,6	96,5	97,7	91,3	89,5	94,4	90,1	95,3	92,8
	I—XII	. .	94,3	95,9	92,8	95,9	96,4	92,2	90,8	94,7	91,1	96,5	93,4
2012	I—III	. .	94,4	94,1	90,1	94,0	93,9	90,0	89,3	94,2	97,1	100,4	93,7

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—XII	. .	32,6	29,1	16,7	29,5	13,4	37,7	58,3	25,6	38,2	55,5	26,2
2011	I—III	. .	24,0	25,7	20,6	34,0	12,9	33,9	44,6	20,8	34,3	42,3	25,3
	I—VI	. . .	22,9	22,5	19,4	35,3	15,5	34,8	38,3	21,5	30,7	41,4	22,3
	I—IX	. . .	24,4	26,0	22,4	33,8	13,2	32,3	39,5	21,1	33,2	49,5	26,2
	I—XII	. .	32,9	25,5	26,0	41,8	22,7	40,0	39,3	24,7	38,7	32,7	27,2
2012	I—III	. .	22,3	25,1	30,3	39,3	20,7	38,8	37,5	25,2	34,6	28,8	25,6

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—XII	. .	106,4	93,6	87,7	95,5	63,1	117,1	139,8	112,1	109,0	111,3	92,2
2011	I—III	. .	104,5	96,1	95,0	108,4	62,2	119,0	162,2	109,9	105,0	110,6	94,1
	I—VI	. . .	98,8	86,5	93,2	104,4	70,6	117,9	143,5	106,8	108,7	109,7	91,0
	I—IX	. . .	104,6	94,3	99,1	108,7	65,0	117,5	146,1	110,9	118,2	115,7	97,9
	I—XII	. .	109,3	86,1	103,2	110,7	72,4	121,4	130,5	113,3	115,0	97,5	97,2
2012	I—III	. .	111,0	98,0	111,9	112,7	72,4	124,5	130,9	118,0	110,3	100,6	99,8

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

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

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)

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

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

Okresy Periods		przemysł (dok.) industry (cont.)										
								wytwarzanie i zaopatry- wanie w energie elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie 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 komputerów, wyrobów elektroni- cznych 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 transpor- towego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture					
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %												
2010	I—XII	. .	97,7	93,9	93,8	95,7	97,4	93,9	89,1	93,5	93,2	93,6
2011	I—III	. .	97,6	93,8	94,7	94,2	93,8	94,9	86,9	95,5	97,7	93,1
	I—VI	. .	96,7	95,2	93,7	94,1	93,6	95,6	85,0	93,9	94,1	93,2
	I—IX	. .	98,0	94,9	93,5	95,1	94,1	95,5	87,1	93,1	92,9	93,0
	I—XII	. .	97,5	95,3	93,4	95,9	94,2	95,3	87,9	94,3	95,2	94,1
2012	I—III	. .	95,8	94,1	94,0	94,4	96,6	94,4	89,5	95,1	96,5	95,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %												
2010	I—XII	. .	19,3	15,2	25,5	32,5	24,9	24,6	77,5	84,6	97,8	54,3
2011	I—III	. .	17,9	14,9	27,2	33,5	20,4	20,5	105,7	97,1	118,5	51,1
	I—VI	. .	17,9	12,6	25,1	32,7	20,5	21,1	84,9	92,7	120,6	49,0
	I—IX	. .	16,8	12,8	29,5	36,1	18,8	19,2	81,6	97,8	129,9	53,3
	I—XII	. .	22,0	13,9	29,3	35,0	24,2	22,0	71,6	78,0	100,9	45,3
2012	I—III	. .	20,7	12,5	30,6	29,2	23,3	20,2	65,1	87,5	109,9	52,5
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %												
2010	I—XII	. .	116,7	96,1	94,8	106,0	58,9	95,9	153,4	154,9	163,4	133,5
2011	I—III	. .	88,2	95,6	99,7	109,0	59,7	101,4	193,4	176,9	182,2	142,6
	I—VI	. .	89,0	85,9	95,3	109,2	57,9	99,4	155,0	169,0	189,3	134,1
	I—IX	. .	88,7	90,2	99,2	106,1	57,4	98,2	143,5	180,1	200,9	145,9
	I—XII	. .	91,8	92,2	101,2	104,7	60,2	102,0	135,2	146,3	159,7	124,7
2012	I—III	. .	90,5	87,3	104,4	106,6	77,5	99,9	128,9	165,8	182,9	145,9

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

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

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (cd.)

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

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—XII . .	94,9	93,8	96,3	95,3	97,4	97,2	97,5	97,3
2011	I—III . .	100,9	99,1	105,1	98,6	98,5	98,2	98,0	99,4
	I—VI . . .	97,7	96,6	99,4	97,0	98,1	97,5	98,0	98,2
	I—IX . . .	97,2	96,6	98,1	96,4	97,9	97,7	97,8	98,2
	I—XII . .	97,0	96,4	97,8	96,6	97,7	97,7	97,7	97,8
2012	I—III . .	100,6	97,6	105,7	98,7	98,5	98,5	98,4	98,7

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—XII . .	57,8	66,1	51,7	38,7	22,7	26,4	21,4	24,2
2011	I—III . .	47,2	56,1	42,4	30,2	20,8	20,2	19,7	23,1
	I—VI . . .	32,4	45,8	21,7	22,3	20,0	17,8	18,8	23,4
	I—IX . . .	30,1	39,8	22,7	21,7	19,3	15,4	17,7	23,7
	I—XII . .	40,4	46,1	38,7	28,9	21,0	18,2	19,1	25,6
2012	I—III . .	37,2	46,5	29,4	29,4	19,6	17,5	18,3	23,1

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—XII . .	124,8	124,0	120,4	139,0	77,0	75,3	91,8	51,2
2011	I—III . .	118,0	122,6	107,8	125,8	77,3	67,8	92,8	49,3
	I—VI . . .	103,8	112,7	91,6	110,7	77,0	60,5	92,1	50,5
	I—IX . . .	101,3	105,6	93,9	108,3	78,6	62,8	94,9	50,5
	I—XII . .	104,6	104,3	100,8	114,4	77,9	67,4	92,5	52,9
2012	I—III . .	101,9	109,4	87,7	116,4	75,8	65,2	91,5	48,4

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

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

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

II. WSKAŹNIKI POZIOMU KOSZTÓW I PŁYNNOŚCI FINANSOWEJ (dok.)

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

II. COST LEVEL INDICATORS AND FINANCIAL LIQUIDITY RATIOS (cont.)

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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2010	I—XII . . .	97,5	97,4	97,3	93,8	87,6	92,8	95,8
2011	I—III . . .	95,3	96,4	96,2	94,0	91,8	95,2	94,7
	I—VI . . .	95,0	95,4	95,3	92,8	86,2	92,9	94,0
	I—IX . . .	95,5	95,2	95,4	91,9	88,5	91,8	94,2
	I—XII . . .	97,6	96,8	98,5	94,7	89,4	92,9	94,6
2012	I—III . . .	96,6	95,7	100,2	98,5	90,7	95,3	95,8

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2010	I—XII . . .	49,2	51,6	57,1	67,7	101,8	138,5	37,2
2011	I—III . . .	52,8	52,7	44,9	62,6	108,2	145,3	36,5
	I—VI . . .	58,4	57,5	50,6	59,8	96,9	152,3	36,4
	I—IX . . .	55,7	60,1	43,5	62,3	101,0	156,0	32,8
	I—XII . . .	52,6	57,2	47,6	62,5	64,0	130,9	33,2
2012	I—III . . .	50,9	54,2	44,0	61,4	52,9	152,0	30,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2010	I—XII . . .	116,6	115,5	145,9	115,8	178,1	198,7	120,9
2011	I—III . . .	118,4	120,2	126,6	108,1	173,1	205,4	122,8
	I—VI . . .	123,0	127,0	126,1	101,0	160,8	216,1	117,6
	I—IX . . .	120,6	128,9	116,6	135,5	179,1	217,7	113,2
	I—XII . . .	113,1	122,5	112,3	104,5	128,6	179,7	114,2
2012	I—III . . .	115,7	121,7	114,8	99,4	129,9	212,1	108,4

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

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

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
 Number of enterprises covered by survey

2010	I—XII	17525	8221	137	20	7280	1292	79	12	181	331
2011	I—III	16545	7912	139	19	6950	1245	72	11	178	279
	I—VI	16986	8097	140	19	7125	1283	71	11	187	293
	I—IX	17173	8177	139	19	7203	1298	71	11	190	300
	I—XII	17346	8248	141	19	7267	1309	72	11	192	304
2012	I—III	16845	7966	139	18	7002	1238	71	10	168	282

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

2010	I—XII	78,4	78,3	82,5	80,0	77,1	84,1	75,9	58,3	67,4	65,6
2011	I—III	61,6	67,9	57,6	78,9	68,1	72,9	44,4	72,7	70,8	56,6
	I—VI	68,8	73,3	83,6	84,2	72,8	73,6	67,6	81,8	71,1	61,8
	I—IX	72,8	76,4	88,5	84,2	76,0	75,6	67,6	72,7	70,0	63,3
	I—XII	78,0	80,4	92,2	89,5	79,7	79,4	69,4	72,7	71,9	72,7
2012	I—III	62,1	69,1	46,8	77,8	70,0	73,3	54,9	80,0	73,2	56,4

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

2010	I—XII	87,5	89,2	97,6	98,5	86,6	89,3	88,0	74,7	83,1	83,4
2011	I—III	77,6	86,5	95,5	98,6	83,5	78,4	40,5	77,1	79,9	71,3
	I—VI	83,7	89,4	98,3	98,8	86,9	80,1	74,0	98,8	81,0	80,2
	I—IX	84,9	89,6	98,6	98,8	87,6	82,8	66,3	96,6	79,2	81,2
	I—XII	86,1	90,4	98,0	98,8	88,3	84,5	76,0	96,6	83,3	83,6
2012	I—III	76,5	82,5	94,9	97,5	83,5	81,6	59,0	98,9	91,1	77,0

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

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

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)										
	produkcja 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 koks 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 farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceu- tical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetal- icznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2010	I—XII	93	339	212	120	25	214	68	613	399	158	961
2011	I—III	86	312	211	124	25	210	66	616	380	148	943
	I—VI	87	321	217	127	26	213	68	631	388	150	971
	I—IX	87	325	217	131	26	215	69	633	391	152	983
	I—XII	87	329	221	131	26	218	69	637	393	156	991
2012	I—III	82	308	209	124	22	227	67	614	369	152	1001

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

2010	I—XII	73,1	75,8	77,4	70,0	88,0	87,9	82,4	80,9	72,2	65,8	74,1
2011	I—III	67,4	67,6	74,4	62,1	80,0	77,1	78,8	67,9	47,6	72,3	69,4
	I—VI	69,0	73,5	76,0	67,7	84,6	81,7	82,4	72,9	65,2	76,7	75,7
	I—IX	72,4	76,0	79,3	70,2	84,6	83,3	87,0	78,8	71,6	77,6	79,9
	I—XII	78,2	81,8	77,4	76,3	88,5	82,6	82,6	82,3	74,8	72,4	81,5
2012	I—III	61,0	64,6	82,3	63,7	59,1	72,7	80,6	70,0	48,2	75,0	71,7

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

2010	I—XII	72,9	84,7	87,9	63,2	99,9	94,5	96,0	90,7	81,0	73,7	84,4
2011	I—III	88,1	80,9	89,3	62,1	98,1	91,0	77,5	84,3	64,1	86,8	80,3
	I—VI	87,7	86,4	88,9	59,2	99,3	91,7	84,3	84,7	78,6	93,8	84,0
	I—IX	90,3	84,8	88,7	63,5	99,1	91,4	97,6	87,2	85,6	92,2	85,7
	I—XII	68,4	84,5	88,7	78,3	100,0	90,7	96,3	88,9	85,3	84,1	85,6
2012	I—III	86,2	77,5	91,5	78,3	97,1	91,0	96,1	84,1	65,6	52,8	82,0

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

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

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
							wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie 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 komputerów, wyrobów elektroni- cznych 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 transporto- wego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2010	I—XII	155	266	547	292	99	434	258	546	153	230
2011	I—III	145	247	489	306	94	400	261	562	154	244
	I—VI	147	257	493	311	94	409	263	569	156	248
	I—IX	150	259	498	314	94	414	260	575	157	252
	I—XII	149	260	496	314	99	423	263	577	157	253
2012	I—III	143	255	483	311	95	390	255	570	150	250

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

2010	I—XII	72,9	83,5	77,5	76,4	71,7	76,5	95,0	84,6	82,4	85,2
2011	I—III	64,8	72,1	69,3	76,5	66,0	69,3	93,5	55,7	42,9	66,8
	I—VI	65,3	73,9	75,9	77,2	66,0	70,7	90,9	68,9	59,0	76,6
	I—IX	74,7	79,5	78,3	75,8	69,1	73,2	73,1	79,3	74,5	81,0
	I—XII	77,9	82,3	83,3	76,8	73,7	82,5	86,3	84,4	83,4	86,6
2012	I—III	74,8	72,2	76,8	74,3	73,7	71,5	88,6	54,0	46,0	63,6

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

2010	I—XII	68,4	91,7	89,3	76,7	86,1	88,2	99,7	90,6	91,9	88,6
2011	I—III	80,9	83,8	71,2	93,0	75,7	80,3	99,2	74,0	58,3	86,6
	I—VI	76,9	79,2	81,6	92,8	76,5	87,8	99,6	84,0	71,7	89,6
	I—IX	76,3	85,6	83,4	90,0	77,5	88,8	97,7	85,6	82,3	85,8
	I—XII	76,1	84,6	86,4	91,5	76,3	83,6	99,3	88,8	87,7	88,4
2012	I—III	88,3	69,8	86,6	86,8	88,6	88,7	76,1	64,3	61,0	63,8

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

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

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

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2010	I—XII . .	1830	753	686	391	3625	417	1778	1430
2011	I—III . .	1718	661	669	388	3261	381	1557	1323
	I—VI . . .	1767	685	683	399	3372	389	1616	1367
	I—IX . . .	1783	695	686	402	3415	393	1639	1383
	I—XII . .	1795	700	690	405	3448	399	1656	1393
2012	I—III . .	1700	648	665	387	3322	393	1592	1337

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

2010	I—XII . .	81,2	82,1	80,5	80,8	80,8	84,4	83,5	76,5
2011	I—III . .	43,5	51,6	30,8	51,5	57,6	60,4	66,2	46,8
	I—VI . . .	55,9	61,8	45,7	63,2	66,2	68,6	73,1	57,4
	I—IX . . .	64,1	68,9	53,6	73,6	71,2	70,0	78,3	63,1
	I—XII . .	76,6	79,4	70,3	82,5	77,3	78,2	83,3	69,8
2012	I—III . .	43,6	51,2	30,7	53,0	57,8	53,7	65,8	49,5

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

2010	I—XII . .	90,2	93,8	86,0	88,7	86,6	91,1	86,9	84,8
2011	I—III . .	65,0	66,2	64,6	63,1	65,0	61,1	72,5	52,8
	I—VI . . .	74,8	78,2	68,8	78,9	76,3	76,5	80,3	69,1
	I—IX . . .	76,5	81,3	67,0	87,1	79,0	75,2	83,5	72,0
	I—XII . .	80,9	84,0	79,5	77,0	81,5	84,7	87,4	70,5
2012	I—III . .	63,6	69,1	56,9	62,7	67,1	65,7	69,3	63,4

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

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

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

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2010	I—XII . .	921	684	206	286	430	482	726
2011	I—III . .	875	648	199	271	395	489	663
	I—VI . . .	891	665	198	279	404	493	697
	I—IX . . .	901	673	199	283	410	494	705
	I—XII . .	912	681	202	293	419	499	715
2012	I—III . .	921	687	208	270	443	489	713

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

2010	I—XII . .	63,4	59,9	75,7	70,3	82,3	82,0	81,1
2011	I—III . .	55,3	51,7	66,8	51,7	71,6	64,0	63,5
	I—VI . . .	64,3	62,0	72,7	61,6	74,8	74,4	69,6
	I—IX . . .	64,2	60,8	75,4	69,6	75,6	79,1	73,2
	I—XII . .	67,2	65,3	74,8	66,9	78,0	85,0	77,5
2012	I—III . .	56,7	54,7	62,0	50,7	66,4	66,7	58,9

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

2010	I—XII . .	68,4	68,7	67,7	85,4	94,1	85,6	83,1
2011	I—III . .	70,8	66,3	66,6	69,1	73,7	72,9	71,0
	I—VI . . .	77,6	76,7	70,3	81,4	85,2	80,5	76,4
	I—IX . . .	77,8	76,3	71,8	84,6	86,2	84,6	84,5
	I—XII . .	72,8	75,2	70,7	69,4	85,4	90,0	82,5
2012	I—III . .	66,3	67,5	62,2	67,1	85,3	75,2	65,1

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

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

Okresy Periods	Aktywa obrotowe <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 ^d <i>resulting from deliveries and services ^d</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2010 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
I—IX . . .	726614,0	196997,0	64428,7	29918,6	30123,2	69291,3	328025,2	276645,4
I—XII . . .	739064,8	197893,9	64369,6	27777,1	33226,0	69506,1	324391,3	271544,4
2012 I—III . . .	723953,7	201478,6	62557,1	29978,8	34795,3	70257,0	326146,5	264411,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)							(cont.) (cont.)
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements	Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i pożyczki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d	z tytułu podatków ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities	
	w milionach złotych in million złoty							
2010 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	
I—IX	177824,0	23767,8	483949,3	73420,1	261288,7	39257,2	224677,0	
I—XII	191182,1	25597,5	501945,0	75359,9	274688,7	40246,8	235702,1	
2012 I—III	165285,6	31043,0	486860,5	99186,7 ^c	251506,7	42353,3	236117,4	

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Od 2012 r. dane dotyczą kredytów i pożyczek, łącznie wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych; do końca 2011 r. – bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Since 2012 data have concerned credit and loans including towards related entities and other entities; until 2011 – excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

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

AKTYWA OBROTOWE**CURRENT ASSETS**

2010	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
	I—IX . . .	726614,0	399722,4	24953,0	316768,2	49725,6	8275,6
	I—XII . .	739064,8	414642,7	31152,3	317536,9	57663,0	8290,4
2012	I—III . .	723953,7	407262,9	22330,7	320664,0	55971,8	8296,5

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

2010	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
	I—IX . . .	196997,0	115097,7	3753,0	103232,3	7411,3	701,1
	I—XII . .	197893,9	117907,7	3951,9	105100,0	8111,4	744,5
2012	I—III . .	201478,6	118017,5	4635,5	106891,8	5811,0	679,1

W tym:

Of which:

Produkty gotowe**Finished products**

2010	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
	I—IX . . .	30123,2	27197,6	1104,1	25655,3	376,2	62,0
	I—XII . .	33226,0	30325,1	1476,1	28270,6	514,2	64,2
2012	I—III . .	34795,3	31984,7	1932,9	29292,3	694,5	65,0

Towary**Goods**

2010	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
	I—IX . . .	69291,3	9260,9	53,6	7934,2	1132,3	140,9
	I—XII . .	69506,1	9693,4	63,9	7769,2	1726,3	134,0
2012	I—III . .	70257,0	8662,5	63,9	7701,4	795,9	101,3

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

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

AKTYWA OBROTOWE**CURRENT ASSETS**

2010	I—XII . .	55382,7	144041,7	25114,5	2192,1	35644,7	9962,4	13610,5
2011	I—III . .	48812,9	145678,1	25210,5	2001,7	35218,0	11615,6	12323,9
	I—VI . . .	55557,0	149565,9	25868,5	2186,1	39419,5	12072,1	12922,8
	I—IX . . .	60304,2	157113,1	25923,6	2755,8	36973,0	12491,8	12923,9
	I—XII . . .	61711,3	158194,7	25995,3	2239,4	30219,6	13185,3	12760,5
2012	I—III . .	54000,5	159603,5	25809,2	2009,1	29100,8	13368,2	12234,6

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

2010	I—XII . .	12402,2	51779,9	1744,8	133,3	2537,7	997,5	826,0
2011	I—III . .	12661,8	54784,5	1643,1	123,8	2540,0	2063,6	762,6
	I—VI . . .	14173,4	57076,2	1697,0	134,3	2498,9	2143,8	793,5
	I—IX . . .	15190,2	58080,4	1756,6	139,7	2585,5	2396,1	833,3
	I—XII . . .	13721,3	57986,0	1625,7	153,1	2635,4	2224,8	825,7
2012	I—III . .	14185,7	60937,3	1578,9	123,0	2747,9	2153,2	774,0

W tym:

Of which:

Produkty gotowe**Finished products**

2010	I—XII . .	1630,2	825,6	6,6	3,3	672,7	50,5	48,7
2011	I—III . .	1356,8	619,4	5,4	4,0	623,9	188,1	49,3
	I—VI . . .	1389,9	602,3	5,2	4,0	660,4	162,5	45,6
	I—IX . . .	1334,2	731,9	4,5	4,5	655,6	127,0	52,1
	I—XII . . .	1280,3	782,1	4,3	2,9	607,4	169,0	39,7
2012	I—III . .	1176,8	798,8	3,8	1,1	618,6	150,4	39,2

Towary**Goods**

2010	I—XII . .	2607,8	47380,8	612,3	47,8	1070,0	333,0	324,3
2011	I—III . .	2091,3	51213,3	526,1	52,1	1138,8	1179,2	319,2
	I—VI . . .	2241,6	53016,2	512,7	56,1	1032,1	1213,7	375,7
	I—IX . . .	2404,6	54004,1	550,4	57,3	988,9	1380,5	429,2
	I—XII . . .	2346,2	54089,9	477,0	62,9	1045,7	1209,8	439,8
2012	I—III . .	2135,9	56610,7	414,3	45,1	979,3	718,7	443,0

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total	przemysł industry				
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie 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—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
	I—IX	328025,2	179862,3	6026,0	153314,0	17157,7	3364,5
	I—XII	324391,3	179704,8	6168,0	149099,4	21003,4	3434,1
2012	I—III	326146,5	183693,8	6145,6	153502,5	20708,7	3337,0

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

2010	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
	I—IX	276645,4	155862,7	5356,9	134002,5	13767,2	2736,1
	I—XII	271544,4	152161,3	4923,2	127938,7	16706,0	2593,4
2012	I—III	264411,6	149049,9	5201,7	123743,9	17496,9	2607,4

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2010	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
	I—IX	177824,0	94924,0	13186,8	55129,5	22612,6	3995,0
	I—XII	191182,1	104903,2	19322,5	58038,3	23619,0	3923,4
2012	I—III	165285,6	88823,8	9829,7	54146,5	21123,6	3724,0

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

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

AKTYWA OBROTOWE (dok.)

CURRENT ASSETS (cont.)

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2010	I—XII	20995,3	63629,2	12972,8	801,8	13533,6	2559,8	8561,7
2011	I—III	19092,1	64652,6	12321,7	719,7	11651,8	2604,2	7814,2
	I—VI	24949,2	66795,2	12064,5	772,1	14072,5	2774,0	8036,9
	I—IX	26846,1	73091,1	12501,9	1334,8	14323,7	2725,5	8293,3
	I—XII	25394,1	71516,6	12491,0	793,2	13108,4	2842,8	8217,5
2012	I—III	21228,6	71370,9	12816,6	657,7	14815,8	2963,4	7859,8

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

2010	I—XII	18187,2	54679,3	8709,7	430,4	11043,8	1958,1	5034,9
2011	I—III	15841,2	56096,0	9784,3	439,9	10053,3	2002,8	4486,6
	I—VI	21493,1	58274,8	9648,2	499,8	10437,8	2188,0	4623,4
	I—IX	23471,9	62478,7	9909,8	541,9	10351,0	2092,6	4888,1
	I—XII	21966,1	61755,4	9415,1	504,1	11301,6	2260,4	4663,2
2012	I—III	17958,8	61083,1	10215,6	402,7	11676,7	2300,9	4278,2

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2010	I—XII	18137,6	26650,1	9460,2	1129,5	18053,7	5899,7	3799,9
2011	I—III	12739,8	23729,0	9922,4	987,7	19416,3	6301,2	3299,9
	I—VI	11312,9	23421,7	10901,0	1119,1	21337,0	6626,1	3603,4
	I—IX	11355,7	23751,1	10717,5	1137,7	18501,6	6890,8	3391,9
	I—XII	15985,6	26441,8	10845,0	1182,3	12997,1	7614,2	3370,7
2012	I—III	12195,4	24933,4	10077,5	1062,8	10175,5	7496,0	3048,9

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

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

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

ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2010	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
	I—IX . . .	483949,3	256415,7	10909,8	213701,0	27719,2	4085,6
	I—XII . .	501945,0	266033,6	13590,9	214412,6	33001,2	5029,0
2012	I—III . .	486860,5	258370,6	12923,3	208732,3	32457,0	4258,0

W tym:

Of which:

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

2010	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
	I—IX . . .	73420,1	37296,0	976,4	33578,4	1724,4	1016,8
	I—XII . .	75359,9	38292,1	911,8	33779,7	2319,7	1280,9
2012	I—III ^c . .	99186,7	53568,3	1284,0	46282,5	4664,5	1337,4

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

2010	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
	I—IX . . .	261288,7	134697,5	3910,6	120849,6	8618,8	1318,4
	I—XII . .	274688,7	139389,0	4642,4	121046,0	12110,5	1590,1
2012	I—III . .	251506,7	129094,2	4496,3	113069,3	10258,6	1270,1

a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. **b** Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. **c** Od 2012 r. dane dotyczą kredytów i pożyczek, łącznie wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych; do końca 2011 r. – bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. **d** Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. **b** Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. **c** Since 2012 data have concerned credit and loans including towards related entities and other entities; until 2011 – excluding credits and loans towards related entities. **d** Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

Okresy Periods		ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE ^b SHORT-TERM LIABILITIES ^b						
		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
w milionach złotych in million złoty								
2010	I—XII . .	31358,8	117218,3	19242,4	1667,9	17736,6	4258,5	10226,3
2011	I—III . .	26986,0	114267,3	18794,0	1578,9	17951,4	4336,3	9048,6
	I—VI . . .	34943,0	117162,0	18674,2	1872,7	22022,9	4349,8	9894,2
	I—IX . . .	37704,5	123152,6	19249,2	1825,0	18324,0	4418,1	10325,6
	I—XII . .	39547,7	125683,1	20624,6	1890,4	20296,4	5818,0	10146,2
2012	I—III . .	32795,1	127069,0	19782,3	1731,0	19240,3	4931,9	10060,6
W tym: Of which:								
Kredyty bankowe i pożyczki ^c Bank credits and loans ^c								
2010	I—XII . .	4250,1	19170,8	1854,2	419,4	1605,1	510,0	3738,3
2011	I—III . .	4743,7	18283,5	1564,5	411,7	1583,9	689,5	3343,4
	I—VI . . .	6289,2	19006,0	1657,8	476,9	1946,1	799,5	3305,9
	I—IX . . .	6875,8	19639,7	1578,8	341,9	2520,9	752,4	2793,1
	I—XII . .	5572,5	19693,0	1983,2	396,4	3320,8	1390,6	2959,1
2012	I—III ^c . .	7627,3	24722,3	2190,0	480,6	3644,7	788,8	3873,7
Z tytułu dostaw i usług ^d Resulting from deliveries and services ^d								
2010	I—XII . .	17865,7	74133,6	8302,8	596,3	9519,4	2127,6	2462,1
2011	I—III . .	13812,3	74049,7	7733,9	532,0	8168,2	1904,6	1926,4
	I—VI . . .	18730,3	74564,3	7484,8	552,4	7409,2	1791,6	2262,2
	I—IX . . .	20642,0	80564,1	8264,7	611,1	7454,1	1806,6	2318,4
	I—XII . .	23034,9	82572,0	8901,8	686,3	10165,4	2310,6	2662,3
2012	I—III . .	15900,3	80748,7	8165,4	528,9	7775,4	2020,8	2220,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Od 2012 r. dane dotyczą kredytów i pożyczek, łącznie wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych; do końca 2011 r. – bez kredytów i pożyczek wobec jednostek powiązanych. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Since 2012 data have concerned credit and loans including towards related entities and other entities; until 2011 – excluding credits and loans towards related entities. ^d Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu I kwartału 2012 r.

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

End of I quarter 2012

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	w milionach złotych in million złoty			Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
					należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments			
Ogółem Grand total	723953,7	201478,6	34795,3	70257,0	326146,5	264411,6	165285,6	486860,5	99186,7	251506,7
w tym: of which:										
Przemysł Industry	407262,9	118017,5	31984,7	8662,5	183693,8	149049,9	88823,8	258370,6	53568,3	129094,2
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	22330,7	4635,5	1932,9	63,9	6145,6	5201,7	9829,7	12923,3	1284,0	4496,3
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) of which mining of coal and lignite	9721,5	1296,8	955,7	20,5	2763,3	2345,6	4109,7	6535,1	232,4	2685,4
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	320664,0	106891,8	29292,3	7701,4	153502,5	123743,9	54146,5	208732,3	46282,5	113069,3
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	42594,3	12946,4	5129,2	1206,6	21595,8	18052,2	7409,7	27689,3	7687,3	13983,7
produkcja napojów manufacture of beverages	6721,5	1605,7	519,5	272,6	3825,7	3193,0	1041,7	6268,0	1642,9	2629,2
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	1931,1	898,8	223,5	42,8	772,8	582,0	219,9	2555,8	771,6	481,6
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	2749,8	1192,5	356,5	122,8	1219,6	989,1	267,4	1646,0	483,2	897,6
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	1722,3	732,0	299,3	109,7	715,8	533,2	247,3	819,7	215,3	368,4
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	1340,1	482,2	130,8	37,3	679,6	546,8	170,5	766,0	172,4	405,8
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	7099,2	2620,2	892,3	89,9	3241,8	2459,9	1113,1	4441,8	1379,8	1952,8
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	9010,6	2491,2	844,8	204,5	4677,0	3691,3	1734,1	5727,6	1732,8	2789,3
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	2494,7	534,8	93,9	30,6	1239,7	1059,1	663,4	1688,0	346,6	867,5
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	34880,9	19677,0	5150,6	1180,1	10702,6	10066,5	4279,1	20691,1	2696,1	12493,2
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	19866,2	5415,0	1993,5	446,8	9746,0	6608,7	4405,1	11366,3	2745,1	6620,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Including towards related entities and other entities. ^d Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu I kwartału 2012 r.

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

End of I quarter 2012

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets				należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^c
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods						
w milionach złotych in million złoty										
Przemysł (dok.) Industry (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	6415,7	2322,3	526,5	431,5	2809,1	2217,0	1129,4	3009,6	603,6	2015,9
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	22141,5	6605,2	2109,2	628,9	12005,4	10181,1	3253,2	12927,7	3025,9	7445,6
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	15855,0	5221,5	2250,6	389,7	7134,9	5585,7	3259,6	9424,6	2988,5	4261,1
produkcja metali manufacture of basic metals	17435,4	6527,2	1542,0	93,3	7660,9	6244,7	3067,2	10663,5	2106,9	6247,3
produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	24238,1	7875,2	1682,5	627,6	11566,1	9750,7	3987,0	15582,5	3769,3	7980,6
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	11864,1	3531,4	497,1	141,8	6315,5	4436,7	1877,8	9055,4	1383,3	6398,4
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	16614,1	4930,1	1200,2	474,4	9787,3	7556,1	1629,9	13082,4	3252,8	7526,0
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	15462,9	5679,0	1031,4	299,8	6445,2	5200,3	2666,3	8726,5	1934,5	4164,1
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	36129,1	7351,9	1418,1	441,0	20634,0	16708,0	7799,4	26675,3	3940,0	16841,6
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	8663,6	3085,2	161,2	79,3	3576,1	2355,9	1534,0	6589,8	1036,5	2317,8
produkcja mebli manufacture of furniture	7414,5	2790,9	945,4	188,8	3592,5	2785,2	908,4	4503,8	1152,4	2448,8
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	55971,8	5811,0	694,5	795,9	20708,7	17496,9	21123,6	32457,0	4664,5	10258,6
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	8296,5	679,1	65,0	101,3	3337,0	2607,4	3724,0	4258,0	1337,4	1270,1
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	2231,8	75,3	0,4	7,0	807,3	561,8	1215,4	1106,1	393,7	255,4
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	3375,7	512,1	62,0	89,0	1753,9	1446,2	986,3	1877,9	514,9	790,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Including towards related entities and other entities. ^d Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu I kwartału 2012 r.

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

End of I quarter 2012

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deli- veries and services ^d	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki ^c bank credits and loans ^c	z tytułu dostaw i usług ^d resulting from deliveries and services ^d
	w milionach złotych in million złoty									
Budownictwo Construction	54000,5	14185,7	1176,8	2135,9	21228,6	17958,8	12195,4	32795,1	7627,3	15900,3
w tym: of which:										
budowa budynków ^Δ construction of buildings	28225,2	9974,2	1020,3	1927,6	9399,0	8153,7	6940,3	14933,4	2836,8	6763,1
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	17579,7	2981,1	54,5	85,9	7521,1	6072,7	3798,3	12908,3	3568,8	6922,2
roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	8195,6	1230,5	101,9	122,4	4308,5	3732,3	1456,8	4953,4	1221,7	2215,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	159603,5	60937,3	798,8	56610,7	71370,9	61083,1	24933,4	127069,0	24722,3	80748,7
w tym: of which:										
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	17831,9	8311,0	30,9	7943,1	6815,2	5763,7	2503,0	14283,4	3313,7	9054,7
handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	101853,7	31860,8	660,7	28534,0	55068,5	48848,6	13749,1	75214,7	16018,4	46884,8
handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	39917,9	20765,5	107,2	20133,7	9487,3	6470,9	8681,3	37570,9	5390,2	24809,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	25809,2	1578,9	3,8	414,3	12816,6	10215,6	10077,5	19782,3	2190,0	8165,4
w tym: of which:										
transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	14498,4	763,9	3,3	109,0	7172,8	5744,7	5771,5	10640,6	1217,9	5145,1
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	7650,1	512,3	0,3	284,6	4236,4	3478,5	2628,6	5980,3	639,7	2099,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2009,1	123,0	1,1	45,1	657,7	402,7	1062,8	1731,0	480,6	528,9
Informacja i komunikacja Information and communication	29100,8	2747,9	618,6	979,3	14815,8	11676,7	10175,5	19240,3	3644,7	7775,4
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	13368,2	2153,2	150,4	718,7	2963,4	2300,9	7496,0	4931,9	788,8	2020,8
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	12234,6	774,0	39,2	443,0	7859,8	4278,2	3048,9	10060,6	3873,7	2220,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 7.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. ^d Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 7.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Including towards related entities and other entities. ^d Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

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

Okresy Periods	Ogółem 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 I—XII	102,1	117,8	109,3	100,8	99,6	100,0	104,3
2011 I—XII	107,6	116,8	114,7	107,5	109,5	102,8	103,7
2011 I—V	107,7	121,8	116,9	107,3	109,4	103,1	101,5
2012 I—V	105,6	103,4	104,8	105,7	106,0	100,0	106,1
2011 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
VII	105,9	119,0	113,7	105,4	109,6	104,0	108,1
VIII	106,8	116,2	112,1	106,6	108,6	103,9	104,6
IX	108,4	114,3	109,6	108,7	108,7	103,6	109,0
X	108,5	110,3	111,3	109,2	109,8	102,2	100,4
XI	109,1	110,6	112,2	109,9	110,5	101,1	103,3
XII	108,2	105,9	112,5	109,0	110,2	100,3	104,3
2012 I	107,9	108,0	112,1	108,5	109,0	99,4	105,5
II	106,0	105,0	109,6	106,3	107,1	99,4	108,6
III	104,4	104,5	108,6	104,4	104,7	98,2	105,4
IV	104,4	98,8	98,2	104,4	104,3	100,9	105,9
V	105,2	100,8	96,8	105,2	104,9	101,8	105,2

(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						
2010 I—XII	99,6	92,8	100,2	100,0	101,7	98,3	131,2
2011 I—XII	103,4	100,8	104,4	107,5	109,6	102,7	133,6
2011 I—V	103,0	100,3	104,1	106,4	112,3	103,3	136,9
2012 I—V	104,0	99,8	103,5	104,5	102,6	100,2	119,6
2011 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
VII	102,1	99,9	104,1	106,7	107,9	104,2	125,9
VIII	103,4	101,3	104,1	108,1	108,0	101,6	128,3
IX	104,4	102,3	105,8	109,3	107,4	101,8	134,8
X	104,8	101,6	105,1	108,9	106,2	101,3	139,0
XI	105,0	103,3	105,4	109,0	107,2	102,7	139,8
XII	104,8	102,2	105,4	108,4	108,2	99,9	129,0
2012 I	105,9	101,9	105,2	106,4	104,8	101,3	129,9
II	105,5	100,4	103,6	104,6	103,3	101,2	124,8
III	102,2	97,9	101,9	103,9	101,0	99,7	117,1
IV	102,8	98,7	103,6	104,2	100,8	98,6	113,7
V	103,8	100,0	103,3	103,6	103,0	100,2	114,1

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

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

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z 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
	analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
2010 I—XII	102,5	103,0	100,1	93,8	108,9	96,7	93,1	95,7
2011 I—XII	111,9	105,6	107,2	102,1	114,9	103,1	95,9	98,6
2011 I—V	112,3	106,5	105,9	99,9	120,4	102,5	94,5	96,8
2012 I—V	105,8	102,5	107,0	103,5	103,1	102,8	103,8	100,4
2011 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
VII	109,4	104,3	104,7	102,0	110,5	101,2	93,7	97,0
VIII	112,1	104,6	106,9	103,0	112,9	102,5	95,7	98,9
IX	114,2	105,5	109,0	104,7	114,3	105,1	97,7	100,9
X	113,6	106,1	109,9	104,7	109,4	104,5	98,9	101,9
XI	111,8	105,4	110,7	105,1	111,7	105,4	99,9	102,8
XII	110,7	104,5	110,0	105,8	111,9	105,2	101,2	102,5
2012 I	108,5	103,6	110,3	104,8	108,6	105,1	102,2	102,3
II	105,5	102,2	107,7	103,5	103,8	103,1	102,2	100,4
III	103,8	101,6	105,9	103,1	100,7	101,6	103,4	98,6
IV	105,2	102,6	105,5	103,3	100,5	101,4	104,3	99,5
V	106,0	102,6	106,0	103,0	102,4	102,8	106,8	101,5

(cd.) (cont.)

