

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 LVII

2013

NR 7 (669)

SPIS TREŚCI

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

Tablica	
Table	
x	Uwagi ogólne
x	Wyjaśnienia metodyczne
1.	Podstawowe wskaźniki

RACHUNKI NARODOWE

2. kw	Produkt krajowy brutto
3. kw	Dynamika produktu krajowego brutto niewyrównanego sezonowo
4. kw	Dynamika produktu krajowego brutto wyrównanego sezonowo
5. kw	Skala wpływu poszczególnych kategorii na wzrost realny produktu krajowego brutto

METEOROLOGIA

6. m	Dane meteorologiczne
------	----------------------------

LUDNOŚĆ

7. m	Stan i ruch naturalny ludności
------	--------------------------------------

PRACA

8. kw	Pracujący. Stan w końcu okresu
9. m	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw. Stan w końcu miesiąca
10. kw	Przeciętne zatrudnienie
11. m	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
12. m	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. Stan w końcu miesiąca
13. kw	Bezrobotni zarejestrowani według wieku i poziomu wykształcenia. Stan w końcu okresu
14. m	Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy. Stan w końcu miesiąca
15. kw	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej — na podstawie BAEL
16. kw	Pracujący — na podstawie BAEL
17. kw	Bezrobocie — na podstawie BAEL

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

18. kw	Wynagrodzenia brutto
19. m	Przeciętne wynagrodzenia miesięczne w sektorze przedsiębiorstw
20. m	Świadczenia społeczne

BUDŻETY GOSPODARSTW DOMOWYCH

21. kw	Przeciętny miesięczny dochód rozporządzalny i przeciętne miesięczne wydatki na 1 osobę w gospodarstwie domowym
--------	--

PIENIĄDZ

22. m	Podaż pieniądza. Stan w końcu miesiąca
23. m	Aktywa krajowe i zagraniczne netto. Stan w końcu miesiąca

FINANSE PAŃSTWA

24. m	Budżet państwa
25. m	Źródła i sposób wydatkowania środków pieniężnych przez jednostki szczebla centralnego sektora instytucji rządowych i samorządowych według metodologii Międzynarodowego Funduszu Walutowego
26. kw	Państwowy dług publiczny. Stan w końcu okresu
27. m	Dług krajowy Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca
28. m	Dług zagraniczny Skarbu Państwa według kryterium miejsca emisji. Stan w końcu miesiąca
29. 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

General notes	Strona
Methodological notes	Page
Main indicators	3
	9
	28

NATIONAL ACCOUNTS

q	Gross domestic product	53
q	Indices of gross domestic product seasonally unadjusted	54
q	Indices of gross domestic product seasonally adjusted	56
q	Impact scale of particular categories on real growth of gross domestic product	58

METEOROLOGY

m	Meteorological data	59
---	---------------------------	----

POPULATION

m	Population and vital statistics	61
---	---------------------------------------	----

LABOUR

q	Employed persons. End of period	62
m	Employed persons in enterprise sector. End of month	63
q	Average paid employment	66
m	Average paid employment in enterprise sector	67
m	Registered unemployed persons and job offers. End of month	70
q	Registered unemployed persons by age and educational level. End of period	71
m	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market. End of month	71
q	Economic activity of population aged 15 and more by — on the LFS basis	72
q	Employed persons — on the LFS basis	73
q	Unemployment — on the LFS basis	73

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

q	Gross wages and salaries	74
m	Average monthly wages and salaries in enterprise sector	75
m	Social benefits	80

HOUSEHOLD BUDGETS

q	Average monthly available income and average monthly expenditures per capita in household	81
---	---	----

MONEY

m	Money supply. End of month	82
m	Net domestic and foreign assets. End of month	83

STATE FINANCE

m	The state budget	84
m	Statement of sources and uses of cash of the central government according to the International Monetary Fund ...	85
q	Public debt. End of period	86
m	Domestic debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month	86
m	Foreign debt of the State Treasury according to the place of issue criterion. End of month	87
m	State Treasury debt according to residency criterion. End of month	87

Tablica
TableStrona
Page

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

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

q	Financial results of non-financial enterprises	88
q	Financial results of non-financial enterprises by sections and divisions	
	I. Revenues, costs, financial result from sale	90
	II. Gross financial result	95
	III. Net financial result	100
q	Economic relations by financial results in enterprises	
	I. Profitability	105
	II. Cost level indicators and financial liquidity ratios	110
q	Number and structure of enterprises	115
q	Current assets and short-term and long-term liabilities of non-financial enterprises. End of period	120
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections. End of period	121
q	Current assets and liabilities of non-financial enterprises by sections and divisions	127

CENY

PRICES

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

m	Price indices of sold production of industry	130
m	Price indices of sold production of industry by main industrial groupings	134
m	Price indices of investment outlays and construction and assembly production	135
m	Price indices of transport and storage and telecommunications	135
m	Average procurement prices of major agricultural products	136
m	Average marketplace prices received by farmers	137
m	Price relations in agriculture	137
m	Price indices of consumer goods and services	138

INWESTYCJE

INVESTMENTS

45. kw	Nakłady inwestycyjne
46. kw	Inwestycje rozpoczęte

q	Investment outlays	145
q	Investments newly started	148

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

HOUSING CONSTRUCTION

47. m	Mieszkania
-------	------------------

m	Dwellings	153
---	-----------------	-----

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ

NATIONAL ECONOMY ENTITIES

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

q	National economy entities recorded in the REGON register. End of period	154
---	---	-----

ROLNICTWO

AGRICULTURE

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

q	Livestock	155
m	Procurement of major agricultural products	156

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

m	Sold production of industry	157
m	Volume index of sold production of industry	159
m	Sold production of industry by main industrial groupings	161
m	Production of major products by PKWiU	163
m	Sale of construction and assembly production	167
q	Sale of construction and assembly production by types of constructions	168

TRANSPORT

TRANSPORT

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

m	Transport of goods and passengers	170
m	Goods loaded and unloaded in seaports	171

HANDEL

TRADE

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

m	Retail sales of goods by type of enterprise activity	172
m	Wholesale of goods by type of enterprise activity	175
q	Deliveries of selected products by PKWiU	177
q	Stocks of selected products at producers by PKWiU. End of period	181
m	External trade turnover by groups of countries	185
m	External trade turnover by groups of countries and SITC nomenclature	186
q	Balance of payments. End of period	188

TURYSTYKA

TOURISM

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

q	Occupancy in collective accommodation establishments in Poland	190
---	--	-----

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

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

m	Tendency of consumer confidence — seasonally unadjusted (consumer opinion on economic and financial conditions)	191
m	Business tendency indicators	192

*
* **
* *

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

m	Basic data on voivodships	204
m, q	Basic data on the European Union member states	210

UWAGI OGÓLNE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3) skupu produktów rolnych:

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

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

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

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

GENERAL NOTES

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

3) procurement of agricultural products:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

20. Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008), introduced on 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 publication have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

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 motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines
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 namiastkami	cigaretts	cigarettes containing tobacco or mixtures of tobacco and tobacco substitutes
plyty wiórowe	plyty wiórowe i podobne plyty z drewna lub pozostałych materiałów drewnopochodnych	particle boards	particle board and similar board of wood or other ligneous materials
plyty pilśniowe	plyty pilśniowe z drewna lub materiałów drewnopochodnych	fibreboards	fibreboards of wood or ligneous materials
masa celulozowa drzewna	masa celulozowa drzewna sodowa lub siarczanowa, inna niż do 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 niezmieszany z innymi substancjami, w formach podstawowych	polyvinyl chloride	polyvinyl chloride not mixed with any other substances, in primary forms
cement	cement portlandzki, cement glinowy, cement żuźlowy i podobne rodzaje cementu hydraulicznego	cement	portland cement, aluminous cement, slag cement and other hydraulic cement
aluminium hutnicze	aluminium nieobrobione plastycznie, technicznie czyste — hutnicze	primary aluminium	unwrought primary aluminium, technically pure

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

grupy obiektów wg PKOB

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

groups of constructions of PKOB

<i>buildings for public entertainment, education, institutional care and sport halls</i>	<i>buildings for public entertainment, education, hospital and institutional care and sport halls</i>
--	---

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

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

ZNAKI UMOWNE

Kreska (—)	— oznacza, że zjawisko nie wystąpiło.
Zero (0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
(0,0)	— zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka (.)	— oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak x	— oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak *	— oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak Δ	— oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Linia —	— oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów.
⌈	— oznacza „w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy.
A	— analogiczny okres roku poprzedniego=100.
B	— okres poprzedni=100.
C	— grudzień roku poprzedniego=100.
I	— przeciętna miesięczna 2010=100.

SYMBOLS

(—)	— magnitude zero.
(0)	— magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
(0,0)	— magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
(.)	— data not available or not reliable.
x	— not applicable.
*	— data revised.
Δ	— categories of applied classification are presented in abbreviated form.
—	— data (indices) is not comparable with data for earlier periods.
⌈	— term "of which", indicates that not all elements of sum are given.
A	— corresponding period of previous year=100.
B	— previous period=100.
C	— December of previous year=100.
I	— monthly average of 2010=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 „Europejskiego Systemu Rachunków Narodowych i Regionalnych (ESA 1995)”.

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

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

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

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

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

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

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

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

2. Dane o:

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

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

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

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

Do pracujących zaliczono:

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

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

METHODOLOGICAL NOTES

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2. Data concerning:

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

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

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

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

Employed persons include:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

6. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households. The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

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

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

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

2) miały pracę, ale jej nie wykonywały:

- z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego lub 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 nauczycielską 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 nauczycielską 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) i od 2009 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych — OFE;
- 2) Ministerstwo Obrony Narodowej w zakresie świadczeń wypłacanych byłym żołnierzom zawodowym i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej;
- 3) Ministerstwo Spraw Wewnętrznych w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom służby bezpieczeństwa publicznego oraz członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Spraw Wewnętrznych;
- 4) Ministerstwo Sprawiedliwości w zakresie świadczeń wypłacanych byłym funkcjonariuszom Służby Więziennej i członkom ich rodzin — ze środków budżetu Ministerstwa Sprawiedliwości.

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

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

Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu 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) and since 2009 from the sources gathered in the open pension funds — OFE;
- 2) Ministry of National Defence, in regard to benefits for former professional soldiers and members of their families — from the source of the Ministry of National Defence;
- 3) Ministry of the Interior, in regard to benefits for former functionaries of public safety and members of their families — from the source of the Ministry of the Interior.
- 4) Ministry of Justice, in regard to benefits for former functionaries of Penitentiary Staff and members of their families — from the source of the Ministry of Justice.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

18. Podaż pieniądza 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. 25 opracowano zgodnie z metodologią Międzynarodowego Funduszu Walutowego obowiązującą od 2001 r. Źródła i sposób wydatkowania 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. 25 are presented in accordance with the International Monetary Fund methodology valid since 2001. Statement of sources and uses of cash the central government are presented on cash basis, after consolidation of internal transfers. The information is important for assessing the liquidity of the central government and shows the total amount of cash generated or absorbed by government operations.*

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

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

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

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

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

Państwowy dług publiczny obejmuje:

- 1) dług podsektora rządowego, tj.:
 - a) Skarbu Państwa,
 - b) 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 budżetowych, państwowych funduszy celowych nie posiadających osobowości prawnej, przedpłat na samochody.

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

- 1) zobowiązania Skarbu Państwa z tytułu skarbowych papierów wartościowych wyemitowanych na rynek międzynarodowy, tj.:
 - a) obligacje zagraniczne:
 - obligacje nominowane w walutach obcych, sprzedawane na rynkach zagranicznych,
 - obligacje emitowane na rynkach zagranicznych nominowane w walucie kraju, w którym są sprzedawane,
 - b) obligacje typu Brady — obligacje wyemitowane w październiku 1994 r. w ramach redukcji i restrukturyzacji zadłużenia wobec banków komercyjnych zrzeszonych w Klubie Londyńskim;
- 2) zaciągnięte kredyty i pożyczki.

Dług według kryterium rezydenta uwzględnia podmiot (rezydent lub nierezydent), który jest w posiadaniu 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 due to matured payables of state budgetary entities, state appropriated funds without legal personality, prepayments for passenger vehicles.*

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

- 1) *liabilities of the State 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 2010 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

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

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

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

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

Price indices of:

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

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

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

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of 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 enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 36.1;

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

Wskaźniki cen na szczeblu przedsiębiorstw obliczone są jako średnie indywidualnych wskaźników cen reprezentantów usług ważone wartością ich sprzedaży w badanym miesiącu. Do obliczania agregatowych wskaźników cen przyjęto strukturę sprzedaży agregatów niższego szczebla z 2010 r.

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

38. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2013 r.)

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu, zaadaptowanej na potrzeby zharmonizowanych wskaźników cen konsumpcyjnych (COICOP/HICP).

Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:

- notowania cen dokonywane przez ankietatorów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen (209 rejonów w 2013 r.);
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- notowania cen towarów i usług zakupowanych przez Internet.

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

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

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

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

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

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

Price indices at the enterprise level are calculated as 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 2010 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 2013)*

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).

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

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (209 in 2013);*
- *price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;*
- *collected prices of goods and services purchased online.*

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

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

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

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

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe;
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);
- środki transportu;
- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i 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. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku — w kwietniu według stanu w końcu marca, w sierpniu według stanu w końcu lipca i w grudniu według stanu w końcu listopada, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich — 2-krotnie w roku — według stanu w czerwcu i grudniu.

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (tj. na rzecz obcych zlecających) 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. 54) obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).

49. Dane dotyczące:

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

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

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

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

- 1) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- 3) 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 categories.

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

49. Data on:

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

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

Dane te, zgodnie z metodologią UE (dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/42/WE dot. statystyki transportu morskiego) nie obejmują statków o pojemności brutto (GT) mniejszej niż 100, nie dotyczą przewozu bunkru (tj. paliwa dla statków) oraz przeładunków wewnątrzkrajowych 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 2013 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 2013 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 76 mln zł, a dla przywozu — 42 mln zł. Podmioty, które przekroczyły ustalony próg szczegółowy wypełniają deklarację INTRASTAT w pełnym zakresie

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

58. Od 1 maja 2004 r. podstawę klasyfikacji obrotów towarowych w handlu zagranicznym stanowi Nomenklatura 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, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja wraz z Monako i departamentami zamorskimi (Gujana, Francuską, Gwadelupę, Martynikę i Reunion), Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy;
- kraje rozwijające się gospodarczo: kraje Afryki (poza Rep. Pd. Afryki), Ameryki Środkowej i Południowej, Azji (poza Izraelem, Japonią i 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 jest statystycznym zestawieniem obro-tów z zagranicą, które w odniesieniu do określonego czasu, w usystematyzowany sposób prezentuje transakcje gospo-darcze zrealizowane przez Polskę z resztą świata (tzn. mię-dzy rezydentami i nierezydentami).

Znaczna część obrotów bilansu płatniczego pochodzi z zamkniętego systemu zbierania danych o transakcjach rozliczanych przez polski system bankowy. Banki przesyłają do NBP informacje zarówno o transakcjach swoich, jak i wykonanych w imieniu klientów banków. Dane pochodzące z banków są uzupełniane informacjami uzyskanymi bezpo-srednio 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 76 mln PLN for the exports and 42 mln PLN for the imports. The entities with the intra EU trade turnover exceeding the detailed threshold are obliged to provide full scope of information in the INTRASTAT declaration.

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

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

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

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

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

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

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

- economically developed countries: Canada, the United States with Puerto Rico, European countries (excluding those listed in group III and IV), Australia, New Zealand, Israel, Japan, South Africa, from this group the members of EU were excluded;
- European Union, which includes: Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France including Monaco and the French overseas departments (French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Reunion), Greece, Spain, the Netherlands Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, Germany, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy;
- economically developing countries: African (excluding South Africa), Central and South American, Asian (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 is a statistical specification of turnover with abroad, for a specific time period, systemati-cally presents the economic transactions realized by Poland and the rest of the world (i.e. between residents and non-residents).

Considerable part of the balance of payments is from the closed collection data system about transactions settled via Polish banking system. The banks provide to the National Bank of Poland information on their own transactions and transactions realized by customers of banks. The data from banks are completed with direct information from enterprises, official statistical surveys and from the Institute of Tourism.

Poszczególne pozycje bilansu płatniczego obejmują:

- 1) rachunek bieżący — transakcje dotyczące rozliczeń za towary, usługi, dochody oraz przekazy transferów bieżących;
- 2) rachunek kapitałowy — transfery kapitałowe oraz transfery środków związanych z nabyciem lub sprzedażą aktywów niefinansowych i nieprodukowanych;
- 3) rachunek finansowy — transakcje finansowe obejmujące inwestycje bezpośrednie, portfelowe, pozostałe inwestycje oraz pochodne instrumenty finansowe;
- 4) saldo błędów i opuszczeń — transakcje, które nie zostały włączone do komponentów bilansu płatniczego;
- 5) oficjalne aktywa rezerwowe — transakcje w zakresie: złota monetarnego, 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 2011, 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 28 (28 krajów — członków UE: Austria, Belgia, Bułgaria, Chorwacja (od 1 lipca 2013 r.) Cypr, Czechy, Dania, Estonia, Finlandia, Francja, Grecja, Hiszpania, Holandia, Irlandia, Litwa, Luksemburg, Łotwa, Malta, Niemcy, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Słowenia, Szwecja, Węgry, Wielka Brytania, Włochy);
- strefa euro (17 krajów Unii Gospodarczo-Walutowej: Austria, Belgia, Cypr, Estonia, Francja, Finlandia, Grecja, Hiszpania, Irlandia, Luksemburg, Malta, Niderlandy, Niemcy, Portugalia, Słowacja, Słowenia, Włochy).

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

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

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

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

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

Zharmonizowana stopa bezrobocia jest wynikiem przyjętej przez Eurostat 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 2011, 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 28 (28 countries — members of the EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia (since 1st July 2013) Cyprus, the Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Spain, the Netherlands, Ireland, Lithuania, Luxembourg, Latvia, Malta, Germany, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Sweden, Hungary, the United Kingdom, Italy);
- euro area (17 countries of Economic and Monetary Union: Austria, Belgium, Cyprus, Estonia, 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 70 is presented in the methodological notes to the Statistical Bulletin. Other, earlier not inserted information about categories includes:

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

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

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

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

3) Zharmonizowany wskaźnik cen konsumpcyjnych (HICP) obliczany według ujednoliconej metodologii Unii Europejskiej. Podstawę do opracowania HICP dla Polski stanowi obserwacja cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych oraz system wag oparty na strukturze spożycia indywidualnego w sektorze gospodarstw domowych (w 2013 r. struktura spożycia z 2011 r. w cenach grudnia 2012 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 S;

3) *Harmonized Index of Consumer Prices (HICP) is computed according to unified methodology of the European Union. The basis for computation of HICP for Poland constitutes observation of prices of representatives consumer goods and services and the weights system based on the structure of individual consumption expenditure in the households sector (in 2013 structure of consumption from 2011 in prices of December 2012). 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 2010=100.

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI
MAIN INDICATORS

Okresy Periods	Ludność ^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>	z produktu krajowego brutto <i>gross domestic product, of which</i>			produkt krajowy brutto <i>gross domestic product</i>	z produktu krajowego brutto <i>gross domestic product, of which</i>		
			wartość dodana brutto <i>gross value added</i>	spożycie indywidualne <i>individual consumption</i>	nakłady brutto na środki trwałe <i>gross fixed capital formation</i>		wartość dodana brutto <i>gross value added</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
2009	38167	101,6	101,8	102,1	98,8	x	x	x	x
2010	38530	103,9	103,7	103,2	99,6	x	x	x	x
2011	38538	104,5	104,5	102,6	108,5	x	x	x	x
2012	38533	101,9	101,8	100,8	99,2	x	x	x	x
2013 I—VI	38507
I—VII
2012 I—III	38532	103,5	103,3	101,7	106,8	100,3	99,9	100,0	98,0
IV—VI	38534	102,3	102,1	101,3	101,4	100,1	100,0	100,2	99,7
VII—IX	38545	101,3	101,3	100,2	98,3	100,3	100,4	99,9	99,2
X—XII	38533	100,7	100,6	99,8	95,9	100,0	100,4	100,1	98,9
2013 I—III	38512	100,5	100,6	100,0	98,0	100,1	100,5	100,1	99,5
IV—VI	38507
2011 I
II
III	38512	104,5	104,3	103,3	105,9	101,3	101,2	100,7	103,2
IV
V
VI	38526	104,3	104,4	103,2	107,4	101,4	101,7	100,5	102,5
VII	38532
VIII	38537
IX	38543	104,4	104,4	102,5	108,6	100,8	101,1	100,4	101,6
X	38542
XI	38541
XII	38538	104,9	104,7	101,4	110,0	101,0	100,9	100,1	100,8
2012 I	38536
II	38533
III	38532	103,5	103,3	101,7	106,8	100,3	99,9	100,0	98,0
IV	38530
V	38532
VI	38534	102,3	102,1	101,3	101,4	100,1	100,0	100,2	99,7
VII	38536
VIII	38541
IX	38545	101,3	101,3	100,2	98,3	100,3	100,4	99,9	99,2
X	38544
XI	38543
XII	38533	100,7	100,6	99,8	95,9	100,0	100,4	100,1	98,9
2013 I	38525
II	38518
III	38512	100,5	100,6	100,0	98,0	100,1	100,5	100,1	99,5
IV	38507
V	38506
VI	38507
VII
Patrz tablica <i>See table No</i>	7	3	3	3	3	4	4	4	4
na stronie <i>on page</i>	61	54	54	55	55	57	57	58	58

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

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

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

Okresy Periods	Przeciętne zatrudnienie ^b Average paid employment ^b				sektor przedsiębiorstw enterprise sector				Stopa bezrobocia rejestro- wanego ^c w % Registered unemployment rate ^c in %
	w tysiącach in thousand	I	A	B	w tysiącach in thousand	I	A	B	
2005 ^a	8725	90,0	x	x	4769	88,8	x	x	17,6
2009 ^a	9706	100,2	99,2	x	5327	99,2	98,8	x	12,1
2010 ^a	9684	100,0	99,8	x	5373	100,0	100,8	x	12,4
2011 ^a	9740	100,6	100,6	x	5544	103,2	103,2	x	12,5
2012 ^a	9725	100,4	99,8	x	5549	103,3	100,1	x	13,4
2013 I—VI	x	x	x	x	5491	x	99,0	x	13,2
I—VII	x	x	x	x	5488	x	98,9	x	13,1
2012 I—III	8266	99,2	100,2	98,8	5545	103,2	100,6	99,3	13,3
IV—VI	8280	99,4	100,2	100,2	5546	103,2	100,3	100,0	12,3
VII—IX	8259	99,1	99,9	99,7	5552	103,3	100,0	100,1	12,4
X—XII	8338	100,1	99,6	101,0	5551	103,3	99,4	100,0	13,4
2013 I—III	8210	98,6	99,3	98,5	5500	102,4	99,2	99,1	14,3
IV—VI	8185	98,3	98,9	99,7	5481	102,1	98,8	99,7	13,2
2011 I	5501	102,4	103,8	102,3	13,1
II	5513	102,6	104,1	100,2	13,4
III	8250	99,0	102,8	99,7	5509	102,5	104,1	99,9	13,3
IV	5514	102,6	103,9	100,1	12,8
V	5514	102,6	103,6	100,0	12,4
VI	8265	99,2	102,0	100,2	5527	102,8	103,6	100,2	11,9
VII	5528	102,8	103,3	100,0	11,8
VIII	5520	102,7	103,1	99,9	11,8
IX	8266	99,2	101,5	100,0	5515	102,6	102,8	99,9	11,8
X	5512	102,5	102,5	99,9	11,8
XI	5515	102,6	102,5	100,1	12,1
XII	8368	100,4	101,2	101,2	5503	102,4	102,3	99,8	12,5
2012 I	5551	103,3	100,9	100,9	13,2
II	5543	103,2	100,5	99,9	13,4
III	8266	99,2	100,2	98,8	5539	103,1	100,5	99,9	13,3
IV	5531	103,0	100,3	99,9	12,9
V	5530	103,0	100,3	100,0	12,6
VI	8280	99,4	100,2	100,2	5531	103,0	100,1	100,0	12,3
VII	5529	103,0	100,0	100,0	12,3
VIII	5522	102,9	100,0	99,9	12,4
IX	8259	99,1	99,9	99,7	5514	102,8	100,0	99,9	12,4
X	5510	102,7	100,0	99,9	12,5
XI	5497	102,5	99,7	99,8	12,9
XII	8338	100,1	99,6	101,0	5474	102,1	99,5	99,6	13,4
2013 I	5507	102,7	99,2	100,6	14,2
II	5497	102,5	99,2	99,8	14,4
III	8210	98,6	99,3	98,5	5489	102,3	99,1	99,8	14,3
IV	5478	102,1	99,0	99,8	14,0
V	5479	102,1	99,1	100,0	13,5
VI	8185	98,3	98,9	99,7	5488	102,3	99,2	100,2	13,2
VII	5489	102,3	99,3	100,0	13,1
Patrz tablica See table No	10	—	10	10	11	—	11	11	12
na stronie on page	66	—	66	66	67	—	67	67	70

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

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

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

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} Average monthly gross wages and salaries ^{bc}								
	nominalne nominal								
	ogółem grand total			sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa ^d budgetary sphere ^d		
	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
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	3403,51	105,6	x	3604,68	105,0	x	3699,67	105,6	x
2012 ^a	3521,67	103,5	x	3728,36	103,4	x	3851,77	104,1	x
2013 I—VI	x	x	x	3764,49	102,5	x	x	x	x
I—VII	x	x	x	3781,04	102,8	x	x	x	x
2012 I—III	3646,09	105,2	101,7	3664,16	105,3	97,2	4485,53	105,3	120,7
IV—VI	3496,82	103,9	95,9	3681,85	103,0	100,5	3483,91	103,6	77,7
VII—IX	3510,22	102,8	100,4	3689,81	102,7	100,2	3594,17	103,9	103,2
X—XII	3690,30	102,9	105,1	3877,50	102,8	105,1	3841,63	103,4	106,9
2013 I—III	3740,05	102,6	101,3	3740,79	102,1	96,5	4655,48	103,8	121,2
IV—VI	3612,51	103,3	96,6	3788,26	102,9	101,3	3640,23	104,5	78,2
2011 I	.	.	.	3391,59	105,0	88,1	.	.	.
II	.	.	.	3422,14	104,1	100,9	.	.	.
III	3466,33	104,5	100,8	3633,54	104,0	106,2	4260,48	105,1	119,5
IV	.	.	.	3597,84	105,9	99,0	.	.	.
V	.	.	.	3483,99	104,1	96,8	.	.	.
VI	3366,11	105,3	97,1	3600,47	105,8	103,3	3362,34	105,6	78,9
VII	.	.	.	3611,56	105,2	100,3	.	.	.
VIII	.	.	.	3591,23	105,4	99,4	.	.	.
IX	3416,00	106,6	101,5	3581,94	105,2	99,7	3458,77	107,5	102,9
X	.	.	.	3617,16	105,1	101,0	.	.	.
XI	.	.	.	3682,19	104,4	101,8	.	.	.
XII	3586,75	104,3	105,0	4015,37	104,4	109,0	3715,78	104,2	107,4
2012 I	.	.	.	3666,41	108,1	91,3	.	.	.
II	.	.	.	3568,32	104,3	97,3	.	.	.
III	3646,09	105,2	101,7	3770,66	103,8	105,7	4485,53	105,3	120,7
IV	.	.	.	3719,81	103,4	98,7	.	.	.
V	.	.	.	3617,98	103,8	97,3	.	.	.
VI	3496,82	103,9	95,9	3754,48	104,3	103,8	3483,91	103,6	77,7
VII	.	.	.	3700,01	102,4	98,5	.	.	.
VIII	.	.	.	3686,45	102,7	99,6	.	.	.
IX	3510,22	102,8	100,4	3640,84	101,6	98,8	3594,17	103,9	103,2
X	.	.	.	3718,19	102,8	102,1	.	.	.
XI	.	.	.	3780,64	102,7	101,7	.	.	.
XII	3690,30	102,9	105,1	4111,69	102,4	108,8	3841,63	103,4	106,9
2013 I	.	.	.	3680,30	100,4	89,5	.	.	.
II	.	.	.	3709,99	104,0	100,8	.	.	.
III	3740,05	102,6	101,3	3832,81	101,6	103,3	4655,48	103,8	121,2
IV	.	.	.	3830,89	103,0	99,9	.	.	.
V	.	.	.	3699,67	102,3	96,6	.	.	.
VI	3612,51	103,3	96,6	3808,63	101,4	102,9	3640,23	104,5	78,2
VII	.	.	.	3830,07	103,5	100,6	.	.	.
Patrz tablica na stronie	18 74	18 74	18 74	19 75	19 75	19 75	— —	— —	— —

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

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

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

Okresy Periods	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto ^{bc} (dok.) Average monthly gross wages and salaries ^{bc} (cont.)						
	realne real						
	ogółem grand total		sektor przedsiębiorstw enterprise sector			sfera budżetowa ^d budgetary sphere ^d	
	A	B	I	A	B	A	B
2005 ^a	x	x	83,1	x	x	102,8	x
2009 ^a	102,0	x	99,2	101,1	x	103,4	x
2010 ^a	101,4	x	100,0	100,8	x	103,2	x
2011 ^a	101,4	x	100,9	100,9	x	101,4	x
2012 ^a	99,9	x	100,7	99,8	x	100,5	x
2013 I—VI	x	x	x	101,6	x	x	x
I—VII	x	x	x	101,9	x	x	x
2012 I—III	101,2	100,1	99,7	101,3	95,7	101,3	118,8
IV—VI	100,0	94,8	99,0	99,1	99,3	99,7	76,8
VII—IX	99,1	100,8	99,6	99,0	100,6	100,2	103,6
X—XII	100,1	104,7	104,3	100,0	104,7	100,6	106,5
2013 I—III	101,3	101,2	100,5	100,8	96,4	102,5	121,1
IV—VI	102,8	96,2	101,4	102,4	100,9	104,0	77,9
2011 I	.	.	96,4	101,5	87,1	.	.
II	.	.	97,1	100,7	100,7	.	.
III	100,8	98,9	102,2	99,9	105,3	101,4	117,3
IV	.	.	100,6	101,5	98,4	.	.
V	.	.	96,8	99,3	96,2	.	.
VI	100,9	95,7	100,4	101,6	103,7	101,1	77,7
VII	.	.	101,0	101,3	100,6	.	.
VIII	.	.	100,4	101,2	99,4	.	.
IX	102,5	101,8	100,0	101,3	99,6	103,4	103,2
X	.	.	100,3	100,9	100,3	.	.
XI	.	.	101,5	99,8	101,2	.	.
XII	99,9	103,7	110,3	99,9	108,7	99,8	106,0
2012 I	.	.	100,0	103,9	90,7	.	.
II	.	.	96,9	100,1	96,9	.	.
III	101,2	100,1	101,9	100,0	105,2	101,3	118,8
IV	.	.	100,0	99,5	98,1	.	.
V	.	.	97,1	100,3	97,1	.	.
VI	100,0	94,8	100,6	100,2	103,6	99,7	76,8
VII	.	.	99,6	98,7	99,0	.	.
VIII	.	.	99,4	99,0	99,8	.	.
IX	99,1	100,8	98,1	98,0	98,7	100,2	103,6
X	.	.	99,8	99,5	101,7	.	.
XI	.	.	101,5	100,0	101,7	.	.
XII	100,1	104,7	110,3	100,0	108,7	100,6	106,5
2013 I	.	.	98,7	98,7	89,5	.	.
II	.	.	99,5	102,8	100,8	.	.
III	101,3	101,2	102,6	100,6	103,1	102,5	121,1
IV	.	.	102,1	102,2	99,5	.	.
V	.	.	98,7	101,8	96,7	.	.
VI	102,8	96,2	101,6	101,1	102,9	104,0	77,9
VII	.	.	101,9	102,4	100,3	.	.
Patrz tablica na stronie	—	—	—	—	—	—	—
See table No on page	—	—	—	—	—	—	—

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

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

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

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>					
	z pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych <i>from non-agricultural social security system</i>					
	nominalna <i>nominal</i>			realna <i>real</i>		
	w złotych <i>in zloty</i>	A	B	I	A	B
2005	1170,74	102,6	x	83,7	100,3	x
2009	1542,63	108,7	x	96,5	104,3	x
2010	1642,90	106,5	x	100,0	103,6	x
2011	1727,25	105,1	x	100,3	100,3	x
2012	1820,99	105,4	x	101,6	101,3	x
2013 I—VI	1903,62	105,5	x	x	104,4	x
I—VII	1907,96	105,5	x	x	104,4	x
2012 I—III	1775,07	105,0	101,7	99,9	100,6	99,7
IV—VI	1832,96	105,6	103,3	101,8	101,2	101,9
VII—IX	1834,59	105,5	100,1	102,5	101,2	100,7
X—XII	1841,31	105,5	100,4	102,5	102,2	100,0
2013 I—III	1877,38	105,8	102,0	104,1	104,2	101,6
IV—VI	1929,87	105,3	102,8	106,5	104,7	102,3
2011 I	1667,97	106,5	100,0	98,5	102,2	98,5
II	1673,05	106,5	100,3	98,5	102,3	100,0
III	1730,49	105,0	103,4	100,9	100,1	102,4
IV	1733,86	105,1	100,2	100,6	100,0	99,7
V	1733,51	105,0	100,0	99,9	99,3	99,3
VI	1737,16	105,0	100,2	100,6	100,2	100,7
VII	1736,16	104,9	99,9	100,9	100,4	100,3
VIII	1736,05	104,8	100,0	101,0	100,1	100,1
IX	1743,19	104,8	100,4	101,4	100,6	100,4
X	1745,97	104,8	100,2	100,9	100,2	99,5
XI	1745,81	104,8	100,0	100,1	99,6	99,2
XII	1744,25	104,6	99,9	99,5	99,4	99,4
2012 I	1746,38	104,7	100,1	98,8	100,4	99,3
II	1750,12	104,6	100,2	98,5	100,0	99,7
III	1828,74	105,7	104,5	102,3	101,4	103,9
IV	1831,24	105,6	100,1	101,8	101,2	99,5
V	1833,38	105,8	100,1	101,7	101,8	99,9
VI	1834,25	105,6	100,0	101,4	100,8	99,7
VII	1833,63*	105,6	100,0	102,0	101,1	100,6
VIII	1832,67	105,6	99,9	102,3	101,3	100,3
IX	1837,53	105,4	100,3	102,6	101,2	100,3
X	1843,46	105,6	100,3	102,6	101,7	100,0
XI	1841,43	105,5	99,9	102,4	102,4	99,8
XII	1839,61	105,5	99,9	102,1	102,7	99,7
2013 I	1855,39	106,2	100,9	102,9	104,1	100,8
II	1849,00	105,6	99,7	102,6	104,0	99,7
III	1927,77	105,4	104,3	106,8	104,3	104,1
IV	1929,85	105,4	100,1	106,5	104,5	99,7
V	1929,26	105,2	100,0	106,6	104,6	100,1
VI	1930,51	105,2	100,1	106,7	104,9	100,1
VII	1933,18	105,4	100,1	106,4	103,9	99,7
Patrz tablica <i>See table No</i>	20	20	20	—	—	—
na stronie <i>on page</i>	80	80	80	—	—	—

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

Okresy Periods	Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto (dok.) Average monthly gross retirement pay and pension (cont.)					
	rolników indywidualnych of farmers					
	nominalna nominal			realna real		
	w złotych in zloty	A	B	I	A	B
2005	758,11	101,5	x	93,3	99,2	x
2009	911,04	106,2	x	98,1	101,9	x
2010	954,68	104,8	x	100,0	101,9	x
2011	986,24	103,3	x	98,6	98,6	x
2012	1054,61	106,9	x	101,4	102,8	x
2013 I—VI	1112,64*	106,8	x	x	105,6	x
I—VII	1116,97	106,6	x	x	105,4	x
2012 I—III	1016,28	104,6	102,5	98,5	100,2	100,5
IV—VI	1067,75	107,7	105,1	102,0	103,3	103,6
VII—IX	1067,27	107,7	100,0	102,6	103,3	100,6
X—XII	1067,73	107,7	100,0	102,2	104,4	99,6
2013 I—III	1095,45	107,8	102,6	104,4	106,2	102,2
IV—VI	1129,99*	105,8	103,2*	107,2*	105,2	102,7*
2011 I	974,36	104,7	102,0	99,1	100,5	100,5
II	956,32	104,6	98,1	96,9	100,4	97,8
III	984,42	102,9	102,9	98,7	98,1	101,9
IV	1004,94	103,2	102,1	100,3	98,2	101,6
V	984,37	103,0	98,0	97,6	97,4	97,3
VI	984,17	103,0	100,0	98,1	98,3	100,5
VII	1003,56	103,1	102,0	100,5	98,7	102,4
VIII	984,39	103,1	98,1	98,7	98,5	98,2
IX	985,15	103,0	100,1	98,8	98,8	100,1
X	1005,10	103,1	102,0	100,1	98,6	101,3
XI	984,51	103,0	98,0	97,3	97,9	97,2
XII	984,23	103,0	100,0	96,8	97,9	99,5
2012 I	1003,50	103,0	102,0	98,0	98,8	101,2
II	984,87	103,0	98,1	95,6	98,5	97,6
III	1060,62	107,7	107,7	102,4	103,4	107,1
IV	1083,09	107,8	102,1	103,9	103,4	101,5
V	1060,31	107,7	97,9	101,5	103,7	97,7
VI	1059,79	107,7	100,0	101,2	102,8	99,7
VII	1081,76*	107,8	102,1	103,9	103,2	102,7
VIII	1059,39	107,6	97,9	102,1	103,3	98,3
IX	1060,25	107,6	100,1	102,2	103,3	100,1
X	1083,79	107,8	102,2	104,1	103,9	101,9
XI	1060,12	107,7	97,8	101,7	104,6	97,7
XII	1058,67	107,6	99,9	101,4	104,8	99,7
2013 I	1091,72	108,8	103,1	104,4	106,7	103,0
II	1071,30	108,8	98,1	102,4	107,2	98,1
III	1122,75	105,9	104,8	107,1	104,7	104,6
IV	1144,89	105,7	102,0	108,8	104,8	101,6
V	1122,66	105,9	98,1	106,8	105,3	98,2
VI	1121,70	105,8	99,9	106,7	105,5	99,9
VII	1144,46	105,8	102,0	108,4	104,3	101,6
Patrz tablica See table No	20	20	20	—	—	—
na stronie on page	80	80	80	—	—	—

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

Okresy Periods		Podaż pieniądza ^{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
2005	.	220,6	415,2	427,1	297,6	176,0	4,50	6,00
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	.	468,1	863,7	881,5	880,8	140,2	4,50	6,00
2012	.	484,8	900,3	921,4	901,1	169,7	4,25	5,75
2013	I—VI	523,8	927,3	946,6*	929,4*	160,3*	2,75	4,25
	I—VII	.	.	944,9	924,8	157,1	2,50	4,00
2012	I—III	454,3	860,0	874,5	879,1	118,7	4,50	6,00
	IV—VI	462,7	868,8	884,7	898,1	152,4	4,75	6,25
	VII—IX	457,3	874,6	892,7	903,0	161,2	4,75	6,25
	X—XII	484,8	900,3	921,4	901,1	169,7	4,25	5,75
2013	I—III	487,4	915,8	932,0	909,7	172,5	3,25	4,75
	IV—VI	523,8	927,3	946,6*	929,4*	160,3*	2,75	4,25
2011	I	436,4	761,1	769,2	767,1	81,9	3,75	5,25
	II	444,2	768,9	776,0	772,8	87,8	3,75	5,25
	III	458,9	792,7	801,2	779,7	103,4	3,75	5,25
	IV	441,1	779,2	790,2	781,8	84,9	4,00	5,50
	V	447,2	783,5	795,5	798,5	86,0	4,25	5,75
	VI	451,2	788,1	797,3	811,4	84,1	4,50	6,00
	VII	440,5	787,5	799,1	829,5	84,1	4,50	6,00
	VIII	449,2	800,2	815,8	841,3	102,0	4,50	6,00
	IX	444,8	814,3	829,5	856,7	122,4	4,50	6,00
	X	442,1	817,6	835,7	857,9	119,9	4,50	6,00
	XI	453,2	836,8	853,3	881,7	137,6	4,50	6,00
	XII	468,1	863,7	881,5	880,8	140,2	4,50	6,00
2012	I	461,3	855,2	874,6	878,2	123,3	4,50	6,00
	II	455,7	860,2	872,1	873,0	126,3	4,50	6,00
	III	454,3	860,0	874,5	879,1	118,7	4,50	6,00
	IV	448,7	854,9	870,7	886,8	118,4	4,50	6,00
	V	464,0	867,1	884,2	902,7	146,7	4,75	6,25
	VI	462,7	868,8	884,7	898,1	152,4	4,75	6,25
	VII	464,9	869,1	886,9	891,8	158,0	4,75	6,25
	VIII	458,4	873,0	895,5	900,7	163,8	4,75	6,25
	IX	457,3	874,6	892,7	903,0	161,2	4,75	6,25
	X	452,8	879,0	902,4	904,3	167,6	4,75	6,25
	XI	457,4	882,1	901,8	902,0	174,7	4,50	6,00
	XII	484,8	900,3	921,4	901,1	169,7	4,25	5,75
2013	I	476,8	895,7	913,4	909,7	171,7	4,00	5,50
	II	484,5	904,4	920,3	905,5	163,8	3,75	5,25
	III	487,4	915,8	932,0	909,7	172,5	3,25	4,75
	IV	493,7	914,7	935,2	907,5	161,9	3,25	4,75
	V	508,3	920,1	941,8	915,7	176,3	3,00	4,50
	VI	523,8	927,3	946,6*	929,4*	160,3*	2,75	4,25
	VII	.	.	944,9	924,8	157,1	2,50	4,00
Patrz tablica See table No		—	—	22	23	23	—	—
na stronie on page		—	—	82	83	83	—	—

a Stan w końcu okresu. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 13—15, pkt 17—23. **c** Przeliczone na złote według 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	1,3	3,2	1,9	4,0
2009	2,00	3,75	1,7	4,8	1,2	3,8
2010	2,00	3,75	2,0	4,1	1,5	3,6
2011	3,00	4,75	2,1	4,3	1,9	5,0
2012	2,75	4,50	2,1	4,8	2,1	4,7
2013 I—VI	1,25	3,00	1,5	3,7	1,3	3,0
I—VII	1,00	2,75
2012 I—III	3,00	4,75	2,1	4,4	2,2	4,9
IV—VI	3,25	5,00	2,1	4,6	2,3	5,0
VII—IX	3,25	5,00	2,1	4,9	2,4	5,1
X—XII	2,75	4,50	2,1	4,8	2,1	4,7
2013 I—III	1,75	3,50	2,0	4,3	1,7	3,8
IV—VI	1,25	3,00	1,5	3,7	1,3	3,0
2011 I	2,25	4,00	2,0	4,0	1,5	3,7
II	2,25	4,00	2,0	4,0	1,6	3,7
III	2,25	4,00	2,0	4,0	1,7	3,8
IV	2,50	4,25	2,0	4,0	1,8	3,9
V	2,75	4,50	2,0	4,0	1,8	4,0
VI	3,00	4,75	2,0	4,1	2,0	4,2
VII	3,00	4,75	2,0	4,1	2,1	4,5
VIII	3,00	4,75	2,1	4,1	2,1	4,5
IX	3,00	4,75	2,1	4,1	2,1	4,7
X	3,00	4,75	2,1	4,3	1,9	4,8
XI	3,00	4,75	2,1	4,4	2,0	5,0
XII	3,00	4,75	2,1	4,3	1,9	5,0
2012 I	3,00	4,75	2,1	4,5	2,0	5,0
II	3,00	4,75	2,1	4,5	2,1	4,9
III	3,00	4,75	2,1	4,4	2,2	4,9
IV	3,00	4,75	2,0	4,4	2,2	4,8
V	3,25	5,00	2,0	4,6	2,2	4,9
VI	3,25	5,00	2,1	4,6	2,3	5,0
VII	3,25	5,00	2,1	4,8	2,2	5,1
VIII	3,25	5,00	2,1	4,8	2,3	5,2
IX	3,25	5,00	2,1	4,9	2,4	5,1
X	3,25	5,00	2,1	4,9	2,4	5,0
XI	3,00	4,75	2,1	4,8	2,3	4,9
XII	2,75	4,50	2,1	4,8	2,1	4,7
2013 I	2,50	4,25	2,1	4,7	2,0	4,3
II	2,25	4,00	2,1	4,6	1,9	4,1
III	1,75	3,50	2,0	4,3	1,7	3,8
IV	1,75	3,50	1,8	4,1	1,5	3,5
V	1,50	3,25	1,7	3,9	1,4	3,3
VI	1,25	3,00	1,5	3,7	1,3	3,0
VII	1,00	2,75
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

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

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

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

Okresy Periods	Wynik budżetu państwa ^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)	towary goods
		w %	in %	B	
2005	-28360,7	4,9	3,9	105,1	101,1
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	-30407,2	4,2	3,4	102,8	100,0
2013 I—VI	-25873,7*	4,7	4,0	99,3	100,4
I—VII	-25917,1
2012 I—III	x	5,0	4,1	102,3	101,1
IV—VI	x	4,8	4,0	101,4	100,4
VII—IX	x	4,6	3,8	100,5	101,6
X—XII	x	4,2	3,4	102,8	100,0
2013 I—III	x	4,0	3,2	98,8	98,0
IV—VI	x	4,7	4,0	99,3	100,4
2011 I	-2762,0
II	-14409,2
III	-17499,7	5,3	4,3	105,6	107,5
IV	-21585,5
V	-23728,3
VI	-20222,2	6,2	5,2	103,9	103,9
VII	-21083,6
VIII	-20680,7
IX	-21888,5	5,6	4,7	101,5	101,9
X	-22470,4
XI	-21573,4
XII	-25124,4	5,4	4,5	103,3	100,3
2012 I	-5301,8
II	-16515,6
III	-22968,6	5,0	4,1	102,3	101,1
IV	-24819,9
V	-26981,0
VI	-21085,6	4,8	4,0	101,4	100,4
VII	-24338,8
VIII	-22911,8
IX	-21128,9	4,6	3,8	100,5	101,6
X	-34206,1
XI	-30477,2
XII	-30407,2	4,2	3,4	102,8	100,0
2013 I	-8440,9
II	-21684,6
III	-24452,7	4,0	3,2	98,8	98,0
IV	-31717,0
V	-30951,2
VI	-25873,7*	4,7	4,0	99,3	100,4
VII	-25917,1
Patrz tablica See table No	24	32	32	34	34
na stronie on page	84	105	105	120	120

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

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^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	11,0	77,8	x	78,6	x	119,5	x	91,5	x
2009	10,0	75,1	x	63,4	x	112,2	x	113,8	x
2010	8,0	124,0	x	128,7	x	100,8	x	85,3	x
2011	5,7	137,0	x	176,3	x	122,3	x	116,3	x
2012	6,7	109,0	x	100,0	x	114,7	x	119,5	x
2013 I—VI	6,8	115,0	x	89,8	x	99,1	x	99,0	x
I—VII	6,9	111,3	x	86,2	x	98,3	x	99,9	x
2012 I—III	6,5	86,8	105,4	104,3	99,3	119,8	106,1	131,9	99,2
IV—VI	6,4	93,7	115,1	106,4	103,1	110,7	97,4	120,9	103,5
VII—IX	7,2	117,6	98,9	103,2	88,8	113,3	103,3	118,0	105,4
X—XII	7,1	128,0	106,6	90,1	99,1	106,2	99,5	107,5	99,3
2013 I—III	6,6	127,3	104,8	95,2	104,9	99,9	99,8	99,7	92,0
IV—VI	6,9	103,3	93,4	83,0	89,9	98,3	95,9	98,3	102,1
2011 I	5,2	179,6	114,0	227,0	118,7	106,5	101,5	99,7	95,3
II	5,1	195,5	105,2	238,7	107,5	109,4	101,8	109,0	106,5
III	5,3	201,3	97,8	241,0	98,3	125,6	107,1	113,6	107,0
IV	5,6	211,6	103,7	225,3	96,5	126,4	100,8	125,3	105,9
V	5,4	210,2	104,6	232,2	105,6	132,4	100,8	116,9	98,6
VI	5,6	186,9	99,8	222,3	101,1	129,2	97,5	104,5	103,6
VII	5,9	156,7	87,0	200,6	91,9	128,3	97,7	110,2	104,3
VIII	6,1	116,5	87,6	149,8	92,9	133,6	106,4	106,4	99,8
IX	6,4	111,5	101,7	138,8	109,8	133,1	101,5	118,1	105,2
X	6,4	109,1	98,2	141,3	110,1	132,1	100,7	131,4	101,4
XI	6,6	105,4	99,2	133,3	95,1	124,2	101,8	136,7	102,5
XII	7,1	97,4	101,6	129,2	101,8	123,1	103,9	143,2	107,1
2012 I	6,6	88,0	103,1	106,2	97,6	126,0	103,8	139,9	93,1
II	6,6	84,9	101,5	102,7	104,0	123,6	99,8	135,2	102,9
III	6,3	87,7	101,0	105,6	101,1	112,4	97,4	123,0	97,3
IV	6,3	94,7	111,9	108,8	99,4	110,0	98,6	118,3	101,8
V	6,3	94,1	103,9	104,5	101,5	108,8	99,7	121,6	101,4
VI	6,7	91,5	97,2	106,2	102,7	113,6	101,8	123,1	104,9
VII	6,9	105,4	100,2	106,0	91,7	116,8	100,4	116,3	98,5
VIII	7,3	118,8	98,8	106,9	93,7	112,6	102,6	119,6	102,7
IX	7,4	119,2	102,0	96,3	98,9	110,9	100,0	118,1	103,9
X	7,4	122,8	101,1	87,9	100,5	107,6	97,7	116,8	100,3
XI	7,2	129,9	104,9	92,5	100,0	107,1	101,3	109,9	96,5
XII	6,8	133,9	104,7	93,5	102,9	103,6	100,5	96,2	93,8
2013 I	6,5	131,0	100,8	98,0	102,2	99,5	99,7	98,8	95,6
II	6,6	128,5	99,6	93,6	99,4	100,5	100,8	97,1	101,1
III	6,9	122,0	95,9	94,6	102,2	99,3	96,3	103,1	103,3
IV	6,7	108,3	99,3	90,7	95,3	100,9	100,1	100,1	98,9
V	6,7	102,3	98,2	82,7	92,5	98,1	97,0	96,2	97,4
VI	7,4	98,9	93,9	76,2	94,6	96,2	99,9	98,8	107,6
VII	7,7	88,8	89,9	68,1	82,0	93,8	97,8	104,7	104,4
Patrz tablica See table No	43	41	41	41	41	41	41	41	41
na stronie on page	137	136	136	136	136	136	136	136	136

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

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

TABL. 1. PODSTAWOWE WSKAŹNIKI (cd.)

MAIN INDICATORS (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen (cd.) Price indices (cont.)					
	produkcji sprzedanej przemysłu ^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	.
2009	103,4	x	.	113,0	x	.
2010	102,1	x	.	117,8	x	.
2011	107,6	x	.	116,8	x	.
2012	103,3	x	.	99,7	x	.
2013 I—VI	98,6	x	.	90,2	x	.
I—VII	98,7	x	.	89,9	x	.
2012 I—III	106,1	100,3	.	105,8	102,8	.
IV—VI	104,7	100,7	.	99,3	97,6	.
VII—IX	102,8	99,6	.	97,4	98,9	.
X—XII	99,9	99,3	.	96,6	97,4	.
2013 I—III	99,2	99,6	.	91,5	97,4	.
IV—VI	98,0*	99,4	.	88,9	94,8*	.
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	119,7	98,3	104,5
VI	105,6	100,3	103,9	119,5	100,8	105,3
VII	105,9	100,4	104,3	119,1	101,2	106,6
VIII	106,8	100,6	104,9	116,3	99,1	105,6
IX	108,4	101,7	106,7	114,3	100,8	106,4
X	108,5	100,1	106,8	110,3	96,4	102,6
XI	109,1	100,9	107,8	110,6	101,9	104,5
XII	108,2	100,4	108,2	105,9	101,3	105,9
2012 I	107,9	100,1	100,1	108,0	101,9	101,9
II	106,0	99,5	99,6	105,0	99,3	101,2
III	104,4	100,1	99,7	104,5	99,4	100,6
IV	104,4	100,7	100,4	98,8	98,6	99,2
V	105,2	100,4	100,8	100,8	100,2	99,4
VI	104,4	99,5	100,3	98,4	98,4	97,8
VII	103,6	99,6	99,9	97,3	100,1	97,9
VIII	103,0	100,0	99,9	96,9	98,6	96,5
IX	101,8	100,5	100,4	98,1	102,1	98,5
X	101,0	99,3	99,7	99,4	97,7	96,2
XI	99,9	99,8	99,5	96,4	98,9	95,1
XII	98,9	99,4	98,9	94,1	98,9	94,1
2013 I	98,8	100,0	100,0	91,2	98,7	98,7
II	99,7	100,3	100,3	92,2	100,5	99,2
III	99,3	99,7	100,0	91,2	98,3	97,5
IV	97,9	99,3	99,3	89,0	96,2	93,8
V	97,5	100,1	99,4	88,7	99,9	93,7
VI	98,7*	100,7*	100,1*	89,0*	98,7*	92,5*
VII	99,2	100,2	100,3	88,1	99,1	91,7
Patrz tablica See table No	37	37	—	37	37	—
na stronie on page	130	132	—	130	132	—

^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	.
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	103,2	x	.	105,7	x	.	103,9	x	.
2013 I—VI	99,0*	x	.	100,4	x	.	101,6	x	.
2013 I—VII	99,1	x	.	100,1	x	.	101,6	x	.
2012 I—III	106,4	99,9	.	103,6	101,6	.	104,8	103,2	.
2012 IV—VI	104,6	100,5	.	107,2	103,8	.	104,3	100,2	.
2012 VII—IX	102,7	99,6	.	106,0	100,3	.	103,1	99,9	.
2012 X—XII	99,3	99,3	.	105,8	100,1	.	103,4	100,1	.
2013 I—III	99,4	100,0	.	102,2	98,2	.	101,7	101,5	.
2013 IV—VI	98,5*	99,6	.	98,6	100,1	.	101,5	100,0	.
2011 I	105,3	100,3	100,3	105,0	100,7	100,7	106,8	102,4	102,4
2011 II	107,0	101,3	101,6	103,7	100,2	100,9	106,9	100,3	102,7
2011 III	109,5	102,0	103,6	103,6	100,1	101,0	106,2	99,7	102,4
2011 IV	108,6	100,6	104,2	103,7	100,0	101,0	104,7	100,3	102,7
2011 V	105,9	99,7	103,9	103,5	100,0	101,0	104,7	100,3	103,0
2011 VI	105,2	100,3	104,2	102,4	100,1	101,1	105,6	100,7	103,7
2011 VII	105,4	100,3	104,5	103,3	101,0	102,1	106,4	100,4	104,1
2011 VIII	106,6	100,7	105,2	103,8	100,5	102,6	106,3	100,2	104,3
2011 IX	108,7	101,9	107,2	104,0	100,1	102,7	104,9	100,0	104,3
2011 X	109,2	100,4	107,6	102,8	100,0	102,7	104,7	99,6	103,9
2011 XI	109,9	100,9	108,6	102,9	100,1	102,8	104,3	99,8	103,7
2011 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
2012 II	106,3	99,3	99,1	103,6	100,2	101,6	104,7	100,6	102,7
2012 III	104,4	100,1	99,2	103,6	100,1	101,7	105,3	100,4	103,1
2012 IV	104,4	100,5	99,7	107,2	103,5	105,3	105,1	100,1	103,2
2012 V	105,2	100,5	100,2	107,3	100,1	105,4	104,7	99,9	103,1
2012 VI	104,4	99,5	99,7	107,2	100,1	105,5	103,3	99,3	102,4
2012 VII	103,6	99,6	99,3	106,4	100,1	105,6	102,9	100,0	102,4
2012 VIII	103,0	100,1	99,4	105,8	100,0	105,6	103,1	100,4	102,8
2012 IX	101,5	100,5	99,9	105,8	100,1	105,7	103,3	100,2	103,0
2012 X	100,4	99,3	99,2	105,8	100,0	105,7	103,6	99,8	102,8
2012 XI	99,3	99,8	99,0	105,7	100,0	105,7	103,6	99,9	102,7
2012 XII	98,3	99,3	98,3	105,7	100,0	105,7	102,9	100,2	102,9
2013 I	98,8	100,3	100,3	102,5	98,3	98,3	102,1	101,3	101,3
2013 II	99,9	100,4	100,7	102,2	99,9	98,2	101,6	100,1	101,4
2013 III	99,5	99,8	100,5	102,1	100,0	98,2	101,3	100,1	101,5
2013 IV	98,3	99,3	99,8	98,6	100,0	98,2	101,1	99,8	101,3
2013 V	97,9	100,1	99,9	98,6	100,1	98,3	101,5	100,3	101,6
2013 VI	99,3*	100,9*	100,8*	98,7*	100,1	98,4	101,9*	99,7*	101,3*
2013 VII	100,0	100,3	101,1	98,6	100,0	98,4	101,6	99,8	101,1
Patrz tablica See table No	37	37	—	37	37	—	37	37	—
na stronie on page	130	132	—	131	133	—	131	133	—

^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
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	100,2	x	.	103,7	x	102,0
2013 I—VI	98,2	x	.	100,9	x	100,3
I—VII	98,2	x	.	100,9	x	100,4
2012 I—III	101,4	99,9	.	104,1	101,7	101,2
IV—VI	100,8	99,9	.	104,0	101,3	102,4
VII—IX	99,7	99,5	.	103,9	99,5	101,9
X—XII	98,9	99,5	.	102,9	100,4	102,3
2013 I—III	98,4	99,4	.	101,3	100,2	100,1
IV—VI	98,0	99,6*	.	100,5	100,4	100,5
2011 I	100,3	100,1	100,1	103,6	101,2	101,2
II	100,4	100,1	100,2	103,6	100,2	101,4
III	100,6	100,2	100,4	104,3	100,9	102,3
IV	100,6	100,2	100,6	104,5	100,5	102,9
V	100,7	100,2	100,8	105,0	100,6	103,5
VI	100,8	100,3	101,1	104,2	99,6	103,1
VII	101,1	100,2	101,3	104,1	99,7	102,8
VIII	101,4	100,3	101,6	104,3	100,0	102,7
IX	101,6	100,1	101,7	103,9	100,1	102,8
X	101,6	100,1	101,8	104,3	100,7	103,5
XI	101,7	100,0	101,8	104,8	100,7	104,2
XII	101,8	100,0	101,8	104,6	100,4	104,6
2012 I	101,5	99,9	99,9	104,1	100,7	100,7
II	101,4	99,9	99,8	104,3	100,4	101,1
III	101,3	100,0	99,8	103,9	100,5	101,7
IV	101,1	100,0	99,8	104,0	100,6	102,2
V	100,9	99,9	99,7	103,6	100,2	102,4
VI	100,5	99,9	99,6	104,3	100,2	102,6
VII	100,1	99,8	99,4	104,0	99,5	102,1
VIII	99,7	99,8	99,2	103,8	99,7	101,8
IX	99,3	99,8	99,0	103,8	100,1	101,9
X	99,1	99,9	98,9	103,4	100,4	102,3
XI	98,9	99,9	98,8	102,8	100,1	102,3
XII	98,7	99,9	98,7	102,4	100,1	102,4
2013 I	98,6	99,8	99,8	101,7	100,1	100,1
II	98,4	99,8	99,6	101,3	100,0	100,0
III	98,2	99,8	99,4	101,0	100,2	100,2
IV	98,1	99,9	99,3	100,8	100,4	100,6
V	98,0	99,8	99,1	100,5	99,9	100,5
VI	98,0	99,9	99,0	100,2	100,0	100,5
VII	98,1	99,9	98,9	101,1	100,3	100,8
Patrz tablica See table No	39	39	—	44	44	44
na stronie on page	135	135	—	138	138	138

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
2009	113,5	x	108,7	x	104,4	x
2010	100,4	x	101,8	x	98,6	x
2011	107,4	x	109,5	x	98,1	x
2012	104,4*	x	105,6	x	98,9*	x
2013 I—VI	x	.	x	.	x
I—VII	x	.	x	.	x
2012 I—III	108,5	98,9	112,1	98,6	96,8	96,8
IV—VI	106,1	99,0	109,8	99,1	96,6	96,7
VII—IX	104,5*	100,8	104,3	99,1*	100,2*	97,9*
X—XII	99,3	100,5*	97,3	100,6	102,1*	98,9*
2013 I—III	99,7*	104,0	98,0*	105,0	101,7*	101,7*
IV—VI
2011 I	102,3	100,9	107,3	101,5	95,3	95,3
II	105,7	100,3	105,7	95,9	100,0	97,7
III	110,8	102,1	108,7	103,4	101,9	99,3
IV	109,5	98,7	112,6	101,7	97,2	98,7
V	105,7	101,3	107,7	99,3	98,1	98,7
VI	102,9	100,3	102,4	98,5	100,5	99,0
VII	100,8	99,5	103,8	103,4	97,1	98,6
VIII	105,9	101,2	108,9	103,6	97,2	98,6
IX	106,9	104,5	107,4	98,4	99,5	98,7
X	108,8	100,4	115,9	104,4	93,9	98,1
XI	112,3	99,7	116,8	103,2	96,1	98,1
XII	117,2	107,3	118,1	103,7	99,2	98,1
2012 I	111,6*	96,1	114,0*	97,8*	97,9	97,9
II	108,5	97,5*	111,7	94,3*	97,1	97,4*
III	105,7*	99,4	110,8*	103,3*	95,4*	96,8
IV	104,0*	97,2*	107,2*	97,5	97,0*	96,8
V	106,1*	103,4*	109,9*	102,2	96,5	96,7
VI	108,3*	102,4*	112,0	100,0*	96,7*	96,7
VII	107,5	98,5	104,4*	96,9	103,0*	97,5
VIII	106,8*	100,5	102,8	101,4*	103,9*	98,3
IX	100,0	98,2*	105,9*	101,8	94,4*	97,9*
X	100,3*	100,6	100,8*	99,1	99,5	98,0
XI	100,8*	100,0	98,0*	100,4	102,9*	98,5*
XII	96,8*	103,2*	92,9*	98,4	104,2*	98,9*
2013 I	100,3*	97,8	98,6	100,6	101,7*	101,7*
II	96,5*	101,2	97,5	99,9	99,0*	100,4*
III	102,0	101,2	98,0	100,5*	104,1	101,7*
IV	103,4*	98,4*	100,9*	100,5	102,5*	101,9*
V	100,8	100,9	96,6	97,6	104,3	102,4
VI
VII
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

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

Okresy Periods	Średnie kursy walut w zł Average exchange rates in zł						Wartość kosztorysowa inwestycji rozpoczętych ^{ac} (ceny bieżące) <i>Estimated value of investments started^{ac} (current prices)</i>	
	100 EUR	100 USD	100 CHF	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	
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	110,6	109,4	112,6	94,2	
2012 ^f	418,50	325,70	347,21	97,6	98,5	96,3	.	
2013	I—VI	417,83	318,21	339,78	100,2	100,6	100,0	113,3
	I—VII	419,25	319,48	340,66
2012	I—III	423,39	322,85	350,40	112,3	111,3	112,9	.
	IV—VI	425,74	332,02	354,37	107,6	110,1	106,1	89,7
	VII—IX	413,75	330,89	343,74	104,4	110,3	100,7	81,1
	X—XII	411,25	317,07	340,46	99,1	103,4	96,2	85,5
2013	I—III	415,56	314,76	338,34	98,4	105,7	94,4	.
	IV—VI	420,08	321,62	341,19
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	95,9
	VII	399,07	279,11	338,24
	VIII	412,32	287,70	368,94
	IX	433,32	314,29	361,93	112,0	103,5	118,1	102,9
	X	435,62	317,69	354,41
	XI	442,39	326,09	359,34
	XII	447,66	339,59	364,68	110,8	103,1	116,6	106,0
2012	I	437,75	338,84	361,35
	II	418,40	316,08	346,60
	III	413,70	313,20	343,00	112,3	111,3	112,9	.
	IV	417,56	317,27	347,36
	V	428,84	334,72	357,00
	VI	430,72	343,99	358,65	107,6	110,1	106,1	89,7
	VII	418,96	340,61	348,84
	VIII	409,12	330,21	340,64
	IX	413,14	321,54	341,68	104,4	110,3	100,7	81,1
	X	410,91	316,72	339,65
	XI	413,54	322,37	343,10
	XII	409,38	312,30	338,71	99,1	103,4	96,2	85,5
2013	I	413,69	311,45	336,79
	II	417,34	311,97	339,24
	III	415,81	320,58	339,08	98,4	105,7	94,4	.
	IV	414,09	318,25	339,46
	V	417,59	321,49	336,53
	VI	428,65	325,12	347,75	100,2	100,6	100,0	113,3
	VII	427,56	326,88	345,82
Patrz tablica <i>See table No</i>	—	—	—	45	45	—	46	
na stronie <i>on page</i>	—	—	—	145	145	—	150	

^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 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		75,0	113,3	71,2	105,1	73,4	59,5
2009 ^a		91,8	101,2	91,0	97,1	91,3	95,6
2010 ^a		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2011 ^a		107,5	104,5	108,7	100,0	102,3	111,8
2012 ^a		108,4	99,3	110,0	100,4	101,4	111,1
2013 I—VI		x	x	x	x	x	x
I—VII		x	x	x	x	x	x
2012 I—III		107,7	92,8	107,1	122,5	102,4	x
IV—VI		108,2	96,9	111,1	89,6	107,0	x
VII—IX		107,4	98,2	110,6	84,9	107,3	x
X—XII		111,0	101,9	111,5	112,6	109,6	x
2013 I—III		105,6	94,6	104,9	117,9	104,2	x
IV—VI		109,5*	97,2*	112,1*	93,3	112,1	x
2011 I		95,9	90,4	93,1	123,7	95,6	50,5
II		99,0	96,1	96,9	119,0	97,3	56,2
III		113,1	106,1	113,5	115,8	105,6	80,1
IV		102,7	102,3	103,5	96,3	102,3	87,7
V		105,2	107,5	107,2	86,0	106,9	110,4
VI		106,4	106,7	108,6	86,0	110,4	129,9
VII		100,2	102,3	102,1	81,2	107,1	125,4
VIII		104,6	102,6	106,9	84,4	107,3	127,5
IX		116,1	104,6	120,1	88,5	111,0	150,7
X		113,9	102,0	116,0	103,2	106,4	144,2
XI		114,2	101,8	115,6	110,4	105,2	133,5
XII		109,5	97,3	108,4	124,9	114,9	187,5
2012 I		104,0	91,9	103,1	119,5	101,4	66,6
II		103,6	90,6	102,0	124,7	102,3	62,9
III		114,1	99,5	114,9	116,5	108,2	82,7
IV		105,4	91,4	106,7	102,3	104,8	94,6
V		109,6	98,0	112,8	88,9	107,4	116,6
VI		107,4	104,1	110,5	82,7	108,8	123,2
VII		105,4	99,9	108,2	83,7	106,9	114,4
VIII		104,8	98,3	107,4	84,5	107,6	121,0
IX		110,5	101,8	113,8	88,1	105,9	123,7
X		119,2	115,4	121,4	104,3	111,1	139,0
XI		113,5	101,7	114,6	112,0	106,6	126,3
XII		99,0	90,6	95,6	130,2	110,9	140,8
2013 I		104,4	95,6	102,7	124,3	103,6	55,9
II		101,4	93,1	100,1	117,5	102,3	55,7
III		110,8	97,3	111,1	116,6	106,4	67,4
IV		108,4	98,6	109,8	101,4	108,0	72,7
V		107,6	98,5	110,5	87,0	110,6	84,5
VI		110,4*	98,1*	114,3*	82,5	113,6*	100,6
VII		112,0	103,8	115,6	85,8	110,3	108,4
Patrz tablica See table No		52	52	52	52	52	—
na stronie on page		159	159	159	160	160	—

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.) <i>Seasonally unadjusted ^{bc} (cont.)</i>					
	produkcja sprzedana przemysłu <i>sold production of industry</i>					produkcja budowlano- -montażowa ^d <i>construction and assembly production^d</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>	
A						
2005 ^a
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	104,5	108,7	100,0	102,3	111,8
2012 ^a	100,8	95,0	101,2	100,4	99,1	99,4
2013	I—VI	99,6	101,1	99,4*	99,6	103,3
	I—VII	100,5	101,9	100,4	100,4	102,8
2012	I—III	104,7	95,4	105,4	104,4	103,4
	IV—VI	102,6	92,5	103,4	101,2	100,3
	VII—IX	99,7	94,9	100,2	97,8	97,2
	X—XII	97,0	99,1	96,8	97,4	99,1
2013	I—III	98,0	102,0	98,0	96,3	101,7
	IV—VI	101,2	100,3	100,8*	104,1	104,8*
2011	I	109,7	110,9	111,2	101,1	105,6
	II	110,5	106,5	111,3	106,7	108,6
	III	106,2	97,5	107,0	103,8	106,3
	IV	106,5	102,6	107,5	101,4	102,3
	V	107,9	111,7	108,5	99,8	108,2
	VI	102,5	104,2	102,5	100,4	106,7
	VII	101,7	97,6	102,2	97,0	107,1
	VIII	107,7	99,9	109,2	97,7	106,1
	IX	107,0	95,3	108,3	100,8	106,3
	X	106,3	96,6	107,2	102,7	106,7
	XI	108,0	97,1	109,1	105,3	104,5
	XII	107,7	104,2	109,1	100,3	102,3
2012	I	108,5	101,6	110,8	96,6	106,1
	II	104,6	94,2	105,2	104,8	105,1
	III	100,9	93,8	101,3	100,6	102,4
	IV	102,6	89,4	103,0	106,2	102,4
	V	104,2	91,2	105,2	103,4	100,4
	VI	101,0	97,5	101,8	96,1	98,6
	VII	105,2	97,7	106,0	103,0	99,9
	VIII	100,2	95,9	100,5	100,1	100,2
	IX	95,2	97,3	94,7	99,6	95,4
	X	104,7	113,2	104,6	101,1	104,5
	XI	99,5	99,8	99,2	101,4	101,3
	XII	90,4	93,1	88,2	104,2	96,6
2013	I	100,4	104,0	99,6	104,0	102,2
	II	97,9	102,8	98,1	94,2	100,0
	III	97,1	97,8	96,7	100,1	98,3
	IV	102,8	107,9	103,0	99,2	103,1
	V	98,2	100,4	98,0	97,8	103,0
	VI	102,8*	94,3*	103,5*	99,8*	104,4*
	VII	106,3	103,9	106,8	102,5	103,2
Patrz tablica <i>See table No</i>	51	51	51	51	51	55
na stronie <i>on page</i>	157	157	157	158	158	167

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
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 ^a	x	x	x	x	x	x
2013 I—VI	x	x	x	x	x	x
2013 I—VII	x	x	x	x	x	x
2012 I—III	94,1	90,2	93,0	106,0	92,6	x
2012 IV—VI	100,5	104,5	103,8	73,2	104,5	x
2012 VII—IX	99,2	101,3	99,5	94,7	100,2	x
2012 X—XII	103,4	103,7	100,8	132,7	102,1	x
2013 I—III	95,1	92,9	94,1	104,7	95,1	x
2013 IV—VI	103,7*	102,7*	106,8*	79,2	107,6	x
2011 I	94,3	96,8	93,7	99,4	85,1	30,8
2011 II	103,3	106,3	104,2	96,2	101,8	111,4
2011 III	114,3	110,4	117,0	97,3	108,5	142,5
2011 IV	90,8	96,4	91,2	83,2	96,9	109,5
2011 V	102,4	105,1	103,5	89,3	104,5	125,8
2011 VI	101,1	99,3	101,3	100,0	103,2	117,7
2011 VII	94,2	95,8	94,0	94,5	97,0	96,6
2011 VIII	104,4	100,3	104,8	103,9	100,3	101,6
2011 IX	111,0	102,0	112,3	104,8	103,4	118,2
2011 X	98,1	97,5	96,6	116,7	95,8	95,7
2011 XI	100,2	99,8	99,6	107,0	98,9	92,6
2011 XII	96,0	95,5	93,8	113,2	109,2	140,5
2012 I	95,0	94,5	95,1	95,7	88,3	35,5
2012 II	99,6	98,6	99,0	104,3	100,9	94,5
2012 III	110,2	109,9	112,6	93,4	105,7	131,5
2012 IV	92,4	91,8	92,8	87,8	96,9	114,4
2012 V	104,0	107,3	105,7	86,9	102,5	123,3
2012 VI	98,0	106,1	97,9	93,0	101,3	105,7
2012 VII	98,1	96,0	98,0	101,2	98,3	92,9
2012 VIII	99,4	98,5	99,3	101,0	100,6	105,7
2012 IX	105,5	103,5	105,9	104,2	98,5	102,2
2012 X	107,8	113,4	106,7	118,4	104,9	112,4
2012 XI	95,2	88,1	94,5	107,4	95,9	90,9
2012 XII	87,2	89,1	83,4	116,3	104,1	111,5
2013 I	105,5	105,5	107,4	95,5	93,4	39,7
2013 II	97,2	97,4	97,5	94,5	98,7	99,7
2013 III	109,3	104,6	111,0	99,3	104,0	120,9
2013 IV	97,8	101,3	98,8	87,0	101,5	107,9
2013 V	99,3	99,8	100,6	85,8	102,4	116,3
2013 VI	102,6*	99,6*	103,4*	94,9	102,7*	119,1
2013 VII	101,5	105,8	101,1	103,9	97,2	107,8
Patrz tablica See table No	51	51	51	51	51	55
na stronie on page	157	157	157	158	158	167

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
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 ^a	X	X	X	X	X	X
2013 I—VI	X	X	X	X	X	X
I—VII	X	X	X	X	X	X
2012 I—III	X	X	X	X	X	X
IV—VI	X	X	X	X	X	X
VII—IX	X	X	X	X	X	X
X—XII	X	X	X	X	X	X
2013 I—III	X	X	X	X	X	X
IV—VI	X	X	X	X	X	X
2011 I	102,0	101,1	102,6	101,6	102,4	96,6
II	104,1	102,2	104,7	102,7	102,3	100,5
III	104,4	101,5	104,7	101,0	104,3	109,5
IV	104,6	105,5	105,1	98,3	104,1	108,6
V	107,2	107,5	108,2	101,2	106,0	116,2
VI	105,8	104,9	106,1	105,4	107,1	116,6
VII	104,7	103,9	105,2	100,9	107,8	118,7
VIII	107,0	102,4	107,5	103,2	106,9	113,3
IX	109,4	96,0	110,6	102,7	107,9	122,2
X	108,3	96,1	109,4	102,7	106,4	115,5
XI	110,0	98,1	112,3	101,6	107,1	121,7
XII	111,6	101,0	113,6	100,2	107,5	122,2
2012 I	110,5	99,5	113,0	97,9	107,3	127,2
II	109,5	98,7	110,9	105,0	108,3	115,2
III	107,1	97,9	108,1	102,0	107,9	115,0
IV	109,2	95,0	110,6	104,4	106,7	118,5
V	109,3	98,0	111,0	104,7	106,5	120,1
VI	106,9	101,8	107,9	101,3	105,7	111,6
VII	109,3	98,6	110,7	103,6	106,4	107,5
VIII	108,5	98,2	109,7	103,3	107,1	108,2
IX	107,6	99,0	108,5	102,9	105,4	105,0
X	109,1	103,4	109,9	103,2	108,6	107,3
XI	108,1	95,6	109,6	102,8	107,3	110,2
XII	106,6	99,9	107,4	105,0	106,3	99,6
2013 I	108,0	100,2	109,7	101,4	108,3	104,2
II	107,0	99,4	109,4	101,5	107,5	100,3
III	108,0	100,9	109,3	102,7	108,4	95,7
IV	108,8	99,5	110,2	103,2	108,7	90,1
V	108,3	98,7	110,0	102,4	109,6	89,0
VI	111,8*	98,8	113,9	101,6*	110,9*	94,9
VII	112,4	99,5	114,3	105,7	108,9	99,6
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		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
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 ^a		x	x	x	x	x	x
2013	I—VI	x	x	x	x	x	x
	I—VII	x	x	x	x	x	x
2012	I—III	x	x	x	x	x	x
	IV—VI	x	x	x	x	x	x
	VII—IX	x	x	x	x	x	x
	X—XII	x	x	x	x	x	x
2013	I—III	x	x	x	x	x	x
	IV—VI	x	x	x	x	x	x
2011	I	107,4	106,4	108,8	100,8	104,4	109,3
	II	109,6	103,1	110,3	106,4	107,6	119,4
	III	104,9	97,3	105,2	103,7	106,2	123,2
	IV	108,2	105,5	109,6	101,8	103,5	118,8
	V	109,1	107,8	110,3	99,5	107,1	126,3
	VI	104,6	106,3	104,9	100,7	107,9	117,2
	VII	104,0	99,9	104,9	97,2	108,2	118,7
	VIII	105,0	99,8	106,1	97,7	106,1	108,9
	IX	107,0	95,4	108,4	100,7	106,4	116,8
	X	106,7	96,4	108,0	102,7	106,6	110,7
	XI	108,9	97,7	110,6	105,2	104,5	116,5
	XII	110,2	110,5	110,9	101,0	104,7	118,2
2012	I	108,3	98,4	110,1	96,4	104,8	131,7
	II	105,2	96,6	105,9	102,2	105,9	114,6
	III	102,6	96,5	103,2	101,0	103,5	105,0
	IV	104,4	90,0	105,2	106,2	102,5	109,1
	V	102,0	91,2	102,6	103,5	100,5	103,4
	VI	101,0	97,0	101,7	96,1	98,7	95,7
	VII	104,4	94,9	105,2	102,7	98,7	90,6
	VIII	101,4	95,9	102,0	100,1	100,2	95,5
	IX	98,4	103,1	98,1	100,2	97,7	85,9
	X	100,7	107,6	100,5	100,5	102,1	92,9
	XI	98,3	97,5	97,6	101,2	100,2	90,6
	XII	95,5	98,9	94,5	104,8	98,9	81,5
2013	I	97,7	100,7	97,1	103,6	100,9	81,9
	II	97,7	100,7	98,6	96,7	99,3	87,1
	III	100,8	103,1	101,1	100,7	100,5	83,2
	IV	99,6	104,7	99,6	98,9	101,9	76,0
	V	99,1	100,7	99,1	97,8	102,9	74,1
	VI	104,6*	97,1	105,6	100,3*	104,9*	85,0
	VII	102,8	100,9	103,3	102,0	102,3	92,7
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	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	
B						
2005 ^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 ^a	x	x	x	x	x	x
2013 I—VI	x	x	x	x	x	x
I—VII	x	x	x	x	x	x
2012 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
VII—IX	x	x	x	x	x	x
X—XII	x	x	x	x	x	x
2013 I—III	x	x	x	x	x	x
IV—VI	x	x	x	x	x	x
2011 I	100,7	110,6	100,2	102,4	99,7	93,4
II	102,1	101,1	102,0	101,1	99,9	104,0
III	100,3	99,3	100,0	98,3	102,0	109,0
IV	100,2	103,9	100,4	97,3	99,8	99,2
V	102,5	101,9	102,9	103,0	101,8	107,0
VI	98,7	97,6	98,1	104,2	101,0	100,3
VII	99,0	99,0	99,2	95,7	100,7	101,8
VIII	102,2	98,6	102,2	102,3	99,2	95,5
IX	102,2	93,8	102,9	99,5	100,9	107,9
X	99,0	100,1	98,9	100,0	98,6	94,5
XI	101,6	102,1	102,7	98,9	100,7	105,4
XII	101,5	103,0	101,2	98,6	100,4	100,4
2012 I	99,0	98,5	99,5	97,7	99,8	104,1
II	99,1	99,2	98,1	107,3	100,9	90,6
III	97,8	99,2	97,5	97,1	99,6	99,8
IV	102,0	97,0	102,3	102,4	98,9	103,0
V	100,1	103,2	100,4	100,3	99,8	101,4
VI	97,8	103,9	97,2	96,8	99,2	92,9
VII	102,2	96,9	102,6	102,3	100,7	96,3
VIII	99,3	99,6	99,1	99,7	100,7	100,7
IX	99,2	100,8	98,9	99,6	98,4	97,0
X	101,4	104,4	101,3	100,3	103,0	102,2
XI	99,1	92,5	99,7	99,6	98,8	102,7
XII	98,6	104,5	98,0	102,1	99,1	90,4
2013 I	101,3	100,3	102,1	96,6	101,9	104,6
II	99,1	99,2	99,7	100,1	99,3	96,3
III	100,9	101,5	99,9	101,2	100,8	95,4
IV	100,7	98,6	100,8	100,5	100,3	94,1
V	99,5	99,2	99,8	99,2	100,8	98,8
VI	103,2*	100,1	103,5	99,2*	101,2*	106,6*
VII	100,5	100,7	100,4	104,0	98,2	105,0
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	—	—
na stronie on page	—	—	—	—	—	—

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

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

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

Okresy Periods	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	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 ^a	X	X	x	X	X	x
2013 I—VI	X	X	x	X	X	x
I—VII	X	X	x	X	X	x
2012 I—III	X	X	x	X	X	x
IV—VI	X	X	x	X	X	x
VII—IX	X	X	x	X	X	x
X—XII	X	X	x	X	X	x
2013 I—III	X	X	x	X	X	x
IV—VI	X	X	x	X	X	x
2011 I	100,1	110,0	96,3	100,5	112,4	98,9
II	102,1	112,9	101,9	103,9	109,9	103,4
III	117,8	106,7	115,4	118,4	103,1	113,9
IV	101,5	97,7	86,1	103,0	96,1	87,0
V	107,5	108,4	106,0	103,8	103,8	100,8
VI	108,9	110,8	101,2	107,4	110,6	103,4
VII	103,6	99,4	95,2	96,2	96,1	89,6
VIII	103,9	113,9	100,3	102,7	114,5	106,7
IX	124,6	117,9	119,9	120,5	115,1	117,4
X	112,8	109,8	90,5	114,5	110,9	95,0
XI	110,2	111,3	97,8	107,4	110,2	93,8
XII	108,8	104,7	98,7	107,7	105,9	100,3
2012 I	118,0	117,9	108,5	121,7	121,1	113,1
II	130,2	127,5	110,3	111,2	107,0	91,3
III	115,8	98,3	89,0	117,8	99,5	106,0
IV	105,3	103,8	90,9	102,5	99,5	87,0
V	110,6	102,8	105,0	110,6	106,5	107,9
VI	115,3	105,9	104,2	106,6	99,3	96,4
VII	106,2	102,5	92,1	103,5	107,5	97,0
VIII	98,5	94,8	92,7	95,2	92,7	92,0
IX	108,4	87,0	110,1	108,6	90,1	114,1
X	111,8	99,1	103,1	110,6	96,6	101,8
XI	106,7	96,8	95,4	99,8	92,9	90,2
XII	95,3	87,6	89,4	91,6	85,1	91,8
2013 I	111,3	94,3	116,7	111,9	91,9	122,1
II	100,4	77,1	90,2	99,5	89,5	88,9
III	109,9	94,9	109,4	111,7	94,8	112,3
IV	105,9	100,5	96,3	105,6	103,0	94,5
V	96,7	87,4	91,4	97,1	87,8	92,0
VI	107,9	93,6	111,6	107,8	101,1	110,9
VII	114,4	107,7	106,0	105,9	102,4	98,3
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. 3, pkt 8.4 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 45. **c** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

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

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

Okresy Periods	Wydobycie węgla kamiennego ^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
2009 ^a	78064	7128	151719	19954	160002	1015,7
2010 ^a	76728	7993	157658	22088	135835	1074,4
2011 ^a	76448	8776	163548	22871	130954	1155,2
2012 ^a	79855*	8539*	161414	24629	152904	1104,3
2013 I—VI	37489	3961	82404*	10906	68493	216,8*
I—VII	44414	4792	95222	.	81081	257,7
2012 I—III	19982	2335	43875	6233	36292	109,0
IV—VI	18932	2176	37692	5587	31551	114,7
VII—IX	19642	2158	37468	5997	36962	118,6
X—XII	21009	1911	42379	6812	48099	118,1
2013 I—III	19322	1981	43973	5834	37126	104,6
IV—VI	18167	1980	38431*	5072	31367	112,2*
2011 I	6107	658	14893	1900	10282	34,8
II	6009	673	13855	1806	8047	35,2
III	6880	717	14835	1244	9171	39,8
IV	6084	803	12833	2192	9473	38,3
V	6395	718	13038	1836	8753	39,7
VI	6354	776	12390	2116	8842	39,4
VII	6236	777	12514	1652	10496	40,1
VIII	6258	735	12876	2167	10901	40,7
IX	6284	724	12995	2131	10874	41,0
X	6149	764	14127	2236	14188	42,2
XI	6362	680	14312	1840	13416	40,4
XII	7094	744	14880	1751	16511	37,9
2012 I	6677	792	14953	2317	12468	35,9
II	6641	751	14994	2057	11315	33,9
III	6665	792	13928	1859	12509	39,2
IV	6217	774	12877	1630	11085	37,6
V	6399	728	12392	1929	10032	39,6
VI	6276	675	12423	2028	10434	37,5
VII	6529	761	12414	1917	11873	38,2
VIII	6607	706	12562	2045	12961	39,6
IX	6505	691	12492	2035	12128	40,8
X	7423	572	13774	2154	15425	42,8
XI	7213	585	13962	2293	15562	40,4
XII	6372	558	14643	2365	17112	34,9
2013 I	6937	672	15353	1932	13979	34,2
II	6111	612	13822	1856	10958	33,3
III	6274	698	14798	2046	12189	37,1
IV	6226	694	13415	1784	10393	35,9
V	5990	652	12725	1455	10268	37,2*
VI	5951	634	12291*	1833	10706	39,1*
VII	6586	830	12818	.	12588	40,9
Patrz tablica See table No	54	54	54	—	47	57
na stronie on page	163	166	167	—	153	170

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

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

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

Okresy Periods	Abonenci telefonii ruchomej ^b (komórkowej) w tys. <i>Mobile 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
2009 ^a	44989,1	x	x	x	101,7	x
2010 ^a	47476,9	x	x	x	99,0	x
2011 ^a	50695,1	x	x	x	103,2	x
2012 ^a	54278,2	x	x	x	100,8	x
2013 I—VI	55481,5	x	x	x	100,8	x
I—VII	.	x	x	x	101,1	x
2012 I—III	51237,8	x	x	x	108,4	85,1
IV—VI	52153,8	x	x	x	102,7	108,1
VII—IX	53098,7	x	x	x	101,9	102,6
X—XII	54278,2	x	x	x	98,0	103,7
2013 I—III	54851,1	x	x	x	100,0	86,8
IV—VI	55481,5	x	x	x	101,5	109,8
2011 I	.	85,0	102,0	98,0	102,3	70,8
II	.	85,9	104,1	100,8	108,6	101,8
III	48045,2	98,9	98,3	99,2	105,1	117,4
IV	.	99,7	105,3	99,4	113,6	101,7
V	.	98,0	100,8	99,7	108,5	98,3
VI	48535,3	98,7	97,7	99,0	106,4	101,9
VII	.	98,5	93,5	97,1	104,2	101,3
VIII	.	103,1	98,3	99,0	106,9	101,5
IX	49412,8	104,2	99,7	100,9	107,7	101,3
X	.	105,5	99,1	101,8	106,8	102,8
XI	.	95,9	99,2	100,3	107,4	93,5
XII	50695,1	119,5	97,3	100,6	104,2	120,3
2012 I	.	87,2	102,6	100,3	109,9	74,9
II	.	87,0	101,4	97,9	108,9	101,0
III	51237,8	100,1	101,1	100,3	106,9	115,0
IV	.	97,8	98,1	99,1	101,8	97,0
V	.	98,9	100,9	99,4	104,3	100,8
VI	52153,8	98,3	99,6	98,1	102,6	100,2
VII	.	100,1	101,6	98,9	103,4	102,2
VIII	.	101,7	98,7	97,6	102,3	100,5
IX	53098,7	98,6	94,6	97,5	99,6	98,4
X	.	102,9	97,6	97,6	100,5	103,7
XI	.	94,5	98,6	97,7	100,7	93,7
XII	54278,2	113,0	94,5	97,6	96,4	115,1
2013 I	.	90,8	104,2	102,5	102,4	79,6
II	.	87,2	100,2	101,9	98,7	97,4
III	54851,1	102,3	102,2	101,7	100,0	116,5
IV	.	99,2*	101,4*	101,8*	100,1	97,0
V	.	102,7*	103,8*	103,2*	101,2	101,9
VI	55481,5	101,7*	103,5*	103,0*	102,6	101,6
VII	.	104,6	104,4	101,9	104,3	103,8
Patrz tablica See table No	—	—	—	—	59	—
na stronie on page	—	—	—	—	174	—

^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 ^a w mln zł External trade turnover in ^a mln zł			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
2009	423242,0	463382,6	-40140,6	92,0	x	85,7	x
2010	481058,2	536220,6	-55162,4	113,2	x	113,7	x
2011	558739,0	623372,7	-64633,7	108,1	x	106,2	x
2012	603418,6*	648127,6*	-44709,0*	103,4*	x	98,5	x
2013 I—VI	307036,3	309089,5	-2053,2	.	x	.	x
I—VII	x	.	x
2012 I—III	148982,8*	163567,7*	-14584,9*	105,0*	99,9*	101,0*	98,9*
IV—VI	149816,9*	162845,2*	-13028,3*	103,9*	101,6*	96,2*	100,5*
VII—IX	151014,7*	157313,5*	-6298,8*	102,3*	100,0*	96,1*	97,5*
X—XII	153604,2*	164401,2*	-10797,0*	102,6*	101,2*	100,6	103,9
2013 I—III	151556,9*	155734,5*	-4177,6*	102,0*	96,7	97,1*	92,7*
IV—VI	155479,4	153355,0	2124,4
2011 I	40153,3	44300,5	-4147,2	114,7	102,5	112,9	95,0
II	42483,4	47210,9	-4727,5	110,8	105,5	112,7	111,1
III	48187,9	52935,3	-4747,4	107,1	111,1	107,9	108,4
IV	44225,9	50553,5	-6327,6	104,9	93,0	108,0	93,9
V	46415,3	52021,9	-5606,6	109,7	103,7	109,1	103,6
VI	45259,8	51666,4	-6406,6	102,1	97,2	107,5	100,8
VII	42486,9	48956,6	-6469,7	103,9	94,4	103,9	91,7
VIII	45945,9	51626,1	-5680,2	114,0	106,8	107,4	101,8
IX	52812,9	56269,0	-3456,1	111,4	109,9	108,5	110,8
X	52071,3	56928,9	-4857,6	108,9	98,2	100,7	96,9
XI	52126,2	57444,7	-5318,5	109,1	100,4	99,3	97,8
XII	46570,2	53458,9	-6888,7	102,3	83,2	98,6	89,8
2012 I	48845,7*	53761,2*	-4915,5*	109,0*	109,2*	106,5*	102,9*
II	48144,7*	53733,0*	-5588,3*	104,4*	101,1*	101,9*	105,9*
III	51992,4*	56073,5*	-4081,1*	102,1*	108,6*	95,6*	101,1
IV	48472,3*	52420,9*	-3948,6*	105,4*	95,9*	96,7*	95,9*
V	50777,6*	56373,6*	-5596,0*	103,1*	101,4*	98,6*	105,2*
VI	50567,0*	54050,7*	-3483,7*	103,1*	97,3*	93,4*	95,9
VII	50395,5*	53524,0*	-3128,5*	110,3*	101,2*	104,7*	102,2*
VIII	48745,1*	50452,5*	-1707,4*	99,3*	96,2*	95,0*	93,0*
IX	51874,1*	53337,0*	-1462,9*	98,2*	108,3*	89,5*	103,8*
X	58036,2*	58855,8*	-819,6*	111,2*	111,2*	102,6*	111,3
XI	53780,4*	57160,1*	-3379,7*	102,4*	92,7*	101,5*	96,7*
XII	41787,6*	48385,3*	-6597,7*	92,7*	75,3*	97,4*	86,0*
2013 I	49347,6*	50822,7*	-1475,1*	100,7*	122,6*	95,8*	107,0*
II	50349,5*	49768,4*	581,1*	108,4*	100,8*	95,0*	98,0*
III	51859,8*	55143,4*	-3283,6*	97,7*	101,8*	100,3*	110,3*
IV	53313,4*	51921,9*	1391,5*	106,4	104,5*	98,1*	93,7*
V	49523,7*	50547,0*	-1023,3*	96,7	92,1	92,9	99,8
VI	52642,3	50886,1	1756,2
VII
Patrz tablica See table No	64	64	64	—	—	—	—
na stronie on page	186	186	187	—	—	—	—

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

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

RACHUNKI NARODOWE

NATIONAL ACCOUNTS

TABL. 2. PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^{ab}
GROSS DOMESTIC PRODUCT^{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
w milionach złotych in million złoty						
2011 I—XII . . .	1528127,2	1342385,7	332498,5	110539,4	251190,7	76199,4
2012 I—XII . . .	1595263,9	1413414,3	350317,2	104977,9	264646,2	86023,0
2011 X—XII . . .	432438,6	381693,1	106835,9	33875,7	64807,0	22493,7
2012 I—III . . .	370117,7	330097,9	88908,9	15753,6	67081,5	15776,1
IV—VI . . .	389122,4	344120,2	76754,0	28868,9	63913,5	19720,3
VII—IX . . .	393792,4	346703,0	78253,7	28772,8	67776,1	25393,0
X—XII . . .	442231,4	392493,2	106400,6	31582,6	65875,1	25133,6
2013 I—III . . .	377815,2	340809,7	91429,6	13767,0	68475,4	17841,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (cd.) Gross domestic product (cont.)					
	wartość dodana brutto (cd.) gross value added (cd.)					
	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; administrative 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 zloty						
2011 I—XII . . .	16260,5	49537,6	59314,2	75322,1	93058,2	183711,8
2012 I—XII . . .	16976,0	51748,0	65028,0	81435,5	100721,8	193080,6
2011 X—XII . . .	4874,2	13812,0	11312,5	19021,1	23357,1	51134,8
2012 I—III . . .	2935,6	11759,7	15789,0	18749,4	22418,7	51346,7
IV—VI . . .	3854,8	13721,8	17950,1	21279,5	28904,4	43413,3
VII—IX . . .	5077,1	12366,2	16818,1	20918,9	24461,5	44943,3
X—XII . . .	5108,5	13900,3	14470,8	20487,7	24937,2	53377,3
2013 I—III . . .	3097,7	11458,4	16186,0	19733,1	23737,3	54760,5

a Ceny bieżące. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 1. **c** Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe; wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę^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: mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply^Δ; and water supply; sewerage, waste management and remediation activities^Δ.

TABL. 2. 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							
2011	I—XII . . .	1545714,8	1208638,6	921560,3	274758,0	337076,2	308692,5	688738,1	706325,7
2012	I—XII . . .	1590290,9	1260681,0	962722,0	284977,0	329609,9	309258,4	736305,6	731332,6
2011	X—XII . . .	439510,0	306993,3	225900,5	78202,0	132516,7	125677,9	185385,7	192457,1
2012	I—III . . .	372920,2	319345,2	247386,9	68799,0	53575,0	46632,3	178737,9	181540,4
	IV—VI . . .	387610,3	313622,0	241095,1	69111,0	73988,3	69961,9	183345,2	181833,1
	VII—IX . . .	389044,1	312222,9	241648,8	67185,0	76821,2	73263,4	185790,6	181042,3
	X—XII . . .	440716,3	315490,9	232591,2	79882,0	125225,4	119400,8	188431,9	186916,8
2013	I—III . . .	371376,2	321734,0	249283,9	69206,0	49642,2	44960,0	180530,0	174091,0

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

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

TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO NIEWYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{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
2011 I—XII . . .	104,5	104,5	108,2	111,8	97,9	112,0
2012 I—XII . . .	101,9	101,8	101,1	99,3	101,5	107,7
2011 X—XII . . .	104,9	104,7	109,9	107,2	96,8	114,4
2012 I—III . . .	103,5	103,3	103,4	109,2	105,6	106,3
IV—VI . . .	102,3	102,1	102,4	102,1	101,3	110,4
VII—IX . . .	101,3	101,3	101,0	93,9	101,1	109,3
X—XII . . .	100,7	100,6	98,4	97,4	98,1	104,9
2013 I—III . . .	100,5	100,6	99,7	87,6	99,8	104,9

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

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

TABL. 3. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO 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					
2011 I—XII . . .	106,9	106,4	103,9	103,2	106,0	100,9
2012 I—XII . . .	102,4	103,7	105,6	102,4	101,2	101,4
2011 X—XII . . .	108,8	110,2	74,8	105,0	109,6	103,6
2012 I—III . . .	102,3	102,6	102,4	102,5	101,4	100,5
IV—VI . . .	103,0	104,8	100,9	102,7	101,4	101,1
VII—IX . . .	102,6	103,8	102,0	102,3	101,1	101,9
X—XII . . .	101,8	103,3	121,5	101,9	100,8	102,0
2013 I—III . . .	101,9	103,7	105,4	103,3	100,9	102,3

(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			akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		
			indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public				
			analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
2011 I—XII . . .	103,6	101,6	102,6	98,3	111,2	108,5	107,7	105,5
2012 I—XII . . .	99,8	100,6	100,8	100,0	96,7	99,2	102,8	98,2
2011 X—XII . . .	103,1	100,9	101,4	99,4	108,5	110,0	105,2	100,8
2012 I—III . . .	102,2	101,1	101,7	99,0	109,2	106,8	104,3	101,7
IV—VI . . .	99,6	101,1	101,3	100,4	94,0	101,4	102,5	96,8
VII—IX . . .	99,2	100,5	100,2	101,6	94,3	98,3	101,2	96,8
X—XII . . .	98,4	99,7	99,8	99,4	95,1	95,9	103,2	97,6
2013 I—III . . .	99,1	99,9	100,0	99,5	94,2	98,0	101,3	98,3

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

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{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						
2011 X—XII . . .	104,5	105,0	110,2	110,7	95,9	113,4
2012 I—III . . .	103,5	103,6	106,4	109,4	104,9	101,5
IV—VI . . .	102,2	101,9	100,9	103,1	101,1	107,4
VII—IX . . .	101,7	101,2	101,2	95,7	100,7	110,5
X—XII . . .	100,7	100,7	98,0	92,5	99,1	107,9
2013 I—III . . .	100,5	101,4	99,2	85,6	99,7	109,0

(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					
2011 X—XII . . .	106,4	111,0	81,8	103,7	106,8	101,8
2012 I—III . . .	103,8	106,4	96,0	103,8	103,7	101,0
IV—VI . . .	103,4	105,9	94,2	104,4	103,8	102,3
VII—IX . . .	101,8	102,0	100,7	102,1	101,6	101,7
X—XII . . .	103,3	101,1	138,6	101,7	100,5	101,5
2013 I—III . . .	101,9	100,9	113,6	100,8	101,7	102,5

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

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

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNIANEGO SEZONOWO^{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							
2011 X—XII . . .	102,8	101,0	101,8	98,9	104,9	108,4	105,6	101,0
2012 I—III . . .	102,1	100,6	101,1	98,8	99,7	102,9	100,2	101,8
IV—VI . . .	99,7	100,5	100,8	99,5	94,6	100,0	102,0	97,0
VII—IX . . .	99,5	100,5	100,3	101,4	93,9	97,6	102,0	96,4
X—XII . . .	98,5	100,3	100,3	99,8	94,6	95,7	103,2	97,7
2013 I—III . . .	98,8	100,6	100,4	101,1	97,4	97,3	105,6	98,1

(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
2011 X—XII . . .	101,0	100,9	103,1	99,9	100,8	103,4
2012 I—III . . .	100,3	99,9	99,4	101,7	100,0	99,1
IV—VI . . .	100,1	100,0	98,3	97,9	99,2	103,8
VII—IX . . .	100,3	100,4	100,6	96,2	100,7	103,9
X—XII . . .	100,0	100,4	99,8	96,5	99,1	101,0
2013 I—III . . .	100,1	100,5	100,5	94,2	100,7	100,1

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

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

TABL. 4. DYNAMIKA PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO WYRÓWNAWANE 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						
2011 X—XII . . .	99,9	102,0	80,1	100,4	101,3	101,0
2012 I—III . . .	101,0	100,1	119,4	100,5	99,4	99,4
IV—VI . . .	100,1	100,4	104,7	101,1	101,1	101,5
VII—IX . . .	100,8	99,5	100,6	100,0	99,8	99,8
X—XII . . .	101,5	101,1	110,2	100,0	100,3	100,8
2013 I—III . . .	99,6	99,9	97,9	99,6	100,5	100,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Produkt krajowy brutto (dok.) Gross domestic product (cont.)							
	popyt krajowy domestic demand							
	ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	publiczne public	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation	eksport exports	import imports
okres poprzedni=100 previous period=100								
2011 X—XII . . .	100,6	100,3	100,1	101,5	98,9	100,8	99,8	98,8
2012 I—III . . .	99,7	100,0	100,0	99,1	97,4	98,0	100,3	101,9
IV—VI . . .	99,3	100,2	100,2	100,4	98,1	99,7	101,8	96,4
VII—IX . . .	99,8	100,1	99,9	100,3	99,3	99,2	100,1	99,3
X—XII . . .	99,6	100,1	100,1	100,0	99,6	98,9	101,0	100,2
2013 I—III . . .	100,0	100,3	100,1	100,4	100,3	99,5	102,6	102,3

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

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

TABL. 5. SKALA WPŁYWU POSZCZEGÓLNYCH KATEGORII NA WZROST REALNY PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO^{abc}
IMPACT SCALE OF PARTICULAR CATEGORIES ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT^{abc}

IMPACT OF FINANCIAL CRISIS ON REAL GROWTH OF GROSS DOMESTIC PRODUCT										
Okresy Periods		Produkt krajowy brutto Gross domestic product	wartość dodana brutto gross value added	popyt krajowy domestic demand					saldo obrotów z zagranicą balance of trade turnover	
				ogółem grand total	spożycie final consumption expenditure	indywidualne individual consumption expenditure	akumulacja brutto gross capital formation	nakłady brutto na środki trwałe gross fixed capital formation		przyrost rzeczowych środków obrotowych changes in inventories
w punktach procentowych in percentage points										
2011	I—XII . . .	4,5	3,9	3,6	1,3	1,6	2,3	1,7	0,6	0,9
2012	I—XII . . .	1,9	1,6	-0,2	0,5	0,5	-0,7	-0,2	-0,5	2,1
2011	X—XII . . .	4,9	4,1	3,2	0,6	0,7	2,6	2,8	-0,2	1,7
2012	I—III . . .	3,5	2,9	2,3	1,0	1,2	1,3	0,8	0,5	1,2
	IV—VI . . .	2,3	1,9	-0,4	0,9	0,8	-1,3	0,2	-1,5	2,7
	VII—IX . . .	1,3	1,1	-0,8	0,4	0,1	-1,2	-0,3	-0,9	2,1
	X—XII . . .	0,7	0,5	-1,7	-0,2	-0,1	-1,5	-1,2	-0,3	2,4
2013	I—III . . .	0,5	0,5	-0,9	-0,1	0,0	-0,8	-0,3	-0,5	1,4

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

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

METEOROLOGIA

METEOROLOGY

TABL. 6. DANE METEOROLOGICZNE
METEOROLOGICAL DATA

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne Meteorological stations										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław
Temperatury powietrza w °C ^a Air temperatures in degrees centigrade ^a											
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
2012 I—XII . . .	9,1	8,1	7,5	9,3	8,8	6,6	9,1	8,4	8,8	8,2	9,5
2012 I—VII . . .	8,5	7,9	7,2	9,2	8,4	6,3	9,0	7,6	8,7	8,0	9,4
2013 I—VII . . .	7,8	7,5	6,9	8,3	8,2	6,1	8,3	7,4	8,1	7,7	8,5
2012 V	14,7	14,3	13,6	15,9	14,9	13,2	14,5	12,0	15,6	15,0	15,6
VI	17,7	17,1	15,1	16,6	18,1	14,6	15,8	14,8	17,3	16,9	17,1
VII	20,0	20,1	18,8	19,7	21,3	19,0	18,3	17,3	21,1	21,6	20,0
VIII	19,0	18,6	17,5	19,1	19,1	16,4	17,9	18,2	19,1	18,6	19,4
IX	15,0	14,0	13,6	14,8	14,9	12,8	14,6	14,9	14,7	14,6	14,8
X	9,1	7,9	7,6	8,6	8,7	6,8	8,8	9,5	8,2	7,7	8,7
XI	7,0	4,8	4,8	5,5	5,9	4,4	5,5	6,1	5,8	5,1	5,8
XII	-0,7	-3,4	-3,5	-1,2	-2,7	-5,2	-0,2	-0,5	-3,1	-4,5	-0,7
2013 I	-2,3	-3,3	-4,7	-2,0	-3,0	-6,3	-0,3	-0,8	-3,5	-4,2	-1,6
II	-0,9	-1,2	-1,1	-0,1	-0,6	-1,6	0,4	0,2	-0,4	-0,7	0,1
III	-0,6	-1,9	-3,1	-1,8	-1,3	-4,6	-1,0	-0,7	-1,8	-2,4	-0,6
IV	9,2	7,9	6,2	8,5	9,4	5,1	8,4	6,1	8,0	8,1	9,2
V	13,4	14,1	15,0	15,0	15,2	15,0	14,4	12,9	15,5	15,9	14,3
VI	16,6	17,7	17,7	18,0	18,5	17,5	16,9	15,4	18,6	18,2	17,3
VII	19,1	18,9	18,0	20,6	19,4	17,8	19,3	18,5	20,0	18,9	20,6
Opady atmosferyczne w mm Atmospheric precipitation in mm											
2011 I—XII . . .	799	538	617	475	604	609	633	588	604	657	522
2012 I—XII . . .	846	541	700	665	559	674	529	786	519	494	516
2012 I—VII . . .	504	316	468	474	322	392	332	389	338	259	331
2013 I—VII . . .	646	399	357	406	459	403	385	252	383	478	432
2012 V	57	63	57	70	56	34	25	18	44	51	28
VI	148	64	96	108	84	85	44	60	63	66	68
VII	57	64	105	140	54	115	115	150	73	31	106
VIII	62	39	44	49	56	82	57	103	35	104	64
IX	91	24	42	22	36	47	31	90	28	21	44
X	115	103	72	29	97	75	42	77	58	63	31
XI	44	33	51	57	16	43	38	67	29	19	28
XII	30	26	23	34	32	35	29	60	31	28	18
2013 I	65	65	44	59	75	35	55	63	49	62	52
II	38	29	29	40	23	42	32	30	25	26	31
III	78	49	31	40	77	25	26	20	23	33	34
IV	30	17	31	17	34	45	21	29	48	52	35
V	143	134	53	85	88	80	88	46	133	127	130
VI	199	93	67	120	143	82	113	38	85	102	120
VII	93	12	102	45	19	94	50	26	20	76	30

^a Wartości średnie.

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Averages.

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

TABL. 6. DANE METEOROLOGICZNE (cd.)
METEOROLOGICAL DATA (cont.)

Okresy Periods	Stacje meteorologiczne <i>Meteorological stations</i>										
	Bielsko-Biała	Kielce	Olsztyn	Poznań	Rzeszów	Suwałki	Szczecin	Ustka	Warszawa	Włodawa	Wrocław

Zachmurzenie w oktantach ^{ab} <i>Cloudiness in octants^{ab}</i>											
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
2012 I—XII . . .	5,2	5,5	5,3	5,2	5,2	5,3	5,2	5,4	5,1	5,4	5,4
2012 I—VII . . .	5,1	5,2	4,9	5,0	5,0	4,8	5,1	5,1	4,8	5,2	5,3
2013 I—VII . . .	5,9	6,0	5,6	5,7	5,6	5,4	5,4	5,4	5,5	5,6	6,1
2012 V	4,5	4,3	3,7	4,1	4,5	3,3	4,4	4,2	3,8	4,4	4,5
VI	5,5	5,5	5,7	5,8	5,0	5,4	5,7	5,4	5,3	5,5	5,9
VII	4,9	4,8	4,5	4,5	4,3	4,3	5,0	4,9	4,2	4,3	5,1
VIII	4,6	4,9	5,2	4,7	4,4	4,9	4,6	5,0	4,5	4,6	4,8
IX	5,2	5,2	5,1	4,7	4,9	4,9	4,6	5,3	4,9	4,8	5,2
X	5,2	5,7	5,5	5,1	5,1	6,0	4,7	5,2	5,3	5,6	5,5
XI	5,7	6,9	7,1	6,4	6,4	7,4	6,1	6,5	6,8	6,9	6,0
XII	6,2	6,4	6,5	6,6	6,2	6,5	6,4	6,8	6,2	6,5	6,1
2013 I	7,3	7,4	7,2	7,3	6,9	6,9	7,0	6,9	7,1	6,6	7,3
II	7,3	7,5	7,3	7,4	7,2	7,4	6,8	7,3	7,2	7,4	7,3
III	6,2	5,8	4,8	4,9	6,0	4,6	4,7	4,8	5,2	5,6	6,0
IV	5,4	5,7	5,5	5,7	5,0	5,1	5,5	5,1	5,4	5,3	6,1
V	5,7	5,7	4,9	5,5	5,3	4,5	5,2	4,7	5,1	4,9	5,9
VI	5,8	5,9	4,9	5,0	5,5	4,6	4,7	4,7	5,0	5,3	5,7
VII	3,6	3,7	4,6	3,9	3,6	4,7	4,1	4,2	3,8	4,2	4,1

Uśłonecznienie w h <i>Insolation in h</i>											
2011 I—XII	1879	.	2031	2053	1913	1931	.	2418	1940	2115
2012 I—XII	1785	.	1901	1911	1740	1656	.	2394	1841	2036
2012 I—VII	1230	.	1280	1245	1228	1053	.	1616	1244	1307
2013 I—VII	974	.	1082	1045	1155	1136	.	1436	1189	1028
2012 V	288	.	305	261	300	229	.	351	274	284
VI	203	.	198	232	198	170	.	298	215	209
VII	258	.	271	300	269	211	.	378	305	272
VIII	211	.	262	255	205	225	.	302	237	289
IX	156	.	174	191	156	185	.	236	186	182
X	117	.	125	128	83	129	.	144	98	133
XI	33	.	37	52	26	46	.	45	33	58
XII	38	.	23	40	42	18	.	51	43	67
2013 I	20	.	17	22	18	15	.	26	42	15
II	11	.	16	24	26	26	.	17	22	20
III	94	.	127	91	168	140	.	175	129	118
IV	146	.	157	193	168	164	.	209	173	146
V	185	.	197	199	249	225	.	285	259	200
VI	200	.	237	221	267	264	.	328	246	208
VII	318	.	331	295	259	302	.	396	318	321

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

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

LUDNOŚĆ

POPULATION

TABL. 7. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

Okresy Periods		Ludność ^b Population ^b	Mał- żeństwa Marriages	Separa- cje ^c Separations ^c	Roz- wody ^c Divorces ^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
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		w tysiącach in thousand							na 1000 ludności per 1000 population					
2011	I—XII . . .	38538	206,5	2,8	64,0	388,4	375,5	1,8	12,9	5,4	10,1	9,7	4,7	0,3
2012	I—XII . . .	38533	203,9	2,5	64,4	386,3	384,8	1,8	1,5	5,3	10,0	10,0	4,6	0,0
	A	100,0	98,7	88,7	100,6	99,4	102,5	97,5	11,4	98,7	99,5	102,5	96,6	11,4
2012	I—VI . . .	38534	72,8	1,3	32,2	192,2	194,1	0,9	-1,9	3,8	10,0	10,1	4,6	-0,1
2013	I—VI . . .	38507	64,1	1,2	35,9	183,3	201,7	0,8	-18,7	3,3	9,5	10,5	4,6	-1,0
	A	99,9	88,0	92,3	111,3	95,4	103,9	94,2	x	88,1	95,4	103,9	98,8	x
2012	IV	38530	14,8	.	.	32,1	33,7	0,2	-1,6	4,6	10,0	10,5	5,2	-0,5
	V	38532	13,5	.	.	34,4	31,6	0,1	2,8	4,2	10,7	9,8	4,2	0,9
	VI	38534	28,1	0,6	15,6	30,8	28,9	0,1	1,9	8,8	9,6	9,0	4,6	0,6
	VII	38536	25,3	.	.	35,0	32,3	0,2	2,7	7,9	10,9	10,1	5,1	0,8
	VIII	38541	34,9	.	.	35,3	30,1	0,2	5,2	10,9	11,0	9,4	4,4	1,6
	IX	38545	31,3	0,5	13,6	31,3	27,1	0,1	4,5	9,8	9,7	8,4	4,0	1,3
	X	38544	24,0	.	.	34,8	34,2	0,2	0,7	7,5	10,8	10,6	4,7	0,2
	XI	38543	5,1	.	.	30,5	31,3	0,2	-0,9	1,6	9,5	9,8	5,0	-0,3
	XII	38533	10,5	0,7	18,6	27,2	35,7	0,1	-8,5	3,3	8,5	11,1	5,0	-2,6
2013	I	38525	5,1	.	.	33,4	40,5	0,1	-7,0	1,6	10,4	12,6	4,2	-2,2
	II	38518	3,9	.	.	27,6	32,7	0,1	-5,1	1,2	8,6	10,2	4,6	-1,6
	III	38512	4,1	0,5	15,5	29,3	33,5	0,1	-4,2	1,3	9,1	10,4	4,9	-1,3
	IV	38507	14,0	.	.	31,0	35,0	0,1	-4,0	4,4	9,7	10,9	4,5	-1,2
	V	38506	11,0	.	.	31,0	31,0	0,1	0,0	3,4	9,7	9,7	4,6	0,0
	VI	38507	26,0	0,7	20,4	31,0	29,0	0,1	2,0	8,1	9,7	9,0	4,5	0,6
	A	99,9	92,4	105,6	130,9	100,5	100,2	97,9	106,0	92,5	100,6	100,2	97,4	106,1
	B	100,0	236,4	130,8	131,8	100,0	93,5	97,9	x	236,4	100,0	93,5	97,9	x

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

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

PRACA

LABOUR

TABL. 8. PRACUJĄCY^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											
2011	31 XII ^b	. .	11649	114	2915	176	2444	153	143	909	2159
2012	31 XII ^b	. .	11629	115	2887	174	2427	143	143	880	2167
	A		99,8	101,1	99,1	99,4	99,3	93,8	99,9	96,8	100,4
2012	31 III	. . .	8526	84	2544	171	2094	149	130	516	1162
	30 VI	. . .	8518	85	2537	171	2090	144	130	519	1163
	30 IX	. . .	8487	84	2529	171	2085	143	130	511	1160
	31 XII	. . .	8447	83	2507	170	2067	140	129	491	1157
2013	31 III	. . .	8476	82	2512	171	2073	138	130	477	1161
	30 VI	. . .	8488	83	2513	169	2077	137	131	478	1160
	A		99,7	98,0	99,1	98,6	99,3	95,0	100,1	92,1	99,7
	B		100,1	101,5	100,1	99,0	100,2	99,5	100,3	100,2	100,0

(dok.) (cont.)