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

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

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

Okresy Periods	Ogółem 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	
								miesiąc poprzedni=100 previous month=100
2011	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
	VII	100,4	101,2	97,4	100,3	100,6	99,9	99,9
	VIII	100,6	99,1	99,2	100,7	100,4	99,5	100,4
	IX	101,7	100,8	100,3	101,9	100,9	99,2	101,5
	X	100,1	96,4	100,1	100,4	100,6	99,9	98,3
	XI	100,9	101,9	100,3	100,9	100,5	99,8	102,0
	XII	100,4	101,3	101,0	100,3	100,4	99,1	100,3
2012	I	100,1	101,9	100,7	99,8	100,0	100,4	97,2
	II	99,5	99,3	99,3	99,3	100,2	100,2	103,3
	III	100,1	99,4	99,7	100,1	100,0	100,1	98,2
	IV	100,7	98,6	97,9	100,5	100,2	101,7	99,9
	V	100,4	100,2	100,1	100,5	100,6	101,5	99,2

(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						
2011 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
VII	100,1	100,5	100,9	99,8	99,4	100,9	102,0
VIII	99,9	100,9	100,4	100,6	101,0	98,2	100,0
IX	101,1	100,7	101,7	101,3	101,1	101,3	104,9
X	100,5	99,1	99,7	100,3	100,4	99,3	102,1
XI	100,3	101,7	101,9	100,9	101,1	102,7	102,7
XII	100,4	100,6	99,3	100,1	100,1	99,4	100,0
2012 I	100,6	98,7	99,5	99,5	98,4	98,1	102,5
II	99,7	98,3	99,3	99,5	98,7	100,2	99,9
III	99,2	99,2	99,6	99,9	99,5	99,7	101,9
IV	100,9	99,8	100,5	100,4	100,6	100,5	100,2
V	100,6	100,8	99,6	100,5	101,8	99,7	97,8

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

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

Okresy Periods								
	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z 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
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2011 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
VII	99,4	99,7	100,5	100,1	100,6	99,8	100,2	99,7
VIII	101,8	101,7	101,2	100,8	100,9	101,1	100,3	101,0
IX	102,0	100,5	101,6	101,0	102,3	101,7	101,9	101,5
X	100,1	101,0	100,6	99,9	97,9	99,9	99,3	99,8
XI	99,6	98,8	101,1	100,5	101,4	100,7	100,9	99,5
XII	100,0	99,7	100,4	100,3	99,7	99,7	101,5	100,3
2012 I	99,9	101,5	99,8	99,7	98,4	99,5	99,9	99,9
II	99,9	98,7	98,5	99,1	98,7	98,9	98,5	99,3
III	101,2	100,6	100,1	100,1	99,1	99,3	101,4	98,9
IV	101,2	99,9	100,9	100,7	102,8	100,3	99,7	100,5
V	100,6	100,9	101,3	100,2	101,3	101,1	101,7	101,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods					Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	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>				
2011 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
VII	100,4	99,7	100,4	99,7	101,0	100,4	100,3	100,4
VIII	101,3	101,3	101,4	100,2	100,5	100,2	100,0	100,4
IX	102,4	102,8	101,2	100,5	100,1	100,0	100,1	99,9
X	100,1	100,9	101,5	100,3	100,0	99,6	100,0	99,3
XI	100,4	101,6	100,7	100,8	100,1	99,8	100,0	99,6
XII	100,2	101,3	101,5	100,4	100,0	100,9	100,0	102,1
2012 I	99,6	98,7	99,7	100,2	101,4	102,1	102,6	101,9
II	98,9	98,7	98,4	99,2	100,2	100,6	101,5	100,3
III	100,1	99,5	100,3	99,9	100,1	100,4	101,3	100,0
IV	100,4	100,2	99,9	100,4	103,5	100,1	100,5	99,7
V	101,2	100,7	101,6	100,8	100,1	99,9	100,4	99,1

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

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

Okresy Periods	Dobra zaopatrzeniowe Intermediate goods	Dobra inwestycyjne Capital goods	Dobra konsumpcyjne trwale Durable consumer goods	Dobra konsumpcyjne nietrwale Non-durable consumer goods	Dobra związane z energią Energy
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII	102,8	95,6	95,5	99,0	112,2
2011 I—XII	109,2	102,2	99,2	105,6	114,5
2011 I—V	110,3	101,2	98,1	105,0	115,9
2012 I—V	103,8	104,6	102,5	104,3	110,8
2011 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
VII	107,9	99,7	97,6	105,2	111,5
VIII	109,0	101,3	98,4	105,0	112,3
IX	109,9	104,1	100,5	106,0	114,5
X	108,4	104,7	101,5	106,8	115,7
XI	108,7	105,9	102,3	107,2	116,2
XII	107,3	105,8	102,3	106,8	113,5
2012 I	106,5	106,0	103,0	106,5	114,3
II	103,9	104,1	102,2	105,1	112,5
III	102,3	103,4	101,7	103,1	109,9
IV	102,5	104,3	102,0	103,1	108,9
V	103,9	105,2	103,4	103,9	108,6
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2011 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
VII	100,4	100,0	99,9	100,5	100,8
VIII	100,8	101,0	100,2	100,4	100,1
IX	101,5	102,2	101,5	100,9	102,3
X	99,2	100,6	99,7	100,5	100,9
XI	100,6	101,3	101,1	100,5	101,2
XII	100,2	100,9	100,8	100,2	100,1
2012 I	99,9	99,0	99,5	99,8	101,7
II	99,2	98,8	98,9	99,9	100,0
III	99,8	99,7	100,3	100,0	100,8
IV	101,0	100,3	99,8	100,1	101,4
V	101,0	100,9	101,0	100,6	99,0

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

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

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne ^{ab} Investment outlays ^{ab}	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d machinery, installations, tools and means of transport ^d	Produkcja budowlano-montażowa ^c Construction and assembly production ^c							
			ogółem grand total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	ogółem grand total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ 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		
2010 I—XII ^e	98,9	97,2	99,9	99,6	100,5	99,7	x	x	x	x
2011 I—XII ^e	100,7	100,4	101,0	100,9	101,1	101,3	x	x	x	x
2011 I—V	.	.	100,5	100,2	100,8	100,8	x	x	x	x
2012 I—V	.	.	101,2	101,1	101,3	101,4	x	x	x	x
2011 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
VII	.	.	101,1	101,0	101,2	101,4	100,2	100,2	100,2	100,3
VIII	.	.	101,4	101,3	101,4	101,7	100,3	100,3	100,2	100,3
IX	100,1	99,7	101,6	101,5	101,5	101,8	100,1	100,1	100,1	100,2
X	.	.	101,6	101,6	101,5	101,8	100,1	100,0	100,1	100,1
XI	.	.	101,7	101,7	101,6	101,8	100,0	100,0	100,1	100,0
XII	100,7	100,6	101,8	101,8	101,6	101,7	100,0	100,0	100,1	100,0
2012 I	.	.	101,5	101,6	101,5	101,6	99,9	99,9	99,9	100,0
II	.	.	101,4	101,4	101,4	101,4	99,9	99,9	99,9	99,9
III	103,7	104,9	101,3	101,2	101,3	101,4	100,0	99,9	100,1	100,1
IV	.	.	101,1	101,0	101,2	101,3	100,0	100,0	100,1	100,1
V	.	.	100,9	100,6	101,0	101,1	99,9	99,9	100,0	100,0

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 37. **c** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

a Data on accrued base; see general notes on page 5, item 19. **b** See methodological notes on page 20, item 37. **c** See methodological notes on page 19 item 36. **d** See methodological notes on page 20, item 42. **e** Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

TABL. 41. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI^a
PRICE INDICES OF TRANSPORT AND STORAGE AND TELECOMMUNICATIONS^a

Okresy Periods	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	transport lądowy i rurociagowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	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 ^Δ land and pipeline transport ^Δ	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
2010 I—XII	102,3	102,4	105,4	102,1	100,9	95,9	x	x	x	x	x	x
2011 I—XII	103,3	103,7	109,8	103,4	99,9	98,7	x	x	x	x	x	x
2011 I—V	102,2	102,2	113,4	102,5	99,8	99,5	x	x	x	x	x	x
2012 I—V	105,4	105,7	104,6	106,5	100,5	97,2	x	x	x	x	x	x
2011 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
VII	103,0	103,5	107,2	102,6	100,0	98,7	100,6	100,6	100,3	100,8	100,1	99,5
VIII	104,1	105,2	108,3	103,2	99,9	98,1	100,7	100,9	101,9	100,5	99,9	99,8
IX	104,2	105,2	108,7	103,3	100,1	98,0	100,5	100,6	99,7	100,4	100,1	100,0
X	104,5	105,1	107,3	104,5	100,1	97,8	100,2	100,1	100,4	100,4	100,0	99,7
XI	105,3	105,6	105,5	106,3	100,1	97,3	100,7	100,4	100,0	101,7	100,1	99,4
XII	105,6	106,0	103,4	106,7	100,3	97,1	100,2	100,0	99,0	100,7	100,1	99,7
2012 I	105,6	106,1	105,7	106,5	100,3	97,5	100,8	101,1	101,9	100,5	100,0	99,2
II	105,2	105,6	104,9	106,3	100,4	97,2	100,1	100,0	101,3	100,3	100,1	99,6
III	105,2	105,5	104,7	106,5	100,5	97,3	100,3	100,4	99,2	100,4	100,1	100,4
IV	105,2	105,9	102,7	105,7	100,6	97,2	100,4	100,7	100,3	99,9	100,1	100,0
V	105,6	105,6	104,9	107,6	100,6	96,6	100,4	99,9	102,0	101,5	100,0	99,3

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

a See methodological notes on page 19 item 36.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (exluding 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			
2010 I—XII . . .	59,84	42,12	36,53	4,56	3,89	3,44	106,59
2011 I—XII . . .	81,99	74,24	37,00	5,58	4,52	4,08	121,20

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

Okresy Periods		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne ^b <i>Edible potatoes^b</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) ^c <i>cattle (excluding calves)^c</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</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>		
B — okres poprzedni=100 <i>previous period=100</i>											
2010	I—XII	64,91	48,58	57,88	49,22	98,51	2495	1573	130,20	4,79	3,83
2011	I—XII	95,51	78,79	88,09	76,28	111,47	2606	1735	121,13	5,52	4,63
	A	147,1	162,2	152,2	155,0	113,2	104,4	110,3	93,0	115,2	120,9
2011	I—VI	98,42	78,65	91,22	78,55	143,64	2592	1735	108,51	5,35	4,25
2012	I—VI	92,66	82,50	88,81	75,91	60,59	2808	1902	169,10	6,26	5,19
	A	94,1	104,9	97,4	96,6	42,2	108,2	109,6	155,8	117,0	122,1
2011	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
	VIII	98,14	77,78	88,41	77,15	81,68	2604	1643	126,21	5,38	4,89
	IX	90,35	78,74	82,03	72,94	67,95	2531	1735	130,09	5,69	4,93
	X	88,30	79,19	81,33	71,45	61,43	2618	1764	133,28	5,85	4,94
	XI	87,49	78,62	81,77	70,81	61,28	2702	1731	137,85	5,79	5,17
	XII	87,23	78,92	82,40	71,02	62,27	2738	1859	151,94	6,04	5,34
2012	I	87,11	78,78	83,45	72,39	62,33	2739	1900	158,26	6,01	5,18
	II	88,56	81,39	84,66	73,33	62,86	2653	1815	159,94	6,22	5,14
	III	90,69	82,70	88,47	76,46	61,21	2749	1883	170,94	6,32	5,03
	IV	95,73	83,78	92,83	78,56	59,95	2889	1958	177,40	6,37	5,24
	V	97,17	84,85	91,62	78,18	58,21	2952	1944	177,21	6,31	5,12
	VI	96,68	83,48	91,80	76,56	58,98	2865	1913	170,84	6,30	5,40
	A	94,1	101,8	97,8	94,3	38,5	111,5	114,6	150,8	115,4	119,7
	B	99,5	98,4	100,2	97,9	101,3	97,1	98,4	96,4	99,8	105,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. ^b Przeciętne ceny roczne — bez notowań cen ziemniaków wczesnych; od lipca — dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku. ^c Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krów rzeźnych.

^a See methodological notes on page 20, item 41. ^b Average annual prices — excluding price quotations of early kind of potatoes; since July — for monthly periods potatoes prices refer to current year crops. ^c Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 44. RELACJE CEN W ROLNICTWIE
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

Okresy Periods	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych ^a do cen skupu Marketplace prices ^a to procurement prices of	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement	na targowiskach ^a on marketplaces ^a	w skupie in procurement				
2010 I—XII	8,4	9,7	7,0	8,3	10,5	3,8	1,13	0,97
2011 I—XII	5,9	6,1	5,3	6,1	13,2	3,8	1,12	1,00
2011 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	1,00
VIII	6,1	7,0	5,4	6,3	12,1	4,0	1,30	1,03
IX	6,4	6,7	6,1	6,8	19,9	4,1	1,18	0,98
X	6,4	6,2	6,3	7,0	21,3	4,1	1,17	0,97
XI	6,6	6,6	6,4	7,1	21,9	4,1	1,17	0,99
XII	7,1	7,0	6,8	7,4	17,0	4,3	1,15	0,96
2012 I	6,6	6,7	6,2	6,6	.	4,1	1,11	1,00
II	6,6	6,6	6,3	6,6	.	4,2	1,11	0,96
III	6,3	6,3	5,9	6,4	.	4,1	1,13	0,97
IV	6,3	6,5	5,7	6,2	9,9	4,5	1,07	0,99
V	6,3	6,5	5,9	6,4	11,2	4,6	1,04	0,96
VI	6,7	6,6	6,1	6,7	11,9	4,9	1,07	0,96

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

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

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

Okresy Periods	Ogółem 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

2010	I—XII	102,6	102,7	102,8	102,8	98,6	95,3	96,0
2011	I—XII	104,3	105,4	105,6	109,4	105,2	104,6	112,9
2011	I—VI	104,2	106,5	106,9	110,3	103,3	102,0	111,6
2012	I—VI	104,0	104,0	103,9	103,3	109,4	111,7	107,6
2011	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
	VIII	104,3	104,5	104,5	111,7	104,5	103,7	108,8
	IX	103,9	103,3	103,1	108,0	105,6	104,5	111,5
	X	104,3	104,1	103,9	106,8	108,2	107,6	118,5
	XI	104,8	104,6	104,5	106,5	109,8	110,2	120,7
	XII	104,6	104,7	104,6	106,2	111,1	113,5	118,2
2012	I	104,1	104,5	104,3	105,6	110,3	113,2	110,4
	II	104,3	104,5	104,5	104,5	111,1	114,0	112,4
	III	103,9	103,7	103,6	102,8	109,1	112,8	103,7
	IV	104,0	103,2	102,9	102,6	108,3	111,0	102,8
	V	103,6	102,7	102,5	102,4	107,8	108,8	104,3
	VI	104,3	105,4	105,4	102,4	109,8	110,7	112,9

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2011	VI	103,1	104,9	105,1	105,2	105,3	105,0	114,7
2012	VI	102,6	105,2	105,5	101,4	104,1	102,4	109,6

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2011	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
	VIII	100,0	98,6	98,4	100,1	101,2	100,4	105,3
	IX	100,1	99,8	99,8	100,1	100,8	100,9	101,2
	X	100,7	101,0	101,1	100,5	101,4	101,9	101,2
	XI	100,7	101,2	101,3	100,2	100,7	101,3	99,2
	XII	100,4	100,8	100,9	100,0	100,8	102,6	97,0
2012	I	100,7	101,6	101,7	100,4	101,0	101,0	99,9
	II	100,4	100,7	100,8	100,1	100,6	99,8	102,7
	III	100,5	101,2	101,2	100,2	100,4	99,9	101,4
	IV	100,6	100,2	100,2	100,3	100,3	100,1	100,6
	V	100,2	100,8	100,8	100,2	100,4	100,0	100,7
	VI	100,2	100,7	100,7	100,1	101,3	101,5	104,0

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

Okresy Periods							
	ryby fish	mleko, sery i jaja milk, cheese and eggs	oleje i pozostałe tłuszcze oils and fats	owoce fruit	warzywa vegetables	cukier, dżem, miód, czekolada i wyroby cukiernicze sugar, jam, honey, chocolate and confectionery	cukier sugar

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

2010	I—XII	103,8	102,3	105,5	109,2	114,1	99,1	89,3
2011	I—XII	106,2	103,5	107,6	109,3	96,1	114,3	148,2
2011	I—VI	104,6	102,8	106,3	119,9	107,0	115,7	158,3
2012	I—VI	110,2	108,0	106,8	98,6	87,2	102,7	96,0
2011	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
	VIII	106,2	104,1	109,2	100,2	84,9	114,2	148,3
	IX	106,2	104,0	108,6	94,1	81,9	110,8	131,3
	X	107,4	104,1	108,4	96,4	82,8	111,2	130,3
	XI	109,2	104,3	109,0	96,9	84,2	112,1	133,4
	XII	111,0	105,1	109,7	94,9	82,2	112,6	133,7
2012	I	110,9	105,3	109,8	97,2	83,6	110,6	128,4
	II	110,9	105,8	109,4	97,3	85,7	108,5	117,8
	III	110,6	109,1	108,2	96,6	88,1	98,7	84,6
	IV	110,1	110,6	106,4	99,4	83,1	97,8	81,2
	V	109,5	109,1	104,6	97,3	84,4	99,9	87,3
	VI	109,3	107,9	102,9	103,4	99,8	102,3	94,6

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2011	VI	104,7	102,0	105,0	115,3	99,8	112,6	142,4
2012	VI	103,1	104,8	98,6	123,5	118,2	102,0	100,8

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2011	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
	VIII	100,1	100,4	101,0	88,3	86,1	99,8	98,1
	IX	100,4	100,2	100,3	93,8	98,3	99,7	98,0
	X	101,4	100,6	100,6	100,6	103,5	100,7	100,6
	XI	101,8	100,5	100,9	100,5	109,1	100,5	101,0
	XII	101,8	100,8	100,7	100,1	104,7	100,2	100,3
2012	I	100,9	100,8	100,7	107,5	106,8	100,4	99,8
	II	100,8	100,6	100,0	101,8	103,0	100,5	100,6
	III	100,4	103,8	100,5	99,2	104,0	100,3	100,1
	IV	100,4	101,7	99,0	102,3	97,0	100,5	100,5
	V	100,2	98,9	99,2	103,4	106,2	100,1	99,8
	VI	100,3	99,0	99,2	107,5	100,2	100,2	100,0

TABL. 45. 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

2010	I—XII	101,9	102,8	101,3	105,3	101,8	111,9	96,2	95,9	96,8
2011	I—XII	103,8	106,7	101,8	103,7	100,9	109,0	98,5	98,1	99,4
2011	I—VI	102,5	104,0	101,4	103,5	100,8	108,7	98,5	98,1	99,7
2012	I—VI	105,2	109,2	102,4	104,5	100,9	110,0	96,5	96,3	97,0
2011	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
	VIII	104,8	108,6	102,1	104,1	100,9	110,1	99,1	98,7	100,2
	IX	104,9	109,5	101,8	104,2	100,9	110,3	97,1	96,8	97,8
	X	105,2	109,7	102,1	104,1	101,0	110,0	98,4	98,1	99,1
	XI	105,4	110,0	102,3	103,7	101,2	108,4	98,4	98,2	99,0
	XII	105,8	110,3	102,6	103,4	101,3	107,2	97,9	97,7	98,3
2012	I	105,7	110,2	102,7	103,6	101,2	107,4	97,9	97,7	98,5
	II	105,1	109,7	102,0	104,6	101,0	110,2	98,2	97,6	99,4
	III	105,2	109,3	102,4	104,8	100,8	111,2	95,6	95,3	96,2
	IV	105,5	109,5	102,7	105,0	100,8	111,6	97,4	97,3	97,5
	V	105,0	108,8	102,4	104,7	100,9	110,5	95,4	95,3	95,6
	VI	104,5	107,8	102,2	104,1	100,8	109,0	95,0	94,9	95,3

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2011	VI	103,2	105,2	101,7	102,3	100,8	105,2	100,1	99,8	101,0
2012	VI	101,9	102,8	101,3	103,0	100,3	107,0	97,2	96,9	97,9

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2011	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
	VIII	100,4	100,9	100,1	100,2	100,0	100,5	97,2	97,6	96,1
	IX	100,2	100,6	99,9	100,1	100,0	100,3	100,6	100,6	100,6
	X	100,5	100,7	100,5	100,1	100,1	100,0	103,1	102,4	104,7
	XI	100,4	100,7	100,2	100,2	100,2	100,2	100,0	100,0	100,0
	XII	100,3	100,6	100,1	100,0	99,9	100,1	99,3	99,4	99,2
2012	I	100,7	100,5	100,8	100,7	100,3	101,4	96,8	97,2	96,0
	II	100,1	100,4	99,8	101,3	100,0	103,1	97,9	98,1	97,6
	III	100,5	100,5	100,6	100,5	99,9	101,3	100,5	100,6	100,2
	IV	100,2	100,6	100,0	100,2	99,9	100,6	103,1	102,5	104,4
	V	100,3	100,5	100,1	100,2	100,2	100,3	99,8	99,5	100,5
	VI	100,1	100,2	100,0	100,1	100,0	100,1	99,1	99,0	99,4

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

Okresy Periods		Użytkowanie mieszkania i nośniki energii <i>Housing, water, electricity, gas and other fuels</i>	opłaty na rzecz właścicieli <i>actual rentals for housing</i>	nośniki energii <i>electricity, gas and other fuels</i>					Wypożazenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego <i>Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house</i>	meble oraz artykuły do urządzenia i wystroju mieszkania <i>furniture and furnishings, carpets and other floor coverings</i>	sprzęt gospodarstwa domowego <i>household appliances</i>	
				razem <i>total</i>	energia elektryczna <i>electricity</i>	gaz <i>gas</i>	opał <i>liquid and solid fuels</i>	energia ciepła <i>heat energy</i>				
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 <i>Corresponding period of previous year=100</i>												
2010	I—XII . . .	103,8	102,8	104,1	105,4	102,4	102,2	105,7	101,2	100,9	98,4	
2011	I—XII . . .	106,2	103,0	107,4	107,1	108,3	108,7	105,2	102,2	103,3	98,5	
2011	I—VI	105,8	102,9	107,0	107,4	107,2	107,9	105,0	101,7	102,9	98,2	
2012	I—VI	106,3	102,7	107,4	105,9	111,7	107,5	105,6	102,5	102,0	98,9	
2011	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	
	VIII	106,6	102,9	107,8	106,8	110,1	109,3	105,2	102,5	103,8	98,4	
	IX	106,7	102,9	107,9	106,8	110,4	109,5	105,0	102,6	103,7	98,8	
	X	106,7	103,1	107,7	106,8	109,1	109,7	105,1	102,7	103,4	99,0	
	XI	106,9	103,2	107,9	106,8	109,5	109,9	105,5	102,9	103,7	99,0	
	XII	106,7	103,0	107,7	106,8	108,9	109,5	105,6	103,0	103,8	99,0	
	2012	I	106,0	102,6	106,8	105,7	108,5	108,2	105,3	102,6	103,0	98,9
		II	106,0	102,9	106,8	105,8	108,2	108,0	105,7	102,4	102,3	98,7
		III	106,0	102,9	106,9	105,9	108,5	107,8	105,7	102,3	101,6	98,7
IV		106,8	102,6	108,1	105,9	114,9	107,5	105,7	102,6	102,1	98,7	
V		106,6	102,7	108,0	105,9	115,0	107,0	105,6	102,5	101,7	99,1	
VI		106,5	102,7	107,9	105,9	115,1	106,7	105,7	102,4	101,3	99,4	
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>												
2011	VI	103,9	102,0	104,0	106,8	101,2	103,2	102,8	102,0	103,5	99,7	
2012	VI	103,7	101,7	104,1	105,9	106,9	100,5	102,8	101,4	101,0	100,1	
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>												
2011	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	
	VIII	100,5	100,2	100,7	100,0	102,2	100,8	100,2	100,1	99,9	99,8	
	IX	100,4	100,3	100,5	100,0	100,4	101,1	100,6	100,1	99,9	100,1	
	X	100,6	100,3	100,9	100,0	101,4	101,9	100,6	100,2	99,9	100,0	
	XI	100,4	100,1	100,5	100,0	100,5	101,2	100,6	100,3	100,4	99,9	
	XII	100,1	100,0	100,2	100,0	100,3	100,2	100,3	100,1	100,1	99,7	
	2012	I	101,9	100,3	102,5	105,5	100,4	101,0	101,2	100,2	100,0	99,9
		II	100,4	100,6	100,3	100,2	100,1	100,3	100,8	100,3	100,1	99,9
		III	100,2	100,2	100,1	100,1	100,3	99,8	100,4	100,2	100,3	100,0
IV		101,0	100,1	101,2	100,0	105,9	99,8	100,3	100,4	100,7	100,1	
V		100,1	100,2	99,9	100,0	100,1	99,7	100,0	100,2	99,9	100,2	
VI		100,1	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	99,9	99,9	

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

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

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

Okresy Periods	Łączność Communications				Rekreacja i kultura Recreation and culture	sprzęt audiowizualny, fotograficzny i informatyczny audio-visual, photographic and information processing equipment	usługi w zakresie rekreacji i kultury recreational and cultural services	gazety, czasopisma, książki i artykuły piśmienne, kreślarskie, 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

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

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2011	VI	96,7	100,0	96,6	101,1	100,9	94,6	100,5	101,4
2012	VI	100,1	100,0	100,1	100,0	100,8	96,7	99,1	99,5

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

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

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

Okresy Periods	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services			
				higiena osobista personal care	środki do higieny osobistej articles for personal hygiene	wyroby kosmetyczne i perfumeryjne beauty products

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

2010	I—XII	102,7	103,2	102,1	102,6	102,8	102,4
2011	I—XII	102,6	104,1	103,0	102,0	101,3	101,1
2011	I—VI	102,6	104,1	103,0	102,0	101,3	101,1
2012	I—VI	105,0	103,2	102,6	102,5	102,1	101,5
2011	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
	VIII	102,7	104,5	103,5	102,4	101,0	102,0
	IX	105,1	104,4	103,6	102,2	101,1	101,2
	X	105,0	104,4	103,7	102,6	101,8	101,7
	XI	105,0	104,3	103,7	102,7	101,9	101,7
	XII	104,8	104,4	103,7	102,8	101,9	101,8
2012	I	105,1	103,7	103,1	102,6	102,1	101,7
	II	105,1	103,3	103,0	102,4	101,8	101,4
	III	105,0	103,1	102,5	102,5	102,0	101,6
	IV	105,0	102,9	102,4	102,5	102,1	101,5
	V	105,0	102,9	102,5	102,7	102,1	101,6
	VI	104,9	102,9	102,3	102,4	102,3	101,2

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2011	VI	100,5	103,1	102,5	101,7	101,0	101,3
2012	VI	100,5	101,7	101,1	101,3	101,4	100,7

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2011	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
	VIII	100,0	100,1	100,1	100,0	99,7	100,1
	IX	103,5	100,3	100,2	100,0	100,2	99,6
	X	100,4	100,2	100,3	100,5	100,5	100,6
	XI	100,1	100,1	100,2	100,1	100,0	99,9
	XII	100,0	100,2	100,2	100,2	100,2	100,1
2012	I	100,4	100,2	100,3	100,3	100,4	100,2
	II	100,1	100,2	100,2	100,1	100,0	100,1
	III	100,0	100,3	100,2	100,4	100,4	100,2
	IV	100,0	100,3	100,2	100,2	100,5	100,0
	V	100,1	100,3	100,2	100,2	99,7	100,2
	VI	99,8	100,4	100,0	100,1	100,4	100,1

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 46. NAKŁADY INWESTYCYJNE
INVESTMENT OUTLAYS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Nakłady inwestycyjne ^a <i>Investment outlays^a</i>					
		ogółem <i>grand total</i>	na środki trwale <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>							
2010	I—XII ^c . . .	217287,3	217192,6	134219,8	60372,4	21114,3	94,7
2011	I—XII ^c . . .	239976,7	239859,5	147939,6	66122,5	23452,8	117,2
	A	109,4	109,4	109,3	108,9	111,0	122,8
2010	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
	I—IX . . .	62272,6	62246,9	23600,2	29661,6	8117,8	25,7
	I—XII . . .	99853,7	99803,0	39067,0	47070,5	12362,4	50,7
2012	I—III . . .	17641,1	17633,2	6042,2	8830,7	2554,4	7,9
	A	112,3	112,3	111,3	110,8	120,3	89,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b Of grand total ^b								
		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
2010	I—XII ^c	68979,2	4879,6	2823,0	34716,5	5438,0	796,4	441,4	257,8	171,0
2011	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2010	I—XII	54509,9	4572,7	2822,5	27923,8	4448,2	691,2	348,5	162,1	95,9
2011	I—III	9077,0	903,1	586,6	5252,5	673,9	140,4	128,5	49,6	21,6
	I—VI	22294,8	2161,8	1403,7	12432,2	1765,0	376,8	259,3	88,9	40,0
	I—IX	37217,9	3766,8	2464,1	20289,4	3028,0	543,5	426,0	151,9	63,9
	I—XII	59169,1	6012,9	3774,0	31708,4	4738,9	732,8	581,2	214,5	102,9
2012	I—III	10402,7	1365,8	970,8	5930,4	882,4	209,3	125,3	46,0	18,1
	A	114,6	151,2	165,5	112,9	130,9	149,1	97,5	92,7	83,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See methodological notes on page 20, item 42. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		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 farmaceuty- cznych ^Δ manufacture of pharmaceu- tical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
w milionach zł in millon złoty										
2010	I—XII ^c . . .	142,6	1018,0	1580,1	665,6	3251,6	2302,5	464,3	2555,0	2274,4
2011	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2010	I—XII . . .	72,6	596,3	1412,7	365,4	3201,9	1993,2	422,6	1923,4	1804,6
2011	I—III . . .	4,4	82,1	335,4	59,6	413,8	295,4	65,0	440,4	470,9
	I—VI . . .	22,6	210,8	641,4	167,1	875,2	796,6	168,6	977,1	1008,2
	I—IX . . .	42,1	389,0	953,7	242,0	1044,7	1331,2	314,9	1663,8	1555,6
	I—XII . . .	64,4	577,3	1467,1	340,6	1552,9	2124,2	530,4	2544,7	2604,0
2012	I—III . . .	16,1	117,1	209,6	75,3	157,9	401,7	69,1	560,3	498,6
	A	365,9	142,6	62,5	126,3	38,2	136,0	106,3	127,2	105,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)							
		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		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 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
w milionach złotych in million złoty									
2010	I—XII ^c . . .	1090,0	2762,5	976,6	1373,1	1433,6	3202,2	448,4	1043,2
2011	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x	x
2010	I—XII . . .	925,5	1932,6	774,9	1099,8	1107,7	2691,9	365,5	858,1
2011	I—III . . .	175,6	405,5	201,5	174,2	231,0	502,2	83,2	172,6
	I—VI . . .	436,4	908,0	349,5	468,4	487,0	1559,3	192,0	341,2
	I—IX . . .	884,1	1553,9	569,1	705,4	782,6	2707,1	274,1	602,1
	I—XII . . .	1289,5	2366,3	755,1	1175,8	1325,5	4409,7	629,5	878,9
2012	I—III . . .	156,6	479,3	169,7	332,3	270,6	661,7	142,7	157,3
	A	89,2	118,2	84,2	190,8	117,1	131,8	171,5	91,1

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 46. NAKŁADY INWESTYCYJNE (dok.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b (cd.) Of grand total ^b (cont.)								
		przemysł (dok.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		wytworzenie 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	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w milionach złotych in million złoty										
2010	I—XII ^c	16464,9	12918,2	3326,5	1341,1	7285,5	16759,0	1761,4	7609,6	7388,0
2011	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2010	I—XII	14882,0	7131,4	2911,7	791,3	2773,5	9104,7	905,8	3199,3	4999,6
2011	I—III	2438,7	482,7	144,0	98,9	520,9	1549,2	157,4	475,8	916,0
	I—VI	6190,5	1510,3	454,5	301,3	1338,1	3631,6	400,0	1206,4	2025,2
	I—IX	10517,5	2644,2	841,2	507,3	2109,1	5836,8	574,0	2036,6	3226,2
	I—XII	16862,8	4585,0	1574,1	825,3	3079,4	9559,6	853,0	3341,9	5364,7
2012	I—III	2463,7	642,9	256,9	162,5	412,3	2070,8	175,1	594,8	1301,0
	A	101,0	133,2	178,4	164,3	79,2	133,7	111,2	125,0	142,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b (dok.) Of grand total ^b (cont.)						
					zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation				
w milionach złotych in million złoty								
2010	I—XII ^c	42696,4	6084,8	35929,0	2481,4	7058,7	26835,0	2831,3
2011	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x
2010	I—XII	7820,9	3304,3	3908,3	972,9	5973,8	1650,3	4612,3
2011	I—III	1400,9	986,4	365,1	117,0	1089,6	205,6	961,9
	I—VI	3606,7	1914,6	1374,3	307,3	2467,7	601,2	2403,2
	I—IX	6588,4	3581,5	2505,4	529,9	3611,6	1020,9	3817,5
	I—XII	11395,9	5495,6	5275,3	875,6	6278,6	1509,8	5386,6
2012	I—III	1655,2	1000,1	514,6	161,6	1174,8	213,2	1139,2
	A	118,2	101,4	140,9	138,1	107,8	103,7	118,4

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 47. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE
INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte <i>Investments newly started</i>						
		liczba zadań <i>number of tasks</i>	przemysł <i>industry</i>					
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) <i>mining of coal and lignite</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>	produkcja napojów <i>manufacture of beverages</i>
2010	I—XII	137709	112446	786	371	17730	2817	421
2011	I—III
	I—VI	77410	59827	358	171	9187	1666	262
	I—IX	118586	95427	553	234	13000	2270	410
	I—XII	160017	129921	824	370	17687	2897	590
2012	I—III
	A	x	x	x	x	x	x	x

(cd.) (cont.)

		Inwestycje rozpoczęte (cd.) <i>Investments newly started (cont.)</i>						
		przemysł (cd.) <i>industry (cont.)</i>						
Okresy <i>Periods</i>	A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 <i>corresponding period of previous year=100</i>	produkcja wyrobów tekstylnych <i>manufacture of textiles</i>	produkcja papieru i wyrobów z papieru <i>manufacture of paper and paper products</i>	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ <i>manufacture of coke, refined petroleum products</i>	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z 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>
2010 I—XII		122	562	1988	1436	290	1370	1023
2011 I—III
I—VI		69	345	493	920	88	825	542
I—IX		85	525	864	1391	140	1063	810
I—XII		123	727	1393	1872	188	1523	1162
2012 I—III
A		x	x	x	x	x	x	x

INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

(cd.) (cont.)

[illegible]

TABL. 47. 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.)						
		przemysł (dok.) industry (cont.)						
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2010	I—XII	1526	749	569	311	15923	518	334
2011	I—III
	I—VI	708	360	301	188	12810	315	175
	I—IX	1138	503	522	280	16396	497	279
	I—XII	1634	658	822	380	20993	643	358
2012	I—III
	A	x	x	x	x	x	x	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)						
		wartość kosztorysowa ^a estimated value ^a	przemysł industry					
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
w milionach złotych in million złoty								
2010	I—XII	48568,9	31378,7	1783,5	1471,5	9249,1	1693,3	187,2
2011	I—III
	I—VI	23640,2	13446,2	632,8	510,3	5924,5	948,0	139,6
	I—IX	38211,6	20362,9	1150,6	968,5	9057,7	1267,0	246,3
	I—XII	51503,6	28336,4	1746,5	1436,1	12329,0	1689,6	323,2
2012	I—III
A	x	x	x	x	x	x	x	x

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

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

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 wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke, refined petroleum products	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ manufacture of pharmaceu- tical 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
		w milionach złotych in million złoty						
2010	I—XII	42,1	406,0	460,2	1322,4	342,1	702,7	782,8
2011	I—III
	I—VI	25,9	299,9	168,8	636,3	126,5	524,2	742,0
	I—IX	43,4	590,0	429,0	892,8	149,3	696,1	1333,9
	I—XII	67,9	1038,0	550,9	1231,9	192,1	863,2	1609,2
2012	I—III
	A	x	x	x	x	x	x	x

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (dok.) industry (cont.)							
		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 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
		w milionach złotych in million złoty							
2010	I—XII	322,4	487,6	132,2	505,7	283,5	567,1	144,6	245,2
2011	I—III
	I—VI	283,9	236,9	87,9	375,5	147,2	585,4	36,0	158,6
	I—IX	408,3	420,8	111,8	535,5	235,3	791,4	61,0	203,1
	I—XII	498,7	527,6	118,3	930,3	265,8	1065,3	124,9	309,9
2012	I—III
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery		razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
w milionach złotych in million złoty										
2010	I—XII	17991,6	2354,5	845,8	237,7	641,5	3005,2	215,1	685,1	2105,0
2011	I—III
	I—VI	6004,9	884,0	376,7	112,4	221,8	1765,1	99,2	466,4	1199,5
	I—IX	8702,8	1451,8	493,1	140,1	288,1	2766,3	122,9	729,3	1914,1
	I—XII	11733,3	2527,6	861,1	456,4	395,8	3628,0	191,2	832,2	2604,6
2012	I—III
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (dok.) Investments newly started (cont.)						
		przemysł (dok.) industry (cont.)						
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		w milionach złotych in million złoty						
2010	I—XII	6836,0	1048,8	5770,6	450,0	4593,3	741,9	275,6
2011	I—III
	I—VI	5273,3	345,8	4904,1	224,3	1635,0	713,9	40,0
	I—IX	10702,4	510,5	10164,3	401,6	2243,5	845,5	82,6
	I—XII	13245,0	649,3	12564,5	657,5	3380,0	1083,9	126,8
2012	I—III
A		x	x	x	x	x	x	x

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

TABL. 48. 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>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings in which construction has begun</i>	Mieszkania w budowie ^a <i>Dwellings under construction ^a</i>	
		w tysiącach <i>in thousand</i>						
2010	I—XII . . .	174,9	98,9	68,6	3,5	158,1	692,6	
2011	I—XII . . .	184,1	96,4	81,8	3,2	162,2	723,8	
	A	105,2	97,4	119,2	90,2	102,6	104,5	
2011	I—IV . . .	52,8	29,8	21,0	0,9	47,8	703,4	
	I—V . . .	69,4	39,9	27,1	1,1	64,1	710,9	
	I—VI . . .	88,1	49,7	35,3	1,6	80,0	718,0	
	I—VII . . .	104,6	59,2	42,1	1,7	94,9	722,4	
	I—VIII . . .	121,9	68,2	50,0	1,9	109,4	726,0	
	I—IX . . .	141,3	76,7	60,1	2,3	128,3	734,0	
	I—X . . .	156,2	83,8	67,3	2,7	141,7	733,2	
	I—XI . . .	168,8	89,8	73,4	3,0	153,1	731,2	
	I—XII . . .	184,1	96,4	81,8	3,2	162,2	723,8	
	2012	I . . .	10,6	5,0	5,5	0,1	6,7	718,1
		I—II . . .	24,1	11,0	12,6	0,3	14,5	714,5
		I—III . . .	38,2	19,2	18,3	0,4	31,4	718,9
I—IV . . .		57,5	28,3	27,9	0,5	51,7	729,1	
I—V . . .		73,0	37,5	33,5	0,8	67,3	734,6	
I—VI . . .		88,1	45,7	40,0	0,9	80,7	736,4	
A		100,0	91,9	113,5	58,3	100,8	102,6	

(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 ² <i>useful floor area in thous. m²</i>			
		mieszkania <i>dwellings</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>
2010	I—XII . . .	135835	70441	53505	5052	14411	10261	3544	298
2011	I—XII . . .	130954	73553	48814	3786	14028	10432	3153	221
	A	96,4	104,4	91,2	74,9	97,3	101,7	89,0	73,9
2011	I—IV . . .	36973	23895	11029	822	4254	3425	724	49
	I—V . . .	45726	28942	14394	931	5219	4160	938	55
	I—VI . . .	54568	34039	17884	1054	6195	4895	1166	61
	I—VII . . .	65064	39766	21750	1541	7324	5709	1432	91
	I—VIII . . .	75965	46113	25090	2148	8496	6585	1662	129
	I—IX . . .	86839	51727	29662	2300	9614	7391	1939	138
	I—X . . .	101027	58648	36270	2537	11009	8348	2344	151
	I—XI . . .	114443	65403	42065	2958	12369	9294	2715	175
	I—XII . . .	130954	73553	48814	3786	14028	10432	3153	221
2012	I . . .	12470	7126	4207	575	1352	1006	283	33
	I—II . . .	23786	13609	8469	841	2561	1912	557	50
	I—III . . .	36293	20535	13521	1147	3848	2855	873	67
	I—IV . . .	46452	26305	17516	1425	4931	3681	1107	85
	I—V . . .	56525	31873	21526	1869	6006	4467	1369	109
	I—VI . . .	68129	37695	26822	2161	7177	5276	1704	128
	A	124,9	110,7	150,0	205,0	115,9	107,8	146,1	207,7

a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.

a End of period, data are estimated.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

Stan w końcu okresu

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a RECORDED IN THE REGON REGISTER

End of period

Okresy Periods	Ogółem Grand total						spółdzielnie cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b
		przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	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									
2011 31 III . . .	3913768	218	100	36	20	14	17052	2699	1700
30 VI . . .	3866779	208	96	35	18	13	17055	2698	1696
30 IX . . .	3880580	202	94	35	17	12	17064	2693	1698
31 XII . . .	3869897	194	90	32	17	12	17067	2689	1690
2012 31 III . . .	3869324	189	87	31	16	12	17089	2687	1689
30 VI . . .	3902340	186	86	31	16	11	17120	2690	1685
A	100,9	89,4	89,6	88,6	88,9	84,6	100,4	99,7	99,4
B	100,9	98,4	98,9	100,0	100,0	91,7	100,2	100,1	99,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem (cd.) Grand total (cont.)								
							spółki handlowe commercial companies			
		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ogółem — spółki of grand total — companies			
przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction						handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nierucho- mości ^Δ real estate activities		
2011	31 III	2158	2896	5483	306239	68613	55666	36449	96218	14254
	30 VI	2151	2904	5481	311337	69312	56394	37034	97201	14612
	30 IX	2153	2908	5478	316125	70057	57073	37669	98160	14895
	31 XII	2152	2912	5472	322474	70958	57946	38335	99439	15352
2012	31 III	2157	2923	5466	328495	71836	58764	39021	100706	15721
	30 VI	2164	2940	5460	334668	72697	59636	39787	101978	16043
	A	100,6	101,2	99,6	107,5	104,9	105,7	107,4	104,9	109,8
	B	100,3	100,6	99,9	101,9	101,2	101,5	102,0	101,3	102,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem (dok.) Grand total (cont.)						
		spółki handlowe (dok.) commercial companies (cont.)						osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
		z ogółem — spółki (dok.) of grand total — companies (cont.)						
		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
2011	31 III	9346	241	1587	255395	282	65666	2942187
	30 VI	9512	239	1618	259541	277	66291	2886677
	30 IX	9689	226	1654	263347	259	66950	2892238
	31 XII	9797	221	1668	268550	256	67791	2871457
2012	31 III	9942	215	1697	273471	241	68588	2860662
	30 VI	10010	204	1710	278494	227	69371	2883703
	A	105,2	85,4	105,7	107,3	81,9	104,6	99,9
	B	100,7	94,9	100,8	101,8	94,2	101,1	100,8

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^Δ; oraz dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja^Δ.

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

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 50. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a
LIVESTOCK^a

Okresy Periods 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

2010	VI ^b	5724	2656	3068	14865	4544	3998	4892	1431	1396	866
	XII ^c	5562	2636	2926	14776	4285	4003	5126	1362	1328	837
2011	III	.	.	.	13100	4021	3671	4208	1200	1168	757
	VI ^b	5762	2626	3136	13509	3949	3738	4612	1210	1177	740
	XII ^c	5501	2568	2933	13056	3557	3585	4760	1154	1125	716
2012	III	.	.	.	11481	3354	3015	3968	1144	1114	749
	A	x	x	x	87,6	83,4	82,1	94,3	95,3	95,4	99,0
	B	x	x	x	87,9	94,3	84,1	83,4	99,1	99,0	104,5

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2010	VI ^b	5423	2527	2896	12805	3930	3231	4408	1236	1205	739
	XII ^c	5266	2510	2756	12713	3614	3260	4666	1173	1143	712
2011	III	.	.	.	11089	3402	2913	3757	1017	988	636
	VI ^b	5442	2491	2951	11408	3292	2963	4135	1018	989	612
	XII ^c	5209	2441	2768	11009	2951	2815	4281	962	936	592
2012	III	.	.	.	9449	2697	2522	3276	954	928	626
	A	x	x	x	85,2	79,3	86,6	87,2	93,9	93,9	98,5
	B	x	x	x	85,8	91,4	89,6	76,5	99,2	99,1	105,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 44. ^{b, c} Dane dotyczące trzody chlewnej: ^b — stan w końcu lipca, ^c — stan w końcu listopada.
^a See methodological notes on page 21, item 44. ^{b, c} Data of pigs: ^b — end of July, ^c — end of November.

TABL. 51. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ziarno zbóż ^a Cereal grain ^a			Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny ^{bc} animals for slaughter ^{bc}	wołowy (z cielęcym) ^c cattle (incl. calves) ^c	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		pszenicy wheat	żyta rye						
w tysiącach ton in thousand tonnes					w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^d — w tys. t in terms of meat (including fats) ^d — in thous. t				
2010	I—XII	4994,2 ^e	3457,2 ^e	485,7 ^e	844,8 ^e	3161,8	330,2	1550,9	1270,0
2011	I—XII	5046,3 ^f	3695,0 ^f	438,5 ^f	1048,4 ^f	3270,5	290,1	1627,0	1343,4
	A	101,0	106,9	90,3	124,1	x	x	104,9	105,8
2011	I—VI	7127,8 ^g	5078,1 ^g	634,1 ^g	1025,5 ^g	1166,3	77,8	558,0	528,0
2012	I—VI	7220,2 ^h	5509,5 ^h	548,6 ^h	1200,0 ^h	1104,3	70,1	418,1	613,9
	A	101,3	108,5	86,5	117,0	94,7	90,1	74,9	116,3
2011	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	179,9	13,2	85,7	80,7
	VIII	1547,4	1134,0	100,6	61,8	195,7	13,4	90,2	91,8
	IX	1051,0	820,4	81,8	289,1	195,3	13,8	86,8	94,4
	X	528,4	379,3	71,8	302,7	202,4	13,1	92,1	96,9
	XI	444,1	360,6	29,7	183,1	200,8	13,0	91,3	96,1
	XII	383,2	307,7	20,6	69,2	216,2	11,5	88,9	115,4
2012	I	342,4	281,9	16,4	.	197,2	10,7	70,3	115,9
	II	385,2	322,3	18,7	.	174,4	9,7	68,1	96,3
	III	420,8	354,3	21,4	.	191,5	13,1	75,1	102,8
	IV	324,6	276,8	16,0	45,7	178,0	10,8	67,4	99,4
	V	392,2	322,4	21,1	48,5	189,0	13,4	72,9	102,3
	VI	308,7	256,8	16,5	41,7	174,2	12,4	64,3	97,2
	A	135,8	158,6	93,3	328,7	90,5	100,7	75,8	102,5
	B	78,7	79,6	78,2	85,9	92,2	92,7	88,2	95,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Żywiec rzeźny ^b w wadze żywej — w tys. t animals for slaughter ^b 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
2010 I—XII	4448,8	613,5	13,5	1988,3	1814,3	8761,0
2011 I—XII	4589,9	554,7	12,1	2085,9	1919,3	9042,8
A	103,2	90,4	89,6	104,9	105,8	103,2
2011 I—VI	1626,6	148,5	4,0	715,4	754,3	4451,1
2012 I—VI	1554,5	134,4	3,2	536,1	877,0	4835,5
A	95,6	90,5	80,2	74,9	116,3	108,6
2011 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	251,6	25,1	0,7	109,9	115,3	805,5
VIII	273,6	25,4	0,8	115,6	131,2	796,8
IX	273,9	26,5	0,7	111,2	134,9	762,6
X	282,7	25,2	0,6	118,1	138,3	751,6
XI	280,5	25,0	0,5	117,2	137,2	707,0
XII	302,0	22,0	0,5	113,9	165,0	738,1
2012 I	277,2	20,5	0,5	90,2	165,5	768,5
II	244,5	18,5	0,5	87,3	137,6	717,2
III	269,5	25,1	0,5	96,2	146,9	796,4
IV	250,5	20,8	0,6	86,4	142,0	829,8
V	266,6	25,7	0,6	93,5	146,2	879,5
VI	246,2	23,8	0,5	82,5	138,8	844,1
A	91,5	102,0	69,2	75,8	102,5	102,6
B	92,3	92,6	97,9	88,2	95,0	96,0

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 ciepłej. **e** Okres VII—XII 2010 r. **f** Okres VII—XII 2011 r. **g** Okres VII 2010 r.—VI 2011 r. **h** Okres VII 2011 r.—VI 2012 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 2010. **f** The period of VII—XII 2011. **g** The period of VII 2010—VI 2011. **h** The period of VII 2011—VI 2012.