(2007) (100)												
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	zakwate- rowanie i gastro- nomia Δ accommoda- tion and cateringΔ	informacja i komunikacja information and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości Δ real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	admini- strowanie i działalność wspierająca Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
w tysiącach in thousand												
2011	31 XII	^b . .	728	237	249	346	198	518	414	630	1085	775
2012	31 XII	^b . .	733	236	256	346	195	525	421	637	1088	773
A			100,7	99,3	102,3	99,9	98,4	101,4	101,8	101,0	100,3	99,6
2012	31 III	. . .	499	131	175	287	120	243	336	628	1035	631
	30 VI	. . .	497	133	175	286	119	242	336	636	1026	629
	30 IX	. . .	496	132	175	286	118	242	335	640	1015	628
	31 XII	. .	492	130	175	285	116	243	330	636	1036	632
2013	31 III	. . .	498	132	179	281	114	247	343	633	1055	628
	30 VI	. . .	497	131	179	280	114	248	354	640	1046	630
A			100,0	98,3	102,6	97,9	95,8	102,4	105,4	100,7	101,9	100,1
B			99,9	99,3	100,1	99,7	99,8	100,3	103,2	101,2	99,1	100,3

^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 budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

TABL. 9. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

Okresy Periods 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								
2012	V	5726	2517	172	122	2089	373	25
	VI	5727	2516	171	122	2089	374	25
	VII	5726	2513	171	122	2087	374	25
	VIII	5716	2510	171	122	2084	374	25
	IX	5706	2509	171	122	2084	373	25
	X	5701	2508	171	122	2083	373	24
	XI	5691	2503	171	122	2079	373	24
	XII	5651	2487	170	121	2066	371	24
2013	I	5701	2501	173	121	2077	372	24
	II	5693	2498	172	120	2074	372	24
	III	5680	2494	171	119	2072	371	24
	IV	5679	2492	170	118	2071	370	24
	V	5683	2493	170	118	2072	370	24
	VI	5691	2496	169	117	2076	372	24
	VII	5694	2497	169	117	2077	373	24
	A	99,4	99,4	98,3	95,7	99,5	99,6	95,1
	B	100,1	100,1	99,7	99,6	100,1	100,2	100,3

(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									
2012	V	5	41	85	22	89	50	32	13
	VI	5	41	85	21	89	50	32	13
	VII	5	41	84	21	89	50	32	13
	VIII	5	41	84	21	88	50	32	13
	IX	5	41	84	21	88	50	32	13
	X	6	41	84	21	88	50	32	13
	XI	6	41	84	21	88	50	32	13
	XII	6	41	83	21	88	50	32	13
2013	I	6	40	82	21	89	50	32	13
	II	6	40	82	21	89	50	32	13
	III	5	40	82	21	89	50	32	13
	IV	5	40	81	21	89	50	32	13
	V	5	40	81	21	89	50	32	13
	VI	5	39	81	20	89	50	32	13
	VII	5	39	80	20	89	50	32	13
	A	103,4	96,8	95,4	95,5	100,1	99,5	100,7	97,5
B	100,1	100,2	99,9	99,7	99,6	100,1	99,8	99,1	

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)								
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^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								
2012	V	71	21	157	114	61	234	55	90	
	VI	71	21	157	115	61	235	54	90	
	VII	71	21	157	115	61	236	54	90	
	VIII	71	21	157	115	60	236	54	91	
	IX	71	22	157	114	61	235	54	91	
	X	71	22	158	114	61	235	54	91	
	XI	71	21	158	113	60	233	53	91	
	XII	71	21	157	111	60	232	53	91	
	2013	I	71	21	157	110	60	238	51	91
		II	71	21	157	110	60	237	51	91
		III	71	21	157	110	60	236	50	90
		IV	70	21	158	110	61	236	50	91
V		71	21	159	111	60	236	50	90	
VI		70	21	159	111	60	237	49	91	
VII		70	21	160	112	60	237	49	91	
A		98,6	98,6	101,9	97,3	98,8	100,8	89,8	100,7	
B	99,8	99,6	100,5	100,5	99,8	100,2	99,3	100,3		

(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				
2012	V	118	155	42	128	144	112	31	49
	VI	118	155	42	127	144	112	31	49
	VII	118	154	42	127	143	112	31	49
	VIII	117	154	42	126	143	112	31	49
	IX	117	154	42	127	143	112	31	49
	X	117	154	42	127	142	112	31	49
	XI	117	154	42	127	142	112	31	49
	XII	116	153	41	127	140	112	31	49
	I	114	157	42	126	138	114	31	50
	II	114	157	42	126	138	114	31	50
	III	113	157	42	126	137	114	31	50
	IV	113	158	42	126	137	114	31	50
2013	V	113	159	42	125	137	114	31	50
	VI	113	160	42	125	137	115	31	50
	VII	113	160	42	125	136	115	31	51
	A	95,7	104,0	99,9	99,1	95,1	103,3	101,1	104,2
	B	99,7	100,3	99,5	100,1	99,7	100,7	100,3	101,0

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>			
		razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodo- wymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade ^Δ</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade ^Δ</i>
w tysiącach <i>in thousand</i>									
2012	V	517	203	157	157	1163	97	449	617
	VI	517	203	157	158	1163	97	449	617
	VII	516	203	156	157	1165	97	448	619
	VIII	513	202	154	157	1162	97	447	618
	IX	510	201	153	156	1160	96	446	618
	X	506	199	150	156	1163	96	445	622
	XI	500	197	149	155	1158	96	445	617
	XII	490	194	143	153	1157	96	444	617
	I	482	183	142	156	1167	95	448	624
	II	479	181	142	156	1163	94	447	622
	III	475	180	141	154	1161	94	446	622
	IV	476	180	142	154	1159	94	445	621
2013	V	477	179	143	154	1159	94	445	620
	VI	476	179	143	155	1160	93	444	623
	VII	476	178	143	154	1161	93	444	624
	A	92,2	87,8	92,0	97,9	99,7	96,0	99,0	100,8
	B	99,9	99,8	100,3	99,7	100,1	99,7	99,9	100,2

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100									
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^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	
									w tysiącach in thousand
2012	V	493	279	108	125	173	100	331	
	VI	492	279	108	126	174	99	332	
	VII	492	278	109	126	174	99	334	
	VIII	491	277	109	125	174	99	335	
	IX	491	278	109	124	174	99	332	
	X	491	278	109	124	174	99	330	
	XI	488	277	108	123	175	99	335	
	XII	487	276	108	122	174	98	326	
	2013	I	497	284	112	125	177	97	339
		II	496	284	112	125	178	97	340
		III	494	283	111	125	178	97	339
		IV	493	283	111	124	178	96	342
V		494	283	112	124	178	96	345	
VI		493	283	112	124	178	96	350	
VII		492	282	112	124	179	96	352	
A		100,1	101,4	102,5	98,0	102,5	96,8	105,5	
B	99,8	99,7	99,9	99,9	100,5	99,7	100,5		

TABL. 10. 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, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł industry					budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych Δ trade; repair of motor vehicles Δ
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w tysiącach in thousand									
2011 I—XII ^b	9740	82	2715	172	2251	155	137	705	1580
2012 I—XII ^b	9725	81	2692	174	2235	146	137	688	1590
A	99,8	98,8	99,2	101,2	99,3	94,6	100,4	97,6	100,6
2011 I—XII	8287	71	2515	168	2065	153	129	478	1118
2012 I—XII	8286	71	2490	171	2047	144	129	488	1122
A	100,0	99,5	99,0	101,7	99,1	94,1	99,9	102,1	100,4
2012 I—VI	8273	71	2495	171	2049	147	128	484	1122
2013 I—VI	8198	70	2465	170	2029	137	129	445	1115
A	99,1	98,9	98,8	99,5	99,0	93,3	100,2	91,9	99,3
2012 I—III	8266	70	2497	171	2049	149	128	483	1120
IV—VI	8280	72	2493	171	2048	145	129	486	1125
VII—IX	8259	71	2489	171	2047	143	129	490	1125
X—XII	8338	70	2482	170	2042	141	129	494	1118
2013 I—III	8210	69	2468	171	2031	137	129	448	1118
IV—VI	8185	71	2462	169	2027	137	129	442	1112
A	98,9	98,9	98,7	98,8	99,0	94,3	100,0	91,0	98,8
B	99,7	102,7	99,7	98,9	99,8	99,8	100,2	98,8	99,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastronomia ^Δ accommo- dation 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	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpie- czenia społeczne public administration and defence; compulsory social security	edukacja education	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
			w tysiącach in thousand									
2011	I—XII ^b	. .	589	174	198	281	147	339	359	630	1040	668
2012	I—XII ^b	. .	597	174	205	283	142	348	355	629	1046	662
	A		101,2	99,9	103,2	100,8	97,0	102,4	98,9	99,9	100,5	99,1
2011	I—XII	. .	476	124	166	264	119	228	315	628	1022	630
2012	I—XII	. .	486	119	173	266	116	236	312	627	1027	624
	A		102,2	96,2	104,2	100,8	97,2	103,7	98,9	99,9	100,6	99,0
2012	I—VI	. .	489	117	172	267	117	238	310	623	1018	623
2013	I—VI	. .	490	117	176	258	111	240	320	621	1024	619
	A		100,2	99,5	102,6	96,8	95,4	100,9	103,2	99,7	100,6	99,4
2012	I—III	. .	489	116	172	265	117	237	310	618	1020	623
	IV—VI	. .	488	118	172	268	116	238	310	627	1016	623
	VII—IX	. .	487	122	172	273	116	235	312	631	985	621
	X—XII	. .	483	121	175	257	115	244	316	630	1074	630
2013	I—III	. .	490	117	176	260	111	239	318	619	1030	617
	IV—VI	. .	489	116	176	256	111	240	321	623	1017	621
	A		100,1	98,3	102,5	95,7	95,7	100,9	103,8	99,4	100,2	99,7
	B		99,7	99,3	99,8	98,6	100,1	100,4	101,0	100,7	98,8	100,6

^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 budgetary entities conducting activity within the scope of national defence and public safety. ^b Data cover complete statistical population.

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Ogółem Grand total	przemysł industry					
			razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	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	I—XII	5544	2495	168	122	2065	375	26
2012	I—XII	5549	2471	171	122	2045	362	25
	A	100,1	99,0	101,7	100,4	99,1	96,4	94,9
2012	I—VII	5550	2476	171	122	2049	361	25
2013	I—VII	5488	2447	170	119	2028	358	23
	A	98,9	98,8	99,2	97,3	99,0	99,2	94,9
2012	V	5530	2469	171	122	2044	361	25
	VI	5531	2469	171	122	2044	361	25
	VII	5529	2467	171	122	2043	362	25
	VIII	5522	2464	170	122	2041	361	25
	IX	5514	2465	170	122	2042	361	24
	X	5510	2464	170	122	2042	362	24
	XI	5497	2458	170	122	2036	361	24
	XII	5474	2446	169	122	2026	360	24
2013	I	5507	2453	172	121	2032	359	23
	II	5497	2451	171	120	2030	359	23
	III	5489	2448	170	119	2028	359	23
	IV	5478	2443	169	119	2025	357	23
	V	5479	2443	169	118	2025	357	24
	VI	5488	2446	168	118	2029	358	24
	VII	5489	2447	168	117	2030	359	24
	A	99,3	99,2	98,2	95,9	99,4	99,2	95,0
	B	100,0	100,0	99,5	99,4	100,1	100,2	100,6

(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 wiklinyΔ manufacture of products of wood, cork, straw and wickerΔ	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
2011	I—XII	5	43	90	21	90	49	31	13
2012	I—XII	5	40	82	21	87	49	32	13
	A	99,6	94,1	91,2	98,4	96,7	100,1	101,5	98,0
2012	I—VII	5	41	83	21	88	49	32	13
2013	I—VII	5	39	78	20	87	49	32	13
	A	101,9	96,3	94,6	93,2	98,9	99,8	99,6	98,8
2012	V	5	40	82	21	87	49	32	13
	VI	5	40	82	21	87	49	31	13
	VII	5	40	82	21	87	49	31	13
	VIII	5	40	81	21	87	49	31	13
	IX	5	40	81	21	86	49	31	13
	X	5	40	81	21	86	49	31	13
	XI	6	40	81	21	86	49	31	13
	XII	6	40	80	20	86	49	31	13
2013	I	6	39	79	20	87	49	32	13
	II	6	39	79	20	87	49	32	13
	III	6	39	79	20	87	49	32	13
	IV	5	39	78	20	87	49	32	13
	V	5	39	78	20	87	49	32	13
	VI	5	39	78	20	87	49	32	13
	VII	5	39	77	20	87	49	32	13
	A	103,3	96,9	94,6	94,4	99,9	99,7	100,8	97,7
	B	100,0	100,1	99,6	99,2	99,5	100,1	99,8	99,0

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

Okresy Periods		przemysł (cd.) industry (cont.)							
		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceutycznych ^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 I—XII		70	22	153	111	61	220	55	89
2012 I—XII		71	21	155	112	61	226	53	90
	A	100,5	97,0	101,1	101,2	100,1	103,0	97,4	101,0
2012 I—VII		71	21	155	112	61	226	54	89
2013 I—VII		70	21	156	109	60	228	49	90
	A	98,9	97,1	100,5	96,6	97,5	101,0	90,3	100,7
2012 V		70	21	155	112	61	225	53	89
VI		70	21	155	113	61	226	53	89
VII		71	21	155	113	61	227	53	89
VIII		70	21	155	113	60	227	53	90
IX		70	21	155	112	61	227	53	90
X		70	21	156	112	60	227	53	90
XI		70	21	155	111	60	226	52	90
XII		70	21	155	110	60	224	52	90
2013 I		70	21	155	108	60	229	50	90
II		70	21	155	108	60	229	50	90
III		70	20	155	108	60	228	49	90
IV		70	21	156	108	60	228	49	90
V		70	21	156	108	60	228	49	89
VI		70	21	157	109	60	228	48	90
VII		69	21	158	109	60	229	48	90
	A	98,5	98,5	101,8	96,9	98,2	101,0	89,7	100,6
	B	99,8	99,8	100,6	100,3	99,6	100,4	99,1	100,2

(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 I—XII		115	150	41	133	153	109	31	47
2012 I—XII		116	153	41	126	144	110	31	48
	A	100,9	102,5	100,3	95,0	94,1	101,3	99,7	103,2
2012 I—VII		116	153	42	127	146	110	31	48
2013 I—VII		112	157	41	124	137	113	31	49
	A	96,1	102,5	99,5	97,3	93,6	102,7	100,9	103,3
2012 V		116	153	42	126	144	110	31	48
VI		116	154	42	126	143	111	31	48
VII		116	153	41	125	143	110	31	48
VIII		116	153	41	125	143	110	31	48
IX		116	153	41	125	142	111	31	48
X		115	154	41	125	142	111	31	48
XI		115	154	41	125	141	111	31	48
XII		115	152	41	125	140	110	31	48
2013 I		112	156	41	124	137	112	31	49
II		112	156	41	124	137	113	31	49
III		112	156	41	124	137	113	31	49
IV		112	157	41	124	136	113	31	49
V		111	157	42	124	136	113	31	49
VI		111	158	42	124	136	113	31	49
VII		111	159	41	124	135	114	31	50
	A	95,7	103,7	100,0	98,6	94,5	103,0	101,1	103,8
	B	99,8	100,4	99,6	100,0	99,5	100,6	100,5	100,9

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100				budownictwo construction				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ			
				razem total	budowa budyneków ^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	I—XII	477	191	146	139	1117	100	435	582		
2012	I—XII	486	191	151	145	1122	96	441	585		
	A	102,1	99,8	103,2	104,0	100,4	95,5	101,4	100,5		
2012	I—VII	484	191	150	142	1124	96	441	587		
2013	I—VII	443	166	137	140	1114	92	436	587		
	A	91,6	86,6	91,5	98,6	99,1	95,9	98,8	99,9		
2012	V	482	189	152	142	1119	95	439	584		
	VI	483	188	152	142	1119	95	440	584		
	VII	481	187	151	142	1117	95	439	584		
	VIII	478	186	150	142	1116	95	439	583		
	IX	474	184	149	142	1115	95	437	583		
	X	471	183	147	141	1117	94	436	587		
	XI	467	181	145	140	1111	94	436	581		
	XII	461	180	142	140	1112	94	435	583		
2013	I	451	169	139	143	1121	93	439	589		
	II	445	167	137	141	1117	92	438	587		
	III	443	167	137	139	1115	92	436	587		
	IV	440	165	136	139	1112	91	435	586		
	V	441	165	138	138	1112	91	435	586		
	VI	441	164	138	139	1112	91	434	587		
	VII	440	163	138	139	1113	91	434	588		
	A	91,7	87,2	91,5	97,7	99,6	95,8	99,0	100,7		
	B	99,9	99,5	100,2	100,0	100,1	99,7	100,0	100,2		

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100								
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation					
w tysiącach in thousand								
2011 I—XII	470	264	105	117	165	98	312	
2012 I—XII	482	275	107	112	171	97	308	
A	102,4	103,9	102,5	95,7	103,8	98,5	98,8	
2012 I—VII	484	276	107	110	171	97	307	
2013 I—VII	485	279	111	109	175	94	317	
A	100,2	101,1	103,5	99,2	102,3	96,4	103,3	
2012 V	482	275	107	110	170	97	304	
VI	482	275	107	110	171	96	306	
VII	481	274	108	111	171	97	307	
VIII	481	273	108	111	171	96	307	
IX	480	273	108	110	171	96	306	
X	480	274	108	109	172	96	305	
XI	478	272	107	108	172	96	309	
XII	479	272	107	107	171	95	305	
2013 I	487	280	110	110	174	94	312	
II	486	280	110	109	174	94	313	
III	485	280	110	109	175	94	315	
IV	483	279	110	109	175	94	316	
V	484	279	110	108	175	94	317	
VI	483	279	111	108	175	93	323	
VII	482	278	110	109	175	93	324	
A	100,3	101,6	102,5	97,6	102,4	96,7	105,6	
B	99,8	99,8	99,9	100,3	100,4	99,8	100,3	

TABL. 12. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons											
		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			
											z ogółem of grand total		
w tysiącach in thousand													
2012	V	2013,9	1052,5	377,1	1636,8	65,8	1677,2	86,8	27,8	.			
	VI	1964,4	1033,6	369,1	1595,4	67,3	1635,8	58,5	20,3	707,9			
	VII	1953,2	1039,0	369,8	1583,4	67,5	1632,0	67,3	20,2	.			
	VIII	1964,7	1052,5	377,8	1586,9	67,5	1648,5	82,9	26,2	.			
	IX	1979,0	1056,1	388,1	1590,9	68,4	1668,6	107,6	25,9	721,1			
	X	1994,9	1058,0	385,7	1609,2	72,1	1675,8	115,4	27,2	.			
	XI	2058,1	1078,2	391,3	1666,8	79,2	1723,7	121,5	29,4	.			
	XII	2136,8	1099,2	397,0	1739,8	87,7	1778,6	126,5	31,5	757,2			
2013	I	2295,7	1155,9	413,4	1882,3	100,7	1896,5	137,9	35,4	.			
	II	2336,7	1161,9	414,6	1922,1	108,4	1931,1	139,5	35,0	.			
	III	2314,5	1140,8	402,6	1911,8	113,6	1916,0	132,5	31,6	811,5			
	IV	2255,7	1114,6	389,9	1865,8	116,3	1872,9	78,7	28,9	.			
	V	2176,3	1087,6	383,3	1793,0	115,9	1817,5	86,8	26,3	.			
	VI	2109,1	1064,3	374,8	1734,4	115,1	1769,1	58,2	19,2	783,4			
	VII	2093,1	1077,4	377,4	1715,7	113,9	1771,7	67,5	19,3	.			
	A	107,2	103,7	102,1	108,4	168,7	108,6	100,3	95,8	x			
	B	99,2	101,2	100,7	98,9	99,0	100,1	116,1	100,7	x			

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Stopa bezrobocia rejestrowanego ^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						
2012 V	12,6	179,5	133,2	238,2	101,9	74,3	61,4	46,8
VI	12,3	176,5	135,4	226,0	94,6	67,3	55,7	44,4
VII	12,3	212,8	161,5	224,0	91,4	64,4	54,4	44,1
VIII	12,4	207,3	158,9	195,8	79,7	74,4	57,7	51,8
IX	12,4	255,3	182,5	241,0	108,8	82,9	60,9	44,0
X	12,5	264,0	202,5	248,1	104,5	67,5	55,4	38,0
XI	12,9	252,7	203,7	189,4	88,4	49,1	42,4	33,2
XII	13,4	244,1	208,7	165,4	84,0	35,7	31,0	23,1
2013 I	14,2	317,9	258,3	159,0	78,3	64,0	45,9	37,0
II	14,4	224,9	178,6	184,0	80,5	82,8	54,6	43,3
III	14,3	213,9	172,5	236,1	99,9	89,0	60,9	40,8
IV	14,0	200,7	159,3	259,4	116,0	85,0	63,5	44,3
V	13,5	176,2	134,1	255,5	120,5	76,4	62,8	47,0
VI	13,2	177,7	137,6	244,8	111,1	76,1	64,2	48,1
VII	13,1	236,3	183,7	252,3	111,8	77,7	65,2	51,0
A	x	111,1	113,7	112,6	122,4	120,7	119,8	115,7
B	x	133,0	133,4	103,1	100,6	102,0	101,6	106,0

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

TABL. 13. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI^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					z wykształceniem by education level				
		24 lata i mniej 24 and less	25—34	35—44	45—54	55 lat i więcej 55 years and more	wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkołami policealnymi vocational secondary including post secondary schools	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
		w tysiącach in thousand									
2012 I—III	2141,9	437,2	637,5	408,8	411,4	247,0	235,7	468,8	231,0	607,8	598,6
IV—VI	1964,4	380,5	583,7	378,7	378,3	243,3	216,1	437,4	220,7	546,2	544,2
VII—IX	1979,0	402,9	584,6	381,5	367,3	242,6	235,4	446,4	218,5	545,7	533,0
X—XII	2136,8	424,2	627,5	418,1	400,4	266,7	251,0	472,5	226,3	603,9	583,2
2013 I—III	2314,5	442,5	692,1	460,1	428,4	291,4	266,6	505,1	245,0	660,1	637,7
IV—VI	2109,1	385,2	627,3	425,7	389,6	281,4	242,9	466,8	233,6	587,6	578,2
A	107,4	101,2	107,5	112,4	103,0	115,6	112,4	106,7	105,9	107,6	106,3
B	91,1	87,1	90,6	92,5	90,9	96,6	91,1	92,4	95,4	89,0	90,7

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

a See methodological notes on page 10, item 5.

TABL. 14. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY^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					
2012 V	1829,6	396,6	1015,0	459,8	605,0	177,3	108,3
VI	1784,9	380,5	1000,4	454,7	591,3	174,5	106,6
VII	1769,1	377,6	992,9	450,3	582,5	173,7	105,7
VIII	1779,6	384,1	1001,8	448,9	584,0	175,4	106,3
IX	1795,8	402,9	1006,6	445,4	588,6	177,0	105,8
X	1808,9	404,5	1009,6	449,1	588,8	178,3	106,3
XI	1866,0	414,6	1034,5	463,6	605,0	182,7	108,7
XII	1938,8	424,2	1073,4	486,4	623,2	188,3	111,5
2013 I	2079,5	456,9	1127,6	516,6	671,6	200,3	116,4
II	2114,7	460,0	1139,8	525,2	684,1	204,4	117,3
III	2092,4	442,5	1136,0	525,2	677,6	203,7	116,3
IV	2039,0	421,6	1115,3	515,5	663,8	201,4	114,2
V	1970,2	403,0	1098,1	502,8	647,5	197,2	111,5
VI	1912,3	385,2	1083,8	492,3	631,0	193,8	109,5
VII	1895,5	380,7	1075,0	493,4	625,1	194,1	110,0
A	107,1	100,8	108,3	109,6	107,3	111,8	104,1
B	99,1	98,8	99,2	100,2	99,1	100,2	100,4

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

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

TABL. 15. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ — na podstawie BAEL^{ab}
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE — on the LFS^{ab} basis

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

OGÓŁEM
TOTAL

2012	I—III . . .	31031	15398	1809	13825	55,4	55,4	55,5	49,6	49,8	49,3
	IV—VI . . .	31032	15607	1713	13712	55,8	55,7	55,9	50,3	50,3	50,3
	VII—IX . . .	31039	15722	1718	13599	56,2	55,9	56,7	50,7	50,3	51,1
	X—XII . . .	31050	15636	1757	13656	56,0	55,8	56,4	50,4	50,1	50,8
2013	I—III . . .	31046	15291	1944	13812	55,5	55,5	55,5	49,3	49,4	49,1
	IV—VI . . .	31034	15530	1812	13692	55,9	55,8	56,0	50,0	50,1	50,0
	A	100,0	99,5	105,8	99,9	x	x	x	x	x	x
	B	100,0	101,6	93,2	99,1	x	x	x	x	x	x

W tym w wieku produkcyjnym^d
Of which of working aged^d

2012	I—III . . .	23184	14957	1801	6427	72,3	72,7	71,6	64,5	65,2	63,4
	IV—VI . . .	23151	15172	1702	6277	72,9	73,3	72,3	65,5	66,0	64,8
	VII—IX . . .	23118	15254	1701	6163	73,3	73,5	73,0	66,0	66,1	65,7
	X—XII . . .	23086	15161	1746	6180	73,2	73,5	72,8	65,7	65,9	65,4
2013	I—III . . .	23046	14847	1931	6268	72,8	73,5	71,8	64,4	65,2	63,3
	IV—VI . . .	22999	15074	1798	6127	73,4	74,0	72,4	65,5	66,3	64,4
	A	99,3	99,4	105,6	97,6	x	x	x	x	x	x
	B	99,8	101,5	93,1	97,8	x	x	x	x	x	x

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

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

TABL. 16. PRACUJĄCY — na podstawie BAEL^{ab}
EMPLOYED PERSONS — on the LFS^{ab} basis

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>									
2012	I—III . . .	15398	14141	11463	11922	7987	2955	623	521
	IV—VI . .	15607	14363	11740	12095	8227	2965	640	547
	VII—IX . .	15722	14516	11817	12192	8286	2950	679	580
	X—XII . .	15636	14403	11661	12189	8214	2898	659	549
2013	I—III . . .	15291	14060	11415	11922	8047	2872	628	496
	IV—VI . .	15530	14327	11605	12117	8192	2891	658	522
	A	99,5	99,7	98,9	100,2	99,6	97,5	102,8	95,4
	B	101,6	101,9	101,7	101,6	101,8	100,7	104,8	105,2

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

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

TABL. 17. BEZROBOCIE — na podstawie BAEL^{ab}
UNEMPLOYMENT — on the LFS^{ab} basis

Okresy Periods	Bezrobotni w tys. Unemployed persons in thous.				Stopa bezrobocia w % Unemployment rate in %						
	ogółem grand total	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem grand total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of grand total			
								miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształcenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education
2012 I—III . . .	1809	849	1065	743	10,5	10,1	11,0	10,1	11,2	27,7	14,4
IV—VI . . .	1713	833	1033	679	9,9	9,2	10,7	9,8	10,1	25,1	13,6
VII—IX . . .	1718	853	1053	665	9,9	9,0	10,9	9,9	9,7	25,8	12,6
X—XII . . .	1757	864	1079	678	10,1	9,3	11,1	10,2	10,0	27,4	13,3
2013 I—III . . .	1944	919	1167	777	11,3	10,8	11,9	11,1	11,6	29,2	15,7
IV—VI . . .	1812	871	1081	731	10,4	9,8	11,2	10,2	10,8	26,0	14,5
A	105,8	104,6	104,6	107,7	x	x	x	x	x	x	x
B	93,2	94,8	92,6	94,1	x	x	x	x	x	x	x

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

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

WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

TABL. 18. WYNAGRODZENIA BRUTTO^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	Wynagro- dzenia ^b w mld zł Wages and salaries ^b in bn zł	Przeciętne wynagro- dzenia miesięczne ^c Average monthly wages and salaries ^c	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 wydoby- wanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwa- rzenie 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 złotych in złoty										
2011 I—XII ^d	418,5	3403,51	3648,59	3479,94	6636,39	3097,92	5619,92	3358,52	2884,10	2774,34
2012 I—XII ^d	432,0	3521,67	3920,00	3583,74	6317,40	3227,35	5886,01	3451,86	2907,48	2854,61
A	103,2	103,5	107,4	103,0	95,2	104,2	104,7	102,8	100,8	102,9
2011 I—XII	369,2	x	4008,25	3673,75	6403,38	3318,96	5627,36	3476,98	3703,86	3267,34
2012 I—XII	381,8	x	4307,82	3831,43	6646,88	3466,01	5894,68	3594,31	3702,19	3345,19
A	103,4	x	107,5	104,3	103,8	104,4	104,8	103,4	100,0	102,4
2012 I—VI	190,3	3571,68	4032,56	3757,18	6124,48	3439,39	5639,33	3521,24	3633,77	3346,79
2013 I—VI	193,3	3675,10	4125,62	3850,78	6174,48	3525,43	6012,10	3606,28	3624,09	3426,44
A	101,6	102,9	102,3	102,5	100,8	102,5	106,6	102,4	99,7	102,4
2012 I—III	97,5	3646,09	3885,05	3741,88	5832,17	3421,81	5937,30	3529,40	3621,67	3356,70
IV—VI	92,8	3496,82	4176,23	3772,50	6415,76	3456,98	5334,31	3513,13	3647,42	3336,92
VII—IX	93,0	3510,22	4157,13	3769,29	5920,08	3463,43	5790,49	3535,60	3709,10	3321,95
X—XII	98,5	3690,30	5019,27	4043,10	8426,77	3522,08	6534,72	3798,57	3829,46	3365,38
2013 I—III	98,9	3740,05	3976,40	3825,65	6060,28	3491,43	6195,72	3603,23	3555,66	3432,22
IV—VI	94,4	3612,51	4270,95	3875,97	6289,95	3559,50	5828,06	3609,33	3693,36	3420,62
A	101,7	103,3	102,3	102,7	98,0	103,0	109,3	102,7	101,3	102,5
B	95,4	96,6	107,4	101,3	103,8	101,9	94,1	100,2	103,9	99,7

(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	administrowanie 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									
2011	I—XII ^d	3063,56	2104,25	5852,75	5818,85	3523,88	4209,06	2311,27	4320,14	3576,67	3226,07
2012	I—XII ^d	3137,23	2148,24	5925,13	6006,71	3678,49	4341,02	2428,70	4394,67	3744,21	3304,33
	A	102,4	102,1	101,2	103,2	104,4	103,1	105,1	101,7	104,7	102,4
2011	I—XII	3433,23	2489,36	6439,12	6049,15	3714,88	5121,04	2319,29	4321,05	3600,68	3278,76
2012	I—XII	3533,50	2561,47	6473,75	6248,59	3877,96	5242,55	2489,01	4395,47	3770,25	3361,28
	A	102,9	102,9	100,5	103,3	104,4	102,4	107,3	101,7	104,7	102,5
2012	I—VI	3389,07	2537,53	6512,51	6538,34	3825,81	5211,68	2480,83	4519,82	3892,57	3347,67
2013	I—VI	3492,96	2675,91	6696,20	6526,93	4000,30	5437,23	2590,08	4658,21	4018,28	3421,83
	A	103,1	105,5	102,8	99,8	104,6	104,3	104,4	103,1	103,2	102,2
2012	I—III	3356,40	2588,35	6550,16	6386,96	3873,79	5277,09	2479,24	5032,66	4393,47	3414,98
	IV—VI	3421,79	2487,49	6474,85	6688,26	3777,55	5146,59	2482,42	4013,47	3389,63	3280,33
	VII—IX	3543,33	2596,68	6492,58	5875,47	3789,73	5162,77	2464,43	4049,10	3602,93	3321,03
	X—XII	3815,98	2572,42	6379,39	6043,73	4073,10	5300,92	2530,09	4498,38	3701,38	3427,84
2013	I—III	3439,23	2681,47	6685,11	6338,95	4032,31	5480,68	2578,46	5177,59	4495,25	3499,19
	IV—VI	3546,87	2670,32	6707,32	6717,67	3968,34	5393,96	2601,59	4142,37	3535,35	3344,90
	A	103,7	107,3	103,6	100,4	105,1	104,8	104,8	103,2	104,3	102,0
	B	103,1	99,6	100,3	106,0	98,4	98,4	100,9	78,6	78,6	95,6

^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 8.1. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

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

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

Okresy Periods 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										
2011 I—XII . . .	3604,68	3679,42	6403,38	6407,88	3319,07	2950,02	4917,62	5730,29	2444,18	1914,49
2012 I—XII . . .	3728,36	3836,97	6646,88	6782,31	3465,96	3021,92	5037,86	5830,01	2539,55	2020,67
A	103,4	104,3	103,8	105,8	104,4	102,4	102,4	101,7	103,9	105,5
2012 I—VII . . .	3678,86	3769,46	6122,01	6232,25	3446,75	3009,50	5104,37	5961,45	2511,66	1997,17
2013 I—VII . . .	3781,04	3882,42	6317,60	6537,29	3545,19	3073,55	5303,13	6082,02	2615,76	2103,38
A	102,8	103,0	103,2	104,9	102,9	102,1	103,9	102,0	104,1	105,3
2012 V 	3617,98	3685,58	5327,92	5403,51	3441,63	3008,01	4858,71	5369,05	2549,40	1968,18
VI 	3754,48	3927,95	8020,23	7278,47	3493,69	2980,12	5430,10	6857,41	2538,13	2014,73
VII 	3700,01	3792,99	5955,70	6263,38	3474,60	3020,16	4993,87	6061,01	2564,54	1981,55
VIII 	3686,45	3791,69	6190,58	5717,38	3469,86	3011,90	4914,96	5494,35	2574,59	2037,81
IX 	3640,84	3689,92	5474,46	5599,49	3409,39	3000,30	4854,08	5389,39	2532,47	2046,01
X 	3718,19	3750,96	5842,08	6008,53	3471,79	3003,00	5205,06	5245,42	2589,59	2032,17
XI 	3780,64	3959,44	7545,71	7071,26	3503,78	3012,32	4898,68	6359,62	2544,19	2036,06
XII 	4111,69	4388,52	11966,12	13425,36	3525,64	3088,48	4936,32	5762,61	2643,95	2000,82
2013 I 	3680,30	3737,08	5668,78	5965,45	3449,01	3003,49	5016,89	5449,81	2552,96	2071,66
II 	3709,99	3831,27	7222,42	8249,77	3427,92	3077,23	5286,70	6509,19	2541,73	2084,33
III 	3832,81	3916,07	5386,53	5503,71	3594,91	3153,85	5545,13	6257,77	2600,92	2084,13
IV 	3830,89	3880,41	6501,75	6863,70	3563,85	3060,76	5165,28	5438,61	2594,01	2090,33
V 	3699,67	3748,95	5315,42	5390,93	3498,68	2974,34	4969,96	5692,90	2619,16	2119,47
VI 	3808,63	3971,01	6840,79	5608,91	3594,13	3002,36	5961,89	7153,23	2641,86	2134,70
VII 	3830,07	3972,87	6511,20	7015,58	3631,16	3060,40	5023,09	6100,85	2723,73	2168,26
A	103,5	104,7	109,3	112,0	104,5	101,3	100,6	100,7	106,2	109,4
B	100,6	100,0	95,2	125,1	101,0	101,9	84,3	85,3	103,1	101,6

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

Okresy Periods	przemysł (cd.) industry (cont.)									
	produkcja skór i wyrobów skórzanych ^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
	w złotych in zloty									
2011 I—XII	2142,10	2540,73	3691,70	3859,32	6897,37	4250,34	5297,23	3252,83	3617,52	4018,29
2012 I—XII	2224,84	2670,08	3907,24	3998,44	7173,56	4490,83	5359,76	3391,55	3700,55	4180,61
A	103,9	105,1	105,8	103,6	104,0	105,7	101,2	104,3	102,3	104,0
2012 I—VII	2214,32	2641,82	3872,26	3916,36	7514,66	4495,29	5361,36	3381,10	3670,58	4157,22
2013 I—VII	2320,70	2792,62	4030,28	3921,59	7827,84	4683,11	5582,97	3486,66	3714,19	4095,26
A	104,8	105,7	104,1	100,1	104,2	104,2	104,1	103,1	101,2	98,5
2012 V	2253,99	2643,71	3778,17	3913,25	7901,56	4722,51	5134,74	3343,22	3579,28	4052,49
VI	2193,05	2630,92	3793,91	4018,16	12140,58	4470,89	5599,98	3368,30	3562,09	4193,11
VII	2254,91	2670,84	3967,52	3923,98	6609,47	4500,41	5304,45	3424,35	3728,54	4267,92
VIII	2277,46	2695,41	3915,56	4378,92	6456,58	4343,63	5110,39	3408,88	3666,34	4238,19
IX	2245,51	2648,87	3854,92	4091,86	6431,52	4340,75	5212,83	3355,97	3590,90	4049,48
X	2264,23	2718,23	3963,88	3969,38	6865,08	4441,03	5360,04	3418,49	3819,20	4090,34
XI	2227,21	2694,35	3971,96	4141,62	6256,58	4480,74	5271,17	3379,56	3767,84	4326,07
XII	2187,29	2718,96	3906,44	3999,91	7435,33	4650,62	5639,57	3391,11	3833,77	4085,11
2013 I	2282,68	2763,91	3916,47	4075,86	6713,04	4467,95	5367,12	3495,31	3658,49	3910,81
II	2236,08	2673,56	4022,60	3714,03	6123,23	4450,87	5400,78	3332,60	3566,90	3918,25
III	2343,30	2760,45	4142,11	4120,92	6816,28	5218,45	5996,28	3502,26	3756,22	4008,54
IV	2282,92	2812,18	4179,19	3883,00	7885,26	4715,24	5545,29	3454,67	3794,06	4279,00
V	2272,62	2784,81	3888,82	3848,64	6672,67	4650,04	5238,88	3433,40	3699,46	4154,09
VI	2351,17	2781,61	3936,39	3950,03	10373,81	4716,48	5839,86	3479,21	3681,52	4082,37
VII	2418,75	2895,76	4106,26	3985,07	10499,59	4677,17	5597,05	3564,45	3866,43	4275,00
A	107,3	108,4	103,5	101,6	158,9	103,9	105,5	104,1	103,7	100,2
B	102,9	104,1	104,3	100,9	101,2	99,2	95,8	102,4	105,0	104,7

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100		przemysł (cd.) industry (cont.)										
									wytwarzanie i 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 samocho- dowych, 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				
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
2012	I—XII . . .	3455,44	3389,62	3754,91	3912,87	3866,56	4114,06	2669,99	5900,93	3674,09	3930,91	3352,88
	A	104,6	102,7	106,7	105,6	102,6	107,6	103,9	104,7	103,1	104,6	101,4
2012	I—VII . . .	3411,92	3333,06	3737,87	3900,04	3896,99	4049,90	2640,99	5674,10	3593,19	3818,06	3326,25
2013	I—VII . . .	3346,54	3579,79	3952,31	3928,23	4101,68	4110,83	2732,97	6042,49	3662,95	3899,88	3379,00
	A	98,1	107,4	105,7	100,7	105,3	101,5	103,5	106,5	101,9	102,1	101,6
2012	V	3407,50	3277,09	3660,13	3930,36	4094,74	3972,57	2597,33	5250,40	3622,77	3873,73	3344,75
	VI	3402,15	3348,63	3754,86	4050,99	4015,91	4050,42	2580,44	5458,17	3651,84	3823,05	3340,23
	VII	3471,72	3378,18	3763,38	4032,96	3811,44	4121,50	2625,54	5869,44	3656,29	3926,75	3351,04
	VIII	3493,29	3323,75	3765,08	3945,72	3874,28	4084,38	2699,96	5690,26	3593,67	3815,60	3301,77
	IX	3391,99	3347,24	3693,72	3861,42	3720,92	4054,66	2654,75	5626,70	3638,59	3867,95	3302,50
	X	3479,33	3452,14	3766,28	3873,44	3751,04	4162,03	2756,40	5357,03	3637,60	3882,70	3349,66
	XI	3491,76	3446,46	3858,96	4023,62	3908,08	4303,43	2766,83	6415,10	3715,84	3990,20	3355,68
	XII	3443,33	3681,15	3746,48	3967,95	3952,60	4271,57	2676,27	7792,64	4284,85	4732,61	3575,45
2013	I	3245,04	3488,24	3858,59	3802,82	3886,99	3976,07	2721,16	5695,98	3602,45	3753,82	3396,50
	II	3205,07	3415,09	3809,83	3762,21	3884,03	4189,83	2714,03	5809,43	3537,52	3859,05	3287,82
	III	3303,29	3698,19	4365,75	3914,71	4011,18	4180,20	2745,00	7060,87	3662,95	3909,77	3371,16
	IV	3377,51	3600,57	3901,81	3989,62	4142,44	4157,81	2736,75	5532,65	3639,16	3857,20	3367,06
	V	3370,24	3457,82	3773,15	3830,01	4313,78	4046,34	2688,34	5597,90	3666,70	3926,08	3335,05
	VI	3364,86	3695,26	3882,16	4128,50	4313,25	4129,71	2706,45	6202,07	3780,36	3983,07	3445,97
	VII	3546,30	3642,63	4064,81	3910,43	4103,53	4178,05	2820,25	6129,26	3771,18	4030,05	3495,18
	A	102,1	107,8	108,0	97,0	107,7	101,4	107,4	104,4	103,1	102,6	104,3
	B	105,4	98,6	104,7	94,7	95,1	101,2	104,2	98,8	99,8	101,2	101,4

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	budownictwo <i>construction</i>				handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</i>			
	razem <i>total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade ^Δ</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade ^Δ</i>
w złotych <i>in złoty</i>								
2011 I—XII . . .	3701,26	3588,47	3928,41	3617,28	3267,32	3575,48	4130,32	2568,92
2012 I—XII . . .	3702,05	3571,41	3936,79	3629,11	3345,14	3772,44	4186,37	2640,90
A	100,0	99,5	100,2	100,3	102,4	105,5	101,4	102,8
2012 I—VII . . .	3635,55	3508,30	3819,34	3612,63	3348,75	3781,96	4203,14	2636,31
2013 I—VII . . .	3641,26	3494,60	3887,95	3572,86	3429,23	3793,11	4316,47	2713,42
A	100,2	99,6	101,8	98,9	102,4	100,3	102,7	102,9
2012 V	3682,33	3585,28	3843,39	3639,01	3280,97	3748,36	4115,78	2576,90
VI	3683,92	3646,76	3803,94	3604,38	3341,87	3736,89	4147,83	2670,88
VII	3706,01	3539,64	3956,71	3658,25	3346,87	3786,60	4200,11	2634,17
VIII	3751,47	3620,80	3974,80	3685,92	3307,41	3745,77	4120,25	2625,03
IX	3670,22	3539,59	3915,81	3582,38	3296,36	3689,47	4134,44	2604,34
X	3771,64	3584,54	4141,70	3629,09	3301,82	3736,06	4162,94	2591,76
XI	3744,79	3588,23	3950,83	3733,12	3308,74	3781,91	4123,25	2621,61
XII	3783,96	3640,55	4043,29	3705,40	3478,84	3770,60	4383,58	2756,09
2013 I	3538,99	3434,20	3721,54	3486,04	3411,22	3741,11	4339,29	2667,82
II	3471,20	3304,15	3675,32	3470,43	3390,33	3759,46	4290,31	2661,80
III	3569,25	3305,00	3852,15	3608,48	3507,27	3732,17	4522,80	2717,34
IV	3718,54	3477,63	4144,07	3587,17	3487,20	3846,31	4438,42	2725,15
V	3633,29	3537,14	3817,95	3564,06	3403,89	3760,38	4233,27	2733,00
VI	3675,63	3543,90	3892,40	3615,70	3399,37	3720,26	4278,04	2699,03
VII	3699,94	3541,58	4000,64	3586,54	3432,97	3884,18	4325,25	2703,94
A	99,8	100,1	101,1	98,0	102,6	102,6	103,0	102,6
B	100,7	99,9	102,8	99,2	101,0	104,4	101,1	100,2

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100				zakwaterowanie i gastronomia ^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 zloty						
2011 I—XII 	3428,64	3270,41	3911,78	2463,30	6448,07	3710,14	2312,21
2012 I—XII 	3528,90	3336,05	4140,23	2533,38	6489,97	3876,35	2482,89
A	102,9	102,0	105,8	102,8	100,6	104,5	107,4
2012 I—VII 	3413,94	3273,74	4052,22	2496,39	6515,34	3812,62	2472,10
2013 I—VII 	3506,03	3345,27	4154,25	2639,52	6690,26	3965,66	2592,72
A	102,7	102,2	102,5	105,7	102,7	104,0	104,9
2012 V 	3373,39	3267,19	3859,51	2492,47	6318,07	3707,84	2456,96
VI 	3429,66	3286,12	4097,37	2494,92	6186,96	3861,50	2480,33
VII 	3559,17	3439,53	4242,38	2517,12	6423,84	3844,26	2452,83
VIII 	3497,02	3399,22	4128,73	2509,66	6451,37	3763,36	2477,47
IX 	3478,18	3361,83	4123,76	2522,86	6443,15	3820,02	2429,60
X 	4020,69	3384,45	4310,08	2514,13	6306,10	3824,92	2477,43
XI 	3584,43	3422,55	4215,56	2507,31	6472,99	3881,22	2509,61
XII 	3751,81	3541,60	4465,52	2624,06	6486,54	4537,85	2511,52
2013 I 	3473,79	3315,85	4110,56	2552,02	6428,62	3812,65	2549,48
II 	3371,46	3198,14	3995,36	2624,63	6694,53	3801,88	2521,66
III 	3490,63	3312,09	4089,47	2628,28	6941,22	4167,70	2606,54
IV 	3573,73	3368,94	4381,72	2630,57	7285,92	4006,42	2583,95
V 	3460,74	3297,12	4136,19	2593,58	6576,83	3861,42	2603,46
VI 	3514,75	3373,83	4161,09	2651,39	6416,13	4074,58	2506,56
VII 	3602,26	3472,62	4239,53	2622,63	6506,01	4043,25	2579,72
A	101,2	101,0	99,9	104,2	101,3	105,2	105,2
B	<i>102,5</i>	<i>102,9</i>	<i>101,9</i>	<i>98,9</i>	<i>101,4</i>	<i>99,2</i>	<i>102,9</i>

TABL. 20. 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						
2011	I—XII	197517,5	177303,4	161602,8	15700,6	14342,7	1830,1	2435,8		1605,5	
2012	I—XII	207528,7	185441,8	169170,6	16271,2	15563,2	2080,2	2678,3		1765,2	
	A	105,1	104,6	104,7	103,6	108,5	113,7	110,0		109,9	
2012	I—VII	118906,7	106175,3	98061,2	8114,1	8947,2	1192,7	1593,3		998,2	
2013	I—VII	x	111589,3	103128,0	8461,3	9770,1	1275,3	x		1182,8	
	A	x	105,1	105,2	104,3	109,2	106,9	x		118,5	
2012	V	17409,1	15564,7	14196,3	1368,4	1290,2	176,1	230,6		147,5	
	VI	17362,2	15560,6	14196,2	1364,4	1255,3	176,5	221,7		148,1	
	VII	17402,6*	15588,1*	14199,0*	1389,1*	1268,2*	176,8	220,5		149,0	
	VIII	17413,1	15559,4	14202,1	1357,3	1304,1	177,2	221,7		150,7	
	IX	17385,0	15550,3	14198,3	1352,0	1288,8	177,0	216,3		152,6	
	X	17480,7	15611,2	14232,2	1379,0	1328,6	177,6	209,5		153,8	
	XI	17485,3	15589,8	14242,0	1347,8	1349,8	177,9	213,2		154,6	
	XII	17466,1	15568,4	14224,9	1343,5	1340,2	177,8	224,4		155,3	
2013	I	17766,5	15721,8	14340,1	1381,7	1471,8	178,6	235,0		159,3	
	II	17689,2	15651,3	14301,4	1349,9	1435,5	178,5	261,9		162,0	
	III	18318,7	16310,9	14900,0	1410,9	1389,4	183,1	271,2		164,1	
	IV	18359,8	16343,6	14909,1	1434,5	1383,6	183,4	277,5		171,7	
	V	18127,4	16297,4	14894,8	1402,6	1380,4*	183,6	266,4		173,5	
	VI	18238,2	16287,9	14889,6	1398,3	1340,3	183,9	251,1		175,0	
	VII	16315,5	14892,6	1422,9	1369,0	184,3	.		177,2	
	A	x	104,7	104,9	102,4	107,9	104,2	x		118,9	
	B	x	100,2	100,0	101,8	102,1	100,2	x		101,2	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	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	zasiłki benefits	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	rolników indywidualnych of farmers	rolników indywidualnych of farmers
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2011 I—XII		9124	7797	1327	1727,25	1669,22	1844,66	1364,17	1597,31
2012 I—XII		9027	7742	1286	1820,99	1759,85	1938,09	1449,87	1685,54
A		98,9	99,3	96,9	105,4	105,4	105,1	106,3	105,5
2012 I—VII		9041	7747	1294	1808,25	1747,48	1926,79	1439,69	1668,67
2013 I—VII		8975	7722	1254	1907,96	1842,89	2029,28	1521,51	1757,01
A		99,3	99,7	96,9	105,5	105,5	105,3	105,7	105,3
2012 V		9036	7743	1291	1833,38	1772,34	1952,79	1462,08	1691,49
VI		9027	7740	1287	1834,25	1773,24	1952,61	1465,22	1692,61
VII		9028	7744	1284	1833,63*	1772,36*	1950,71*	1467,38*	1692,64
VIII		9031	7749	1281	1832,67	1771,28	1950,31	1462,94	1692,42
IX		9002	7727	1275	1837,53	1776,01	1952,18	1458,16	1714,68
X		8993	7720	1272	1843,46	1781,91	1954,73	1466,05	1729,28
XI		9006	7734	1271	1841,43	1779,81	1956,22	1468,18	1710,02
XII		9002	7733	1269	1839,61	1777,63	1956,59	1465,69	1700,56
2013 I		8995	7729	1266	1855,39	1793,79	1977,44	1476,01	1698,93
II		8995	7735	1260	1849,00	1786,22	1967,00	1473,87	1703,49
III		8986	7729	1257	1927,77	1861,94	2050,12	1535,35	1779,52
IV		8978	7726	1253	1929,85	1863,18	2053,19	1536,52	1776,76
V		8970	7721	1249	1929,26	1863,06	2052,13	1538,41	1774,65
VI		8959	7713	1247	1930,51	1864,52	2051,43	1542,71	1780,44
VII		8947	7704	1243	1933,18	1866,82	2053,96	1547,49	1780,47
A		99,1	99,5	96,8	105,4	105,3	105,3	105,5	105,2
B		99,9	99,9	99,7	100,1	100,1	100,1	100,3	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. 21. 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 mieszkania i nośniki energii housing, water, electricity, gas and other fuels	nośniki energii electricity, gas and other fuels	transport transport
-------------------	--	--	--	--	---	------------------------

W złotych
In złoty

IV 2010 — III 2011 .	1199,42	997,38	247,48	202,67	119,83	95,33
VII 2010 — VI 2011 .	1213,54	1001,71	251,83	205,80	122,19	94,26
X 2010 — IX 2011 .	1221,94	1005,85	252,28	208,10	123,66	95,32
I—XII 2011 . . .	1226,95	1015,12	254,13	210,34	124,21	97,03
IV 2011 — III 2012 .	1242,02	1027,84	257,94	211,13	124,96	99,26
VII 2011 — VI 2012 .	1251,36	1038,03	259,62	212,35	125,92	101,93
X 2011 — IX 2012 .	1262,23	1044,25	260,98	212,99	126,63	102,67
I—XII 2012 . . .	1270,28	1044,64	262,13	212,17	126,34	102,45

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

IV 2010 — III 2011 .	103,0	100,4	98,8	101,7	102,9	95,4
VII 2010 — VI 2011 .	102,1	99,8	99,2	102,0	103,3	94,8
X 2010 — IX 2011 .	100,6	98,9	98,1	100,9	101,5	94,6
I—XII 2011 . . .	98,6	98,2	98,0	99,1	97,9	95,1
IV 2011 — III 2012 .	99,2	98,7	99,1	98,0	97,3	96,2
VII 2011 — VI 2012 .	99,1	99,5	98,8	96,8	95,9	99,7
X 2011 — IX 2012 .	99,2	99,7	99,1	96,3	95,3	99,3
I—XII 2012 . . .	99,8	99,2	98,9	95,3	95,3	98,7

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 2010 — III 2011 .	x	100,0	24,8	20,3	12,0	9,6
VII 2010 — VI 2011 .	x	100,0	25,1	20,5	12,2	9,4
X 2010 — IX 2011 .	x	100,0	25,1	20,7	12,3	9,5
I—XII 2011 . . .	x	100,0	25,0	20,7	12,2	9,6
IV 2011 — III 2012 .	x	100,0	25,1	20,5	12,2	9,7
VII 2011 — VI 2012 .	x	100,0	25,0	20,5	12,1	9,8
X 2011 — IX 2012 .	x	100,0	25,0	20,4	12,1	9,8
I—XII 2012 . . .	x	100,0	25,1	20,3	12,1	9,8

^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. 22. 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					
2012 IV	870702,6	101302,5	753624,7	486238,1	46968,5
V	884150,7	102323,8	764778,2	488930,3	46856,0
VI	884720,9	103807,8	764970,1	493051,7	47014,9
VII	886873,1	103003,1	766056,1	494740,6	46458,6
VIII	895533,8	103077,3	769878,1	498269,2	47399,2
IX	892680,0	103178,8	771384,4	499152,1	50488,9
X	902437,5	102678,8	776333,5	501479,0	49794,5
XI	901845,5	101715,3	780359,4	505308,4	49783,2
XII	921411,7	102469,6	797866,6	514892,9	52388,0
2013 I	913439,4	101056,3	794660,5	520931,9	53642,3
II	920261,1	102399,1	802015,9	527747,0	50515,5
III	932005,5	105759,7	810079,7	531988,1	49598,7
IV	935231,3	107467,6	807264,0	529530,1	48860,6
V	941791,1	109312,2	810799,9	526766,0	48273,7
VI	946586,4	112814,9	814529,6	530491,0	46512,0
A	107,0	108,7	106,5	107,6	98,9
B	100,5	103,2	100,5	100,7	96,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Depozyty i inne zobowiązania (dok.) Deposits and other liabilities (cont.)				Pozostałe składniki Other components
	przedsiębiorstwa non-financial corporations	instytucje niekomercyjne działające na rzecz gospodarstw domowych non-profit institutions serving households	instytucje samorządowe local government	fundusze ubezpieczeń społecznych social security funds	
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100					
B — okres poprzedni=100 previous period=100					
w milionach złotych in million zloty					
2012 IV	176842,5	15883,9	25771,6	1920,1	15775,4
V	183463,1	16058,6	27159,6	2310,7	17048,7
VI	181037,7	16127,7	25408,6	2329,4	15943,1
VII	179473,7	16519,0	25842,9	3021,3	17813,8
VIII	179459,0	16735,0	24997,5	3018,2	22578,4
IX	175850,7	16912,7	26746,5	2233,6	18116,8
X	179129,0	17348,4	26174,5	2408,2	23425,4
XI	179915,2	17118,0	26553,0	1681,5	19770,8
XII	187782,1	16498,1	24483,4	1822,1	21075,5
2013 I	176429,1	16308,4	25090,8	2258,1	17722,6
II	177417,7	16482,5	28017,9	1835,4	15846,1
III	180952,8	16640,1	28194,2	2705,8	16166,2
IV	181725,7	17012,5	27423,2	2711,9	20499,7
V	187299,6	17235,8	29500,5	1724,3	21678,9
VI	189180,4	17439,1	27757,0	3150,2	19241,8
A	104,5	108,1	109,2	135,2	120,7
B	101,0	101,2	94,1	182,7	88,8

^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. 23. 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							
2012	IV	752325,1	886822,1	531270,2	35913,8	266447,4	
	V	737405,8	902656,2	544175,5	32846,1	272670,9	
	VI	732300,0	898064,9	540270,6	34088,1	270728,9	
	VII	728876,6	891772,2	534864,9	31787,5	271774,4	
	VIII	731700,5	900706,0	540080,3	32558,6	274271,2	
	IX	731436,1	903027,8	537393,9	36323,6	275183,2	
	X	734854,6	904334,8	539841,6	36529,1	273808,3	
	XI	727129,2	901975,0	540016,2	32607,3	274351,3	
	XII	751678,0	901121,6	538102,6	35796,3	270217,2	
	2013	I	741730,4	909665,3	538819,2	44136,9	270315,0
		II	756452,1	905534,7	539640,9	39968,2	270255,8
		III	759492,2	909652,4	542450,8	41671,2	270379,2
IV		773351,0	907450,3	542129,6	40499,0	270055,7	
V		765512,9	915715,2	549116,5	39769,8	272174,9	
VI		786319,1	929397,2	553055,4	44924,8	276828,6	
A		107,4	103,5	102,4	131,8	102,3	
B	102,7	101,5	100,7	113,0	101,7		

(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>				
								w milionach złotych <i>in million złoty</i>
2012	IV	4185,0	49005,7	0,0	117148,6	-251645,6	118377,5	
	V	4202,6	48761,1	0,0	111780,8	-277031,1	146744,9	
	VI	4259,1	48718,2	0,0	95994,3	-261759,2	152421,0	
	VII	4345,3	49000,1	0,0	98311,5	-261207,1	157996,5	
	VIII	4429,3	49366,5	0,0	93211,0	-262216,4	163833,3	
	IX	4559,3	49397,8	170,0	85974,2	-257565,8	161243,9	
	X	4639,6	49516,2	0,0	88216,5	-257696,7	167582,9	
	XI	4739,2	49596,7	664,3	83523,0	-258368,8	174716,3	
	XII	4846,9	51318,4	840,2	108368,7	-257812,2	169733,7	
	2013	I	4867,8	51526,3	0,1	94855,0	-262790,0	171709,0
		II	4841,0	50828,8	0,0	117072,1	-266154,6	163809,0
		III	4838,5	50312,6	0,0	124998,9	-275159,1	172513,3
IV		4776,6	49989,4	0,0	132931,6	-267030,9	161880,3	
V		4814,3	49839,7	0,0	121249,3	-271451,5	176278,2	
VI		4854,5	49733,9	0,0	121540,6	-264618,7	160267,3	
A		114,0	102,1	x	126,6	101,1	105,1	
	B	100,8	99,8	x	100,2	97,5	90,9	

^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. 24. BUDŻET PAŃSTWA
THE STATE BUDGET

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Dochody ^a Revenue ^a				podatek dochodowy income tax		dywidendy i wpływy z zysku dividends and income from profit	wpływy z cła receipts from customs duties	Wydatki Expenditure
		podatki pośrednie indirect taxes	podatek od towarów i usług (VAT) value added tax (VAT)	podatek akcyzowy excise tax	od osób prawnych on corporate	od osób fizycznych on personal			
w milionach złotych in million złoty									
2012 I—V	113555,0	76297,1	51752,0	23926,9	12896,2	15422,4	163,5	836,0	140536,0
I—VI	141720,8	90240,5	60436,5	29072,1	13636,1	18038,0	988,9	981,8	162806,4
I—VII	166065,2	106156,2	70776,3	34531,7	15404,4	21145,5	2441,3	1168,4	190404,0
I—VIII	189540,6	121215,5	80559,0	39699,3	17071,0	24781,3	3905,5	1331,3	212452,4
I—IX	213922,0	135254,3	89601,6	44577,5	18869,2	28320,2	6916,1	1494,2	235050,8
I—X	238033,4	151488,9	100024,0	50271,4	20799,3	32061,0	7052,8	1671,3	272239,5
I—XI	262900,1	167491,7	110992,4	55166,0	22916,1	35811,4	7792,2	1828,1	293377,3
I—XII	287594,6	181892,2	.	60449,9	25145,7	39809,4	.	1974,0	318001,8
2013 I	25915,0	17704,4	13173,6	4421,7	1941,8	3978,7	94,6	141,1	34355,9
I—II	42801,2	28378,2	19532,7	8620,5	3785,0	6847,3	104,5	298,8	64485,8
I—III	61320,8	39840,3	26602,2	12903,7	6197,2	9078,0	127,5	468,1	85773,5
I—IV	86888,4	55175,1	36745,8	17977,0	9463,7	13211,2	206,9	638,4	118605,4
I—V	107792,1	68480,7	45179,3	22741,6	10978,3	16027,7	296,1	790,4	138743,3
I—VI	133732,9*	82650,9*	54285,3	27701,7*	11534,6*	18791,4*	1087,4	950,6	159606,5*
I—VII	158530,9	99999,2	.	33593,3	13123,6	22158,8	.	1113,8	184448,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							Wynik budżetu ^a <i>Budget result ^a</i>	Saldo finansowania z zagranicznego <i>Balance of foreign financing</i>	
	ubezpieczenia społeczne <i>social security contributions</i>	wydatki bieżące jednostek budżetowych <i>current expenditure of budgetary entities</i>	obsługa długu krajowego <i>domestic debt service</i>	obsługa zadłużenia zagra- nicznego <i>foreign debt service</i>	subwencja ogólna dla jednostek samorządu terytorialnego <i>general subsidy for local self-government entities</i>	wydatki majątkowe <i>property expenditure</i>			
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2012	I—V	35380,1	22446,3	11577,5	6946,4	25351,9	1886,6	-26981,0	13708,9
	I—VI	41867,6	26712,9	12030,2	7735,9	29228,7	2641,9	-21085,6	14629,1
	I—VII	49164,4	30993,3	16358,7	8710,9	33111,7	3542,6	-24338,8	15678,0
	I—VIII	55077,3	35340,0	17165,9	8793,5	37029,2	4390,0	-22911,8	15752,4
	I—IX	59550,2	39733,3	19261,2	9328,9	40920,1	5326,0	-21128,9	16245,6
	I—X	68607,6	44390,9	30258,9	9846,8	45088,5	6672,5	-34206,1	16772,8
	I—XI	71036,9	49425,5	31307,4	10149,5	49231,6	8212,7	-30477,2	18691,6
	I—XII	31788,2	10320,6	50657,6	.	-30407,2	18863,7
2013	I	10444,9	3480,3	3442,6	2057,2	6991,2	263,1	-8440,9	3913,9
	I—II	16679,0	8894,8	3611,8	3836,5	13981,9	674,0	-21684,6	5696,1
	I—III	20125,6	13962,4	4191,9	4708,3	17945,8	1124,2	-24452,7	6559,8
	I—IV	26647,9	19047,0	12321,1	6297,0	21909,2	1629,6	-31717,0	8169,3
	I—V	30272,0	23580,9	12455,5	6814,7	25878,2	2081,1	-30951,2	8679,3
	I—VI	33486,0	27931,1	13403,6	7497,4	29841,6*	2887,2	-25873,7*	9566,2
	I—VII	16645,7	8529,7	34040,7	.	-25917,1	10903,8

^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. 25. 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	nabywanie towarów i usług purchases of goods and services	odsetki interest	subsydia dla przedsiębiorstw subsidies to enterprises	dotacje grants
	w milionach złotych in million złoty										
2012 IV	47856	27943	16407	355	3151	49799	3077	1727	9616	494	12377
V	35824	18119	16393	307	1005	38278	3173	1293	606	339	11941
VI	36039	17481	15923	349	2286	37720	3133	1468	1204	261	11169
VII	40606	21067	16209	908	2422	44154	3130	1550	5130	329	11621
VIII	39145	20611	15610	318	2606	37777	3174	1411	802	262	10509
IX	39821	19617	15700	352	4152	38418	3248	1473	2470	237	10421
X	39856	22133	15636	727	1360	52893	3090	1963	11577	175	12648
XI	40513	22105	15774	413	2221	40731	3241	2060	1250	265	12714
XII	40492	20852	16482	1403	1755	44882	4430	5563	256	713	11079
2013 I	41396	23821	15787	199	1589	43274	2339	1176	4951	898	12320*
II	33628	15598	16664	367	999	47064	4516	1109	1902	621	16865*
III	35490	16423	17243	462	1362	41735	3994	1381	1141	606	13141*
IV	42388	22956	16936	458	2038	52982	3218	1820	9648	439	13050*
V	36974	17834	16455	489	2196	39026	3262	1431	445	405	12687*
VI	42335	17751	16176	792	7616	40465	3277	1600	1605	338	11993

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Płatności kasowe na działalność operacyjną (dok.) Cash payments for operating activity (cont.)		Napływ środków pieniężnych netto z działalności operacyjnej Net cash inflow from operating activity	Nabycie netto nie-finansowych aktywów Net acquisition of non-financial assets	Nadwyżka lub deficyt środków pieniężnych Cash surplus or deficit	Nabycie netto finansowych aktywów innych niż środki pieniężne Net acquisition of financial assets other than cash		Zaciągnięte zobowiązania netto Net incurrence of liabilities		Zmiana stanu środków pieniężnych netto Net change in the stock of cash	
	zasiłki socjalne ^c social benefits ^c	pozostałe wydatki other expenditures				krajowe domestic	zagraniczne foreign	krajowe domestic	zagraniczne foreign		
	w milionach złotych in million złoty										
2012	IV	20916	1592	-1943	474	-2417	-835	35	-8371	-1407	-11395
	V	19849	1077	-2454	378	-2832	-27	-169	1774	7601	6739
	VI	19337	1148	-1681	576	-2257	-8432	42	-1382	10016	14767
	VII	20864	1530	-3548	481	-4029	-1781	65	-10318	-837	-13468
	VIII	20229	1390	1368	523	845	-290	71	-161	6094	6997
	IX	19431	1138	1403	627	776	-11	-156	-74	10078	10947
	X	21615	1825	-13037	748	-13785	-740	106	-4182	8737	-8596
	XI	19538	1663	-218	1000	-1218	478	-227	2783	6571	7885
XII	21130	1711	-4390	2845	-7235	-306	-839	-5394	820	-10664	
2013	I	20249*	1341	-1878	186	-2064	-1049	245	4856	12048	15644
	II	20993*	1058	-13436	200	-13636	344	69	3925	-3870	-13994
	III	20421*	1051	-6245	267	-6512	13	518	5832	2887	1676
	IV	23378*	1429	-10594	380	-10974	-527	82	-412	585	-10356
	V	19563*	1233	-2052	348	-2400	143	-215	8210	-216	5666
	VI	20466	1186	1870	477	1393	305	77	7389	-5127	3273

^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. 26. 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 entitles	pozostały dług other debt	
	w milionach złotych in million złoty					
2011 XII	815345,5	747504,3	1301,6	61189,4	3071,2	2279,1
2012 III	824581,5	758172,6	1367,7	60471,4	3185,9	1384,0
VI	842661,2	775911,4	1471,0	60526,7	3287,4	1464,8
IX	835498,4	767744,7	1520,2	61073,3	3582,8	1577,3
XII	840480,9	769128,8	1693,5	64020,8	3378,7	2259,1
2013 III	869939,6	800243,5	1711,4	63108,2	3429,8	1446,7

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

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

TABL. 27. DŁUG KRAJOWY SKARBU PAŃSTWA^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								
2012 IV	534509,1	101320,4	243874,3	180134,6	9179,8	—	111198,5	262137,3	161173,2	.
V	543019,9	100865,2	248159,8	184321,7	9673,2	—	110952,4	264366,1	167701,4	.
VI	548350,4	98390,0	254382,9	185790,1	9787,5	—	112848,8	261172,1	174329,5	40257,0
VII	539654,8	92174,9	249547,6	188125,0	9807,3	—	101239,6	260218,5	178196,7	.
VIII	542440,3	90073,0	254037,8	188164,7	10164,8	—	101577,5	259962,2	180900,6	.
IX	546256,0	84244,4	259624,3	191783,5	10603,8	—	107235,3	254100,6	184920,1	39448,0
X	543074,9	91784,3	269014,6	172081,5	10194,6	—	96689,8	259280,7	187104,4	.
XI	546586,5	80059,7	273382,3	182494,4	10650,1	—	95851,6	262279,5	188455,5	.
XII	542969,9	75750,8	273446,9	184279,7	9492,4	—	91526,3	260964,9	190478,7	37843,9
2013 I	553263,5	89636,4	279894,6	173363,5	10369,0	—	100365,3	257286,9	195611,3	.
II	564019,7	89218,2	287246,3	176362,6	11192,7	—	102916,7	258795,6	202307,4	.
III	572768,9	84995,4	290371,7	186204,0	11197,8	—	108755,5	258468,6	205544,8	37743,5
IV	573405,5	98472,8	297034,3	166893,8	11004,7	—	103762,4	262327,9	207315,3	.
V	581838,9	94822,7	297066,7	178894,0	11055,5	—	108770,9	265860,7	207207,2	.
VI	585624,3	85773,6	305005,9	183522,5	11322,3	—	115984,7	267753,9	201885,7	.

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

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

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

Source: data of the Ministry of Finance.

TABL. 28. DŁUG ZAGRANICZNY SKARBU PAŃSTWA^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 Rzeczypospolitej Polskiej Debt guaranteed by the government of the Republic of Poland
		krótko-terminowe zadłużenie zagraniczne ^b short-term foreign debt ^b	średnio-terminowe zadłużenie zagraniczne ^c medium-term foreign debt ^c	długo-terminowe zadłużenie zagraniczne ^d long-term foreign debt ^d	obligacje skarbowe ^e treasury bonds ^e		kredyty i pożyczki ^e credits and loans ^e			zobowiązania wymagalne wobec nierzyszydentów 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											
2012 IV	238057,3	26031,9	65300,8	146724,5	187160,9	935,8	196,8	30322,3	19441,5	0,0	.
V	256129,6	25311,1	72368,9	158449,6	202827,6	1050,6	224,5	31815,6	20211,4	0,0	.
VI	250833,3	21259,6	70073,6	159500,1	199102,6	1006,4	213,3	30904,3	19606,6	0,1	61566,0
VII	239083,0	16096,2	68403,8	154582,9	189167,4	995,2	214,5	29757,8	18948,0	0,1	.
VIII	245160,1	16359,2	69256,2	159544,7	191276,4	990,6	212,6	30246,3	22434,1	0,1	.
IX	245462,2	16534,8	66924,4	162003,0	192769,1	943,9	205,0	29504,9	22030,2	9,1	60791,3
X	252324,1	16537,1	67155,5	168631,6	200379,6	—	151,0	29611,0	22173,4	9,1	.
XI	254503,3	15405,6	68998,5	170099,2	203248,8	—	144,7	29328,7	21771,9	9,1	.
XII	250883,8	14459,5	68241,1	168183,1	199955,1	—	136,4	29130,2	21662,0	0,1	59609,5
2013 I	261140,5	17967,0	66502,7	176670,8	206134,4	—	128,5	32722,7	22154,8	0,1	.
II	250882,9	13662,1	59295,2	177925,5	196328,4	—	130,3	32432,8	21991,3	0,1	.
III	253021,9	16664,0	56823,2	179534,7	198441,7	—	131,2	32353,1	22095,8	0,0	60694,2
IV	248077,3	15806,7	55422,2	176848,4	195080,8	—	83,5	31004,2	21908,9	0,0	.
V	256213,9	16340,7	58981,5	180891,6	201597,2	—	84,3	32025,6	22506,8	0,0	.
VI	258631,6	16504,2	68389,0	173738,4	203586,9	—	86,1	32205,3	22753,2	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. 29. 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						
2012 IV	772566,3	382489,3	—	119757,1	262732,2	390077,0
V	799149,5	384585,4	—	119562,9	265022,6	414564,1
VI	799183,8	383901,5	—	121662,1	262239,4	415282,3
VII	778737,8	370076,4	—	108882,1	261194,3	408661,5
VIII	787600,3	369401,5	—	108625,2	260776,3	418198,8
IX	791718,2	369634,7	—	114158,2	255476,5	422083,5
X	795399,1	364753,9	—	103497,9	261256,0	430645,1
XI	801089,8	367043,7	—	102867,0	264176,7	434046,1
XII	793853,7	361478,4	—	98564,1	262914,4	432375,3
2013 I	814404,1	367967,1	—	108476,6	259490,5	446437,0
II	814902,6	371823,1	—	111008,3	260814,9	443079,4
III	825790,7	378088,4	—	117552,2	260536,2	447702,3
IV	821482,9	377049,4	—	112715,6	264333,7	444433,5
V	838052,7	384680,5	—	116931,6	267748,9	453372,3
VI	844255,9	393635,9	—	124257,1	269378,8	450620,1

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

Źródło: dane Ministerstwa Finansów.

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

Source: data of the Ministry of Finance.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^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	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues
	w milionach złotych in million złoty					
2012 I—III . . .	574194,0	335728,8	214038,7	10895,5	1163,2	13530,9
I—VI . . .	1160587,9	689849,9	428274,3	20026,1	2455,1	22437,6
I—IX . . .	1760310,2	1043245,6	656558,2	29366,8	3995,0	31139,6
I—XII . . .	2383226,7	1409985,5	889333,6	44809,9	5640,7	39097,7
2013 I—III . . .	551403,9	326437,1	208606,1	8907,3	1234,1	7453,4
I—VI . . .	1141214,9	668781,1	431489,3	18422,9	2644,2	22521,6

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
	ogółem grand total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
	w milionach złotych in million złoty				
2012 I—III . . .	545264,6	342990,9	182338,9	8554,5	11380,3
I—VI . . .	1104931,1	706139,9	362962,8	16485,8	19342,7
I—IX . . .	1679033,6	1067875,0	557848,4	24226,9	29083,2
I—XII . . .	2283868,1	1444115,6	756089,0	42650,9	41012,6
2013 I—III . . .	529498,3	335359,9	176941,7	6634,8	10561,9
I—VI . . .	1087890,5	687082,5	365040,4	13158,7	22608,8

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

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

TABL. 30. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES^a (cont.)

Okresy Periods	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary events</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
				w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2012 I—III	24437,7	28929,3	-19,1	28910,2	37437,1	8526,9
I—VI	49021,6	55656,8	-25,7	55631,1	69386,3	13755,2
I—IX	74080,4	81276,6	-38,7	81237,9	99123,8	17885,9
I—XII	99114,4	99358,5	13,5	99372,0	123534,3	24162,3
2013 I—III	22741,6	21905,6	-26,6	21879,1	32072,6	10193,5
I—VI	48147,4	53324,4	-14,0	53310,4	68270,9	14960,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2012 I—III . . .	5349,5	23560,7	31970,5	8409,8
I—VI . . .	9435,6	46195,5	59672,2	13476,7
I—IX . . .	14008,2	67229,6	84822,1	17592,5
I—XII . . .	17255,1	82116,9	105437,4	23320,5
2013 I—III . . .	4256,3	17622,8	27563,6	9940,8
I—VI . . .	7868,5	45442,0	59642,2	14200,3

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

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

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓWI. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^a

FINANCIAL RESULTS OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTIONS AND DIVISIONS

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

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

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

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

2012	I—III	. . .	549767,5	303876,9	13597,9	6825,7	234447,1	37516,8	5996,0	3188,5	1802,3	892,2
	I—VI	. . .	1118124,3	604808,5	27746,8	13613,4	475877,1	76078,9	14010,7	6151,8	3598,2	1767,8
	I—IX	. . .	1699803,9	907567,5	42215,6	20970,2	719769,6	115830,7	21872,7	9279,3	5255,6	2710,9
	I—XII	. . .	2299319,1	1222010,9	56476,8	28269,4	964409,4	157931,8	29045,2	11934,4	7016,3	3709,0
2013	I—III	. . .	535043,2	296670,3	13553,3	7054,4	226558,7	39893,7	6137,4	3201,0	1812,2	831,6
	I—VI	. . .	1100270,4	596273,6	26606,0	13811,5	467549,1	80095,9	13341,8	6130,5	3652,9	1634,6

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—III	. . .	525329,8	283362,0	10045,2	5682,0	223151,1	35567,0	5985,8	3095,8	1713,1	846,1
	I—VI	. . .	1069102,7	565974,0	21564,7	11988,8	452176,9	72496,7	13610,6	5986,0	3409,9	1702,8
	I—IX	. . .	1625723,4	851665,2	33602,8	18671,1	684335,0	110396,6	20989,8	9007,3	5015,8	2612,2
	I—XII	. . .	2200204,6	1149383,6	46646,5	26261,5	920662,7	150564,8	28147,2	11601,9	6724,9	3587,3
2013	I—III	. . .	512301,6	277450,1	11816,4	6810,4	215814,7	37716,5	6013,8	3125,3	1711,6	793,0
	I—VI	. . .	1052123,0	559399,6	23966,6	13757,0	444220,5	76052,5	12818,0	5992,3	3440,9	1579,8

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

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

2012	I—III	. . .	24437,7	20514,8	3552,6	1143,7	11296,0	1949,8	10,2	92,7	89,2	46,1
	I—VI	. . .	49021,6	38834,5	6182,1	1624,6	23700,2	3582,3	400,1	165,7	188,3	65,0
	I—IX	. . .	74080,4	55902,3	8612,8	2299,1	35434,6	5434,1	882,9	272,0	239,8	98,7
	I—XII	. . .	99114,4	72627,3	9830,3	2007,9	43746,6	7366,9	898,0	332,5	291,4	121,7
2013	I—III	. . .	22741,6	19220,1	1736,9	243,9	10744,0	2177,2	123,6	75,8	100,6	38,6
	I—VI	. . .	48147,4	36874,0	2639,3	54,5	23328,6	4043,4	523,8	138,3	212,1	54,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^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

2012	I—III	. . .	672,1	4594,0	6597,2	1711,4	36675,9	14063,1	3284,3	13150,6	7877,1	11675,5	13457,5
	I—VI	. . .	1281,3	9511,9	13102,9	3433,7	74005,1	28244,9	6570,4	26815,6	18537,2	23211,0	28015,6
	I—IX	. . .	1950,5	14270,3	19706,1	5169,6	115357,8	42348,1	9803,7	41167,7	29185,1	33861,4	42644,4
	I—XII	. . .	2521,1	18800,2	26329,6	7018,1	155597,5	55807,1	13265,1	54378,4	37837,1	43420,7	56927,9
2013	I—III	. . .	685,4	4769,5	6819,9	1732,8	34396,2	13563,2	3602,1	13030,3	6722,5	9862,3	12492,9
	I—VI	. . .	1388,1	10029,9	13771,5	3481,4	69146,2	27937,7	7083,6	28097,7	16323,4	20248,0	26262,2

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—III	. . .	639,7	4433,0	6016,0	1634,8	35700,6	12660,4	2829,0	12352,1	7659,0	11590,6	12638,9
	I—VI	. . .	1229,1	9096,3	12022,9	3260,8	72496,2	25751,9	5902,1	25139,5	17190,6	22798,6	26066,7
	I—IX	. . .	1860,0	13655,7	18101,7	4899,7	112709,3	39013,3	8782,4	38433,4	26772,2	33426,7	39727,0
	I—XII	. . .	2405,3	18034,9	24172,9	6683,4	152879,6	51867,0	11945,0	51020,9	35049,9	43357,1	53374,1
2013	I—III	. . .	612,2	4561,2	6153,4	1628,8	34188,4	12394,8	3064,8	12161,9	6805,0	9874,9	11773,8
	I—VI	. . .	1246,3	9487,5	12490,6	3266,1	69311,7	25596,7	6114,8	25977,1	15482,1	20222,7	24504,5

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

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

2012	I—III	. . .	32,5	161,0	581,2	76,6	975,4	1402,8	455,3	798,5	218,2	84,9	818,6
	I—VI	. . .	52,2	415,5	1080,0	172,9	1508,9	2493,0	668,4	1676,1	1346,6	412,4	1948,9
	I—IX	. . .	90,5	614,6	1604,4	269,9	2648,4	3334,8	1021,3	2734,3	2412,9	434,8	2917,4
	I—XII	. . .	115,8	765,3	2156,6	334,7	2717,9	3940,1	1320,2	3357,4	2787,2	63,6	3553,8
2013	I—III	. . .	73,2	208,2	666,5	104,0	207,8	1168,5	537,3	868,4	-82,4	-12,6	719,1
	I—VI	. . .	141,9	542,4	1280,9	215,2	-165,5	2341,0	968,8	2120,6	841,3	25,3	1757,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^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 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, wyróbów 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 ^Δ 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				

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

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

2012	I—III	. . .	8686,1	10859,4	8092,1	29645,8	3299,2	6097,5	50468,7	5363,2	1149,6	2879,6
	I—VI	. . .	16970,8	21632,3	17116,7	57590,5	7060,9	11537,3	90186,2	10998,4	2416,3	5807,8
	I—IX	. . .	24758,5	33435,2	25410,3	82268,6	10647,1	17432,7	128855,8	16726,4	3707,3	8772,1
	I—XII	. . .	34066,8	45516,0	34199,2	108330,7	15227,0	23597,4	178911,4	22213,4	5032,8	11417,2
2013	I—III	. . .	7151,1	10802,8	7316,2	27759,8	3282,3	6055,2	51114,2	5444,0	1174,5	2805,4
	I—VI	. . .	14184,6	22087,7	15527,5	58327,5	6985,7	11916,8	91015,4	11103,1	2478,9	5628,4

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—III	. . .	8300,1	10232,1	7657,8	28255,6	3169,9	5799,2	45008,4	5157,3	1161,4	2753,3
	I—VI	. . .	16273,5	20459,0	15778,8	54622,4	6741,5	11057,6	81773,3	10459,1	2342,8	5576,4
	I—IX	. . .	24021,2	31538,5	23488,0	78410,5	10222,6	16730,6	117905,7	15821,7	3556,2	8436,0
	I—XII	. . .	32990,4	43267,1	31764,9	103579,8	14447,1	22529,1	160898,3	21176,1	4876,5	11022,1
2013	I—III	. . .	6893,1	10306,8	6710,2	26165,0	3065,8	5682,0	44662,9	5156,1	1178,2	2670,4
	I—VI	. . .	13731,3	20919,3	14179,4	54757,1	6508,8	11197,8	80781,4	10431,1	2388,2	5397,0

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

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

2012	I—III	. . .	386,0	627,3	434,2	1390,2	129,2	298,3	5460,3	205,9	-11,8	126,3
	I—VI	. . .	697,3	1173,3	1337,9	2968,2	319,4	479,7	8412,9	539,3	73,5	231,3
	I—IX	. . .	737,3	1896,7	1922,3	3858,1	424,5	702,1	10950,1	904,8	151,1	336,1
	I—XII	. . .	1076,4	2248,9	2434,3	4750,8	779,8	1068,3	18013,1	1037,2	156,3	395,1
2013	I—III	. . .	258,0	496,0	606,0	1594,7	216,5	373,2	6451,3	287,9	-3,6	135,0
	I—VI	. . .	453,3	1168,4	1348,1	3570,4	477,0	719,0	10234,0	672,1	90,7	231,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^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

2012	I—III	. . .	18295,6	8244,1	6273,1	3778,4	160708,5	14961,2	95788,7	49958,7
	I—VI	. . .	46123,0	19916,0	17694,1	8512,9	327817,9	27325,2	196723,5	103769,1
	I—IX	. . .	76309,6	31793,3	30598,8	13917,5	505103,8	43807,9	303032,6	158263,2
	I—XII	. . .	107797,7	45460,6	43348,3	18988,7	683509,1	59847,5	406276,2	217385,5
2013	I—III	. . .	14682,0	6459,7	5141,7	3080,6	156939,2	12646,5	93342,5	50950,2
	I—VI	. . .	35586,9	14495,2	14274,9	6816,9	329872,5	29029,2	194819,9	106023,5

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł

Cost of products, goods and materials sold in mln zł

2012	I—III	. . .	18675,1	8185,3	6759,7	3730,1	158608,1	14729,3	94108,1	49770,7
	I—VI	. . .	46920,6	19541,9	19032,5	8346,2	322581,3	26986,5	193080,1	102514,6
	I—IX	. . .	76642,1	31630,4	31414,4	13597,3	496034,6	43216,6	297265,4	155552,6
	I—XII	. . .	107238,4	44942,7	43744,7	18551,0	669472,1	59061,9	397974,3	212435,9
2013	I—III	. . .	15145,1	6399,0	5638,9	3107,1	155226,6	12565,9	91744,4	50916,3
	I—VI	. . .	35573,7	14133,0	14656,1	6784,7	324301,5	28645,8	190957,4	104698,4

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

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

2012	I—III	. . .	-379,5	58,8	-486,6	48,3	2100,4	231,8	1680,6	188,0
	I—VI	. . .	-797,6	374,1	-1338,4	166,7	5236,6	338,7	3643,4	1254,5
	I—IX	. . .	-332,5	162,9	-815,5	320,2	9069,2	591,4	5767,2	2710,7
	I—XII	. . .	559,2	517,9	-396,3	437,7	14037,0	785,6	8301,8	4949,6
2013	I—III	. . .	-463,0	60,7	-497,3	-26,5	1712,6	80,6	1598,1	33,9
	I—VI	. . .	13,2	362,2	-381,2	32,2	5571,0	383,4	3862,5	1325,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY^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

2012	I—III . . .	20698,9	11989,9	5639,5	1908,0	18830,7	5225,6	6433,8
	I—VI . . .	43761,7	24778,3	12260,9	4289,6	39344,0	10173,1	13600,3
	I—IX . . .	66676,6	37369,0	18774,6	6742,4	59028,4	14947,2	21567,7
	I—XII . . .	89683,0	50384,4	25338,9	8850,6	80358,0	20356,5	28558,6
2013	I—III . . .	20661,0	11662,9	5953,4	1944,3	18716,8	4944,6	6535,5
	I—VI . . .	42878,7	23869,4	12659,9	4262,9	38379,4	9730,7	13863,1

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

2012	I—III . . .	20648,1	11796,1	5790,6	1910,3	17393,5	5060,6	6229,9
	I—VI . . .	43114,2	24282,9	12115,8	4025,9	36261,3	9656,1	13114,1
	I—IX . . .	65716,7	36734,3	18449,5	6204,7	53869,6	14022,8	20775,7
	I—XII . . .	89108,1	49990,9	25180,8	8328,4	73310,2	19194,5	27690,4
2013	I—III . . .	20608,9	11577,1	5948,2	1995,3	17088,6	4752,2	6518,7
	I—VI . . .	42199,9	23505,0	12306,0	4129,4	35160,3	9232,8	13733,4

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

2012	I—III . . .	50,7	193,8	-151,1	-2,3	1437,2	165,0	203,8
	I—VI . . .	647,5	495,4	145,1	263,7	3082,7	517,0	486,2
	I—IX . . .	959,9	634,7	325,1	537,7	5158,8	924,4	792,0
	I—XII . . .	574,9	393,5	158,2	522,2	7047,8	1162,0	868,2
2013	I—III . . .	52,2	85,9	5,2	-51,0	1628,2	192,4	16,9
	I—VI . . .	678,8	364,4	354,0	133,5	3219,1	497,9	129,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16—18, pkt 31—33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16—18, item 31—33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)**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 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 brutto w mln zł*Gross profit in mln zł*

2012	I—III	. . .	37437,1	25922,3	3050,2	1079,0	16644,7	2543,7	311,5	113,2	118,8	84,4
	I—VI	. . .	69386,3	46622,3	5877,9	1571,8	28947,5	4353,9	784,3	168,7	222,7	135,8
	I—IX	. . .	99123,8	65426,4	8027,7	2283,1	42635,3	6291,0	1338,1	282,2	305,8	195,1
	I—XII	. . .	123534,3	78661,0	9132,0	2096,1	50918,2	7942,0	1468,8	346,8	357,8	251,4
2013	I—III	. . .	32072,6	22155,5	1941,0	279,1	13252,5	2349,6	282,9	77,2	116,6	81,3
	I—VI	. . .	68270,9	46995,3	3135,8	435,9	27564,0	4440,7	767,0	115,8	233,7	134,5

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

2012	I—III	. . .	8526,9	3626,1	192,8	32,3	2956,0	427,8	125,1	3,6	20,1	28,0
	I—VI	. . .	13755,2	4568,3	279,1	114,9	3847,3	716,8	110,7	4,8	27,0	44,8
	I—IX	. . .	17885,9	5621,3	410,0	193,5	4978,2	773,4	124,5	6,9	36,4	48,7
	I—XII	. . .	24162,3	8062,2	648,6	334,3	7041,4	836,3	184,9	11,5	38,3	59,0
2013	I—III	. . .	10193,5	4183,0	358,6	85,3	3550,3	312,0	210,7	13,4	15,2	23,3
	I—VI	. . .	14960,5	6384,5	781,1	407,9	5059,6	553,9	161,5	19,0	30,6	37,7

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

2012	I—III	. . .	28910,2	22296,2	2857,3	1046,7	13688,7	2116,0	186,4	109,6	98,7	56,4
	I—VI	. . .	55631,1	42054,0	5598,8	1457,0	25100,2	3637,1	673,6	163,9	195,7	91,0
	I—IX	. . .	81237,9	59805,1	7617,7	2089,6	37657,1	5517,5	1213,6	275,4	269,4	146,4
	I—XII	. . .	99372,0	70598,8	8483,3	1761,9	43876,7	7105,7	1283,9	335,3	319,6	192,3
2013	I—III	. . .	21879,1	17972,5	1582,4	193,8	9702,1	2037,6	72,2	63,8	101,4	58,0
	I—VI	. . .	53310,4	40610,9	2354,7	28,0	22504,3	3886,8	605,6	96,8	203,1	96,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^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 mineralnych 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

2012	I—III	. . .	50,6	362,1	716,5	146,3	2423,9	1501,4	470,1	934,6	565,6	390,3	1097,7
	I—VI	. . .	89,0	645,0	1242,0	242,4	2425,6	2785,5	655,9	1864,4	1551,8	749,0	2199,3
	I—IX	. . .	131,7	895,5	1847,4	359,8	4340,5	3591,1	926,9	2968,3	2673,2	979,3	3210,9
	I—XII	. . .	166,2	1094,6	2481,2	489,8	4117,2	3911,8	1100,6	3605,4	3229,4	1089,0	3927,5
2013	I—III	. . .	79,2	344,7	685,7	135,8	86,5	1394,1	645,2	957,3	408,3	219,3	935,2
	I—VI	. . .	155,8	675,9	1338,6	270,7	192,1	2665,1	1063,4	2211,8	1267,8	524,7	2194,6

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2012	I—III	. . .	11,6	73,8	34,3	36,9	102,2	49,4	107,8	148,9	321,1	444,5	215,0
	I—VI	. . .	25,1	134,9	43,0	98,8	84,2	90,4	109,7	185,0	323,3	402,2	343,4
	I—IX	. . .	22,1	208,7	64,2	105,0	73,8	316,2	185,1	327,3	310,2	628,6	476,3
	I—XII	. . .	21,1	288,6	107,9	136,9	152,2	675,9	107,6	410,7	470,5	1230,1	667,6
2013	I—III	. . .	4,4	99,2	43,2	38,9	346,7	75,4	9,8	193,8	591,2	307,4	276,7
	I—VI	. . .	6,2	159,8	146,6	76,5	514,8	96,6	24,5	197,5	545,2	628,4	397,2

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2012	I—III	. . .	38,9	288,3	682,3	109,3	2321,7	1452,0	362,3	785,7	244,6	-54,2	882,7
	I—VI	. . .	63,9	510,1	1199,0	143,6	2341,4	2695,1	546,2	1679,4	1228,6	346,8	1856,0
	I—IX	. . .	109,6	686,8	1783,2	254,8	4266,7	3274,9	741,8	2641,0	2363,1	350,7	2734,6
	I—XII	. . .	145,1	805,9	2373,4	352,9	3964,9	3235,8	993,0	3194,7	2758,9	-141,1	3259,9
2013	I—III	. . .	74,8	245,5	642,5	96,9	-260,1	1318,7	635,4	763,5	-182,9	-88,0	658,5
	I—VI	. . .	149,6	516,1	1191,9	194,2	-322,7	2568,4	1038,9	2014,3	722,6	-103,7	1797,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^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 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				

Zysk brutto w mln zł

Gross profit in mln zł

2012	I—III	. . .	433,9	729,4	665,2	1913,4	267,1	402,4	5829,4	398,0	92,1	167,0
	I—VI	. . .	759,2	1263,1	1555,2	3311,5	605,8	611,7	10944,0	852,9	200,1	399,8
	I—IX	. . .	898,2	1970,1	2171,5	4334,6	842,5	961,1	13476,3	1287,0	299,4	530,4
	I—XII	. . .	1190,8	2370,4	2646,9	5273,2	1102,1	1297,0	17094,0	1516,9	338,2	624,2
2013	I—III	. . .	483,3	555,8	726,6	1613,5	272,9	470,8	6447,3	514,8	76,9	217,1
	I—VI	. . .	745,0	1244,5	1570,5	3459,0	572,2	854,5	15228,4	1067,2	192,6	435,9

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2012	I—III	. . .	53,1	75,2	189,0	190,2	148,9	47,8	355,2	122,0	48,6	43,3
	I—VI	. . .	103,4	132,8	175,0	176,3	310,1	93,1	325,6	116,3	43,0	55,0
	I—IX	. . .	154,6	78,3	245,5	225,7	298,9	134,1	129,2	103,9	34,1	57,0
	I—XII	. . .	255,8	185,7	258,0	271,5	340,6	175,4	215,2	156,9	41,2	106,0
2013	I—III	. . .	107,6	155,8	70,6	316,7	151,6	62,2	147,2	126,9	39,3	63,0
	I—VI	. . .	156,8	158,2	132,8	503,3	250,7	90,9	391,4	152,3	32,8	97,5

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2012	I—III	. . .	380,7	654,2	476,2	1723,2	118,2	354,6	5474,2	276,0	43,5	123,7
	I—VI	. . .	655,7	1130,4	1380,2	3135,2	295,7	518,6	10618,4	736,6	157,1	344,8
	I—IX	. . .	743,6	1891,8	1926,0	4108,9	543,6	826,9	13347,2	1183,1	265,3	473,4
	I—XII	. . .	934,9	2184,7	2388,9	5001,8	761,5	1121,6	16878,8	1360,0	297,0	518,2
2013	I—III	. . .	375,8	400,1	656,0	1296,8	121,3	408,7	6300,0	387,9	37,6	154,2
	I—VI	. . .	588,2	1086,3	1437,7	2955,7	321,4	763,7	14837,0	914,9	159,8	338,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO (cd.)^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

2012	I—III . . .	1050,3	529,9	340,0	180,4	4277,6	350,7	2537,3	1389,5
	I—VI . . .	2094,4	991,6	692,6	410,3	8015,4	495,6	4496,2	3023,5
	I—IX . . .	3407,5	1653,2	1159,7	594,6	12071,0	767,0	6548,9	4755,1
	I—XII . . .	5005,1	2103,5	2017,0	884,6	16536,6	989,3	8937,1	6610,2
2013	I—III . . .	809,6	378,5	269,2	161,9	3647,5	167,0	2558,9	921,6
	I—VI . . .	1705,6	660,7	706,7	338,2	8200,6	469,9	5111,9	2618,8

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2012	I—III . . .	1172,3	322,6	722,2	127,6	1869,1	124,8	1001,5	742,8
	I—VI . . .	2893,7	592,8	2059,7	241,3	2558,3	192,0	1153,1	1213,2
	I—IX . . .	4031,8	1451,8	2140,7	439,3	3504,8	266,4	1619,9	1618,6
	I—XII . . .	5204,2	1839,8	2695,5	668,9	4081,8	257,6	2030,8	1793,4
2013	I—III . . .	1243,2	281,2	785,8	176,2	2088,9	146,9	886,0	1056,0
	I—VI . . .	1587,3	419,2	827,5	340,6	2706,2	203,4	1086,4	1416,4

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2012	I—III . . .	-122,0	207,3	-382,2	52,9	2408,4	225,9	1535,8	646,7
	I—VI . . .	-799,3	398,8	-1367,1	169,0	5457,0	303,6	3343,1	1810,3
	I—IX . . .	-624,3	201,4	-981,1	155,4	8566,2	500,6	4929,0	3136,6
	I—XII . . .	-199,2	263,7	-678,5	215,7	12454,8	731,8	6906,3	4816,8
2013	I—III . . .	-433,6	97,3	-516,6	-14,3	1558,6	20,2	1672,8	-134,4
	I—VI . . .	118,2	241,5	-120,9	-2,4	5494,4	266,5	4025,5	1202,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO ^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

2012	I—III . . .	1373,0	817,9	313,0	157,4	2614,9	341,6	488,8
	I—VI . . .	2648,8	1667,8	709,8	482,0	5628,3	813,3	1050,9
	I—IX . . .	3999,2	2489,1	1139,7	776,6	7786,8	1264,5	1521,3
	I—XII . . .	4308,1	2616,7	1285,1	1065,2	9555,2	1801,7	1762,1
2013	I—III . . .	1160,0	715,0	305,4	78,0	2343,6	476,5	385,6
	I—VI . . .	2402,0	1502,6	684,3	279,3	4094,9	1158,7	846,0

Strata brutto w mln zł

Gross loss in mln zł

2012	I—III . . .	626,7	268,2	323,3	121,8	458,8	82,1	195,7
	I—VI . . .	881,3	323,7	403,1	131,8	1057,6	67,7	246,2
	I—IX . . .	1142,3	469,2	585,0	111,5	1291,5	132,9	237,1
	I—XII . . .	1945,6	722,8	991,3	257,5	1736,3	260,0	244,3
2013	I—III . . .	816,4	336,3	208,5	194,7	619,9	150,6	249,9
	I—VI . . .	1090,5	471,7	254,9	309,1	1618,0	86,5	308,1

Wynik finansowy brutto w mln zł

Gross financial result in mln zł

2012	I—III . . .	746,3	549,7	-10,3	35,5	2156,1	259,5	293,2
	I—VI . . .	1767,5	1344,1	306,7	350,3	4570,7	745,6	804,7
	I—IX . . .	2856,9	2019,9	554,7	665,1	6495,3	1131,6	1284,2
	I—XII . . .	2362,5	1893,9	293,8	807,8	7818,8	1541,7	1517,8
2013	I—III . . .	343,6	378,8	96,8	-116,7	1723,7	325,9	135,8
	I—VI . . .	1311,6	1030,9	429,4	-29,7	2476,9	1072,1	537,9

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^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

2012	I—III	. . .	31970,5	21933,8	2427,9	839,3	14371,3	2150,3	282,2	97,0	105,9	77,5
	I—VI	. . .	59672,2	39838,6	4597,1	1184,7	25170,6	3732,0	662,8	142,9	198,6	123,5
	I—IX	. . .	84822,1	55715,5	6192,6	1705,6	37066,0	5386,6	1107,7	241,4	266,5	177,8
	I—XII	. . .	105437,4	66571,7	7001,7	1683,1	44054,6	6765,5	1274,5	288,0	306,4	225,8
2013	I—III	. . .	27563,6	18936,0	1467,3	227,3	11760,5	2090,8	350,6	66,5	104,3	74,7
	I—VI	. . .	59642,2	41042,6	2351,8	347,8	24410,9	3917,5	777,5	101,1	210,2	120,5

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—III	. . .	8409,8	3501,7	179,2	26,7	2867,0	428,7	119,8	3,4	20,1	28,0
	I—VI	. . .	13476,7	4425,3	274,2	116,8	3798,1	694,7	109,1	4,8	27,0	45,6
	I—IX	. . .	17592,5	5644,5	439,0	182,7	4988,4	754,0	120,2	6,9	36,5	48,9
	I—XII	. . .	23320,5	7708,2	569,7	271,1	6785,3	817,1	173,9	11,5	38,3	59,3
2013	I—III	. . .	9940,8	3933,0	318,6	52,9	3357,1	285,4	193,4	12,3	15,4	23,3
	I—VI	. . .	14200,3	5884,0	731,8	371,8	4678,4	529,3	159,0	16,6	30,6	37,7

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—III	. . .	23560,7	18432,2	2248,7	812,6	11504,3	1721,6	162,3	93,6	85,8	49,5
	I—VI	. . .	46195,5	35413,4	4322,9	1067,9	21372,4	3037,2	553,7	138,1	171,6	77,8
	I—IX	. . .	67229,6	50071,0	5753,5	1522,9	32077,6	4632,6	987,5	234,6	230,0	129,0
	I—XII	. . .	82116,9	58863,4	6432,0	1412,0	37269,3	5948,4	1100,5	276,5	268,1	166,6
2013	I—III	. . .	17622,8	15003,0	1148,7	174,4	8403,4	1805,4	157,2	54,3	89,0	51,4
	I—VI	. . .	45442,0	35158,6	1620,0	-24,1	19732,5	3388,2	618,5	84,5	179,6	82,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^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

2012	I—III	. . .	42,7	335,3	651,7	127,5	1962,4	1263,2	401,0	827,9	546,3	333,1	976,3
	I—VI	. . .	74,8	589,3	1125,1	209,7	2040,2	2427,6	549,3	1647,4	1461,6	673,2	1907,4
	I—IX	. . .	110,4	808,1	1667,1	304,9	3620,4	3146,0	773,5	2631,3	2453,3	867,3	2777,1
	I—XII	. . .	141,7	989,6	2236,1	413,9	3350,7	3401,1	949,4	3123,7	2932,9	967,6	3365,3
2013	I—III	. . .	69,7	286,5	627,5	114,0	84,9	1185,3	567,7	848,7	362,5	177,4	808,2
	I—VI	. . .	136,9	577,6	1244,5	240,0	147,9	2292,5	929,6	1989,7	1119,4	472,7	1926,9

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—III	. . .	11,7	73,4	34,6	42,1	88,8	54,9	117,5	147,1	312,7	383,3	217,9
	I—VI	. . .	25,1	134,5	43,5	99,0	70,5	101,8	112,8	191,0	311,4	362,2	349,2
	I—IX	. . .	21,8	208,9	64,3	104,2	69,2	323,3	190,9	332,2	289,1	578,1	476,6
	I—XII	. . .	23,1	289,2	108,2	137,0	122,5	637,3	129,1	408,3	445,8	1081,3	650,8
2013	I—III	. . .	4,4	100,3	38,9	38,2	225,1	77,8	10,1	196,8	585,5	278,9	277,4
	I—VI	. . .	6,3	159,8	129,3	75,5	247,5	93,6	24,5	207,3	526,5	569,8	391,4

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—III	. . .	31,0	261,8	617,1	85,5	1873,5	1208,3	283,5	680,8	233,6	-50,2	758,4
	I—VI	. . .	49,6	454,8	1081,6	110,7	1969,7	2325,8	436,5	1456,4	1150,2	311,0	1558,2
	I—IX	. . .	88,6	599,2	1602,8	200,7	3551,2	2822,7	582,6	2299,1	2164,2	289,2	2300,5
	I—XII	. . .	118,6	700,3	2127,9	276,9	3228,2	2763,7	820,2	2715,4	2487,1	-113,7	2714,5
2013	I—III	. . .	65,3	186,2	588,7	75,8	-140,2	1107,5	557,6	651,9	-223,0	-101,5	530,8
	I—VI	. . .	130,6	417,8	1115,2	164,4	-99,6	2198,9	905,1	1782,4	592,9	-97,1	1535,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^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.)									
							wytworzenie 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 trans- portowego manufacture of other transport equipment	produkcja mebli manufacture of furniture				

Zysk netto w mln zł

Net profit in mln zł

2012	I—III	. . .	334,6	622,8	562,2	1724,6	232,5	360,4	4816,5	318,2	77,5	140,1
	I—VI	. . .	622,9	1068,8	1312,9	2931,6	530,2	538,4	9372,4	698,6	163,0	343,8
	I—IX	. . .	808,6	1681,8	1832,5	3864,2	741,7	864,0	11409,2	1047,7	239,0	453,3
	I—XII	. . .	974,0	2003,4	2229,6	4758,3	984,5	1139,9	14301,6	1213,8	261,4	526,9
2013	I—III	. . .	425,3	467,4	643,6	1477,2	237,8	418,0	5275,8	432,3	63,5	191,6
	I—VI	. . .	662,7	1053,5	1355,6	3154,8	493,6	753,9	13376,8	903,1	159,3	387,5

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—III	. . .	51,2	77,8	170,0	182,6	144,2	48,2	329,1	126,4	50,6	44,1
	I—VI	. . .	104,2	147,0	166,4	187,5	305,9	93,4	233,5	119,4	43,8	56,3
	I—IX	. . .	210,5	81,5	238,2	268,4	296,5	135,8	104,9	112,2	35,6	63,2
	I—XII	. . .	254,7	189,1	261,6	294,9	327,8	175,8	189,7	163,6	43,4	110,2
2013	I—III	. . .	107,4	153,1	71,9	323,8	149,4	62,6	125,7	131,6	41,9	62,9
	I—VI	. . .	148,8	164,5	131,6	513,2	250,9	92,9	320,9	152,9	34,6	95,2

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—III	. . .	283,4	545,0	392,2	1542,0	88,3	312,2	4487,4	191,8	26,9	96,0
	I—VI	. . .	518,7	921,9	1146,6	2744,2	224,3	445,0	9138,9	579,2	119,2	287,5
	I—IX	. . .	598,1	1600,4	1594,3	3595,8	445,2	728,2	11304,3	935,6	203,4	390,1
	I—XII	. . .	719,3	1814,3	1968,0	4463,5	656,7	964,0	14111,9	1050,2	218,0	416,7
2013	I—III	. . .	317,9	314,3	571,8	1153,4	88,3	355,4	5150,2	300,7	21,5	128,7
	I—VI	. . .	514,0	889,0	1224,0	2641,6	242,7	661,0	13055,9	750,2	124,7	292,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (cd.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^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

2012	I—III	. . .	959,0	497,0	303,7	158,4	3698,9	294,2	2141,2	1263,5
	I—VI	. . .	1850,6	900,6	593,6	356,4	6842,2	420,0	3784,3	2638,0
	I—IX	. . .	2988,3	1467,1	1012,8	508,4	10194,5	631,2	5495,2	4068,1
	I—XII	. . .	4375,0	1827,3	1796,7	750,9	13948,4	864,0	7524,7	5559,6
2013	I—III	. . .	714,9	335,3	239,8	139,8	3171,1	138,9	2266,0	766,2
	I—VI	. . .	1505,3	575,2	643,9	286,2	7099,8	400,1	4479,4	2220,3

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—III	. . .	1155,8	312,6	715,5	127,8	1857,5	131,1	984,1	742,3
	I—VI	. . .	2755,1	580,9	1935,4	238,7	2547,7	195,5	1149,1	1203,0
	I—IX	. . .	3794,3	1348,7	1998,5	447,2	3452,2	270,6	1598,0	1583,6
	I—XII	. . .	4889,5	1727,9	2516,2	645,4	3996,1	259,4	1997,1	1739,6
2013	I—III	. . .	1238,3	289,4	770,3	178,7	2063,6	149,6	896,8	1017,2
	I—VI	. . .	1526,8	404,3	792,3	330,2	2676,2	202,1	1080,1	1394,0

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—III	. . .	-196,8	184,4	-411,8	30,6	1841,4	163,0	1157,1	521,2
	I—VI	. . .	-904,5	319,7	-1341,8	117,7	4294,6	224,4	2635,1	1435,0
	I—IX	. . .	-806,0	118,5	-985,7	61,2	6742,3	360,6	3897,1	2484,6
	I—XII	. . .	-514,5	99,4	-719,5	105,6	9952,2	604,6	5527,6	3820,0
2013	I—III	. . .	-523,4	45,9	-530,5	-38,8	1107,5	-10,6	1369,2	-251,1
	I—VI	. . .	-21,5	170,8	-148,4	-44,0	4423,6	198,0	3399,3	826,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 31. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI I DZIAŁÓW (dok.)III. WYNIK FINANSOWY NETTO^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

2012	I—III . . .	1173,2	715,4	266,3	136,9	2313,3	274,4	410,0
	I—VI . . .	2262,1	1454,5	595,1	430,4	5122,0	672,4	886,7
	I—IX . . .	3411,5	2168,1	966,2	685,8	7019,5	1053,9	1282,9
	I—XII . . .	3587,2	2190,0	1058,9	938,4	8891,3	1470,0	1362,6
2013	I—III . . .	966,6	604,2	254,6	67,8	2111,8	398,2	308,7
	I—VI . . .	2088,4	1283,2	628,3	244,1	3679,9	988,7	686,3

Strata netto w mln zł

Net loss in mln zł

2012	I—III . . .	657,2	264,4	324,3	119,1	455,2	88,4	200,0
	I—VI . . .	923,5	324,1	403,3	132,8	1015,4	69,6	247,3
	I—IX . . .	1144,5	470,6	586,4	111,8	1248,1	136,9	240,1
	I—XII . . .	1999,0	688,0	998,5	236,1	1638,3	234,1	255,4
2013	I—III . . .	819,4	332,8	211,9	187,0	591,3	160,5	260,4
	I—VI . . .	1098,6	462,3	269,8	298,3	1393,1	87,0	318,1

Wynik finansowy netto w mln zł

Net financial result in mln zł

2012	I—III . . .	516,1	451,0	-58,0	17,8	1858,0	186,0	210,0
	I—VI . . .	1338,5	1130,4	191,8	297,6	4106,5	602,7	639,4
	I—IX . . .	2267,0	1697,5	379,8	574,1	5771,4	917,0	1042,7
	I—XII . . .	1588,2	1502,1	60,5	702,3	7253,1	1235,9	1107,3
2013	I—III . . .	147,2	271,4	42,7	-119,3	1520,5	237,8	48,3
	I—VI . . .	989,8	821,0	358,5	-54,1	2286,8	901,7	368,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 17, pkt 33.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 17, item 33.