N o t e. See general notes on page 3, item 7.3.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (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						
2010	I—XII ^b	985715,9	50778,0	25010,0	814956,9	141095,0	17850,2	3317,5
2011	I—XII ^b	1165749,0	61531,0	28804,2	978915,1	178488,0	19961,4	3345,1
	A	107,5	103,7	95,6	108,2	105,8	103,6	103,9
2010	I—XII	945306,9	50067,8	26221,6	784309,0	145922,3	18289,3	3078,7
2011	I—XII	1094654,5	59103,1	28719,8	916951,4	169344,1	19499,9	3333,4
	A	107,7	102,7	95,6	108,3	105,9	103,6	104,1
2011	I—VI	520284,5	29012,8	14534,9	432453,0	78945,7	9396,0	1366,4
2012	I—VI	566918,4	28023,1	13285,2	475383,8	89746,2	9660,3	1783,1
	A	103,8	92,9	88,5	104,4	107,5	102,5	123,7
2011	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
	VIII	89313,0	4930,4	2391,9	75819,4	14392,9	1844,7	271,3
	IX	100219,8	5060,2	2349,0	86207,2	14927,2	1605,5	300,4
	X	98480,1	4769,3	2266,4	83699,1	15465,6	1362,5	289,7
	XI	99267,2	4858,3	2293,6	83850,0	15607,4	1576,6	321,3
	XII	95696,7	4687,0	2371,6	79116,9	15342,3	1661,2	297,5
	I	91016,4	4571,5	2210,2	75052,1	14266,5	1163,0	285,1
	II	90194,2	4473,9	2263,8	73870,6	13944,0	1199,7	288,6
	III	99285,1	4853,4	2389,5	83108,7	16081,4	1648,6	356,9
2012	IV	92580,3	4388,3	1997,3	77773,9	14489,5	1738,0	282,8
	V	96843,3	4703,8	2201,1	82768,5	15592,0	1974,9	287,8
	VI	94292,5	4947,0	2181,2	80474,5	15069,3	1978,5	282,1
	A	101,2	95,5	90,8	101,8	107,0	96,3	155,6
	B	98,0	104,1	99,2	98,0	96,2	100,4	96,4

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		w milionach złotych in million złoty						
		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
2010	I—XII ^b	8161,3	7580,5	3182,2	25456,1	24100,9	10250,4	59466,5
2011	I—XII ^b	9117,8	8513,5	3825,1	29115,3	29328,1	11398,4	86227,8
	A	109,7	106,7	115,2	100,9	107,2	105,2	105,5
2010	I—XII	6995,2	6344,9	2735,9	22591,6	23590,6	8150,5	60907,0
2011	I—XII	8048,5	6919,3	3352,1	24764,2	27916,3	9126,3	85992,0
	A	111,2	108,0	117,2	102,0	108,0	109,1	105,4
2011	I—VI	4034,2	3306,7	1558,5	12068,1	13494,1	4406,0	38660,2
2012	I—VI	4541,6	3285,4	1714,8	13310,5	14828,8	4834,7	45326,7
	A	108,4	99,5	106,4	105,8	107,1	109,7	100,0
2011	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
	VIII	605,7	604,9	310,2	2139,7	2307,2	779,8	8197,4
	IX	742,7	682,1	359,8	2298,5	2550,1	843,3	8314,5
	X	677,1	657,3	344,3	2222,3	2463,4	850,8	8337,8
	XI	753,8	603,0	287,9	2164,6	2545,8	823,6	7662,2
	XII	621,6	573,4	258,5	1899,1	2327,5	782,3	7925,4
2012	I	746,6	550,8	266,3	2093,1	2514,2	770,8	6935,5
	II	736,6	561,4	298,7	2092,7	2326,4	748,0	7139,4
	III	799,0	575,7	335,4	2399,9	2544,0	852,5	7570,3
	IV	719,6	521,4	279,6	2202,6	2356,6	773,9	7987,0
	V	760,7	506,2	265,4	2290,3	2562,9	841,5	8514,4
	VI	739,8	532,5	261,7	2188,8	2512,9	807,8	7103,3
	A	108,5	98,7	105,6	104,1	108,2	106,4	96,3
	B	97,0	105,0	97,6	95,4	97,1	96,6	88,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46 i na str. 22, pkt 47. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46 and on page 22, item 47. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 52. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU ^a (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY ^a (cont.)

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z 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
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	I—XII ^b	44001,6	11600,4	52199,9	39822,1	35628,6	61081,4	38860,9	38092,9
2011	I—XII ^b	53938,4	10930,0	65506,5	47823,4	46993,6	76006,4	35458,3	41591,6
	A	111,3	87,8	111,7	114,2	112,0	118,2	93,0	108,9
2010	I—XII	41874,3	11623,7	49986,2	37954,8	35969,1	53255,3	38640,0	37624,2
2011	I—XII	52208,5	10765,6	60477,9	44475,6	46345,3	65166,6	34044,8	40537,2
	A	111,4	87,7	112,8	114,4	112,0	118,5	91,7	108,9
2011	I—VI	24997,2	5689,5	28377,9	20287,4	22817,1	29646,1	16015,1	18576,2
2012	I—VI	29571,1	5381,0	31104,8	20788,4	24029,3	33864,3	17042,7	20373,5
	A	112,0	92,0	102,7	99,3	102,4	111,3	102,3	109,1
2011	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
	VIII	4364,5	839,1	5101,1	4292,0	3898,9	5625,2	2477,2	3511,6
	IX	4755,1	1020,4	5806,8	4607,6	4186,8	6168,5	3474,5	4210,5
	X	4571,6	807,4	5749,4	4255,4	4085,8	5922,7	3279,5	3887,7
	XI	4601,3	876,2	5654,9	3972,6	3973,4	6044,5	3911,9	3846,1
	XII	4329,5	894,1	4538,7	3197,1	3456,2	5599,3	3224,3	3420,3
2012	I	4696,2	782,6	4996,0	2768,5	3995,1	5247,6	3221,1	3285,8
	II	4588,2	826,6	4758,3	2436,4	3687,8	5241,0	2609,2	3331,6
	III	5204,7	1018,5	5406,0	3670,0	4177,2	5765,5	2821,6	3600,6
	IV	4929,7	813,7	4994,4	3811,3	3715,5	5507,9	2884,8	3220,1
	V	5306,2	897,0	5343,8	4062,7	4038,2	5903,2	2997,3	3435,7
	VI	4764,2	976,6	5337,9	3945,5	4196,8	6022,4	2524,1	3495,2
	A	109,3	87,5	98,7	92,4	100,6	104,8	99,4	111,1
	B	90,3	107,6	100,2	97,5	104,9	101,9	84,0	101,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
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	I—XII ^b	34638,9	91920,3	11322,6	25728,2	94139,5	25841,5	6188,2	13424,1
2011	I—XII ^b	35264,2	108310,1	15370,8	31740,6	98708,5	26594,4	5627,8	14158,9
	A	97,1	113,6	139,1	118,2	101,7	105,6	96,1	107,7
2010	I—XII	33376,2	91272,4	9886,5	23608,6	90093,3	20836,8	5337,5	10270,6
2011	I—XII	32842,7	107138,5	13422,8	28887,8	95135,4	23464,5	5496,8	11928,8
	A	96,4	113,6	134,2	120,4	102,0	106,7	96,0	110,2
2011	I—VI	15467,3	54689,2	5812,5	13456,9	47577,9	11240,8	2611,9	5844,4
2012	I—VI	17950,8	55120,4	7394,4	13071,0	51546,7	11964,8	2804,5	5998,0
	A	110,9	95,5	119,7	94,5	103,0	102,1	100,2	99,0
2011	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
	VIII	2445,5	6596,1	1018,0	2436,3	6592,8	1970,3	470,5	982,4
	IX	2969,8	10109,0	1375,2	2786,9	6915,9	2036,5	473,7	1033,9
	X	3008,0	9553,3	1041,3	2677,4	8067,8	1943,9	470,1	963,9
	XI	2844,9	9726,4	1276,0	2764,8	8639,6	1919,2	455,6	935,3
	XII	3279,1	8398,2	1309,1	2598,5	9777,5	2115,4	514,7	1002,0
2012	I	2585,6	9215,0	891,0	2286,3	9483,8	1909,0	413,9	1053,2
	II	2751,2	9577,0	905,8	2249,4	9914,0	1935,7	439,5	984,5
	III	3284,5	9643,8	1164,8	2341,3	9269,9	2053,2	470,8	1049,7
	IV	3023,3	8670,4	1100,1	2050,2	8427,7	1990,4	466,3	1001,5
	V	3008,0	8919,3	1366,8	2040,8	7333,4	2037,8	494,9	999,1
	VI	3084,8	9125,2	1454,0	2062,3	6821,6	2049,4	494,9	997,0
	A	105,7	92,8	132,5	91,2	96,1	98,8	97,1	95,3
	B	102,5	101,8	106,1	101,2	93,0	101,3	100,0	101,0

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46 i na str. 22, pkt 47. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46 and on page 22, item 47. **b** Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods		Ogółem 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	I—XII ^c . .	133,1	88,3	69,7	140,5	125,7	108,8	67,0
2011	I—XII ^c . .	143,1	91,6	66,6	152,0	133,0	112,7	69,6
2010	I—XII	134,0	88,5	75,7	141,2	131,6	118,6	63,9
2011	I—XII	144,3	90,9	72,4	152,9	139,4	122,9	66,5
2011	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	89,8	69,5	144,0	130,3	128,7	54,6
	VIII	140,1	90,6	71,6	150,2	142,0	136,5	63,3
	IX	157,7	92,5	70,2	170,8	146,0	119,7	69,0
	X	153,9	90,0	67,6	164,8	150,3	101,7	67,7
	XI	154,7	89,1	68,3	165,0	150,9	118,0	73,6
	XII	147,1	86,2	69,9	154,1	147,8	125,4	67,9
2012	I	139,7	78,4	64,7	146,7	137,5	87,4	67,0
	II	138,6	77,5	66,8	144,8	134,1	90,0	65,6
	III	153,5	86,5	70,7	162,9	154,7	123,5	82,7
	IV	141,9	79,5	60,4	151,1	139,0	128,0	65,6
	V	147,9*	85,8	66,5*	159,4*	148,7*	143,3*	67,4
	VI	144,9	89,3	65,9	156,2	143,1	143,9	64,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=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	
2010	I—XII ^c . . .	115,1	85,0	105,4	124,4	138,3	136,0	126,0	
2011	I—XII ^c . . .	126,3	90,7	121,4	125,5	148,3	143,1	132,9	
2010	I—XII	113,2	91,7	110,8	127,7	136,1	146,4	107,0	
2011	I—XII	125,9	99,0	129,9	130,3	147,0	159,7	112,8	
2011	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	106,4	81,8	107,1	122,9	140,9	143,6	112,9	
	VIII	114,3	104,6	146,2	136,1	145,0	165,2	132,0	
	IX	138,6	117,1	166,8	144,3	158,7	176,4	127,6	
	X	125,8	113,9	160,0	139,1	152,7	179,1	125,3	
	XI	139,7	102,8	131,4	134,2	156,1	168,8	112,2	
	XII	114,7	97,1	118,8	117,7	142,6	161,2	116,1	
	2012	I	137,0	94,5	122,9	130,3	156,6	162,0	99,2
		II	135,5	97,9	138,8	131,0	146,9	156,9	102,2
		III	148,2	101,2	156,6	150,3	161,4	179,3	106,4
IV		132,2	91,9	129,8	137,4	148,6	161,9	112,0	
V		138,9	88,5*	123,8*	142,2*	158,8*	176,5*	122,1*	
VI		134,7	92,9	120,8	135,6	154,2	170,5	107,9	

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

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z 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
		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
2010	I—XII ^c	126,1	155,0	146,8	144,0	110,0	156,6	309,6	221,5
2011	I—XII ^c	140,3	136,1	164,0	164,4	123,2	185,1	287,9	241,2
2010	I—XII	119,5	157,1	155,2	149,7	107,8	158,3	315,8	220,2
2011	I—XII	133,1	137,8	175,1	171,3	120,7	187,6	289,6	239,8
2011	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	125,6	118,3	170,6	188,0	117,4	187,8	235,0	222,6
	VIII	132,5	131,8	174,6	200,1	121,2	195,5	252,0	250,6
	IX	141,5	159,6	195,6	212,6	127,3	210,7	346,9	295,9
	X	135,9	125,0	192,5	196,5	126,9	202,6	329,7	273,8
	XI	137,4	137,3	187,2	182,5	121,7	205,2	389,8	272,2
	XII	129,2	140,5	149,7	146,4	106,2	190,6	316,5	241,4
2012	I	140,3	121,2	165,2	127,1	124,8	179,5	316,4	232,2
	II	137,2	129,7	159,7	112,8	116,7	181,2	260,1	237,2
	III	153,8	158,8	181,2	169,9	133,3	200,7	277,4	259,3
	IV	143,9	127,0	165,9	175,2	115,3	191,1	284,5	230,8
	V	154,0	138,8*	175,2*	186,3*	123,7*	202,6*	290,7*	243,8*
	VI	138,9	149,3	175,5	181,7	129,8	206,4	244,3	248,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
		przeciętna miesięczna 2005=100 monthly average of 2005=100							
2010	I—XII ^c	132,1	152,1	110,9	117,8	95,1	136,1	120,6	156,4
2011	I—XII ^c	128,3	172,8	154,3	139,2	96,7	143,7	115,9	168,4
2010	I—XII	136,3	151,4	104,8	112,6	97,8	125,5	119,3	139,0
2011	I—XII	131,4	172,0	140,6	135,6	99,8	133,9	114,5	153,2
2011	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	125,2	159,2	115,3	111,2	79,1	134,2	113,4	155,8
	VIII	116,0	127,9	130,0	136,7	82,2	134,9	117,5	150,3
	IX	137,5	190,7	173,5	155,6	86,2	139,4	118,2	158,3
	X	139,2	178,6	129,4	149,1	100,5	133,7	117,2	148,6
	XI	131,1	179,0	157,4	152,7	107,5	132,5	113,6	144,7
	XII	150,8	152,6	159,1	142,9	121,7	145,1	128,4	151,9
2012	I	119,4	169,7	108,6	125,5	116,5	126,7	100,6	156,6
	II	128,5	178,7	112,2	124,5	121,4	128,6	105,2	145,9
	III	153,1	180,8	143,9	129,7	113,5	135,9	111,3	155,7
	IV	140,5	162,3	136,0	113,1	99,6	131,7	109,6	149,0
	V	138,1*	165,8*	166,3*	111,7*	86,6	135,1	115,9*	150,0*
	VI	141,5	168,8	176,5	113,0	80,5	136,7	115,9	151,5

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. **b** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. **c** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a Seasonally unadjusted; see general notes on page 5, item 14. **b** The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. **c** Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo ^a Seasonally unadjusted ^a				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobry inwestycyjne capital goods	dobry konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobry konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobry związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100					
2010 I—XII	137,4	147,5	223,4	130,1	97,4
2011 I—XII	151,6	163,6	223,6	136,6	99,4
2011 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	148,3	155,6	168,9	127,7	88,3
VIII	156,4	138,3	204,0	140,7	96,0
IX	170,1	184,4	259,8	147,1	96,7
X	163,2	170,7	261,0	145,8	102,5
XI	160,0	172,8	288,7	146,5	102,4
XII	138,5	175,6	236,3	142,2	111,0
2012 I	143,4	154,1	231,7	132,4	102,0
II	137,5	160,9	211,0	132,2	105,6
III	160,2	173,7	223,6	154,9	104,2
IV	150,8	158,6	208,8	139,1	97,0
V	159,8*	165,0*	212,3*	149,0*	94,3
VI	157,7	170,5	189,8	144,6	87,1
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII	117,6	109,8	112,5	103,7	98,9
2011 I—XII	110,3	110,9	100,1	105,0	102,1
2011 I—VI	114,3	110,7	97,5*	100,8	99,3
2012 I—VI	104,0	103,0	101,4	108,2	100,1
2011 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	106,1	109,0	90,8	92,3	95,0
VIII	111,3	115,5	95,8	102,1	100,6
IX	110,0	110,9	99,8	102,7	101,1
X	107,5	110,2	100,6	106,8	98,8
XI	110,2	111,0	113,6	107,4	98,5
XII	107,7	105,9	115,7	106,6	107,6
2012 I	112,2	112,0	108,6	109,8	98,1
II	104,0	106,9	101,3	107,9	101,3
III	102,2	96,0	93,1	109,1	97,4
IV	103,3	102,7	97,1	104,1	102,3
V	102,6*	99,7*	106,6*	112,6*	103,8*
VI	101,5	99,3	101,0	106,0	95,4
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2011 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	90,6	89,9	93,6	96,7
VIII	105,5	88,9	120,8	110,2	108,8
IX	108,8	133,3	127,4	104,5	100,7
X	96,0	92,6	100,4	99,2	106,0
XI	98,0	101,2	110,6	100,5	99,9
XII	86,6	101,6	81,8	97,1	108,4
2012 I	103,5	87,7	98,0	93,1	91,9
II	95,9	104,5	91,1	99,9	103,5
III	116,5	107,9	106,0	117,1	98,7
IV	94,1	91,3	93,4	89,8	93,1
V	106,0*	104,0*	101,7*	107,1*	97,3*
VI	98,7	103,4	89,4	97,1	92,4

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

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

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

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^a Seasonally adjusted ^a				
	dobry zaopatrzeniowe intermediate goods	dobry inwestycyjne capital goods	dobry konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobry konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobry związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100					
2010 I—XII	x	x	x	x	x
2011 I—XII	x	x	x	x	x
2011 IV	149,0	159,2	229,3	134,6	99,3
V	149,5	163,2	214,4	134,0	100,6
VI	150,0	158,8	210,5	132,5	101,2
VII	147,7	163,0	216,9	132,1	98,6
VIII	151,9	167,5	213,9	135,9	102,0
IX	154,7	168,1	226,7	139,5	99,1
X	153,2	164,9	221,0	141,1	96,9
XI	159,0	169,6	244,7	143,1	95,1
XII	159,9	171,3	247,6	144,2	97,6
2012 I	158,7	171,7	235,0	144,5	95,0
II	152,0	164,5	218,9	144,8	98,6
III	154,2	157,9	213,7	144,7	97,0
IV	154,3	164,3	223,7	144,2	101,9
V	153,6*	162,9*	227,7*	146,4*	102,6*
VI	152,7	159,5	214,1	141,9	97,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2010 I—XII	x	x	x	x	x
2011 I—XII	x	x	x	x	x
2011 I—VI	x	x	x	x	x
2012 I—VI	x	x	x	x	x
2011 IV	115,3	116,4	95,7	104,7	102,0
V	112,5	112,7	86,8	100,1	99,6
VI	110,5	104,6	84,3	99,5	99,4
VII	108,2	110,8	92,4	95,5	97,5
VIII	111,4	115,4	95,9	99,8	99,8
IX	110,0	110,8	99,8	102,9	101,5
X	107,6	110,6	100,6	106,6	98,0
XI	110,2	111,1	113,4	108,0	96,2
XII	112,0	109,0	119,5	109,1	111,2
2012 I	109,4	109,6	106,1	108,7	96,9
II	104,5	101,9	103,0	108,5	96,6
III	104,5	99,8	95,7	111,1	98,0
IV	103,6	103,2	97,6	107,1	102,6
V	102,7*	99,8*	106,2*	109,3*	102,0*
VI	101,8	100,4	101,7	107,1	96,3
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2011 IV	100,9	100,6	102,7	103,3	100,3
V	100,3	102,5	93,5	99,6	101,3
VI	100,3	97,3	98,2	98,9	100,6
VII	98,5	102,6	103,0	99,7	97,4
VIII	102,8	102,8	98,6	102,9	103,4
IX	101,8	100,4	106,0	102,6	97,2
X	99,0	98,1	97,5	101,1	97,8
XI	103,8	102,9	110,7	101,4	98,1
XII	100,6	101,0	101,2	100,8	102,6
2012 I	99,2	100,2	94,9	100,2	97,3
II	95,8	95,8	93,1	100,2	103,8
III	101,4	96,0	97,6	99,9	98,4
IV	100,1	104,1	104,7	99,7	105,1
V	99,5*	99,1*	101,8*	101,5*	100,7*
VI	99,4	97,9	94,0	96,9	95,0

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

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

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny ^b Hard coal ^b	Węgiel brunatny ^b Lignite ^b	Gaz ziemny ^c w hm ³ Natural gas ^c in hm ³	Siarka ^d Sulphur ^d	Produkty uboju ^e Slaughter products ^e		Mięso drobiowe Poultry
					bydła i cieląt cattle and calves	trzody chlewnej pigs	
	w tys. ton	in thous. tonnes			w tys. ton	in thous. tonnes	
2010 I—XII	76728	56510	5666	517	219	929	1586
2011 I—XII	76213	62782	5823	657	188	821	1440
A	99,5	111,3	102,8	127,2	100,8	96,9	105,2
2011 I—VI	37829*	30209	2852*	309	94,5*	411*	674*
2012 I—VI	38914	32640	2843	339	90,0	401	790
A	102,9	108,0	99,7	109,9	95,3	97,6	117,2
2011 IV	6084	4565	487	53,2	14,9	70,6	111
V	6395	4892	438	46,2	15,6	62,4	117
VI	6354	5355	398	54,9	15,3	62,4	118
VII	6236	5293	454	57,1	15,8	64,4	113
VIII	6258	5504	507	60,5	16,3	68,4	115
IX	6284	5385	480	59,4	15,3	65,2	130
X	6149	5404	508	60,2	16,0	70,4	138
XI	6362	5197	501	54,3	15,0	68,9	136
XII	7094	5789	520	57,1	14,7	68,8	136
2012 I	6677	5852	524	58,0	13,4	63,3	130
II	6641	5879	492	47,0	12,5	64,3	122
III	6665	5213	516	57,3	16,5	77,1	136
IV	6217	5182	495	56,7	13,8	63,8	126
V	6399	5044	412*	61,3	16,9	67,3	137
VI	6276	5469	404	59,0	16,1	62,6	130
A	98,8	102,1	101,5	107,5	105,0	100,4	109,8
B	98,1	108,4	98,1	96,2	95,1	93,0	94,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wędliny ^f Cured meat products ^f	Margaryna oraz produkty do smarowania ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko ^{gΔ} w tys. hl Milk ^{gΔ} in thous. hl	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Cukier ^h Sugar ^h
					podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	niedojrzewające i twaróg ^Δ unripened fresh and curd ^Δ	
	w tys. ton	in thous. tonnes			w tys. ton	in thous. tonnes	
2010 I—XII	729	390	27421	175*	267	371	1579
2011 I—XII	746	380	26177	168*	274	368	1943
A	112,0	101,3	100,2	95,8	105,7	102,3	123,4
2011 I—VI	364*	179	12784*	82,4*	125	188	187
2012 I—VI	352	192	13277	87,3	149	193	297
A	96,6	107,3	103,9	106,0	118,9	102,7	158,8
2011 IV	65,9	30,9	2121	13,7*	19,9	33,0	20,0
V	63,3	28,6	2203	14,3*	22,8	32,5	26,8
VI	66,2	29,1	2093	12,8*	22,5	27,4	29,9
VII	64,7	28,4	2265	14,9*	23,5	29,1	26,9
VIII	69,4	38,0	2297	14,7*	25,4	30,7	30,4
IX	64,2	33,9	2158	14,2*	25,9	29,3	167
X	65,5	35,2	2252	14,5*	25,1	29,9	506
XI	62,6	37,5	2149	13,2*	24,3	32,0	531
XII	57,2	27,9	2263	14,1*	24,6	29,2	509
2012 I	57,0	30,8	2130	15,5*	24,7	31,4	137
II	53,8	31,8	2076	13,9*	24,0	31,2	25,4
III	59,6	36,1	2327	14,1*	24,2	37,2	28,9
IV	58,1	29,3*	2169	14,2*	25,4	29,3	36,2
V	63,1	29,9	2327	14,6*	25,1	34,3	43,1
VI	59,8	34,1	2229	15,0	25,4	29,5	26,7
A	90,3	117,4	106,5	117,1	113,3	107,6	89,0
B	94,7	114,2	95,8	103,1	101,4	86,0	61,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **c** W stanie ciekłym lub gazowym. **d** W przeliczeniu na 100%; rodzima z wydobywania. **e** Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpady); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej cieplej. **f** Bez drobiowych. **g** Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. **h** W przeliczeniu na cukier biały.

a See methodological notes on page 22, item 48. **b** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **c** In liquid or gas state. **d** In terms of 100%; native from mining. **e** Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. **f** Excluding cured poultry meat. **g** Including milk for further processing. **h** In terms of white sugar.

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

Okresy Periods		Wódka czysta ^b Vodka ^b	Wina owocowe ^Δ Fruit wines ^Δ	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy ^Δ w mln szt. Cigarettes ^Δ in mln units	Obuwie ^d w tys. par Footwear ^d in thous. pairs	z wierzchami ze skóry ^h with leather uppers ^h
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w tysiącach hl in thousand hl					
2010	I—XII	1070	1733*	36800	144651	36370*	11784
2011	I—XII	1034	1012	37854	150490	31787	8324
	A	99,0	91,5	103,4	105,3	104,6	97,8
2011	I—VI	462	433	19099*	73298	17202*	4563*
2012	I—VI	473	404	20243	77785	14841	4083
	A	102,4	93,3	106,0	106,1	86,3	89,5
2011	IV	81,4	73,9	3289	12313	2865	760
	V	75,1	78,9	3797	12885	2834	734
	VI	60,2	77,6	4125	11906	2445	690
	VII	80,4	86,0	3882	13251	2186	432
	VIII	92,5	71,3	3547	13580	3139	784
	IX	98,3	99,8	3221	13765	2493	744
	X	89,3	97,0	2816	13114	2153	644
	XI	102	115	2770	12540	2238	604
	XII	109	110	2560	10942	2376	553
2012	I	71,6	63,0	2627	12485	2320	653
	II	68,9	52,9	2395	13139	2556	735
	III	80,0	76,5	3249	14138	2785	765
	IV	86,1	66,2	3465	12362	2460	631
	V	82,9	70,4	4189	12740	2258	585
	VI	83,1	74,7	4317	12921	2299	623
	A	138,2	96,2	104,7	108,5	94,0	90,3
	B	100,3	106,1	103,1	101,4	101,8	106,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Tarcica liściasta Deciduous sawnwood	Płyty pilśniowe ^Δ w tys. m ² Fibreboards ^Δ in thous. m ²	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^e Motor gasoline ^e	Oleje napędowe ^f Diesel oils ^f	Oleje opałowe ^g Fuel oils ^g
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w dam ³ in dam ³			w tys. ton in thous. tonnes			
2010	I—XII	3765	455	541470	9738	4222	9739	5588
2011	I—XII	2299	278	479758	9185	3925	10652	5097
	A	108,0	100,7	96,1	96,0	93,0	109,4	91,3
2011	I—VI	1172*	137	233571*	4849	1889	4936	2467*
2012	I—VI	1213	124	248911	4358	1903	5255	2825
	A	103,5	90,3	106,6	89,9	100,8	106,5	114,5
2011	IV	218	22,8	38895	779	315	784	293
	V	197	22,2	40901	851	338	919	407
	VI	189	22,7	35292	819	319	923	396
	VII	175	21,8	37115	810	347	937	410
	VIII	174	20,9	43465	773	341	1016	448
	IX	203	24,8	42567	727	335	943	449
	X	195	25,1	45531	699	330	1028	461
	XI	191	23,7	41636	652	344	873	425
	XII	178	24,8	36502	680	338	919	425
2012	I	192	19,2	45637	711	317	850	506
	II	181	19,0	38849	683	275	768	517
	III	220	22,6	48107	745	299	894	469
	IV	204	19,5	41555	725	343	871	423
	V	210	19,4	39464	751	353	1002	495
	VI	203	20,6	33561	743	316	871	410
	A	107,5	90,5	95,1	90,8	99,1	94,4	103,5
	B	96,4	106,0	85,0	98,9	89,5	87,0	82,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** W przeliczeniu na 100% o objętościowej mocy alkoholu 45,4% i mniej. **c** Otrzymywane ze stodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **d** Łącznie z gumowym. **e** Łącznie z lotniczą. **f** Do silników z zapłonem samoczynnym; bez komponentów paliwowych. **g** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **h** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

a See methodological notes on page 22, item 48. **b** In terms of 100% of an alcoholic strength of 45,4% and less. **c** Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. **d** Including aviation gasoline. **e** For diesel engines; excluding fuel components. **f** Including fuel oils hard and light. **g** Including fuel oils hard and light. **h** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Wodorotlenek sodu ^b Sodium hydroxide ^b	Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c		Polietylen ^d Polyethylene ^d	Polichlorek winylu ^Δ Polivinyl chloride ^Δ	Polipropylen ^d Polypropylene ^d	Pestycydy w tonach Pesticides in tonnes
		azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic				
		w tysiącach ton in thousand tonnes					
2010 I—XII	286	1637	486	365	196	243	28960*
2011 I—XII	354	1762	530	365	282	253	21044
A	125,0	108,1	110,8	101,2	143,9	106,0	77,1
2011 I—VI	174	906	261*	182	142	123*	12649
2012 I—VI	188	978	236	180	146	132	12213
A	108,4	107,9	90,5	98,9	102,7	106,9	96,6
2011 IV	29,5	160	43,3	28,5	29,0	19,5	2109
V	32,2	163	41,6	29,3	27,1	21,7	1633
VI	30,7	130	39,2	26,0	23,1	22,0	1354
VII	21,9	111	49,3	30,1	23,1	21,8	764
VIII	32,4	124	47,0	30,6	24,5	22,5	814
IX	32,0	136	39,9	29,2	27,0	19,7	1050
X	35,2	135	43,3	33,1	26,3	24,4	1924
XI	35,6	160	45,4	29,8	22,7	19,9	2635
XII	23,9	191	44,1	30,0	15,7	21,3	1425
2012 I	22,6	180	44,7	33,6	21,4	23,7	1904
II	30,5	149	34,5	31,8	24,9	21,1	2264
III	33,7	183	39,5	31,4	28,6	24,4	2906
IV	36,8	179	40,6	32,0	24,7	22,7	2007
V	31,3	155	41,9	27,5	21,4	20,9	2147
VI	33,3	131	34,9	24,0	25,2	19,0	978
A	108,2	100,5	89,0	92,6	109,1	86,3	72,2
B	106,2	84,3	83,4	87,5	117,9	90,8	45,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony ^f w tys. szt. Tyres ^f in thous. units	do pojazdów samochodowych ^g for motor vehicles ^g	do ciągników for tractors	do maszyn i urządzeń rolniczych for agricultural machinery and equipment	Cement ^Δ w tys. ton Cement ^Δ in thous. tonnes
2010	I—XII . . .	86303	48369	40847	32898	349	212	15812
2011	I—XII . . .	91070	42490	42818	34377	389	206	18874
	A	112,5	111,7	104,9	104,5	111,4	97,3	122,7
2011	I—VI . . .	44099*	22623	22668*	17786*	208	124	8355*
2012	I—VI . . .	44356	22763	21536	15865	144	144	7525
	A	100,6	100,6	95,0	89,2	69,3	115,9	90,1
2011	IV	7088	3656	3609	2783	32,6	20,9	1723
	V	7911	4010	3942	3111	37,4	20,9	1998
	VI	7285	3571	3636	2958	35,7	23,2	2037
	VII	6876	2905	3548	2900	18,4	15,0	1926
	VIII	7932	2576	3136	2480	32,5	20,4	1955
	IX	8981	3960	3373	2988	35,7	17,1	1988
	X	8145	3854	3504	3125	34,1	13,0	1922
	XI	8240	3729	3478	2826	35,8	8,4	1541
	XII	6827	2752	3109	2272	24,5	7,6	1187
2012	I	7214*	3364	4026	3048	23,7	19,9	763
	II	6995*	3711	3863	2953	25,0	22,0	488
	III	7371	3644	3977	2883	25,1	27,2	1267
	IV	6788*	3473	3355	2437	23,0	22,2	1586
	V	7327	3864	3226	2246	25,7	26,0	1756
	VI	8161	3821	3089	2298	21,6	26,8	1664
	A	112,0	107,0	84,9	77,7	60,4	115,6	81,7
	B	111,4	98,9	95,7	102,3	84,1	103,0	94,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. b Stały i w roztworze wodnym; w przeliczeniu na 96%. c W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. d W formach podstawowych. e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło. f Bez opon rowerowych, motorowerowych, motocyklowych oraz bieżnikowanych. g Obejmuje opony do samochodów osobowych, ciężarowych i autobusów.

a See methodological notes on page 22, item 48. b Solid and in aqueous solution; in terms of 96%. c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. d In primary forms. e Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap. f Excluding bicycle, moped, motorbike and retreaded tyres. g Including tyres for passenger cars, lorries and buses.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Stal surowa ^b Crude steel ^b	Wyroby walcowane na gorąco ^b (bez półwyrobów) Hot rolled products ^b (excluding semi-finished products)	Rury stalowe ^b Steel tubes ^b	Miedź rafinowana ^{c Δ} Refined copper ^{c Δ}	Aluminium hutnicze w tonach ^Δ Primary aluminium in tonnes ^Δ	Komputery ^d Computers ^d	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ
	w tysiącach ton in thousand tonnes				w tys. szt. in thous. units		
2010 I—XII	7993	6658	384	568	10147	6361	26349
2011 I—XII	8769	7471	399	594	6075	4441	20674
A	109,7	112,2	103,9	104,5	59,9	75,7	79,2
2011 I—VI	4345	3666*	193	293	3987	2081*	10522*
2012 I—VI	4537	3934	241	285	2750	2243	9807
A	104,4	107,3	124,7	97,2	69,0	107,8	93,2
2011 IV	803	596	31,4	47,2	573	333	1714
V	718	577	34,1	50,6	531	359	1735
VI	776	652	33,3	49,3	642	333	1398
VII	777	656	34,6	50,5	221	441	936
VIII	735	671	30,2	50,8	361	287	1323
IX	724	658	36,2	49,3	339	363	1695
X	764	596	33,2	50,8	566	419	2093
XI	680	608	37,7	49,5	356	398	2557
XII	744	617	33,5	49,3	245	452	1638
2012 I	790	677	34,1	47,3	624	403	1842
II	768	676	43,0	43,6	401	339	1639
III	797	689	45,2	49,0	291	407	1716
IV	776	646	35,3	47,1	603	361	1573
V	725	648*	40,3*	49,5	536	323	1671
VI	682	599	43,2	48,5	295	364	1366
A	87,9	91,9	129,9	98,4	46,0	109,2	97,7
B	94,0	92,5	107,4	98,1	55,0	112,8	81,7

(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-ołowiowe Lead-acid accumulators	do pojazdów samochodowych ^Δ for motor vehicles ^Δ	Chłodziarki i zamrażarki ^{ef} Refrigerators and freezers ^{ef}	Zmywarki do naczyń ^e Dish washing machines ^e	Pralki automatyczne ^{e Δ} Automatic washing machines ^{e Δ}	Odkurzacze ^e Vacuum cleaners ^e	Kuchnie gazowe z piekarnikiem ^e Gas stoves with oven ^e
	w tysiącach sztuk in thousand units						
2010 I—XII	6121	5964	1867	2780	4025	892	646*
2011 I—XII	5878	5693	1746	2966	4036	1141	652
A	96,0	95,5	93,5	107,1	100,3	130,4	104,4
2011 I—VI	2719*	2601	931	1496*	1929	517*	354*
2012 I—VI	2657	2570	1025	1628	2296	408	304
A	97,7	98,8	110,1	108,8	119,0	78,9	85,9
2011 IV	390	374	161	243	305	96,1	54,8
V	405	392	165	234	296	89,7	59,7
VI	448	435	175	251	325	75,0	43,3
VII	386	374	186	216	315	69,6	49,5
VIII	471	459	139	196	336	105	41,8
IX	634	624	170	295	403	122	54,5
X	620	609	126	300	389	132	66,6
XI	537	527	115	248	384	111	52,6
XII	510	499	79,1	216	280	84,7	32,6
2012 I	388	373	129	262	368	75,2	36,7
II	476	457	144	283	385	68,8	60,2
III	454	439	163	279	399	68,5	63,2
IV	443	430	168	279	353	54,1	53,7
V	453	440	203	271	392	57,0	44,4
VI	444	431	217	253	399	84,5	46,0
A	99,0	99,0	124,1	100,7	122,8	112,7	106,2
B	98,0	98,0	106,9	93,3	101,8	148,2	103,8

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

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

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

Okresy Periods 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 ^b w tys. szt. Passenger cars ^b in thous. units	Pojazdy do transportu publicznego ^c Public transport vehicles ^c	Samochody ciężarowe i ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep Lorries and road tractors for semi-trailers	Wagony kolejowe towarowe Rail wagons	Rowery ^d w tys. szt. Bicycles ^d in thous. units	Energia elektryczna ^e w GWh Electricity ^e in GWh	
				w sztukach in units					
2010	I—XII	3605	785	4566	79908	2768	908	157658	
2011	I—XII	3385	740	5068	92064	5208	729	163333	
	A	98,8	94,4	111,5	115,2	188,3	96,8	103,6	
2011	I—VI	1733	421	2148	43595	1876	477	82078*	
2012	I—VI	1825	318	1756	47416	2536	597	81513	
	A	105,3	75,6	81,8	108,8	135,2	125,3	99,3	
2011	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	12489	
	VIII	198	36,3	433	8176	416	31,8	12845	
	IX	318	62,3	534	9366	363	43,4	12961	
	X	283	56,0	553	10930	413	42,4	14085	
	XI	309	53,9	644	7684	697	45,3	14267	
	XII	235	49,1	470	7766	1011	52,1	14608	
	2012	I	232	57,0	201	7838	273	87,9	14953
		II	226	60,4	293	8871	474	107	14994
		III	349	56,9	281	7666	499	124	13928
IV		316	46,4	317	7483	543	110	12877	
V		372	47,3	372	7648	378	93,4	12392*	
VI		330	50,2	352	7910	369	75,4	12369	
A		99,4	74,3	76,0	106,1	85,4	106,7	100,1	
B		88,7	106,2	94,6	103,4	97,6	80,7	99,8	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. b Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfu i podobnych. c Wyposażone w silniki spalinowe tłokowe do przewozu 10 osób i więcej. d Łącznie z dziećmi. e Dane dotyczą produkcji energii elektrycznej w elektrowniach zawodowych, niezależnych i przemysłowych; pochodzą ze specjalistycznych badań (obejmujących jednostki bez względu na liczbę pracujących) prowadzonych przez Ministerstwo Gospodarki i Urząd Regulacji Energetyki.

a See methodological notes on page 22, item 48. b Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. c With piston engine, for transport of 10 or more persons. d Including children bicycles. e Data cover production of electricity and include production in public plants, independent plants and autoproducing plants; data come from specialized surveys (including all units, regardless of the number of employees) conducted by the Ministry of Economy and the Energy Regulatory Office.

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

Okresy Periods		Ogółem Grand total	Budowa budynków ^Δ Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w milionach złotych in million zloty			
2010 I—XII ^c . . .		160857,6	71800,8	37689,5	51367,3
2011 I—XII ^c . . .		178883,7	75558,6	45759,6	57565,5
	A	112,4	104,9	122,1	115,8
2010 I—XII . . .		82579,6	36023,4	28999,2	17557,0
2011 I—XII . . .		97098,3	37037,7	37008,6	23052,1
	A	116,3	102,0	125,9	129,8
2011 I—VI . . .		35742,7	14335,7	12377,6	9029,4
2012 I—VI . . .		38905,9	15641,5	13568,5	9695,8
	A	108,0	108,8	108,7	105,9
2011 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
VIII . . .		8673,2	3468,2	3237,7	1967,3
IX . . .		10269,0	4077,0	4005,6	2186,4
X . . .		9828,5	3399,2	4259,0	2170,2
XI . . .		9103,2	3247,2	3848,1	2007,9
XII . . .		12792,6	4862,0	4999,2	2931,5
2012 I . . .		4536,7	1819,2	1380,5	1337,0
II . . .		4284,4	1751,5	1256,9	1275,9
III . . .		5633,1	2341,1	1803,7	1488,4
IV . . .		6446,1	2527,8	2352,7	1565,7
V . . .		7943,1	3187,6	3012,1	1743,4
VI . . .		8379,3	3243,6	3121,3	2014,5
	A	94,9	100,5	86,0	102,1
	B	105,1	100,5	103,8	115,8

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. b Bez podwykonawców. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. b Excluding sub-contractors. c Data cover complete statistical population.

TABL. 57. SPRZEDAŻ PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ^{abc} WEDŁUG RODZAJÓW OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
SALE OF CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION^{abc} 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						
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
I—IX 	63462,9	26056,0	8078,9	833,5	6355,2	890,3
I—XII 	97098,3	38765,9	12048,0	1223,3	9423,0	1401,7
2012 I—III 	14616,4	7713,7	2529,5	272,7	1928,5	328,4
I—VI 	38905,9	18895,8	6471,8	662,6	5064,9	744,2
A	108,8	122,4	132,8	141,2	131,3	135,8

(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 ^Δ buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls ^Δ	pozostałe others
w milionach złotych in million złoty									
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
	I—IX . . .	17977,1	445,0	1959,5	4318,4	332,9	5464,0	4239,3	1218,1
	I—XII . . .	26718,0	623,6	3030,6	6338,5	582,6	8000,1	6366,5	1776,0
2012	I—III . . .	5184,2	171,7	655,9	1177,4	106,1	1602,9	1071,4	398,8
	I—VI . . .	12424,0	355,0	1596,4	2734,9	248,1	3818,9	2816,5	854,2
	A	117.6	113.9	135.0	111.7	113.1	120.3	110.2	126.5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. ^b Bez podwykonawców. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. ^b Excluding sub-contractors. ^c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej <i>Civil engineering works</i>					
	razem 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 <i>in million złoty</i>					
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
I—IX . . .	37406,8	16481,5	1943,1	243,8	2716,1	1093,7
I—XII . . .	58332,4	25784,0	3577,3	385,7	4111,6	1778,2
2012 I—III . . .	6902,7	2217,8	423,5	36,6	590,5	199,9
I—VI . . .	20010,1	7810,3	1317,6	102,0	1617,4	643,5
A	98,6	92,0	143,8	101,1	100,5	118,3

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) <i>Civil engineering works (cont.)</i>					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe 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 <i>in million złoty</i>					
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
I—IX . . .	3523,6	5830,1	1243,1	2925,4	1025,6	1624,0
I—XII . . .	5598,7	8933,5	1766,0	4252,8	1497,6	2413,0
2012 I—III . . .	858,1	1192,6	195,0	899,8	109,8	374,1
I—VI . . .	2131,3	3064,0	561,9	2061,5	334,9	927,5
A	108,3	93,4	76,6	114,9	48,9	101,7

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. b Bez podwykonawców. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. b Excluding sub-contractors. c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TRANSPORT

TRANSPORT

TABL. 58. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Okresy Periods		Przewozy ładunków ^{ab} w tys. t <i>Transport of goods^{ab} in thous. t</i>	transport kolejowy ^{bd} railway transport ^{bd}	transport samo- chodowy ^a road trans- port ^a	transport rurociagowy pipeline transport	śródlądowy transport wodny inland water transport	transport morski maritime transport	Przewozy pasażerów ^c w tys. <i>Transport of passe- ngers^c in thous.</i>	transport kolejowy railway transport	transport samocho- dowy ^c road transport ^c	transport lotniczy air transport
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100											
2010	I—XII ^e . . .	1078499	216899	791848	56208	5141	8362	838024	261314	569652	4990
2011	I—XII ^e	807141	263609	534885	6491
	A	x	x	x	x	x	x	96,3	100,9	93,9	130,1
2010	I—XII . . .	412465	216007	127158	56208	4954	8097	836651	261298	569652	4990
2011	I—XII . . .	468660	248018	155501	54870	3467	6765	805623*	263595*	534885*	6491*
	A	108,8	105,8	122,3	97,6	70,0	83,5	96,3	100,9	93,9	130,1
2011	I—VI . . .	226787	122182	72914	26743	1573	3355	419719	130756	285686	3087
2012	I—VI . . .	223162	111180	80952	26650	1270	3091	382566	134694	244249	3372
	A	98,4	91,0	111,0	99,7	80,7	92,1	91,1	103,0	85,5	109,2
2011	IV	38260	20098	12479	4800	406	474	70037*	21425*	48093*	506*
	V	39588	21443	12801	4300	338	702	72097*	23236*	48203*	606*
	VI	39342	21398	13099	3848	413	581	64725*	21043*	42912*	661*
	VII	40041	21160	13622	4405	407	444	49437*	20513*	28047*	689*
	VIII	40669	21453	13837	4399	427	550	51833*	21707*	29340*	602*
	IX	40911	21215	14321	4402	332	638	70984*	21938*	48371*	636*
	X	42047	21050	14627	5464	288	614	73916*	24038*	49268*	595*
	XI	40204	20664	13824	4827	257	629	71959*	23256*	48245*	442*
	XII	38001	20294	12356	4630	183	535	67775*	21387*	45928*	440*
2012	I	35840*	18207*	12633	4486	30	481*	64911	23613	40815	466
	II	33820*	16672*	12634	4008	2	501*	62842	22454	39906	472
	III	39059*	19837*	13766	4722	191	540*	69792	22155	47113	507
	IV	37509*	18486*	13902	4329	273	516*	62122	21342	40174	575
	V	39519*	19552*	14132*	4935	383	513*	63868*	23009*	40123*	650*
	VI	37415	18426	13885	4170	391	540	60161	23251	36118	702
	A	95,1	86,1	106,0	108,4	94,8	92,9	92,9	110,5	84,2	106,2
	<i>B</i>	<i>94,7</i>	<i>94,2</i>	<i>98,2</i>	<i>84,5</i>	<i>102,1</i>	<i>105,3</i>	<i>94,2</i>	<i>101,1</i>	<i>90,0</i>	<i>108,0</i>

a Bez transportu samochodowego gospodarczego. **b** Podmioty posiadające licencje na transport kolejowy; bez przewozów manewrowych; bez przewozów wąskotorowych (dane miesięczne i narastające). **c** Bez przewozów taborem przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. **d** Wskaźniki dynamiki dla transportu kolejowego dot. 2011 r. obliczono w warunkach porównywalnych. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości; bez przewozów manewrowych.

a Excluding own account motor transport. **b** Entities having a licenses for railway transport; excluding shunting; excluding narrow gauge services (monthly and accrued data). **c** Excluding transports by urban road transport fleet. **d** Indicators for the railway transport related to 2011 are calculated in comparable conditions. **e** Data cover complete statistical population; excluding shunting in railway transport.

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

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 ^c Ro-ro cargo ^c	Pozostałe ładunki drobnicowe Other general cargo
		razem total	ropa naftowa ^d crude petroleum ^d	razem total	węgiel i koks coal and coke			
w tysiącach ton in thousand tonnes								
2010 I—XII 	59506,5	18179,6	16644,5	24255,2	11833,9	7827,9	5853,5	3390,3
2011 I—XII 	57738,2	14633,5	12736,0	24130,2	8002,6	9420,5	6201,0	3352,9
A	97,0	80,5	76,5	99,5	67,6	120,3	106,0	98,9
2011 I—VI 	29579,2	9062,3	8180,5	11041,1	4081,1	4662,2	3146,4	1667,3
2012 I—VI 	25719,2	4557,3	3700,9	11088,4	3500,1	5178,6	3157,1	1737,7
A	87,0	50,3	45,2	100,4	85,5	111,1	100,3	104,2
2011 IV 	4995,3	1778,9	1616,9	1667,1	500,0	759,5	498,1	291,7
V 	4841,8	1050,7	913,1	2094,8	793,4	787,7	582,8	325,8
VI 	4630,1	1136,8	992,7	1858,7	653,9	825,4	519,9	289,3
VII 	4076,8	663,0	503,3	1931,1	557,0	744,5	465,9	272,3
VIII 	4682,3	938,5	793,4	2185,1	841,7	810,3	484,7	263,7
IX 	4654,4	896,2	700,4	2131,7	575,5	787,5	538,8	300,2
X 	5471,9	1462,3	1277,5	2257,5	711,8	860,0	576,7	315,4
XI 	4658,4	975,8	794,4	2167,9	505,0	709,2	545,0	260,5
XII 	4615,1	635,4	486,4	2415,8	730,5	846,9	443,5	273,5
2012 I 	4058,5	688,5	562,8	1856,6	673,7	778,7	485,8	249,0
II 	3937,0	630,4	506,8	1701,5	449,6	852,7	509,1	243,3
III 	4663,0	939,6	797,0	2025,6	599,6	852,9	557,5	287,5
IV 	4393,1	932,3	791,9	1844,9	725,9	828,5	506,6	280,8
V 	4377,3*	726,8	534,9	1869,0	489,8	929,7	556,3	295,4*
VI 	4290,3	639,7	507,5	1790,8	561,5	936,2	541,9	381,8
A	92,7	56,3	51,1	96,3	85,9	113,4	104,2	132,0
B	98,0	88,0	94,9	95,8	114,6	100,7	97,4	129,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 50. b Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). c Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. d Łącznie z przetworami naftowymi.

a See methodological notes on page 22, item 50. b International maritime traffic and cabotage; excluding ships of gross tonnage less than 100; excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles). c Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system. d Including petroleum products.

HANDEL

TRADE

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

I. CENY BIEŻĄCE

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^a

I. CURRENT PRICES

Okresy Periods	Ogółem 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								
2010 I—XII	105,5	107,9	113,1	101,2	113,6	117,2	113,1	123,0	83,6	95,9
2011 I—XII	111,6	101,9	120,1	102,8	130,3	117,8	112,5	106,7	107,0	116,7
2011 I—VI	111,9	109,2	117,0	103,3	131,0	117,6	117,4	106,9	104,3	116,0
2012 I—VI	109,2	112,5	114,3	106,8	114,4	110,4	103,7	121,9	94,3	102,9
2011 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
VIII	111,3	104,2	117,1	104,4	128,9	115,8	109,6	101,6	104,2	118,0
IX	111,4	100,0	120,9	105,2	129,0	115,7	103,2	105,8	105,3	117,2
X	111,2	97,0	120,1	103,3	126,2	113,5	115,1	110,1	111,1	113,9
XI	112,6	94,5	127,1	104,1	129,1	116,3	114,7	106,5	115,2	117,1
XII	108,6	84,1	119,5	101,7	133,3	120,0	116,5	109,6	109,8	108,6
2012 I	114,3	130,1	119,4	110,7	115,7	108,8	105,9	120,9	101,3	111,8
II	113,7	123,6	121,6	107,7	133,9	108,9	104,1	120,5	95,2	102,6
III	110,7	111,8	114,4	109,8	117,7	109,9	114,4	119,2	95,5	103,0
IV	105,5	110,6	111,3	101,0	108,5	109,6	101,6	117,1	91,8	101,3
V	107,7	107,2	112,6	105,8	113,9	111,7	97,5	122,5	90,3	103,1
VI	106,4	101,0	107,7	107,6	115,7	113,2	100,9	124,3	90,9	98,4

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

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

I. CENY BIEŻĄCE (dok.)

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

I. CURRENT PRICES (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samochodo- we, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w 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								
2011 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
VIII	101,1	96,4	104,8	99,9	97,5	98,0	90,9	101,2	102,9	106,5
IX	101,3	113,4	99,3	100,6	94,7	105,1	105,6	102,7	96,2	101,7
X	104,1	101,4	104,5	102,7	107,8	103,1	132,7	100,2	97,9	100,4
XI	94,5	108,9	93,5	93,1	91,9	100,9	76,9	99,9	101,0	90,6
XII	120,8	105,0	101,0	130,6	130,9	132,3	135,3	137,0	130,9	116,8
2012 I	75,1	76,7	90,1	75,0	76,5	74,4	68,5	67,9	57,8	69,8
II	101,2	110,2	102,9	98,1	117,2	98,6	82,6	92,5	96,7	100,9
III	115,7	119,8	109,7	116,5	101,7	110,8	136,0	117,5	118,1	127,2
IV	97,6	86,0	102,4	98,1	98,7	98,1	101,4	97,2	98,6	96,0
V	100,9	101,6	103,2	97,1	96,9	99,8	94,9	106,2	103,0	106,8
VI	100,2	99,2	95,6	103,5	101,9	102,4	99,5	100,8	97,6	101,2

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

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

II. CENY STAŁE

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

II. CONSTANT PRICES

Okresy Periods	Ogółem Grand total	pojazdy samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w 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								
2010 I—XII	103,1	108,3	105,1	98,1	113,6	114,5	117,1	123,5	82,3	94,8
2011 I—XII	107,3	103,5	107,4	97,8	128,7	114,1	113,9	105,6	105,2	114,0
2011 I—VI	107,6	110,9	105,4	97,5	129,7	114,8	118,8	106,2	102,8	113,2
2012 I—VI	105,3	113,9	102,2	102,6	113,3	107,0	106,9	120,5	91,8	100,9
2011 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
VIII	106,9	105,4	104,6	100,0	127,3	112,6	110,3	100,3	102,4	115,1
IX	107,7	101,1	108,1	101,6	128,1	112,5	105,8	104,4	103,9	115,3
X	106,8	99,0	105,5	99,2	124,5	110,2	116,5	108,6	108,8	111,7
XI	107,4	96,3	109,7	99,7	126,7	110,7	116,1	104,9	112,3	114,1
XII	104,2	85,9	105,6	97,5	130,3	112,7	118,5	107,8	107,0	105,5
2012 I	109,9	132,0	106,3	106,1	114,1	105,3	107,7	119,3	98,8	109,3
II	108,9	125,2	107,1	103,0	132,0	105,5	105,7	119,1	92,6	100,2
III	106,9	113,1	102,0	105,6	116,9	106,2	119,1	118,0	93,0	101,2
IV	101,8	111,9	100,0	97,6	107,0	106,0	104,0	115,7	88,9	99,3
V	104,3	108,6	101,6	102,6	113,1	108,4	101,7	121,0	87,7	101,7
VI	102,6	102,2	97,1	102,4	115,2	110,0	105,6	122,8	88,4	96,5

^a Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności — PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii według przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany zarówno przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

^a Groups of enterprises were created on the basis of the Polish Classification of Activities — PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sales result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

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

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					
2010 I—XII	112,2	108,7	126,0	103,2	98,3
2011 I—XII	113,4	113,0	117,7	104,0	111,0
2011 I—VI	117,0	116,9	115,9	103,9	112,9
2012 I—VI	104,1	106,0	106,5	104,1	109,8
2011 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
VIII	114,1	112,3	109,9	103,8	111,3
IX	113,9	113,0	116,7	104,8	110,1
X	112,5	111,6	130,9	107,7	110,2
XI	114,5	114,8	132,9	105,8	110,0
XII	115,1	116,5	116,7	106,5	125,7
2012 I	108,9	110,8	113,4	107,9	109,1
II	105,0	106,7	106,3	106,5	109,9
III	103,4	104,7	94,9	105,2	114,1
IV	101,0	103,1	121,3	96,5	108,3
V	104,6	109,1	115,0	105,4	118,3
VI	101,3	102,6	105,8	100,3	103,3

(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 nierolniczego oraz złom non-agricultural intermediate products, waste and scrap	narzędzia technologii informacyjnej i komunikacyjnej, maszyny, urządzenia i dodatkowe wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100						
2010 I—XII	103,5	104,6	105,0	115,3	115,5	105,7
2011 I—XII	140,5	99,6	114,4	120,5	163,6	92,9
2011 I—VI	141,6	95,3	113,1	133,4	168,3	92,0
2012 I—VI	103,0	92,8	97,1	104,6	111,3	113,0
2011 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
VIII	141,9	98,6	116,0	122,0	151,8	90,9
IX	140,1	100,7	112,4	117,9	181,7	94,0
X	142,8	97,8	117,0	116,1	170,3	89,8
XI	137,5	102,7	115,5	122,5	182,1	92,7
XII	138,6	106,4	116,7	123,8	164,3	94,6
2012 I	112,6	95,2	93,0	112,3	112,2	121,9
II	105,8	97,8	99,5	104,4	109,2	114,8
III	101,5	91,7	96,3	102,5	113,3	108,4
IV	99,8	91,2	100,6	101,0	107,4	110,2
V	102,6	95,4	99,5	108,4	118,6	114,7
VI	96,6	93,0	94,7	101,4	110,1	107,8

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

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

Okresy Periods					
	Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych 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
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100				
2011 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
VIII	106,6	107,1	105,3	103,7	110,8
IX	106,2	104,6	117,4	100,2	88,8
X	96,9	96,5	98,2	100,4	99,6
XI	101,6	101,4	112,8	101,8	110,3
XII	97,8	98,1	96,4	99,7	124,2
2012 I	85,7	89,0	69,6	92,0	64,1
II	100,3	99,1	107,3	96,8	100,2
III	121,6	120,7	117,3	118,9	125,4
IV	90,1	91,3	94,4	88,5	100,5
V	104,5	106,9	106,0	109,1	105,1
VI	98,0	95,1	97,7	92,6	93,5

(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 wyposażenie information and communication equipment, machinery and supplies	niewyspecjalizowane non-specialized
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100					
2011 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
VIII	108,0	112,2	106,9	106,7	100,2	106,9
IX	92,8	113,2	120,0	98,9	127,4	108,3
X	95,5	101,6	92,3	96,3	95,9	97,2
XI	92,2	105,4	102,3	97,1	108,3	106,6
XII	97,9	88,5	93,7	93,7	125,0	94,3
2012 I	108,3	71,7	92,3	95,6	67,9	89,6
II	90,0	101,3	103,1	101,5	88,7	97,6
III	110,9	112,5	116,2	123,0	125,0	117,5
IV	104,6	85,2	88,6	93,6	82,0	91,8
V	103,2	115,1	98,3	107,7	110,7	110,3
VI	99,8	95,9	96,6	93,4	107,2	95,2

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny ^a Hard coal ^a	Węgiel brunatny ^a Lignite ^a	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Mięso drobiowe Poultry	Przetwory mięsne i podrobowe ze zwierząt rzeźnych ^b Meat and variety meats products from animals for slaughter ^b	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—XII	80710	56636	483	1297	995	817	605	11,1
2011 I—III	22060	15252	141	288	233	206	156	0,9
I—VI	43550	30137	266	599	480	431	330	2,4
I—IX	65130	46256	400	939	723	662	508	3,9
I—XII	86223	62652	542	1278	1010	898	691	4,8
2012 I—III	19618	16867	124	371	286	230	183	1,3
A	88,9	110,6	88,6	128,6	123,2	111,6	117,1	149,8

(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 ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	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—XII	40,3	301	57,4	162	603	215	331
2011 I—III	11,8	69,9	21,6	36,8	158	54,6	89,1
I—VI	23,3	140	50,7	73,8	313	109	175
I—IX	37,7	216	72,8	117	469	170	259
I—XII	47,3	294	85,3	159	629	231	344
2012 I—III	10,5	76,6	22,8	41,2	172	63,7	94,0
A	89,1	109,6	105,5	111,7	108,8	116,5	105,6

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

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

TABL. 62. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)**DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)**

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki Groats and meals	Czekolada (łącznie z białą) ^a Chocolate (including white) ^a	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2010 I—XII	1438	141	125	181	35,0	175	84,4	62,7
2011 I—III	349	34,2	11,4	44,7	8,3	45,3	21,0	19,8
I—VI	667	68,6	22,2	73,1	16,9	85,0	40,2	35,6
I—IX	1031	105	34,9	121	25,9	127	59,9	48,8
I—XII	1393	139	47,3	188	35,6	173	79,8	65,5
2012 I—III	367	36,4	18,6	57,6	9,1	45,4	22,6	15,5
A	105,1	106,2	163,3	128,8	109,5	100,3	107,5	78,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^b Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^b	Wina i miody pitne Wine and honey wine	wina gronowe ^e grape wine ^e	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy ^Δ w mln szt. Cigarettes ^Δ in mln units	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings in thous. m ²	Okrycia i ubiory ^d Outerwear and clothing ^d	
							z tkanin fabric	z dzianin knitwear
							w tys. szt. in thous. units	
w tysiącach hl in thousand hl								
2010 I—XII	1216	1998	1091	34831	67502	31779	69293	61001
2011 I—III	287	358	220	7093	18399	6095	21081	15995
I—VI	561	767	479	17746	35326	12028	37185	24031
I—IX	846	1211	758	28208	55871	17971	51373	40492
I—XII	1206	1784	1080	35999	71939	24573	61455	51663
2012 I—III	268	392	227	7574	19487	7394	17116	7692
A	93.4	109.6	103.0	106.8	105.9	121.3	81.2	48.1

^a Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. ^b W przeliczeniu na 100%. ^c Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%.
^d Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. ^e Łącznie z wermutem.

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

TABL. 62. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe ^Δ Particle boards ^Δ	Masa celulozowa drzewna ^Δ Chemical wood pulp ^Δ	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^a Motor gasoline ^a	Oleje napędowe ^b Diesel oils ^b	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide
	w dam ³	in dam ³	w tysiącach ton in thousand tonnes					
2010 I—XII . . .	3838	5268	1476	3049	4175	11983	680	538
2011 I—III . . .	567	1262	364	799	965	2881	168	169
I—VI . . .	1246	2494	742	1435	1971	5966	338	353
I—IX . . .	1888	3822	1108	2094	3034	9258	521	537
I—XII . . .	2497	5188	1489	2766	4009	12548	705	725
2012 I—III . . .	618	1307	397	713	.	.	175	172
A	109,0	103,5	109,0	89,2	x	x	104,3	101,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c			Tworzywa sztuczne (w formach podsta- wowych) ^d Plastics (in primary forms) ^d	Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samocho- dowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Zestawy stołowe i naczynia kuchenne China table- ware and kitchen utensils	Cement ^Δ Cement ^Δ
	azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic						
	w tysiącach ton in thousand tonnes								
2010 I—XII . . .	1328	416	760	1804	58,0	154	9626	18,5	16006
2011 I—III . . .	432	113	213	474	14,2	38,9	4818	4,5	2628
I—VI . . .	765	214	385	918	26,9	76,3	7630	9,5	8417
I—IX . . .	1064	324	589	1452	45,2	109	10333	15,7	14539
I—XII . . .	1492	452	728	1844	64,4	145	12323	22,6	19214
2012 I—III . . .	519	91	177	441	12,7	36,7	6074	5,5	2564
A	119,9	80,6	83,1	93,1	90,0	94,3	126,1	124,0	97,6

a Łącznie z lotniczą. **b** Do silników z zapłonem samoczynnym. **c** W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. **d** Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niez mieszanymi z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. **e** Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło.

a Including aviation gasoline. **b** For diesel engines. **c** In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. **d** Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. **e** Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap.

TABL. 62. 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 ^Δ Primary aluminium ^Δ	Cynk ^Δ Zinc ^Δ	Miedź rafinowana ^{a Δ} Refined copper ^{aΔ}	Chłodziarki i zamrażarki ^{bc} w tys. szt. Refrigerators and freezers ^{bc} in thous. units
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2010 I—XII	6728	1351	1566	560	125,0	57,6	279	1306
2011 I—III	1907	390	414	171	28,5	13,9	76,5	189
I—VI	3911	764	855	333	58,9	24,3	137	505
I—IX	5911	1072	1210	476	91,0	38,3	205	852
I—XII	7595	1393	1561	632	123	48,8	274	1060
2012 I—III	1991	325	367	167	27,3	9,3	78,2	257
A	104,4	83,3	88,7	97,5	95,9	67,0	102,3	136,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Zmywarki do naczyń ^b Dish washing machines ^b	Pralki automatyczne ^{bΔ} Automatic washing machines ^{bΔ}	Młynki i miksery spożywcze, sokowirówki Food grinders, mixers and juice extractors	Odbiorniki radiowe Radio sets	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Samochody osobowe ^d Passenger cars ^d	Rowery ^e Bicycles ^e	Energia elektryczna w GWh Electricity in GWh
	w tysiącach sztuk in thousand units							
2010 I—XII	480	1031	4119	2797	5651	288	652	156063
2011 I—III	95,3	262	1225	665	1143	76,0	287	42314
I—VI	229	430	2317	1295	2438	137	549	79391
I—IX	315	661	3333	1738	3729	207	604	116284
I—XII	624	943	4187	2378	6707	275	689	157681
2012 I—III	71,5	277	1066	474	1010	84,9	341	42724
A	75,1	105,4	86,9	71,2	88,4	111,8	118,6	101,0

a Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **b** Typu domowego. **c** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **d** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do 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. 63. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny ^a Hard coal ^a	Węgiel brunatny ^a Lignite ^a	Siarka Sulphur	Mięso surowe ze zwierząt rzeźnych Raw meat of animals for slaughter	Tłuszcze zwierzęce topione jadalne Edible animal fats melted	Mięso drobiowe Poultry	Szynki i łopatki konserwowe oraz inne konserwy mięsne podrobowe i tłuszczowe Canned hams and shoulders as well as other canned meat, offals and fats
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes			
2010 XII	4002	205	60,0	19441	1490	21301	2391
2011 III	2674	324	32,8	22588	1061	20725	2614
VI	2157	232	36,5	18990	1295	22925	2638
IX	1853	313	64,8	16468	1245	24054	2562
XII	2220	250	67,8	17891	2110	20255	3066
2012 III	3764	303	28,3	16127	1953	20188	3801
A	140,7	93,4	86,4	71,4	184,1	97,4	145,4
B	169,6	121,0	41,8	90,1	92,6	99,7	124,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Margaryna oraz produkty do smarowania ^Δ Margarine and spreads ^Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło ^Δ Butter ^Δ	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki w tonach Groats and meals in tonnes
				podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)			
w tonach in tonnes						w tys. ton in thous. tonnes		
2010 XII	7115	6689	3001	7684	2977	28,1	2,9	2053
2011 III	7617	4418	2793	6338	3218	30,3	2,6	1323
VI	7149	9710	2572	7789	2795	24,4	2,3	1437
IX	7553	12453	1771	8966	3157	23,4	1,7	906
XII	6624	12882	3139	9234	3314	30,3	2,9	1049
2012 III	5554	8657	4684	8150	3585	39,4	2,7	1338
A	72,9	195,9	167,7	128,6	111,4	130,0	102,9	101,1
B	83,8	67,2	149,2	88,3	108,2	130,1	93,4	127,6

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

TABL. 63. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cukier ^a Sugar ^a	Czekolada ^b (łącznie z białą) Chocolate ^b (including white)	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea	Wódki, likiery, inne napoje alkoholowe ^c Vodkas, liqueurs, other alcoholic beverages ^c	Wina i miody pitne Wine and honey wine	Piwo ^d Beer ^d
	w tysiącach ton in thousand tonnes			w tonach in tonnes			w tysiącach hl in thousand hl	
2010 XII	865	8,0	9,8	1800	1831	79,6	180	801
2011 III	551	7,0	12,0	2194	1973	98,2	207	1230
VI	321	6,7	13,5	1559	1970	90,1	217	1234
IX	136	8,6	13,2	2000	3769	96,7	241	989
XII	1225	9,2	15,0	2197	2363	90,3	233	1013
2012 III	920	7,0	12,9	2214	2042	86,4	212	1420
A	167,1	101,1	108,2	100,9	103,5	87,9	102,6	115,4
B	75,2	76,5	86,0	100,8	86,4	95,6	91,2	140,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Papierosy w mln szt. ^Δ Cigarettes in mln units ^Δ	Dywany, chodniki i wykładziny włókiennicze w tys. m ² Carpets, mats and textile floor coverings, in thous. m ²	Rajstopy i rajtuzy Pantyhose and tights	Okrycia i ubiory ^e Outerwear and clothing ^e		Bielizna z dzianin i tkanin ^f Knitwear and fabric underwear ^f	Obuwie ^g Footwear ^g	z wierzchami ze skóry ^h with leather uppers ^h
				z tkanin fabric	z dzianin knitwear			
				w tys. szt. in thous. units			w tys. par in thous. pairs	
2010 XII	1560	283	14913	913	683	3487	2707	460
2011 III	1992	367	20672	796	820	3884	2912	436
VI	1878	338	25244	929	873	4068	3206	641
IX	1424	372	21168	862	1071	4056	2984	512
XII	1365	331	21985	1000	1228	4560	3760	562
2012 III	1792	329	24359	705	1378	4234	3503	437
A	90,0	89,6	117,8	88,6	167,9	109,0	120,3	100,2
B	131,3	99,4	110,8	70,5	112,2	92,9	93,2	77,8

a W przeliczeniu na cukier biały. **b** Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. **c** W przeliczeniu na 100%. **d** Otrzymywane ze słodu, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **e** Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. **f** Łącznie z koszulkami i bluzkami. **g** Łącznie z gumowym. **h** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

a In terms of white sugar. **b** With sweets and chocolate goods. **c** In terms of 100%. **d** Obtained from malt; of an alcoholic strenght more than 0,5%. **e** Excluding babies' garments and clothing accessories. **f** Including shirts and blouses. **g** Including rubber footwear. **h** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 63. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe ^Δ Particle boards ^Δ	Masa celulozowa drzewna ^Δ Chemical wood pulp ^Δ	Papier gazetowy ^a Newsprint ^a	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^b Motor gasoline ^b	Oleje napędowe ^c Diesel oils ^c	Oleje opałowe ^d Fuel oils ^d
	w dam ³	in dam ³	w tysiącach ton in thousand tonnes					
2010 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
IX	96,0	277	12,7	5,4	389	322	683	133
XII	132	273	14,7	8,3	387	372	683	108
2012 III	123	259	11,8	11,0	485	372	743	184
A	97,0	119,4	85,5	130,2	218,1	93,3	119,7	87,5
B	93,7	94,8	80,4	131,8	125,3	100,0	108,8	170,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węglan sodu Disodium carbonate	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide	Nawozy mineralne lub chemiczne ^e Mineral or chemical fertilizers ^e			Tworzywa sztuczne ^f (w formach podstawowych) Plastics ^f (in primary forms)	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units
			azotowe nitrogenous	fosforowe phosphatic	potasowe potassic			
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2010 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
IX 	18,3	13,3	43,1	43,2	26,5	72,9	2,9	1401
XII 	16,8	8,8	34,1	13,6	10,1	73,3	3,3	1843
2012 III 	10,9	7,6	31,0	29,4	28,7	93,5	2,6	918
A	40,7	98,6	99,0	119,7	123,7	135,9	183,3	49,5
B	64,5	85,9	90,8	216,2	284,3	127,6	77,4	49,8

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. 63. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cement ^Δ Cement ^Δ	Wyroby walcowane na gorąco (bez półwyrobów) Hot rolled products (excluding semi- finished products)	Blachy stalowe walcowane na zimno Cold rolled steel sheets	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem Zinc coated sheets and strips	Rury stalowe Steel tubes	Aluminium hutnicze ^Δ Primary aluminium ^Δ	Cynk ^Δ Zinc ^Δ	Miedź rafinowana ^{a Δ} Refined copper ^{a Δ}
	w tysiącach ton in thousand tonnes					w tonach in tonnes		
2010 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
IX	341	250	39,8	13,9	35,0	152	1653	9652
XII	502	257	32,9	21,3	28,5	156	794	10149
2012 III	508	293	37,8	16,7	36,1	140	946	6673
A	114,7	124,7	96,5	111,5	127,1	105,3	42,1	85,7
B	101,2	114,1	114,9	78,4	126,7	89,7	119,1	65,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Chłodziarki i zamrażarki ^{bc} Refrigerators and freezers ^{bc}	Zmywarki do naczyń ^b Dish washing machines ^b	Pralki automatyczne ^{b Δ} Automatic washing machines ^{b Δ}	Odbiorniki telewizyjne ^Δ TV receivers ^Δ	Samochody osobowe ^d Passenger cars ^d	Rowery ^e Bicycles ^e
	w tysiącach sztuk in thousand units					
2010 XII	64,8	103	142	203	6,3	140
2011 III	181	122	197	246	8,5	140
VI	203	111	237	343	6,0	69,4
IX	186	147	217	288	5,3	78,1
XII	144	118	109	86,4	3,7	120
2012 III	159	140	119	187	6,4	134
A	87,8	114,9	60,6	75,9	74,9	96,1
B	110,3	118,4	109,1	216,5	170,2	112,5

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

Okresy Periods		Eksport Exports				
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
			kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries
w milionach euro in million euro						
2011	I—III	33205,9	28556,0	26441,7	2191,6	2458,3
	I—IV	44154,6	37846,5	35020,4	2949,4	3358,7
	I—V	55803,1	47672,8	43971,4	3862,6	4267,7
	I—VI	67287,9	57280,4	52871,0	4714,1	5293,4
	I—VII	77888,6	66199,2	61252,3	5507,5	6181,9
	I—VIII	89345,8	75577,9	69737,3	6470,3	7297,6
	I—IX	101954,7	86202,7	79560,5	7397,2	8354,8
	I—X	113821,4	96139,5	88826,7	8299,2	9382,7
	I—XI	125635,6	106038,5	98100,4	9164,6	10432,5
	I—XII	135754,4	114294,0	105647,5	10112,5	11347,9
2012	I	10847,3*	9277,4*	8645,8*	745,8*	824,1*
	I—II	21774,4*	18393,3*	17104,6*	1555,4*	1825,7*
	I—III	33935,8*	28393,8*	26446,7*	2590,7*	2951,3*
	I—IV	45319,8*	37750,0*	35104,6*	3539,3*	4030,5*
	I—V	57046,3	47393,6	43976,0	4497,2	5155,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Import Imports						Saldo ogółem Total balance
	ogółem grand total	grupy krajów groups of countries					
				kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo-Wschodniej Central and Eastern European countries	
		Unia Europejska European Union					
w milionach euro in million euro							
2011 I—III	36567,1	24787,8	22157,4	7174,8	4604,5	-3361,2	
I—IV	48958,4	33036,5	29393,5	9493,1	6428,8	-4803,8	
I—V	61969,6	41921,5	37295,0	11899,8	8148,3	-6166,5	
I—VI	75066,6	50702,1	45122,0	14389,5	9975,0	-7778,7	
I—VII	87222,7	59015,4	52633,0	16596,7	11610,6	-9334,1	
I—VIII	100009,5	67171,9	59873,9	19068,0	13769,6	-10663,7	
I—IX	113318,2	75959,4	67826,5	21647,8	15711,0	-11363,5	
I—X	126082,8	84258,8	75256,0	24054,4	17769,6	-12261,4	
I—XI	139047,6	92733,1	82856,6	26664,8	19649,7	-13412,0	
I—XII	150456,3	99848,0	89168,4	29081,1	21527,2	-14701,9	
2012 I	11899,5*	7428,6*	6617,0*	2312,4*	2158,5*	-1052,2*	
I—II	24002,2*	15253,4*	13560,8*	4657,0*	4091,8*	-2227,8*	
I—III	37077,1*	23960,5*	21303,0*	7053,0*	6063,6*	-3141,3*	
I—IV	49198,4*	31775,4*	28220,6*	9360,7*	8062,3*	-3878,6*	
I—V	62047,4	39768,8	35431,8	12023,8	10254,8	-5001,1	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2011 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2011 — preliminary data.

TABL. 65. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{ab} I NOMENKLATURY SITC
EXTERNAL TRADE TURNOVER BY GROUPS OF COUNTRIES^{ab} AND SITC NOMENCLATURE

Okresy Periods		Eksport Exports							
		ogółem grand total	grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total		
			kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels
w milionach złotych in million złoty									
2011	I—III . . .	130413,6	112159,9	103858,5	8610,0	9643,7	11755,0	1451,2	3249,4
	I—IV . . .	174589,3	149644,3	138470,5	11668,0	13277,0	15637,5	2016,0	4421,2
	I—V . . .	220754,6	188588,3	173945,7	15287,1	16879,2	19504,7	2592,2	5498,4
	I—VI . . .	265780,6	226254,8	208836,4	18625,2	20900,6	23354,0	3141,5	6466,6
	I—VII . . .	308016,5	261789,0	242229,0	21786,7	24440,8	27225,3	3748,7	7420,4
	I—VIII . . .	353860,3	299316,0	276179,7	25639,3	28905,0	31548,8	4393,0	8547,1
	I—IX . . .	406304,3	343506,0	317035,1	29495,3	33303,0	36447,2	5079,0	9691,6
	I—X . . .	458411,7	387136,0	357719,6	33457,4	37818,3	41729,2	5710,7	10826,6
	I—XI . . .	509612,1	430037,2	397911,0	37207,4	42367,5	46812,8	6386,6	11951,9
	I—XII . . .	554769,3	466877,3	431589,1	41438,7	46453,3	51525,8	6986,3	13043,9
2012	I . . .	48187,9*	41213,6*	38408,0*	3313,3*	3661,0*	4532,6*	525,0*	1222,4*
	I—II . . .	95710,9*	80859,9*	75196,3*	6834,1*	8016,9*	9118,9*	1136,5*	2363,5*
	I—III . . .	146615,2*	122719,1*	114299,5*	11167,6*	12728,5*	14134,5*	1811,1*	3644,0*
	I—IV . . .	193704,1*	161420,0*	150112,0*	15091,4*	17192,7*	18679,9*	2427,7*	4882,1*
	I—V . . .	242674,0	201691,7	187159,0	19091,8	21890,5	23477,6	3082,1	6045,2
(cd.) (cont.)									
Okresy Periods		Eksport (dok.) Exports (cont.)						Import Imports	
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)						ogółem grand total	
		paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes	chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		
w milionach złotych in million złoty									
2011	I—III . . .	6547,1	193,3	11442,5	27555,4	51360,9	16769,7	143610,8	
	I—IV . . .	8730,8	280,2	15556,2	37130,3	68532,6	22159,0	193576,1	
	I—V . . .	10982,3	359,5	19634,7	47118,1	87260,3	27651,6	245159,6	
	I—VI . . .	13146,7	438,3	23714,5	56970,0	105305,5	33055,7	296506,7	
	I—VII . . .	15275,9	517,7	27601,3	66504,8	121398,8	38096,8	344923,4	
	I—VIII . . .	17818,8	624,8	31755,8	76495,4	138194,7	44151,9	396083,8	
	I—IX . . .	20119,8	738,2	36457,2	87491,0	158665,7	51178,4	451401,4	
	I—X . . .	22368,5	874,5	40998,3	98242,0	179026,9	58072,6	507380,0	
	I—XI . . .	24743,1	986,6	45496,4	109057,2	198695,9	64784,6	563588,1	
	I—XII . . .	27039,5	1106,1	49444,8	117599,2	216590,1	70573,9	614427,8	
2012	I . . .	2528,8*	84,4	4339,3*	10280,9*	18311,2*	6196,5*	52862,5*	
	I—II . . .	5040,7*	159,1*	8538,4*	20420,2*	36216,1*	12315,1*	105498,4*	
	I—III . . .	7340,9*	238,6*	13193,1*	31299,9*	55359,8*	19030,1*	160225,8*	
	I—IV . . .	9714,4*	292,9*	17653,2*	41195,7*	73249,1*	24893,5*	210364,4*	
	I—V . . .	12289,3	351,1	22313,9	51779,8	91843,9	30650,3	264021,8	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. **b** Od stycznia 2011 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. **b** Since January 2011 — preliminary data.

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

Okresy Periods		Import (cd.) Imports (cont.)									
		grupy krajów groups of countries				z ogółem of grand total					
		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries	żywność i zwierzęta żywe food and live animals	napoje i tytoń beverages and tobacco	surowce niejadalne z wyjątkiem paliw crude materials, inedible, except fuels	paliwa mineralne, smary i materiały pochodne mineral fuels, lubricants and related materials	oleje, tłuszcze i woski zwierzęce i roślinne animal and vegetable oils, fats and waxes	
w milionach złotych in million złoty											
2011	I—III . . .	97330,0	86993,3	28186,9	18093,9	9774,6	796,6	4734,1	15303,4	591,5	
	I—IV . . .	130610,6	116187,2	37541,8	25423,7	12998,5	1054,1	6445,2	22590,3	834,7	
	I—V . . .	165823,8	147502,8	47079,1	32256,7	16319,3	1379,8	8172,9	29040,7	1037,9	
	I—VI . . .	200248,2	178188,6	56840,2	39418,3	19439,3	1663,0	9841,1	36267,6	1251,8	
	I—VII . . .	233368,6	208112,2	65635,1	45919,7	22503,0	2001,2	11476,8	41983,5	1443,9	
	I—VIII . . .	266005,0	237085,3	75523,6	54555,2	25804,7	2342,1	13292,4	49237,7	1653,4	
	I—IX . . .	302553,6	270160,1	86256,2	62591,6	29279,8	2694,0	15243,0	56209,3	1946,8	
	I—X . . .	338988,8	302774,5	96827,2	71564,0	32724,2	3004,1	17154,7	64337,0	2213,7	
	I—XI . . .	375720,2	335719,7	108139,0	79728,9	36492,6	3364,3	19381,2	71362,9	2471,2	
	I—XII . . .	407424,6	363839,6	118924,7	88078,5	40132,9	3658,7	21217,2	78413,5	2687,8	
	2012	I . . .	33000,8*	29395,3*	10272,7*	9589,0*	3458,0*	265,1*	1903,8*	7888,4*	242,6*
		I—II . . .	67031,6*	59594,7*	20469,6*	17997,2*	6798,7*	569,8*	3726,6*	14787,5*	440,2*
I—III . . .		103476,6*	92001,1*	30498,6*	26250,6*	10820,1*	894,3*	5668,5*	21831,4*	696,8*	
I—IV . . .		135802,5*	120615,2*	40044,1*	34517,8*	14117,2*	1190,3*	7569,9*	27969,0*	930,2*	
I—V . . .		169183,2	150729,3	51164,9	43673,7	17818,5	1550,4	9444,8	34889,3	1127,3	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import (dok.) Imports (cont.)				Saldo Balance				
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
		chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries
w milionach złotych in million złoty										
2011	I—III . . .	21272,3	26927,4	46585,1	13905,0	-13197,2	14829,9	16865,2	-19576,9	-8450,2
	I—IV . . .	28523,7	35828,5	62003,2	18443,1	-18986,8	19033,7	22283,3	-25873,8	-12146,7
	I—V . . .	36346,7	45673,9	78025,4	23124,9	-24405,0	22764,5	26442,9	-31792,0	-15377,5
	I—VI . . .	43538,1	55379,8	94050,8	27965,2	-30726,1	26006,6	30647,8	-38215,0	-18517,7
	I—VII . . .	50592,7	64568,2	109441,2	32684,2	-36906,9	28420,4	34116,8	-43848,4	-21478,9
	I—VIII . . .	57922,2	73760,0	125044,7	37766,6	-42223,5	33311,0	39094,4	-49884,3	-25650,2
	I—IX . . .	65638,8	83813,0	142573,3	43535,8	-45097,1	40952,4	46875,0	-56760,9	-29288,6
	I—X . . .	73147,6	93706,8	159686,2	49425,0	-48968,3	48147,2	54945,1	-63369,8	-33745,7
	I—XI . . .	80639,3	103251,3	177662,0	55153,7	-53976,0	54317,0	62191,3	-70931,6	-37361,4
	I—XII . . .	87142,6	111159,5	194427,9	60169,2	-59658,5	59452,7	67749,5	-77486,0	-41625,2
2012	I . . .	7447,6*	8998,4*	15857,0*	5027,8*	-4674,6*	8212,8*	9012,7*	-6959,4*	-5928,0*
	I—II . . .	14835,9*	18373,9*	32321,4*	10150,8*	-9787,5*	13828,3*	15601,6*	-13635,5*	-9980,3*
	I—III . . .	22732,0*	28226,7*	49127,9*	15167,9*	-13610,6*	19242,5*	22298,4*	-19331,0*	-13522,1*
	I—IV . . .	29700,6*	37243,1*	65467,0*	19460,7*	-16660,3*	25617,5*	29496,8*	-24952,7*	-17325,1*
	I—V . . .	36990,3	46893,2	82595,9	24097,2	-21347,8	32508,5	36429,7	-32073,1	-21783,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2011 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2011 — preliminary data.

TABL. 66. BILANS PŁATNICZY NA BAZIE TRANSAKCJI

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <i>Current account</i>													
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody ^a <i>income^a</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>																	
2010	I—XII	.	.	.	-65800	499337	534828	-35491	98741	89410	9331	21998	73034	-51036	29793	18397	11396
2011	I—XII	.	.	.	-66119	573712	615445	-41733	109670	91953	17717	24236	83700	-59464	36005	18644	17361
2010	X—XII	.	.	.	-24987	130082	143372	-13290	27654	25275	2379	5438	19152	-13714	5917	6279	-362
2011	I—III	.	.	.	-12369	133456	140936	-7480	22726	18964	3762	5270	16785	-11515	9052	6188	2864
	IV—VI	.	.	.	-13311	139645	152081	-12463	27283	21203	6080	6521	22873	-16352	12682	3285	9397
	VII—IX	.	.	.	-18506	145240	154623	-9383	29317	24601	4716	6469	23152	-16683	7196	4352	2844
	X—XII	.	.	.	-22180	155371	167805	-12434	30344	27185	3159	6928	22089	-15161	7075	4819	2256
2012	I—III	.	.	.	-18403	151279	160446	-9167	25604	22234	3370	5265	21718	-16453	12156	8309	3847

(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>										
2010 I—XII	25728	114074	-16545	26711	-3141	-153	-2988	80107	56568	23539
2011 I—XII	33817	79735	-14787	42360	2269	135	2134	43995	35820	8175
2010 X—XII	11287	11708	-7334	6848	-1105	-30	-1075	9555	-2480	12035
2011 I—III	6535	45533	-7907	15114	-2179	-363	-1816	8872	7884	988
IV—VI	5575	18516	-5880	5468	-915	-819	-93	18366	13469	4897
VII—IX	5963	2353	-540	13418	3128	-257	3385	14347	12923	1424
X—XII	15744	12694	-3036	10854	2240	1579	661	2032	1183	849
2012 I—III	5608	22930	5909	-7116	-625	-89	-536	17228	15020	2208

(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>						
	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>	pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>		
w milionach złotych <i>in million złoty</i>											
2010 I—XII	86	-725	-5134	-6136	5316	8084	16941	9812	-1302	-27889	-46113
2011 I—XII	-1	-189	-7010	-1344	-4823	8198	-1873	14743	-1803	-29448	-17985
2010 X—XII	-2	-22	-7409	1423	-4678	4446	6445	4577	-1036	-10863	12855
2011 I—III	4	-151	-1066	-4063	10118	3482	2605	20955	-251	-10205	-29494
IV—VI	-1	21	3803	-1380	-6940	-752	16482	-9627	-129	-8562	-2218
VII—IX	-1	-65	-7169	1153	-4339	3153	-17013	-2431	-1288	-5228	15418
X—XII	-3	-55	-2575	2661	-3662	2316	-3927	5999	-130	-4567	-1691
2012 I—III	-1	-17	12875	-4285	4538	994	-9149	440	2139	-7039	-3096

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a Including investment and interest income.

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

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

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS ON A TRANSACTION BASIS (cont.)

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <i>Current account</i>												
				ogółem <i>grand total</i>	towary <i>goods</i>			usługi <i>services</i>			dochody ^a <i>income ^a</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>												
2010	I—XII	. . .		-16493	125007	133900	-8893	24720	22386	2334	5503	18282	-12779	7456	4611	2845
2011	I—XII	. . .		-15917	139252	149364	-10112	26581	22240	4341	5895	20338	-14443	8834	4537	4297
2010	X—XII		-6290	32779	36127	-3348	6972	6368	604	1371	4825	-3454	1490	1582	-92
2011	I—III		-3135	33801	35695	-1894	5753	4801	952	1334	4253	-2919	2293	1567	726
	IV—VI		-3359	35267	38408	-3141	6890	5353	1537	1648	5776	-4128	3203	830	2373
	VII—IX		-4459	35023	37286	-2263	7071	5933	1138	1561	5582	-4021	1736	1049	687
	X—XII		-5021	35161	37975	-2814	6867	6153	714	1567	4999	-3432	1602	1091	511
2012	I—III		-4344	35731	37896	-2165	6049	5251	798	1244	5130	-3886	2871	1962	909

(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 euro <i>in million euro</i>										
2010 I—XII	6453	28529	-4149	6696	-786	-38	-748	20041	14133	5908
2011 I—XII	8063	19800	-3772	10340	477	-5	482	10890	8864	2026
2010 X—XII	2844	2950	-1849	1726	-278	-7	-271	2408	-625	3033
2011 I—III	1655	11532	-2003	3830	-552	-92	-460	2247	1996	251
IV—VI	1408	4682	-1484	1382	-232	-208	-24	4639	3402	1237
VII—IX	1438	566	-131	3236	755	-61	816	3458	3116	342
X—XII	3562	2875	-687	2456	507	357	150	460	268	192
2012 I—III	1324	5415	1395	-1681	-146	-20	-126	4067	3546	521

(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>												
2010	I—XII	21	-181	-1300	-1534	1316	2030	4243	2459	-327	-6995	-11494
2011	I—XII	1	-47	-1623	-430	-1066	1976	-173	3614	-437	-7252	-4694
2010	X—XII	-1	-5	-1866	358	-1179	1121	1624	1152	-261	-2746	3242
2011	I—III	1	-39	-270	-1027	2562	881	660	5307	-65	-2583	-7469
	IV—VI	0	5	962	-349	-1752	-189	4163	-2431	-32	-2171	-560
	VII—IX	0	-15	-1731	279	-1046	760	-4102	-586	-311	-1263	3718
	X—XII	0	-12	-583	603	-830	524	-894	1359	-28	-1033	-383
2012	I—III	0	-4	3041	-1012	1072	236	-2163	105	505	-1663	-732

^a Łącznie z dochodami majątkowymi i odsetkami.