TABL. 32. 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 węgl 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
2012	I—III . . .	4,4	6,8	26,1	16,8	4,8	5,2	0,2	2,9	4,9	5,2
	I—VI . . .	4,4	6,4	22,3	11,9	5,0	4,7	2,9	2,7	5,2	3,7
	I—IX . . .	4,4	6,2	20,4	11,0	4,9	4,7	4,0	2,9	4,6	3,6
	I—XII . . .	4,3	5,9	17,4	7,1	4,5	4,7	3,1	2,8	4,2	3,3
2013	I—III . . .	4,3	6,5	12,8	3,5	4,7	5,5	2,0	2,4	5,6	4,6
	I—VI . . .	4,4	6,2	9,9	0,4	5,0	5,0	3,9	2,3	5,8	3,3
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %											
2012	I—III . . .	5,0	7,1	19,6	14,8	5,6	5,5	2,9	3,4	5,3	6,0
	I—VI . . .	4,8	6,7	19,0	10,2	5,1	4,7	4,6	2,6	5,3	4,9
	I—IX . . .	4,6	6,4	17,1	9,5	5,1	4,7	5,3	2,9	5,0	5,1
	I—XII . . .	4,2	5,6	14,1	5,8	4,4	4,4	4,2	2,8	4,4	4,9
2013	I—III . . .	4,0	5,9	11,2	2,7	4,2	5,0	1,1	2,0	5,5	6,7
	I—VI . . .	4,7	6,6	8,4	0,2	4,7	4,8	4,4	1,6	5,5	5,6
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %											
2012	I—III . . .	4,1	5,8	15,4	11,5	4,7	4,5	2,5	2,9	4,6	5,3
	I—VI . . .	4,0	5,7	14,7	7,5	4,4	3,9	3,8	2,2	4,6	4,2
	I—IX . . .	3,8	5,3	12,9	6,9	4,3	3,9	4,3	2,5	4,3	4,5
	I—XII . . .	3,4	4,7	10,7	4,7	3,8	3,7	3,6	2,3	3,7	4,3
2013	I—III . . .	3,2	4,9	8,1	2,4	3,6	4,5	2,5	1,7	4,8	5,9
	I—VI . . .	4,0	5,7	5,8	-0,2	4,1	4,2	4,5	1,4	4,8	4,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 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 %

2012	I—III . . .	4,8	3,5	8,8	4,5	2,7	10,0	13,9	6,1	2,8	0,7	6,1
	I—VI . . .	4,1	4,4	8,2	5,0	2,0	8,8	10,2	6,3	7,3	1,8	7,0
	I—IX . . .	4,6	4,3	8,1	5,2	2,3	7,9	10,4	6,6	8,3	1,3	6,8
	I—XII . . .	4,6	4,1	8,2	4,8	1,7	7,1	10,0	6,2	7,4	0,1	6,2
2013	I—III . . .	10,7	4,4	9,8	6,0	0,6	8,6	14,9	6,7	-1,2	-0,1	5,8
	I—VI . . .	10,2	5,4	9,3	6,2	-0,2	8,4	13,7	7,5	5,2	0,1	6,7

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

2012	I—III . . .	5,6	5,9	9,9	6,0	6,1	10,0	10,7	5,8	3,0	-0,4	6,3
	I—VI . . .	4,9	5,2	8,7	4,0	3,1	9,2	8,1	6,1	6,4	1,4	6,4
	I—IX . . .	5,4	4,7	8,7	4,7	3,6	7,5	7,4	6,2	7,8	1,0	6,2
	I—XII . . .	5,5	4,1	8,7	4,8	2,5	5,6	7,2	5,7	7,0	-0,3	5,5
2013	I—III . . .	10,7	4,7	9,3	5,4	-0,8	9,4	16,5	5,7	-2,6	-0,9	5,1
	I—VI . . .	10,5	4,9	8,5	5,4	-0,5	8,9	12,6	7,0	4,3	-0,5	6,6

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

2012	I—III . . .	4,5	5,4	8,9	4,7	4,9	8,3	8,4	5,0	2,8	-0,4	5,4
	I—VI . . .	3,8	4,6	7,9	3,1	2,6	8,0	6,5	5,3	6,0	1,3	5,4
	I—IX . . .	4,4	4,1	7,8	3,7	3,0	6,5	5,8	5,4	7,2	0,8	5,2
	I—XII . . .	4,5	3,6	7,8	3,8	2,0	4,8	5,9	4,9	6,3	-0,3	4,6
2013	I—III . . .	9,4	3,6	8,5	4,2	-0,4	7,9	14,5	4,9	-3,2	-1,0	4,1
	I—VI . . .	9,2	4,0	7,9	4,6	-0,1	7,6	11,0	6,2	3,5	-0,5	5,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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.)									
						wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^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	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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2012	I—III . . .	4,4	5,8	5,4	4,7	3,9	4,9	10,8	3,8	-1,0	4,4
	I—VI . . .	4,1	5,4	7,8	5,2	4,5	4,2	9,3	4,9	3,0	4,0
	I—IX . . .	3,0	5,7	7,6	4,7	4,0	4,0	8,5	5,4	4,1	3,8
	I—XII . . .	3,2	4,9	7,1	4,4	5,1	4,5	10,1	4,7	3,1	3,5
2013	I—III . . .	3,6	4,6	8,3	5,7	6,6	6,2	12,6	5,3	-0,3	4,8
	I—VI . . .	3,2	5,3	8,7	6,1	6,8	6,0	11,2	6,1	3,7	4,1

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

2012	I—III . . .	4,2	5,9	5,6	5,6	3,4	5,6	10,5	4,9	3,5	4,2
	I—VI . . .	3,7	5,1	7,8	5,3	4,0	4,4	11,1	6,4	6,0	5,7
	I—IX . . .	2,9	5,5	7,3	4,9	4,8	4,6	9,8	6,7	6,7	5,2
	I—XII . . .	2,7	4,7	6,7	4,5	4,7	4,6	9,0	5,8	5,4	4,4
2013	I—III . . .	5,1	3,7	8,6	4,6	3,6	6,6	12,0	6,8	3,0	5,4
	I—VI . . .	4,0	4,8	8,9	5,0	4,4	6,3	15,0	7,8	6,0	5,8

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

2012	I—III . . .	3,2	4,9	4,6	5,0	2,6	5,0	8,6	3,4	2,1	3,3
	I—VI . . .	3,0	4,2	6,5	4,6	3,1	3,8	9,6	5,0	4,6	4,8
	I—IX . . .	2,3	4,7	6,1	4,3	3,9	4,1	8,3	5,3	5,1	4,3
	I—XII . . .	2,1	3,9	5,5	4,0	4,1	4,0	7,5	4,5	4,0	3,5
2013	I—III . . .	4,3	2,9	7,5	4,1	2,6	5,7	9,8	5,3	1,7	4,5
	I—VI . . .	3,5	4,0	7,6	4,4	3,4	5,4	13,2	6,4	4,7	5,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 %

2012	I—III . . .	-2,1	0,7	-7,8	1,3	1,3	1,5	1,8	0,4
	I—VI . . .	-1,7	1,9	-7,6	2,0	1,6	1,2	1,9	1,2
	I—IX . . .	-0,4	0,5	-2,7	2,3	1,8	1,3	1,9	1,7
	I—XII . . .	0,5	1,1	-0,9	2,3	2,1	1,3	2,0	2,3
2013	I—III . . .	-3,2	0,9	-9,7	-0,9	1,1	0,6	1,7	0,1
	I—VI . . .	0,0	2,5	-2,7	0,5	1,7	1,3	2,0	1,2

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

2012	I—III . . .	-0,6	2,4	-5,7	1,3	1,5	1,5	1,6	1,3
	I—VI . . .	-1,7	1,9	-7,4	1,9	1,6	1,1	1,7	1,7
	I—IX . . .	-0,8	0,6	-3,1	1,1	1,7	1,1	1,6	1,9
	I—XII . . .	-0,2	0,6	-1,5	1,1	1,8	1,2	1,7	2,2
2013	I—III . . .	-2,8	1,4	-9,1	-0,4	1,0	0,2	1,8	-0,3
	I—VI . . .	0,3	1,6	-0,8	0,0	1,6	0,9	2,0	1,1

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

2012	I—III . . .	-1,0	2,1	-6,2	0,8	1,1	1,1	1,2	1,0
	I—VI . . .	-1,9	1,5	-7,3	1,3	1,3	0,8	1,3	1,3
	I—IX . . .	-1,0	0,4	-3,1	0,4	1,3	0,8	1,3	1,5
	I—XII . . .	-0,5	0,2	-1,6	0,5	1,4	1,0	1,3	1,7
2013	I—III . . .	-3,3	0,7	-9,3	-1,2	0,7	-0,1	1,4	-0,5
	I—VI . . .	-0,1	1,1	-1,0	-0,6	1,3	0,7	1,7	0,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 %

2012	I—III . . .	0,2	1,6	-2,7	-0,1	7,6	3,2	3,2
	I—VI . . .	1,5	2,0	1,2	6,1	7,8	5,1	3,6
	I—IX . . .	1,4	1,7	1,7	8,0	8,7	6,2	3,7
	I—XII . . .	0,6	0,8	0,6	5,9	8,8	5,7	3,0
2013	I—III . . .	0,3	0,7	0,1	-2,6	8,7	3,9	0,3
	I—VI . . .	1,6	1,5	2,8	3,1	8,4	5,1	0,9

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Gross turnover profitability rate in %

2012	I—III . . .	3,4	4,3	-0,2	1,7	9,2	4,7	4,2
	I—VI . . .	3,8	5,1	2,4	7,6	9,9	6,9	5,4
	I—IX . . .	4,0	5,1	2,8	9,2	9,7	7,1	5,5
	I—XII . . .	2,5	3,5	1,1	8,3	8,7	7,0	4,9
2013	I—III . . .	1,6	3,1	1,6	-5,8	8,4	5,9	1,9
	I—VI . . .	2,9	4,1	3,3	-0,7	5,9	10,0	3,6

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Net turnover profitability rate in %

2012	I—III . . .	2,3	3,5	-1,0	0,9	8,0	3,4	3,0
	I—VI . . .	2,9	4,3	1,5	6,5	8,9	5,5	4,3
	I—IX . . .	3,2	4,2	1,9	8,0	8,6	5,7	4,5
	I—XII . . .	1,7	2,8	0,2	7,2	8,0	5,6	3,6
2013	I—III . . .	0,7	2,2	0,7	-5,9	7,4	4,3	0,7
	I—VI . . .	2,2	3,2	2,7	-1,2	5,4	8,4	2,4

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 węglia 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 %

2012	I—III . . .	95,0	92,9	80,4	85,2	94,4	94,5	97,1	96,6	94,6	94,0
	I—VI . . .	95,2	93,3	81,0	89,8	94,9	95,3	95,4	97,4	94,6	95,0
	I—IX . . .	95,4	93,6	82,9	90,5	94,9	95,4	94,7	97,1	95,0	94,8
	I—XII . . .	95,8	94,4	85,9	94,2	95,6	95,6	95,8	97,2	95,6	95,1
2013	I—III . . .	96,0	94,1	88,7	97,2	95,8	95,0	98,9	98,0	94,6	93,3
	I—VI . . .	95,3	93,4	91,5	99,7	95,3	95,2	95,6	98,4	94,6	94,4

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—III . . .	33,9	34,4	76,1	62,9	25,9	26,8	16,6	8,6	16,2	30,2
	I—VI . . .	32,0	32,9	53,4	55,7	25,3	27,7	18,4	10,1	20,8	32,3
	I—IX . . .	31,3	30,9	40,3	48,2	25,6	27,9	16,5	15,5	21,0	25,9
	I—XII . . .	34,1	32,3	32,6	38,0	27,7	26,2	14,7	10,9	27,0	33,9
2013	I—III . . .	32,7	31,8	34,4	40,5	26,1	27,2	20,0	11,0	18,3	30,6
	I—VI . . .	33,5	33,6	32,0	38,5	27,5	29,7	14,8	7,3	26,0	28,8

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—III . . .	100,9	105,5	123,6	105,2	99,5	104,8	77,7	38,8	90,3	117,5
	I—VI . . .	97,3	100,5	87,5	90,5	98,1	112,1	79,3	43,1	88,9	109,1
	I—IX . . .	97,4	100,9	85,1	91,2	98,8	103,2	74,0	46,5	94,9	106,9
	I—XII . . .	97,4	99,9	73,7	75,0	97,4	99,6	65,7	42,6	91,1	114,5
2013	I—III . . .	98,5	102,3	79,3	77,1	97,3	107,9	60,1	50,8	90,2	111,4
	I—VI . . .	98,3	101,9	67,6	71,5	98,8	110,2	61,3	46,9	100,4	108,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 %

2012	I—III . . .	94,4	94,1	90,1	94,0	93,9	90,0	89,3	94,2	97,1	100,4	93,7
	I—VI . . .	95,1	94,8	91,3	96,0	96,9	90,8	91,9	93,9	93,6	98,6	93,6
	I—IX . . .	94,6	95,4	91,3	95,3	96,4	92,5	92,6	93,7	92,2	99,0	93,8
	I—XII . . .	94,5	95,9	91,3	95,2	97,5	94,3	92,8	94,3	93,0	100,3	94,5
2013	I—III . . .	89,3	95,3	90,7	94,6	100,8	90,6	83,5	94,1	102,6	100,9	94,9
	I—VI . . .	89,5	95,1	91,5	94,6	100,5	91,1	87,4	93,0	95,7	100,5	93,4

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

2012	I—III . . .	22,3	25,1	30,3	39,3	20,7	38,8	37,5	25,2	34,6	28,8	25,6
	I—VI . . .	22,7	29,3	26,8	34,4	18,8	32,3	43,7	25,3	30,5	29,1	23,5
	I—IX . . .	24,8	28,2	33,7	33,4	17,6	40,1	43,5	22,8	32,5	23,8	20,8
	I—XII . . .	31,3	35,5	25,8	35,4	16,9	39,3	45,8	29,5	38,3	22,1	26,1
2013	I—III . . .	22,9	29,4	35,5	34,3	10,1	36,3	41,2	26,8	36,2	21,4	24,5
	I—VI . . .	25,9	31,3	29,2	38,1	28,0	33,8	41,9	26,4	29,6	20,7	23,5

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

2012	I—III . . .	111,0	98,0	111,9	112,7	72,4	124,5	130,9	118,0	110,3	100,6	99,8
	I—VI . . .	103,5	94,2	110,3	106,7	73,6	116,7	137,7	112,5	105,0	93,7	97,2
	I—IX . . .	109,3	96,5	117,0	111,4	76,3	125,1	132,0	104,1	112,3	95,4	96,4
	I—XII . . .	111,2	93,7	106,3	106,9	74,0	114,1	136,6	116,2	110,8	83,5	97,4
2013	I—III . . .	114,2	97,2	125,4	114,2	61,6	119,0	130,2	116,5	107,5	81,3	94,9
	I—VI . . .	119,6	102,8	109,4	117,1	78,5	118,1	132,6	113,0	100,0	78,5	93,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	pobór, uzdatnianie wody i dostarczanie	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^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	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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2012	I—III . . .	95,8	94,1	94,0	94,4	96,6	94,4	89,5	95,1	96,5	95,8
	I—VI . . .	96,3	94,9	92,0	94,7	95,8	95,6	88,9	93,7	93,9	94,3
	I—IX . . .	97,1	94,5	92,6	95,1	95,2	95,4	90,2	93,3	93,3	94,8
	I—XII . . .	97,3	95,3	93,2	95,5	95,3	95,4	91,0	94,2	94,6	95,7
2013	I—III . . .	94,9	96,3	91,4	95,4	96,4	93,4	88,0	93,2	97,0	94,6
	I—VI . . .	96,0	95,2	91,1	95,0	95,6	93,7	85,0	92,2	93,9	94,2

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—III . . .	20,7	12,5	30,6	29,2	23,3	20,2	65,1	87,5	109,9	52,5
	I—VI . . .	24,0	11,9	33,0	29,1	16,8	18,5	63,2	92,6	112,3	62,7
	I—IX . . .	21,2	12,9	35,3	30,7	20,5	20,2	54,8	92,7	114,9	58,9
	I—XII . . .	23,3	14,8	39,3	33,5	27,1	23,0	51,7	82,2	85,6	57,9
2013	I—III . . .	24,7	14,1	35,1	30,6	21,6	22,0	61,0	94,3	111,6	57,8
	I—VI . . .	23,5	13,5	32,9	33,5	26,4	27,1	68,0	85,1	97,5	52,0

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—III . . .	90,5	87,3	104,4	106,6	77,5	99,9	128,9	165,8	182,9	145,9
	I—VI . . .	93,0	84,0	105,8	105,7	66,0	83,1	114,1	171,9	181,6	159,3
	I—IX . . .	93,3	89,2	107,8	108,5	70,6	89,2	113,7	171,1	186,2	154,5
	I—XII . . .	107,4	88,6	107,5	102,3	76,8	86,9	118,8	151,6	145,1	139,7
2013	I—III . . .	103,3	87,3	106,1	104,6	71,2	91,6	138,3	171,6	176,8	151,5
	I—VI . . .	105,6	86,3	104,6	109,5	73,3	104,6	132,6	156,3	158,0	140,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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 %

2012	I—III . .	100,6	97,6	105,7	98,7	98,5	98,5	98,4	98,7
	I—VI . . .	101,7	98,1	107,4	98,1	98,4	98,9	98,3	98,3
	I—IX . . .	100,8	99,4	103,1	98,9	98,3	98,9	98,4	98,1
	I—XII . .	100,2	99,4	101,5	98,9	98,2	98,8	98,3	97,8
2013	I—III . .	102,8	98,6	109,1	100,4	99,0	99,8	98,2	100,3
	I—VI . . .	99,7	98,4	100,8	100,0	98,4	99,1	98,0	98,9

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—III . .	37,2	46,5	29,4	29,4	19,6	17,5	18,3	23,1
	I—VI . . .	29,2	38,5	19,2	30,4	19,3	16,0	18,6	21,8
	I—IX . . .	28,0	35,9	20,5	25,1	19,1	13,2	18,6	22,1
	I—XII . .	39,7	48,1	34,6	29,8	21,7	16,8	20,9	24,5
2013	I—III . .	38,1	44,4	39,6	23,1	18,4	16,9	17,8	20,0
	I—VI . . .	32,3	39,7	29,7	22,0	19,5	18,8	19,0	20,7

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—III . .	101,9	109,4	87,7	116,4	75,8	65,2	91,5	48,4
	I—VI . . .	95,6	101,1	81,4	120,7	74,9	60,7	91,3	46,2
	I—IX . . .	91,2	96,2	83,5	96,4	76,0	59,4	92,9	48,0
	I—XII . .	97,8	101,9	91,5	102,1	75,9	61,8	92,6	50,4
2013	I—III . .	100,1	106,9	99,9	87,6	72,9	62,1	90,2	43,5
	I—VI . . .	98,0	103,5	89,1	109,6	75,4	63,4	92,0	45,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

**TABL. 32. RELACJE EKONOMICZNE WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH
W PRZEDSIĘBIORSTWACH^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							
	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

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2012	I—III . . .	96,6	95,7	100,2	98,5	90,7	95,3	95,8
	I—VI . . .	96,2	94,9	97,6	92,5	90,1	93,1	94,6
	I—IX . . .	96,0	95,0	97,2	90,8	90,3	92,9	94,5
	I—XII . . .	97,5	96,5	98,9	91,7	91,3	93,0	95,1
2013	I—III . . .	98,4	96,9	98,4	105,8	91,6	94,1	98,1
	I—VI . . .	97,1	96,0	96,7	100,7	94,1	90,0	96,4

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity indicator of the first degree in %

2012	I—III . . .	50,9	54,2	44,0	61,4	52,9	152,0	30,3
	I—VI . . .	48,7	54,9	36,1	56,3	43,3	150,8	26,9
	I—IX . . .	54,6	57,3	46,2	67,6	50,3	161,6	29,0
	I—XII . . .	54,7	55,6	50,9	52,6	56,2	147,3	33,0
2013	I—III . . .	53,0	54,8	51,9	45,2	59,4	147,6	29,8
	I—VI . . .	55,8	54,7	59,7	50,6	50,5	163,6	30,1

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity indicator of the second degree in %

2012	I—III . . .	115,7	121,7	114,8	99,4	129,9	212,1	108,4
	I—VI . . .	112,3	122,2	103,6	92,0	131,4	209,9	107,0
	I—IX . . .	120,0	126,5	116,0	108,0	120,7	222,8	112,2
	I—XII . . .	112,5	119,4	114,7	86,4	126,7	205,2	106,5
2013	I—III . . .	114,2	121,7	113,7	76,7	126,7	204,6	125,8
	I—VI . . .	116,8	121,7	123,4	84,0	110,2	228,0	125,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18 i 19, pkt 35.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18 and 19, item 35.

TABL. 33. 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

2012	I—III . . .	16845	7966	139	18	7002	1238	71	10	168	282
	I—VI . . .	17276	8167	143	18	7195	1278	72	10	173	291
	I—IX . . .	17456	8253	143	18	7275	1285	72	10	173	296
	I—XII . . .	17594	8301	143	18	7314	1295	73	10	173	302
2013	I—III . . .	16568	7936	144	19	6942	1227	68	11	161	258
	I—VI . . .	16954	8103	150	19	7100	1253	70	11	166	264

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 %

2012	I—III . . .	62,1	69,1	46,8	77,8	70,0	73,3	54,9	80,0	73,2	56,4
	I—VI . . .	69,2	74,5	58,7	61,1	74,8	73,6	73,6	90,0	74,0	65,3
	I—IX . . .	72,1	75,9	66,4	61,1	76,1	75,5	76,4	90,0	72,3	64,5
	I—XII . . .	76,8	80,0	69,2	72,2	79,9	80,6	78,1	80,0	75,7	69,9
2013	I—III . . .	61,6	69,3	37,5	73,7	69,7	79,2	48,5	81,8	77,0	59,3
	I—VI . . .	68,8	74,6	48,7	68,4	74,6	79,4	74,3	72,7	78,9	65,5

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 %

2012	I—III . . .	76,5	82,5	94,9	97,5	83,5	81,6	59,0	98,9	91,1	77,0
	I—VI . . .	79,8	85,2	87,1	82,7	85,4	78,3	83,3	99,2	91,6	78,3
	I—IX . . .	83,0	87,7	92,7	94,2	85,5	79,8	80,4	99,2	88,6	80,7
	I—XII . . .	84,4	89,6	93,8	95,2	87,8	88,8	79,9	97,5	89,2	82,8
2013	I—III . . .	73,0	81,0	69,9	51,9	78,8	85,6	51,9	55,6	89,4	74,7
	I—VI . . .	74,7	75,4	68,6	51,0	71,6	84,0	74,4	53,9	89,6	79,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^a (cd.)
NUMBER AND STRUCTURE OF ENTERPRISES^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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
 Number of enterprises covered by survey

2012	I—III . . .	82	308	209	124	22	227	67	614	369	152	1001
	I—VI . . .	83	322	211	129	23	230	70	627	381	154	1030
	I—IX . . .	84	327	217	130	23	233	70	642	386	155	1043
	I—XII . . .	84	325	218	132	23	234	70	643	386	158	1047
2013	I—III . . .	79	303	206	127	21	222	63	629	356	164	1014
	I—VI . . .	80	314	209	129	21	227	65	648	365	166	1036

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 %

2012	I—III . . .	61,0	64,6	82,3	63,7	59,1	72,7	80,6	70,0	48,2	75,0	71,7
	I—VI . . .	62,7	73,9	83,4	68,2	73,9	81,7	77,1	75,8	62,2	72,1	77,5
	I—IX . . .	64,3	72,8	83,9	66,9	73,9	85,8	77,1	80,1	69,7	71,0	78,6
	I—XII . . .	76,2	80,9	83,0	73,5	78,3	84,6	78,6	82,6	71,5	72,2	80,9
2013	I—III . . .	70,9	69,3	80,1	71,7	66,7	73,4	87,3	68,7	40,2	62,2	69,1
	I—VI . . .	73,8	78,0	84,7	67,4	76,2	80,2	89,2	76,1	56,2	65,7	74,2

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 %

2012	I—III . . .	86,2	77,5	91,5	78,3	97,1	91,0	96,1	84,1	65,6	52,8	82,0
	I—VI . . .	57,4	80,9	93,3	75,2	97,7	93,8	83,1	89,3	73,7	47,5	83,5
	I—IX . . .	57,9	80,2	93,3	75,7	97,1	95,5	80,1	88,9	79,4	48,2	85,1
	I—XII . . .	67,6	82,5	92,6	78,8	98,0	89,7	92,9	90,9	80,1	46,5	85,1
2013	I—III . . .	93,5	83,6	90,6	81,1	73,5	91,5	97,6	83,0	58,4	68,8	74,7
	I—VI . . .	93,7	88,8	91,6	77,3	6,3	92,9	98,2	87,8	70,1	70,0	78,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^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 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				

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
 Number of enterprises covered by survey

2012	I—III . . .	143	255	483	311	95	390	255	570	150	250
	I—VI . . .	147	265	493	317	96	402	254	575	150	253
	I—IX . . .	149	270	496	320	96	405	255	580	154	254
	I—XII . . .	149	271	498	322	96	410	254	590	154	263
2013	I—III . . .	140	259	472	315	92	369	252	598	153	257
	I—VI . . .	142	263	479	321	92	382	251	602	154	260

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 %

2012	I—III . . .	74,8	72,2	76,8	74,3	73,7	71,5	88,6	54,0	46,0	63,6
	I—VI . . .	72,8	76,2	79,7	79,2	79,2	74,1	87,4	69,0	60,0	73,1
	I—IX . . .	73,8	76,3	82,7	78,8	75,0	72,1	71,8	77,1	71,4	78,0
	I—XII . . .	78,5	81,9	85,1	78,6	79,2	78,3	87,0	81,9	79,2	79,8
2013	I—III . . .	65,7	71,0	70,8	70,8	70,7	74,3	93,3	62,5	54,9	71,2
	I—VI . . .	66,9	74,9	77,2	75,4	73,9	74,1	91,2	73,8	66,2	78,1

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 %

2012	I—III . . .	88,3	69,8	86,6	86,8	88,6	88,7	76,1	64,3	61,0	63,8
	I—VI . . .	93,7	77,3	87,8	91,1	91,2	89,1	84,3	78,6	77,6	76,1
	I—IX . . .	82,7	80,7	82,9	92,5	86,2	88,5	98,3	82,1	85,0	76,3
	I—XII . . .	91,0	84,3	84,0	92,3	88,1	91,2	98,2	86,8	88,1	81,9
2013	I—III . . .	87,5	61,6	84,7	78,8	81,7	89,6	95,2	67,9	65,5	65,8
	I—VI . . .	86,0	66,7	90,5	85,0	83,3	89,3	95,6	76,5	79,4	70,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^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

2012	I—III . . .	1700	648	665	387	3322	393	1592	1337
	I—VI . . .	1741	666	688	387	3408	398	1633	1377
	I—IX . . .	1760	674	694	392	3444	403	1652	1389
	I—XII . . .	1773	679	695	399	3465	405	1661	1399
2013	I—III . . .	1528	568	586	374	3186	376	1543	1267
	I—VI . . .	1558	580	598	380	3278	385	1586	1307

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 %

2012	I—III . . .	43,6	51,2	30,7	53,0	57,8	53,7	65,8	49,5
	I—VI . . .	55,2	63,4	44,0	61,0	65,6	59,3	71,9	59,9
	I—IX . . .	62,0	65,9	53,5	70,7	69,4	60,5	76,3	63,6
	I—XII . . .	72,6	74,7	67,1	78,7	74,5	68,9	80,6	68,8
2013	I—III . . .	43,9	52,5	30,7	51,6	55,0	50,3	60,9	49,2
	I—VI . . .	53,9	59,5	43,0	62,4	64,6	60,8	70,2	58,8

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 %

2012	I—III . . .	63,6	69,1	56,9	62,7	67,1	65,7	69,3	63,4
	I—VI . . .	68,1	76,5	60,8	63,2	72,4	65,4	75,9	67,7
	I—IX . . .	70,4	75,1	65,3	71,0	77,2	74,2	80,4	72,0
	I—XII . . .	71,7	71,0	71,8	73,1	79,3	71,8	85,7	69,4
2013	I—III . . .	60,9	72,7	46,0	62,0	61,7	59,2	63,3	59,5
	I—VI . . .	72,5	81,1	64,5	71,2	75,3	68,7	77,6	72,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 33. LICZBA I STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW^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

2012	I—III . . .	921	687	208	270	443	489	713
	I—VI . . .	940	701	211	287	454	490	742
	I—IX . . .	952	712	212	293	454	490	751
	I—XII . . .	955	718	208	297	456	491	767
2013	I—III . . .	910	677	210	290	452	463	737
	I—VI . . .	925	687	214	295	465	467	758

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 %

2012	I—III . . .	56,7	54,7	62,0	50,7	66,4	66,7	58,9
	I—VI . . .	67,7	67,9	67,3	63,1	70,9	77,6	65,2
	I—IX . . .	67,0	65,7	69,3	73,7	73,8	80,6	69,6
	I—XII . . .	67,5	66,9	70,7	70,0	77,9	84,5	74,6
2013	I—III . . .	59,8	57,2	68,1	43,1	64,8	67,0	60,4
	I—VI . . .	68,4	67,5	72,0	53,2	69,9	75,8	66,4

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 %

2012	I—III . . .	66,3	67,5	62,2	67,1	85,3	75,2	65,1
	I—VI . . .	74,6	81,7	63,8	70,4	85,5	84,0	75,8
	I—IX . . .	77,6	79,3	63,4	82,8	86,0	84,9	79,3
	I—XII . . .	69,1	74,3	62,7	81,1	84,7	87,4	82,6
2013	I—III . . .	68,9	68,6	67,5	48,6	69,3	74,3	65,0
	I—VI . . .	72,6	73,7	70,3	60,1	69,8	84,3	70,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 16, pkt 30. ^b Odpowiednio: sekcji i działu.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 16, item 30. ^b Of section and division respectively.

TABL. 34. 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 krótco- terminowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>resulting from deliveries and services ^c</i>
	w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2012 I—III . . .	723953,7	201478,6	62557,1	29978,8	34795,3	70257,0	326146,5	264411,6
I—VI . . .	731597,2	204254,3	63941,7	30616,6	35936,0	70541,3	333584,3	279907,6
I—IX . . .	725017,0	207318,2	65555,6	31419,5	35308,6	71656,4	333107,8	282280,1
I—XII . . .	717571,4	203896,2	63325,0	27691,9	38258,2	71689,0	317338,3	264980,3
2013 I—III . . .	708480,2	204420,8	61936,4	30184,0	38361,2	70266,8	317786,4	265058,8
I—VI . . .	738278,4	203684,7	61238,5	30772,1	37331,4	70533,8	333784,1	278491,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (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 bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	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								
2012	I—III	165285,6	31043,0	486860,5	99186,7	251506,7	42353,3	236117,4
	I—VI	163054,8	30703,8	510176,1	104811,4	263200,9	39056,6	242242,7
	I—IX	157779,8	26811,1	503943,4	110881,3	265710,2	38085,9	241907,5
	I—XII	170920,5	25416,4	501072,9	111129,9	264448,3	37404,4	240892,4
2013	I—III	157666,0	28607,0	482834,4	112521,5	247422,2	39681,1	254152,9
	I—VI	172470,0	28339,6	515195,4	113738,6	259425,3	38784,3	260468,1

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

TABL. 35. 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**

2012	I—III . . .	723953,7	407262,9	22330,7	320664,0	55971,8	8296,5
	I—VI . . .	731597,2	409432,4	23182,6	326322,9	51516,9	8410,0
	I—IX . . .	725017,0	401969,2	20115,5	325201,2	48215,6	8436,8
	I—XII . . .	717571,4	392651,5	18521,1	309408,5	56449,8	8272,0
2013	I—III . . .	708480,2	399350,0	19519,3	315760,4	55435,1	8635,2
	I—VI . . .	738278,4	413572,6	20160,1	328557,4	55842,9	9012,1

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

2012	I—III . . .	201478,6	118017,5	4635,5	106891,8	5811,0	679,1
	I—VI . . .	204254,3	121111,9	5360,8	106989,9	8100,6	660,6
	I—IX . . .	207318,2	123588,7	5757,1	107763,6	9397,1	670,8
	I—XII . . .	203896,2	122360,5	5944,8	106040,8	9746,7	628,2
2013	I—III . . .	204420,8	122744,4	6077,9	109141,9	6916,9	607,7
	I—VI . . .	203684,7	121537,8	6141,1	106924,3	7810,1	662,4

W tym:

Of which:

Produkty gotowe**Finished products**

2012	I—III . . .	34795,3	31984,7	1932,9	29292,3	694,5	65,0
	I—VI . . .	35936,0	32852,3	2302,9	29727,4	766,7	55,3
	I—IX . . .	35308,6	32289,6	2694,8	28671,9	868,4	54,5
	I—XII . . .	38258,2	34647,9	2939,8	30854,5	795,5	58,0
2013	I—III . . .	38361,2	34817,9	2846,1	31244,6	647,7	79,5
	I—VI . . .	37331,4	33926,1	2897,8	30075,2	875,0	78,2

Towary**Goods**

2012	I—III . . .	70257,0	8662,5	63,9	7701,4	795,9	101,3
	I—VI . . .	70541,3	9315,5	60,0	7830,2	1312,0	113,3
	I—IX . . .	71656,4	9507,9	69,7	7993,0	1348,2	97,0
	I—XII . . .	71689,0	9729,2	74,5	7553,0	2001,6	100,1
2013	I—III . . .	70266,8	8770,4	103,7	7463,2	1098,1	105,4
	I—VI . . .	70533,8	9611,9	140,9	8221,1	1110,5	139,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34.

TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^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
	w milionach złotych in million złoty						

AKTYWA OBROTOWE
CURRENT ASSETS

2012	I—III . . .	54000,5	159603,5	25809,2	2009,1	29100,8	13368,2	12234,6
	I—VI . . .	58856,5	159012,2	26092,2	2184,5	31012,6	13234,8	12387,5
	I—IX . . .	58806,3	161405,7	27661,6	2217,8	27798,5	13971,2	12291,5
	I—XII . . .	58346,9	159229,2	27987,4	2080,0	29843,8	13421,1	12538,0
2013	I—III . . .	47968,4	154037,7	27383,1	1834,6	28643,0	12889,2	16229,2
	I—VI . . .	51923,0	161184,9	29105,9	2116,0	29712,3	12630,4	16502,0

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

2012	I—III . . .	14185,7	60937,3	1578,9	123,0	2747,9	2153,2	774,0
	I—VI . . .	14585,7	59911,5	1717,8	137,6	2731,6	2329,6	736,3
	I—IX . . .	14540,1	60497,4	1721,7	130,9	2635,0	2475,9	715,9
	I—XII . . .	12967,1	60647,8	1680,6	131,3	2439,2	1959,6	687,2
2013	I—III . . .	13150,3	60872,8	1564,1	135,6	2604,8	1629,5	637,2
	I—VI . . .	13370,4	60666,1	1577,2	122,1	2811,1	1915,1	600,0

W tym:

Of which:

Produkty gotowe
Finished products

2012	I—III . . .	1176,8	798,8	3,8	1,1	618,6	150,4	39,2
	I—VI . . .	1443,3	794,7	3,7	1,1	620,3	158,1	41,6
	I—IX . . .	1412,7	791,5	3,9	1,3	620,9	126,6	36,9
	I—XII . . .	1828,6	855,3	3,6	1,2	591,7	269,1	35,2
2013	I—III . . .	1609,3	885,9	2,9	13,0	686,3	285,9	38,4
	I—VI . . .	1522,8	874,6	3,1	2,4	732,5	218,1	30,8

Towary
Goods

2012	I—III . . .	2135,9	56610,7	414,3	45,1	979,3	718,7	443,0
	I—VI . . .	2161,9	55707,9	436,6	48,1	1052,4	1158,8	398,2
	I—IX . . .	2120,9	56612,3	437,5	45,8	1031,6	1314,2	379,8
	I—XII . . .	2071,5	56913,3	429,2	45,3	1004,7	893,1	355,4
2013	I—III . . .	1974,4	56818,2	413,7	47,5	941,3	790,1	245,5
	I—VI . . .	2058,1	56137,3	419,1	47,8	1033,1	789,0	215,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34.

TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^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				

AKTYWA OBROTOWE (dok.)

CURRENT ASSETS (cont.)

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2012	I—III . . .	326146,5	183693,8	6145,6	153502,5	20708,7	3337,0
	I—VI . . .	333584,3	183367,6	6275,3	156609,7	17106,5	3376,1
	I—IX . . .	333107,8	184561,6	6713,7	156841,3	17596,2	3410,3
	I—XII . . .	317338,3	175082,1	6185,4	142058,9	23444,9	3393,0
2013	I—III . . .	317786,4	180224,7	6479,3	147081,3	23318,3	3345,9
	I—VI . . .	333784,1	186371,3	6246,2	155802,1	20749,7	3573,4

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

2012	I—III . . .	264411,6	149049,9	5201,7	123743,9	17496,9	2607,4
	I—VI . . .	279907,6	153948,3	5257,7	132282,6	13808,5	2599,5
	I—IX . . .	282280,1	157769,1	5730,7	134636,0	14675,4	2727,0
	I—XII . . .	264980,3	147219,8	4845,9	120390,4	19460,9	2522,6
2013	I—III . . .	265058,8	153553,5	5104,6	126512,3	19305,6	2631,0
	I—VI . . .	278491,6	157310,3	5044,1	134388,0	15073,3	2805,0

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2012	I—III . . .	165285,6	88823,8	9829,7	54146,5	21123,6	3724,0
	I—VI . . .	163054,8	89358,8	9832,1	54364,0	21220,9	3941,8
	I—IX . . .	157779,8	81460,1	6031,1	55005,2	16396,3	4027,5
	I—XII . . .	170920,5	83559,1	4904,4	56534,5	18097,9	4022,3
2013	I—III . . .	157666,0	81284,0	4980,7	53820,8	18401,2	4081,3
	I—VI . . .	172470,0	91761,2	5623,5	60014,8	21857,7	4265,2

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Regardless the maturity date.

TABL. 35. 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
	w milionach złotych in million złoty						

AKTYWA OBROTOWE (dok.)

CURRENT ASSETS (cont.)

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — NALEŻNOŚCI KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM DUES

2012	I—III . . .	21228,6	71370,9	12816,6	657,7	14815,8	2963,4	7859,8
	I—VI . . .	25530,4	71923,2	13060,6	733,8	18045,5	2907,2	8271,9
	I—IX . . .	25648,6	73775,3	13565,7	727,8	13914,4	3008,3	8260,3
	I—XII . . .	22744,8	68967,0	13070,1	724,5	14441,3	3072,7	7869,1
2013	I—III . . .	18222,8	67843,0	13046,5	637,5	13105,1	2914,3	11473,4
	I—VI . . .	21717,4	72390,0	13683,7	736,7	13798,6	2848,7	11599,2

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

2012	I—III . . .	17958,8	61083,1	10215,6	402,7	11676,7	2300,9	4278,2
	I—VI . . .	22139,4	62732,1	10553,9	517,4	15274,2	2365,1	4572,3
	I—IX . . .	22734,4	64622,4	10891,0	498,6	11386,3	2275,1	4624,3
	I—XII . . .	19595,9	60208,4	10117,3	419,5	12399,0	2435,0	4260,6
2013	I—III . . .	15446,6	59048,3	10427,1	416,1	11198,4	2243,1	4663,5
	I—VI . . .	18513,7	63769,8	10989,4	518,7	11696,3	2254,9	4748,4

Z AKTYWÓW OBROTOWYCH — INWESTYCJE KRÓTKOTERMINOWE

CURRENT ASSETS, OF WHICH — SHORT-TERM INVESTMENTS

2012	I—III . . .	12195,4	24933,4	10077,5	1062,8	10175,5	7496,0	3048,9
	I—VI . . .	11251,3	24930,2	9999,9	1156,2	8883,1	7430,7	2773,6
	I—IX . . .	11383,5	24754,2	11315,7	1220,2	9946,2	7955,9	2874,6
	I—XII . . .	15551,9	27544,8	12389,7	1127,8	11503,2	7818,9	3530,1
2013	I—III . . .	11199,4	22907,7	11314,6	915,2	11568,9	7543,0	3565,1
	I—VI . . .	10657,8	25245,0	12536,0	1115,2	11674,7	7231,4	3680,0

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Bez względu na okres wymagalności zapłaty.^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Regardless the maturity date.

TABL. 35. 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	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ
					electricity, gas, steam and air conditioning supply	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
		w milionach złotych in million złoty				

ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2012	I—III . . .	486860,5	258370,6	12923,3	208732,3	32457,0	4258,0
	I—VI . . .	510176,1	271315,5	18401,3	215069,8	33587,9	4256,5
	I—IX . . .	503943,4	263683,5	14971,5	214468,4	29897,7	4345,9
	I—XII . . .	501072,9	258899,2	15039,7	203994,6	34972,8	4892,2
2013	I—III . . .	482834,4	255538,1	14460,1	206575,0	30176,0	4327,0
	I—VI . . .	515195,4	273067,2	17554,6	218374,8	32124,1	5013,7

W tym:

Of which:

Kredyty bankowe i pożyczki

Bank credits and loans

2012	I—III . . .	99186,7	53568,3	1284,0	46282,5	4664,5	1337,4
	I—VI . . .	104811,4	56086,8	1391,8	50270,4	3225,4	1199,3
	I—IX . . .	110881,3	59519,8	1841,9	52038,7	4486,7	1152,5
	I—XII . . .	111129,9	60464,8	2571,4	51936,1	4548,0	1409,3
2013	I—III . . .	112521,5	60918,1	1550,3	54316,2	3640,6	1411,0
	I—VI . . .	113738,6	60851,6	1826,0	54273,7	3445,6	1306,4

Z tytułu dostaw i usług^cResulting from deliveries and services^c

2012	I—III . . .	251506,7	129094,2	4496,3	113069,3	10258,6	1270,1
	I—VI . . .	263200,9	132425,0	4664,7	117266,6	9170,5	1323,2
	I—IX . . .	265710,2	132522,5	4944,3	116134,5	9980,0	1463,7
	I—XII . . .	264448,3	128131,7	4959,9	108853,3	12823,2	1495,3
2013	I—III . . .	247422,2	125651,8	5283,8	107858,3	11330,5	1179,2
	I—VI . . .	259425,3	130521,6	5801,4	113509,4	9865,0	1345,7

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

TABL. 35. AKTYWA OBROTOWE I ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI^a (dok.)

Stan w końcu okresu

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

End of period

Okresy Periods							
	budownictwo 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						

ZOBOWIĄZANIA KRÓTKOTERMINOWE^b
SHORT-TERM LIABILITIES^b

2012	I—III . . .	32795,1	127069,0	19782,3	1731,0	19240,3	4931,9	10060,6
	I—VI . . .	38475,1	129260,3	20541,9	2055,5	20495,0	4925,9	10319,6
	I—IX . . .	40607,1	129676,0	20730,6	1804,0	19768,0	4922,1	9920,8
	I—XII . . .	39161,5	127094,9	22633,1	2144,7	20471,3	5307,4	10703,4
2013	I—III . . .	29380,6	124444,8	21339,8	2025,5	19472,2	5109,9	11958,5
	I—VI . . .	33041,9	129523,7	22449,5	2204,4	23105,1	4420,7	12224,7

W tym:

Of which:

Kredyty bankowe i pożyczki

Bank credits and loans

2012	I—III . . .	7627,3	24722,3	2190,0	480,6	3644,7	788,8	3873,7
	I—VI . . .	7956,2	25386,4	2335,7	718,1	4348,1	778,6	4664,7
	I—IX . . .	7858,4	27088,0	2244,1	723,3	5791,1	748,9	4445,8
	I—XII . . .	6508,1	26770,2	3179,5	835,6	5053,3	866,1	4244,6
2013	I—III . . .	6520,7	25499,2	3397,2	940,9	5641,7	779,3	5615,9
	I—VI . . .	6958,3	26385,5	3131,7	690,4	4947,4	792,7	5823,1

Z tytułu dostaw i usług^cResulting from deliveries and services^c

2012	I—III . . .	15900,3	80748,7	8165,4	528,9	7775,4	2020,8	2220,6
	I—VI . . .	20631,0	82798,7	8756,8	657,5	8160,6	1965,5	2316,8
	I—IX . . .	22065,1	84162,5	8903,8	594,9	7760,7	2089,5	2259,2
	I—XII . . .	22053,5	83738,8	8853,4	718,0	9670,5	2519,0	2533,4
2013	I—III . . .	15279,0	79663,0	8555,6	565,4	7665,6	2059,6	2280,6
	I—VI . . .	17118,9	83899,0	8768,9	687,9	8574,7	1809,8	2361,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu I półrocza 2013 r.

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

End of I half year 2013

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deli- veries and services ^c	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c
Ogółem Grand total	738278,4	203684,7	37331,4	70533,8	333784,1	278491,6	172470,0	515195,4	113738,6	259425,3
w tym: of which:										
Przemysł Industry	413572,6	121537,8	33926,1	9611,9	186371,3	157310,3	91761,2	273067,2	60851,6	130521,6
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	20160,1	6141,1	2897,8	140,9	6246,2	5044,1	5623,5	17554,6	1826,0	5801,4
w tym wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) of which mining of coal and lignite	10592,8	2405,6	1979,5	90,7	2884,4	2213,0	3365,5	8736,7	254,8	3049,7
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	328557,4	106924,3	30075,2	8221,1	155802,1	134388,0	60014,8	218374,8	54273,7	113509,4
w tym: of which:										
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	45295,3	13156,4	4875,2	1604,1	23007,6	19468,4	8496,7	28592,1	8524,8	14721,7
produkcja napojów manufacture of beverages	7367,8	1659,4	607,0	257,1	4140,0	3938,6	1318,2	8896,9	3053,6	2899,2
produkcja wyrobów tytoniowych manufacture of tobacco products	2018,9	1051,4	164,6	36,1	804,7	758,1	147,1	2028,8	606,2	503,7
produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	2947,9	1229,7	371,7	108,0	1196,9	1048,8	418,5	1609,1	456,0	820,2
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	1717,9	760,1	312,0	95,1	688,2	595,3	248,1	861,9	270,4	383,4
produkcja skór i wyrobów skórzanych ^Δ manufacture of leather and related products	1379,6	560,7	159,8	33,7	632,6	591,1	175,2	675,6	153,2	366,2
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	7091,2	2450,4	764,5	90,8	3133,6	2726,1	1369,1	4378,2	1499,2	1951,9
produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	9162,1	2585,9	852,1	204,8	4768,8	4215,8	1732,7	5941,1	1884,8	3137,0
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	2631,0	616,2	122,8	29,2	1325,3	1195,4	639,8	1677,9	343,8	935,0
produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej ^Δ manufacture of coke, refined petroleum products	32484,0	16177,5	5350,8	767,1	10393,4	9214,5	5750,2	20560,0	3176,3	10530,7
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	20015,2	5314,1	1983,3	413,3	10290,1	8410,9	4131,7	12209,8	3322,5	6685,5

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu I półrocza 2013 r.

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

End of I half year 2013

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deli- veries and services ^c	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c
Przemysł (dok.) Industry (cont.)										
Przetwórstwo przemysłowe (dok.) Manufacturing (cont.)										
w tym: of which:										
produkcja wyrobów farmaceutycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	7578,8	2787,6	636,5	438,4	3183,6	2803,3	1471,4	3511,0	952,3	1818,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	23731,8	6932,8	2199,7	648,6	12664,7	11671,0	3859,4	14627,1	3591,4	8373,3
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	17022,7	5288,3	2347,7	415,7	8048,4	6819,3	3391,5	11440,4	3792,0	4663,0
produkcja metali manufacture of basic metals	15393,8	6149,4	1561,3	62,3	6701,2	5843,4	2393,9	11582,7	2806,5	6418,7
produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	24335,4	8082,6	1732,4	577,8	11619,5	9946,0	3916,8	16702,1	4438,8	8026,9
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	10955,0	3387,7	566,5	303,6	5734,9	4635,2	1641,0	6984,7	1137,5	4647,2
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	17559,5	5552,9	1410,5	646,0	9835,8	8945,3	1830,3	13524,2	3222,0	8535,1
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipments n.e.c.	15423,9	5597,0	995,6	295,8	6393,3	5481,2	2930,0	8916,1	2206,6	4105,6
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	38886,9	8319,1	1456,8	720,3	20820,3	17385,1	9157,4	27366,2	4371,2	17388,7
produkcja pozostałego sprzętu transportowego manufacture of other transport equipment	8246,5	3668,0	176,9	91,1	2769,8	2287,0	1560,6	5907,9	1477,9	2018,6
produkcja mebli manufacture of furniture	7745,7	2815,9	1018,1	170,2	3561,0	2938,1	1244,5	4595,6	1395,4	2313,9
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	55842,9	7810,1	875,0	1110,5	20749,7	15073,3	21857,7	32124,1	3445,6	9865,0
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	9012,1	662,4	78,2	139,5	3573,4	2805,0	4265,2	5013,7	1306,4	1345,7
w tym: of which:										
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	2356,5	85,9	0,3	10,5	828,8	606,1	1336,1	1370,3	435,9	240,8
gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery	3556,4	467,9	72,8	116,9	1859,4	1466,6	1099,9	2113,8	507,3	822,6

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

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

Stan w końcu I półrocza 2013 r.

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

End of I half year 2013

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets	zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deli- veries and services ^c	inwestycje krótko- terminowe short-term invest- ments	Zobowią- zania krótko- termi- nowe ^b Short-term liabilities ^b	kredyty bankowe i poży- czki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c
Budownictwo Construction	51923,0	13370,4	1522,8	2058,1	21717,4	18513,7	10657,8	33041,9	6958,3	17118,9
w tym: of which:										
budowa budynków ^Δ construction of buildings	24552,7	9543,7	1357,9	1864,0	8074,4	6879,3	5021,7	12652,0	2597,0	6372,5
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	18973,9	2600,0	70,2	48,9	8863,6	7424,3	4436,3	14933,2	2827,4	8232,5
roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	8396,3	1226,7	94,7	145,2	4779,4	4210,1	1199,8	5456,7	1533,9	2513,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	161184,9	60666,1	874,6	56137,3	72390,0	63769,8	25245,0	129523,7	26385,5	83899,0
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	16697,6	8067,0	30,6	7732,7	5829,3	5072,6	2465,7	13087,2	3653,5	7438,6
handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	105372,8	32322,9	763,4	28624,9	57058,7	51664,2	14859,2	78145,3	16689,1	50515,1
handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ	39114,5	20276,3	80,5	19779,7	9501,9	7033,0	7920,1	38291,3	6042,8	25945,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	29105,9	1577,2	3,1	419,1	13683,7	10989,4	12536,0	22449,5	3131,7	8768,9
w tym: of which:										
transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	14882,5	805,2	2,7	127,3	7363,1	5879,3	6009,3	10991,8	1644,2	5311,1
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	9778,9	502,8	0,3	274,1	4651,9	3895,6	4356,4	7299,5	810,0	2320,3
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2116,0	122,1	2,4	47,8	736,7	518,7	1115,2	2204,4	690,4	687,9
Informacja i komunikacja Information and communication	29712,3	2811,1	732,5	1033,1	13798,6	11696,3	11674,7	23105,1	4947,4	8574,7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	12630,4	1915,1	218,1	789,0	2848,7	2254,9	7231,4	4420,7	792,7	1809,8
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	16502,0	600,0	30,8	215,7	11599,2	4748,4	3680,0	12224,7	5823,1	2361,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 18, pkt 34. ^b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ^c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

^a See general notes on page 3, item 8.2 and methodological notes on page 18, item 34. ^b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ^c Regardless the maturity date.