Źródło: dane Narodowego Banku Polskiego.

^a Including investment and interest income.

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

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 67. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^{ab} W POLSCE
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^{ab} IN POLAND

A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <i>Rooms rented</i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>grand total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>grand total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>grand total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>					w tysiącach <i>in thousand</i>		

OBIEKTY OGÓŁEM

TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL

2010	I—XII . . .	20932,1	4166,1	57337,4	10159,8	33,4	16584,7	5155,1	39,1
2011	I—XII . . .	22011,6	4442,2	58973,9	10727,0	33,6	18018,8	5479,3	41,1
	A	105,2	106,6	102,9	105,6	x	108,6	106,3	x
2010	X—XII . . .	4522,7	855,1	10516,4	2076,9	27,6	3925,9	1128,8	36,5
2011	I—III . . .	3987,4	706,5	10001,0	1743,6	27,3	3645,2	951,9	34,8
	IV—VI . . .	5888,5	1219,4	14605,9	2900,7	33,6	4692,1	1506,6	43,4
	VII—IX . . .	7342,1	1583,8	23174,1	3852,2	41,5	5442,0	1809,6	47,8
	X—XII . . .	4793,6	932,4	11192,9	2230,5	28,3	4239,4	1211,1	38,0
2012	I—III . . .	4288,4	805,4	10923,1	1963,7	27,8	3905,0	1053,3	35,2
	A	107,6	114,0	109,2	112,6	x	107,1	110,7	x

HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM

HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL

2010	I—XII . . .	14354,1	3667,4	27140,8	8029,2	31,9	16584,7	5155,1	39,1
2011	I—XII . . .	15485,5	3907,4	29182,3	8397,4	33,0	18018,8	5479,3	41,1
	A	107,9	106,6	107,5	104,6	x	108,7	106,3	x
2010	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
	IV—VI . . .	4114,8	1078,9	7515,6	2299,2	34,6	4692,1	1506,6	43,4
	VII—IX . . .	4589,7	1356,6	9249,0	2908,1	40,0	5442,0	1809,6	47,8
	X—XII . . .	3716,5	841,0	6661,7	1800,2	29,6	4239,4	1211,1	38,0
2012	I—III . . .	3306,1	720,8	6255,3	1567,2	27,9	3905,0	1053,3	35,2
	A	107,9	114,3	108,7	112,8	x	107,1	110,7	x

w tym hotele of which hotels

2010	I—XII . . .	11739,9	3384,4	21199,9	7107,8	33,8	13514,8	4666,0	41,6
2011	I—XII . . .	12721,6	3592,5	23096,7	7534,6	35,0	14788,8	4994,4	43,7
	A	108,4	106,2	109,0	106,0	x	109,4	107,0	x
2010	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
	IV—VI . . .	3367,1	991,0	5985,4	2072,1	37,2	3870,0	1378,9	46,6
	VII—IX . . .	3733,4	1246,9	7193,3	2603,3	41,8	4395,2	1643,1	50,2
	X—XII . . .	3102,6	776,6	5392,1	1627,7	31,7	3541,9	1109,4	40,8
2012	I—III . . .	2769,3	664,3	5017,1	1410,7	29,5	3238,6	960,6	37,2
	A	110,0	114,9	110,9	114,6	x	108,6	111,3	x

POZOSTAŁE OBIEKTY NOCLEGOWE

OTHER TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

2010	I—XII . . .	6578,0	498,7	30196,7	2130,6	34,9	x	x	x
2011	I—XII . . .	6526,1	534,8	29791,5	2329,6	34,2	x	x	x
	A	99,2	107,2	98,7	109,3	x	x	x	x
2010	X—XII . . .	1058,1	81,3	4305,7	368,0	26,1	x	x	x
2011	I—III . . .	923,0	75,6	4245,1	353,7	27,2	x	x	x
	IV—VI . . .	1773,6	140,5	7090,3	601,5	32,6	x	x	x
	VII—IX . . .	2752,4	227,2	13925,1	944,1	42,7	x	x	x
	X—XII . . .	1077,1	91,4	4531,1	430,3	26,6	x	x	x
2012	I—III . . .	982,3	84,7	4667,9	396,5	27,7	x	x	x
	A	106,4	112,0	110,0	112,1	x	x	x	x

a Dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 25, pkt 63. **b** Od 2012 r. zmiana zakresu prezentowanych danych – włączenie informacji na temat pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych; od Biuletynu Statystycznego Nr 5/2012 prezentowane dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej opublikowanych.

a Data concerning facilities with 10 and more bed places; see methodological notes on page 25, item 63. **b** Since 2012 change of the scope of presented data – including data on rooms for rent and agrotourism lodgings; from the Statistical Bulletin No 5/2012 presented data has changed compared to previously published.

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY KONSUMENCKIEJ – niewyrównane sezonowo
(opinie konsumentów o sytuacji ekonomicznej i finansowej)^a
TENDENCY OF CONSUMER CONFIDENCE – seasonally unadjusted
(consumer opinion on economic and financial conditions)^a

Okresy Periods	Wskaźniki ufności konsumenckiej 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
2007	-7,1	-7,9	-1,9	-6,6	38,3	-17,6	-28,4	-40,7
2008	-8,0	-11,6	-4,5	-9,7	45,3	-5,1	-27,9	-37,2
2009	-22,3	-32,5	-11,1	-26,5	37,2	54,6	-39,5	-37,1
2010	-16,9	-23,5	-8,2	-18,9	41,0	34,4	-36,4	-32,0
2011	-25,0	-29,8	-14,6	-30,8	43,0	37,0	-39,8	-36,1
2010 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
VIII	-25,1	-28,9	-14,7	-30,2	38,8	33,2	-40,7	-36,8
IX	-21,5	-26,6	-10,4	-22,7	36,0	38,8	-39,7	-33,8
X	-20,8	-26,8	-11,0	-22,8	35,4	38,2	-40,8	-34,7
XI	-24,5	-31,6	-16,4	-31,6	44,4	43,7	-40,9	-34,0
XII	-28,6	-37,4	-20,5	-39,6	50,3	52,3	-41,7	-36,3
2012 I	-26,8	-34,0	-18,7	-36,0	52,0	46,6	-41,0	-34,7
II	-29,8	-36,5	-18,8	-39,9	46,3	50,7	-41,7	-36,7
III	-30,3	-35,9	-18,7	-38,4	45,4	49,1	-41,5	-37,4
IV	-30,3	-34,7	-18,9	-39,2	46,9	45,6	-43,7	-34,9
V	-29,3	-33,7	-18,3	-36,2	42,0	43,5	-38,4	-36,7
VI	-28,5	-35,3	-17,1	-35,5	41,9	51,3	-42,1	-37,2

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

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

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

Okresy Periods		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	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
	IX	1,1	-3,7	0,0	3,2	-7,6	5,8	6,7	5,7	-0,9	-6,5
	X	-1,1	-1,7	1,8	6,6	-6,2	-0,4	-1,1	-0,7	-4,1	-7,7
	XI	-4,2	-2,1	-2,7	2,8	-6,1	-6,3	-8,3	-5,5	-7,0	-9,0
	XII	-6,9	-2,8	-8,8	-7,1	-10,2	-10,9	-14,2	-13,2	-10,0	-12,5
2012	I	-5,1	-5,5	-15,3	-12,1	-9,8	-4,7	-3,7	-1,7	-6,9	-9,0
	II	-2,1	-5,4	-12,5	-12,0	-13,8	1,3	3,7	5,2	-5,6	-7,3
	III	-0,6	-9,6	-11,7	-6,1	-16,1	8,5	11,5	14,5	-0,1	-6,9
	IV	0,9	-7,0	0,0	5,0	-13,3	8,7	11,4	11,8	-0,7	-4,8
	V	0,4	-7,2	-2,4	-0,1	-10,3	8,0	8,9	9,8	-1,1	-5,5
	VI	0,4	-5,2	-1,1	4,1	-7,8	6,0	3,4	5,9	-2,3	-7,1
	VII	-3,1	-6,0	-6,6	-2,8	-10,2	-0,2	1,7	2,4	-3,3	-7,4

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

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

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

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo <i>Seasonally adjusted</i>									
		przetwórstwo przemysłowe (dok.) <i>manufacturing (cont.)</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	zobowiązania finansowe <i>ability to pay current debts</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2008	XII	-5,1	-0,4	-22,2	-17,1	-16,2	-8,9	-5,7	-3,9	-11,2	-22,0
2009	I	-9,8	-5,0	-24,4	-19,4	-18,4	-12,0	-11,3	-10,1	-14,1	-27,6
	II	-15,4	-8,6	-27,1	-21,9	-20,7	-19,2	-17,6	-16,9	-17,5	-35,3
	III	-15,4	-9,3	-28,5	-22,9	-20,2	-19,9	-19,1	-18,0	-17,8	-31,3
	IV	-10,5	-8,8	-26,7	-20,3	-18,9	-8,8	-6,7	-5,5	-13,8	-26,9
	V	-7,9	-7,0	-20,6	-18,5	-15,8	-6,8	-3,4	-3,4	-13,8	-24,3
	VI	-6,1	-7,3	-17,4	-15,9	-14,8	-3,7	-1,9	-0,6	-12,3	-21,0
	VII	-5,7	-8,5	-15,1	-14,3	-15,9	-1,9	0,3	1,3	-12,8	-19,5
	VIII	-3,7	-7,6	-8,4	-11,8	-15,1	0,4	4,5	4,1	-8,3	-16,8
	IX	-0,3	-6,0	-9,6	-10,3	-13,6	3,9	6,4	6,0	-5,9	-14,6
	X	0,9	-5,0	-5,5	-7,5	-12,2	6,3	8,8	8,8	-5,1	-11,8
	XI	3,7	-2,8	-4,9	-5,4	-12,0	7,4	9,5	9,4	-4,0	-10,3
	XII	3,2	-2,3	-4,4	-2,1	-10,4	6,8	9,2	10,1	-3,6	-9,8
2010	I	3,3	-2,4	-0,8	-1,0	-5,8	8,1	11,8	11,2	-2,4	-8,4
	II	5,2	-2,3	-1,7	0,5	-7,6	10,6	13,4	13,1	0,5	-9,4
	III	7,3	-1,7	1,9	3,5	-7,0	15,2	16,4	16,3	2,5	-7,2
	IV	7,4	-0,4	6,2	4,7	-5,8	14,9	16,0	15,3	3,0	-5,8
	V	4,7	-1,1	1,5	3,4	-9,0	12,2	12,4	13,0	2,6	-7,4
	VI	4,8	-0,5	1,2	4,2	-6,0	10,7	11,4	11,4	2,6	-6,5
	VII	4,9	1,0	5,7	5,7	-4,0	9,9	10,8	10,9	2,3	-4,0
	VIII	5,1	1,7	3,6	4,7	-6,3	10,0	10,5	10,7	1,6	-5,3
	IX	5,5	1,7	4,7	5,6	-5,9	10,2	8,6	9,8	2,0	-6,3
	X	4,3	1,5	5,3	4,8	-7,1	8,2	7,6	7,9	1,0	-6,1
	XI	5,4	2,1	4,7	4,8	-5,7	9,0	7,5	7,3	1,8	-4,7
	XII	6,5	2,8	5,6	4,1	-3,9	9,8	9,6	14,0	1,8	-4,9
2011	I	1,0	-4,4	3,6	3,8	-10,5	6,4	7,3	7,2	0,2	-4,7
	II	4,1	-4,1	2,4	4,5	-8,6	9,5	11,6	11,5	1,4	-4,1
	III	3,4	-4,4	3,1	3,7	-8,3	8,3	9,5	9,7	1,6	-5,7
	IV	1,7	-4,5	0,9	3,3	-8,3	7,8	9,1	9,4	0,2	-5,1
	V	1,7	-3,3	-0,4	3,3	-10,1	7,0	8,7	8,3	1,1	-4,6
	VI	1,6	-2,8	0,4	2,5	-8,1	6,4	7,1	6,5	0,3	-4,4
	VII	1,6	-3,2	-2,7	0,7	-9,7	6,6	8,3	7,2	-0,5	-6,3
	VIII	0,0	-3,8	-5,2	0,4	-10,0	4,9	5,1	5,9	-1,0	-7,0
	IX	-1,0	-3,9	-3,8	0,1	-10,3	3,2	4,5	3,7	-2,5	-7,0
	X	-0,7	-3,0	-3,4	-0,1	-9,5	1,9	4,0	3,6	-3,0	-6,0
	XI	-1,4	-3,1	-2,6	-1,1	-8,2	1,7	3,9	5,1	-3,2	-4,5
	XII	-1,7	-3,8	-1,5	-2,2	-9,0	0,2	1,3	3,7	-3,9	-7,7
2012	I	-1,7	-4,8	-3,8	-2,9	-8,2	1,5	2,0	4,1	-3,6	-7,5
	II	-0,1	-5,0	-2,7	-4,1	-9,4	1,6	0,2	1,5	-5,0	-7,4
	III	-0,9	-7,9	-8,0	-3,9	-11,7	3,5	2,8	5,5	-1,6	-7,4
	IV	-1,5	-6,3	-9,9	-2,2	-12,5	2,1	2,1	2,2	-4,1	-7,1
	V	-2,0	-6,2	-5,3	-3,4	-9,4	3,0	2,4	3,5	-3,5	-7,6
	VI	-1,1	-5,4	-5,7	-1,4	-8,4	3,1	1,2	3,6	-4,5	-9,3
	VII	-4,4	-5,9	-9,6	-3,0	-12,1	-2,1	-1,1	0,4	-4,7	-9,3

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

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

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

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		budownictwo construction					progniza forecast				
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis								
			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	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
	IX	-4,2	-6,4	-4,1	-3,0	-10,7	-1,9	-6,0	-5,2	-4,6	-10,0
	X	-8,4	-5,5	-9,3	-7,5	-13,4	-11,2	-17,7	-16,3	-13,8	-18,3
	XI	-14,9	-8,1	-16,5	-13,6	-17,9	-21,7	-27,3	-28,0	-23,3	-26,2
	XII	-22,7	-13,3	-26,5	-24,2	-24,0	-32,1	-35,0	-37,5	-34,2	-32,4
2012	I	-20,5	-12,9	-34,7	-34,2	-30,6	-28,1	-26,0	-29,5	-32,3	-26,0
	II	-19,9	-20,8	-39,0	-42,3	-39,5	-19,0	-13,6	-17,3	-26,3	-18,1
	III	-11,8	-23,5	-28,1	-33,0	-36,6	0,0	6,7	3,7	-9,0	-7,2
	IV	-10,2	-23,0	-17,6	-20,1	-30,4	2,7	7,6	6,4	-4,8	-5,2
	V	-10,0	-20,5	-12,0	-14,0	-25,6	0,5	3,1	2,1	-6,6	-7,3
	VI	-14,3	-22,1	-14,4	-14,9	-27,0	-6,4	-3,3	-3,0	-10,7	-11,3
	VII	-13,8	-20,2	-14,2	-14,8	-24,8	-7,3	-7,6	-7,5	-12,4	-13,0

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

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

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

Okresy Periods		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	XII	-0,1	3,0	-8,9	-7,6	-7,9	5,5	8,6	9,5	4,5	3,6
2009	I	-6,7	-8,4	-15,3	-13,2	-12,8	-5,7	-8,8	-10,7	-13,0	-12,5
	II	-12,5	-16,8	-19,5	-16,9	-17,1	-16,1	-23,4	-22,5	-19,8	-23,0
	III	-15,3	-17,7	-23,7	-21,2	-20,3	-21,5	-26,8	-30,1	-29,8	-29,1
	IV	-12,8	-16,4	-25,2	-22,2	-20,9	-17,0	-21,7	-24,9	-26,3	-26,1
	V	-12,1	-14,8	-24,6	-23,9	-22,1	-15,0	-17,3	-21,9	-23,6	-23,2
	VI	-12,9	-15,1	-25,5	-24,0	-22,5	-14,0	-16,1	-20,1	-22,7	-21,7
	VII	-14,0	-15,9	-24,8	-25,3	-24,0	-13,4	-13,8	-18,3	-22,1	-21,3
	VIII	-12,8	-14,9	-22,9	-24,3	-23,4	-10,3	-10,5	-15,4	-19,2	-18,1
	IX	-11,4	-14,1	-22,0	-23,6	-23,1	-7,5	-6,8	-10,8	-16,1	-15,1
	X	-11,7	-14,5	-21,8	-23,0	-23,9	-6,2	-5,5	-7,3	-14,2	-13,4
	XI	-11,4	-14,7	-20,5	-22,2	-23,8	-3,7	-2,0	-5,0	-12,5	-11,4
	XII	-8,2	-13,2	-17,4	-19,0	-21,1	-1,0	3,2	3,6	-2,9	-8,3
2010	I	-6,9	-12,2	-16,0	-17,9	-22,3	-1,7	2,2	-3,9	-9,7	-10,7
	II	-5,9	-12,9	-15,3	-17,9	-23,3	1,3	3,3	0,7	-4,5	-13,4
	III	-2,7	-12,1	-11,1	-13,8	-20,1	9,4	8,2	8,4	-0,8	-7,3
	IV	-3,3	-12,0	-9,1	-12,5	-18,5	8,9	7,2	8,1	-0,9	-6,5
	V	-4,9	-13,6	-9,4	-10,6	-18,4	6,5	5,0	5,6	-2,4	-7,7
	VI	-4,4	-13,3	-8,5	-11,0	-18,6	5,7	4,4	4,5	-2,3	-7,3
	VII	-2,7	-11,6	-6,7	-8,6	-16,0	7,7	5,5	5,7	-0,6	-5,2
	VIII	-3,4	-11,7	-7,6	-8,5	-17,3	5,2	4,0	2,8	-3,2	-6,0
	IX	-4,3	-12,4	-7,7	-8,6	-17,5	2,5	1,7	0,3	-4,8	-7,3
	X	-4,0	-12,1	-7,2	-7,9	-16,9	1,7	1,2	-2,8	-6,4	-8,1
	XI	-3,3	-10,6	-6,7	-7,2	-15,9	2,0	1,4	-2,4	-5,2	-6,5
	XII	-5,9	-11,1	-9,4	-9,6	-18,3	-8,3	-1,9	-6,1	-8,5	-9,4
2011	I	-5,2	-11,9	-9,0	-9,4	-17,9	-2,1	0,6	-3,1	-8,1	-8,8
	II	-2,7	-10,5	-6,6	-7,4	-15,2	5,2	4,2	4,1	3,4	-4,4
	III	-3,8	-10,5	-7,7	-9,0	-16,6	4,2	3,4	4,5	-0,5	-5,4
	IV	-4,3	-11,2	-8,5	-9,0	-17,1	3,8	2,4	2,6	-2,3	-6,7
	V	-4,0	-10,6	-9,2	-10,1	-17,2	3,5	1,3	1,8	-3,8	-8,2
	VI	-4,4	-10,6	-9,7	-9,9	-17,2	2,9	0,7	0,8	-4,6	-8,2
	VII	-6,1	-11,7	-11,5	-11,5	-18,9	0,5	-1,4	-1,9	-7,2	-9,2
	VIII	-7,0	-12,1	-12,0	-12,1	-19,3	-2,1	-3,1	-3,3	-8,5	-9,9
	IX	-7,7	-11,8	-12,9	-12,7	-19,6	-3,5	-4,4	-6,2	-9,7	-10,5
	X	-8,9	-11,9	-14,0	-13,9	-20,6	-5,4	-5,9	-8,0	-11,1	-11,6
	XI	-10,6	-12,9	-14,9	-14,6	-21,7	-7,8	-7,3	-9,5	-12,9	-12,6
	XII	-11,6	-13,3	-14,6	-14,6	-21,6	-10,5	-7,4	-8,3	-12,0	-12,3
2012	I	-12,5	-13,0	-15,3	-15,2	-21,7	-10,3	-9,4	-9,9	-13,6	-14,6
	II	-14,6	-13,8	-17,1	-16,7	-22,8	-12,4	-12,1	-12,0	-15,0	-16,4
	III	-10,4	-13,2	-15,6	-15,6	-21,3	-11,7	-5,8	-6,6	-11,5	-14,3
	IV	-14,2	-14,8	-21,3	-21,6	-25,8	-11,3	-11,7	-11,7	-16,3	-17,5
	V	-14,4	-14,7	-20,7	-20,9	-26,6	-13,4	-13,4	-13,1	-17,9	-18,8
	VI	-20,8	-18,3	-25,9	-26,4	-31,0	-18,6	-17,0	-17,7	-23,1	-20,3
	VII	-18,4	-17,9	-25,8	-26,3	-31,9	-18,7	-17,4	-19,1	-23,5	-20,0

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

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

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

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}								
		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	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
	IX	-0,1	-0,3	-5,5	-9,3	0,2	2,9	3,5	-4,2	-3,4
	X	-1,8	-0,7	-6,3	-12,3	-2,8	1,9	3,4	-6,0	-4,4
	XI	-2,5	-1,6	-2,6	-10,6	-3,3	1,6	2,5	-6,5	-4,8
	XII	-8,2	-3,2	-6,3	-12,2	-13,2	-12,8	-11,6	-13,6	-7,9
2012	I	-10,3	0,2	-5,9	-11,6	-20,8	-29,3	-26,3	-15,8	-9,5
	II	-8,9	-4,6	-21,4	-17,4	-13,1	-12,7	-12,7	-14,2	-7,6
	III	-3,0	-4,8	-15,4	-14,7	-1,2	2,1	2,3	-6,4	-6,2
	IV	-1,6	-4,3	-3,3	-9,4	1,2	3,7	5,2	-4,1	-6,8
	V	-3,8	-4,3	-7,0	-11,9	-3,2	-0,7	-0,8	-6,1	-4,2
	VI	-5,5	-5,5	-9,8	-11,9	-5,4	-4,8	-4,4	-7,4	-6,6
	VII	-5,6	-5,1	-9,1	-11,9	-6,0	-6,7	-5,6	-9,1	-8,2

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

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

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

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted								
		handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ} (dok.) trade; repair of motor vehicles ^{bΔ} (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	XII	0,7	6,2	-1,5	-7,5	-5,8	-4,2	-1,2	-7,1	-3,6
2009	I	1,8	7,6	-2,4	-8,0	-6,5	-4,6	-3,2	-6,9	-6,3
	II	-6,9	5,4	-5,9	-9,7	-18,7	-20,1	-20,3	-15,4	-10,6
	III	-9,3	3,6	-11,7	-11,1	-21,3	-24,9	-18,0	-17,2	-12,6
	IV	-5,7	3,4	-10,8	-11,0	-13,0	-13,4	-12,8	-12,0	-10,3
	V	-2,8	3,6	-5,6	-9,2	-8,7	-9,6	-10,6	-9,0	-8,8
	VI	-3,4	3,4	-10,0	-11,4	-9,3	-8,1	-8,5	-10,6	-9,1
	VII	-2,8	3,0	-10,7	-11,4	-8,4	-7,5	-8,1	-10,4	-8,6
	VIII	-0,9	3,3	-8,1	-10,5	-4,6	-4,2	-5,7	-6,6	-8,1
	IX	-1,8	3,4	-8,7	-10,3	-7,2	-7,8	-6,5	-9,2	-6,4
	X	-2,8	3,3	-12,1	-11,8	-8,7	-9,1	-5,2	-9,9	-7,8
	XI	-2,0	3,1	-12,2	-12,4	-6,7	-7,7	-4,8	-8,9	-6,4
	XII	-1,1	2,7	-13,1	-11,8	-4,3	-2,7	-2,8	-6,6	-5,3
2010	I	0,4	2,2	-12,9	-12,5	-1,8	-0,8	-1,4	-3,7	-3,0
	II	0,2	2,9	-10,0	-10,7	-2,0	0,1	-1,4	-3,9	-3,5
	III	3,2	4,3	-7,0	-10,2	2,9	1,4	0,5	-2,3	-2,8
	IV	2,3	5,2	-4,5	-9,9	-0,3	0,4	-0,4	-5,2	-2,9
	V	-1,0	-3,1	-11,9	-11,5	-1,2	-0,6	0,6	-6,5	-4,8
	VI	-1,2	-1,4	-8,7	-10,7	-2,4	-3,1	-0,4	-6,5	-4,5
	VII	0,7	1,0	-7,1	-10,4	-0,5	-0,2	1,4	-4,0	-2,6
	VIII	0,2	2,0	-6,1	-10,3	-1,7	0,0	0,4	-6,3	-3,3
	IX	0,5	2,1	-7,2	-11,4	-0,9	1,9	1,8	-4,7	-1,0
	X	1,8	2,3	-4,7	-9,6	2,4	2,0	1,1	-2,6	-2,0
	XI	2,5	3,3	-4,4	-9,7	2,2	3,8	2,0	-3,7	-0,3
	XII	2,4	3,4	-2,0	-9,7	1,8	1,3	0,8	-3,8	-1,2
2011	I	0,2	3,2	-2,2	-8,9	-2,6	-1,6	0,4	-7,2	-0,9
	II	0,5	3,6	-2,1	-10,4	-2,6	-1,9	-0,1	-7,4	-0,9
	III	-0,4	2,6	-3,4	-10,5	-3,3	-1,4	0,0	-7,3	-3,6
	IV	-0,7	1,8	-5,8	-11,0	-2,5	-0,7	-0,3	-6,2	-1,0
	V	-0,7	1,8	-2,1	-10,5	-4,6	-2,3	-1,0	-7,3	-2,1
	VI	-0,3	1,8	-3,6	-10,7	-3,5	-1,6	-0,9	-6,6	-2,1
	VII	-2,0	0,6	-4,8	-11,2	-4,5	-3,7	-2,0	-8,1	-4,1
	VIII	-2,7	0,1	-6,7	-12,0	-5,4	-4,2	-2,2	-8,7	-5,2
	IX	-2,1	-0,1	-6,0	-11,3	-3,3	-1,8	-2,6	-6,4	-3,7
	X	-3,0	-0,5	-6,8	-12,5	-4,9	-2,2	-2,9	-7,3	-5,4
	XI	-3,1	-1,3	-6,8	-12,0	-4,4	-2,8	-3,7	-6,2	-4,3
	XII	-3,8	-1,7	-8,6	-12,5	-6,4	-5,7	-4,3	-8,0	-4,9
2012	I	-4,2	-2,2	-9,2	-13,0	-6,6	-6,6	-5,0	-8,1	-7,8
	II	-4,4	-3,2	-10,8	-13,1	-6,1	-5,7	-5,1	-10,1	-6,4
	III	-3,0	-2,9	-9,8	-12,7	-3,7	-4,4	-4,5	-8,1	-6,2
	IV	-5,0	-3,5	-6,6	-10,9	-5,6	-5,9	-5,1	-8,8	-7,7
	V	-6,0	-4,7	-10,0	-12,2	-8,0	-6,1	-5,3	-9,8	-5,9
	VI	-6,9	-6,4	-11,6	-12,9	-7,3	-6,0	-5,3	-9,3	-7,7
	VII	-6,0	-5,5	-10,6	-12,7	-7,1	-5,9	-4,9	-10,3	-9,0

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

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

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

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			sytuacja finansowa financial situation	prognoza forecast				zatrudnienie employment
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	
2008	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
	IX	-2,7	-5,6	-2,6	-3,5	-6,7	0,3	5,6	6,2	2,3	-8,8
	X	-4,8	-5,6	0,3	1,5	-4,9	-3,9	1,5	1,8	-2,1	-6,9
	XI	-7,7	-3,6	-2,7	-2,3	-4,2	-11,7	-8,1	-5,8	-9,3	-8,4
	XII	-12,1	-6,9	-11,7	-11,7	-7,5	-17,2	-14,9	-13,0	-15,8	-12,3
2012	I	-9,4	-5,7	-16,9	-14,9	-15,2	-13,0	-10,9	-10,4	-16,1	-7,9
	II	-10,6	-9,8	-19,6	-18,5	-18,9	-11,3	-8,7	-8,1	-14,6	-6,4
	III	-4,8	-10,8	-13,7	-12,6	-15,9	1,2	6,4	7,2	-1,4	-6,3
	IV	-3,5	-8,8	-5,7	-5,7	-13,8	1,8	8,1	8,7	-1,6	-5,5
	V	-3,3	-8,2	-3,3	-4,6	-8,5	1,7	4,0	4,6	-2,8	-8,0
	VI	-6,3	-4,7	-5,7	-5,2	-8,8	-7,8	-5,2	-4,6	-10,7	-11,3
	VII	-7,2	-6,2	-9,4	-7,2	-11,2	-8,2	-6,9	-7,3	-14,1	-10,0

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

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

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

Okresy Periods		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			sytuacja finansowa financial situation	prognoza forecast				zatrudnienie employment
			ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	
2008	XII	-3,5	-9,9	-10,7	-12,3	-13,5	-5,7	-7,3	-6,2	-8,9	-15,0
2009	I	-15,8	-16,6	-27,6	-26,9	-27,5	-12,9	-13,7	-11,5	-15,0	-10,8
	II	-17,5	-18,8	-31,0	-29,4	-28,3	-18,2	-19,9	-23,5	-20,9	-14,1
	III	-16,8	-20,0	-31,3	-29,2	-27,0	-20,9	-21,0	-23,2	-22,8	-16,9
	IV	-15,9	-19,7	-25,2	-23,2	-21,7	-12,9	-14,1	-15,2	-18,0	-15,2
	V	-13,4	-17,5	-23,5	-22,5	-20,2	-7,3	-7,3	-8,0	-13,1	-10,0
	VI	-14,0	-18,3	-21,9	-21,7	-22,2	-6,4	-8,1	-6,6	-11,6	-10,7
	VII	-12,0	-15,4	-18,6	-18,5	-22,7	-4,7	-3,6	-2,0	-5,9	-9,1
	VIII	-10,5	-11,2	-13,9	-13,1	-14,5	-5,3	-5,1	-4,7	-6,7	-3,6
	IX	-10,6	-11,0	-13,5	-13,0	-15,6	-9,8	-8,4	-7,6	-10,7	-7,7
	X	-9,2	-10,2	-12,8	-12,0	-15,9	-6,5	-6,0	-5,4	-9,5	-8,4
	XI	-9,0	-13,4	-10,5	-11,9	-17,0	-5,5	-3,7	-4,8	-9,4	-7,3
	XII	-8,6	-14,9	-10,2	-9,9	-18,9	-6,4	-2,2	-1,7	-7,3	-9,6
2010	I	-7,4	-9,7	-13,4	-12,4	-14,0	-3,4	-1,4	-0,7	-9,0	-7,3
	II	-5,8	-10,5	-9,3	-8,9	-13,9	0,0	2,7	-0,8	-6,2	-8,9
	III	-6,3	-15,1	-8,3	-9,7	-15,5	1,7	4,9	3,6	-3,3	-9,2
	IV	-3,5	-11,5	-6,3	-5,8	-12,4	5,6	4,1	5,1	0,2	-5,4
	V	-6,1	-12,6	-6,3	-6,4	-13,8	-1,3	2,2	3,3	-1,2	-8,6
	VI	-4,7	-8,2	-6,9	-6,7	-11,1	-0,4	2,7	2,6	-3,9	-11,5
	VII	-4,3	-6,6	-5,4	-4,4	-8,6	2,4	1,7	3,5	-0,2	-9,7
	VIII	-4,5	-6,9	-1,8	-2,5	-7,2	-1,2	-0,5	1,0	-5,4	-8,4
	IX	-4,0	-8,0	-4,6	-4,3	-9,2	-2,3	-0,1	1,5	-3,3	-9,3
	X	-3,9	-7,2	-4,4	-4,7	-8,1	-1,6	1,2	2,6	-5,2	-8,4
	XI	-3,8	-6,6	-3,4	-2,0	-7,5	-0,4	1,5	2,9	-4,4	-10,8
	XII	-3,7	-7,0	-2,3	-1,1	-9,0	-2,0	0,6	1,6	-4,7	-11,0
2011	I	-4,2	-5,0	-1,5	-2,0	-7,8	-1,9	1,4	2,9	-4,1	-6,6
	II	-5,0	-8,4	-2,4	-2,8	-10,8	-0,4	6,1	5,2	-2,8	-7,0
	III	-3,4	-6,4	-0,9	-0,4	-10,1	0,1	4,3	5,8	-1,6	-6,7
	IV	-5,8	-10,3	-2,9	-3,1	-14,1	-3,9	2,3	3,5	-5,8	-4,4
	V	-4,6	-10,4	-4,3	-3,7	-10,7	-0,9	1,1	3,6	-3,0	-6,7
	VI	-4,5	-7,0	-2,2	-1,5	-7,8	1,7	3,0	5,8	-0,2	-8,4
	VII	-5,5	-6,2	-3,8	-3,3	-6,5	-1,5	2,5	3,5	-5,1	-9,7
	VIII	-5,3	-5,7	-5,6	-5,1	-8,0	-4,6	1,6	3,3	-6,0	-9,7
	IX	-5,7	-6,5	-4,9	-4,5	-9,0	-6,0	-0,9	0,8	-5,0	-8,9
	X	-6,2	-6,7	-5,8	-4,3	-8,9	-7,0	-0,6	-0,3	-5,5	-7,0
	XI	-6,7	-5,6	-6,8	-6,2	-9,1	-9,5	-4,3	-1,8	-8,9	-8,2
	XII	-8,1	-7,4	-8,8	-7,6	-8,0	-9,8	-4,3	-1,8	-9,3	-12,9
2012	I	-7,4	-6,9	-9,8	-6,9	-13,1	-6,0	-4,4	-4,0	-10,1	-7,4
	II	-7,6	-6,7	-9,1	-6,6	-11,0	-8,9	-6,1	-5,3	-12,3	-6,2
	III	-6,4	-7,4	-8,8	-7,3	-9,5	-3,0	0,6	-0,1	-4,8	-6,9
	IV	-4,5	-6,4	-8,9	-8,7	-11,3	-3,9	0,1	0,2	-6,1	-5,2
	V	-4,5	-6,8	-5,7	-6,7	-8,2	-1,6	0,3	0,8	-4,4	-8,3
	VI	-7,1	-5,8	-10,2	-10,6	-11,3	-6,1	-3,7	-2,9	-8,7	-11,1
	VII	-7,2	-8,2	-12,2	-11,5	-14,4	-4,7	-3,7	-2,9	-10,2	-9,7

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

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

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

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ									
		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	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
	IX	-0,4	2,3	0,8	-0,6	-3,6	-3,0	-9,9	-8,9	-7,6	-7,7
	X	-4,3	5,6	-12,3	-10,5	-6,1	-14,1	-17,5	-17,8	-14,9	-12,5
	XI	-6,2	0,0	-12,0	-11,2	-8,0	-12,4	-11,3	-10,5	-14,7	-9,9
	XII	-7,1	-4,5	-14,5	-13,9	-12,9	-9,6	-10,0	-9,4	-15,1	-8,9
2012	I	-9,6	-5,4	-23,8	-28,7	-24,1	-13,8	-14,9	-14,0	-17,9	-8,6
	II	-10,4	-12,9	-18,5	-20,5	-25,7	-7,9	-9,0	-6,6	-14,0	-3,9
	III	-1,2	-14,5	-17,4	-18,5	-20,2	12,1	16,3	16,4	7,5	0,4
	IV	4,8	-11,1	-9,7	-8,8	-11,6	20,7	25,7	27,3	22,6	8,9
	V	13,2	-2,8	11,1	8,2	2,1	29,2	31,7	31,5	26,5	9,6
	VI	10,0	-2,7	10,7	12,9	6,6	22,6	24,0	25,4	21,6	8,5
	VII	2,6	-4,1	13,7	11,4	5,6	9,2	12,3	13,1	6,3	5,2

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

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

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

Okresy Periods		Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
		zakwaterowanie i gastronomia (dok.) ^Δ accommodation and catering (cont.) ^Δ									
		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	XII	-0,6	0,4	-3,9	-4,0	-5,2	3,7	2,7	3,1	1,3	-1,8
2009	I	0,0	3,5	-6,8	-2,9	-11,1	3,1	-3,7	-2,3	-4,4	-2,6
	II	3,9	6,6	-13,0	-11,2	-13,4	3,4	-4,6	-2,2	-7,7	-3,0
	III	-0,3	1,1	-15,0	-14,8	-18,5	1,9	-5,4	-6,3	-9,9	-7,2
	IV	-0,2	-2,8	-11,9	-11,5	-12,6	2,5	2,6	-0,1	-4,0	-2,4
	V	0,0	-1,9	-10,8	-11,0	-13,1	2,7	-0,1	3,5	-3,0	-6,3
	VI	-2,5	-1,2	-15,5	-12,3	-11,4	2,4	-5,4	-3,5	-6,3	-7,9
	VII	-2,1	-0,7	-12,9	-14,1	-14,2	1,1	-7,4	-5,0	-11,3	-5,0
	VIII	-0,4	-4,3	-9,3	-11,6	-10,9	3,1	1,5	5,4	-7,8	1,3
	IX	1,8	-3,4	-7,8	-8,1	-8,3	3,7	5,2	9,9	0,5	3,6
	X	-3,8	-11,3	-11,6	-13,8	-14,9	2,1	1,7	4,2	-4,9	0,6
	XI	-3,5	-8,8	-12,8	-14,7	-19,4	3,1	2,4	4,1	-3,4	0,9
	XII	-2,5	-9,9	-13,7	-16,3	-17,9	4,9	7,2	6,1	2,8	2,9
2010	I	-3,9	-13,2	-12,0	-11,2	-17,0	3,9	3,8	5,9	1,9	-2,6
	II	-4,0	-13,1	-11,1	-12,4	-14,3	3,9	0,4	2,9	-1,9	-1,0
	III	-0,9	-8,8	-8,7	-10,4	-12,8	5,8	6,9	8,3	3,8	1,8
	IV	-0,4	-5,9	-8,4	-7,3	-9,4	4,4	3,1	3,9	-3,2	-1,1
	V	1,1	-4,1	-10,1	-12,3	-10,1	5,3	4,7	7,4	0,8	1,6
	VI	2,1	-2,6	-5,0	-7,9	-5,7	4,5	6,2	5,8	2,9	-2,1
	VII	4,0	-4,5	-7,0	-9,2	-4,2	5,7	5,4	8,2	3,8	3,5
	VIII	3,3	-1,8	-2,1	-1,5	-4,0	4,8	4,2	3,3	2,6	-1,7
	IX	0,7	-0,1	-4,6	-5,5	-7,4	2,8	3,5	0,3	-3,0	-2,5
	X	0,9	-3,0	-6,5	-8,4	-7,9	4,2	1,2	4,1	-4,3	0,9
	XI	-2,4	-2,9	-5,3	-4,3	-7,5	3,5	-1,6	-1,2	-4,0	-0,9
	XII	-1,0	-1,3	-5,9	-8,1	-8,3	2,1	-0,1	1,3	-4,2	-2,2
2011	I	-3,8	-3,8	-8,3	-9,3	-10,5	2,4	-1,5	-0,1	-6,5	-0,7
	II	2,5	-0,9	-7,1	-7,3	-3,9	2,7	4,8	4,9	0,6	-4,1
	III	1,3	-1,6	-6,3	-6,8	-6,1	2,0	2,8	3,3	-1,5	-1,7
	IV	1,6	-0,4	-1,3	-2,1	-5,3	1,8	5,5	6,8	-0,4	-2,8
	V	0,6	-0,2	-5,1	-4,7	-6,8	1,2	2,4	2,8	1,2	-3,3
	VI	0,5	-3,5	-0,4	-0,7	-4,4	2,1	4,4	6,5	2,4	4,0
	VII	-1,0	-3,5	-3,0	-3,5	-9,6	0,2	3,4	5,3	-0,4	-4,8
	VIII	-3,6	-2,7	-8,7	-9,3	-13,8	0,0	-2,3	-2,4	-7,7	-4,7
	IX	-1,7	-5,4	-8,1	-9,4	-12,5	1,3	-3,9	-1,3	-6,2	-3,2
	X	-0,2	1,1	-10,4	-9,8	-10,6	-0,6	-0,6	-1,5	-3,2	-5,5
	XI	-1,5	-1,8	-5,6	-6,0	-7,1	-0,2	2,8	2,7	-1,5	-4,4
	XII	-1,6	-4,0	-7,1	-6,8	-7,5	0,7	1,0	2,5	-6,1	-4,7
2012	I	-1,3	-1,0	-6,9	-9,7	-12,2	-0,3	1,5	-0,3	-3,9	-5,1
	II	-5,4	-5,4	-2,4	-2,4	-12,6	0,2	1,6	1,6	-0,9	-2,4
	III	-0,5	-8,5	-7,2	-7,2	-9,4	3,4	6,3	9,1	2,4	-2,7
	IV	0,3	-6,5	-12,0	-9,1	-9,7	2,9	8,2	7,8	6,6	0,4
	V	4,5	-2,6	2,1	1,0	-2,1	5,5	10,6	9,2	10,1	0,7
	VI	1,8	-4,0	-7,2	-4,5	-4,5	5,4	4,5	7,2	5,7	-2,3
	VII	-1,7	-6,7	-4,1	-4,5	-5,6	4,5	5,6	4,3	0,7	0,6

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

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

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

Okresy Periods		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	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
	IX	32,8	37,2	12,1	23,3	22,3	28,3	29,5	35,0	25,6	10,1
	X	28,9	33,1	16,1	21,6	16,4	24,6	25,6	31,0	24,3	4,6
	XI	29,4	34,4	22,8	25,5	19,2	24,4	28,3	33,9	21,6	1,7
	XII	29,8	34,3	19,2	28,7	18,4	25,3	25,3	33,3	26,8	1,4
2012	I	24,3	35,2	5,0	6,4	17,0	13,3	15,9	17,9	12,3	-1,6
	II	29,7	36,3	11,7	12,9	21,0	23,1	24,8	30,5	23,7	1,5
	III	29,2	34,0	11,0	14,3	19,2	24,3	26,5	32,5	25,0	1,4
	IV	30,2	35,0	21,1	25,4	23,5	25,3	25,5	27,9	24,0	0,2
	V	27,7	34,1	13,5	21,7	20,8	21,3	25,9	28,7	21,0	0,4
	VI	27,2	33,8	14,0	20,2	21,0	20,5	22,3	28,0	22,0	0,2
	VII	30,7	38,0	12,9	16,2	17,9	23,4	17,3	24,6	26,9	0,1

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

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

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

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo (dok.) Seasonally unadjusted (cont.)									
		obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities									
		wskaznik 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	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
	IX	6,1	18,5	-1,5	-1,2	-2,4	-6,3	-1,8	-0,9	-6,3	-1,4
	X	6,2	19,3	-1,5	-1,3	-2,0	-7,0	-0,3	-0,3	-6,4	-1,9
	XI	5,0	18,3	-2,2	-1,4	-1,8	-8,3	-2,2	-0,7	-7,9	-0,8
	XII	4,8	17,3	-1,8	-0,4	-5,2	-7,7	-3,9	0,5	-9,4	-2,4
2012	I	0,8	12,1	-7,6	-6,1	-9,6	-10,5	-1,9	-2,7	-14,8	-11,3
	II	3,1	14,4	-5,9	-4,5	-7,4	-8,2	0,9	-1,1	-11,1	-4,7
	III	3,0	14,8	-5,9	-2,9	-11,4	-8,9	0,0	-2,3	-8,6	-1,8
	IV	3,0	13,5	-3,4	-1,7	-9,8	-7,6	-1,7	-2,4	-5,5	-0,8
	V	6,0	17,6	-4,2	-6,5	-6,6	-5,6	-4,0	-1,1	-7,8	-0,2
	VI	3,6	13,0	-2,1	-6,3	-8,8	-5,8	-2,6	-1,4	-6,7	-3,5
	VII	5,1	16,1	-3,3	-5,4	-9,9	-5,9	-4,4	-2,9	-4,1	-2,6