CENY

PRICES

TABL. 37. 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
2011 I—XII	107,6	116,8	114,7	107,5	109,5	102,8	103,7
2012 I—XII	103,3	99,7	99,3	103,2	104,5	101,4	104,3
2012 I—VI	105,4	102,5	103,1	105,5	105,8	100,1	105,5
2013 I—VI	98,6	90,2	89,6	99,0	101,8	101,7	101,9
2012 IV	104,4	98,8	98,2	104,4	104,3	100,9	105,9
V	105,2	100,8	96,8	105,2	104,9	101,8	105,2
VI	104,4	98,4	95,6	104,4	105,1	100,6	102,8
VII	103,6	97,3	98,0	103,6	104,0	100,6	103,4
VIII	103,0	96,9	98,0	103,0	103,9	101,7	104,4
IX	101,8	98,1	97,8	101,5	103,7	103,7	102,4
X	101,0	99,4	94,4	100,4	103,0	103,2	104,0
XI	99,9	96,4	93,7	99,3	102,6	104,0	102,8
XII	98,9	94,1	91,7	98,3	102,3	103,1	101,5
2013 I	98,8	91,2	88,8	98,8	102,3	103,1	102,5
II	99,7	92,2	90,5	99,9	101,7	101,9	101,4
III	99,3	91,2	89,5	99,5	102,0	101,4	102,1
IV	97,9	89,0	89,9	98,3	101,7	100,8	103,5
V	97,5	88,7	89,4	97,9	101,7	100,6	101,9
VI	98,7	89,0	89,3	99,3	101,2	102,1	100,0

(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						
2011 I—XII	103,4	100,9	104,5	107,5	109,6	102,7	133,9
2012 I—XII	102,5	98,7	102,6	102,4	101,2	99,2	110,5
2012 I—VI	103,9	99,9	103,5	104,3	102,6	100,1	117,6
2013 I—VI	99,1	98,7	103,9	100,5	100,5	96,9	93,1
2012 IV	102,8	98,7	103,6	104,2	100,8	98,6	113,7
V	103,8	100,0	103,3	103,6	103,0	100,2	114,1
VI	103,7	100,2	103,5	103,2	102,9	99,4	108,3
VII	102,7	99,0	102,8	102,7	102,1	99,8	108,6
VIII	102,0	97,8	102,5	101,5	100,6	101,7	113,1
IX	101,3	97,8	101,5	100,5	99,8	98,8	109,1
X	100,9	98,6	101,3	99,9	99,5	98,0	103,1
XI	100,8	97,1	100,7	99,6	98,7	95,3	98,0
XII	98,9	95,6	101,2	98,7	98,0	96,7	94,2
2013 I	99,1	97,4	102,4	100,2	99,8	96,6	93,8
II	99,3	99,1	104,5	100,5	101,3	97,9	97,1
III	100,0	99,7	105,2	101,1	102,2	98,3	93,0
IV	99,1	98,9	103,5	100,5	100,9	97,5	88,1
V	98,7	97,5	103,5	100,1	99,4	95,1	90,0
VI	98,7	99,3	104,1	100,7	99,6	95,8	96,9

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 37. WSKAŹNIKI CEN PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^a (cd.)
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

Okresy Periods	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ <i>manufacture of pharmaceutical products^Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100				corresponding period of previous year=100			
2011 I—XII	111,9	105,6	107,2	102,1	114,9	103,1	95,9	98,6
2012 I—XII	103,7	103,0	104,2	100,9	99,3	100,8	102,0	99,3
2012 I—VI	105,7	102,8	106,8	103,3	102,9	102,7	104,1	100,6
2013 I—VI	99,8	104,5	100,5	97,1	95,8	98,4	95,7	97,1
2012 IV	105,2	102,6	105,5	103,3	100,5	101,4	104,3	99,5
V	106,0	102,6	106,0	103,0	102,4	102,8	106,8	101,5
VI	105,2	104,2	105,7	102,1	101,8	102,2	105,6	101,2
VII	104,2	103,5	104,4	101,1	99,1	101,6	104,4	100,8
VIII	102,1	104,0	102,8	99,7	97,0	99,8	102,4	98,6
IX	101,5	103,4	102,0	98,2	95,3	98,3	100,1	97,2
X	101,1	101,1	101,0	98,0	96,4	98,5	99,5	97,3
XI	101,7	103,1	100,4	97,5	93,8	97,9	98,3	98,1
XII	100,6	104,3	99,6	96,9	93,7	97,8	95,8	96,6
2013 I	101,4	105,0	100,5	96,9	95,7	97,7	96,0	97,0
II	101,8	104,6	102,3	97,9	97,7	98,6	98,1	97,3
III	100,8	104,4	101,6	97,7	97,6	99,1	95,0	98,1
IV	98,9	105,2	100,2	96,7	95,1	98,7	95,0	96,7
V	97,3	104,2	98,7	96,3	93,3	97,8	94,4	96,1
VI	98,7	103,9	99,7	97,1	95,5	98,5	95,4	97,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego=100				corresponding period of previous year=100			
2011 I—XII	101,9	103,3	100,9	101,6	103,5	105,5	107,2	105,5
2012 I—XII	102,8	102,9	104,1	102,0	105,7	103,9	107,0	102,5
2012 I—VI	104,8	105,6	106,2	102,9	105,4	104,6	107,2	103,7
2013 I—VI	100,5	99,4	100,2	99,4	100,4	101,6	106,0	98,4
2012 IV	104,9	105,0	106,0	102,5	107,2	105,1	107,2	104,8
V	104,9	106,1	107,3	102,7	107,3	104,7	107,3	103,7
VI	105,4	105,9	107,0	102,9	107,2	103,3	107,0	101,3
VII	104,1	105,3	106,5	103,0	106,4	102,9	106,9	100,7
VIII	102,4	103,1	104,2	101,8	105,8	103,1	106,9	101,3
IX	99,7	100,7	102,4	101,3	105,8	103,3	106,8	101,7
X	100,3	98,9	100,6	100,9	105,8	103,6	106,8	102,0
XI	99,6	97,8	100,5	99,7	105,7	103,6	106,8	102,1
XII	99,5	96,3	98,0	99,5	105,7	102,9	106,8	100,6
2013 I	100,3	97,4	98,9	99,5	102,5	102,1	106,6	99,4
II	101,2	99,2	100,8	99,9	102,2	101,6	106,1	98,5
III	101,0	100,5	101,1	100,1	102,1	101,3	105,9	97,9
IV	100,2	100,0	100,5	99,1	98,6	101,1	105,8	97,4
V	99,9	98,8	99,9	98,9	98,6	101,5	105,7	98,3
VI	100,2	100,2	100,2	99,1	98,7	101,9	105,8	99,0

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 37. 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
2012 IV	100,7	98,6	97,9	100,5	100,2	101,7	99,9
V	100,4	100,2	100,1	100,5	100,6	101,5	99,2
VI	99,5	98,4	99,8	99,5	100,6	99,3	102,8
VII	99,6	100,1	99,8	99,6	99,6	99,9	100,6
VIII	100,0	98,6	99,3	100,1	100,4	100,5	101,3
IX	100,5	102,1	100,1	100,5	100,7	101,2	99,6
X	99,3	97,7	96,5	99,3	99,9	99,4	99,9
XI	99,8	98,9	99,6	99,8	100,0	100,6	100,7
XII	99,4	98,9	98,7	99,3	100,1	98,3	99,1
2013 I	100,0	98,7	97,5	100,3	100,0	100,4	98,2
II	100,3	100,5	101,2	100,4	99,6	99,1	102,2
III	99,7	98,3	98,6	99,8	100,2	99,6	98,8
IV	99,3	96,2	98,4	99,3	100,0	101,1	101,3
V	100,1	99,9	99,4	100,1	100,6	101,2	97,6
VI	100,7	98,7	99,7	100,9	100,1	100,8	100,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products
2012 IV	100,9	99,8	100,5	100,4	100,6	100,5	100,2
V	100,6	100,8	99,6	100,5	101,8	99,7	97,8
VI	100,4	100,0	101,2	100,4	101,1	99,3	94,6
VII	99,1	99,3	100,2	99,3	98,6	101,3	102,3
VIII	99,1	99,6	100,1	99,4	99,5	100,2	104,1
IX	100,5	100,7	100,6	100,3	100,2	98,4	101,2
X	100,1	99,9	99,6	99,8	100,1	98,5	96,5
XI	100,1	100,1	101,2	100,6	100,3	99,9	97,6
XII	98,5	99,1	99,8	99,2	99,3	100,9	96,0
2013 I	100,8	100,6	100,7	101,0	100,2	97,9	102,1
II	99,9	100,1	101,3	99,8	100,2	101,6	103,4
III	99,9	99,8	100,2	100,5	100,4	100,2	97,6
IV	100,0	99,0	98,9	99,9	99,3	99,6	94,9
V	100,2	99,4	99,6	100,1	100,3	97,3	99,8
VI	100,5	101,8	101,8	101,0	101,3	99,9	101,8

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 37. 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							
2012 IV	101,2	99,9	100,9	100,7	102,8	100,3	99,7	100,5
V	100,6	100,9	101,3	100,2	101,3	101,1	101,7	101,0
VI	99,3	101,1	99,5	99,5	98,8	100,0	100,1	99,9
VII	98,5	99,1	99,3	99,2	98,0	99,2	99,1	99,2
VIII	99,7	102,3	99,6	99,4	98,7	99,3	98,4	98,8
IX	101,5	99,9	100,8	99,5	100,5	100,2	99,7	100,1
X	99,6	98,8	99,7	99,8	98,9	100,1	98,7	99,9
XI	100,2	100,7	100,5	99,9	98,8	100,1	99,6	100,3
XII	99,0	100,8	99,6	99,8	99,5	99,6	98,9	98,8
2013 I	100,7	102,2	100,7	99,7	100,5	99,4	100,2	100,3
II	100,3	98,4	100,2	100,1	100,8	99,9	100,7	99,6
III	100,2	100,5	99,4	99,9	99,0	99,8	98,1	99,7
IV	99,3	100,6	99,6	99,7	100,2	99,9	99,7	99,0
V	99,0	99,9	99,8	99,9	99,5	100,2	101,0	100,4
VI	100,7	100,9	100,5	100,3	101,1	100,7	101,2	101,4

(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
	miesiąc poprzedni=100 previous month=100							
2012 IV	100,4	100,2	99,9	100,4	103,5	100,1	100,5	99,7
V	101,2	100,7	101,6	100,8	100,1	99,9	100,4	99,1
VI	100,4	100,5	100,1	100,5	100,1	99,3	100,0	98,7
VII	99,2	99,1	99,9	99,9	100,1	100,0	100,2	99,8
VIII	99,6	99,2	99,2	98,9	100,0	100,4	100,1	101,0
IX	99,8	100,4	99,5	100,0	100,1	100,2	100,0	100,4
X	100,6	99,1	99,7	99,9	100,0	99,8	100,1	99,6
XI	99,6	100,5	100,7	99,6	100,0	99,9	100,0	99,8
XII	100,1	99,7	99,0	100,2	100,0	100,2	100,0	100,6
2013 I	100,5	99,9	100,5	100,2	98,3	101,3	102,5	100,7
II	99,8	100,5	100,4	99,6	99,9	100,1	101,0	99,4
III	99,9	100,8	100,5	100,1	100,0	100,1	101,1	99,4
IV	99,6	99,7	99,3	99,4	100,0	99,8	100,4	99,1
V	100,8	99,6	101,0	100,5	100,1	100,3	100,3	100,0
VI	100,7	101,9	100,3	100,7	100,1	99,7	100,1	99,5

^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 WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH^a
PRICE INDICES OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY 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					
2011 I—XII	109,2	102,2	99,2	105,6	114,6
2012 I—XII	101,8	102,6	100,8	103,0	106,7
2012 I—VI	103,7	104,6	102,5	104,2	109,9
2013 I—VI	98,6	99,9	97,0	100,9	96,0
2012 IV	102,5	104,2	101,9	103,1	108,7
V	103,9	105,1	103,4	103,7	108,5
VI	103,1	105,1	102,8	103,7	105,9
VII	101,7	104,5	102,5	102,8	106,1
VIII	100,3	102,8	100,8	102,5	107,8
IX	99,6	100,8	99,1	102,2	106,0
X	100,0	99,8	98,8	101,6	103,0
XI	99,3	98,7	97,5	101,3	100,8
XII	98,4	97,8	96,2	100,9	99,2
2013 I	99,0	98,7	96,9	100,9	97,0
II	99,9	100,2	98,0	100,7	98,3
III	99,8	100,8	96,4	100,9	96,5
IV	97,9	100,2	96,3	101,0	93,3
V	96,9	99,2	96,4	100,8	94,1
VI	97,9	100,1	97,8	100,7	97,2
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2012 IV	101,0	100,3	99,8	100,1	101,4
V	101,0	100,9	101,0	100,6	99,0
VI	99,5	100,4	100,1	100,4	97,6
VII	99,0	99,4	99,6	99,6	101,0
VIII	99,4	99,3	98,5	100,1	101,7
IX	100,8	100,2	99,8	100,6	100,6
X	99,6	99,6	99,4	99,8	98,0
XI	99,9	100,2	99,8	100,2	99,0
XII	99,3	100,0	99,4	99,8	98,5
2013 I	100,5	99,9	100,3	99,8	99,5
II	100,1	100,3	100,0	99,7	101,3
III	99,7	100,3	98,7	100,2	99,0
IV	99,1	99,7	99,7	100,2	98,0
V	99,9	99,9	101,0	100,4	99,9
VI	100,5	101,2	101,6	100,3	100,8

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

^a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 39. WSKAŹNIKI CEN NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH I PRODUKCJI BUDOWLANO-MONTAŻOWEJ
PRICE INDICES OF INVESTMENT OUTLAYS AND CONSTRUCTION AND ASSEMBLY PRODUCTION

Okresy Periods	Nakłady inwestycyjne ^{ab} <i>Investment outlays^{ab}</i> maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia oraz środki transportu ^d <i>machinery, installations, tools and means of transport^d</i>		Produkcja budowlano-montażowa ^c <i>Construction and assembly production^c</i>									
			ogółem <i>grand total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>	ogółem <i>grand total</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>		
analogiczny okres roku poprzedniego=100			corresponding period of previous year=100				miesiąc poprzedni=100				previous month=100	
2011 I—XII ^e	101,1	100,9	101,0	100,9	101,1	101,3	x	x	x	x		
2012 I—XII ^e	100,8	101,8	100,2	99,8	100,4	100,5	x	x	x	x		
2012 I—VI	103,3	104,7	101,1	101,0	101,1	101,3	x	x	x	x		
2013 I—VI	98,4	98,5	98,2	97,2	98,8	98,8	x	x	x	x		
2012 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		
VI	103,3	104,7	100,5	100,2	100,6	100,7	99,9	99,9	99,9	99,9		
VII	.	.	100,1	99,7	100,4	100,4	99,8	99,8	99,9	99,9		
VIII	.	.	99,7	99,1	100,0	100,0	99,8	99,7	99,9	99,9		
IX	102,4	103,6	99,3	98,7	99,7	99,7	99,8	99,6	99,8	99,8		
X	.	.	99,1	98,4	99,6	99,5	99,9	99,7	99,9	99,9		
XI	.	.	98,9	98,1	99,4	99,3	99,9	99,8	99,9	99,9		
XII	101,2	102,0	98,7	97,8	99,2	99,3	99,9	99,7	99,9	99,9		
2013 I	.	.	98,6	97,6	99,2	99,1	99,8	99,7	99,8	99,9		
II	.	.	98,4	97,4	99,1	99,0	99,8	99,7	99,8	99,8		
III	98,3	98,2	98,2	97,2	98,9	98,9	99,8	99,7	99,9	99,9		
IV	.	.	98,1	97,1	98,7	98,7	99,9	99,9	99,9	99,9		
V	.	.	98,0	97,0	98,5	98,6	99,8	99,9	99,8	99,9		
VI	98,4	98,5	98,0	97,1	98,6	98,6	99,9	99,9	99,9	99,9		

a Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 19. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 37. **c** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 19, pkt 36. **d** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. **e** Dane dotyczą pełnej zbiorowości w zakresie wskaźników cen nakładów inwestycyjnych.

a Data on accrued base; see general notes on page 5, item 19. **b** See methodological notes on page 20, item 37. **c** See methodological notes on page 19 item 36. **d** See methodological notes on page 20, item 42. **e** Data cover complete statistical population on the price indices of investment outlays.

TABL. 40. WSKAŹNIKI CEN USŁUG TRANSPORTU I GOSPODARKI MAGAZYNOWEJ ORAZ TELEKOMUNIKACJI^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
							analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100				miesiąc poprzedni=100 previous month=100	
2011 I—XII	103,2	103,7	106,9	102,4	99,8	96,5	x	x	x	x	x	x
2012 I—XII	103,8	102,9	107,2	107,3	101,4	94,4	x	x	x	x	x	x
2012 I—VI	105,0	104,9	105,9	107,0	101,8	94,9	x	x	x	x	x	x
2013 I—VI	103,3	101,8	105,1	105,5	107,0	93,0	x	x	x	x	x	x
2012 IV	105,4	105,4	103,9	106,7	102,2	95,2	100,7	101,1	100,3	99,7	100,4	100,0
V	105,2	104,5	105,8	108,4	102,1	94,3	100,2	99,8	102,0	101,3	99,8	98,9
VI	104,9	104,0	108,6	109,0	102,0	94,3	100,1	99,6	101,9	101,3	100,1	100,0
VII	103,6	102,4	109,0	108,2	101,5	94,8	99,6	99,3	100,8	100,3	99,7	99,4
VIII	102,8	101,4	109,5	107,3	101,7	94,5	99,8	99,6	101,6	100,1	99,9	99,4
IX	103,1	101,3	109,8	108,5	101,2	93,7	100,8	100,7	100,4	101,0	99,9	99,1
X	102,6	100,6	108,3	108,1	101,1	92,3	99,6	99,4	99,5	99,8	99,9	98,0
XI	102,2	100,0	107,3	108,0	100,8	93,1	100,0	99,6	99,6	101,0	100,0	100,0
XII	101,9	99,9	107,2	107,2	100,1	94,4	100,0	99,9	99,4	100,4	99,7	100,9
2013 I	102,4	100,5	106,1	106,2	107,5	94,0	100,8	100,8	100,4	99,7	107,3	98,1
II	103,5	102,2	106,0	105,8	107,5	94,2	101,1	101,5	100,5	100,2	100,4	99,7
III	103,1	101,6	106,5	105,6	107,1	93,4	100,4	100,3	100,0	100,8	100,0	99,7
IV	102,9	101,3	105,9	105,5	106,6	93,0	100,5	100,8	99,7	99,6	100,0	99,6
V	103,4	102,3	104,1	104,9	106,7	92,4	100,7	100,8	100,3	100,7	99,9	98,3
VI	103,6	103,0	102,1	104,0	106,5	91,1	100,3	100,3	99,9	100,4	99,9	98,6

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

a See methodological notes on page 19 item 36.

TABL. 41. PRZECIĘTNE CENY SKUPU WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH^a
AVERAGE PROCUREMENT PRICES OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS^a

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			
2011 I—XII	81,99	74,24	37,00	5,58	4,52	4,08	121,20
2012 I—XII	89,34	74,23	33,98	6,39	5,40	4,18	119,78
A	109,0	100,0	91,8	114,7	119,5	102,6	98,8
2012 I—VII	85,84	80,13	48,11	6,43	5,36	4,23	120,15
2013 I—VII	95,52	69,07	64,71	6,32	5,35	4,22	126,09
A	111,3	86,2	134,5	98,3	99,9	99,6	104,9
2012 V	93,34	82,81	48,02	6,31	5,36	4,12	116,54
VI	90,69	85,05	47,23	6,42	5,62	4,36	113,93
VII	90,83	77,98	50,41	6,45	5,54	4,51	113,05
VIII	89,70	73,09	33,07	6,61	5,69	4,46	112,85
IX	91,50	72,30	26,87	6,61	5,91	4,45	115,19
X	92,51	72,64	26,22	6,46	5,93	4,32	117,80
XI	97,07	72,67	27,57	6,55	5,72	4,16	121,64
XII	101,68	74,81	40,12	6,58	5,36	4,06	125,72
2013 I	102,50	76,46	56,05	6,56	5,13	3,98	123,48
II	102,13	76,00	57,94	6,62	5,18	3,99	123,70
III	97,94	77,68	65,97	6,37	5,36	4,26	125,32
IV	97,25	74,01	67,51	6,38	5,30	4,13	126,34
V	95,50	68,46	57,56	6,19	5,16	4,23	125,71
VI	89,67	64,79	79,33	6,18	5,56	4,30	127,50
VII	80,62	53,12	70,48	6,05	5,80	4,58	129,80
A	88,8	68,1	139,8	93,8	104,7	101,6	114,8
B	89,9	82,0	88,8	97,8	104,4	106,7	101,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3 i wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 40.

^a See general notes on page 3, item 8.3 and methodological notes on page 20, item 40.

TABL. 42. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH^a
AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS^a

Okresy Periods	Ziarno zbóż <i>Cereal grain</i>					Ziemniaki jadalne późne <i>Late edible potatoes</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-roczna <i>one-year heifer</i>	prosię na chów <i>piglet</i>	bydło (bez cieląt) ^b <i>cattle (excludng calves)</i> ^b	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>											
2011 I—XII	95,51	78,79	88,09	76,28	109,61	2606	1735	121,13	5,52	4,63	
2012 I—XII	94,65	80,85	88,18	74,56	60,59	2867	1931	173,57	6,30	5,35	
A	99,1	102,6	100,1	97,7	55,3	110,0	111,3	143,3	114,1	115,6	
2012 I—VII	92,95	82,11	88,72	75,76	60,50	2836	1895	169,18	6,26	5,22	
2013 I—VII	103,46	77,55	91,91	73,30	86,90	2999	1927	167,75	6,63	5,22	
A	111,3	94,4	103,6	96,8	143,6	105,7	101,7	99,2	105,9	100,0	
2012 V	97,17	84,85	91,62	78,18	58,21	2952	1944	177,21	6,31	5,12	
VI	96,68	83,48	91,80	76,56	58,98	2865	1913	170,84	6,30	5,40	
VII	94,73	79,77	88,20	74,85	59,94	3008	1854	169,68	6,23	5,41	
VIII	94,77	77,92	86,05	73,85	59,28	2978	1867	173,49	6,24	5,47	
IX	95,91	79,62	86,49	70,59	57,30	2989	1900	179,87	6,26	5,49	
X	96,34	79,84	86,57	72,99	57,38	2910	2056	183,83	6,44	5,63	
XI	98,03	79,16	88,13	73,78	60,01	2765	2065	183,65	6,45	5,69	
XII	100,05	78,93	89,89	73,14	69,63	2914	2020	177,71	6,46	5,45	
2013 I	103,19	79,21	91,62	74,53	75,88	2957	1981	171,04	6,58	5,32	
II	103,76	78,70	92,26	74,42	79,10	2982	1960	163,43	6,83	5,23	
III	103,24	78,26	91,47	73,81	80,83	2984	1906	168,08	6,74	5,36	
IV	105,11	79,29	93,92	75,22	87,56	3142	1880	171,67	6,55	5,21	
V	103,70	76,72	92,83	72,17	92,76	2991	1856	168,44	6,68	5,07	
VI	103,03	75,65	91,24	72,63	98,27	2817	1895	165,43	6,56	5,12	
VII	102,18	75,04	90,02	70,34	93,88	3118	2010	166,18	6,48	5,23	
A	107,9	94,1	102,1	94,0	156,6	103,7	108,4	97,9	104,0	96,7	
B	99,2	99,2	98,7	96,8	95,5	110,7	106,0	100,5	98,8	102,1	

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 41. ^b Średnia ważona cena bydła rzeźnego obliczona przy przyjęciu struktury ilości skupu młodego bydła i krow rzeźnych.

^a See methodological notes on page 20, item 41. ^b Average weighted price of cattle for slaughter compiled with the adoption of the structure of procurement quantity of young cattle and cows for slaughter.

TABL. 43. RELACJE CEN W ROLNICTWIE^a
PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE^a

Okresy Periods		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price of kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu Marketplace prices to procurement prices of	
		1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes	1 l mleka krowiego l of cows' milk	pszenicy wheat	żywca wieprzowego pigs for slaughter
		na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement	na targowiskach on marketplaces	w skupie in procurement				
2011	I—XII	5,7	6,1	5,1	6,0	12,2	3,7	1,16	1,00
2012	I—XII	6,7	7,3	6,1	6,6	15,9	4,5	1,06	0,99
2012	V	6,3	6,5	5,9	6,4	11,2	4,6	1,04	0,96
	VI	6,7	6,6	6,1	6,7	11,9	4,9	1,07	0,96
	VII	6,9	7,1	6,3	6,6	11,0	4,9	1,04	0,98
	VIII	7,3	7,8	6,6	6,9	17,2	5,0	1,06	0,96
	IX	7,4	8,2	6,8	7,2	22,0	5,1	1,05	0,93
	X	7,4	8,2	6,9	7,2	22,6	5,0	1,04	0,95
	XI	7,2	7,9	6,5	6,9	20,8	4,7	1,01	0,99
	XII	6,8	7,2	6,0	6,3	13,4	4,3	0,98	1,02
2013	I	6,5	6,7	5,6	5,8	9,2	4,2	1,01	1,04
	II	6,6	6,8	5,6	6,0	8,9	4,2	1,02	1,01
	III	6,9	6,9	5,9	6,4	8,1	4,3	1,05	1,00
	IV	6,7	7,2	5,6	6,6	7,9	4,2	1,08	0,98
	V	6,7	7,5	5,6	6,4	9,0	4,1	1,09	0,98
	VI	7,4	8,6	6,1	7,3	7,0	4,3	1,15	0,92
	VII	7,7	10,9	6,4	8,7	8,2	4,5	1,27	0,90

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

^a See general notes on page 3, item 8.3 and on page 4, item 9.3 and methodological notes on page 20, item 40 and 41.

TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

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

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

2011	I—XII . . .	104,3	105,4	105,6	109,4	105,2	104,6	112,9
2012	I—XII . . .	103,7	104,3	104,3	102,7	108,4	110,3	106,0
2012	I—VII . . .	104,0	104,1	104,1	103,2	109,4	111,4	108,3
2013	I—VII . . .	100,9	102,0	102,1	101,4	102,3	100,8	100,8
2012	V	103,6	102,7	102,5	102,4	107,8	108,8	104,3
	VI	104,3	105,4	105,4	102,4	109,8	110,7	112,9
	VII	104,0	105,0	105,1	102,4	109,5	109,8	112,8
	VIII	103,8	105,3	105,4	102,4	108,4	109,7	106,9
	IX	103,8	105,3	105,4	102,3	108,4	111,2	104,8
	X	103,4	104,7	104,9	101,9	107,2	109,7	101,6
	XI	102,8	103,9	104,0	101,9	106,4	108,3	100,6
	XII	102,4	103,9	104,0	101,9	105,0	105,1	101,2
2013	I	101,7	103,5	103,6	101,9	104,1	103,3	102,8
	II	101,3	102,5	102,6	101,9	102,7	101,2	99,9
	III	101,0	101,5	101,6	101,6	102,8	101,0	102,0
	IV	100,8	101,7	101,8	101,4	102,4	100,6	101,3
	V	100,5	101,6	101,7	101,2	101,9	100,4	100,4
	VI	100,2	100,7	100,8	100,9	100,9	98,9	98,7
	VII	101,1	102,5	102,7	101,1	101,6	100,6	100,6

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2012	VII	102,1	103,1	103,2	101,4	104,2	102,4	108,7
2013	VII	100,8	101,8	102,0	100,6	100,9	98,0	108,0

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2012	V	100,2	100,8	100,8	100,2	100,4	100,0	100,7
	VI	100,2	100,7	100,7	100,1	101,3	101,5	104,0
	VII	99,5	98,0	97,8	100,0	100,1	100,1	99,2
	VIII	99,7	98,9	98,7	100,2	100,2	100,3	99,8
	IX	100,1	99,9	99,9	100,0	100,9	102,2	99,2
	X	100,4	100,6	100,7	100,1	100,2	100,6	98,2
	XI	100,1	100,5	100,5	100,1	100,0	100,0	98,2
	XII	100,1	100,8	100,9	100,0	99,5	99,6	97,5
2013	I	100,1	101,3	101,3	100,4	100,2	99,3	101,6
	II	100,0	99,8	99,8	100,2	99,3	97,7	99,7
	III	100,2	100,1	100,2	99,9	100,5	99,8	103,6
	IV	100,4	100,4	100,4	100,1	99,9	99,7	99,8
	V	99,9	100,7	100,8	100,0	99,9	99,8	99,8
	VI	100,0	99,7	99,8	99,9	100,4	100,0	102,2
	VII	100,3	99,7	99,7	100,2	100,7	101,7	101,0

TABL. 44. 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

2011	I—XII . . .	106,2	103,5	107,6	109,3	96,1	114,3	148,2
2012	I—XII . . .	108,5	106,9	103,7	101,8	93,6	103,0	98,4
2012	I—VII . . .	110,0	107,9	106,1	99,3	88,4	102,8	96,4
2013	I—VII . . .	101,2	100,4	100,8	102,3	107,2	99,8	96,0
2012	V	109,5	109,1	104,6	97,3	84,4	99,9	87,3
	VI	109,3	107,9	102,9	103,4	99,8	102,3	94,6
	VII	108,9	107,2	102,0	103,4	97,5	103,4	98,8
	VIII	109,0	106,3	100,4	106,3	103,4	103,6	100,7
	IX	108,6	106,0	100,2	107,8	102,8	104,2	103,1
	X	107,1	105,7	100,8	106,7	104,0	103,4	102,4
	XI	105,3	105,5	100,4	103,8	101,0	102,8	101,0
	XII	102,8	104,9	100,0	105,0	107,2	102,0	99,9
2013	I	102,2	104,4	100,3	102,7	107,8	101,9	100,0
	II	101,5	103,8	100,1	101,8	104,6	100,9	98,1
	III	101,2	99,7	99,0	101,0	103,0	100,2	97,2
	IV	101,0	97,8	99,9	101,4	108,8	99,7	96,1
	V	101,0	98,5	101,0	104,5	106,9	99,2	95,7
	VI	100,8	99,2	102,4	102,1	101,2	98,8	94,4
	VII	100,9	99,7	102,9	102,3	120,3	97,8	90,9

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2012	VII	103,2	104,5	98,5	121,1	95,3	102,3	100,8
2013	VII	101,3	99,3	101,4	118,4	106,9	98,1	91,7

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2012	V	100,2	98,9	99,2	103,4	106,2	100,1	99,8
	VI	100,3	99,0	99,2	107,5	100,2	100,2	100,0
	VII	100,0	99,6	100,0	98,0	80,7	100,2	100,0
	VIII	100,2	99,6	99,4	91,6	91,0	100,1	99,9
	IX	100,0	100,0	100,1	95,9	97,9	100,3	100,4
	X	100,0	100,3	101,2	100,0	105,6	100,0	99,9
	XI	100,0	100,3	100,4	97,8	106,8	99,8	99,6
	XII	99,4	100,3	100,3	101,0	111,9	99,5	99,3
2013	I	100,4	100,4	100,9	105,7	107,3	100,3	99,9
	II	100,1	100,1	99,8	100,8	100,0	99,4	98,7
	III	100,0	99,6	99,4	98,3	102,5	99,7	99,2
	IV	100,3	99,7	99,9	102,9	102,4	100,0	99,4
	V	100,2	99,7	100,4	106,5	104,5	99,7	99,3
	VI	100,1	99,7	100,6	105,0	94,7	99,7	98,7
	VII	100,1	100,2	100,4	98,4	95,9	99,3	96,3

TABL. 44. 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

2011	I—XII . . .	103,8	106,7	101,8	103,7	100,9	109,0	98,5	98,1	99,4
2012	I—XII . . .	104,3	106,8	102,5	104,1	100,9	108,8	95,8	95,6	96,3
2012	I—VII . . .	105,0	108,8	102,4	104,4	100,9	109,7	96,3	96,1	96,8
2013	I—VII . . .	100,9	100,5	101,2	103,5	101,1	107,3	95,0	95,0	95,1
2012	V	105,0	108,8	102,4	104,7	100,9	110,5	95,4	95,3	95,6
	VI	104,5	107,8	102,2	104,1	100,8	109,0	95,0	94,9	95,3
	VII	104,2	106,4	102,6	103,8	100,9	108,2	94,9	94,6	95,6
	VIII	103,9	105,5	102,8	103,7	100,9	107,9	94,9	94,8	95,3
	IX	103,6	104,5	103,0	103,7	101,0	107,7	95,0	94,8	95,3
	X	103,3	104,1	102,8	103,7	101,1	107,7	95,4	95,2	95,8
	XI	103,0	103,5	102,6	103,6	101,0	107,5	95,2	95,1	95,6
	XII	102,4	102,5	102,3	103,6	101,0	107,4	95,3	95,1	95,9
2013	I	102,1	102,5	101,8	103,0	100,9	106,6	94,9	95,1	94,5
	II	101,6	101,7	101,5	103,2	100,9	107,0	94,9	95,0	94,5
	III	101,1	101,0	101,1	103,6	100,9	108,0	94,8	94,8	94,8
	IV	100,9	100,2	101,5	103,6	101,3	107,3	94,9	94,8	95,2
	V	100,6	99,6	101,3	103,5	101,3	107,3	95,2	95,1	95,6
	VI	100,2	99,3	100,8	103,7	101,4	107,4	95,3	95,0	95,9
	VII	100,0	99,1	100,6	103,6	101,1	107,6	95,0	95,1	94,9

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2012	VII	102,2	102,8	101,8	103,1	100,5	107,1	94,8	94,7	95,3
2013	VII	99,7	99,3	100,0	103,2	100,6	107,3	94,6	94,7	94,3

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2012	V	100,3	100,5	100,1	100,2	100,2	100,3	99,8	99,5	100,5
	VI	100,1	100,2	100,0	100,1	100,0	100,1	99,1	99,0	99,4
	VII	100,3	99,9	100,5	100,2	100,2	100,1	97,6	97,7	97,4
	VIII	100,2	100,1	100,3	100,1	100,1	100,2	97,2	97,8	95,8
	IX	99,9	99,7	100,1	100,1	100,2	100,1	100,6	100,7	100,6
	X	100,2	100,2	100,2	100,1	100,1	100,1	103,5	102,8	105,3
	XI	100,1	100,0	100,1	100,2	100,2	100,1	99,9	99,9	99,7
	XII	99,8	99,7	99,8	99,9	99,9	100,0	99,4	99,3	99,5
2013	I	100,4	100,6	100,3	100,4	100,2	100,6	96,5	97,3	94,6
	II	99,6	99,7	99,5	101,3	99,9	103,6	97,8	97,9	97,6
	III	100,0	99,8	100,2	100,8	99,9	102,2	100,4	100,4	100,5
	IV	100,1	99,7	100,3	100,1	100,2	99,9	103,3	102,6	104,8
	V	99,9	99,9	99,9	100,2	100,2	100,2	100,1	99,7	101,0
	VI	99,7	100,0	99,6	100,2	100,2	100,3	99,2	99,0	99,7
	VII	100,0	99,7	100,3	100,1	100,0	100,3	97,3	97,7	96,3

TABL. 44. 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>					Wypozażenie 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>												
2011	I—XII . . .	106,2	103,0	107,4	107,1	108,3	108,7	105,2	102,2	103,3	98,5	
2012	I—XII . . .	105,8	102,5	106,7	105,9	110,2	105,7	105,8	102,3	101,6	99,1	
2012	I—VII . . .	106,3	102,7	107,4	105,9	111,7	107,3	105,6	102,4	101,9	99,0	
2013	I—VII . . .	101,8	101,6	100,2	101,0	95,0	99,7	104,9	101,2	100,5	98,9	
2012	V	106,6	102,7	108,0	105,9	115,0	107,0	105,6	102,5	101,7	99,1	
	VI	106,5	102,7	107,9	105,9	115,1	106,7	105,7	102,4	101,3	99,4	
	VII	106,0	102,5	107,2	105,9	112,0	106,1	105,6	102,3	101,2	99,3	
	VIII	105,6	102,4	106,6	105,9	109,5	105,7	105,7	102,2	101,0	99,3	
	IX	105,5	102,4	106,4	105,9	109,1	105,1	106,0	102,2	101,1	99,1	
	X	105,1	102,2	105,7	105,9	107,7	103,4	106,1	102,3	101,8	99,2	
	XI	104,8	102,2	105,2	105,9	107,2	102,2	105,9	101,9	101,1	99,0	
	XII	104,7	102,2	105,1	105,9	106,9	101,8	105,9	101,9	101,3	99,3	
	2013	I	102,6	102,2	101,6	101,5	99,0	100,7	105,6	101,7	101,1	99,0
		II	102,3	101,7	101,2	101,3	98,8	100,3	104,9	101,7	101,1	99,0
		III	102,0	101,6	100,9	101,2	98,3	99,7	104,6	101,4	100,8	99,0
		IV	101,1	101,6	99,6	101,2	92,7	99,6	104,6	101,2	100,3	99,0
V		101,1	101,5	99,6	101,2	92,5	99,4	104,7	101,0	100,3	98,7	
VI		101,0	101,3	99,5	101,2	92,2	99,3	104,9	100,7	100,1	98,6	
VII		102,3	101,5	98,7	99,0	92,1	99,2	104,7	100,7	100,0	98,6	
Grudzień roku poprzedniego=100 <i>December of previous year=100</i>												
2012	VII	103,9	101,6	104,3	105,9	106,8	100,7	103,3	101,4	101,0	99,9	
2013	VII	101,6	100,9	97,9	99,0	92,0	98,2	102,1	100,2	99,6	99,2	
Miesiąc poprzedni=100 <i>Previous month=100</i>												
2012	V	100,1	100,2	99,9	100,0	100,1	99,7	100,0	100,2	99,9	100,2	
	VI	100,1	100,3	100,0	100,0	100,0	100,0	100,1	100,1	99,9	99,9	
	VII	100,2	99,9	100,1	100,0	99,9	100,2	100,4	100,0	100,0	99,8	
	VIII	100,1	100,1	100,1	100,0	99,9	100,3	100,3	100,1	99,7	99,8	
	IX	100,2	100,2	100,3	100,0	100,1	100,5	100,8	100,1	100,0	99,8	
	X	100,2	100,1	100,2	100,0	100,1	100,2	100,8	100,3	100,6	100,1	
	XI	100,1	100,1	100,1	100,0	100,1	100,1	100,4	99,9	99,7	99,7	
	XII	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,3	100,1	100,3	100,0	
	2013	I	99,9	100,4	99,1	101,1	93,0	99,9	100,9	100,0	99,9	99,7
		II	100,1	100,1	100,0	100,1	99,9	99,9	100,1	100,2	100,1	100,0
		III	100,0	100,1	99,8	100,0	99,8	99,2	100,1	100,0	100,0	100,0
		IV	100,1	100,1	99,9	100,0	99,8	99,6	100,3	100,2	100,2	100,0
V		100,1	100,1	99,9	100,0	99,9	99,6	100,2	100,0	99,9	100,0	
VI		100,0	100,1	100,0	100,0	99,8	99,8	100,3	99,8	99,7	99,8	
VII		101,5	100,1	99,2	97,9	99,8	100,2	100,2	100,0	99,9	99,9	

TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Zdrowie Health					Transport <i>Transport</i>						
		artykuły medycyno- farmaceu- tyczne, urządzenia i sprzęt medyczny <i>medical products, appliances and equipment</i>	artykuły farmaceu- tyczne <i>pharma- ceutical products</i>	usługi ambula- toryjne i medycyny niekonwen- cjonalnej <i>out-patient services</i>	lekarские <i>medical services</i>	razem <i>total</i>	środki transportu <i>purchase of vehicles</i>	eksploatacja prywatnych środków transportu <i>operation of personal transport equipment</i>	paliwa <i>fuels</i>	usługi trans- portowe <i>transport services</i>	transport kolejowy <i>passenger transport by rail</i>	autobusy miejskie <i>intra-urban buses</i>

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

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
2012	I—XII . . .	103,2	102,7	103,0	104,3	104,2	107,0	97,7	109,3	110,9	107,1	104,9	109,5
2012	I—VII . . .	103,9	103,7	104,1	104,4	104,3	108,6	97,1	111,6	113,8	108,3	106,3	111,0
2013	I—VII . . .	102,0	101,3	101,3	103,3	103,3	98,1	99,3	96,9	95,7	103,8	103,9	106,8
2012	V	103,7	103,4	103,9	104,4	104,3	108,1	97,1	110,8	112,7	108,4	106,7	111,1
	VI	103,6	103,3	103,8	104,2	104,2	108,2	97,1	111,1	113,1	107,4	105,4	111,9
	VII	103,7	103,6	103,8	104,1	104,0	106,8	97,6	109,1	110,6	107,1	105,4	110,8
	VIII	103,8	103,7	103,8	104,1	104,0	106,5	97,5	108,8	110,2	106,6	105,4	109,0
	IX	103,4	103,1	103,3	104,1	104,1	108,0	97,5	111,0	113,0	106,3	105,4	107,3
	X	103,2	102,7	103,1	104,0	104,0	106,0	98,7	107,9	109,2	105,1	102,0	107,4
	XI	101,3	99,9	99,9	104,1	104,1	103,1	99,1	103,1	103,2	107,7	101,1	107,3
	XII	99,8	97,7	97,6	104,1	104,2	101,1	99,9	101,1	100,7	102,3	101,1	107,3
2013	I	102,3	101,7	101,7	103,6	103,5	99,2	99,3	98,2	97,1	105,5	103,6	108,5
	II	102,2	101,6	101,6	103,4	103,4	99,4	99,4	98,4	97,6	105,0	103,6	108,3
	III	102,1	101,5	101,5	103,3	103,4	99,5	99,3	98,4	97,7	106,0	103,6	108,0
	IV	101,9	101,2	101,1	103,2	103,3	97,8	99,3	96,7	95,5	102,5	103,6	106,7
	V	101,9	101,3	101,1	103,1	103,2	95,8	99,3	93,7	91,8	103,5	103,6	105,8
	VI	101,7	101,0	100,8	103,1	103,1	96,5	99,3	94,7	93,1	102,6	104,3	105,1
	VII	101,6	100,9	101,0	103,1	103,1	98,8	99,4	98,1	97,3	101,9	105,0	105,1

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2012	VII	99,5	97,4	97,0	103,0	103,0	102,0	100,6	102,0	102,0	103,4	101,1	105,6
2013	VII	101,2	100,5	100,4	102,0	102,0	99,6	100,2	98,9	98,4	102,8	105,0	103,5

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2012	V	100,3	99,9	100,0	100,3	100,3	99,7	100,0	99,9	99,8	98,6	100,0	101,1
	VI	100,2	100,2	100,2	100,1	100,2	99,8	99,9	99,6	99,4	100,8	100,0	100,7
	VII	100,4	100,6	100,3	100,2	100,1	98,8	99,9	98,1	97,6	101,2	100,0	100,2
	VIII	100,3	100,3	100,3	100,2	100,1	100,7	100,0	100,7	100,9	101,3	100,0	100,7
	IX	99,8	99,5	99,6	100,4	100,4	100,8	100,0	101,5	101,8	98,3	100,0	100,2
	X	99,8	100,0	100,0	100,2	100,2	99,9	99,8	99,9	99,9	99,9	100,0	100,3
	XI	100,4	100,5	100,6	100,2	100,2	98,8	99,8	98,1	97,6	101,4	100,0	100,2
	XII	100,1	100,1	100,1	100,1	100,2	99,0	99,7	99,0	98,7	98,1	100,0	100,1
2013	I	99,9	99,6	99,4	100,4	100,4	99,4	99,7	98,9	98,5	101,8	103,6	101,9
	II	100,3	100,2	100,2	100,5	100,5	100,7	100,4	100,9	101,1	100,3	100,0	100,4
	III	100,4	100,4	100,5	100,4	100,4	100,9	100,2	100,9	101,2	101,3	100,0	100,7
	IV	100,1	100,0	100,0	100,2	100,2	99,4	100,1	99,3	99,0	99,2	100,0	100,0
	V	100,2	99,9	99,9	100,2	100,2	97,7	99,9	96,8	96,0	100,0	100,0	100,3
	VI	100,0	99,9	100,0	100,2	100,1	100,4	100,0	100,6	100,8	99,9	100,6	100,0
	VII	100,4	100,5	100,5	100,2	100,2	101,1	100,0	101,6	102,0	100,3	100,7	100,1

TABL. 44. 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

2011	I—XII . . .	99,2	100,0	99,2	101,1	100,5	91,7	99,9	103,8
2012	I—XII . . .	100,8	100,0	100,8	100,0	101,1	94,2	100,0	102,7
2012	I—VII . . .	101,3	100,0	101,3	100,0	101,2	94,2	100,7	103,1
2013	I—VII . . .	92,9	123,4	92,7	89,9	102,2	91,9	103,3	101,8
2012	V	102,3	100,0	102,3	100,0	100,6	94,2	98,6	103,2
	VI	103,3	100,0	103,4	100,0	100,9	95,0	99,6	101,9
	VII	103,6	100,0	103,7	100,0	101,3	95,3	99,3	102,8
	VIII	100,1	100,0	100,1	100,0	101,3	95,5	99,4	103,3
	IX	100,1	100,0	100,1	100,0	100,9	95,1	98,3	102,9
	X	99,9	100,0	99,9	100,0	100,9	94,3	99,2	101,5
	XI	100,1	100,0	100,1	100,0	100,7	93,1	99,2	102,2
	XII	100,1	100,0	100,1	100,0	100,6	92,3	98,9	100,9
2013	I	98,6	123,4	98,3	100,0	100,1	91,7	98,5	100,5
	II	95,5	123,4	95,3	100,0	99,8	91,3	96,9	102,5
	III	92,7	123,4	92,5	100,0	101,5	91,5	101,7	101,6
	IV	92,7	123,4	92,5	100,0	103,5	91,8	106,0	100,9
	V	90,3	123,4	90,0	76,3	103,8	92,2	107,5	101,9
	VI	90,3	123,4	90,0	76,3	103,4	92,2	106,8	102,6
	VII	90,3	123,4	90,0	76,3	102,9	92,3	105,9	102,4

Grudzień roku poprzedniego=100
December of previous year=100

2012	VII	100,1	100,0	100,1	100,0	101,9	96,1	98,8	101,3
2013	VII	90,4	123,4	90,1	76,3	104,3	96,3	105,8	102,8

Miesiąc poprzedni=100
Previous month=100

2012	V	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0	99,5	96,9	99,1
	VI	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	99,8	100,6	99,2
	VII	100,0	100,0	100,0	100,0	101,1	99,4	99,7	101,8
	VIII	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	100,0	100,5
	IX	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	99,0	100,0	99,3
	X	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6	99,2	100,0	100,0
	XI	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,4	100,3	100,7
	XII	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	99,1	99,8	99,2
2013	I	98,5	123,4	98,3	100,0	100,1	99,2	99,9	99,8
	II	97,0	100,0	97,0	100,0	100,4	99,0	100,2	101,4
	III	97,1	100,0	97,1	100,0	101,7	99,3	105,1	98,6
	IV	100,0	100,0	100,0	100,0	102,0	99,4	103,6	101,4
	V	97,4	100,0	97,4	76,3	99,2	99,9	98,3	100,1
	VI	100,0	100,0	100,0	100,0	100,2	99,8	100,0	99,9
	VII	100,0	100,0	100,0	100,0	100,6	99,5	98,8	101,7

TABL. 44. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

Okresy Periods	Edukacja Education	Restauracje i hotele Restaurants and hotels	Inne towary i usługi Miscellaneous goods and services	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

2011	I—XII . . .	103,4	104,2	103,3	102,3	101,4	101,4
2012	I—XII . . .	104,2	103,0	102,2	102,4	102,0	101,6
2012	I—VII . . .	105,0	103,1	102,5	102,5	102,0	101,5
2013	I—VII . . .	102,6	102,4	101,0	101,6	100,9	101,4
2012	V	105,0	102,9	102,5	102,7	102,1	101,6
	VI	104,9	102,9	102,3	102,4	102,3	101,2
	VII	104,7	102,9	102,0	102,2	101,7	101,3
	VIII	104,9	103,0	102,1	102,5	102,7	101,8
	IX	102,5	102,9	102,0	102,5	101,7	102,3
	X	102,7	102,9	101,8	102,2	102,0	101,3
	XI	102,7	102,8	101,8	102,4	102,4	101,7
	XII	102,7	102,8	101,5	102,1	101,6	101,6
2013	I	102,8	102,8	101,5	102,2	101,6	102,0
	II	102,6	102,7	101,2	101,9	101,1	101,6
	III	102,7	102,5	101,1	101,6	101,3	101,3
	IV	102,6	102,4	101,1	101,7	100,8	101,6
	V	102,6	102,4	100,8	101,4	101,3	101,3
	VI	102,5	102,2	100,6	101,1	100,0	100,9
	VII	102,6	102,1	100,7	101,2	100,6	100,8

Grudzień roku poprzedniego=100
 December of previous year=100

2012	VII	100,6	101,9	101,0	101,3	101,1	101,0
2013	VII	100,4	101,3	100,2	100,4	100,0	100,2

Miesiąc poprzedni=100
 Previous month=100

2012	V	100,1	100,3	100,2	100,2	99,7	100,2
	VI	99,8	100,4	100,0	100,1	100,4	100,1
	VII	100,1	100,3	99,9	100,0	99,6	100,2
	VIII	100,1	100,2	100,2	100,4	100,6	100,6
	IX	101,3	100,2	100,0	100,0	99,3	100,1
	X	100,5	100,2	100,2	100,2	100,8	99,6
	XI	100,1	100,1	100,1	100,3	100,4	100,3
	XII	100,0	100,1	99,9	99,9	99,4	100,0
2013	I	100,3	100,2	100,3	100,4	100,4	100,7
	II	100,0	100,1	99,9	99,8	99,6	99,6
	III	100,1	100,1	100,0	100,1	100,5	100,0
	IV	100,0	100,2	100,1	100,2	100,0	100,3
	V	100,0	100,3	100,0	100,0	100,2	99,8
	VI	99,8	100,2	99,8	99,8	99,1	99,7
	VII	100,1	100,2	100,0	100,0	100,2	100,1

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 45. 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>							
2011	I—XII ^c . . .	243346,2	243235,7	148384,4	70047,4	22670,2	110,5
2012	I—XII ^c . . .	239138,4	239019,8	146396,4	70203,4	20673,1	118,6
	A	97,6	97,6	98,5	98,4	89,6	106,5
2012	I—III . . .	17641,1	17633,2	6042,2	8830,7	2554,4	7,9
	I—VI . . .	41518,3	41501,6	15667,7	20276,9	5157,8	16,7
	I—IX . . .	66258,5	66233,5	26182,2	31834,5	7577,3	25,0
	I—XII . . .	99719,0	99664,3	40469,2	47260,4	11054,3	54,7
2013	I—III . . .	17103,4	17091,8	6284,7	8511,3	2044,3	11,6
	I—VI . . .	40997,3	40980,4	15478,8	19821,5	5234,1	16,9
	A	100,2	100,2	100,6	99,2	103,0	103,1

(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
w milionach złotych in million zloty										
2011	I—XII ^c	76778,8	6532,8	3760,7	40518,9	6135,5	869,4	625,4	333,3	167,8
2012	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2012	I—III	10402,7	1365,8	970,8	5930,4	882,4	209,3	125,3	46,0	18,1
	I—VI	24548,5	3151,3	2141,7	13358,1	2035,4	460,8	258,4	93,9	53,4
	I—IX	40079,8	4846,6	3261,0	21562,2	3241,9	693,4	460,3	156,3	99,2
	I—XII	60300,6	7263,6	4807,2	31523,8	4690,5	899,8	670,3	240,1	131,2
2013	I—III	10417,2	1243,5	781,5	5817,1	726,1	278,0	117,2	31,4	12,9
	I—VI	24643,1	2957,4	1770,3	13888,7	1791,8	595,3	285,2	78,9	28,9
	A	100,4	93,8	82,7	104,0	88,0	129,2	110,4	84,0	54,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 42. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See methodological notes on page 20, item 42. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 45. NAKŁADY INWESTYCYJNE (cd.)
INVESTMENT OUTLAYS (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Z nakładów ogółem ^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 million zloty									
2011 I—XII ^c	92,4	1716,4	1682,6	611,5	1581,2	2356,0	532,4	3481,5	3218,7
2012 I—XII ^c
A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—III	16,1	117,1	209,6	75,3	157,9	401,7	69,1	560,3	498,6
I—VI	18,8	263,1	470,6	168,3	477,7	942,2	161,2	1232,9	1180,3
I—IX	27,7	437,1	739,8	295,7	927,9	1464,6	277,2	1960,1	1980,3
I—XII	39,8	632,4	1141,9	404,4	1400,0	2181,1	433,2	2840,5	2537,3
2013 I—III	7,1	194,3	339,8	56,1	226,2	353,7	51,3	500,4	382,1
I—VI	14,4	418,8	1105,6	125,2	550,4	826,7	112,4	1317,5	962,4
A	76,6	159,2	234,9	74,4	115,2	87,7	69,7	106,9	81,5

(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 zloty								
2011 I—XII ^c	1587,1	3392,5	863,2	1917,6	1550,6	4797,3	756,5	1146,8
2012 I—XII ^c
A	x	x	x	x	x	x	x	x
2012 I—III	156,6	479,3	169,7	332,3	270,6	661,7	142,7	157,3
I—VI	392,2	974,7	271,5	757,8	693,2	1447,7	322,1	431,9
I—IX	678,3	1544,1	383,8	1151,8	1002,1	2498,8	480,1	654,5
I—XII	994,8	2302,3	497,9	1818,4	1380,8	3962,2	766,3	902,6
2013 I—III	175,4	386,5	141,8	308,8	280,7	853,5	102,0	155,8
I—VI	441,9	949,9	345,4	693,2	560,2	1778,9	241,0	362,1
A	112,7	97,5	127,2	91,5	80,8	122,9	74,8	83,8

^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. 45. 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.) <i>Of grand total ^b (cont.)</i>								
		przemysł (dok.) <i>industry (cont.)</i>				budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles ^Δ</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; gospodaro- wanie 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>		razem <i>total</i>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowym i oraz ich naprawą ^Δ <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>	handel hurtowy ^Δ <i>wholesale trade ^Δ</i>	handel detaliczny ^Δ <i>retail trade ^Δ</i>
w milionach złotych <i>in million złoty</i>										
2011	I—XII ^c	18030,7	11696,4	2893,5	1623,9	8572,5	17549,8	2020,9	7625,2	7903,7
2012	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2012	I—III	2463,7	642,9	256,9	162,5	412,3	2070,8	175,1	594,8	1301,0
	I—VI	6291,1	1748,0	685,1	404,5	1092,7	4310,6	370,9	1369,8	2569,9
	I—IX	10797,2	2873,8	1172,3	590,1	1761,5	6577,5	536,2	2161,6	3879,8
	I—XII	16960,6	4552,6	1867,4	857,1	2524,6	9892,5	764,3	3414,4	5713,7
2013	I—III	2778,8	577,7	269,1	101,6	426,3	1785,6	108,4	526,7	1150,5
	I—VI	6314,9	1482,1	614,6	320,7	931,1	3943,4	298,4	1342,7	2302,2
	A	100,4	84,8	89,7	79,3	85,2	91,5	80,5	98,0	89,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Z nakładów ogółem ^b (dok.) <i>Of grand total ^b (cont.)</i>						
		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</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 milionach złotych <i>in million złoty</i>								
2011	I—XII ^c	53724,8	8690,9	44325,3	2711,3	7742,1	27409,3	3595,9
2012	I—XII ^c
	A	x	x	x	x	x	x	x
2012	I—III	1655,2	1000,1	514,6	161,6	1174,8	213,2	1139,2
	I—VI	4597,4	2333,0	2083,7	403,1	2640,4	491,0	2376,5
	I—IX	7399,7	3657,2	3506,0	579,0	3892,7	856,5	3441,9
	I—XII	11872,5	5326,8	5728,0	805,6	5802,7	1380,9	4719,6
2013	I—III	1582,6	939,2	533,1	117,4	1116,3	275,3	1007,0
	I—VI	4819,6	2107,5	1922,7	300,3	2517,5	625,1	2303,4
	A	104,8	90,3	92,3	74,5	95,3	127,3	96,9

^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^b Indices are calculated on the basis of value at current prices. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE
INVESTMENTS NEWLY STARTED

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Inwestycje rozpoczęte Investments newly started						
	liczba zadań number of tasks	przemysł industry					
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	wydobywanie węgla kamiennego i węgla brunatnego (lignitu) mining of coal and lignite	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja napojów manufacture of beverages
2012 I—III
I—VI	81704	66333	384	143	8915	1415	195
I—IX	111591	90322	521	203	13307	2207	317
I—XII	156950	121483	858	340	19334	2851	433
2013 I—III
I—VI	81790	57105	516	116	8859	1380	261
A	100,1	86,1	134,4	81,1	99,4	97,5	133,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)						
	przemysł (cd.) industry (cont.)						
	produkcja 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
2012 I—III
I—VI	91	343	716	1032	116	816	580
I—IX	115	533	1055	1402	220	1161	829
I—XII	159	753	3130	1713	263	1522	1011
2013 I—III
I—VI	110	461	281	1341	89	721	462
A	120,9	134,4	39,2	129,9	76,7	88,4	79,7

TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)							
		przemysł (cd.) industry (cont.)							
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		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
2012	I—III
	I—VI	235	745	141	479	351	661	126	204
	I—IX	337	1026	196	752	518	1021	227	333
	I—XII	439	1285	250	1260	690	1351	338	467
2013	I—III
	I—VI	186	638	123	710	429	687	173	180
	A	79,1	85,6	87,2	148,2	122,2	103,9	137,3	88,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Inwestycje rozpoczęte (cd.) Investments newly started (cont.)								
		przemysł (cd.) industry (cont.)				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
2012	I—III
	I—VI	54531	2503	1304	131	296	1771	69	719	983
	I—IX	72826	3668	1840	199	432	2733	123	1180	1430
	I—XII	96250	5041	2556	253	559	3776	227	1509	2040
2013	I—III
	I—VI	45451	2279	1107	164	230	3052	76	697	2279
	A	83,3	91,1	84,9	125,2	77,7	172,3	110,1	96,9	231,8

TABL. 46. 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
2012	I—III
	I—VI	592	183	374	282	11498	285	138
	I—IX	1012	374	543	452	15016	452	187
	I—XII	1621	749	715	583	26578	738	289
2013	I—III
	I—VI	1532	307	467	456	18270	325	122
	A	258,8	167,8	124,9	161,7	158,9	114,0	88,4

(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 <i>estimated value ^a</i>	przemysł industry					
			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>
w milionach złotych in million złoty								
2012	I—III
	I—VI	21194,2	14853,8	945,0	826,1	6367,5	808,1	189,0
	I—IX	30976,4	20515,9	1123,5	968,8	9219,4	1144,1	219,5
	I—XII	44038,7	29316,8	2492,4	1501,7	12612,4	1713,3	267,5
2013	I—III
	I—VI	24012,6	16326,8	1904,7	1379,9	6552,0	682,9	323,3
	A	113,3	109,9	201,6	167,0	102,9	84,5	171,1

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 46. INWESTYCJE ROZPOCZĘTE (cd.)
INVESTMENTS NEWLY STARTED (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		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
2012	I—III
	I—VI	54,6	259,1	733,7	546,3	52,5	366,5	584,6
	I—IX	61,1	405,3	928,5	700,8	52,5	1003,8	775,3
	I—XII	66,7	530,4	1218,6	1049,9	115,8	1168,0	1050,5
2013	I—III
	I—VI	43,2	385,9	888,7	812,3	30,2	386,1	465,5
	A	79,1	148,9	121,1	148,7	57,5	105,3	79,6

(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							
2012	I—III
	I—VI	226,0	257,0	30,1	528,6	117,5	867,0	285,7	72,4
	I—IX	293,4	402,4	56,8	653,4	236,7	1187,1	368,3	125,8
	I—XII	373,1	662,4	72,6	839,8	322,0	1734,4	456,9	208,4
2013	I—III
	I—VI	273,2	317,0	54,8	364,4	151,2	573,2	216,3	160,9
	A	120,9	123,3	182,1	68,9	128,7	66,1	75,7	222,2

TABL. 46. 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			
							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
		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					
2012	I—III	
	I—VI	6454,5	1086,7	406,5	181,8	159,4	1965,7	33,1	400,5	1532,1
	I—IX	8564,6	1608,5	687,8	215,7	251,6	2849,7	84,3	608,5	2157,0
	I—XII	11994,8	2217,1	850,6	424,4	317,5	4382,5	138,0	1418,7	2825,8
2013	I—III
	I—VI	6960,7	909,3	388,9	143,7	119,5	1949,1	67,6	385,9	1495,5
	A	107,8	83,7	95,7	79,0	75,0	99,2	204,2	96,4	97,6

(dok.) (cont.)