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

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

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

Województwa Voivodships	Ludność — stan w dniu 31 XII 2010 r. <i>Population</i> — as of December 31, 2010			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu czerwca 2012 r. <i>Unemployed persons, registered</i> — end of June 2012			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zarejestrowa- nych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2012 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in June 2012</i>	W czerwcu 2012 r. — w tys. <i>In June 2012</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 ^a <i>in % of civil economically active population ^a</i>	XII 2011=100			bezrobotni nowo zare- jestrowani <i>newly registered unemployed persons</i>	bezrobotni wyrejes- trowani <i>persons removed from unemploy- ment rolls</i>
P o l s k a	38200,0	23264,4	14935,6	1964,4	99,1	12,4	83,3	44	176,5	226,0
P o l a n d										
Dolnośląskie	2877,8	2016,8	861,0	143,7	100,1	12,5	80,4	33	14,3	18,4
Kujawsko—pomorskie	2069,5	1252,9	816,6	137,9	98,8	16,7	81,7	47	12,2	15,3
Lubelskie	2151,9	1002,6	1149,3	119,8	97,8	13,0	90,3	48	8,7	12,3
Lubuskie	1011,0	641,7	369,3	58,1	98,2	15,1	79,5	37	7,1	7,9
Łódzkie	2534,4	1621,9	912,4	143,2	103,3	13,1	83,0	77	11,7	14,5
Małopolskie	3310,1	1627,8	1682,3	145,2	100,1	10,5	84,2	36	12,7	15,8
Mazowieckie	5242,9	3385,8	1857,1	251,5	101,9	10,0	83,6	56	19,7	25,4
Opolskie	1028,6	537,5	491,1	48,0	100,0	13,2	83,8	25	4,7	6,0
Podkarpackie	2103,5	870,0	1233,5	139,7	95,6	15,0	85,6	72	11,0	13,3
Podlaskie	1188,3	717,8	470,5	64,3	97,5	13,8	87,7	92	4,9	5,9
Pomorskie	2240,3	1477,7	762,6	104,3	97,7	12,1	80,6	46	10,8	14,0
Śląskie	4635,9	3613,7	1022,2	188,6	101,3	10,2	84,3	23	18,7	23,6
Świętokrzyskie	1266,0	570,3	695,8	80,4	96,6	14,8	82,6	57	6,9	8,8
Warmińsko—mazurskie	1427,2	852,7	574,6	102,0	95,0	19,2	80,8	97	9,2	12,4
Wielkopolskie	3419,4	1910,7	1508,7	134,7	99,8	9,1	81,4	43	14,4	18,2
Zachodniopomorskie	1693,1	1164,5	528,6	103,1	94,7	16,7	81,9	48	9,5	14,1

^a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

^a Estimated as of the end of each month.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w czerwcu 2012 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in June 2012							
	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	VI 2011=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VI 2011=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VI 2011=100	w zł za 1 szt. in zł per head	VI 2011=100
P o l s k a	96,68	94,1	83,48	101,8	58,98	38,5	170,84	150,8
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	x	.	x	60,17	30,3	.	x
Kujawsko—pomorskie	99,62	104,1	81,50	98,0	55,91	31,8	145,65	135,8
Lubelskie	89,07	91,7	70,00	98,7	50,17	42,2	165,09	168,8
Lubuskie	102,50	97,1	86,00	86,0	65,05	36,3	.	x
Łódzkie	101,90	98,0	87,72	107,4	49,12	32,3	158,15	150,4
Małopolskie	93,48	85,2	86,89	92,4	54,40	37,0	213,79	171,5
Mazowieckie	96,78	95,1	77,10	100,6	58,48	45,5	154,56	169,7
Opolskie	104,00	94,5	.	x	68,85	37,3	.	x
Podkarpackie	88,17	73,4	77,50	77,5	67,13	36,4	183,75	146,3
Podlaskie	97,03	96,6	75,14	99,7	52,13	45,3	171,67	156,1
Pomorskie	102,86	123,4	97,50	111,4	66,78	46,0	155,00	121,6
Śląskie	99,47	93,7	92,89	100,9	65,25	36,5	234,00	154,4
Świętokrzyskie	88,08	87,9	81,96	102,2	50,46	38,7	160,87	138,6
Warmińsko—mazurskie	94,56	103,6	.	x	66,03	49,5	171,78	95,4
Wielkopolskie	113,63	106,2	96,17	117,6	57,05	32,4	156,82	136,9
Zachodniopomorskie	103,33	123,6	82,00	115,5	70,14	40,2	.	x

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan w końcu miesiąca Livestock — end of month							
	XII 2011				III 2012			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2010=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2010=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2011=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2011=100
P o l s k a	5500,9	98,9	2568,0	97,4	11480,9	87,6	1113,9	95,4
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	90,8	97,9	41,7	98,8	223,6	81,2	31,1	91,8
Kujawsko—pomorskie	446,6	97,4	168,0	92,7	1401,0	87,5	154,5	92,4
Lubelskie	351,4	101,6	171,8	99,0	643,1	81,9	66,0	105,7
Lubuskie	64,9	113,4	29,2	118,4	151,4	100,3	14,3	107,6
Łódzkie	459,0	94,3	219,7	95,9	972,0	83,9	86,3	93,4
Małopolskie	167,2	89,8	93,3	83,7	230,5	81,5	30,0	95,9
Mazowieckie	974,5	97,3	526,1	98,5	962,9	79,1	91,7	89,1
Opolskie	118,5	103,6	50,0	106,1	469,0	79,1	47,1	87,7
Podkarpackie	97,0	90,8	64,7	88,7	167,4	88,0	22,1	127,4
Podlaskie	895,0	97,4	455,8	95,9	370,5	79,4	37,4	92,1
Pomorskie	187,4	105,1	78,3	111,7	755,1	94,1	75,1	99,8
Śląskie	106,7	88,1	45,4	90,5	270,5	85,8	27,2	100,9
Świętokrzyskie	165,0	99,7	74,4	90,7	239,3	77,8	30,6	93,5
Warmińsko—mazurskie	427,8	103,5	213,6	106,3	536,8	88,7	56,9	94,5
Wielkopolskie	851,1	103,3	293,5	96,8	3763,6	94,1	311,9	97,0
Zachodniopomorskie	98,0	107,4	42,5	112,1	324,2	93,2	31,7	86,9

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—VI 2012									
	przemysł ^a industry ^a						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-VI 2011=100	w tys. in thous.	I-VI 2011=100	w złotych in złoty	I-VI 2011=100	w mln zł in mln zł	I-VI 2011=100 ^b	w tys. in thous.	I-VI 2011=100
P o l s k a	566918,4	103,8	2475	99,3	3761,58	105,1	76784,2	108,3	482	104,1
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	52918,3	104,0	207	97,8	4028,87	104,1	5101,3	107,2	34	101,2
Kujawsko—pomorskie	24573,4	106,4	126	98,1	3170,76	105,8	2575,8	106,7	24	103,3
Lubelskie	14726,0	107,6	90	98,7	3505,87	106,7	2216,8	123,5	20	105,1
Lubuskie	12857,0	98,0	65	100,2	3208,80	104,7	780,9	80,9	8	105,9
Łódzkie	32846,7	113,8	171	97,3	3423,60	105,3	2881,0	98,2	24	103,7
Małopolskie	36951,8	104,5	180	101,7	3640,27	105,0	5986,3	91,6	46	102,6
Mazowieckie	116920,6	103,2	329	101,0	4325,62	103,5	25850,2	113,4	102	111,1
Opolskie	10515,0	107,6	55	100,7	3362,23	104,7	1085,4	90,3	8	94,4
Podkarpackie	17441,8	106,2	119	99,2	3120,05	105,0	2375,2	111,1	21	102,9
Podlaskie	9236,5	109,1	47	100,3	3096,55	104,9	1810,0	105,6	10	100,6
Pomorskie	39378,8	109,0	129	97,1	3759,46	104,2	4223,4	124,4	31	103,1
Śląskie	99517,2	96,6	443	99,7	4437,21	105,4	8712,2	114,7	67	102,4
Świętokrzyskie	11472,6	105,0	61	99,5	3307,44	105,6	2008,4	116,7	13	102,6
Warmińsko—mazurskie	13544,7	103,8	79	98,7	3020,57	106,2	1298,7	104,4	14	103,4
Wielkopolskie	59179,1	107,6	293	98,6	3525,48	106,3	7825,2	105,7	45	100,6
Zachodniopomorskie	14839,1	103,7	81	100,9	3241,43	104,9	2053,2	89,4	15	103,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 10. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See general notes on page 5, item 10. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—VI 2012		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—VI 2012 r. Dwellings completed in the period I—VI 2012						
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań useful floor area			budownictwo indywidualne private construction
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries								
	w złotych in złoty	I-VI 2011=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	I-VI 2011=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w tys. m ² in thous. sq. m	I-VI 2011=100	w tys. m ² in thous. sq. m	
P o l s k a	3633,28	101,4	68129	124,9	37695	7177	115,9	5276	
P o l a n d									
Dolnośląskie	3998,06	102,8	7026	150,4	2846	651	136,9	376	
Kujawsko—pomorskie . .	3024,65	101,2	2789	106,8	1761	301	107,9	239	
Lubelskie	2958,51	102,9	3074	108,0	2042	334	105,1	274	
Lubuskie	2814,66	98,1	1595	132,9	1003	167	126,0	131	
Łódzkie	3143,61	101,4	3514	136,6	2285	404	125,9	320	
Małopolskie	3145,51	96,3	6952	116,3	3984	745	110,7	567	
Mazowieckie	4892,54	99,7	14179	139,7	5418	1380	119,6	833	
Opolskie	3118,42	99,8	764	112,0	572	101	101,4	87	
Podkarpackie	2834,75	97,8	3063	121,9	2251	354	117,6	304	
Podlaskie	3541,10	101,0	2011	127,2	995	208	116,8	151	
Pomorskie	3302,49	98,6	5599	127,8	2727	549	119,9	375	
Śląskie	3443,03	102,8	4343	104,1	3347	561	100,3	484	
Świętokrzyskie	3081,39	105,8	1436	111,9	1187	157	113,3	144	
Warmińsko—mazurskie .	2970,88	105,8	2012	123,6	1255	219	113,3	175	
Wielkopolskie	3505,08	103,6	6395	108,4	4269	725	109,1	588	
Zachodniopomorskie . .	3267,52	103,0	3377	141,1	1753	321	128,3	227	

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} — stan w dniu 30 czerwca 2012 r. <i>National economy entities^{ab} — as of June 30, 2012</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>			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>	
						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>				
P o l s k a 	3902340	186	17120	334668	72697	10010	204	1710	278494	227	69371	2883703
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie 	330645	13	1368	27388	6786	776	15	110	23133	11	6550	229037
Kujawsko—pomorskie .	185329	6	964	12289	1744	342	11	42	10247	8	1644	140386
Lubelskie 	162946	5	1146	9492	1148	242	8	24	7449	6	1086	124978
Lubuskie 	105529	6	469	8045	2741	164	3	30	6929	5	2678	76400
Łódzkie 	230080	4	957	15387	2876	440	6	53	12246	21	2779	177069
Małopolskie 	336258	24	1122	25410	4037	718	9	98	19894	15	3768	253807
Mazowieckie 	682655	71	3118	99927	27777	3408	54	806	86186	54	26458	474403
Opolskie 	97454	2	479	5729	1417	125	2	30	4789	6	1366	71270
Podkarpackie 	152563	2	760	8257	1082	244	7	27	6337	7	1003	117033
Podlaskie 	92864	2	469	4920	592	105	3	19	3505	9	556	73178
Pomorskie 	261041	6	1039	23758	4321	810	13	125	20458	5	4121	191329
Śląskie 	446420	12	1141	36039	6024	1162	32	149	29600	29	5738	332641
Świętokrzyskie 	106353	3	480	5068	576	221	13	26	3873	2	533	83522
Warmińsko—mazurskie .	118143	4	692	6636	976	137	6	6	5371	7	953	85651
Wielkopolskie 	379385	20	1815	31428	6189	848	14	125	25597	32	5839	290389
Zachodniopomorskie . .	214675	6	1101	14895	4411	268	8	40	12880	10	4299	162610

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. **b** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a Recorded in the REGON register. **b** Excluding persons tending private farms in agriculture.

U w a g a. Dane w tablicy prezentowane są zgodnie z klasyfikacją NACE Rev. 2.

N o t e. Data are presented in table according to NACE Rev. 2.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	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

2010	X—XII . . .	3204964,7*	2383255,5*	75336,2	93964,0	10240,1	4405,7	60863,1	3869,1	48096,0	502752,0*
2011	I—III . . .	3074175,5*	2286398,9*	71260,6	89185,0	8165,8	4242,5	58235,1*	3616,8	45118,0	492347,0*
	IV—VI . . .	3150939,1*	2356276,9*	74719,9	93347,0	9604,6	4545,9	60280,0*	4021,4	48190,0	496437,0*
	VII—IX . . .	3150268,7*	2348600,3*	77600,1	89371,0	10760,1	4525,0	59429,8*	4117,3	48171,0	491516,0*
	X—XII . . .	3262625,5*	2422065,3*	76660,7	96401,0	9952,6	4448,2	61299,8*	4217,5	50188,0	516284,0*
2012	I—III . . .	3135860,1*	2321195,7*	73961,4	91439,0	8029,9	4219,8	59221,0*	3876,2	47418,0	502575,0*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII . . .	2861599,5*	2135901,5*	68446,5	83014,0	8767,5	3946,6	52443,2	3352,6	41709,0	448583,0*
2011	I—III . . .	2740155,4*	2043995,3*	64365,8	80146,0	7128,1	3840,9	49912,8*	3186,1	38985,0	443646,0*
	IV—VI . . .	2815472,1*	2117703,3*	67418,6	83584,0	8330,4	4136,0	51723,0*	3516,1	41566,0	445930,0*
	VII—IX . . .	2812335,1*	2107894,8*	69802,4	79904,0	9193,2	4091,2	51285,5*	3564,4	41790,0	439773,0*
	X—XII . . .	2910281,0*	2170135,4*	70389,5	85157,0	8496,1	4011,1	52582,6*	3655,8	43396,0	459647,0*
2012	I—III . . .	2797957,6*	2076771,3*	66721,4	81832,0	6838,3	3840,1	50342,0*	3394,2	40994,0	451986,0*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	3179458,8*	2354331,5*	71697,8	92034,0	11124,9	4624,8	57765,3	3615,8	46145,0	514290,0*
2011	I—III . . .	3050653,7*	2269829,3*	66790,0	87716,0	8275,9	4711,1	54893,4*	3616,9	44282,0	509738,0*
	IV—VI . . .	3117750,2*	2325644,7*	72183,7	91392,0	9817,7	4679,2	57274,3*	3686,1	48335,0	511358,0*
	VII—IX . . .	3109182,5*	2307676,2*	77000,2	88570,0	9470,5	4590,7	56061,0*	3847,7	47548,0	504627,0*
	X—XII . . .	3216709,7*	2377632,6*	74357,9	95065,0	10658,6	4333,4	58063,1*	4017,1	50543,0	526964,0*
2012	I—III . . .	3091833,0*	2277543,1*	68474,5	90993,0	8792,0	4509,5	57132,8*	3765,4	46695,6	515856,0*

W tym:

Of which:

Spżycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	1840357,0*	1351663,6*	40295,3	49843,0	6386,3	3104,2	29852,4	1943,4	26310,0	291371,0*
2011	I—III . . .	1792674,1*	1322770,5*	37660,3	46108,0	5138,7	2957,0	28398,0*	1965,8	24371,0	285621,0*
	IV—VI . . .	1821097,8*	1347395,8*	41298,8	48919,0	5989,5	2884,1	29048,6*	2043,0	26568,0	284763,0*
	VII—IX . . .	1837058,5*	1358870,3*	40853,1	48442,0	5851,6	2902,4	28333,4*	2007,2	26489,0	285393,0*
	X—XII . . .	1873514,7*	1374114,2*	41644,7	51694,0	6381,2	3155,7	30365,9*	2117,2	27644,0	295479,0*
2012	I—III . . .	1834234,2*	1348837,4*	39258,4	47990,0	5524,5	3024,1	29350,9*	2111,9	26519,6	291842,0*

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	615431,0*	460285,8*	16171,0	20651,0	2919,0	841,9	10700,4	837,7	9616,0	99987,0*
2011	I—III . . .	548139,4*	429168,5*	14380,9	17138,0	1859,6	757,5	9265,9	690,8	7384,0	95877,0*
	IV—VI . . .	594144,8*	466157,9*	15569,6	19717,0	2018,9	829,4	10500,6*	754,9	9082,0	100472,0*
	VII—IX . . .	585561,3*	448785,7*	16314,4	17947,0	1835,7	667,3	10398,4*	877,4	9804,0	98211,0*
	X—XII . . .	626182,0*	469569,9*	17115,9	22018,0	2335,0	687,6	10876,2*	1111,0	10301,0	106642,0*
2012	I—III . . .	554706,2*	425508,3*	15121,5	18062,0	1581,6	595,0	10338,8*	799,1	7925,0	100663,0*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2010	X—XII . . .	55819,9	275373,0	37392,1	7129,8	10951,8*	4867,8	1578,5*	154318,0*	639590,0	100355,8
2011	I—III . . .	50386,4	261657,0	37834,3	6729,1	10335,9*	4321,3	1541,1*	149448,0*	626500,0	88538,8
	IV—VI . . .	55155,7	275605,0	41120,1	7826,8	10545,4*	4942,7	1594,6*	152166,0*	630450,0	93394,2
	VII—IX . . .	57238,6	258133,0	40104,2	8164,2	10557,5*	5225,3	1687,5*	144993,0*	657850,0	90573,4
	X—XII . . .	52307,4	277988,0	39057,4	7985,3	11382,9*	5562,7	1603,0*	155366,0*	656000,0	97128,6
2012	I—III . . .	47189,3	261913,0	.	7312,5	10589,0	4845,7	1556,0	149744,0*	645200,0	87516,9

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII . . .	49008,0	252292,0	33653,3	6327,5	.	4394,0	1324,2*	137941,0*	572200,0	88632,1
2011	I—III . . .	44502,5	237149,0	34122,0	6054,8	.	3906,5	1349,5*	133270,0*	557350,0	78528,2
	IV—VI . . .	48831,0	255265,0	37281,4	6981,9	.	4418,3	1399,0*	136322,0*	562870,0	81745,6
	VII—IX . . .	50391,1	237727,0	36148,1	7370,7	.	4640,6	1452,0*	130382,0*	588970,0	78705,3
	X—XII . . .	45848,6	256089,0	34877,9	7162,4	.	4989,2	1353,7*	139401,0*	586310,0	85642,1
2012	I—III . . .	41631,4	239147,0	.	6527,2	.	4318,1	1345,8	134040,0*	573960,0	78044,3

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	61201,4	282290,0	31864,2	7207,4	7478,8*	4969,4	1639,5*	139608,0*	601220,0	102667,9
2011	I—III . . .	57489,5	269067,0	30757,7	6929,4	7062,5*	4438,4	1563,3*	135548,0*	589180,0	88979,8
	IV—VI . . .	58962,5	276502,0	31209,1	8017,6	7345,5*	5111,3	1580,6*	139984,0*	600020,0	94418,5
	VII—IX . . .	58098,7	255102,0	29920,9	8110,5	7543,9*	5571,3	1435,0*	133056,0*	630750,0	91345,1
	X—XII . . .	56563,2	279111,0	30780,7	8090,2	8238,9*	5703,8	1530,2*	139591,0*	623200,0	98903,6
2012	I—III . . .	51892,9	265205,0	.	7648,1	7754,8	5075,0	1457,2	134520,0*	605520,0	88400,2

W tym:
Of which:

Spżycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	39965,4	155057,0	21021,2	4644,9	3567,7*	3015,1	1002,9*	67924,0*	366720,0	53888,1
2011	I—III . . .	41694,7	163127,0	19223,2	4403,0	3414,4*	2864,7	971,0*	67636,0*	349480,0	59959,5
	IV—VI . . .	41621,6	153296,0	18979,9	4870,3	3550,1*	3062,9	964,8*	67657,0*	366870,0	58635,5
	VII—IX . . .	40879,0	151666,0	18509,2	5099,4	3554,6*	3211,0	988,8*	67860,0*	380080,0	56959,5
	X—XII . . .	38124,9	157274,0	20811,1	5208,1	3755,1*	3310,6	1020,5*	67958,0*	376680,0	51771,2
2012	I—III . . .	38883,1	166491,0	.	4871,3	3557,9	3167,7	941,6	68723,0*	361640,0	59230,7

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	9361,6	60768,0	3824,6	1392,2	2026,9*	1074,3	302,5*	26097,0*	116350,0	28192,4
2011	I—III . . .	7474,1	58675,0	4476,7	927,4	1737,6*	668,2	225,4*	27110,0*	101950,0	10721,4
	IV—VI . . .	8122,2	59228,0	4371,5	1315,5	1926,8*	880,6	243,5*	28750,0*	120110,0	16899,9
	VII—IX . . .	7122,3	57508,0	3287,6	1568,3	1997,2*	1379,7	230,4*	24162,0*	122250,0	17712,9
	X—XII . . .	7293,9	57018,0	3752,8	1590,6	2461,9*	1382,8	262,8*	26668,0*	123380,0	28297,7
2012	I—III . . .	5883,8	53868,0	.	1039,5	2147,3	991,3	237,7	25385,0*	104440,0	11014,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.
Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia 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 — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2010	X—XII . . .	44829,1*	39794,4	38538,5	16855,1	8967,1	97401,5	26889,8	435677,9*	409382,6
2011	I—III . . .	41091,7*	36270,2	24905,0	15852,8	8362,1	94263,9	22859,1	443349,0*	377757,0
	IV—VI . . .	43199,7*	39515,4	31551,2	17191,8	9223,0	99197,7	25785,5	422344,1*	399133,8
	VII—IX . . .	43080,4*	39601,1	37318,2	18257,7	9183,1	93408,7	26078,7	430889,9*	392743,4
	X—XII . . .	43556,6*	39436,3	42417,4	17755,9	8870,4	99919,5	25731,7	450996,8*	410586,0
2012	I—III . . .	40925,9	35837,3	25146,2*	16556,4	8406,1	97367,8	21890,4	467452,8*	376533,5

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII . . .	38641,5*	35835,6	35442,5	15296,2	7748,4	84630,4	22994,4	.	368533,1
2011	I—III . . .	35858,2*	32773,2	21597,4	14392,1	7301,3	83071,5	19327,3	.	335069,2
	IV—VI . . .	37757,5*	35594,2	27459,6	15582,9	8062,0	87248,1	22013,0	.	358546,8
	VII—IX . . .	37809,1*	35667,8	33264,7	16650,4	8021,2	82187,9	21850,1	.	352527,6
	X—XII . . .	37724,1*	35397,8	37564,2	15966,7	7712,9	87051,9	22133,4	.	368287,9
2012	I—III . . .	35406,2	32553,0	21675,8*	15111,1	7269,3	86056,5	18386,1	.	334296,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	48489,3*	39035,4	40084,6	17184,7	9135,2	90781,1	25387,0	452665,7*	419670,2
2011	I—III . . .	43901,0*	34337,4	25914,0	15696,0	8298,3	88812,3	21023,6	440680,0*	392665,0
	IV—VI . . .	45457,7*	37500,6	33917,5	16728,0	9037,4	92988,3	23579,0	427783,9*	404542,6
	VII—IX . . .	43726,2*	38575,7	39136,6	17607,5	9043,3	86598,2	24190,3	443066,3*	393934,7
	X—XII . . .	44462,7*	37912,0	44259,2	17271,9	8887,1	94345,9	24203,0	462249,9*	412337,0
2012	I—III . . .	41966,5	33208,0	26307,6*	16046,5	8316,5	91442,0	20098,8	467547,5	381759,4

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	29626,1*	19902,0	24159,2	9816,5	5192,0	45720,1	13323,7	288088,8*	239265,8
2011	I—III . . .	28059,5*	18681,0	17088,4	9654,8	4556,6	45248,9	12836,1	275425,7*	236409,4
	IV—VI . . .	28496,8*	19740,3	19817,5	9779,9	5141,3	47498,1	13615,4	271544,3*	244222,4
	VII—IX . . .	28133,6*	19940,2	21726,7	10151,2	5311,5	44700,3	13971,0	278541,5*	245388,9
	X—XII . . .	28647,1*	19762,2	25769,9	10148,9	5216,1	46860,2	12881,8	297369,6*	243070,6
2012	I—III . . .	27226,3	18274,0	17098,2*	10074,4	4747,6	47340,6	12418,1	288312,5	236808,2

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	8307,8*	10557,6	9307,8	3982,7	1913,7	18902,7	5697,2	66301,3*	77780,5
2011	I—III . . .	8070,7*	7946,6	4261,3	3563,9	1631,6	15371,4	3124,4	64624,2	76600,2
	IV—VI . . .	8019,7*	9197,2	7044,4	3687,6	1757,9	19305,1	4036,9	56544,4*	81940,2
	VII—IX . . .	7727,7*	9583,3	11303,0	3893,1	1737,6	16616,3	4353,0	61677,3*	73656,7
	X—XII . . .	7106,9*	10369,6	10797,0	4332,6	1813,8	19801,1	5225,0	65609,4*	76364,4
2012	I—III . . .	7146,9	7875,1	4817,3*	3419,8	1475,5	17319,9	2763,4	71183,3	73119,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2010 X—XII . . .	102,3	102,2	103,5	102,0	103,6*	102,5	102,1	106,0	105,8	101,7*
2011 I—III . . .	102,4*	102,4	104,2	103,0	102,8*	101,5	102,0*	109,5	105,3	102,4
IV—VI . . .	101,7	101,7*	104,0	102,2	102,1*	101,4	101,3*	108,1	101,9	101,7
VII—IX . . .	101,4	101,3	102,5	101,8	101,4*	99,8	99,8*	108,1	103,3	101,5
X—XII . . .	100,8	100,7	101,2	101,2	100,9*	99,2	100,1*	105,1	101,2	101,2
2012 I—III . . .	100,1	100,0*	100,7	100,5	100,5	98,5	100,4	103,7	101,7	100,3

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010 X—XII . . .	102,4	102,3	103,4	102,0	102,3*	102,3	101,8	107,5	106,3	101,5
2011 I—III . . .	102,4*	102,3	104,4	103,0	102,5*	101,6	102,1*	108,5	104,1	102,3
IV—VI . . .	101,8*	101,7	104,3	102,4	102,8	101,4	101,3*	107,7	102,0	101,8*
VII—IX . . .	101,5*	101,4	102,6	102,0	101,6*	99,7	99,8*	108,4	103,4	101,7
X—XII . . .	100,9	100,8	101,4	101,3	100,4*	99,3	100,3*	104,8	101,2	101,4
2012 I—III . . .	100,2*	100,0	100,8	100,5	99,8	98,5	100,6*	103,5	101,9	100,4*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010 X—XII . . .	102,0	101,8	103,4	101,2	100,2	104,8	102,4	103,7	106,3	101,5
2011 I—III . . .	101,5	101,7*	103,8	102,0	101,3	99,9	100,7*	115,2	105,8	103,2
IV—VI . . .	100,9	100,8	103,6	.	102,9	98,3	99,7*	108,9	103,9	101,9
VII—IX . . .	100,5*	100,4	102,7	.	100,6	96,8	99,2*	113,4	102,0	101,1
X—XII . . .	99,5*	99,3*	101,6	.	.	91,7	98,9*	108,5	105,2	100,3*
2012 I—III . . .	99,0*	98,3*	101,1	.	.	92,3	101,8*	101,3	101,5	99,0*

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2010 X—XII . . .	101,3*	101,2*	101,9	101,9	100,2*	104,1	102,3	103,2	103,7	101,4*
2011 I—III . . .	100,9*	101,0*	101,2	101,4	99,7*	103,2	99,4*	103,5	103,3	101,4
IV—VI . . .	100,2	100,2*	100,8	101,2	99,9*	99,8	100,0*	103,9	103,6	100,3*
VII—IX . . .	100,0	100,2	100,4	100,8	100,5*	99,7	98,0*	104,7	103,4	99,9
X—XII . . .	99,4*	99,3	100,6	100,3	100,8*	98,0	99,6*	104,6	102,2	99,4*
2012 I—III . . .	99,4*	99,3*	100,8	100,3	100,7	98,4	100,5*	103,2	105,6	99,5*

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2010 X—XII . . .	102,2	101,6	103,8	100,9	93,4*	95,1	104,1*	108,8	107,4	103,7
2011 I—III . . .	103,0*	103,7*	105,5	104,0	93,3*	95,3	100,4	121,9	108,8	105,0
IV—VI . . .	101,4	101,2	105,5	107,0	93,0*	86,7	100,7*	116,5	104,2	103,3*
VII—IX . . .	100,8*	100,8	104,9	105,4	92,6	83,4	99,8	135,2	102,5	102,4
X—XII . . .	100,9*	100,7*	104,1	104,3	89,5*	79,4	100,1*	133,2	101,8	103,5*
2012 I—III . . .	98,9*	97,4*	103,5	103,5	94,6	78,7	109,5*	116,8	101,3	101,2*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2010	X—XII . . .	92,6	100,7	100,1	104,4	104,8*	103,2	102,7	102,0	103,8	104,0
2011	I—III . . .	94,5	100,9	99,3	105,6	102,1*	103,3	103,0	102,1*	104,6	104,6
	IV—VI	100,8	103,8	106,5	100,7	105,2	102,5	101,6*	102,9	104,5
	VII—IX	100,8	100,8	106,7	102,5*	105,8	102,2	101,1*	102,7	104,0
	X—XII	100,3	101,9	105,2	101,0*	105,7	100,1	99,6*	102,0	104,2
2012	I—III	99,6	.	104,4	100,0	105,6	99,6	99,2*	101,2	103,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII	100,9	101,3	104,6	.	104,1	.	102,1	104,1	104,2
2011	I—III	100,9	99,0	105,9	.	104,4	.	102,5*	104,2	103,4
	IV—VI	100,7	101,2	106,6	.	106,0	.	101,7*	102,9	104,6
	VII—IX	100,8	100,2	106,7	.	105,9	.	101,3*	102,8	104,6
	X—XII	100,1	99,4	104,8	.	105,7	.	99,5*	102,2	104,2
2012	I—III	99,4	.	103,1	.	106,2	.	99,6*	101,2	104,1

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	90,9	99,1	96,2	112,7	103,3*	107,1	98,3	100,4*	103,6	105,2
2011	I—III . . .	90,9	99,2	98,5	107,9	102,5*	109,6	100,0	102,2*	103,1	104,5
	IV—VI	98,1	97,6	107,8	96,3*	110,8	102,0	100,4*	102,4	104,3
	VII—IX	98,6	95,8	104,4	112,5	110,7	104,0	100,6*	102,6	103,1
	X—XII	97,1	96,0	103,0	107,4*	109,1	92,8	99,0*	102,2	103,0
2012	I—III	96,8	.	99,0	106,1	108,1	93,8	97,7*	100,9	103,2

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	92,0	100,8	99,5	100,8	103,9*	105,3	98,9	101,3	101,8	103,5
2011	I—III . . .	92,2	100,4	97,5	105,1	101,6*	103,2	103,6	99,7*	102,2	103,5
	IV—VI	99,7	97,7	107,0	102,2*	104,9	100,4	99,5	100,7	103,6
	VII—IX	100,5	96,1	104,9	101,6	105,3	106,1	99,1*	101,7	102,8
	X—XII	98,9	97,7	107,3	101,9*	104,1	99,1	97,6	100,8	102,5
2012	I—III	99,4	.	105,6	101,0	105,4	98,0	98,4*	100,8	102,2

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	78,4	94,6	74,7	118,6	102,9*	99,7	111,4	97,8*	107,4	102,0
2011	I—III . . .	80,8	95,1	93,3	128,7	104,5*	130,6	89,6	109,8*	111,5	107,3
	IV—VI	94,6	84,6	121,4	89,7*	130,5	79,4	104,6	105,5	107,1
	VII—IX	96,0	82,0	109,4	117,6*	125,8	96,6	105,0	104,2	108,3
	X—XII	93,8	98,7	111,8	121,9*	128,0	95,7	103,7	105,6	109,5
2012	I—III	91,8	.	107,1	120,5	137,6	103,6	94,9*	100,3	107,6

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia 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^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2010 X—XII . . .	101,0	103,0	99,7	103,4	102,4	107,8	102,0	101,5*	102,3
2011 I—III . . .	99,4	102,8	101,6	103,5	101,8	106,0	102,4	101,4*	101,3
IV—VI . . .	98,9	102,1	101,4	103,4	100,6	104,9	101,7	100,5*	101,0
VII—IX . . .	98,0	101,3	103,2	103,2	99,8	104,0	101,4	100,5*	100,4
X—XII . . .	97,1	100,6	102,1	103,3	98,5	101,2	101,2	100,6*	99,5
2012 I—III . . .	97,8	99,3	100,8	103,2	99,2	101,5	98,6	99,8*	98,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010 X—XII . . .	100,6	103,6	100,3	103,4	102,0	.	102,3	101,5*	102,6
2011 I—III . . .	99,8	102,6	101,6	103,3	101,8	.	102,6	101,6	101,5
IV—VI . . .	99,1	101,8	101,2	102,9	100,5	.	101,9	100,7*	101,2
VII—IX . . .	98,6	101,1	103,4	103,2	99,6	.	101,5	100,7*	100,5
X—XII . . .	97,5	100,0	101,5	102,8	99,2	.	101,3	100,9*	99,8
2012 I—III . . .	98,1	99,8	100,1*	103,4	99,0	.	98,5	100,0*	98,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010 X—XII . . .	100,2	102,3	100,8*	104,9	101,5	.	100,0	101,7*	102,8
2011 I—III . . .	96,7	100,6	101,6*	100,2	100,8	.	102,1	99,7*	101,1
IV—VI . . .	94,8	99,6	102,1*	100,5	98,3	.	99,1	99,8*	100,3
VII—IX . . .	95,1	97,9	103,8*	95,8	98,7	.	98,1	99,3*	98,8
X—XII . . .	90,5	97,8	103,3*	97,4	96,5	.	98,3	99,4*	96,7
2012 I—III . . .	93,9	96,9	103,5*	98,4	97,5	.	96,9	100,3*	95,5

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2010 X—XII . . .	101,2	100,7	100,1*	100,1	100,7	104,2	99,3	101,1*	101,5
2011 I—III . . .	97,6	99,4	100,0*	99,6	100,1	102,6	99,5	100,3*	101,3
IV—VI . . .	96,6	99,5	100,5*	99,9	100,4	103,9	100,7	98,9*	101,1
VII—IX . . .	96,5	99,3	101,8*	99,3	100,4	101,1	99,7	98,4*	99,8
X—XII . . .	93,4	99,3	101,8*	99,8	98,2	100,7	100,1	98,5*	98,7
2012 I—III . . .	94,4	97,1	101,8*	99,8	103,2	101,5	100,0	99,2*	97,6

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2010 X—XII . . .	96,3	104,1	106,3	115,5	90,4	113,1	90,8	103,4*	101,7
2011 I—III . . .	92,9	98,0	98,4	102,3	92,1	108,6	94,7	97,5*	100,5
IV—VI . . .	89,5	101,6	98,6	107,5	86,7	109,4	93,9	100,0*	99,8
VII—IX . . .	87,9	97,4	111,2	106,2	89,3	105,5	94,0	98,0*	98,1
X—XII . . .	84,3	99,4	109,8	106,8	90,5	104,7	95,5	99,1*	96,8
2012 I—III . . .	87,8	101,0	112,3*	102,7	88,5	108,9	93,0	101,9*	92,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2010	X—XII . . .	100,3	100,3	101,2	100,5	100,6*	100,3	99,3	103,0	102,0	100,4
2011	I—III . . .	100,7	100,7	100,8	101,0	100,4*	100,3	100,1*	101,6	100,3	100,9
	IV—VI . . .	100,2	100,2*	100,5	100,3	100,3*	100,0	100,4*	101,8	99,9	100,0
	VII—IX . . .	100,2	100,1	100,0	100,0	100,1*	99,2	99,9	101,4	101,0	100,3
	X—XII . . .	99,7	99,7	99,9	99,9	100,1*	99,7	99,6*	100,1	100,0	100,1
2012	I—III . . .	100,0	100,0	100,3	100,3	100,0	99,6	100,4*	100,3	100,8	100,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII . . .	100,3	100,4*	101,1	100,5	100,9	100,3	99,1	104,2	102,2	100,4*
2011	I—III . . .	100,7	100,7	100,9	101,1	100,3*	100,3	100,3*	100,3	99,7	101,1*
	IV—VI . . .	100,2	100,2	100,6	100,3	100,7*	99,7	100,4*	102,4	100,5	100,0
	VII—IX . . .	100,3	100,2	100,0	100,0	99,6*	99,4	100,0	101,2	101,0	100,2*
	X—XII . . .	99,7	99,7	99,9	99,8	99,7*	99,9	99,6*	100,8	100,0	100,0*
2012	I—III . . .	99,9	99,9	100,3	100,3	99,7	99,6	100,6*	99,1	100,4	100,1

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	100,1	100,3	101,2	100,6*	102,2	102,9	100,0*	103,4	99,8	100,2
2011	I—III . . .	100,2	100,5	100,8	100,6*	100,4	96,7	98,5*	107,3	101,4	101,5*
	IV—VI . . .	100,1	99,9	100,5	.	101,1	98,2	101,2	97,5	101,5	99,5
	VII—IX . . .	100,0	99,8	100,3	.	97,1	99,0	99,5*	104,8	99,2	100,0
	X—XII . . .	99,2*	99,1*	100,1	.	.	97,5	99,7*	99,0	103,0	99,3*
2012	I—III . . .	99,7	99,5*	100,2	.	.	97,4	101,4*	100,2	97,8	100,2

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	100,4*	100,4	100,2	100,7	99,8*	101,4	99,7*	100,8	101,5	100,5
2011	I—III . . .	99,9*	100,0*	99,9	100,0	99,9*	99,7	99,3*	101,8	99,4	100,1*
	IV—VI . . .	99,6*	99,4*	100,1	100,1	100,4*	98,2	100,0	100,6	101,5	99,1
	VII—IX . . .	100,2	100,4*	100,2	100,0	100,4*	100,4	99,1*	101,4	100,9	100,3*
	X—XII . . .	99,7*	99,5	100,3	100,2	100,0*	99,6	101,2*	100,7	100,4	100,0*
2012	I—III . . .	100,0	100,0	100,1	100,0	99,9	100,1	100,3	100,4	102,7	100,2

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	99,5*	99,5*	101,7	100,5	102,2*	98,1	98,9*	113,6	100,7	100,2
2011	I—III . . .	101,3*	102,0*	101,3	101,3	95,0*	97,4	94,9*	107,3	100,9	101,5*
	IV—VI . . .	100,1*	99,6*	100,9	103,9	98,0*	93,7	105,3*	101,3	100,0	100,4*
	VII—IX . . .	100,0	99,7	101,0	99,6	97,3*	93,1	101,0*	109,6	100,9	100,2
	X—XII . . .	99,6*	99,4*	100,9	99,4	98,8*	93,5	99,2*	111,9	100,0	101,3
2012	I—III . . .	99,3*	98,6	100,6	100,5	100,4	96,6	103,8*	94,1	100,3	99,3*

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2010	X—XII . . .	97,2	100,2	99,0	102,2	101,5*	101,1	101,4	100,9*	100,5	100,9
2011	I—III . . .	100,2	100,4	100,7	101,6	99,6*	101,2	100,5	100,6*	101,3	101,2
	IV—VI	100,2	103,8	101,5	99,7*	101,9	100,1	100,0*	100,3	101,1
	VII—IX	100,0	97,4	101,2	101,7*	101,4	100,2	99,6	100,6	100,9
	X—XII	99,7	100,1	100,8	100,1*	101,0	99,3	99,4*	99,8	101,0
2012	I—III	99,7	.	100,8	98,5	101,1	99,9	100,3*	100,5	100,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII	100,2	100,3	102,3	.	100,7	.	100,9*	100,5	101,4
2011	I—III	100,0	100,7	101,8	.	101,2	.	100,7*	101,2	100,8
	IV—VI	100,2	100,5	101,2	.	101,6	.	100,1*	100,2	101,4
	VII—IX	100,3	98,6	101,2	.	102,3	.	99,6	100,8	101,0
	X—XII	99,6	99,6	100,5	.	100,5	.	99,1*	99,9	101,0
2012	I—III	99,3	.	100,2	.	101,7	.	100,8*	100,3	100,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	94,2	99,7	98,5	101,5	103,2*	103,0	103,4	100,7*	100,6	100,9
2011	I—III . . .	99,3	99,9	100,4	103,5	102,1*	102,8	96,8	101,6*	101,0	100,6
	IV—VI	99,5	100,0	99,4	99,2*	102,4	102,0	100,0*	100,7	101,1
	VII—IX	99,5	96,9	100,0	107,6*	102,1	101,9	98,3*	100,3	100,5
	X—XII	98,2	98,7	100,2	98,4*	101,5	92,3	99,1*	100,2	100,8
2012	I—III	99,5	.	99,4	100,9	101,9	97,8	100,3*	99,6	100,8

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	98,4	100,7	98,8	100,5	100,3	102,2	100,8	100,8	100,7	100,6
2011	I—III . . .	101,1	99,5	98,4	102,4	100,2*	100,1	97,5	99,1*	100,4	100,9
	IV—VI	100,2	100,1	101,3	100,7*	100,8	103,6	99,6*	99,4	100,8
	VII—IX	100,1	98,6	100,6	100,4*	102,2	104,2	99,6	101,2	100,5
	X—XII	99,0	100,5	102,8	100,6*	100,9	94,2	99,2*	99,8	100,3
2012	I—III	100,1	.	100,8	99,3	101,4	96,4	100,0*	100,4	100,6

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	97,0	98,0	94,7	101,3	105,5*	99,4	105,5	100,2*	99,8	101,1
2011	I—III . . .	98,3	99,6	107,2	103,9	99,1*	106,7	78,4	108,9*	104,0	103,3
	IV—VI	98,9	96,3	101,6	103,8*	103,6	102,3	97,8*	100,0	101,7
	VII—IX	99,6	83,9	102,3	108,3*	114,5	114,3	98,4*	100,3	102,0
	X—XII	95,7	114,0	103,6	109,4*	101,1	104,4	99,0*	101,1	102,2
2012	I—III	97,4	.	99,5	98,0	114,7	84,9	99,6*	98,9	101,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	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^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2010	X—XII . . .	99,6	100,6	100,8	100,8	100,7	101,7	100,1	99,6*	100,2
2011	I—III . . .	99,3	100,5	101,2	100,9	99,6	100,4	101,4	100,5*	100,1
	IV—VI . . .	99,8	100,3	100,2	100,8	99,9	101,1	99,8	99,9	100,3
	VII—IX . . .	99,4	100,0	101,0	100,7	99,7	100,7	100,0	100,6	99,8
	X—XII . . .	98,7	99,8	99,8	100,8	99,4	99,0	100,0	99,6*	99,3
2012	I—III . . .	99,9	99,2	99,9	100,7	100,2	100,8	98,8	99,7	99,2

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2010	X—XII . . .	99,4	100,5	101,3	101,0	100,2	.	100,2	99,5*	100,2
2011	I—III . . .	100,1	100,3	101,1	100,6	100,0	.	101,4	100,5*	100,1
	IV—VI . . .	99,4	100,1	100,1	100,6	99,8	.	99,8	100,0*	100,3
	VII—IX . . .	99,7	100,2	101,0	100,9	99,7	.	100,0	100,6*	99,9
	X—XII . . .	98,2	99,4	99,4	100,7	99,8	.	100,0	99,7	99,5
2012	I—III . . .	100,8	100,2	99,6	101,2	99,8	.	98,7	99,6*	99,2

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2010	X—XII . . .	100,6	97,0	99,4	98,6	101,4	.	100,1	99,1*	100,7
2011	I—III . . .	96,3	98,9	99,8*	99,6	99,1	.	99,9	99,2*	99,5
	IV—VI . . .	99,0	100,8	103,7	99,1	99,0	.	98,1	100,6*	99,7
	VII—IX . . .	99,2	101,2	100,9*	98,4	99,2	.	99,9	100,4*	98,9
	X—XII . . .	95,7	97,0	99,0*	100,2	99,1	.	100,4	99,2*	98,6
2012	I—III . . .	99,9	98,0	100,0*	100,7	100,2	.	98,5	100,1*	98,3

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2010	X—XII . . .	100,1	100,1	100,4*	99,7	101,4	100,8	99,5	100,3*	100,3
2011	I—III . . .	96,8	99,9	100,4*	99,9	97,9	100,3	100,0	99,2*	100,2
	IV—VI . . .	99,6	99,9	100,3*	99,9	99,9	101,0	100,2	99,5*	99,8
	VII—IX . . .	99,9	99,5	100,7*	99,7	101,2	99,0	100,0	99,3*	99,6
	X—XII . . .	97,0	100,1	100,5*	100,2	99,2	100,5	99,9	100,5*	99,1
2012	I—III . . .	97,9	97,7	100,3*	100,0	102,9	101,1	99,9	99,9*	99,0

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2010	X—XII . . .	97,1	99,3	103,1	101,7	97,0	102,3	97,3	98,3*	98,8
2011	I—III . . .	99,1	90,0	99,2	101,6	98,2	99,5	100,4	99,2*	100,9
	IV—VI . . .	94,1	108,7	103,3	101,8	95,5	102,9	97,8	99,9	99,6
	VII—IX . . .	97,2	100,2	105,3	101,0	98,0	100,8	98,4	100,6	98,8
	X—XII . . .	93,1	101,4	101,9*	102,2	98,3	101,5	98,8	99,4	97,4
2012	I—III . . .	103,2	91,4	101,4*	97,7	96,1	103,4	97,9	101,9*	96,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach
EMPLOYED PERSONS^b — in thousand

2010 X—XII	212855	139148	4065	4520	2979	374	2645	575	2389	25453
2011 I—III	211395	138239	3998	4419	2849	367	2623	571	2367	25393
IV—VI	213660	139759	4068	4508	2896	369	2650	581	2469	25660
VII—IX	214135	139804	4124	4453	2975	361	2663	607	2469	25724
X—XII	212919	139043	4088	4502	2913	359	2637	594	2410	25473
2012 I—III	137379	4043	4451	2816	375	2614	592	2383	25383

W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A^b — w %
EMPLOYMENT RATE^b — in %

2010 X—XII	64,2	64,2	72,3	62,7	59,0	70,1	73,0	63,6	67,6	63,5
2011 I—III	63,8	63,8	71,1	61,3	57,3	68,8	72,6	63,2	67,1	63,4
IV—VI	64,5	64,5	72,1	62,5	58,2	69,0	73,3	64,3	70,1	64,0
VII—IX	64,6	64,5	73,0	61,7	59,9	67,6	73,8	67,2	70,3	64,2
X—XII	64,3	64,2	72,3	62,2	58,7	66,9	72,9	65,8	68,6	63,6
2012 I—III	63,5	71,4	61,5	56,9	64,7	72,3	66,0	67,9	63,4

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^c — OGÓŁEM
LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2010 X—XII	108,2	109,8	118,1	119,4	130,0	120,4	104,0	95,8	.	110,0
2011 I—III	102,3	100,0	95,9	103,0	128,8	98,1	107,5	95,1	.	106,3
IV—VI	110,3	111,9	118,2	110,6	135,4	101,3	114,7	102,7	.	107,3
VII—IX	104,2	104,1	102,0	105,2	138,2	108,3	106,4	102,3	.	103,0
X—XII	111,2	112,9	122,7	122,6	145,1	122,4	107,1	102,7	.	113,7
2012 I—III	104,1	102,0	101,0	106,2	137,6	99,1	.	101,9	.	108,6

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

2010 X—XII	101,8	101,6	102,8	103,2	108,2	102,6	103,2	101,3	.	102,9
2011 I—III	102,2	102,5	102,9	103,3	108,5	101,3	103,1	101,9	.	103,7
IV—VI	103,2	103,3	104,0	102,8	112,1	102,6	102,5	104,5	.	103,4
VII—IX	102,6	102,5	105,0	102,5	110,3	101,2	102,5	104,9	.	103,0
X—XII	102,7	102,8	103,9	102,7	111,7	101,7	102,9	107,2	.	103,4
2012 I—III	101,7	102,0	105,3	103,1	106,8	101,0	.	107,2	.	102,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS^b — in thousand										
2010 X—XII . . .	4217	18253	1779	1344	220	931	163	8255	38411	15832
2011 I—III . . .	4113	18003	1759	1314	225	925	166	8196	38354	15642
IV—VI . . .	4080	18156	1772	1350	220	944	166	8219	38916	15914
VII—IX . . .	4008	18009	1762	1351	223	963	168	8247	39224	16026
X—XII . . .	3865	17646	1763	1354	221	966	166	8265	39423	15938
2012 I—III . . .	3776	17282	1739	1336	230	836	169	8220	38732	15731
W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A^b — w % EMPLOYMENT RATE^b — in %										
2010 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
IV—VI . . .	56,4	58,3	59,5	60,8	63,8	61,4	57,3	74,7	72,5	59,7
VII—IX . . .	55,4	57,9	59,1	61,4	65,0	62,7	58,1	75,1	72,8	60,2
X—XII . . .	53,5	56,8	59,3	61,6	64,0	62,9	57,3	75,3	73,3	59,9
2012 I—III . . .	52,3	55,7	58,6	61,2	64,6	61,2	58,6	74,9	72,1	59,2
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^c — O G Ó Ł E M LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL										
Przeciętna 2008=100 Average of 2008=100										
2010 X—XII . . .	114,0	111,5	102,9	89,7	114,9	98,4	103,6	93,6	107,3	110,6
2011 I—III . . .	96,2	102,0	102,3	89,6	106,4	94,6	104,6	91,3	97,9	106,9
IV—VI . . .	100,3	105,6	100,6	90,1	111,3	103,0	105,0	125,6	116,8	110,6
VII—IX . . .	96,8	112,3	99,0	93,7	100,4	100,9	105,3	112,6	99,2	111,8
X—XII	114,7	101,2	92,9	119,7	102,8	105,4	94,7	111,2	115,2
2012 I—III	104,2	.	93,4	107,4	98,8	105,8	92,5	.	109,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2010 X—XII . . .	93,5	100,6	98,9	100,5	103,9	100,6	100,0	103,9	101,2	100,7
2011 I—III . . .	93,2	101,9	98,7	101,7	102,4	102,2	101,8	103,1	102,4	103,5
IV—VI . . .	96,3	102,6	97,4	103,1	102,9	103,3	101,8	102,0	104,6	104,6
VII—IX . . .	92,5	103,7	99,0	102,9	102,3	103,5	102,1	101,9	103,0	105,6
X—XII	102,9	98,3	103,5	104,2	104,5	101,7	101,2	103,6	104,2
2012 I—III	102,2	.	104,3	100,9	104,5	101,2	101,3	.	102,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	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)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach
EMPLOYED PERSONS^b — in thousand

2010 X—XII . . .	4640	4841	8676	2329	938	4455	3774	28231	22567
2011 I—III . . .	4588	4791	8697	2321	906	4444	3702	28171	22493
IV—VI . . .	4602	4832	8810	2344	917	4551	3777	28179	22714
VII—IX . . .	4576	4852	8833	2354	924	4610	3822	28237	22571
X—XII . . .	4463	4836	8660	2338	913	4514	3815	28242	22553
2012 I—III . . .	4389	4760	8660	2312	908	4462	3756	.	22396

W S K A Ź N I K Z A T R U D N I E N I A^b — w %
EMPLOYMENT RATE^b — in %

2010 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
IV—VI . . .	64,8	65,7	58,8	59,6	64,4	74,5	55,8	69,4	57,3
VII—IX . . .	64,5	66,1	59,1	59,9	65,1	75,4	56,4	69,5	56,9
X—XII . . .	62,9	66,1	57,9	59,5	64,4	73,8	56,5	69,6	56,9
2012 I—III . . .	62,2	65,6	58,0	59,6	64,0	73,0	55,7	.	56,5

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^c — OGÓŁEM
LABOUR COSTS INDEX^c — TOTAL

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2010 X—XII . . .	119,6	116,4	121,2	114,2	106,4	106,0	108,7	100,6	119,5
2011 I—III . . .	89,6	101,4	119,9	102,2	106,6	109,1	102,9	109,7	98,4
IV—VI . . .	92,3	104,4	125,3	107,2	105,2	109,8	104,8	102,4	107,6
VII—IX . . .	118,5	118,8	127,7	113,9	111,0	106,3	105,2	101,2	108,0
X—XII . . .	117,6	.	131,6	118,9	106,0	109,0	115,9	102,6	122,7
2012 I—III . . .	90,9	.	126,1	105,1	105,4	112,2	107,3	109,7	100,0

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

2010 X—XII . . .	104,2	103,6	104,7	103,5	104,5	101,8	98,9	102,0	100,8
2011 I—III . . .	100,9	103,2	104,5	103,9	102,7	102,0	105,7	99,9	102,2
IV—VI . . .	99,2	103,9	107,1	106,9	104,3	103,1	105,4	102,8	102,5
VII—IX . . .	100,8	105,2	107,9	107,1	102,0	102,7	104,2	101,8	101,8
X—XII . . .	98,3	.	108,6	104,1	99,7	102,8	106,6	102,0	102,7
2012 I—III . . .	101,5	.	105,2	102,8	98,8	102,8	104,3	100,0	101,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. **c** Dane wyrównane dniami roboczymi.
Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data concern persons aged 15—64. **c** Data adjusted for working days.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia ^e Estonia ^e (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	--	------------------------------	---------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2010	X—XII . . .	110,5	110,9	117,1	125,1	126,1	115,0	103,9	99,9	.	111,7
2011	I—III . . .	99,6	97,9	92,7	98,6	119,8	95,6	107,3	98,1	.	104,0
	IV—VI . . .	112,3	113,2	116,3	106,9	126,0	104,0	112,7	107,2	.	109,6
	VII—IX . . .	104,7	103,5	96,6	107,8	130,6	111,1	106,6	108,5	.	102,6
	X—XII . . .	114,0	114,6	119,6	129,1	134,6	117,2	107,3	106,0	.	115,5
2012	I—III . . .	102,3	100,3	95,6	101,9	124,8	97,9	.	106,2	.	107,1

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

2010	X—XII . . .	101,7	101,2	101,4	103,7	108,2	102,2	102,4	101,2	.	103,6
2011	I—III . . .	102,1	102,4	102,3	103,0	105,0	101,4	103,4	103,7	.	103,8
	IV—VI . . .	104,1	104,3	102,4	102,6	108,7	104,8	102,7	103,9	.	104,3
	VII—IX . . .	102,8	102,7	102,3	102,5	107,7	100,8	102,7	104,9	.	103,3
	X—XII . . .	103,2	103,3	102,1	103,2	106,7	101,8	103,2	106,1	.	103,4
2012	I—III . . .	102,7	102,5	103,2	103,4	104,2	102,4	.	108,3	.	103,0

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2011	III	9,4	9,9	4,2	7,0	11,2*	6,9	7,5	13,6	7,9	9,6
	IV	9,5	9,9	4,2	7,1	11,3*	7,2*	7,3	.	7,9	9,6
	V	9,5	10,0	4,2	7,1	11,2	7,5*	7,6	.	7,8	9,6*
	VI	9,6	10,0	4,0	7,1	11,2	7,6*	7,5*	13,1	7,8	9,6
	VII	9,6	10,1	3,8	7,3	11,1	7,7*	7,4*	.	7,8	9,7*
	VIII	9,7	10,2	3,8	7,3	11,1	8,0*	7,5	.	7,7	9,7*
	IX	9,8	10,3	4,0	7,3	11,2*	8,5*	7,6	11,4	7,7	9,7
	X	9,9	10,5	4,2	7,2	11,3	9,1*	7,8	.	7,6	9,8*
	XI	10,0	10,6	4,3	7,2	11,6	9,5*	7,8	.	7,6	9,8
	XII	10,0	10,7	4,1	7,1*	11,8	9,7*	7,7	11,6	7,5*	9,9
2012	I	10,1	10,8	4,1	7,2*	11,8*	9,9*	7,4	.	7,5*	10,0
	II	10,1	10,8*	4,1	7,1*	12,0*	10,1*	7,6	.	7,5*	10,0*
	III	10,2	11,0	4,0	7,2*	12,1*	10,4*	7,6	10,9*	7,5*	10,0*
	IV	10,2*	11,0	3,9	7,2*	12,2*	10,7*	7,7*	.	7,5*	10,0*
	V	10,3	11,1	4,1	7,2	12,2	10,8	7,8	.	7,6	10,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo. **e** W zakresie zharmonizowanej stopy bezrobocia dane prezentowane są kwartalnie; patrz uwagi ogólne na str 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted. **e** Data concerning harmonized unemployment rate are presented quarterly; see general notes on page 5, item 19.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^e Latvia ^e (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	---	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYSŁE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2010	X—XII . . .	112,1	112,8	103,6	94,4	110,3	99,1	105,3	92,7	106,9	112,7
2011	I—III . . .	93,4	98,2	104,3	91,9	102,6	93,8	106,2	91,6	96,3	104,8
	IV—VI . . .	98,5	104,2	102,6	93,6	106,7	105,1	107,3	126,4	119,1	111,3
	VII—IX . . .	96,3	114,5	100,1	99,3	97,8	106,1	108,0	111,1	98,2	113,1
	X—XII	115,1	104,5	95,5	114,8	103,2	108,7	93,9	111,8	118,5
2012	I—III	101,0	.	96,2	103,5	97,0	109,2	.	.	109,3

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

2010	X—XII . . .	93,8	100,8	96,2	103,3	101,5	102,5	96,7	103,1	100,9	102,0
2011	I—III . . .	93,8	100,3	98,8	100,6	103,3	104,2	102,5	103,0	102,6	103,6
	IV—VI . . .	96,4	101,1	95,8	102,5	98,5	104,9	103,3	100,8	105,9	107,0
	VII—IX . . .	91,9	102,5	96,0	102,3	102,6	104,6	103,3	101,6	103,7	104,5
	X—XII	102,1	100,9	101,3	104,1	104,1	103,2	101,3	104,5	105,1
2012	I—III	102,9	.	104,7	100,8	103,5	102,9	.	.	104,2

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2011	III	15,7	20,8	14,1	16,4	4,7	17,1*	6,5	4,2	6,2	9,4
	IV	16,1	20,7	14,2	16,0	4,7	.	6,8	4,2	6,1	9,5
	V	16,9	20,9	14,3	15,7	4,8	.	6,8	4,2	6,0	9,6
	VI	17,3	21,2	14,4	15,4	4,9*	17,1	6,7	4,1	6,0	9,6
	VII	17,8	21,7	14,6	15,2	5,1*	.	6,4	4,3	5,9	9,7*
	VIII	18,5	22,0	14,7	15,0	5,1*	.	6,2*	4,4	5,9	9,7
	IX	19,0	22,4	14,7	14,7	5,0*	15,6*	6,3	4,5	5,8	9,8
	X	19,7	22,7*	14,7	14,4	4,9	.	6,5	4,8	5,7	9,9
	XI	20,6	23,0	14,7	14,1	4,9*	.	6,5	4,9	5,6	10,0
	XII	21,1	23,2	14,7	13,9	5,1	15,3*	6,5	4,9	5,6	10,0
2012	I	21,3	23,5	14,8*	13,7	5,2*	.	6,2	5,0	5,6	9,9
	II	21,4	23,8	14,8*	13,6	5,2	.	6,0	4,9	5,6*	9,9*
	III	21,9	24,1	14,8*	13,6	5,3*	15,3*	5,9*	5,0	5,6*	9,9
	IV	24,3	14,6*	13,8	5,3*	.	5,8*	5,2	5,6*	9,9
	V	24,6	14,6	13,7	5,4	.	6,0	5,1	5,6	9,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Z wyłączeniem budownictwa. ^d Dane wyrównane sezonowo. ^e W zakresie zharmonizowanej stopy bezrobocia dane prezentowane są kwartalnie; patrz uwagi ogólne na str 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data adjusted for working days. ^c Excluding construction. ^d Data seasonally adjusted. ^e Data concerning harmonized unemployment rate are presented quarterly; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (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^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2010	X—XII	119,6	117,4	125,2	115,1	109,1	107,3	115,0	105,9	123,4
2011	I—III	86,5	100,9	119,8	100,9	110,8	110,9	102,3	105,1	98,4
	IV—VI	92,9	106,0	128,0	109,5	107,1	111,8	106,8	105,2	103,6
	VII—IX	122,3	119,5	134,2	117,4	116,3	107,8	108,2	105,2	111,3
	X—XII	119,8	.	135,7	121,8	111,2	110,1	121,8	107,6	126,5
2012	I—III	89,0	.	127,4	105,6	109,2	114,7	108,6	108,5	101,3

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

2010	X—XII	105,6	103,9	105,2	102,3	104,1	101,9	102,0	103,7	99,2
2011	I—III	100,9	103,6	104,5	104,4	103,0	102,7	106,1	97,5	102,1
	IV—VI	99,1	105,7	107,3	107,7	103,6	103,1	106,2	102,7	103,9
	VII—IX	98,4	106,1	107,5	109,4	100,9	102,8	105,5	101,8	102,2
	X—XII	100,2	.	108,4	105,9	101,9	102,6	105,9	101,6	102,5
2012	I—III	102,9	.	106,3	104,6	98,6	103,4	106,1	103,2	103,0

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2011	III	12,4	6,8*	7,0	13,5*	8,1	7,7	10,8*	7,7	7,9
	IV	12,6	6,9	7,6	13,4*	8,0	7,5*	11,0*	7,8	8,0
	V	12,7	6,8*	7,4	13,4*	7,9	7,6*	10,9*	7,9	8,2
	VI	12,6	6,8	7,4	13,4*	8,0	7,5	10,9*	8,0	8,3*
	VII	12,5	6,7	7,5	13,4	8,1	7,4	10,9*	8,1	8,4
	VIII	12,7	6,6	7,5	13,5	8,0*	7,4	10,9*	8,3	8,4
	IX	13,0	6,5	7,7	13,6*	8,3	7,3	10,9	8,3	8,8
	X	13,6	6,5	7,3	14,0*	8,6	7,5	11,0*	8,3	8,8
	XI	14,1	6,6	7,6	14,1	8,7	7,4	10,9*	8,3	9,2
	XII	14,6	6,7	7,5	14,0*	8,6*	7,5	10,9	8,3	9,3
2012	I	14,7	6,8*	7,3	13,8*	8,3*	7,6	11,3*	8,2	9,5
	II	14,8	6,9*	7,1	13,7*	8,2*	7,5	11,1*	8,1	9,8
	III	15,1	6,8*	7,2	13,6*	8,1*	7,3	10,7*	8,1	10,1
	IV	15,2	6,7*	7,4	13,6*	8,2*	7,4*	10,7	.	10,2
	V	15,2	6,7	7,7	13,6	8,2	7,8	10,9	.	10,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	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
	VIII	115,3	112,7	113,4	115,9	141,2	115,5	113,8	134,3	114,1	111,6
	IX	116,0	113,5	114,1	116,0	141,2	116,4	114,2	135,1	114,6	111,6
	X	116,4	113,9	114,4	116,2	141,7	117,8	114,4	135,0	114,8	111,9
	XI	116,6	114,0	114,4	116,7	141,8	117,9	114,3	135,1	115,0	112,2
	XII	117,0	114,4	114,7	116,8	142,2	117,8	114,3	135,3	115,0	112,7
2012	I	116,3	113,5	114,1	115,5	142,7	116,2	114,8	136,0	115,9	112,2
	II	116,9	114,1	114,7	118,2	143,5	116,7	115,9	136,6	116,8	112,8
	III	118,1	115,5	116,1	118,4	143,7	118,4	116,6	138,0	117,4	113,8
	IV	118,7	116,1	116,4	118,5	144,0	120,1	116,6	138,6	117,6	114,0
	V	118,6*	115,9	116,2*	118,4	143,9	121,0	116,6	138,9	117,6	114,0
	VI	118,5	115,8	116,2	118,2	143,1	120,9	116,4	139,1	117,7	114,0

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

2011	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	102,6	103,8	104,0	103,4	103,5	103,0	105,3	103,7	102,1
	VIII	103,0	102,6	103,7	103,4	103,1	102,7	102,4	105,6	103,5	102,4
	IX	103,3	103,0	103,9	103,4	102,9	102,5	102,4	105,4	103,5	102,4
	X	103,4	103,0	103,8	103,4	103,0	103,2	102,7	104,7	103,2	102,5
	XI	103,3	103,0	103,9	103,7	102,6	104,0	102,5	104,4	103,2	102,7
	XII	103,0	102,7	103,4	103,2	102,0	104,2	102,4	104,1	102,6	102,7
2012	I	102,9	102,7	102,9	103,3	101,9	103,1	102,8	104,7	103,0	102,6
	II	102,9	102,7	102,6	103,3	102,0	103,1	102,7	104,4	103,0	102,5
	III	102,9	102,7	102,6	103,1	101,7	103,5	102,7	104,7	102,9	102,6
	IV	102,7	102,6	102,3	102,9	102,0	103,6	102,3	104,3	103,0	102,4
	V	102,6	102,4	102,2*	102,6	101,8	103,7	102,1	104,1	103,1	102,3
	VI	102,6	102,4	102,2	102,2	101,6	102,9	102,2	104,4	102,9	102,3

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	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
	VIII	100,2	100,2	100,2	101,5	99,9	100,2	99,9	100,3	100,2	100,6
	IX	100,6	100,7	100,6	100,1	100,0	100,8	100,4	100,6	100,4	100,0
	X	100,3	100,4	100,2	100,2	100,3	101,2	100,2	99,9	100,2	100,3
	XI	100,1	100,1	100,1	100,4	100,1	100,1	99,9	100,1	100,2	100,3
	XII	100,3	100,3	100,2	100,1	100,3	99,9	100,0	100,1	100,0	100,4
2012	I	99,4	99,2	99,5	98,9	100,4	98,6	100,4	100,6	100,8	99,6
	II	100,5	100,5	100,5	102,3	100,6	100,4	101,0	100,4	100,8	100,5
	III	101,0	101,3	101,2	100,2	100,1	101,4	100,6	101,0	100,5	100,9
	IV	100,5	100,5	100,3	100,1	100,2	101,5	100,0	100,4	100,2	100,2
	V	99,9*	99,9	99,8*	99,9	99,9	100,7	100,0	100,2	99,9	99,9
	VI	100,0	99,9	100,0	99,8	99,5	99,9	99,8	100,1	100,1	100,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	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)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
 Monthly average of 2005=100

2011	IV	122,2	117,4	106,9	133,8	117,4	143,9	115,1	110,7	111,1	120,0
	V	122,4	117,2	106,9	134,9	117,6	144,5	116,6	110,8	110,9	120,6
	VI	122,2	117,0	106,7	134,7	117,5	144,9	117,1	110,1	110,9	120,2
	VII	120,5	115,6	106,5	134,4	116,4	144,6	117,0	110,5	111,4	119,9
	VIII	118,8	115,6	106,7	134,0	118,0	144,0	118,3	110,6	111,4	119,9
	IX	122,8	117,0	106,8	135,1	118,2	144,5	117,8	111,2	111,6	119,9
	X	123,0	117,5	107,1	135,0	118,3	144,7	116,8	111,3	111,7	120,7
	XI	123,2	117,7	107,1	135,3	118,7	144,6	114,1	110,8	111,7	121,6
	XII	123,0	117,8	107,0	135,0	118,6	144,6	114,4	110,5	112,5	122,2
2012	I	121,6	115,8	106,6	135,6	118,0	145,8	113,2	110,6	111,9	123,0
	II	119,6	115,8	107,8	136,0	119,8	146,0	113,9	111,7	112,9	123,5
	III	123,0	118,4	108,9	137,4	120,4	146,8	115,6	113,3	113,4	124,1
	IV	124,0	119,7	108,9	138,2	120,9	147,9	119,5	113,8	113,5	124,8
	V	123,6	119,4	108,9	138,3	120,7	147,9	120,9	113,6	113,3	125,0
	VI	123,4	119,1	108,7	138,3	120,5	147,9	122,2	112,9	113,1	125,3

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

2011	IV	103,7	103,5	101,5	104,4	104,0	104,3	102,4	102,1	102,7	104,1
	V	103,1	103,4	101,2	105,0	103,8	104,8	102,5	102,3	102,4	104,3
	VI	103,1	103,0	101,1	104,8	103,8	104,7	103,1	102,3	102,4	103,7
	VII	102,1	103,0	101,0	104,6	103,2	104,2	102,4	103,2	102,6	103,6
	VIII	101,4	102,7	101,0	104,4	103,7	104,6	102,5	103,2	102,5	104,0
	IX	102,9	103,0	101,3	104,7	103,8	104,5	102,8	103,0	102,9	103,5
	X	102,9	103,0	101,5	104,2	103,8	104,3	102,5	102,8	102,9	103,8
	XI	102,8	102,9	101,7	104,4	104,0	104,0	101,7	102,6	102,8	104,4
	XII	102,2	102,4	101,4	103,5	103,4	103,9	101,5	102,5	102,3	104,5
2012	I	102,1	102,0	101,3	103,4	103,2	103,4	101,7	102,9	102,3	104,1
	II	101,7	101,9	101,6	103,7	103,3	103,3	102,6	102,9	102,5	104,4
	III	101,4	101,8	102,2	103,7	102,9	103,2	102,6	102,9	102,3	103,9
	IV	101,5	102,0	101,9	103,3	103,0	102,8	103,8	102,8	102,2	104,0
	V	100,9	101,9	101,9	102,6	102,7	102,3	103,7	102,5	102,2	103,6
	VI	101,0	101,8	101,9	102,6	102,6	102,1	104,4	102,5	102,0	104,2

Okres poprzedni=100
 Previous period=100

2011	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	100,1	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	99,9	100,3	100,5	99,8
	VIII	98,6	100,0	100,2	99,7	101,4	99,6	101,1	100,1	100,0	100,0
	IX	103,4	101,2	100,1	100,8	100,1	100,3	99,6	100,5	100,2	100,0
	X	100,1	100,4	100,3	99,9	100,1	100,2	99,1	100,1	100,1	100,7
	XI	100,2	100,2	100,0	100,2	100,3	99,9	97,7	99,6	100,0	100,7
	XII	99,8	100,0	99,9	99,8	99,9	100,0	100,3	99,7	100,7	100,5
2012	I	98,9	98,3	99,6	100,4	99,5	100,8	98,9	100,1	99,5	100,7
	II	98,3	100,0	101,1	100,4	101,6	100,2	100,6	101,0	100,9	100,4
	III	102,9	102,2	101,0	101,0	100,5	100,6	101,5	101,4	100,4	100,5
	IV	100,8	101,1	100,0	100,6	100,4	100,7	103,4	100,5	100,1	100,6
	V	99,7	99,8	100,0	100,1	99,8	100,0	101,2	99,8	99,8	100,2
	VI	99,8	99,8	99,8	100,0	99,8	100,0	101,1	99,4	99,8	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia 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)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
 Monthly average of 2005=100

2011	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
	VIII	112,4	116,4	142,6	116,8	117,6	111,9	134,6	120,1	112,8
	IX	113,1	116,2	142,3	117,2	118,3	112,7	134,7	120,9	115,0
	X	114,1	116,5	143,3	117,4	119,3	112,6	135,4	121,0	116,0
	XI	113,9	117,0	143,9	118,0	119,4	112,8	136,2	121,2	115,9
	XII	114,0	117,5	144,2	118,1	118,8	112,8	136,6	121,7	116,3
2012	I	114,4	119,6	144,8	119,9	118,5	112,1	139,8	121,1	114,2
	II	114,6	119,8	145,8	120,2	119,2	112,9	140,6	121,8	114,4
	III	115,9	120,2	146,4	120,6	120,4	113,4	141,7	122,2	117,3
	IV	116,3	120,2	146,5	120,8	121,8	113,7	142,8	122,9	118,3
	V	116,0	120,4	146,9	121,0	122,2	113,7	142,7	122,8	118,3
	VI	115,8	120,6	146,9	121,2	121,4	113,3	142,7	.	118,5

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

2011	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
	VIII	102,8	102,1	104,3	104,1	101,2	101,6	103,5	104,5	102,3
	IX	103,5	102,1	103,5	104,4	102,3	101,5	103,7	105,2	103,6
	X	104,0	102,6	103,6	104,6	102,9	101,1	103,8	105,0	103,8
	XI	103,8	102,9	103,5	104,8	102,8	101,1	104,3	104,8	103,7
	XII	103,5	102,8	103,2	104,6	102,1	100,4	104,1	104,2	103,7
2012	I	103,4	103,8	102,8	104,1	102,3	100,7	105,6	103,6	103,4
	II	103,6	104,0	102,7	104,0	102,8	101,0	105,8	103,4	103,4
	III	103,1	104,2	102,5	103,9	102,4	101,1	105,5	103,5	103,8
	IV	102,9	104,0	101,9	103,7	102,9	101,0	105,6	103,0	103,7
	V	102,7	103,5	102,0	103,4	102,4	100,9	105,4	102,8	103,5
	VI	102,7	103,8	102,2	103,7	102,4	100,9	105,6	.	103,6

Okres poprzedni=100
 Previous period=100

2011	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
	VIII	99,6	99,9	99,7	100,1	100,3	99,9	99,9	100,6	100,4
	IX	100,6	99,8	99,8	100,3	100,6	100,7	100,0	100,6	102,0
	X	100,9	100,3	100,6	100,2	100,8	99,9	100,5	100,1	100,9
	XI	99,9	100,4	100,4	100,5	100,2	100,2	100,6	100,2	99,9
	XII	100,1	100,4	100,2	100,1	99,5	100,0	100,2	100,4	100,3
2012	I	100,3	101,8	100,4	101,5	99,7	99,4	102,4	99,5	98,2
	II	100,1	100,2	100,7	100,2	100,6	100,7	100,6	100,6	100,2
	III	101,2	100,3	100,5	100,3	101,0	100,5	100,8	100,3	102,5
	IV	100,3	100,0	100,1	100,2	101,2	100,3	100,8	100,6	100,9
	V	99,7	100,2	100,3	100,1	100,3	100,0	99,9	99,9	100,0
	VI	99,8	100,2	99,9	100,2	99,4	99,7	100,0	.	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	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^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2011	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	128,2	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	123,3	118,4	119,6	125,9	148,3	130,8	134,7	133,6	128,5	115,4
	VII	123,9	118,9	119,4	125,4	149,4	133,5	133,6	133,7	129,0	115,9
	VIII	123,6	118,7	119,2	124,6	147,8	133,6	133,8	133,8	129,0	115,9
	IX	124,1	119,0	119,9	125,3	149,0	134,6	134,2	134,1	128,8	116,2
	X	124,3	119,2	119,9	124,7	148,9	134,6	133,3	134,2	128,7	116,7
	XI	124,8	119,5	120,3	124,5	149,8	135,0	132,8	134,4	128,7	117,2
	XII	124,5	119,2	119,9	124,6	149,8	135,0	131,2	134,6	128,1	117,0
2012	I	125,5	120,3	119,5	125,8	152,2	137,4	131,6	135,7	129,5	117,8
	II	126,6	121,1*	120,7	128,3	152,8	137,1	136,3	136,2	131,7	118,7
	III	127,2	121,7	120,7*	128,6	154,2	138,3	136,7	136,7	131,8	119,3
	IV	127,2*	121,7*	120,8	129,0	155,9	138,9	138,2	137,0	131,7	119,3*
	V	126,4	121,2	120,1	129,4	154,4	141,8	136,3	137,7	131,5	118,0

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

2011	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	104,9	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	106,8	105,9	104,7	109,0	110,1	104,7	110,6	105,8	107,2	106,1
	VII	107,0	106,1	104,1	108,4	108,4	105,7	108,7	105,5	107,3	106,3
	VIII	106,7	105,8	104,1	107,1	106,6	105,6	108,9	104,3	107,5	106,2
	IX	106,9	105,8	104,2	106,9	106,6	106,5	108,6	103,9	106,2	106,1
	X	106,5	105,5	104,0	106,2	106,5	106,2	107,2	103,6	105,8	105,7
	XI	106,4	105,4	104,2	105,7	105,9	107,1	106,6	103,1	105,8	105,6
	XII	104,9	104,3	103,1	104,5	104,1	107,1	102,3	103,2	102,8	104,6
2012	I	104,4	103,9	102,0	103,5	105,3	109,0	103,2	104,0	103,4	104,2
	II	104,5	103,7	102,6	103,6	104,6	108,7	104,9	104,4	103,9	104,2
	III	103,8	103,5	101,5*	102,8	104,6	108,8	103,1	104,4	102,7	103,8
	IV	102,8	102,6	101,0	102,0	105,0	108,3	103,0	103,5	102,3	102,8*
	V	102,4	102,3	100,4	102,5	104,3	109,1	100,4	103,3	102,1	102,2

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011	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	100,9	101,2	101,1	100,4	101,0
	V	99,7	99,8	100,1	99,8	99,8	101,4	101,1	100,7	100,0	99,5
	VI	100,0	100,0	100,0	99,8	100,1	100,6	99,3	100,2	99,8	99,9
	VII	100,4	100,4	99,8	99,6	100,7	102,1	99,2	100,1	100,4	100,4
	VIII	99,7	99,8	99,8	99,4	99,0	100,1	100,1	100,1	100,0	100,0
	IX	100,4	100,3	100,6	100,6	100,8	100,7	100,3	100,2	99,8	100,3
	X	100,2	100,1	100,0	99,5	99,9	100,0	99,3	100,1	99,9	100,4
	XI	100,4	100,3	100,4	99,8	100,6	100,3	99,6	100,1	100,0	100,4
	XII	99,8	99,8	99,6	100,1	100,0	100,0	98,8	100,1	99,5	99,8
2012	I	100,7*	100,9	99,7	101,0	101,6	101,8	100,3	100,8	101,1	100,7
	II	100,9	100,6	101,0	101,9	100,4	99,8	103,6	100,4	101,7	100,8
	III	100,5	100,5	100,0*	100,2	100,9	100,9	100,3	100,4	100,1	100,5
	IV	100,0	100,1*	100,1*	100,4	101,1	100,4	101,1	100,2	99,9	100,0*
	V	99,3	99,5	99,4	100,3	99,1	102,1	98,6	100,5	99,8	98,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Z wyłączeniem budownictwa.
Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Excluding construction.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	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^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2005=100
 Monthly average of 2005=100

2011	III	131,7	123,5	114,3	142,7	130,6	152,3	160,2	126,3	114,5	128,3
	IV	133,3	124,2	115,6	143,3	131,0	159,3	160,3	128,0	115,8	129,6
	V	131,5	123,8	117,0	144,8	131,2	161,3	160,4	127,8	115,8	129,2
	VI	131,6	123,9	115,6	144,7	131,5	163,4	160,4	127,0	115,9	129,3
	VII	133,0	124,7	115,6	147,3	133,8	163,9	160,4	126,9	116,7	129,9
	VIII	131,8	124,3	115,8	147,7	134,0	165,2	160,4	126,2	116,4	130,4
	IX	133,0	124,6	115,9	148,4	134,7	165,1	160,5	127,2	116,7	131,3
	X	132,9	124,8	115,2	148,6	133,5	164,4	160,9	127,5	116,9	131,7
	XI	133,8	125,0	116,0	148,9	132,3	163,8	160,9	128,3	117,0	132,4
	XII	134,1	125,0	116,3	148,8	132,4	163,6	160,9	127,4	116,5	132,7
2012	I	137,9	127,2	117,3	150,7	135,7	167,3	160,9	129,3*	117,2	133,5
	II	138,8	128,1	117,6	151,4	136,1	167,4	161,0	130,6*	117,7	133,5
	III	140,5	128,9*	117,9	153,0	136,9	167,5	161,2	131,5	118,4	133,8
	IV	140,2	127,9*	119,2	153,2	137,4	168,4	161,4	131,6*	118,6	135,0
	V	138,2	127,8	119,5	153,0	.	167,7	161,5	131,1	118,2	135,1

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

2011	III	108,1	107,8	105,4	110,3	105,0	107,7	101,0	110,6	106,1	109,6
	IV	107,9	107,3	105,0	109,8	102,5	109,4	100,9	111,3	106,4	109,4
	V	107,2	106,7	105,3	109,7	101,5	109,7	100,9	110,7	106,1	107,8
	VI	106,3	106,7	105,2	109,0	100,5	109,0	100,9	109,1	105,6	106,9
	VII	108,7	107,5	105,0	111,1	107,3	108,9	101,0	108,3	105,7	107,0
	VIII	107,5	107,1	104,7	111,3	107,0	109,4	100,8	107,8	105,4	107,0
	IX	108,1	107,1	104,2	111,6	109,5	109,3	100,9	107,7	105,5	107,3
	X	107,9	106,7	104,4	111,6	108,4	109,8	100,9	106,9	105,3	107,4
	XI	107,2	106,5	103,8	110,9	108,4	109,1	100,8	106,8	105,2	107,8
	XII	105,7	105,5	104,4	109,6	106,5	108,9	100,8	104,9	104,0	106,9
2012	I	107,7	104,9	104,5	109,9	106,7	110,3	100,6	104,7*	103,4	106,9
	II	106,9	104,7	103,8	108,3	104,7	110,2	100,6	104,6	103,2	105,6
	III	106,7	104,4*	103,1	107,2	104,9	110,0	100,6	104,1	103,4	104,3
	IV	105,2	103,0*	103,1	106,9	104,9	105,7	100,7	102,8*	102,4	104,2
	V	105,1	103,2	102,1	105,6	.	103,9	100,7	102,6	102,1	104,6

Okres poprzedni=100
 Previous period=100

2011	III	101,5	100,9	100,9	102,1	100,4	100,3	100,1	101,2	100,4	101,5
	IV	101,2	100,6	101,1	100,4	100,3	104,6	100,0	101,3	101,1	101,0
	V	98,6	99,7	101,2	101,1	100,2	101,3	100,1	99,8	100,0	99,7
	VI	100,1	100,1	98,8	99,9	100,2	101,3	100,0	99,4	100,1	100,1
	VII	101,1	100,6	100,0	101,8	101,7	100,3	100,0	99,9	100,7	100,5
	VIII	99,1	99,7	100,2	100,3	100,2	100,8	100,0	99,4	99,7	100,4
	IX	100,9	100,2	100,1	100,5	100,5	99,9	100,1	100,8	100,3	100,7
	X	99,9	100,2	99,4	100,1	99,1	99,6	100,2	100,2	100,2	100,3
	XI	100,7	100,2	100,7	100,1	99,1	99,6	100,0	100,6	100,1	100,5
	XII	100,2	100,0	100,3	100,0	100,1	99,9	100,0	99,3	99,6	100,2
2012	I	102,8	101,8	100,9	101,2	102,5	102,3	100,0	101,5*	100,6	100,6
	II	100,7	100,7	100,3	100,4	100,3	100,1	100,1	101,0*	100,4	100,0
	III	101,2	100,6*	100,3	101,1	100,6	100,1	100,1	100,7*	100,6	100,2
	IV	99,8	99,2	101,1	100,1	100,4	100,5	100,1	100,1*	100,2	100,9
	V	98,6	99,9	100,3	99,9	.	99,6	100,0	99,6	99,7	100,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Z wyłączeniem budownictwa.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Excluding construction.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (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 ^b NA RYNKU KRAJOWYM INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX ^b ON DOMESTIC MARKET									
Przeciętna miesięczna 2005=100 Monthly average of 2005=100									
2011 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	147,0	117,9
VI	119,4	114,8	157,3	108,0	120,8	120,4	145,8	147,1	117,9
VII	119,6	114,7	158,6	108,0	120,6	120,0	147,5	148,0	118,2
VIII	119,6	114,6	158,1	108,1	120,8	120,1	148,0	146,3	118,3
IX	119,9	114,8	159,2	108,4	120,8	119,1	150,5	147,9	118,5
X	119,5	114,8	159,6	108,8	120,7	119,3	152,5	148,8	118,3
XI	119,8	115,3	160,4	109,0	120,5	121,2	154,8	150,0	118,7
XII	119,6	115,4	161,0	108,6	120,5	120,2	154,4	149,6	118,7
2012 I	122,4	116,5	161,6	109,8	120,5	121,8	155,7	149,7	119,6
II	122,8	116,6	162,7	111,1	120,4	122,6	156,1	153,1	120,1
III	123,3	116,9	163,9	111,8	120,8	122,0	155,9	154,1	120,6
IV	124,0	116,9	164,7	111,8	121,4	121,4	156,6	153,4*	121,0
V	123,4	116,9	164,3	112,4	121,8	120,4	157,6	150,1	120,6

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

2011 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	104,6
VII	105,7	105,3	108,6	102,0	103,7	101,0	103,4	113,0	104,9
VIII	105,5	105,6	107,8	101,9	103,8	101,1	103,4	111,9	104,8
IX	105,5	105,5	107,2	102,6	103,6	99,7	105,9	113,3	104,7
X	105,4	105,5	107,5	103,0	103,1	99,3	107,5	112,0	104,7
XI	105,2	105,5	107,2	103,2	102,9	100,1	107,9	111,8	104,7
XII	104,4	104,5	106,7	102,5	102,6	96,9	107,4	108,2	103,9
2012 I	104,6	104,1	105,4	102,5	101,9	99,4	107,8	106,9	103,5
II	104,2	103,6	105,5	104,0	100,7	100,2	107,6	108,4	103,2
III	103,7	103,0	105,2	104,3	100,6	99,5	107,4	105,5	102,8
IV	103,6	102,2	105,3	103,9	100,7	99,5	107,0	103,4	102,5
V	103,2	101,7	105,0	104,1	101,3	99,8	107,4	102,1	102,3