BUDOWNICTWO MIESZKANIOWE

HOUSING CONSTRUCTION

TABL. 47. MIESZKANIA
DWELLINGS

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia Dwellings for which permits have been granted	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings in which construction has begun	Mieszkania w budowie ^a Dwellings under construction ^a				
	w tysiącach in thousand									
2011 I—XII . . .	184,1	96,4	81,8	3,2	162,2	723,8				
2012 I—XII . . .	165,1	88,1	72,2	1,8	141,8	712,7				
A	89,7	91,3	88,3	56,8	87,4	98,5				
2012 I—V . . .	72,9	37,5	33,3	0,8	67,3	733,7				
I—VI . . .	87,9	45,7	39,9	0,9	80,7	736,6				
I—VII . . .	102,5	54,5	45,1	1,3	92,0	736,1				
I—VIII . . .	115,4	62,1	50,1	1,3	104,4	735,5				
I—IX . . .	127,9	69,3	54,7	1,5	116,8	735,8				
I—X . . .	141,2	76,3	60,6	1,7	127,0	730,6				
I—XI . . .	153,2	82,5	66,3	1,8	136,3	724,3				
I—XII . . .	165,1	88,1	72,2	1,8	141,8	712,7				
2013 I . . .	8,1	4,6	3,3	0,0	4,1	702,9				
I—II . . .	18,3	9,5	8,4	0,0	10,6	698,3				
I—III . . .	29,4	15,9	12,0	0,2	21,6	697,1				
I—IV . . .	42,1	22,8	16,7	0,5	35,3	700,5				
I—V . . .	53,8	29,7	21,2	0,5	47,4	702,3				
I—VI . . .	67,8	37,2	27,4	0,6	59,0	703,2				
I—VII . . .	79,7	45,1	31,1	0,8	71,9	703,5				
A	77,7	82,8	69,0	62,4	78,2	95,6				

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwellings	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives	powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² useful floor area in thous. m ²	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkaniowe housing cooperatives
2011 I—XII . . .	130954	73553	48814	3786	14028	10432	3153	221
2012 I—XII . . .	152904	81050	63586	4194	15651	11257	3955	245
A	116,8	110,2	130,3	110,8	111,6	107,9	125,5	111,1
2012 I—V . . .	57409	32031	22224	1868	6061	4481	1409	110
I—VI . . .	67843	37604	26640	2132	7130	5248	1686	126
I—VII . . .	79716	44448	31111	2365	8386	6189	1973	140
I—VIII . . .	92677	51044	36935	2569	9709	7119	2339	151
I—IX . . .	104805	57127	41981	3008	10909	7960	2647	176
I—X . . .	120230	65058	48416	3368	12470	9079	3037	196
I—XI . . .	135792	72791	55726	3558	13997	10134	3479	209
I—XII . . .	152904	81050	63586	4194	15651	11257	3955	245
2013 I . . .	13979	7758	5594	376	1476	1105	337	21
I—II . . .	24937	14389	9662	460	2663	2040	577	26
I—III . . .	37126	21198	14334	935	3927	2990	849	56
I—IV . . .	47519	27792	17605	1328	5081	3917	1049	78
I—V . . .	57787	33844	21540	1511	6218	4765	1324	87
I—VI . . .	68493	40287	25241	1574	7370	5665	1548	92
I—VII . . .	81081	47587	30107	1834	8705	6675	1849	108
A	101,7	107,1	96,8	77,5	103,8	107,9	93,7	77,2

^a Stan w końcu okresu, dane szacunkowe.

^a End of period, data are estimated.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 48. 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	przebie- biorstwa 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	spółdzielnie cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
B — okres poprzedni=100 previous period=100									
2012 31 III . . .	3869324	189	87	31	16	12	17089	2687	1689
30 VI . . .	3902340	186	86	31	16	11	17120	2690	1685
30 IX . . .	3934482	180	80	31	16	11	17128	2685	1689
31 XII . . .	3975334	177	79	31	16	9	17155	2675	1691
2013 31 III . . .	3986463	173	75	31	16	9	17181	2677	1686
30 VI . . .	4020349	171	74	31	16	8	17236	2673	1684
A	103,0	91,9	86,0	100,0	100,0	72,7	100,7	99,4	99,9
B	100,9	98,8	98,7	100,0	100,0	88,9	100,3	99,9	99,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Ogółem (cd.) Grand total (cont.)								
		spółki handlowe commercial companies					z ogółem — spółki of grand total — companies			
		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynk nierucho- mości ^Δ real estate activities	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynk nierucho- mości ^Δ real estate activities
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100										
B — okres poprzedni=100 previous period=100										
2012	31 III . . .	2157	2923	5466	328495	71836	58764	39021	100706	15721
	30 VI . . .	2164	2940	5460	334668	72697	59636	39787	101978	16043
	30 IX . . .	2165	2938	5453	341134	73676	60528	40360	103395	16426
	31 XII . . .	2162	2943	5450	348952	74729	61694	41000	105133	16863
2013	31 III . . .	2165	2941	5447	356459	75824	62870	41583	106924	17184
	30 VI . . .	2168	2967	5437	364428	76834	64080	42288	108704	17595
	A	100,2	100,9	99,6	108,9	105,7	107,5	106,3	106,6	109,7
	B	100,1	100,9	99,8	102,2	101,3	101,9	101,7	101,7	102,4

(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.)							osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
		spółki handlowe (dok.) commercial companies (cont.)							
		z ogółem — spółki (dok.) of grand total — companies (cont.)							
		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
2012	31 III	9942	215	1697	273471	241	68588	2860662	
	30 VI	10010	204	1710	278494	227	69371	2883703	
	30 IX	10092	202	1723	283862	213	70288	2902907	
	31 XII	10182	199	1735	290291	206	71280	2917272	
2013	31 III	10264	192	1752	296552	196	72281	2916798	
	30 VI	10332	188	1759	303551	193	73213	2939021	
	A	103,2	92,2	102,9	109,0	85,0	105,5	101,9	
	B	100,7	97,9	100,4	102,4	98,5	101,3	100,8	

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. ^b Obejmuje sekcje: 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: 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. 49. 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

2011	VI ^b	. . .	5762	2626	3136	13509	3949	3738	4612	1210	1177	740
	XII ^c	. . .	5501	2568	2933	13056	3557	3585	4760	1154	1125	716
2012	III	11481	3354	3015	3968	1144	1114	749
	VI ^b	5777	2578	3199	11581	3405	3137	3931	1108	1082	710
	XII ^c	5520	2469	3051	11132	2951	3163	3982	1036	1012	673
2013	III	10931	3126	2852	3922	1031	1007	666
	A	x	x	x	95,2	93,2	94,6	98,8	90,2	90,4	88,9	
	B	x	x	x	98,2	105,9	90,2	98,5	99,5	99,5	99,0	

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2011	VI ^b	. . .	5442	2491	2951	11408	3292	2963	4135	1018	989	612
	XII ^c	. . .	5209	2441	2768	11009	2951	2815	4281	962	936	592
2012	III	9449	2697	2522	3276	954	928	626
	VI ^b	5483	2450	3033	9505	2772	2589	3222	922	899	590
	XII ^c	5229	2345	2884	9080	2359	2616	3250	855	834	555
2013	III	8883	2511	2348	3181	843	822	546
	A	x	x	x	94,0	93,1	93,1	97,1	88,3	88,6	87,2	
	B	x	x	x	97,8	106,5	89,7	97,9	98,6	98,5	98,3	

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. 50. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH^a
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS^a

Okresy Periods		Ziarno zbóż ^b Cereal grain ^b	pszenicy wheat	żyta rye	Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny ^c animals for slaughter ^c	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100									
B — okres poprzedni=100 previous period=100		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			
2011	I—XII . . .	5046,3 ^e	3695,0 ^e	438,5 ^e	1048,4 ^e	3270,5	290,1	1627,0	1343,4
2012	I—XII . . .	5762,4 ^f	3521,8 ^f	819,7 ^f	1142,3 ^f	3201,6	277,2	1445,8	1469,7
	A	114,2	95,3	186,9	109,0	97,9	95,6	88,9	109,4
2012	I—VII . . .	570,4 ^g	282,6 ^g	87,0 ^g	37,7 ^g	1278,2	82,5	482,3	710,9
2013	I—VII . . .	408,6 ^h	205,1 ^h	59,8 ^h	43,5 ^h	1328,9	95,5	489,8	741,3
	A	71,6	72,6	68,7	115,2	104,0	115,7	101,5	104,3
2012	V	392,2	322,4	21,1	48,5	189,0	13,4	72,9	102,3
	VI	308,7	256,8	16,5	41,7	174,2	12,4	64,3	97,2
	VII	570,4	282,6	87,0	37,7	173,9	12,4	64,2	97,0
	VIII	1936,4	1104,6	279,6	88,7	184,7	12,3	66,6	105,6
	IX	821,8	539,5	94,9	282,8	173,2	12,4	63,2	97,3
	X	614,0	426,6	63,5	324,0	204,5	13,7	76,0	114,4
	XI	539,8	372,8	50,5	207,7	192,9	13,9	71,2	107,5
	XII	357,4	258,7	36,6	72,4	179,8	12,5	71,1	95,9
2013	I	313,0	208,0	34,9	31,7	196,1	13,0	75,4	107,4
	II	403,9	280,5	43,8	59,0	178,7	12,3	67,0	99,2
	III	312,8	200,4	46,6	52,2	191,3	12,9	72,9	105,0
	IV	270,2	189,1	28,8	77,4	196,1	13,5	71,6	110,7
	V	392,9	277,9	32,6	68,0	190,2	14,1	69,9	105,8
	VI	270,0	179,4	30,6	42,8	178,6	15,0	63,2	100,1
	VII	408,6	205,1	59,8	43,5	197,9	14,7	69,8	113,1
	A	71,6	72,6	68,7	115,2	113,7	118,2	108,6	116,6
	B	151,4	114,4	195,5	101,5	110,8	97,7	110,4	113,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Żywiec rzeźny ^c w wadze żywej — w tys. t animals for slaughter ^c in live weight — in thous. t	bydło cattle	cielęta calves	trzoda chlewna pigs	drób poultry	Mleko krowie w mln l Cow milk in mln l
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100							
B — okres poprzedni=100 previous period=100							
2011	I—XII . . .	4589,9	554,7	12,1	2085,9	1919,3	9042,8
2012	I—XII . . .	4507,6	528,4	10,1	1853,5	2099,5	9584,4
	A	98,2	95,3	83,6	88,9	109,4	106,0
2012	I—VII . . .	1800,3	158,2	3,8	618,4	1015,5	5678,1
2013	I—VII . . .	1878,7	184,5	3,2	627,9	1059,0	5612,0
	A	104,4	116,6	84,4	101,5	104,3	98,8
2012	V	266,6	25,7	0,6	93,5	146,2	879,5
	VI	246,2	23,8	0,5	82,5	138,8	844,1
	VII	245,8	23,8	0,6	82,3	138,5	842,6
	VIII	260,7	23,2	0,7	85,4	150,9	835,6
	IX	244,9	23,7	0,6	81,1	139,0	786,3
	X	288,4	26,4	0,5	97,4	163,5	767,0
	XI	272,7	27,0	0,4	91,2	153,6	708,9
	XII	253,2	24,0	0,5	91,2	137,0	740,4
2013	I	276,2	25,1	0,4	96,7	153,4	759,6
	II	252,2	23,6	0,5	85,9	141,7	703,8
	III	269,6	24,9	0,4	93,5	150,1	789,4
	IV	277,0	26,0	0,4	91,9	158,1	793,1
	V	269,2	27,3	0,6	89,6	151,2	865,4
	VI	254,1	29,1	0,5	81,0	143,0	834,7
	VII	280,4	28,5	0,4	89,4	161,5	866,0
	A	114,1	119,6	70,1	108,6	116,6	102,8
	B	110,4	97,8	92,6	110,4	113,0	103,8

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 8.3. ^b Podstawowych (bez ziarna siewnego) łącznie z mieszkankami zbożowymi. ^c Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. ^d W wadze poubojowej ciepłej. ^e Okres VII—XII 2011 r. ^f Okres VII—XII 2012 r. ^g Okres VII 2011 r.—VII 2012 r. ^h Okres VII 2012 r.—VII 2013 r.

^a See general notes on page 3, item 8.3. ^b Basic (excluding sowing seed) including cereal mixes. ^c Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. ^d In post-slaughter warm weight. ^e The period of VII—XII 2011. ^f The period of VII—XII 2012. ^g The period of VII 2011—VII 2012. ^h The period of VII 2012—VII 2013.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 51. 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								
2011	I—XII ^b	1137372,8	61210,6	28956,1	950361,0	160558,6	18698,3	3356,3
2012	I—XII ^b	1208549,4	57649,7	26813,8	1018710,3	191955,7	20139,3	3729,0
	A	100,8	95,0	93,9	101,2	104,1	100,0	107,1
2011	I—XII	1094654,5	59103,1	28719,8	916951,4	169344,1	19499,9	3333,4
2012	I—XII	1138861,2	56437,2	26778,8	957354,8	184842,8	19717,1	3707,2
	A	100,9	95,5	93,9	101,3	104,6	99,7	106,9
2012	I—VII	659363,1	32714,8	15453,0	554277,1	104595,8	11810,8	2092,9
2013	I—VII	655065,3	30041,6	14410,9	551632,4	108623,6	11603,5	2241,9
	A	100,5	101,9	104,3	100,4	102,0	96,7	105,6
2012	V	96843,3	4703,8	2201,1	82768,5	15592,0	1974,9	287,8
	VI	94292,5	4947,0	2181,2	80474,5	15069,3	1978,5	282,1
	VII	92253,4	4737,4	2181,4	78587,1	15126,4	2065,9	309,5
	VIII	91741,2	4588,7	2253,1	78131,4	15670,6	1934,9	331,2
	IX	97096,3	4840,0	2286,6	82961,6	15566,2	1613,7	331,3
	X	103997,3	5379,9	2440,6	87885,5	17356,2	1461,0	323,7
	XI	98810,0	4673,6	2237,2	82854,9	16593,8	1563,1	348,3
	XII	85866,8	4135,5	2089,1	68851,4	14946,5	1550,5	284,4
2013	I	90570,1	4331,7	2154,8	74140,0	15654,1	1133,7	327,1
	II	88160,5	4255,9	1924,0	72397,6	14444,3	1232,0	297,8
	III	96065,2	4351,7	2167,1	80202,9	16638,0	1693,9	388,8
	IV	92949,7	4224,9	2130,8	78416,8	15290,4	1685,3	233,9
	V	92611,0	4212,5	1975,1	79201,6	15534,1	1991,4	280,5
	VI	95567,8	4153,9	1880,5	82520,1	15316,9	1990,3	308,6
	VII	97369,8	4350,2	2094,6	83925,9	16263,8	2040,9	356,5
	A	106,3	103,9	108,0	106,8	105,4	96,9	116,0
	B	101,5	105,8	112,1	101,1	105,8	102,8	115,7

(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
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								
2011	I—XII ^b	9250,5	8334,4	3697,7	28140,5	28062,1	11332,9	84396,4
2012	I—XII ^b	10053,5	8750,3	3917,2	31206,7	31091,8	12391,8	93753,1
	A	105,8	100,2	99,0	103,8	105,1	107,1	98,7
2011	I—XII	8048,5	6919,3	3352,1	24764,2	27916,3	9126,3	85992,0
2012	I—XII	8758,5	6964,4	3438,5	26256,9	29672,5	9858,2	93543,0
	A	106,2	102,0	100,2	103,6	105,1	108,9	98,8
2012	I—VII	5210,5	3812,3	1954,5	15421,8	17304,4	5654,6	53085,7
2013	I—VII	5320,9	3842,6	2178,7	16360,2	18391,0	5798,2	48095,7
	A	102,9	102,0	107,1	105,4	105,7	106,2	96,8
2012	V	760,7	506,2	265,4	2290,3	2562,9	841,5	8514,4
	VI	739,8	532,5	261,7	2188,8	2512,9	807,8	7103,3
	VII	659,0	479,9	232,5	2091,5	2469,1	797,1	7597,9
	VIII	691,6	585,0	313,9	2253,2	2458,1	838,6	8130,4
	IX	739,8	647,7	359,1	2234,7	2460,7	837,8	8630,8
	X	820,4	677,1	335,2	2378,6	2701,0	912,6	8785,8
	XI	778,3	631,8	269,5	2269,3	2615,9	875,1	7815,7
	XII	562,6	546,9	191,0	1713,7	2089,0	730,1	6680,7
2013	I	797,5	508,3	275,7	2163,1	2691,3	802,6	6647,3
	II	712,5	554,2	319,2	2152,9	2386,2	780,0	6552,6
	III	801,6	541,8	331,4	2343,8	2506,2	856,5	6985,5
	IV	785,7	565,0	338,4	2467,8	2535,7	851,6	5570,9
	V	723,8	498,9	290,1	2362,5	2547,1	807,8	6757,7
	VI	774,1	560,2	323,9	2436,1	2619,3	854,5	7153,7
	VII	747,0	545,4	298,7	2405,2	2722,8	843,7	7943,7
	A	113,7	113,9	122,6	113,5	109,6	111,5	108,0
	B	96,4	97,6	91,5	98,9	104,4	98,3	108,6

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

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych ^Δ manufacture of pharmaceutical products ^Δ	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
	w milionach złotych in million złoty							
2011 I—XII ^b	53815,0	11069,3	61946,4	46520,0	46412,2	75215,0	34750,5	41827,2
2012 I—XII ^b	59356,8	10659,2	67415,1	45960,5	45440,7	79845,8	35641,8	43830,0
A	106,9	94,3	99,9	96,2	97,6	104,9	99,3	106,2
2011 I—XII	52208,5	10765,6	60477,9	44475,6	46345,3	65166,6	34044,8	40537,2
2012 I—XII	57923,4	10458,1	63016,8	43120,8	44951,9	69081,9	34405,6	42725,5
A	107,0	94,3	100,2	96,2	97,6	105,3	99,3	106,3
2012 I—VII	33956,7	5932,0	36500,8	24957,0	27826,0	39983,4	19344,7	23826,4
2013 I—VII	33398,9	6511,7	38267,6	22767,2	24746,4	39020,9	16984,6	24983,0
A	98,6	104,8	104,3	93,9	92,7	99,0	91,7	107,8
2012 V	5306,2	897,0	5343,8	4062,7	4038,2	5903,2	2997,3	3435,7
VI	4764,2	976,6	5337,9	3945,5	4196,8	6022,4	2524,1	3495,2
VII	4628,8	705,5	5290,0	4016,0	3785,6	5871,3	2318,4	3477,5
VIII	4924,7	791,2	5302,9	4040,0	3566,7	5833,6	2676,8	3548,6
IX	4908,8	897,8	5544,4	3899,9	3747,1	5953,1	2942,6	3996,7
X	5122,9	939,5	5934,8	4101,6	3600,6	6226,5	3556,7	4237,3
XI	4782,3	892,1	5444,7	3558,3	3452,6	6021,6	3423,6	3981,2
XII	4015,6	907,2	3992,1	2324,4	2765,1	4695,8	2490,3	3207,3
2013 I	4599,1	914,3	4926,3	2415,5	3482,7	5114,7	2510,3	3349,7
II	4448,3	873,4	4880,7	2505,0	3299,1	5074,0	2242,7	3334,5
III	4922,9	1031,5	5346,3	2828,2	3592,8	5538,1	2683,0	3571,1
IV	4909,0	952,2	5601,1	3343,6	3541,8	5527,3	2727,0	3457,2
V	4978,3	874,9	5507,4	3769,1	3457,8	5517,2	2539,1	3470,7
VI	4735,4	937,2	5813,5	3862,3	3581,7	6032,7	2343,7	3968,1
VII	4905,1	911,4	6020,4	4236,2	3811,1	6207,4	2237,2	3819,3
A	106,0	121,4	113,1	107,7	103,9	106,4	99,4	112,2
B	103,9	95,9	103,4	109,7	107,0	102,8	94,7	96,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	produkcja maszyn i urządzeń ^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 milionach złotych in million złoty							
2011 I—XII ^b	35765,7	107597,2	15485,8	30181,8	97864,2	27937,0	6258,1	14901,3
2012 I—XII ^b	38308,0	104362,9	17249,7	29734,4	104740,0	27449,4	6070,3	14231,4
A	105,8	93,2	110,5	91,6	100,4	99,1	99,4	96,6
2011 I—XII	32842,7	107138,5	13422,8	28887,8	95135,4	23464,5	5496,8	11928,8
2012 I—XII	35573,0	102815,1	15381,6	26760,8	100718,5	24350,7	5845,5	11943,5
A	105,5	93,2	110,4	90,9	100,3	99,9	99,4	97,6
2012 I—VII	20954,1	63638,6	8453,3	15044,4	58348,6	14022,6	3317,6	6990,8
2013 I—VII	19477,6	64470,0	8888,3	15613,6	58789,2	14602,1	3446,7	7132,7
A	92,3	101,7	104,9	104,4	100,4	102,8	98,1	103,7
2012 V	3008,0	8919,3	1366,8	2040,8	7333,4	2037,8	494,9	999,1
VI	3084,8	9125,2	1454,0	2062,3	6821,6	2049,4	494,9	997,0
VII	2902,6	8497,0	1131,1	1942,7	6914,4	2014,4	495,6	957,0
VIII	2665,7	6246,0	1102,9	2321,2	6984,3	2036,8	501,7	976,7
IX	2911,9	8884,9	1355,2	2308,8	7285,7	2009,0	486,9	965,0
X	3131,2	9020,4	1298,5	2575,8	8629,5	2102,5	499,9	1039,9
XI	2841,1	8726,5	1294,0	2500,4	9266,9	2014,6	489,2	972,3
XII	2790,4	6294,0	1707,3	1997,0	10775,6	2104,3	532,7	965,4
2013 I	2467,2	8475,9	1026,0	2310,0	10112,4	1986,1	443,3	1010,0
II	2420,1	8900,4	1050,2	2242,1	9543,3	1963,7	464,8	953,9
III	2864,4	9149,3	1310,3	2321,5	9469,3	2041,2	476,9	1007,2
IV	2750,4	9882,6	1161,8	2291,2	8238,5	2069,5	495,2	1007,6
V	2667,9	9216,8	1332,2	2134,5	7074,7	2122,1	499,0	1040,0
VI	3093,4	9795,8	1438,6	2236,4	6719,4	2174,4	514,9	1041,6
VII	2866,1	9170,9	1385,2	2118,6	6985,5	2108,1	515,4	1001,4
A	97,0	106,9	121,9	109,9	102,5	103,2	98,2	106,3
B	91,9	93,7	96,1	94,7	103,9	97,2	99,8	96,9

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46 i na str. 22, pkt 47. **b** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46 and on page 22, item 47. **b** Data cover complete statistical population.

TABL. 52. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{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
2011	I—XII ^c	107,5	104,5	100,7	108,7	104,1	101,8	97,2
2012	I—XII ^c	108,4	99,3	94,6	110,0	108,4	101,8	104,1
2011	I—XII	107,6	102,1	95,6	108,6	105,9	103,6	104,1
2012	I—XII	108,6	97,5	89,8	110,0	110,8	103,3	111,3
2012	V	109,6	98,0	88,6	112,8	113,5	122,3	107,5
	VI	107,4	104,1	88,0	110,5	109,1	123,4	102,5
	VII	105,4	99,9	88,2	108,2	110,0	129,0	111,8
	VIII	104,8	98,3	91,8	107,4	113,5	120,1	118,1
	IX	110,5	101,8	93,1	113,8	112,0	99,0	118,7
	X	119,2	115,4	102,9	121,4	124,9	90,2	116,0
	XI	113,5	101,7	94,7	114,6	119,4	95,9	124,0
	XII	99,0	90,6	89,6	95,6	107,5	96,8	102,2
2013	I	104,4	95,6	94,7	102,7	112,5	70,5	119,7
	II	101,4	93,1	83,6	100,1	104,2	77,3	106,7
	III	110,8	97,3	95,5	111,1	119,8	106,7	140,9
	IV	108,4	98,6	95,4	109,8	110,1	105,1	83,7
	V	107,6	98,5	89,0	110,5	111,2	122,7	102,9
	VI	110,4*	98,1*	85,0*	114,3*	109,5	121,6*	112,1*
	VII	112,0	103,8	95,2	115,6	115,9	125,0	129,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		(2017) (2017)							
		produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych Δ manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja koksu i produktów rafinacji ropy naftowej Δ manufacture of coke and refined petroleum products	
		przeciętna miesięczna 2010=100 monthly average of 2010=100							
2011	I—XII ^c . . .	110,0	109,0	111,7	103,0	106,3	108,0	106,5	
2012	I—XII ^c . . .	116,4	109,2	110,6	106,9	111,7	115,7	105,1	
2011	I—XII	111,2	108,0	117,2	102,0	108,0	109,1	105,4	
2012	I—XII	118,1	110,2	117,4	105,7	113,5	118,8	104,1	
2012	V	122,9	96,9	111,7	111,9	117,1	123,5	108,1	
	VI	119,0	102,0	108,9	106,6	113,6	119,4	95,3	
	VII	107,0	92,6	96,5	102,6	113,2	116,3	99,7	
	VIII	113,2	113,3	130,2	111,2	113,2	122,1	102,5	
	IX	120,6	124,5	148,1	109,9	113,1	124,0	107,4	
	X	133,6	130,3	138,8	117,3	124,1	137,0	113,4	
	XI	126,6	121,4	110,2	111,2	119,8	131,6	103,3	
	XII	92,9	106,0	78,3	84,6	96,4	108,8	92,0	
	2013	I	130,6	98,0	112,2	105,8	123,9	122,2	89,7
		II	116,8	106,8	128,2	105,5	109,6	116,8	85,5
		III	131,5	104,6	132,8	114,3	114,7	128,1	93,4
		IV	128,8	110,2	137,0	120,5	116,9	127,8	78,5
V		118,5	97,9	118,0	115,3	117,1	124,6	95,3	
VI		126,1*	108,0*	129,4*	117,7*	118,9	131,9*	99,1*	
VII		121,6	105,4	118,4	116,4	124,1	129,7	107,6	

^a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. ^b Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w tablicy nie jest wskazane. ^c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a Seasonally unadjusted; see general notes on page 5, item 14. ^b The calculation of other dynamics of production (e.g., previous month=100) on the basis presented in the table is not advisable. ^c Data cover complete statistical population.

TABL. 52. INDEKS PRODUKCJI SPRZEDANEJ PRZEMYSŁU^{ab} (dok.)
VOLUME INDEX OF SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^{ab} (cont.)

Okresy Periods		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów farmaceu- tycznych Δ <i>manufacture of pharmaceutical products Δ</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non- metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali Δ <i>manufacture of metal products Δ</i>	produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych <i>manufacture of computer, electronic and optical products</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
		przeciętna miesięczna 2010=100 <i>monthly average of 2010=100</i>							
2011	I—XII ^c	109,2	90,3	110,9	113,9	113,8	119,5	92,5	109,5
2012	I—XII ^c	116,7	85,2	110,8	109,6	111,1	125,4	91,9	116,3
2011	I—XII	111,4	87,7	112,8	114,4	112,0	118,5	91,7	108,9
2012	I—XII	119,2	82,7	113,0	110,1	109,3	124,8	91,1	115,8
2012	V	119,0	86,0	114,4	124,0	119,5	129,2	92,8	106,5
	VI	107,6	92,6	114,8	121,0	125,7	131,8	78,0	108,4
	VII	106,2	67,5	114,6	124,2	115,7	129,6	72,3	108,7
	VIII	113,3	74,1	115,3	125,7	110,5	129,6	84,9	112,2
	IX	111,2	84,2	119,6	122,0	115,4	132,0	93,6	126,3
	X	116,5	89,2	128,5	128,6	112,1	137,9	114,7	134,0
	XI	108,6	84,0	117,3	111,6	108,9	133,1	110,8	125,6
	XII	92,1	84,8	86,4	73,1	87,6	104,3	81,5	102,4
2013	I	104,7	83,6	105,8	76,2	109,8	114,2	82,0	106,6
	II	101,0	81,2	104,6	78,9	103,2	113,5	72,7	106,6
	III	111,5	95,5	115,2	89,2	113,6	124,1	88,6	114,5
	IV	112,0	87,6	121,2	105,8	111,7	123,9	90,3	112,0
	V	114,8	80,5	119,4	119,4	109,6	123,5	83,3	111,9
	VI	108,4*	85,5*	125,4*	121,9*	112,4*	134,0*	75,9*	126,2*
	VII	112,6	82,0	129,7	133,8	120,3	137,8	71,9	121,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		produkcja maszyn i urządzeń Δ <i>manufacture of machinery and equipment n.e.c.</i>	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep Δ <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers</i>	produkcja pozostałego sprzętu transportowego <i>manufacture of other transport equipment</i>	produkcja mebli <i>manufacture of furniture</i>	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody <i>water collection, treatment and supply</i>	gospodarka odpadami; odzysk surowców Δ <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
		przeciętna miesięczna 2010=100 <i>monthly average of 2010=100</i>							
2011	I—XII ^c	101,5	113,4	138,5	115,4	100,0	102,3	94,3	105,0
2012	I—XII ^c	107,4	105,7	153,0	105,7	100,4	101,4	93,7	101,4
2011	I—XII	96,4	113,6	134,2	120,4	102,0	106,7	96,0	110,2
2012	I—XII	101,7	105,9	148,2	109,4	102,3	106,6	95,4	107,6
2012	V	100,8	110,3	158,4	98,6	88,9	107,4	98,1	108,1
	VI	103,0	112,3	168,3	99,2	82,7	108,8	98,1	109,3
	VII	97,7	105,5	131,0	93,5	83,7	106,9	98,0	105,2
	VIII	90,1	78,2	128,7	113,0	84,5	107,6	99,2	106,3
	IX	98,6	110,8	158,9	112,4	88,1	105,9	96,3	104,7
	X	105,4	113,4	152,8	125,4	104,3	111,1	98,8	113,3
	XI	96,0	109,2	151,2	122,3	112,0	106,6	96,7	106,2
	XII	94,2	79,0	201,5	97,5	130,2	110,9	105,3	104,8
2013	I	82,9	106,6	120,4	112,5	124,3	103,6	85,5	108,9
	II	81,5	111,4	122,8	109,6	117,5	102,3	88,8	103,5
	III	96,5	113,6	152,5	113,4	116,6	106,4	90,1	109,9
	IV	93,0	123,1	136,1	112,6	101,4	108,0	93,2	110,9
	V	89,5	115,3	154,4	104,3	87,0	110,6	93,6	114,5
	VI	103,1*	120,3*	166,2*	108,5*	82,5	113,6*	96,5*	115,3*
	VII	94,8	112,7	159,7	102,7	85,8	110,3	96,3	111,8

a Niewyrównany sezonowo; patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 14. **b** Obliczanie innych wskaźników dynamiki produkcji (np. miesiąc poprzedni=100) na podstawie prezentowanych w 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. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS

Okresy Periods	Niewyrównana sezonowo ^a Seasonally unadjusted ^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 2010=100 Monthly average of 2010=100					
2011 I—XII	110,2	111,1	101,1	104,8	102,1
2012 I—XII	111,0	110,4	100,0	110,7	101,1
2012 V	117,6	112,3	91,7	111,7	95,5
VI	116,4	116,0	85,3	108,4	88,3
VII	114,1	110,5	80,6	107,2	90,1
VIII	114,8	92,2	97,1	112,1	92,3
IX	117,0	114,7	105,2	110,6	95,5
X	123,6	118,4	122,2	120,9	107,2
XI	114,2	113,8	117,5	115,3	105,9
XII	88,7	99,9	86,5	102,7	110,5
2013 I	102,9	99,6	99,1	105,4	107,4
II	100,5	103,2	94,5	101,3	100,7
III	109,1	111,9	103,7	117,2	105,1
IV	113,6	115,5	101,1	109,2	92,3
V	114,9	112,0	95,4	110,3	90,2
VI	117,5*	122,3*	95,5*	111,1*	89,2
VII	121,7	115,5	91,6	114,6	94,8
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2011 I—XII	110,2	111,1	101,1	104,8	102,1
2012 I—XII	100,7	99,4	98,9	105,6	99,0
2012 I—VII	104,1	103,1	101,5	108,5	100,3
2013 I—VII	99,1	100,3	104,7	102,9	99,5
2012 V	102,4	99,6	103,9	112,7	103,7
VI	101,8	99,4	100,5	106,0	95,3
VII	104,4	104,8	104,3	112,2	100,6
VIII	100,0	98,0	104,3	106,3	94,8
IX	94,0	91,7	91,5	100,6	97,3
X	103,1	101,8	107,3	111,2	103,3
XI	97,2	96,8	96,0	105,4	102,2
XII	87,0	83,8	83,3	96,4	98,5
2013 I	97,0	95,5	99,7	106,7	104,0
II	98,8	94,4	101,0	102,5	94,4
III	92,8	94,8	104,5	101,1	99,6
IV	102,5	107,0	111,6	104,9	94,0
V	97,7	99,8	104,1	98,8	94,4
VI	100,9*	105,4*	111,9*	102,4*	101,0
VII	106,7	104,5	113,6	106,8	105,2
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2012 V	106,1	104,0	101,2	107,2	97,3
VI	99,0	103,4	93,1	97,1	92,5
VII	98,0	95,2	94,5	98,9	101,9
VIII	100,6	83,5	120,5	104,5	102,5
IX	101,9	124,4	108,3	98,7	103,4
X	105,6	103,2	116,2	109,3	112,3
XI	92,4	96,1	96,1	95,4	98,8
XII	77,7	87,8	73,6	89,1	104,3
2013 I	116,1	99,7	114,6	102,6	97,2
II	97,6	103,6	95,4	96,1	93,8
III	108,6	108,4	109,7	115,7	104,4
IV	104,1	103,2	97,5	93,2	87,8
V	101,2	97,0	94,4	101,0	97,7
VI	102,3*	109,1*	100,0*	100,7*	98,9
VII	103,6	94,5	95,9	103,2	106,2

^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. 53. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU WEDŁUG GŁÓWNYCH GRUPOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH (dok.)
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY BY MAIN INDUSTRIAL GROUPINGS (cont.)

Okresy Periods	Wyrównana sezonowo ^a Seasonally adjusted ^a				
	dobra zaopatrzeniowe intermediate goods	dobra inwestycyjne capital goods	dobra konsumpcyjne trwałe durable consumer goods	dobra konsumpcyjne nietrwałe non-durable consumer goods	dobra związane z energią energy
Przeciętna miesięczna 2010=100 Monthly average of 2010=100					
2011 I—XII	x	x	x	x	x
2012 I—XII	x	x	x	x	x
2012 V	113,0	111,3	100,5	109,7	103,9
VI	112,0	108,5	97,1	106,3	98,7
VII	113,0	113,3	100,8	109,4	99,6
VIII	112,3	110,5	100,4	109,6	98,3
IX	110,9	108,5	95,2	109,5	100,1
X	111,8	109,8	99,9	111,2	99,5
XI	111,6	109,1	98,1	111,2	99,6
XII	108,6	103,7	94,0	110,4	98,8
2013 I	111,5	109,5	99,0	111,9	98,5
II	110,5	108,9	97,6	110,6	98,8
III	109,6	108,2	98,5	113,2	100,5
IV	111,5	115,3	106,0	109,7	95,9
V	110,6	111,5	107,2	109,7	98,7
VI	116,0	116,2*	108,8*	112,3	101,1*
VII	116,6	115,5	113,4	112,9	102,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100					
2011 I—XII	x	x	x	x	x
2012 I—XII	x	x	x	x	x
2012 I—VII	x	x	x	x	x
2013 I—VII	x	x	x	x	x
2012 V	100,1	98,1	101,4	109,7	102,5
VI	101,8	100,0	100,9	106,2	95,9
VII	103,5	103,4	103,4	110,7	99,7
VIII	101,4	98,2	105,8	107,8	94,9
IX	97,7	95,2	94,3	104,7	99,6
X	98,8	98,0	103,6	105,8	101,3
XI	95,8	94,3	95,8	104,2	103,4
XII	93,1	89,1	90,1	102,2	99,3
2013 I	94,4	93,8	98,0	104,2	102,1
II	99,1	93,8	101,8	102,6	98,7
III	97,6	101,2	104,7	104,7	102,2
IV	97,9	102,4	107,8	102,0	93,2
V	97,9	100,2	106,7	100,0	95,0
VI	103,6	107,1*	112,0*	105,6	102,4*
VII	103,2	101,9	112,5	103,2	102,7
Miesiąc poprzedni=100 Previous month=100					
2012 V	99,2	98,8	102,2	102,0	101,0
VI	99,1	97,5	96,6	96,9	95,0
VII	100,9	104,4	103,8	102,9	100,9
VIII	99,4	97,5	99,6	100,2	98,7
IX	98,8	98,2	94,8	99,9	101,8
X	100,8	101,2	104,9	101,6	99,4
XI	99,8	99,4	98,2	100,0	100,1
XII	97,3	95,1	95,8	99,3	99,2
2013 I	102,7	105,6	105,3	101,4	99,7
II	99,1	99,5	98,6	98,8	100,3
III	99,2	99,4	100,9	102,4	101,7
IV	101,7	106,6	107,6	96,9	95,4
V	99,2	96,7	101,1	100,0	102,9
VI	104,9	104,2*	101,5*	102,4	102,4*
VII	100,5	99,4	104,2	100,5	101,2

^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. 54. 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	
2011 I—XII	76448	62841	5825	657	234	911	1706
2012 I—XII	79855*	64280*	5783*	676	231*	856*	1925*
A	104,4	102,3	99,3	103,0	105,5	94,8	113,2
2012 I—VII	45444	38036	3347*	400	117*	464	923
2013 I—VII	44414	37702	3283	347	110	647	1056
A	97,7	99,1	98,1	86,7	94,1	139,4	114,4
2012 V	6399	5044	412	61,3	18,5	67,3	138
VI	6276	5469	460	59,0	17,7	62,6	130
VII	6529	5396	448	61,3	17,2	63,1	132
VIII	6607	5229	488	59,0	16,2	64,0	139
IX	6505	5058	462	57,5	15,7	61,4	134
X	7423	5147	485	60,1	17,2	66,5	156
XI	7213	5444	484	52,9	16,9	61,2	142
XII	6372	5293	514	46,7	15,4	61,0	133
2013 I	6937	5494	524	46,0	15,9*	99,9	153
II	6111	5058	475	42,0	16,4*	90,9	131
III	6274	5488	518	50,7	14,5*	98,8	148
IV	6226	5412	483	50,5	15,1*	92,5	157
V	5990	5228	433	53,7	15,4*	89,2	151
VI	5951	5430	432	55,2	15,9*	84,6	144
VII	6586	5592	426	49,2	16,8	90,8	157
A	100,9	103,6	95,0	80,3	97,6	143,9	118,6
B	110,7	103,0	98,7	89,1	105,6	107,3	109,1

(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	
2011 I—XII	780	400	27472	169	285	384	1943
2012 I—XII	764*	424*	26911*	172*	313*	386*	1996*
A	96,5	106,3	97,8	101,6	111,5	102,4	102,8
2012 I—VII	423*	223	15130*	100*	175	223	313
2013 I—VII	419	236	16890	98,7	175	235	325
A	99,0	105,8	111,6	98,3	100,1	105,3	103,7
2012 V	64,7	29,9	2267	14,3	24,7	34,3	43,1
VI	61,1	34,1	2168	14,8	25,4	29,5	26,7
VII	62,5	30,8	2199	14,4	26,2	30,3	15,9
VIII	65,4	35,4	2170	14,4	28,9	30,3	36,0
IX	58,9	32,3	2079	14,2	26,0	29,2	157
X	61,5	41,5	2129	13,8	26,9	32,5	534
XI	57,0	43,2	1944	12,9	25,4	32,5	522
XII	53,9	28,7	2149	15,1	23,7	29,0	436
2013 I	57,8	32,1	2101	14,8	25,5	33,1	161
II	50,9	35,4	2146	12,7	24,0	31,9	14,8
III	63,8	36,4	2423	15,2	25,2	37,9	9,9
IV	57,0	33,0	2339	14,4	25,2	32,3	40,5
V	62,0	31,9	2769	13,5	23,9	35,0	35,4
VI	60,0	35,9	2650	13,4	25,4	31,4	31,2
VII	65,3	29,7	2426	14,6	25,9	33,1	33,1
A	104,5	96,4	110,3	101,4	98,6	109,3	207,9
B	108,9	82,8	91,5	109,2	101,8	105,6	106,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. **b** Z wyłączeniem brykietów i podobnych paliw stałych. **c** W stanie ciekłym lub gazowym. **d** W przeliczeniu na 100%; rodzima z wydobycia. **e** Obejmują mięso, tłuszcze, podroby oraz części niejadalne (odpady); ubój przemysłowy; w wadze poubojowej cieplej. **f** Bez drobiowych. **g** Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. **h** W przeliczeniu na cukier biały; dane mogą zawierać cukier z surowca z importu.

a See methodological notes on page 22, item 48. **b** Excluding coal briquettes and similar solid fuels. **c** In liquid or gas state. **d** In terms of 100%; native from mining. **e** Including meat, fats, offal and animal parts unfit for human consumption; industrial slaughter; in post-slaughter warm weight. **f** Excluding cured poultry meat. **g** Including milk for further processing. **h** In terms of white sugar; data may include sugar produced of imported raw material.

TABL. 54. PRODUKCJA WAŻNIEJSZYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^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		Wódka czysta ^b Vodka ^b	Wina owocowe ^Δ Fruit wines ^Δ	Piwo ^c Beer ^c	Papierosy w mln szt. ^Δ Cigarettes in mln units ^Δ	Obuwie ^d w tys. par Footwear ^d in thous. pairs	z wierzchami ze skóry ^h with leather uppers ^h
w tysiącach hl in thousand hl							
2011	I—XII	1036	1581	38067	150490	38183	12049
2012	I—XII	1032*	1416*	39605*	156481*	35676*	11475*
	A	99,5	89,3	103,8	103,9	92,0	91,5
2012	I—VII	546	478	24459	91456	17129	4576
2013	I—VII	534	481	24554	84803	20264	4666
	A	97,8	100,6	100,4	92,7	118,3	102,0
2012	V	82,9	70,4	4189	12740	2258	585
	VI	83,1	74,7	4317	12921	2299	623
	VII	73,2	74,2	4216	13671	2221	426
	VIII	84,6	83,0	3873	13274	2626	665
	IX	90,5	77,3	2931	13242	2377	641
	X	95,0	85,4	2818	14249	2375	670
	XI	106	100	2710	13197	2530	564
	XII	108	80,2	2504	10956	2203	500
2013	I	71,1	64,9	2823*	12811	3228	709
	II	65,7	54,6	2512*	11137	3067	747
	III	85,6	66,5	3343	11873	2967	730
	IV	77,3	63,6	3456*	11426	3006	677
	V	70,4	68,9	4095*	11210	2659	607
	VI	87,4	80,1	3913*	12157	2612	696
	VII	76,6	82,2	4391	14189	2740	481
	A	104,6	110,7	104,1	103,8	123,4	112,9
	B	87,6	102,6	112,2	116,7	104,9	69,1

(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							
2011 I—XII	3946	476	491632	9377	3921	10652	5110	
2012 I—XII	3811 *	244 *	502103 *	8891 *	4027	10853	5842 *	
A	95,2	86,8	104,6	95,2	102,6	101,9	113,9	
2012 I—VII	1286 *	143	284798	5123	2262	6160	3239 *	
2013 I—VII	1318	152	298489	5435	2215	5877	3026	
A	102,5	106,3	104,8	106,1	97,9	95,4	93,4	
2012 V	194	19,4	39464	751	353	1002	495	
VI	187	20,6	33561	743	316	871	410	
VII	163	19,1	37805	764	359	904	414	
VIII	173	14,8	43914	754	371	945	495	
IX	184	19,8	47153	720	360	982	514	
X	206	20,9	49770	738	374	1000	535	
XI	197	22,5	43373	689	315	958	519	
XII	140	16,4	41841	716	345	827	502	
2013 I	177	21,2	37432	778	332	827	520	
II	181	21,0	38452	723	286	727	426	
III	192	22,4	46519	814	322	860	497	
IV	201	22,7	43931	801	252	529	298	
V	187	21,7	48759	815	277	830	381	
VI	192	21,7	42792	755	367	1050	484	
VII	187	21,1	40358	750	380	1054	419	
A	114,9	110,8	106,8	98,1	105,7	116,5	101,0	
B	97,1	97,5	94,3	99,3	103,3	100,4	86,6	

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 Including aviation gasoline. f For diesel engines; excluding fuel components. g Including fuel oils hard and light. h Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 54. 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					
2011 I—XII	361	1766	538	372	283	255	29124*
2012 I—XII	388*	1880*	474*	338*	261	248*	29201*
A	108,4	106,5	88,0	90,1	92,8	96,8	101,0
2012 I—VII	208*	1095	275	180	147	133	13112
2013 I—VII	236	1068	226	214	178	154	15489
A	113,2	97,5	82,1	118,8	121,2	116,4	118,1
2012 V	31,3	155	41,9	27,5	21,4	20,9	2147
VI	33,3	131	34,9	24,0	25,2	19,0	978
VII	15,9	117	38,9	0,1	0,6	0,8	899
VIII	24,4	151	51,8	17,4	14,9	19,6	1159
IX	34,1	147	38,0	32,8	28,2	22,8	1485
X	38,5	142	37,6	30,0	23,2	25,4	1708
XI	39,4	160	32,7	33,6	26,1	21,9	1450
XII	39,6	181	31,0	34,7	22,2	21,5	2339
2013 I	33,3	170	38,6	33,7*	21,8	23,8	2788*
II	35,0	141	26,1	29,5*	24,9	19,2	2064*
III	37,9	184	23,2	31,3*	28,7	23,6	2962*
IV	33,5	146	31,9	19,5*	27,1	18,2	2390*
V	32,2	166	34,2*	33,8*	25,6	25,2	1820*
VI	31,0	135	32,7*	32,8	21,1	20,6	1883*
VII	33,0	126	39,1	33,7	28,7	23,9	1411
A	207,3	107,7	100,5	x	x	x	157,0
B	106,4	92,9	119,7	102,5	136,1	116,4	74,9

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		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 w tys. ton ^Δ Cement in thous. tonnes ^Δ
w tonach in tonnes								
2011	I—XII	110706*	50805	42818	34378	389	206	18993
2012	I—XII	121539*	48106*	39713*	30729	249	191	15919*
	A	129,9	101,7	92,7	89,4	64,1	92,6	83,9
2012	I—VII	63672*	25649	24664	18430	156	156	9240
2013	I—VII	78952	24546	24884	19280	188	124	7560
	A	124,0	95,7	100,9	104,6	120,8	79,8	81,8
2012	V	8949	4002	3226	2246	25,7	26,0	1756
	VI	9270	3820	3089	2298	21,6	26,8	1664
	VII	10971	2953	3128	2565	11,8	11,3	1716
	VIII	10974	2872	2819	2330	13,2	5,7	1626
	IX	11611	3744	3374	2726	25,1	8,2	1647
	X	12220	3764	3591	2966	23,6	8,5	1558
	XI	11105	3821	2909	2371	20,4	7,7	1153
	XII	8707	3022	2346	1907	11,1	4,9	603
2013	I	10795	3560	3585*	2883*	25,0	19,7	394
	II	9745	3731	3455*	2889*	27,1	18,1	470
	III	10724	3795	3651*	2887*	28,7	19,0	784
	IV	10022	3620	3171*	2402*	27,0	18,9	1062
	V	11304	3655	3381*	2558*	29,9	17,3	1561
	VI	12333	3641	3788	2913	28,9	20,7	1542
	VII	14021	2544	3865	2749	21,7	10,5	1747
	A	127,8	86,1	123,6	107,2	183,9	92,5	101,8
	B	113,7	69,9	102,0	94,4	75,2	50,5	113,2

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. 54. 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		
2011 I—XII	8776	7504	408	594	6075	4962	20674
2012 I—XII	8539*	7895*	592*	586	7837*	4561*	20526*
A	97,8	105,5	146,0	98,7	121,3	101,8	99,1
2012 I—VII	5272	4760	330	335	3805	2686*	10984
2013 I—VII	4792	4510	334	339	1663	2629	10445
A	90,9	94,8	101,1	101,2	43,7	97,9	95,1
2012 V	728	668	46,5	49,5	536	323	1671
VI	675	624	52,0	48,5	295	363	1366
VII	761	654	49,1	50,1	1055	443	1177
VIII	706	656	48,0	51,0	1217	308	1535
IX	691	715	54,0	49,0	429	318	1841
X	572	563	54,7	51,0	1090	434	2341
XI	585	621	46,9	49,8	420	385	2337
XII	558	556	38,9	50,2	409	388	1442
2013 I	672	657	46,1	50,7	366	379	1664
II	612	587	47,6	45,3	204	313	1481
III	698	635	49,7	50,3	197	380	1642
IV	694	620	46,2	49,2	113	397	1716
V	652	649	41,4	50,1	278	328	1464
VI	634	664	47,3	49,7	197	367	1277
VII	830	717	54,3	43,7	308	464	1192
A	109,1	109,7	110,7	87,3	29,2	104,6	101,3
B	131,0	108,0	114,9	88,0	156,3	126,3	93,3

(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 do pojazdów samochodowych ^Δ Lead-acid accumulators 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 elektryczne ^{egΔ} Electric cookers ^{egΔ}	Kuchnie gazowe z piekarnikiem ^e Gas stoves with oven ^e
	w tysiącach sztuk in thousand units						
2011 I—XII	5693	2066	2966	4036	1165	1405	652
2012 I—XII	6033	2221*	3110	4953	1068*	1507	623
A	106,0	127,2	104,8	122,7	91,6	107,2	95,6
2012 I—VII	3083	1231	1897	2699	511*	866	358
2013 I—VII	3041	1695	1997	3100	494	811	347
A	98,6	137,7	105,3	114,9	96,7	93,7	96,9
2012 V	440	203	271	392	62,5	126	44,4
VI	431	217	253	399	92,8	115	46,0
VII	513	206	269	403	53,1	107	54,4
VIII	425	205	208	413	85,6	102	37,5
IX	599	239	274	506	105	136	57,1
X	709	237	274	534	133	154	72,6
XI	667	196	255	464	122	143	60,3
XII	550	111	202	337	89,0	109	37,4
2013 I	581	173	275	413	76,6	140	51,4
II	424	207	268	435	73,5	121	51,4
III	312	251	284	444	65,2	102	49,8
IV	331	243	273	435	67,4	108	49,7
V	339	241	278	428	78,4	111	45,6
VI	465	279	315	473	80,0	115	46,8
VII	588	301	304	472	53,3	114	52,7
A	114,7	145,9	113,2	117,1	100,3	106,4	96,9
B	126,6	107,8	96,7	99,7	66,6	99,3	112,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 48. ^b Do końca 2011 r. 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. ^g Łącznie z gazowo-elektrycznymi.

^a See methodological notes on page 22, item 48. ^b To the end of 2011 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. ^g Including gas-electric cookers.

TABL. 54. 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				
2011	I—XII	3661	741	5059	92074	5187	896	163548
2012	I—XII	3539*	540	4012*	104057*	4891*	1020*	161414
	A	97,9	72,9	79,1	112,9	95,2	125,6	98,7
2012	I—VII	2194	358*	2098*	61514*	3025*	640	93981*
2013	I—VII	1526	301	2082	63665	1222	587	95222
	A	69,6	84,1	99,2	103,5	40,4	91,6	101,3
2012	V	372	46,5	384	8430	378	93,4	12392
	VI	330	49,5	363	8691	369	75,4	12423
	VII	369	43,9	278	9408	489	43,3	12414
	VIII	228	27,4	278	5830	269	40,5	12562
	IX	318	42,4	389	9059	441	54,4	12492
	X	243	44,5	351	9601	379	66,2	13774
	XI	180	38,4	462	9758	299	67,2	13962
	XII	152	29,5	432	8160	543	47,1	14643
2013	I	167	41,6	162	7926	202	80,5	15353
	II	177	39,1	265	9442	201	111	13822
	III	283	42,4	337	9703	125	112	14798
	IV	244	44,7	372	10560	137	110	13415
	V	195	40,8	328	9009	155*	74,7	12725
	VI	258	46,2	279	9785	185	63,5	12291*
	VII	202	45,8	339	7240	217	35,2	12818
	A	54,7	104,3	121,9	77,0	44,4	81,1	103,3
	B	78,3	99,1	121,5	74,0	117,3	55,3	104,3

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

Okresy Periods					
A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100		Ogółem Grand total	Budowa budynków ^Δ Construction of buildings	Budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ Civil engineering	Roboty budowlane specjalistyczne Specialised construction activities
B — okres poprzedni=100 previous period=100		w milionach złotych in million złoty			
2011	I—XII ^c	182194,2	64177,3	48915,8	69101,1
2012	I—XII ^c	175177,3	62005,8	45928,2	67243,3
	A	99,4	98,7	100,5	99,3
2011	I—XII	97098,3	37037,7	37008,6	23052,1
2012	I—XII	96022,3	35963,8	37300,3	22758,2
	A	98,9	97,5	100,6	98,4
2012	I—VII	47198,3	19053,1	16477,8	11667,4
2013	I—VII	38121,5	15080,8	12916,1	10124,7
	A	82,3	81,5	79,4	87,9
2012	V	7943,1	3187,6	3012,1	1743,4
	VI	8379,3	3243,6	3121,3	2014,5
	VII	7774,7	3079,4	2922,2	1773,0
	VIII	8206,5	2973,4	3383,9	1849,1
	IX	8368,2	3098,7	3388,7	1880,8
	X	9389,1	3588,6	3815,8	1984,7
	XI	8524,3	2933,5	3688,7	1902,1
	XII	9490,6	3258,1	3894,3	2338,1
2013	I	3754,5	1409,3	1233,4	1111,8
	II	3732,2	1527,4	1107,4	1097,4
	III	4503,4	1901,7	1351,5	1250,1
	IV	4855,7	1982,0	1568,7	1305,0
	V	5640,1	2227,9	1997,9	1414,3
	VI	6710,1	2511,0	2437,5	1761,6
	VII	7226,7	2652,8	2858,1	1715,8
	A	94,8	88,6	99,2	98,2
	B	107,8	105,8	117,3	97,6

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. b Bez podwykonawców. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. b Excluding sub-contractors. c Data cover complete statistical population.