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2011 III	100,8	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	99,1	99,8
VI	99,8	99,8	100,6	100,0	100,4	99,8	99,3	100,1	100,0
VII	100,2	99,9	100,8	100,0	99,8	99,7	101,2	100,6	100,3
VIII	100,0	99,9	99,7	100,1	100,2	100,1	100,3	98,9	100,1
IX	100,3	100,2	100,7	100,3	100,0	99,2	101,7	101,1	100,2
X	99,7	100,0	100,2	100,4	99,9	100,2	101,3	100,6	99,8
XI	100,3	100,4	100,5	100,2	99,8	101,6	101,5	100,8	100,3
XII	99,8	100,1	100,4	99,6	100,0	99,2	99,7	99,7	100,0
2012 I	102,3	101,0	100,4	101,1	100,0	101,3	100,8	100,1	100,8
II	100,3	100,1	100,7	101,2	99,9	100,7	100,3	102,3	100,4
III	100,4	100,3	100,7	100,6	100,4	99,5	99,9	100,7	100,4
IV	100,6	100,0	100,5	100,0	100,4	99,5	100,4	99,5*	100,3
V	99,5	100,0	99,8	100,5	100,4	99,2	100,6	97,8	99,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Excluding construction.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2011 III	101,1*	100,8	116,7*	113,3*	103,5	95,8*	87,9	124,7	102,3*	92,3*
IV	100,9*	100,6	118,5*	110,1*	104,0	90,8*	91,0	124,1*	102,3	91,8*
V	101,8*	101,5	117,5*	113,9*	104,2	92,8*	94,4*	121,2*	104,0*	93,9*
VI	100,6*	100,2	118,6*	105,1	101,5	90,6*	89,5*	123,2	100,0*	92,3*
VII	101,7*	101,6	118,3*	108,3*	104,1	87,7*	90,7*	129,0	100,2*	93,5*
VIII	102,5*	102,7	119,7*	111,7*	102,5	86,9*	88,4	126,6	101,9*	93,9
IX	100,7	100,1*	117,2*	111,3	103,1	87,4*	87,9	116,4	101,1	91,7*
X	100,4*	99,9*	117,5*	107,3*	103,2	86,5*	87,5	118,4	99,6	91,9*
XI	100,1	99,6	116,5*	107,9*	102,7	85,5*	87,5	117,4*	100,4*	92,6*
XII	99,6*	98,8	114,9*	106,6	101,7	84,9*	87,1*	116,5	102,7*	91,2*
2012 I	99,5*	98,6	118,7	105,3	101,3	84,2*	87,4*	119,3	97,9*	91,3*
II	99,8	99,3*	117,0	105,8*	99,6	84,0*	88,9	121,2*	99,3*	92,1*
III	99,7*	99,2*	118,3	108,2*	101,2	81,5*	86,7*	117,5*	99,0*	91,1*
IV	98,9*	98,1*	118,4	100,5	103,3*	82,9	86,6*	118,9*	99,8*	92,4*
V	99,5	98,7	.	.	104,2	.	85,6	120,2	100,4	90,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2011 III	105,2*	105,8	111,9	107,9*	107,7	94,2	100,3*	130,4	102,9	102,9*
IV	104,7	105,3	112,9	104,7*	109,6	95,0	105,8*	127,0	105,8*	101,8
V	104,1*	104,2	107,2	111,9*	109,0	98,4	108,6	122,2	106,8*	102,8*
VI	102,5*	102,7	108,3	96,3	101,4	93,9	98,8*	121,4	96,7*	102,1*
VII	103,6*	104,2	107,2	102,5	107,4	88,9	100,3	121,6	99,8	103,4
VIII	104,6*	105,8	107,0	107,2	102,9	84,6	104,8	120,8	101,4*	104,7*
IX	102,1*	102,2	104,8	102,8	103,6	88,4	96,9*	106,7	99,5*	101,2*
X	101,0*	100,9*	104,5	100,1	103,5	89,5	99,4	102,7	95,1	101,5*
XI	100,1	100,0	103,2	100,2	101,7	88,6	100,2	102,1	97,7	100,7*
XII	99,2*	98,3*	99,6	103,2*	100,1	88,4	99,9	99,9	101,5*	97,4*
2012 I	98,6*	98,3*	101,0	97,8*	97,8	89,6*	96,6	99,3	94,7*	97,4*
II	98,5	98,4	100,2	95,3	94,8	87,4*	103,6	101,5	96,4*	98,8*
III	98,6	98,5	101,4*	95,8*	96,8	84,2*	97,7*	94,2	96,2*	98,6*
IV	98,0*	97,6*	99,8	91,5	100,5*	91,3	95,4	95,8*	97,6*	102,0
V	97,7	97,2	.	.	100,9	.	90,8	99,1	97,2	96,2
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2011 III	99,9	100,0	99,7*	102,2	100,5	99,6*	102,4*	104,4*	99,8*	98,5
IV	99,8*	99,8	101,5*	97,2*	100,5	94,8*	103,5	99,5*	100,0*	99,5*
V	100,9*	100,9	99,2	103,4*	100,1	102,2*	103,7*	97,7*	101,7*	102,3*
VI	98,8	98,7	100,9	92,3*	97,4	97,6*	94,8*	101,7*	96,2*	98,3*
VII	101,2	101,4*	99,7	103,0*	102,6	96,8*	101,3	104,7	100,2	101,3*
VIII	100,8	101,1	101,2	103,2*	98,5	99,0*	97,5*	98,1	101,7	100,4*
IX	98,3	97,5	97,9	99,7	100,6	100,6*	99,4	91,9	99,2*	97,7*
X	99,7	99,8	100,3	96,4*	100,1	99,0*	99,5	101,7	98,5	100,2
XI	99,7	99,6	99,1	100,6*	99,5	98,8*	100,0	99,2	100,8*	100,8
XII	99,4	99,2	98,6*	98,7	99,1	99,3*	99,5*	99,2*	102,3	98,5*
2012 I	99,9	99,8	103,3*	98,8	99,6	99,2*	100,3	102,4	95,3*	100,1
II	100,3*	100,7	98,6	100,5*	98,3	99,7*	101,7*	101,6*	101,4*	100,9
III	99,8	99,9	101,1	102,3*	101,7	97,0*	97,5*	96,9	99,7*	98,9*
IV	99,3*	98,9*	100,1	92,8	102,0*	101,7	99,9*	101,2*	100,8*	101,4*
V	100,5	100,6	.	.	100,9	.	98,8	101,1	100,6	97,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL										
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b										
2011 III	78,8*	84,8*	106,4*	107,8	86,4*	102,5*	105,8*	106,2	110,9	139,5
IV	74,6*	84,8	107,3*	106,6	86,8*	105,7*	106,8*	102,5	110,8	141,2
V	75,2*	84,5*	106,6*	113,2	88,8*	105,7*	105,3*	106,6	111,9	143,9
VI	73,6*	83,6	106,3*	116,4	84,9*	107,7*	102,4	106,6	111,0	140,8
VII	80,8	83,0	108,0*	115,8	87,2*	107,9*	100,8*	108,4	114,3	141,4
VIII	78,4	83,9*	117,2*	114,3	88,5*	108,0*	101,9*	107,4	114,0	144,6
IX	77,7	82,7	109,9*	114,5	84,7*	109,3	100,9*	106,8	111,4	147,2
X	73,4	81,3	119,2	111,3	84,6*	108,4	102,8*	104,2	112,0	146,7
XI	74,5	80,6	104,5	111,8	83,3*	109,3*	101,3*	103,4	111,9	149,0
XII	73,1	81,3*	107,2	112,4	83,1*	106,6*	100,5*	102,4	109,8	150,2
2012 I	74,4	81,0*	108,3	114,9	81,6*	109,0*	103,5*	101,9	110,5	150,3
II	72,9*	80,5*	105,1*	111,0	82,6*	108,9*	100,5*	113,5*	111,2	147,8
III	72,6	78,9	108,1*	113,8	85,6*	111,2*	103,4*	103,3*	112,2	145,0
IV	72,6*	78,4*	109,7*	115,0*	81,9*	109,9*	105,9*	106,5*	110,0	148,1
V	72,8	79,1	111,2	96,2	.	111,9	104,5	104,8	111,7	147,4
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2011 III	91,6	99,5	94,3	113,9	100,3	112,3	104,4*	101,4	111,3	104,9
IV	89,4	98,5	107,0	109,6	94,6	111,6	104,4*	98,6	109,7	108,6
V	89,9	100,0	98,1	111,5	100,5	112,0*	102,3*	95,8	107,3	109,1
VI	86,1	98,1	95,5	110,7	91,7	113,0	100,4	101,5	107,1	103,6
VII	97,3	97,6	93,2	107,7	99,5*	108,6	96,6	103,9	110,4	103,9
VIII	87,8	100,0	110,5	106,6	101,5	106,8	98,0*	102,0	108,6	105,5
IX	98,1	98,6	100,2	109,5	95,1	109,6	101,1*	102,0	105,5	107,5
X	85,9	95,8	112,1	98,6	97,3	105,1	101,8*	97,0	104,2	107,0
XI	91,3	93,0	93,8	101,1	91,9	108,5	99,4	95,6	104,3	109,5
XII	87,1	96,5	96,1	99,3	91,6	103,2	97,3*	94,5	99,6	109,9
2012 I	93,9	95,6	100,1	100,6	88,9	108,7	95,7*	95,0	101,0	109,2
II	91,4	94,7	96,9	99,1	90,2	107,5	90,5*	105,2*	100,8	105,5
III	92,1*	92,4*	104,4	105,9	100,2*	108,5	98,1*	96,9	101,4	102,2
IV	97,5*	91,7	99,6*	107,0*	94,4*	103,8	99,5*	104,8*	99,3*	104,4
V	97,2	93,9	104,4	85,2	.	106,0	99,2	98,3	99,8	102,4
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2011 III	98,9*	99,4*	98,3	95,1	94,7*	101,5	96,4*	99,0	100,7	99,6
IV	94,6*	100,0*	100,8*	98,9	100,5*	103,1*	100,9	96,5	99,9	101,2
V	100,8	99,5*	99,3*	106,2	102,3*	100,0*	98,6*	104,0	101,0	101,9
VI	97,9	99,0*	99,7*	102,8	95,7*	101,9*	97,3*	100,0	99,2	97,8
VII	109,8*	99,2	101,6*	99,5	102,7*	100,2*	98,4*	101,7	103,0	100,4
VIII	97,0*	101,2	108,5	98,7	101,5*	100,1	101,1	99,1	99,7	102,3
IX	99,1	98,5	93,8*	100,2	95,7*	101,2*	99,1	99,4	97,7	101,8
X	94,4*	98,4	108,5*	97,2	99,9*	99,2*	101,9*	97,6	100,5	99,7
XI	101,5	99,1	87,7	100,4	98,5*	100,8	98,5*	99,2	99,9	101,6
XII	98,1	100,8	102,6	100,5	99,7*	97,6*	99,2*	99,0	98,1	100,8
2012 I	101,8	99,6	101,0	102,2	98,3*	102,3*	103,0*	99,5	100,6	100,1
II	98,0	99,4	97,0	96,6	101,3*	99,9	97,1*	111,4*	100,6	98,3
III	99,6*	98,1	102,9*	102,5	103,6*	102,1*	102,9*	91,0*	100,9	98,1
IV	100,1*	99,4*	101,5*	101,1*	95,7*	98,8	102,4*	103,1*	98,0	102,1
V	100,3	100,9	101,4	83,7	.	101,9	98,7	98,4	101,5	99,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (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 — OGÓŁEM INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL									
Przeciętna miesięczna 2005=100 ^b Monthly average of 2005=100 ^b									
2011 III	93,6	117,4*	129,9	148,8	106,6*	99,7*	112,3*	91,0*	89,8
IV	90,1	118,1*	129,4	151,0	103,0*	99,0*	113,7*	89,9*	91,3*
V	93,0	120,6*	131,8	155,8	107,0*	98,5*	112,4*	90,5*	90,0*
VI	90,0	119,2	129,1	151,6	103,6*	96,9*	111,4*	90,5*	89,3
VII	87,2	119,3*	130,4	146,8	101,9*	99,6*	112,2*	90,3*	88,5
VIII	94,8	118,3	132,2	149,7	103,6*	96,9*	111,7	90,3*	91,6
IX	90,0	118,0	132,1	153,8	105,6*	98,6*	114,4	90,2*	87,1
X	89,2	118,4	132,0	155,5	102,7*	98,5*	113,9	89,1*	86,3
XI	86,9	120,9	132,1	153,1	103,9*	95,9*	117,9	88,7*	86,4
XII	85,6	120,8	131,6	153,6	104,2*	96,8*	109,3*	89,1*	87,4
2012 I	86,2	120,0	131,6	159,3	103,5*	98,6*	112,5*	88,6*	85,0
II	86,4	120,1*	129,7	161,5	103,2*	95,3*	112,2*	88,7*	84,3
III	89,2	120,5*	131,4	166,6	106,4*	96,1*	113,0*	88,5*	84,9*
IV	83,4	120,6*	132,4*	167,2	106,6*	96,6*	110,3	88,1*	83,2
V	86,8	120,5	131,6	.	103,2	98,5	.	89,0	83,9
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c									
2011 III	98,1	108,1	107,3	107,9	106,4*	111,8	109,7	100,4*	103,4*
IV	98,1	107,3	105,6	108,9	105,8*	109,1	109,5	98,5*	104,0
V	100,0	111,4	108,1	111,4	104,5*	106,6	102,8	99,3*	102,1
VI	97,3	107,7	102,2	105,7	100,7*	102,3*	101,0*	100,8*	100,4
VII	95,6	106,3	104,1	103,3	100,9*	104,5	102,8	99,5*	98,9
VIII	98,7	102,7	108,0	104,3	98,5*	102,7	100,1	99,1*	104,8
IX	99,3	101,1	105,8	107,1	102,7*	105,0	103,0	99,1*	97,4
X	99,8	101,0	104,4	107,6	100,5*	104,2	103,3	97,9*	96,1*
XI	96,1	104,0	103,6	101,1	100,6*	97,2	103,5	96,9*	95,9
XII	90,6	104,6	101,6	102,0	96,7*	100,0	106,7	98,0*	98,3
2012 I	95,1	100,9	102,3	105,1	101,0*	101,1*	98,3*	95,8*	95,2
II	92,9	101,0	98,0	109,2	99,2*	94,5	96,3*	96,7	93,1
III	95,4	102,6	100,4	112,2	99,8*	96,1*	100,6	97,9*	94,4
IV	92,4	102,2	102,7*	110,9	103,5*	97,4*	97,0	97,5*	90,7*
V	93,3	100,0	99,7	.	96,3	100,3	.	98,2	93,1
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b									
2011 III	100,8	98,7	99,5	100,6	102,4*	99,2*	96,4	100,1	99,8
IV	96,3	100,6	99,6	101,5	96,6	99,3*	101,2*	98,8*	101,7*
V	103,2	102,2*	101,9	103,2	103,9*	99,5*	98,9*	100,6*	98,6*
VI	96,8	98,8*	98,0	97,3	96,8	98,4*	99,1	100,1	99,2*
VII	96,9	100,0	101,0	96,8	98,4*	102,8	100,7	99,8*	99,1
VIII	108,7	99,2	101,4	102,0	101,7*	97,3*	99,6	100,0*	103,5
IX	94,9	99,7*	99,9	102,7	101,9	101,8	102,4	99,9*	95,1
X	99,1	100,3	99,9	101,1	97,3	99,9*	99,6	98,9	99,1
XI	97,4	102,1	100,1	98,5	101,2	97,4	103,5	99,5	100,1
XII	98,5	99,9	99,6	100,3	100,3*	100,9*	92,7*	100,4	101,2
2012 I	100,7	99,4	100,0	103,7	99,3	101,9*	102,9*	99,4	97,3
II	100,2	100,1*	98,6	101,4	99,7*	96,7*	99,7*	100,1*	99,2
III	103,2	100,3*	101,3	103,2	103,1	100,8*	100,7*	99,8*	100,7*
IV	93,5	100,1	100,8*	100,4	100,2*	100,5*	97,6	99,6*	98,0*
V	104,1	99,9	99,4	.	96,8	102,0	.	101,0	100,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr ^d Cyprus ^d (CY)	Dania ^d Denmark ^d (DK)	Estonia ^d Estonia ^d (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	--	--	--	------------------------------	---------------------------

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
 Monthly average of 2005=100^b

2011	III	96,1	87,0*	103,0*	110,0*	110,9	89,4*	88,4*	92,2	132,7*	96,0
	IV	91,8*	87,0*	102,9*	103,4*	109,2	.	.	.	132,5*	95,6
	V	93,4	87,8*	106,1*	118,8*	112,9	.	.	.	135,4*	96,5
	VI	93,4*	85,8	104,7*	95,8	113,1	87,2	84,5	91,2	134,9*	94,6
	VII	93,2	87,1	102,6*	104,9	112,1	.	.	.	134,8*	96,2
	VIII	93,8	87,9	104,9	105,3	114,9	.	.	.	134,1*	97,7
	IX	92,8	86,4	102,2*	107,9	113,8	82,5*	89,3*	105,7	131,5*	96,6
	X	92,6*	85,4*	103,2*	105,0*	114,1	.	.	.	130,5*	95,8
	XI	94,5	87,0*	104,9*	110,7	114,5	.	.	.	133,6*	97,7
	XII	91,4*	85,6*	102,3*	107,1	116,5	79,8*	90,8*	112,7	138,6*	97,1
2012	I	89,2	85,0*	104,1*	110,6	111,9	.	.	.	139,3*	97,5
	II	84,3*	76,7*	98,3*	114,1	111,5	.	.	.	136,5*	82,4
	III	93,4*	85,4	103,2*	128,8	114,4	76,1	88,4*	117,5	133,4	96,5
	IV	87,4	82,8	104,2	111,1	114,2*	98,7
	V	114,3

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

2011	III	99,1	95,6	100,2	97,6*	80,8	92,4	113,3*	134,4	115,7*	98,9
	IV	99,8*	98,3	99,5	102,6	77,2	.	.	.	112,0*	99,1
	V	102,0*	100,5	103,5	119,0	87,0	.	.	.	116,7*	101,0*
	VI	93,5	89,3	100,1	89,2	87,3	97,0	100,7*	111,4	99,0*	98,0*
	VII	103,0*	103,0	98,6	102,4	86,2	.	.	.	114,3	101,4*
	VIII	101,7*	102,7	101,7	101,5	90,4	.	.	.	108,4*	105,3
	IX	101,5*	101,0	97,8	102,9	88,9	83,7*	103,1*	125,4	105,7*	101,6
	X	99,3*	98,2	99,6	97,1	90,1	.	.	.	102,7	99,4
	XI	102,1	101,4	103,1	111,6	88,5	.	.	.	103,4*	103,1
	XII	109,4*	110,6*	101,0*	133,9	95,1	87,5*	108,8	138,9	113,5*	113,5*
2012	I	99,5	97,9*	107,2	105,4	101,2	.	.	.	110,8*	99,4*
	II	89,4*	85,2*	93,4*	102,0	88,9	.	.	.	107,4*	85,6*
	III	96,4*	97,3*	99,7*	115,6	102,0	83,5	100,0*	127,9	100,7	99,4*
	IV	94,1	93,5	101,3	107,0	107,1*	98,3*
	V	97,0	98,6

Okres poprzedni=100^b
 Previous period=100^b

2011	III	104,3	99,8	100,8*	98,3	98,5	98,6*	106,3*	113,6	103,6*	98,6
	IV	95,5*	99,9*	99,9*	94,1*	98,4	.	.	.	99,8*	99,6
	V	101,8*	100,9*	103,1*	114,8*	103,5	.	.	.	102,2*	100,9
	VI	100,0	97,8	98,7*	80,7	100,1	97,5*	95,5*	98,9	99,6*	98,0
	VII	99,8	101,5	98,0	109,5	99,2	.	.	.	99,9*	101,7
	VIII	100,6	100,9	102,2*	100,4	102,5	.	.	.	99,5*	101,6
	IX	99,0	98,3	97,4*	102,5	99,0	94,6*	105,8*	115,9	98,1	98,9
	X	99,8	98,9*	101,0	97,3*	100,3	.	.	.	99,2*	99,2
	XI	102,0	101,8	101,6	105,4*	100,3	.	.	.	102,4*	102,0
	XII	96,7*	98,4	97,5*	96,8	101,8	96,7*	101,6*	106,7	103,7*	99,4
2012	I	97,6*	99,3	101,8*	103,2*	96,0	.	.	.	100,5*	100,4
	II	94,5*	90,2*	94,4*	103,2*	99,6	.	.	.	98,0*	84,5
	III	110,8*	111,4*	105,0*	112,9	102,6	95,4	97,3*	104,2	97,7	117,1
	IV	93,6	97,0	101,0	86,3	99,8*	102,3
	V	100,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days. ^d Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja ^d Greece ^d (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia ^d Ireland ^d (IE)	Litwa ^d Lithuania ^d (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^d Latvia ^d (LV)	Malta ^d Malta ^d (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--	----------------------------	---	--	----------------------------------	---	--	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
 Monthly average of 2005=100^b

2011	III	52,1	44,9*	24,3	82,4	109,2*	56,2	108,6	100,9*	127,7	177,7
	IV	46,6*	.	.	108,5*	.	.	101,1*	124,1	179,0
	V	47,3	.	.	115,0*	.	.	101,5*	124,8	184,2
	VI	50,7*	48,0	23,1	87,3	94,2	61,7	110,2	100,8*	120,4	184,8
	VII	49,3	.	.	102,0*	.	.	100,4	124,5	187,8
	VIII	48,8	.	.	106,3*	.	.	99,6	122,8	187,9
	IX	59,9*	48,1	23,0	92,7	102,4*	70,7	111,0	100,0	121,5	194,1
	X	47,1*	.	.	99,6*	.	.	98,4*	123,2	193,1
	XI	46,3*	.	.	103,7*	.	.	98,9*	126,9	197,5
	XII	44,7*	45,8*	23,2	96,9	101,3	73,2	105,2	97,3*	120,2	202,2
2012	I	44,3	.	.	111,5*	.	.	96,5*	124,3	200,4
	II	43,6*	.	.	97,1*	.	.	93,0*	104,0	192,9
	III	47,4	42,8*	21,6	92,8	105,1*	72,9	108,2	93,4*	131,0	193,4
	IV	41,8	.	.	97,0	.	.	92,2	123,8*	196,9
	V	127,6	192,6

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

2011	III	60,2*	63,4	78,5	116,4	97,5*	84,9	99,7	103,9	117,8	123,5
	IV	84,1	.	.	99,3*	.	.	101,6	107,1	119,0
	V	82,8	.	.	113,3*	.	.	107,8	108,8	124,6
	VI	65,1*	55,6	78,0	116,6	86,2*	99,1	100,2	104,4	105,0	116,0
	VII	116,6	.	.	94,4*	.	.	101,4	107,9	117,3
	VIII	98,7	.	.	99,5	.	.	103,5	106,7	110,7
	IX	102,3*	101,3	83,3	118,7	96,1	119,6	101,5	105,7	105,2	116,9
	X	95,4	.	.	93,8*	.	.	98,8	104,6	109,6
	XI	90,5	.	.	96,9	.	.	102,5	109,6	115,2
	XII	63,6*	101,4	91,7	133,5	124,9*	125,9	96,6	103,5	144,0	114,7
2012	I	92,7	.	.	94,8*	.	.	98,7*	106,6	134,1
	II	94,4	.	.	78,5*	.	.	83,5	78,7	112,6
	III	90,9	91,1	88,3	112,8	96,6*	128,5	99,6	91,9*	103,1	102,5
	IV	85,5	.	.	90,0	.	.	90,9	100,0*	109,7
	V	102,2	106,5

Okres poprzedni=100^b
 Previous period=100^b

2011	III	75,0*	101,9	95,3	102,7	90,4*	94,1	99,7	98,6*	104,7	102,6
	IV	104,0*	.	.	99,4*	.	.	100,2*	97,2	100,7
	V	101,5*	.	.	106,0*	.	.	100,4*	100,6	102,9
	VI	97,3*	101,4*	95,1	106,0	81,9*	109,8	101,5	99,3*	96,5	100,3
	VII	102,7*	.	.	108,3*	.	.	99,6*	103,4	101,6
	VIII	98,9	.	.	104,2*	.	.	99,2*	98,6	100,1
	IX	118,0*	98,5*	99,6	106,1	96,3	114,6	100,7	100,3*	98,9	103,3
	X	98,0	.	.	97,3*	.	.	98,4*	101,4	99,5
	XI	98,3*	.	.	104,1*	.	.	100,5*	103,0	102,3
	XII	74,6*	99,0	100,9	104,6	97,6*	103,5	94,8	98,4	94,7	102,4
2012	I	96,6	.	.	110,1*	.	.	99,1*	103,4	99,1
	II	98,3*	.	.	87,1*	.	.	96,4*	83,7	96,3
	III	106,1	98,3*	93,1	95,8	108,2*	99,6	102,9	100,4	126,0	100,3
	IV	97,7	.	.	92,3	.	.	98,7	94,5*	101,8
	V	103,1	97,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days. ^d Quarterly data; see general notes on page 5, item 19.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia <i>Portugal</i> (PT)	Republika Czeska <i>Czech Republic</i> (CZ)	Rumunia <i>Romania</i> (RO)	Słowacja <i>Slovakia</i> (SK)	Słowenia <i>Slovenia</i> (SI)	Szwecja <i>Sweden</i> (SE)	Węgry <i>Hungary</i> (HU)	Wielka Brytania <i>United Kingdom</i> (UK)	Włochy <i>Italy</i> (IT)
-------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
 Monthly average of 2005=100^b

2011	III	70,9	101,1*	139,1	112,1*	83,2*	128,2	66,3*	114,9	91,2*
	IV	67,9	97,3*	138,1	113,2*	82,1*	130,8	62,0*	96,2	93,4*
	V	69,4	98,6*	144,1	110,3*	74,8*	131,6	65,8*	99,9	91,3*
	VI	68,3	98,8*	143,5	112,8*	65,6*	131,9	62,3*	106,1	90,6*
	VII	66,1	96,7*	151,5	112,8*	72,5*	130,8	60,7*	100,8*	89,1
	VIII	71,4	96,3*	143,2	110,5*	69,9	130,6	62,7*	101,1*	93,6*
	IX	67,7	97,5	147,2	114,8*	75,1*	133,0	61,6	100,8	89,2
	X	61,3	97,1*	151,1	114,2*	64,9*	134,6*	61,7*	102,5	87,0*
	XI	62,7	97,5*	156,4	113,5*	80,0*	135,2*	66,0*	105,2	89,2
	XII	62,4	119,8*	156,3	117,0*	72,4*	134,7*	63,1*	95,0	90,3*
2012	I	64,9	92,2*	147,1	100,1*	82,0*	135,1	61,8*	88,0*	83,7*
	II	64,0	90,7*	145,7	98,4*	74,9*	135,4	58,3*	93,4*	75,6*
	III	59,6	95,3*	147,0	99,4*	79,3*	136,5	58,4*	106,4*	83,2*
	IV	55,4*	94,9*	160,0*	97,3*	71,9	136,8	59,3	87,1	79,5
	V	57,4	94,9	168,0	100,6

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

2011	III	88,6	105,4	97,1	98,8	70,3	107,8	90,9*	105,6	99,1*
	IV	93,4	94,0	93,9	95,0	73,0	107,4	87,7	102,3*	98,1
	V	89,7	95,1	103,5	96,0	70,6	112,5	96,3	103,1	99,0
	VI	91,6	95,0	90,0	98,9	63,8	108,1	87,7	101,8*	94,7
	VII	88,4	89,3	116,9	97,4	73,0	106,4	82,6	101,5*	93,5
	VIII	89,4	89,4	104,5	92,5*	68,8	104,4	88,0	98,8*	99,4
	IX	89,3	93,7	104,2	102,1*	82,6	107,5	88,2	100,0*	93,9
	X	88,2	92,1*	106,2	99,0	74,5	108,1*	92,0	99,3*	91,7
	XI	86,7	94,5	117,7	98,5*	90,4	107,6*	104,2*	100,8	97,6
	XII	87,8	116,1	103,5	106,2	75,5	106,2*	99,2	106,1	100,1*
2012	I	89,3	91,9*	102,8	92,2	75,5*	107,2	96,1	99,6*	89,4
	II	84,7	83,0	104,1	91,0	73,4*	104,5	85,0	96,3*	77,1
	III	84,5	95,0	101,5	88,8*	94,8*	108,0*	87,4	92,4*	91,4*
	IV	85,3*	97,3	116,5*	85,1*	85,9	104,3	95,3	91,4	84,9
	V	83,6	97,7	121,1	91,5

Okres poprzedni=100^b
 Previous period=100^b

2011	III	95,3	96,9	98,5	104,5*	92,5*	99,9	97,5	118,9	94,8*
	IV	95,8	96,2*	99,3	101,0	98,7*	102,1	93,5*	83,7	102,4*
	V	102,2	101,3*	104,3	97,4*	91,1*	100,6	106,1*	103,8	97,8*
	VI	98,4	100,2*	99,6	102,2*	87,7*	100,3	94,7*	106,2	99,2
	VII	96,8	97,9*	105,6	100,0*	110,5*	99,1*	97,4	95,0*	98,3*
	VIII	108,0	99,6	94,5	98,0	96,4*	99,9	103,3	100,3	105,1*
	IX	94,8	101,2*	102,8	103,8*	107,4*	101,8	98,2*	99,7*	95,3*
	X	90,5	99,6*	102,6	99,5*	86,4	101,2	100,2*	101,7	97,5*
	XI	102,3	100,4	103,5	99,4*	123,3*	100,5	107,0*	102,6	102,5*
	XII	99,5	122,9*	99,9	103,1*	90,5*	99,6	95,6	90,3	101,2*
2012	I	104,0	77,0*	94,1	85,6*	113,3*	100,3	97,9*	92,6*	92,7*
	II	98,6	98,4	99,0	98,3*	91,3*	100,2	94,3	106,1	90,3*
	III	93,1	105,1*	100,9	100,9*	105,9*	100,8	100,2	113,9*	110,1*
	IV	93,0*	99,6	108,8*	98,0*	90,7	100,2	101,5	81,9	95,6
	V	103,6	100,0	105,0	103,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (27) EU (27)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Cypr Cyprus (CY)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------	--------------------------	----------------------------	------------------------------	---------------------------

OBROTY W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
 Monthly average of 2005=100^b

2011	III	100,9	97,8*	104,6	104,5	114,9	120,5	92,9*	99,0	105,5	106,6*
	IV	103,5	99,6	105,4	108,1*	116,6	132,2	97,3	100,3	112,5	112,1
	V	101,9	97,8	99,6	105,6	119,9	120,2	99,4*	107,7	119,7	108,2*
	VI	103,7*	99,7	101,4	102,8	122,1	138,0	95,6*	113,0	122,4*	114,6*
	VII	107,7	104,6	106,5	109,3	127,0	126,3	94,6*	115,9	122,0	116,1
	VIII	103,4	99,3	100,9	98,9	127,3	114,8	96,3*	114,8	118,3	119,4
	IX	103,0	99,0	102,9	104,0*	126,4	112,0*	90,1*	105,3	112,1	113,5
	X	108,1	104,0	108,6	109,6	127,7	110,8	94,9*	109,2	115,1	120,1
	XI	106,2	99,6	105,8	100,0*	123,2	104,3	94,0*	105,8	112,5	116,4
	XII	130,4	123,5*	128,5	129,7	136,3	138,8	119,2	127,4	141,7*	147,6*
2012	I	98,2	95,3*	98,8	106,1	105,8	102,2*	88,6*	101,5	104,9	110,0
	II	91,9	87,7	93,2	95,3	100,8	106,7*	78,8*	99,2	99,7	98,7
	III	101,9	97,7*	108,4*	110,4	112,8	116,1*	92,3*	108,0	109,6	107,9*
	IV	101,0*	96,2*	102,3*	103,0*	116,2	.	93,9*	109,7*	111,5	109,9*
	V	101,6	96,2	102,7	103,3	117,8	.	96,9	118,9	120,4	106,9

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

2011	III	98,9*	98,7	98,1	101,7	101,2	97,6	91,7*	104,4	100,9	104,0*
	IV	101,9	101,1	99,8	105,4*	100,1	111,4*	105,9	103,7	103,5	104,5
	V	98,7	98,2	97,1	105,6*	101,2	99,6	96,6	102,5	104,2	100,4*
	VI	99,4	99,2	100,0	95,4	98,8	106,9	96,6*	104,6	101,9*	104,2*
	VII	99,5	99,6	97,7	103,2	97,4	98,6	96,5*	105,8	103,2	100,4*
	VIII	99,7	100,0	100,2	100,2	97,1	100,5*	97,3*	105,9	101,8	102,8
	IX	99,3	98,9	98,7	97,6	96,6	100,3*	97,5*	105,0	101,6	101,8
	X	99,8	99,3	98,4	99,6	94,8	98,8	97,0*	104,7	101,4	102,8
	XI	99,4	98,6	99,1	96,9	94,6	97,7*	97,0*	106,4	100,9*	101,2*
	XII	100,1	98,3	98,1	101,1	97,5	93,6	98,4	107,3	101,1	100,4*
2012	I	99,8*	98,9	99,7	102,9*	97,4	98,7*	96,7*	115,3	103,5	100,7
	II	98,8	98,0	99,8	104,7	93,6	100,8	95,4	115,5	106,3	100,2
	III	101,0	100,0*	103,6*	105,6	98,2	96,3*	99,4	109,1	103,9	101,2*
	IV	97,6*	96,6*	97,1*	95,2*	99,7	.	96,5*	109,4*	99,1	98,0*
	V	99,7	98,3	103,1	97,8	98,2	.	97,5	110,4	100,6	98,8

Okres poprzedni=100^c
 Previous period=100^c

2011	III	99,0*	98,8*	98,6*	100,8*	100,3	105,4*	98,2	102,8	100,6	99,0*
	IV	101,2*	101,1*	102,2*	101,8*	99,3	99,3*	101,3*	100,0*	102,4	101,1*
	V	98,4*	98,4*	97,2*	100,3*	100,4	96,6*	99,0*	100,2*	100,5	98,4*
	VI	100,8	100,8*	102,8*	99,1	99,1	102,1*	99,4*	101,5*	98,7	100,9*
	VII	100,3	100,5	99,9*	101,1	99,5	96,3*	99,6	101,6	100,5	100,3
	VIII	100,0*	99,9	99,4*	99,6*	99,8	100,5*	100,4	100,2	99,9	100,6*
	IX	99,8	99,4	100,2*	99,3*	99,6	99,6	99,9	99,9*	100,5	99,6
	X	100,1	99,8*	99,6	100,6	99,2	99,5*	99,9	100,2	99,8	100,3*
	XI	99,7	99,7	100,7	100,0	99,6	99,5	99,7	101,8*	99,4	99,7
	XII	99,2	98,7	98,8*	101,6	100,9	98,4*	100,5	100,3*	99,5	98,9*
2012	I	100,9	101,2*	100,6	100,0	99,5	101,9*	99,2	103,8*	102,6	101,0*
	II	99,5	99,8	100,1	99,7	96,1	101,2*	98,7	101,4	101,5	100,4*
	III	100,9	100,4	102,1*	99,4*	104,6	100,4*	101,7	97,8	98,6*	100,4*
	IV	98,6*	98,6*	96,3*	98,4*	99,9*	.	98,5*	100,5*	97,8*	97,9*
	V	100,6	100,6	103,1	100,2	99,7	.	100,0	101,0	101,9	101,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)	Niderlandy Netherlands (NL)	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)
-------------------	--------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------	--------------------------

OBROT Y W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2005=100^d
 Monthly average of 2005=100^d

2011	III	83,0	83,6	95,7	96,1	133,2*	87,2*	99,7	99,6	98,7	142,7
	IV	87,4	84,9	100,5	97,4	132,6*	87,9*	102,7	100,1	98,2	141,2
	V	77,9	83,9	98,4	101,8	131,3*	93,5*	107,0*	103,9	95,4	142,8
	VI	81,0	85,5	100,2	103,2	132,4*	97,4*	106,1*	101,2	95,3	141,6
	VII	87,0	93,7	104,9	107,4	139,0*	102,3*	110,7	101,9	99,4	142,6
	VIII	84,3	82,5	100,8	113,0	125,1*	106,8*	106,6*	98,6	95,7	147,7
	IX	80,7	82,6	97,7	106,7	134,2*	102,5*	107,4*	96,2	97,0	148,5
	X	80,8	85,7	100,2	109,6	143,6*	100,6*	114,9*	100,8	103,0	154,0
	XI	78,0	79,9	107,8	105,4	154,2*	95,7*	102,3*	99,7	102,2	139,3
	XII	90,6	97,0	143,4	124,5	205,9*	113,7	119,5*	112,7	118,7	172,1
2012	I	79,4	87,5	96,3	97,6	147,7*	93,6*	95,2*	94,9*	89,6	126,5
	II	79,2	72,2	96,2	89,2	132,2*	87,3*	89,1*	84,7*	85,5	121,3
	III	69,6	80,4	94,9	100,2	148,4*	95,9*	100,4*	97,1*	100,2	145,4
	IV	75,6	76,5*	98,8*	100,5*	135,6	94,5*	97,6*	94,6	99,0	142,3
	V	.	79,8	100,1	107,1	136,1	100,4	99,3	.	97,6	141,2

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

2011	III	82,3	90,4	95,4	105,5	109,1	101,4	102,8	98,9	100,4	99,6
	IV	91,5	96,6	97,2	107,8	110,4*	98,9	96,6	99,5	101,8	104,5
	V	89,2	92,3	95,4	105,3	111,5*	101,3	109,0*	99,4	98,0	101,2
	VI	88,5	91,6	96,8	107,8	108,5*	104,0	102,8*	97,0	101,1	98,5
	VII	96,1	95,9	97,4	107,1	108,9*	106,4	95,7*	99,4	101,2	95,6
	VIII	98,1	95,7	96,7	109,4	108,5*	108,1	101,2*	97,4	100,3	97,4
	IX	93,5	94,4	96,7	109,9	109,5*	108,0	101,4*	95,3	101,5	99,5
	X	89,2	93,0	97,1	109,8	108,5*	105,4	107,2*	97,7	101,3	99,6
	XI	91,1	93,0	99,5	112,3	108,2*	107,5	99,5*	97,3	101,3	100,3
	XII	87,4	94,4	101,1	112,1	118,9*	107,0	102,2*	97,7*	101,3	98,6
2012	I	89,4	94,3	97,6	111,7	112,1*	115,2	97,0*	99,4*	98,7	102,9
	II	87,2	93,4	98,6	104,5	109,7*	109,8*	100,2*	95,4*	97,7	97,7
	III	83,9	96,2*	99,2	104,3	111,4*	110,1*	100,7*	97,4*	101,5	101,9
	IV	86,5	90,2*	98,3*	103,2*	102,2*	107,5*	95,1*	94,5	100,8	100,8
	V	.	95,2	101,7	105,2	103,6	107,4	92,7	.	102,3	98,9

Okres poprzedni=100^e
 Previous period=100^e

2011	III	97,9	97,3	100,0	100,2	100,7*	100,3	102,6*	98,8	98,5	98,8
	IV	99,8*	103,3	99,9*	100,6	103,4*	100,1	99,8*	100,7*	100,4	100,2
	V	97,4*	96,3*	98,3*	100,0	100,4*	102,6*	103,3*	99,7*	98,1	100,4
	VI	99,5*	100,6*	101,0*	101,7	99,7*	101,7	97,8*	98,5*	102,8	99,0
	VII	102,7	100,3	99,7*	99,8	100,7	101,8	96,9*	101,1	100,6	98,7
	VIII	100,3	100,3	99,7	101,8	100,7*	102,2*	101,6*	99,2*	99,1	101,6
	IX	96,2	98,3	99,8*	100,8	100,7	100,8	100,8*	98,5	100,4	101,6
	X	96,7	98,9	100,0	100,6	100,1	97,3	102,8*	100,9	99,8	101,2
	XI	99,5	99,2	101,8	102,0	102,7*	101,8	95,9*	100,1	99,7	98,8
	XII	95,4	98,8	100,1*	99,3	104,6*	97,8*	100,1*	98,9	100,6	100,5
2012	I	102,6	100,2	98,5*	100,3	98,1*	105,7*	98,1*	101,9*	98,9	100,0
	II	98,5	100,6*	100,1*	97,5	98,1	97,5*	100,9*	97,2*	99,2	97,7
	III	95,3	99,6*	100,4*	100,2	101,5*	100,6*	102,4*	100,7	102,1	102,3
	IV	101,9	97,4*	99,2*	99,9*	96,0*	97,9	95,4*	98,1	99,8	99,3
	V	.	101,2	101,7	101,1	101,5	102,1	100,5	.	99,7	98,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^d Dane wyrównane dniami roboczymi. ^e Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^d Data adjusted for working days. ^e Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 71. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (dok.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Portugalia 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)
-------------------	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

OBROTY W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2005=100^b
 Monthly average of 2005=100^b

2011	III	88,4	115,7	136,3	103,3	108,7	103,9	87,0	105,5	93,5
	IV	89,3	119,8	140,6	103,6	111,4*	114,0	90,7	110,7	92,9*
	V	89,1	117,7	143,2	105,1	109,5	113,5	91,5	108,4	94,0
	VI	88,8	117,7	145,5	108,7	110,5	120,2	93,7	109,7	95,3
	VII	99,6	116,8	150,6	109,7	112,9	117,9	100,0	112,2	103,9
	VIII	100,4	116,3	155,9	110,6	112,4	116,7	100,0	108,1	88,9
	IX	92,6	119,5	150,5	110,7	113,9*	110,2	98,0	108,7	94,7
	X	89,7	123,7	157,5	111,4	118,4	111,7	100,4	114,7	100,2
	XI	86,6	123,3	151,5	110,8	108,3*	111,4	96,1	125,3	88,9*
	XII	118,9	147,5	171,7	128,0	125,0	139,0	117,8	149,4*	119,0*
2012	I	80,1	105,5	121,3	98,9	104,7*	99,6	76,0	105,8	88,2*
	II	75,9	99,8	118,7	99,1	95,2*	95,5	73,6	104,2*	84,6
	III	84,3	117,4	139,9	104,1	109,8*	106,9	87,7	110,2*	92,8
	IV	80,2*	115,9	145,4	101,7	107,6*	114,1*	88,2	110,5*	88,5
	V	84,6	119,2	151,7	105,7	105,8	118,2	.	112,4	.

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

2011	III	92,2	99,8	94,7	97,2	100,6	100,6	99,1	99,8	97,6
	IV	95,3	103,0	97,4	100,4	101,4	104,8	99,2	104,1	100,1*
	V	92,6	100,6	94,6	97,2	101,8	98,8	100,8	99,9	98,4
	VI	94,3	98,9	92,7	96,4	98,0	102,4	99,4	100,3	98,7*
	VII	95,0	98,2	101,7	96,2	100,0	100,3	98,7	99,9	99,3
	VIII	95,9	100,3	96,2	96,5	105,5	99,9	100,5	99,3	99,2*
	IX	93,4	98,6	95,2	96,6	102,2*	98,5	100,9	101,3	96,6
	X	90,2	98,4	102,1	97,1	101,5	99,0	100,6	101,6	98,7*
	XI	90,8	100,0	102,9	97,3	101,3*	100,1	101,4	101,4	96,6*
	XII	91,3	102,0	108,1	96,8	101,1	100,8	101,7	106,2*	94,4*
2012	I	92,9	100,5	108,9	101,5	104,0*	101,3	100,7	101,6	99,8*
	II	91,4	98,0*	102,0	102,0	98,3*	102,7	98,8	101,3*	98,0
	III	95,4	101,4	102,6	100,8	101,0*	102,9	100,8	104,5*	99,3
	IV	89,8*	96,8	103,4	98,1	96,6	100,1*	97,2	99,9*	95,3
	V	94,9	101,2	105,9	100,6	96,6	104,1	.	103,7	.

Okres poprzedni=100^c
 Previous period=100^c

2011	III	94,2	98,5	101,1	99,4	97,8*	99,5	99,1*	99,7	99,8
	IV	102,8	101,7	100,6	101,1	101,4	103,1*	100,9*	101,6*	100,4
	V	97,6	98,3*	99,2	98,4*	98,9*	96,2*	100,2*	98,2*	99,6*
	VI	101,1	99,7*	100,3	100,1*	100,0*	103,4*	99,5*	100,8*	99,7*
	VII	102,9	99,9	100,3	99,6	101,2*	98,8*	99,9	100,1	99,9*
	VIII	101,3	100,6	100,0	100,0	102,2	99,6	100,3*	99,7	99,8*
	IX	95,6	99,4	99,5	100,0	98,6	99,6*	100,0*	101,1	99,4*
	X	96,4	100,0	102,2	99,8	100,1*	100,6*	99,9	100,8*	100,1
	XI	97,4	100,3	100,1	100,1	100,0	100,9*	100,0*	99,8*	99,5*
	XII	102,6	100,1*	101,6	99,6	98,8*	100,0	100,0*	100,5*	94,2
2012	I	98,1	100,9	100,7	102,1*	104,4*	100,4	99,7*	100,4	106,2
	II	102,2	99,1*	97,5	100,1	95,4	101,0	99,5*	99,1*	99,5*
	III	97,9	100,8*	101,2	99,3	100,4*	99,9*	100,4*	102,3*	99,9
	IV	97,0*	98,7*	101,1*	99,2	97,0*	99,9	98,9	98,3*	99,2
	V	102,9	101,2	101,1	100,5	99,0	100,2	.	101,3	.

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

WARUNKI PRENUMERATY

CONDITION ON SUBSCRIPTION

1. BIULETYN STATYSTYCZNY — miesięcznik w języku polskim i angielskim

Prenumerata roczna cena 240,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 20,00 zł.

2. WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE — miesięcznik

Prenumerata: roczna cena 144,00 zł + koszty przesyłki,
kwartalna cena 36,00 zł + koszty przesyłki, cena egzemplarza 12,00 zł.

Prenumeratę na periodyki GUS przyjmują:

- odpowiednie urzędy statystyczne w województwach;
- KOLPORTER D.P. Sp. z o.o., ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce, tel. (41) 367-88-88, fax (41) 367-82-39.
Prenumeratę instytucjonalną można zamawiać w oddziałach na terenie całego kraju.
Informacja pod numerem 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
- ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE przyjmują również **oddziały RUCH S.A.** na terenie kraju.

WARUNKI PRENUMERATY REALIZOWANEJ PRZEZ „RUCH” S.A.

Prenumerata krajowa:

Wpłaty na prenumeratę przyjmują jednostki kolportażowe „RUCH” S.A. właściwe dla miejsca zamieszkania lub siedziby prenumerującego.
Termin przyjmowania wpłat na prenumeratę krajową do 5 każdego miesiąca poprzedzającego okres rozpoczęcia prenumeraty.
W Internecie <http://www.prenumerata.ruch.com.pl>

Prenumerata opłacana w złotych 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:

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;