TABL. 56. 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						
2012 I—III . . .	14616,4	7713,7	2529,5	272,7	1928,5	328,4
I—VI . . .	38905,9	18895,8	6471,8	662,6	5064,9	744,2
I—IX . . .	64622,4	29396,8	9533,1	1041,4	7351,0	1140,7
I—XII . . .	96022,3	42963,8	13417,4	1551,4	10258,9	1607,1
2013 I—III . . .	12208,7	6677,1	2072,7	157,8	1631,4	283,4
I—VI . . .	29951,8	16075,8	4762,3	459,9	3630,4	671,9
A	77,0	85,1	73,6	69,4	71,7	90,3

(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										
2012	I—III . . .	5184,2	171,7	655,9	1177,4	106,1	1602,9	1071,4	398,8	
	I—VI . . .	12424,0	355,0	1596,4	2734,9	248,1	3818,9	2816,5	854,2	
	I—IX . . .	19863,7	570,5	2487,0	4199,4	358,8	6295,4	4696,4	1256,2	
	I—XII . . .	29546,4	815,8	3696,1	6194,0	555,7	9232,6	6999,6	2052,6	
2013	I—III . . .	4604,4	188,7	579,8	944,4	118,5	1511,1	1012,7	249,3	
	I—VI . . .	11313,5	424,1	1284,8	2417,4	289,8	3991,2	2358,6	547,6	
	A	91.1	119.5	80.5	88.4	116.8	104.5	83.7	64.1	

^a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. ^b Bez podwykonawców. ^c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. ^b Excluding sub-contractors. ^c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 56. 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 Civil engineering works					
	razem total	autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe highways, streets and roads	drogi szynowe, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych railways, suspension and elevated railways	drogi lotniskowe airfield runways	mosty, wiadukty i estakady, tunele i przejścia nadziemne i podziemne bridges, elevated highways, tunnels and subways	budowle wodne harbours, waterways, dams and other waterworks
	w milionach złotych in million złoty					
2012 I—III . . .	6902,7	2217,8	423,5	36,6	590,5	199,9
I—VI . . .	20010,1	7810,3	1317,6	102,0	1617,4	643,5
I—IX . . .	35225,6	14583,0	2218,3	283,0	2964,7	1051,2
I—XII . . .	53058,5	21753,5	3544,2	412,5	4057,4	1788,6
2013 I—III . . .	5531,6	1424,9	327,6	34,0	345,4	167,1
I—VI . . .	13876,0	4179,1	1020,5	93,1	785,8	493,0
A	69,3	53,5	77,4	91,2	48,6	76,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Obiekty inżynierii lądowej i wodnej (dok.) Civil engineering works (cont.)					
	rurociągi i linie telekomunikacyjne oraz linie elektroenergetyczne przesyłowe long-distance pipelines, long-distance communication and electricity power lines	rurociągi sieci rozdzielczej i linie kablowe rozdzielcze local pipelines and cables	oczyszczalnie wód i ścieków waste water treatment plants	kompleksowe budowie na terenach przemysłowych complex constructions on industrial sites	budowle sportowe i rekreacyjne sport and recreations constructions	obiekty inżynierii lądowej i wodnej pozostałe, gdzie indziej nie sklasyfikowane other civil engineering works not elsewhere classified
	w milionach złotych in million złoty					
2012 I—III . . .	858,1	1192,6	195,0	899,8	109,8	374,1
I—VI . . .	2131,3	3064,0	561,9	2061,5	334,9	927,5
I—IX . . .	3416,9	5283,0	960,2	3198,4	643,6	1583,4
I—XII . . .	5616,8	8040,0	1310,1	4471,6	1016,4	2357,4
2013 I—III . . .	831,6	1001,9	143,9	922,1	77,9	399,1
I—VI . . .	1986,1	2348,1	387,2	2038,8	166,9	764,5
A	93,2	76,6	68,9	98,9	49,8	82,4

a Patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 13 i wyjaśnienia metodyczne na str. 21, pkt 46. b Bez podwykonawców. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes on page 5, item 13 and methodological notes on page 21, item 46. b Excluding sub-contractors. c Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TRANSPORT

TRANSPORT

TABL. 57. PRZEWOZY ŁADUNKÓW I PASAŻERÓW
TRANSPORT OF GOODS AND PASSENGERS

Okresy Periods		Przewozy ładunków ^{ab} w tys. t Transport of goods ^{ab} in thous. t	transport kolejowy ^b railway transport ^b	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. Transport of passe- ngers ^c in thous.	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											
2011	I—XII ^d	1155156	248606	839193	54482	5093	7737	807141	263609	534885	6491
2012	I—XII ^d	1104256	230878	808297	52985	4579	7476	779797	273182	497288	7170
	A	95,6	92,9	96,3	97,3	89,9	96,6	96,6	103,6	93,0	110,5
2011	I—XII	469513	248491	155501	54482	3467	7532	805623	263595	534885	6491
2012	I—XII	460398	230756	166859	52985	2692	7069	778390	273172	497288	7170
	A	98,1	92,9	107,3	97,3	77,6	93,9	96,6	103,6	93,0	110,5
2012	I—VII	261917	130214	95491	30390	1567	4233	458259	159196	294490	4120
2013	I—VII	257654	129283	94186	28107	2315	3744	404151	155237	244598	3852
	A	98,4	99,3	98,6	92,5	147,7	88,4	88,2	97,5	83,1	93,5
2012	V	39612	19552	14132	4935	382	607	68999	24074	44183	656
	VI	37492	18396	13898	4170	391	634	63762	22804	40167	701
	VII	38209	19064	14526	3740	298	578	48655	21840	25894	719
	VIII	39636	19917	14575	4431	149	561	49923	21819	27198	714
	IX	40791	20275	14995	4622	333	563	67003	22815	43433	699
	X	42836	21682	15586	4671	247	647	72291	25149	46477	641
	XI	40352	20831	14138	4470	287	623	68443	23558	44360	509
	XII	34866	17837	12074	4401	109	442	62471	20635	41330	487
2013	I	34177	17141	12254	4191	42	546	60539	22193	37868	462
	II	33335	16500	12490	3809	45	489	58661	21423	36783	442
	III	37087	18888	13176	4289	195	536	60667	21956	38174	528
	IV	35859*	18536*	13320	3207	266	527	62477	23302	38626	523
	V	37243*	18995*	13527	3757	367	595	60694	23032	37018	567
	VI	39048*	19013*	14428*	4355	703	546	56995*	21720*	34521*	647*
	VII	40905	20210	14991	4499	697	505	44016	21519	21608	683
	A	107,1	106,0	103,2	120,3	234,2	87,4	90,5	98,5	83,4	95,0
	B	104,8	106,3	103,9	103,3	99,2	92,5	77,2	99,1	62,6	105,6

^a Bez transportu samochodowego gospodarczego. ^b Podmioty posiadające licencje na transport kolejowy; bez przewozów manewrowych; bez przewozów wąskotorowych (dane miesięczne i narastające). ^c Bez przewozów taboru przedsiębiorstw komunikacji miejskiej. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości; bez przewozów manewrowych.

^a Excluding own account motor transport. ^b Entities having a licenses for railway transport; excluding shunting; excluding narrow gauge services (monthly and accrued data). ^c Excluding transports by urban road transport fleet. ^d Data cover complete statistical population; excluding shunting in railway transport.

TABL. 58. ŁADUNKI ZAŁADOWANE I WYŁADOWANE W PORTACH MORSKICH^{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								
2011 I—XII . . .	57738,2	14633,5	12736,0	24130,2	8002,6	9420,5	6201,0	3352,9
2012 I—XII . . .	58825,2	14008,7	12322,3	24153,5	8476,4	10781,4	6233,5	3648,1
A	101,9	95,7	96,8	100,1	105,9	114,4	100,5	108,8
2012 I—VII . . .	31024,7	5783,6	4798,7	13351,0	4182,0	6140,6	3620,7	2128,7
2013 I—VII . . .	35032,8	7379,3	6413,7	14387,9	7074,2	7687,9	3628,5	1949,1
A	112,9	127,6	133,7	107,8	169,2	125,2	100,2	91,6
2012 V 	4377,3	726,8	534,9	1869,0	489,8	929,7	556,3	295,4
VI 	4342,3	642,3	507,5	1826,9	567,3	936,2	541,9	395,0
VII . . .	5253,5	1210,3	1092,9	2239,8	676,1	962,0	463,6	377,8
VIII . . .	5205,2	1261,8	1153,5	2231,5	906,0	864,4	518,9	328,7
IX 	5843,3	1750,8	1634,2	2278,6	834,0	941,5	562,2	310,2
X 	5585,6	1701,8	1525,0	2031,2	818,7	953,1	573,8	325,7
XI 	6222,4	2058,2	1908,0	2397,5	876,1	913,1	546,9	306,8
XII . . .	4944,1	1452,6	1303,0	1863,7	859,5	968,6	411,1	248,1
2013 I 	5325,1	1584,2	1481,4	1848,4	910,3	1122,8	512,4	257,4
II 	5015,9	1285,7	1152,3	1971,6	1038,0	1019,8	483,5	255,3
III 	4904,5	1044,5	894,8	1886,2	798,1	1121,3	509,6	342,9
IV 	4352,4	487,5	323,9	1915,3	960,5	1134,4	549,4	265,8
V 	5066,9	753,8	615,9	2391,6	1301,2	1125,3	536,5	259,7
VI 	5423,3*	1033,1	859,9	2405,9*	1182,4*	1146,5*	556,6	281,1*
VII . . .	4944,7	1190,5	1085,6	1969,1	883,7	1017,7	480,6	286,9
A	94,1	98,4	99,3	87,9	130,7	105,8	103,7	75,9
B	<i>91,2</i>	<i>115,2</i>	<i>126,3</i>	<i>81,8</i>	<i>74,7</i>	<i>88,8</i>	<i>86,3</i>	<i>102,0</i>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 22, pkt 50. b Międzynarodowy obrót morski i kabotaż; bez statków o pojemności brutto (GT) poniżej 100; bez wagi własnej jednostek ładunkowych (np. kontenerów, pojazdów). c Pojazdy drogowe, wagony kolejowe i inne ładunki przeładowane systemem roll-on, roll-off. d Łącznie z przetworami naftowymi.

a See methodological notes on page 22, item 50. b International maritime traffic and cabotage; excluding ships of gross tonnage less than 100; excluding the tare weight of ro-ro units (e.g. containers, vehicles). c Road vehicles, rail wagons and other cargo reloaded by roll-on, roll-off system. d Including petroleum products.

HANDEL

TRADE

TABL. 59. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^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								
2011 I—XII	111,6	101,9	120,1	102,8	130,3	117,8	112,5	106,7	107,0	116,7
2012 I—XII	105,6	103,3	109,1	104,4	113,2	106,9	104,4	117,5	87,6	101,3
2012 I—VII	109,2	111,2	113,8	106,5	114,6	110,6	104,1	122,1	93,4	104,3
2013 I—VII	101,0	105,1	93,1	102,5	109,5	109,5	106,4	104,9	96,8	95,1
2012 V	107,7	107,2	112,6	105,8	113,9	111,7	97,5	122,5	90,3	103,1
VI	106,4	101,0	107,7	107,6	115,7	113,2	100,9	124,3	90,9	98,4
VII	106,9	104,4	112,7	104,1	108,6	111,8	101,7	118,0	90,7	105,6
VIII	105,8	98,0	109,7	105,0	113,3	110,0	106,3	119,7	86,1	101,2
IX	103,1	92,4	107,3	100,9	114,0	105,6	112,0	116,2	86,7	97,8
X	103,3	100,5	105,9	101,3	118,1	106,9	95,7	116,0	84,7	98,7
XI	102,4	95,2	102,6	102,4	114,4	108,2	98,8	115,7	79,1	102,1
XII	97,5	87,6	95,8	100,1	109,1	100,3	100,6	106,8	82,6	92,7
2013 I	103,1	111,9	100,9	99,6	116,5	113,0	106,6	98,5	96,7	95,6
II	99,2	98,9	93,0	101,8	94,8	110,8	106,8	105,3	96,1	98,6
III	100,1	98,2	92,6	108,9	116,8	108,4	92,1	100,6	90,1	86,7
IV	99,8	105,8	92,0	96,4	104,9	109,1	111,6	108,9	99,7	97,6
V	100,5	106,1	87,7	104,8	110,7	110,5	109,9	107,5	99,0	90,8
VI	101,8	112,0	94,5	101,4	107,4	106,5	110,9	105,7	99,1	96,2
VII	104,3	114,4	95,7	104,9	110,8	108,7	108,8	105,7	97,3	103,8

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

TABL. 59. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^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 samocho- dowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni=100 previous month=100								
2012 V	100,9	101,6	103,2	97,1	96,9	99,8	94,9	106,2	103,0	106,8
VI	100,2	99,2	95,6	103,5	101,9	102,4	99,5	100,8	97,6	101,2
VII	101,3	93,8	106,7	98,0	102,2	96,8	103,9	107,8	108,1	98,8
VIII	100,1	90,5	102,0	100,9	101,7	96,4	95,0	102,6	97,6	102,1
IX	98,7	106,8	97,2	96,7	95,2	100,9	111,3	99,7	96,9	98,3
X	104,3	110,4	103,1	103,1	111,8	104,4	113,4	100,1	95,6	101,3
XI	93,6	103,1	90,6	94,1	88,9	102,0	79,4	99,6	94,4	93,7
XII	115,1	96,6	94,4	127,6	124,8	122,6	137,8	126,4	136,7	106,0
2013 I	79,4	97,9	95,0	74,7	81,7	83,8	72,6	62,7	67,8	71,9
II	97,4	97,4	94,8	100,2	95,4	96,7	82,8	98,8	96,1	104,0
III	116,8	119,0	109,2	124,6	125,3	108,4	117,3	112,4	110,7	111,9
IV	97,3	92,7	101,8	86,9	88,6	98,8	122,9	105,2	109,1	108,1
V	101,6	101,9	98,5	105,5	102,3	101,0	93,5	104,9	102,2	99,4
VI	101,5	104,7	102,9	100,2	98,9	98,7	100,4	99,1	97,6	107,1
VII	103,8	95,8	108,1	101,4	105,4	98,9	101,9	107,8	106,2	106,7

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

TABL. 59. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^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 samochodo- we, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores	farmaceutyki, kosmetyki, sprzęt ortopedyczny pharmaceu- ticals, cosmetics, orthopaedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecja- lizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
		analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100								
2011 I—XII	107,3	103,5	107,4	97,8	128,7	114,1	113,9	105,6	105,2	114,0
2012 I—XII	102,3	104,1	100,1	100,1	112,6	104,2	108,4	116,1	85,3	99,5
2012 I—VII	105,3	112,5	102,2	102,2	113,6	107,2	107,5	120,6	90,8	102,3
2013 I—VII	101,1	105,2	95,8	100,2	110,0	108,0	111,4	105,0	96,0	94,7
2012 V	104,3	108,6	101,6	102,6	113,1	108,4	101,7	121,0	87,7	101,7
VI	102,6	102,2	97,1	102,4	115,2	110,0	105,6	122,8	88,4	96,5
VII	103,4	105,2	103,2	99,3	108,1	108,5	106,5	116,6	88,0	103,6
VIII	102,3	98,9	100,9	100,1	112,5	106,6	111,3	118,3	83,6	99,2
IX	99,6	93,2	97,6	96,2	113,4	102,7	117,3	114,8	84,4	96,0
X	100,5	100,6	99,1	97,0	117,6	104,3	99,8	114,4	82,8	97,0
XI	100,7	95,1	99,7	98,5	114,4	107,2	103,1	114,4	77,6	100,9
XII	96,4	87,0	94,7	96,4	109,7	100,8	105,0	105,7	81,4	92,0
2013 I	102,4	111,8	102,4	96,4	116,7	110,9	111,6	98,1	95,7	94,5
II	98,7	98,9	94,3	99,2	95,1	109,0	111,9	104,9	94,8	97,9
III	100,0	98,5	94,1	106,8	117,4	106,8	96,6	100,5	89,2	86,4
IV	100,1	105,9	94,8	94,4	105,4	107,6	117,0	109,1	98,9	97,4
V	101,2	106,3	92,8	102,7	111,2	109,0	114,8	107,7	98,2	90,5
VI	102,6	112,1	99,1	100,1	108,2	105,5	115,8	106,2	98,4	96,2
VII	104,3	114,5	97,9	102,1	111,7	107,7	113,9	106,3	96,7	103,4

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

TABL. 60. SPRZEDAŻ HURTOWA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^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				
2011 I—XII	113,4	113,0	117,7	104,0	111,0
2012 I—XII	103,0	106,4	99,6	103,2	104,6
2012 I—VII	104,1	106,8	103,6	104,5	110,8
2013 I—VII	102,8	101,2	99,9	105,8	98,8
2012 V	104,6	109,1	115,0	105,4	118,3
VI	101,3	102,6	105,8	100,3	103,3
VII	106,9	109,7	110,3	104,1	114,9
VIII	103,3	106,6	117,4	102,3	100,0
IX	95,3	98,5	94,3	96,7	100,1
X	107,0	110,8	109,3	111,6	105,9
XI	100,6	103,7	96,1	104,8	101,1
XII	89,7	92,1	81,6	94,5	91,1
2013 I	105,0	104,3	100,8	108,4	94,6
II	100,9	100,6	102,9	104,6	91,7
III	94,9	95,3	94,8	102,5	96,5
IV	105,2	104,3	101,9	106,5	97,5
V	99,4	96,1	85,3	104,0	90,6
VI	103,8	102,5	103,3	108,5	105,1
VII	106,9	105,3	108,2	109,0	109,0

(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					
2011 I—XII	140,5	99,6	114,4	120,5	163,6	92,9
2012 I—XII	100,0	91,8	97,0	109,6	106,6	108,5
2012 I—VII	103,2	93,6	96,7	105,8	111,7	113,1
2013 I—VII	101,2	109,8	115,6	95,1	96,6	97,7
2012 V	102,6	95,4	99,5	108,4	118,6	114,7
VI	96,6	93,0	94,7	101,4	110,1	107,8
VII	103,6	98,4	99,2	109,2	118,3	113,5
VIII	100,8	91,1	96,6	108,1	107,9	108,5
IX	93,5	82,5	89,8	101,7	92,5	97,9
X	105,7	88,7	101,2	114,9	108,7	111,9
XI	102,7	91,2	98,8	104,3	105,1	104,3
XII	89,5	88,2	88,5	91,7	88,7	95,3
2013 I	99,3	110,1	130,1	101,9	89,8	97,2
II	98,3	102,6	109,9	96,3	100,4	97,6
III	102,1	106,7	107,2	87,8	89,5	92,9
IV	100,2	110,0	115,2	98,8	108,4	101,7
V	101,9	103,2	109,9	88,4	92,6	92,9
VI	99,9	113,7	114,5	96,2	94,6	100,5
VII	105,1	111,5	122,1	100,1	98,4	101,9

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 60. 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				
2012	V	104,5	106,9	106,0	109,1	105,1
	VI	98,0	95,1	97,7	92,6	93,5
	VII	101,8	103,2	97,4	103,8	107,6
	VIII	103,1	104,1	112,2	101,8	96,4
	IX	98,0	96,7	94,3	94,8	88,9
	X	108,8	108,5	113,9	115,8	105,3
	XI	95,4	95,0	99,2	95,7	105,4
	XII	87,2	87,1	81,9	90,0	111,9
2013	I	100,3	100,7	86,0	105,5	66,7
	II	96,4	95,5	109,6	93,5	96,9
	III	114,3	114,3	108,1	116,5	132,0
	IV	99,8	99,9	101,4	91,9	101,5
	V	98,7	98,5	88,7	106,5	97,7
	VI	102,4	101,6	118,3	96,7	108,5
	VII	104,7	106,0	102,0	104,3	111,6

(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					
2012	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
	VII	103,2	106,2	94,1	105,3	97,5	101,3
	VIII	105,0	104,0	104,1	105,6	91,4	102,2
	IX	86,1	102,5	111,5	93,1	109,2	97,7
	X	107,9	109,3	103,9	108,7	112,6	111,1
	XI	89,6	108,4	99,9	88,2	104,6	99,3
	XII	85,3	85,6	84,0	82,4	105,5	86,2
2013	I	120,2	89,5	135,6	106,2	68,8	91,4
	II	89,1	94,5	87,1	95,8	99,2	98,0
	III	115,1	117,0	113,3	112,2	111,4	111,9
	IV	102,7	87,8	95,2	105,3	99,3	100,5
	V	104,9	108,0	93,8	96,3	94,5	100,8
	VI	97,8	105,7	100,6	101,6	109,6	103,0
	VII	108,6	104,0	100,3	109,6	101,4	102,7

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Węgiel kamienny ^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 ^c cured meat products ^c	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							
2012 I—III	19656*	16870*	122*	340*	273*	209*	163	1,6*
I—VI	37532*	32655*	240	647*	554*	425*	332*	3,2*
I—IX	56335*	48373*	360	952*	843*	646*	503*	6,9*
I—XII	76868*	64138*	450	1268*	1141*	849*	658*	10,8*
2013 I—III	18763	16137	106	412*	315*	207*	158*	2,6*
I—VI	36841	31975	198	779	643	423	323	5,0
A	98,2	97,9	82,7	120,5	116,2	99,5	97,1	154,3

(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						
2012 I—III	10,5	76,8	23,9	36,5*	169	60,9	93,9
I—VI	19,2	146	50,8*	72,8*	328*	120*	181
I—IX	30,7*	225*	69,4	112*	487*	183*	264
I—XII	40,5*	312*	87,8*	150*	647*	244*	351*
2013 I—III	15,1*	82,6*	23,7*	37,7*	169	62,0*	90,7*
I—VI	24,6	162	57,5	73,0	331	122	181
A	128,3	110,7	113,4	100,3	101,1	101,5	99,6

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

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

TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i gryski Groats and meals	Czekolada (łącznie z białą) ^a Chocolate (including white) ^a	Cukierki Sweets	Makaron Pasta	Kawa naturalna palona Roasted coffee	Herbata Tea
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2012 I—III	368	36,1	10,2*	57,4	8,8*	45,7	22,5*	15,3
I—VI	731	72,2	19,8*	98,2*	16,7*	86,3*	41,4*	25,8
I—IX	1104*	105	28,1*	149*	22,8*	130	59,7*	37,7
I—XII	1486	137	36,5*	215	29,6*	177*	80,4*	50,5*
2013 I—III	363*	32,9*	6,8*	63,5*	6,9*	45,1*	19,4*	13,2*
I—VI	713	68,1	9,5	91,6	14,5	90,8	34,5	23,4
A	97,6	94,4	48,2	93,3	86,8	105,2	83,4	90,5

(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 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	Okrycia i ubiory ^d Outerwear and clothing ^d	
							z tkanin fabric	z dzianin knitwear
							w tys. szt. in thous. units	
2012 I—III	269	397*	238*	7537*	19267*	6912*	12826*	8203*
I—VI	554*	821	503	19149*	35501*	13294*	21497*	13444*
I—IX	852	1223*	766*	30192*	51286*	18466*	31344*	20064*
I—XII	1228*	1811*	1112*	37958*	64496*	24318*	37090*	28632*
2013 I—III	287*	362*	267*	7669*	15146*	5711*	8914*	6696*
I—VI	572	756	524	18429	31322	11870	21467	11466
A	103,3	92,1	104,1	96,2	88,2	89,3	99,9	85,3

^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 strength more than 0,5%. ^d Excluding babies' garments and clothing accessories. ^e Including vermouth.

TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe ^Δ Particle boards ^Δ	Płyty pilśniowe ^Δ w tys. m ² Fibreboards ^Δ in thous. m ²	Masa celulozowa drzewna ^Δ Chemical wood pulp ^Δ	Koks ^Δ Coke ^Δ	Benzyna silnikowa ^a Motor gasoline ^a	Oleje napędowe ^b Diesel oils ^b	Wodorotlenek sodu Sodium hydroxide
	w dam ³	in dam ³		w tysiącach ton in thousand tonnes				
2012 I—III	636*	1322*	77383*	367*	548	867	2591	172
I—VI	1279*	2483*	154018*	758*	1206*	1838	5466	371
I—IX	1845*	3803*	217378*	1146*	1877*	2842	8545	512
I—XII	2348*	5135*	303168*	1499*	2549*	3768	11432	737*
2013 I—III	562	1259	92915*	378	745*	807	2564	197*
I—VI	1149	2570	182520	771	1433	.	.	377
A	89,8	103,5	118,5	101,6	118,8	x	x	101,5

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Nawozy mineralne lub chemiczne ^c Mineral or chemical fertilizers ^c			Tworzywa sztuczne (w formach podstawowych) ^d Plastics (in primary forms) ^d	Mydło ^e Soap ^e	Włókna chemiczne Chemical fibres	Opony do pojazdów samochodowych osobowych w tys. szt. Tyres for passenger cars in thous. units	Zestawy 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									w tys. ton in thous. tonnes
2012	I—III	514*	89,2*	178*	493*	17,3*	38,8*	6093*	4,7	2577*
	I—VI	799*	195*	341*	943*	36,3*	72,6*	8733*	9,4	7653*
	I—IX	1122*	302*	557*	1456*	62,6*	107*	11615*	13,6*	12701*
	I—XII	1573*	388*	738*	1951*	86,3*	151*	13481*	19,1	16195*
2013	I—III	465*	95,1*	195*	448*	20,0*	36,1*	2817*	4,0	1641
	I—VI	811	206	381	913	42,2	71,9	5048	8,4	5951
	A	101,5	105,5	111,6	96,9	116,2	99,0	57,8	89,3	77,8

a Łącznie z lotniczą. b Do silników z zapłonem samoczynnym. c W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. d Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niez mieszanymi z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami. e Mydło, produkty organiczne powierzchniowo czynne i preparaty stosowane jako mydło.

a Including aviation gasoline. b For diesel engines. c In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. d Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers. e Soap, organic surface-active products and preparations used as a soap.

TABL. 61. DOSTAWY WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)
DELIVERIES OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Wyroby walcowane na gorąco ^a (bez półwyrobów) <i>Hot rolled products^a (excluding semi-finished products)</i>	Blachy stalowe walcowane na zimno ^a <i>Cold rolled steel sheets^a</i>	Blachy i taśmy pokrywane cynkiem ^a <i>Zinc coated sheets and strips^a</i>	Rury stalowe ^a <i>Steel tubes^a</i>	Aluminium hutnicze ^Δ <i>Primary aluminium^Δ</i>	Cynk ^Δ <i>Zinc^Δ</i>	Miedź rafinowana ^{b Δ} <i>Refined copper^{bΔ}</i>	Chłodziarki i zamrażarki ^{cd} w tys. szt. <i>Refrigerators and freezers^{cd} in thous. units</i>
	w tysiącach ton in thousand tonnes							
2012 I—III . . .	2061*	489*	462*	177*	28,6*	10,2*	78,7*	249*
I—VI . . .	3930*	1040*	951*	397*	59,8*	23,9*	140*	645*
I—IX . . .	5724*	1514*	1376*	608*	87,7*	42,8*	210*	1152*
I—XII . . .	7434*	2025*	1783*	835*	118	75,4*	269*	1568*
2013 I—III . . .	1683*	512	452*	199	20,4	11,7	67,9	284*
I—VI . . .	3551	1068	858	408	48,4	17,7	128	675
A	90,4	102,7	90,2	102,6	81,0	74,3	91,8	104,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Zmywarki do naczyń ^c <i>Dish washing machines^c</i>	Pralki automatyczne ^{c Δ} <i>Automatic washing machines^{cΔ}</i>	Odkurzacze ^c <i>Vacuum cleaners^c</i>	Odbiorniki radiowe <i>Radio sets</i>	Odbiorniki telewizyjne ^Δ <i>TV receivers^Δ</i>	Samochody osobowe ^e <i>Passenger cars^e</i>	Rowery ^f <i>Bicycles^f</i>	Energia elektryczna w GWh <i>Electricity in GWh</i>
	w tysiącach sztuk in thousand units							
2012 I—III . . .	63,5*	280*	446*	441	389	89,3*	342*	42952
I—VI . . .	232*	476*	766*	942*	660	169*	602*	80116*
I—IX . . .	357*	751*	1123*	1321*	888	226*	702	117449
I—XII . . .	469*	1033*	1618*	1829*	1776	291*	791*	159071
2013 I—III . . .	107*	223*	437*	317*	524*	52,0*	310*	42209
I—VI . . .	225	447	822	690	1351	107	573	80031
A	97,1	93,8	107,3	73,3	204,6	63,4	95,1	99,9

^a Do końca 2011 r. dane z zakresu produkcji pochodzą ze specjalistycznych badań Ministerstwa Gospodarki, obejmujących podmioty gospodarcze, w których liczba pracujących przekracza 9 osób. ^b Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. ^c Typu domowego. ^d Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. ^e Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. ^f Łącznie z dziecięcymi.

^a To the end of 2011 data on the production come from specialized surveys of the Ministry of Economy, including economic entities employing more than 9 persons. ^b Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. ^c Of the household type. ^d Including combined refrigerators-freezers. ^e Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. ^f Including children bicycles.

TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Węgiel kamienny ^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			
2012 III	3752	303	28,3	16171	2006	20528	3801
VI	5548	226	39,7	15677	2206	23992	4014
IX	7141	222	33,0	14374	2353	28841	3831
XII	8302	406	74,4	15090	2071	28558	3498
2013 III	8622	292	32,0*	16487	1997	25133	4714
VI	7680	519	69,4	19103	1437	27903	4376
A	138,4	229,2	174,6	121,9	65,1	116,3	109,0
B	89,1	177,8	216,4	115,9	72,0	111,0	92,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Margaryna oraz produkty do smarowania Δ Margarine and spreads Δ	Mleko i śmietana w postaci stałej Milk and cream in solid form	Masło Δ ButterΔ	Sery Cheese		Mąka pszenna Wheat flour	Mąka żytnia Rye flour	Kasze i grysiki w tonach Groats and meals in tonnes
				podpuszczkowe dojrzewające rennet ripening	przetworzone (topione) processed (melted)			
w tonach in tonnes						w tys. ton in thous. tonnes		
2012 III	5554	8657	4684	8150	3585	39,4	2,7	1338
VI	7085	9812	3119	10408	3422	28,8	2,9	1399
IX	5853	9537	3263	9905	2732	27,2	3,4	1206
XII	5970	10674	4284*	10662	2345	29,4	3,3	1091
2013 III	6096	5246	2902	10370	3066	33,7	2,8	1359
VI	8899	5057	2248	8320	3678	30,9	2,3	1204
A	125,6	51,5	72,1	79,9	107,5	107,3	81,5	86,1
B	146,0	96,4	77,5	80,2	120,0	91,8	84,5	88,6

^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. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cukier ^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	
2012 III	920	7,0	5,3	2214	2042	86,4	212	1420
VI	554	7,8	5,7	1776	2142	109	228	1385
IX	265	9,8	5,6	1524	1790	105	267	916
XII	1263	9,4	4,2	1950	1900	121	198	791
2013 III	1021	8,4	4,3*	894	1944	116	195	1394*
VI	692	8,0	6,2	824	2073	109	187	1419
A	125,0	103,7	109,5	46,4	96,8	99,8	81,8	102,5
B	67,8	96,3	144,4	92,2	106,6	93,6	95,4	101,8

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Papierosy ^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	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				
2012 III 	1792	329	24359	713	1395	4176	3598	437
VI 	2049	324	20277	876	1336	4193	3394	629
IX 	1621	330	22089	762	1310	3947	2553	425
XII . . .	2139	328	20589	758	1202	3894	3781	502
2013 III 	2456	228	19572	716*	1146*	4247*	4143	408
VI 	1905	243	19559	707	896	4283	2730	451
A	93,0	75,0	96,5	80,7	67,1	102,2	80,4	71,7
B	77,6	106,6	99,9	98,8	78,2	100,8	65,9	110,5

a W przeliczeniu na cukier biały; dane mogą zawierać cukier z surowca z importu. **b** Z czekoladkami i wyrobami czekoladowymi. **c** W przeliczeniu na 100%. **d** Otrzymywane ze słoju, o objętościowej mocy alkoholu powyżej 0,5%. **e** Z wyłączeniem odzieży i dodatków dla niemowląt. **f** Łącznie z koszulami i bluzkami. **g** Łącznie z gumowym. **h** Z wyłączeniem obuwia sportowego, obuwia z metalowym noskiem ochronnym oraz obuwia specjalnego różnego typu; łącznie z obuwem ze spodem z drewna.

a In terms of white sugar; data may include sugar produced of imported raw material. **b** With sweets and chocolate goods. **c** In terms of 100%. **d** Obtained from malt; of an alcoholic strength more than 0,5%. **e** Excluding babies' garments and clothing accessories. **f** Including shirts and blouses. **g** Including rubber footwear. **h** Excluding sports footwear, footwear incorporating a protective metal toe-cap and miscellaneous special footwear; including footwear with a wooden outer soles.

TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (cd.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Tarcica iglasta Coniferous sawnwood	Płyty wiórowe ^Δ Particle boards ^Δ	Płyty pilśniowe ^Δ w tys. m ² Fibreboards ^Δ in thous. m ²	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
	w dam ³	in dam ³		w tysiącach ton in thousand tonnes				
2012 III	123	259	37279	11,8	11,0	485	372	743
VI	121	310	30743	9,9	10,1	417	366	700
IX	140	274	35049	5,5	9,2	402	395	710
XII	154	288	37668	7,8	10,1	476	356	728
2013 III	130	274	21476	16,0	6,2	318	362	743
VI	112	253	19638	9,7	7,0	464	333	753
A	93,1	81,5	63,9	98,1	69,0	111,2	90,9	107,5
B	86,3	92,4	91,4	60,6	112,3	145,8	92,0	101,3

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Oleje opałowe ^d Fuel oils ^d	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					
2012 III 	184	7,6	31,0	29,4	28,7	93,5	2,6	918
VI 	243	11,9	58,7	12,8	9,5	110	3,2	957
IX 	314	9,6	30,7	12,8	9,1	53,6	2,9	972
XII . . .	347	17,8	41,7	23,9	21,1	67,0	2,7	768
2013 III 	378	20,0	35,8	19,3	21,6	81,9	3,1	881
VI 	356	31,6	62,9	13,6	15,7	82,3	3,9	982
A	146,2	266,4	107,2	106,2	164,7	75,2	121,8	102,6
B	94,1	158,4	175,6	70,2	72,7	100,5	125,4	111,5

a W zwojach lub arkuszach. **b** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **c** Do silników z zapłonem samoczynnym. **d** Obejmuje oleje opałowe lekkie i ciężkie. **e** W przeliczeniu na czysty składnik; łącznie z wieloskładnikowymi. **f** Polietylen, polistyren z kopolimerami, polichlorek winylu z kopolimerami niezmieszany z innymi substancjami, polipropylen z kopolimerami.

a In rolls or sheets. **b** Including fuel oils heavy and light. **c** For diesel engines. **d** Including fuel oils hard and light. **e** In terms of pure ingredient; with mixed fertilizers. **f** Polyethylene, polystyrene with copolymers, polyvinyl chloride with copolymers not mixed with any other substances, polypropylene with copolymers.

TABL. 62. ZAPASY WYBRANYCH WYROBÓW U PRODUCENTÓW WEDŁUG PKWiU (dok.)

Stan w końcu okresu

STOCKS OF SELECTED PRODUCTS AT PRODUCERS BY PKWiU (cont.)

End of period

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100 B — okres poprzedni=100 previous period=100	Cement ^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		
2012 III	508	230*	37,8	18,2*	36,1	140	946	6673
VI	551	228*	29,6	17,9*	37,2	162	869	9868
IX	586	248*	24,6	21,1*	36,1*	176	882	12379
XII	586	312*	27,0	32,3*	38,5	189	2605	13644
2013 III	635	367*	36,3	19,3*	41,7	173	2063	8700
VI	593	291	39,2	26,9	37,3	176	806	9809
A	107,6	127,7	132,4	149,8	100,1	108,6	92,8	99,4
B	93,4	79,4	108,1	139,4	89,4	101,7	39,1	112,7

(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					
2012 III	167*	146*	114	169	6,4	126
VI	182*	187*	160	210	5,5	96,1
IX	170*	194*	130	184	3,2	89,5
XII	145	142*	115	136	2,4	160
2013 III	198	137	157	228	4,8	151
VI	194	180	176	208	5,5	109
A	106,7	96,4	110,1	99,0	99,3	113,9
B	97,8	131,4	112,4	91,2	113,8	72,6

a Obejmuje głównie katody i części katod z miedzi rafinowanej. **b** Typu domowego. **c** Łącznie z chłodziarko-zamrażarkami. **d** Z wyłączeniem samochodów kempingowych, pojazdów śniegowych, do golfa i podobnych. **e** Łącznie z dziecięcymi.

a Includes mainly cathodes and parts of cathodes of refined copper. **b** Of the household type. **c** Including combined refrigerators-freezers. **d** Excluding motor caravans, snowmobiles, golf cars and similar vehicles. **e** Including children bicycles.

TABL. 63. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{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						
2012	I—IV	46205,3*	38647,1*	36004,4*	3533,2*	4025,0*
	I—V	58364,7*	48724,4*	45311,1*	4493,6*	5146,7*
	I—VI	69969,0*	58311,6*	54117,4*	5432,7*	6224,7*
	I—VII	81825,9*	67939,4*	62935,8*	6450,3*	7436,2*
	I—VIII	93514,0*	77306,3*	71627,8*	7503,5*	8704,2*
	I—IX	106250,4*	87778,3*	81313,8*	8531,6*	9940,5*
	I—X	120331,0*	99270,4*	91801,5*	9604,7*	11455,9*
	I—XI	133329,6*	109863,8*	101729,4*	10693,3*	12772,5*
	I—XII	143456,1*	117973,5*	109080,0*	11640,1*	13842,5*
2013	I	12115,8*	10177,0*	9392,4*	995,2*	943,6*
	I—II	24221,6*	19826,4*	18170,6*	2340,4*	2054,8*
	I—III	36687,3*	30011,8*	27355,5*	3408,2*	3267,3*
	I—IV	49522,1*	40474,4*	36922,6*	4485,7*	4562,0*
	I—V	61572,6*	50230,1*	45803,9*	5637,3*	5705,2*
	I—VI	74162,5	60491,9	55138,8	6648,8	7021,8

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import <i>Imports</i>					Saldo ogółem <i>Total balance</i>
		ogółem <i>grand total</i>	grupy krajów <i>groups of countries</i>				
					kraje rozwijające się gospodarczo <i>economically developing countries</i>	kraje Europy Środkowo-Wschodniej <i>Central and Eastern European countries</i>	
			kraje rozwinięte gospodarczo <i>economically developed countries</i>	Unia Europejska <i>European Union</i>			
w milionach euro <i>in million euro</i>							
2012	I—IV	50526,3*	33086,4*	29485,9*	9375,3*	8064,6*	-4321,0*
	I—V	64025,7*	41726,7*	37271,9*	12040,7*	10258,3*	-5661,0*
	I—VI	76429,6*	49726,0*	44527,0*	14399,7*	12303,9*	-6460,6*
	I—VII	89022,6*	57996,0*	51955,1*	17005,4*	14021,2*	-7196,7*
	I—VIII	101120,1*	65538,5*	58698,4*	19646,5*	15935,1*	-7606,1*
	I—IX	114215,7*	74035,9*	66223,8*	22142,6*	18037,2*	-7965,3*
	I—X	128495,2*	83200,1*	74468,4*	25080,7*	20214,4*	-8164,2*
	I—XI	142310,6*	92104,8*	82309,7*	27815,3*	22390,5*	-8981,0*
	I—XII	154040,2*	99434,5*	88580,8*	30080,9*	24524,8*	-10584,1*
2013	I	12478,0*	7860,0*	6949,7*	2714,7*	1903,3*	-362,2*
	I—II	24444,1*	15813,7*	13955,6*	4969,8*	3660,6*	-222,5*
	I—III	37699,1*	24498,9*	21533,1*	7546,2*	5654,0*	-1011,8*
	I—IV	50198,4*	32742,1*	28816,9*	10034,3*	7422,0*	-676,3*
	I—V	62497,9*	40879,5*	35888,2*	12692,2*	8926,2*	-925,3*
	I—VI	74667,8	48931,9	43033,5	15103,6	10632,3	-505,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2013 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2013 — preliminary data.

TABL. 64. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{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									
2012	I—IV . . .	197455,1*	165220,7*	153924,0*	15065,3*	17169,1*	19332,8*	2460,2*	5031,6*
	I—V . . .	248232,7*	207303,3*	192788,6*	19076,1*	21853,3*	24334,8*	3127,0*	6260,1*
	I—VI . . .	298799,7*	249080,6*	231163,0*	23168,3*	26550,8*	29390,1*	3857,8*	7437,9*
	I—VII . . .	349195,2*	290001,5*	268643,8*	27493,5*	31700,2*	34559,5*	4635,7*	8639,9*
	I—VIII . . .	397940,3*	329066,5*	304894,0*	31885,7*	36988,1*	39909,8*	5323,5*	9751,7*
	I—IX . . .	449814,4*	371717,8*	344344,2*	36073,0*	42023,6*	45509,3*	6009,7*	10867,9*
	I—X . . .	507850,6*	419084,6*	387571,2*	40496,2*	48269,8*	51863,7*	6763,2*	12071,1*
	I—XI . . .	561631,0*	462913,8*	428647,0*	45000,3*	53716,9*	58132,3*	7469,4*	13268,8*
	I—XII . . .	603418,6*	496379,2*	458980,0*	48907,1*	58132,3*	63197,8*	8036,6*	14251,2*
2013	I . . .	49347,6*	41450,9*	38255,1*	4053,4*	3843,3*	5346,7*	651,1*	1466,5*
	I—II . . .	99697,1*	81584,3*	74764,7*	9648,1*	8464,7*	10462,1*	1265,3*	2747,0*
	I—III . . .	151556,9*	123957,1*	112975,7*	14090,5*	13509,3*	16009,3*	1964,9*	4175,0*
	I—IV . . .	204870,3*	167416,9*	152715,8*	18566,3*	18887,1*	21709,5*	2602,8*	5526,7*
	I—V . . .	254394,0*	207509,6*	189215,2*	23299,2*	23585,2*	26851,5*	3290,0*	6741,5*
	I—VI . . .	307036,3	250417,8	228247,4	27528,1	29090,4	32226,4	4077,1	7842,2
(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									
2012	I—IV . . .	9788,4*	306,9*	17918,8*	41906,2*	74450,1*	25550,2*	215988,6*	
	I—V . . .	12413,7*	392,0*	22728,2*	52942,9*	93591,4*	31546,8*	272362,2*	
	I—VI . . .	14510,8*	480,2*	27387,7*	64259,4*	112717,4*	37649,8*	326412,9*	
	I—VII . . .	17083,5*	567,4*	31844,8*	75075,6*	131880,7*	43677,1*	379936,9*	
	I—VIII . . .	19341,0*	676,6*	36421,7*	85587,4*	149346,8*	50126,0*	430389,4*	
	I—IX . . .	22044,4*	863,7*	41040,2*	96567,9*	168163,0*	57044,6*	483726,4*	
	I—X . . .	24632,1*	1090,9*	46203,3*	108485,0*	190270,8*	64414,1*	542582,2*	
	I—XI . . .	27212,0*	1273,2*	51029,8*	119383,2*	210126,3*	71380,2*	599742,3*	
	I—XII . . .	29602,8*	1389,1*	54857,1*	127425,0*	225663,8*	76362,9*	648127,6*	
2013	I . . .	2574,5*	111,1*	4455,3*	10291,0*	17717,1*	6594,8*	50822,7*	
	I—II . . .	5417,0*	209,5*	9160,8*	20607,6*	36965,6*	12623,7*	100591,1*	
	I—III . . .	8072,0*	335,7*	14085,2*	30982,2*	56112,3*	19473,3*	155734,5*	
	I—IV . . .	10114,5*	457,9*	19245,5*	42104,1*	76286,3*	26370,1*	207656,4*	
	I—V . . .	12146,1*	580,8*	23975,0*	52490,3*	95651,7*	32092,1*	258203,4*	
	I—VI . . .	14708,1	738,5	28889,9	63358,8	115761,6	38694,1	309089,5	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. **b** Od stycznia 2013 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. **b** Since January 2013 — preliminary data.

TABL. 64. OBROTY HANDLU ZAGRANICZNEGO WEDŁUG GRUP KRAJÓW^{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									
2012 I—IV . . .	141366,9*	125986,7*	40094,0*	34527,7*	14659,1*	1213,7*	7770,3*	28131,7*	964,6*	
I—V . . .	177449,4*	158500,9*	51224,4*	43688,4*	18562,9*	1580,8*	9743,2*	35081,3*	1184,6*	
I—VI . . .	212306,9*	190115,7*	61503,8*	52602,2*	22247,0*	1923,3*	11539,2*	42169,7*	1420,5*	
I—VII . . .	247456,7*	221687,5*	72578,8*	59901,4*	25808,5*	2273,7*	13310,1*	48317,3*	1634,5*	
I—VIII . . .	278912,8*	249810,6*	83593,4*	67883,2*	29550,1*	2591,0*	15327,7*	55483,4*	1904,1*	
I—IX . . .	313521,5*	280460,8*	93759,9*	76445,0*	33058,5*	2920,0*	17188,1*	62816,9*	2158,4*	
I—X . . .	351293,8*	314442,3*	105869,6*	85418,8*	37214,6*	3304,4*	19231,6*	70258,4*	2431,1*	
I—XI . . .	388136,3*	346885,0*	117184,0*	94422,0*	41394,3*	3700,7*	20964,4*	77962,3*	2686,7*	
I—XII . . .	418382,8*	372763,2*	126515,2*	103229,6*	45100,3*	3990,2*	22420,8*	85593,4*	2914,1*	
2013 I . . .	32013,3*	28306,2*	11057,1*	7752,3*	3875,3*	334,7*	1859,9*	6083,8*	216,4*	
I—II . . .	65094,1*	57444,5*	20436,3*	15060,7*	7597,9*	619,1*	3569,0*	12089,5*	405,7*	
I—III . . .	101226,0*	88968,5*	31154,7*	23353,8*	11689,4*	958,5*	5409,1*	18820,0*	616,8*	
I—IV . . .	135467,2*	119224,2*	41489,7*	30699,5*	15576,3*	1289,4*	7171,6*	24722,6*	826,6*	
I—V . . .	168909,3*	148285,1*	52412,9*	36881,2*	19322,4*	1598,1*	8988,0*	29560,2*	1038,9*	
I—VI . . .	202578,9	178161,8	62495,7	44014,9	22937,9	1910,7	10539,3	35256,5	1246,6	

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		Import (dok.) Imports (cont.)				Saldo Balance				
		z ogółem (dok.) of grand total (cont.)				ogółem grand total	grupy krajów groups of countries			
		chemikalia i produkty pokrewne chemicals and related products	towary przemysłowe sklasyfikowane głównie według surowca manufactured goods classified chiefly by material	maszyny, urządzenia i sprzęt transportowy machinery and transport equipment	różne wyroby przemysłowe miscellaneous manufactured articles		kraje rozwinięte gospodarczo economically developed countries	Unia Europejska European Union	kraje rozwijające się gospodarczo economically developing countries	kraje Europy Środkowo- Wschodniej Central and Eastern European countries
w milionach złotych in million złoty										
2012	I—IV . . .	30715,5*	38432,4*	67207,8*	20111,5*	-18533,5*	23853,8*	27937,3*	-25028,7*	-17358,6*
	I—V . . .	38332,6*	48612,6*	85547,6*	25023,9*	-24129,5*	29853,9*	34287,7*	-32148,3*	-21835,1*
	I—VI . . .	45769,7*	58237,8*	103023,7*	29715,2*	-27613,2*	36773,7*	41047,3*	-38335,5*	-26051,4*
	I—VII . . .	53523,4*	67888,5*	120865,6*	34575,7*	-30741,7*	42544,8*	46956,3*	-45085,3*	-28201,2*
	I—VIII . . .	61067,5*	76679,8*	135866,1*	39370,3*	-32449,1*	50153,7*	55083,4*	-51707,7*	-30895,1*
	I—IX . . .	68219,5*	85740,2*	153334,0*	44460,9*	-33912,0*	58196,3*	63883,4*	-57686,9*	-34421,4*
	I—X . . .	76280,2*	96091,3*	172614,3*	49970,5*	-34731,6*	67790,8*	73128,9*	-65373,4*	-37149,0*
	I—XI . . .	83786,9*	105363,0*	192198,6*	55001,5*	-38111,3*	74777,5*	81762,0*	-72183,7*	-40705,1*
I—XII . . .	90086,9*	112432,9*	208164,1*	58851,4*	-44709,0*	77996,4*	86216,8*	-77608,1*	-45097,3*	
2013	I . . .	7478,8*	8806,3*	15865,7*	4576,7*	-1475,1*	9437,6*	9948,9*	-7003,7*	-3909,0*
	I—II . . .	14967,1*	17736,5*	31484,6*	8898,7*	-894,0*	16490,2*	17320,2*	-10788,2*	-6596,0*
	I—III . . .	22871,4*	27044,0*	49451,8*	13759,3*	-4177,6*	22731,1*	24007,2*	-17064,2*	-9844,5*
	I—IV . . .	30662,4*	36187,1*	66735,2*	18029,9*	-2786,1*	31949,7*	33491,6*	-22923,4*	-11812,4*
	I—V . . .	37893,2*	45026,2*	84659,3*	22465,6*	-3809,4*	38600,3*	40930,1*	-29113,7*	-13296,0*
	I—VI . . .	45247,0	54120,4	102109,0	26749,2	-2053,2	47838,9	50085,6	-34967,6	-14924,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 24, pkt 61. b Od stycznia 2013 r. — dane wstępne.

a See methodological notes on page 24, item 61. b Since January 2013 — preliminary data.

TABL. 65. BILANS PŁATNICZY

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS

End of period

Okresy Periods				Rachunek bieżący <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>													
2011	I—XII	.	.	.	-74501	577332	618781	-41449	111225	94712	16513	25231	92637	-67406	36478	18637	17841
2012	I—XII	.	.	.	-56403	613312	635671	-22359	122861	102681	20180	25514	96929	-71415	39914	22723	17191
2011	X—XII	.	.	.	-22903	154537	166076	-11539	30843	27841	3002	6770	23504	-16734	7184	4816	2368
2012	I—III	.	.	.	-19138	151479	160434	-8955	27236	22667	4569	5442	21968	-16526	12174	10400	1774
	IV—VI	.	.	.	-9374	152122	159106	-6984	31185	24627	6558	6218	23021	-16803	12607	4752	7855
	VII—IX	.	.	.	-13607	153133	154975	-1842	32605	27970	4635	7596	27242	-19646	7988	4742	3246
	X—XII	.	.	.	-13680	156578	161156	-4578	31835	27417	4418	6319	24155	-17836	7145	2829	4316
2013	I—III	.	.	.	-8529	153832	154406	-574	26459	21308	5151	5446	20045	-14599	9719	8226	1493

(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>										
2011 I—XII	30622	88704	-21366	56029	2461	357	2104	46067	37376	8691
2012 I—XII	35699	68025	2911	10928	-1286	526	-1812	65598	53846	11752
2011 X—XII	15769	14012	-4107	12890	2232	1573	659	2142	1261	881
2012 I—III	5646	22830	4618	-7657	-645	-113	-532	18974	14754	4220
IV—VI	9650	14175	3762	4817	704	539	165	14471	12634	1837
VII—IX	10373	18310	-1659	4487	-244	403	-647	17985	14074	3911
X—XII	10030	10794	-4920	8426	-1176	-365	-811	14296	12488	1808
2013 I—III	3405	18769	1367	1492	-5143	-1552	-3591	12536	8161	4375

(cd.) (cont.)

Okresy Periods				Rachunek finansowy (dok.) <i>Financial account (cont.)</i>								Saldo błędów i opuszczeń <i>Net errors and omissions</i>	Oficjalne aktywa rezerwowe <i>Official reserve assets</i>		
				pozostałe inwestycje — aktywa <i>other investment — assets</i>				pozostałe inwestycje — pasywa <i>other investment — liabilities</i>						pochodne instrumenty finansowe <i>financial derivatives</i>	
				Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>	Narodowy Bank Polski <i>National Bank of Poland (NBP)</i>	sektor rządowy <i>central and local government</i>	Monetarne Instytucje Finansowe (z wyłącze- niem NBP) <i>Monetary Financial Institutions (excluding NBP)</i>	pozostałe sektory <i>other sectors</i>				
w milionach złotych <i>in million złoty</i>															
2011	I—XII	.	.	.	-1	-230	-7009	-2934	-4823	8199	-1871	15832	-1650	-26839	-17986
2012	I—XII	.	.	.	-3	-941	-790	-5015	1356	5982	-15493	-4685	9463	-10750	-36571
2011	X—XII	.	.	.	-3	-55	-2575	2751	-3662	2316	-3946	6165	-136	-5187	-1691
2012	I—III	.	.	.	-1	-17	12880	-4485	4538	994	-9149	796	1984	-6242	-3096
	IV—VI	.	.	.	-1	39	-7961	-485	2915	483	-4952	-2602	2985	554	-15005
	VII—IX	.	.	.	-40	-118	-4254	-759	-811	3414	-2383	18	2674	-7331	-7745
	X—XII	.	.	.	39	-912	-1320	553	-5286	1091	991	-2678	1690	3581	-10725
2013	I—III	.	.	.	—	-70	6460	-2770	6103	1874	-1113	-2930	963	-5549	-8096

^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. 65. BILANS PŁATNICZY (dok.)

Stan w końcu okresu

BALANCE OF PAYMENTS (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>														
2011 I—XII	-17977	140181	150240	-10059	26961	22913	4048	6122	22503	-16381	8950	4535	4415	
2012 I—XII	-13480	146594	151907	-5313	29378	24562	4816	6104	23186	-17082	9505	5406	4099	
2011 X—XII	-5184	34973	37584	-2611	6978	6303	675	1532	5317	-3785	1627	1090	537	
2012 I—III	-4515	35778	37893	-2115	6435	5352	1083	1286	5189	-3903	2876	2456	420	
IV—VI	-2203	35731	37371	-1640	7321	5783	1538	1462	5408	-3946	2961	1116	1845	
VII—IX	-3285	37011	37456	-445	7882	6760	1122	1836	6583	-4747	1931	1146	785	
X—XII	-3329	38074	39187	-1113	7740	6667	1073	1536	5874	-4338	1737	688	1049	
2013 I—III	-2055	37018	37157	-139	6368	5129	1239	1311	4826	-3515	2339	1979	360	

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Rachunek kapitałowy Capital account	Rachunek finansowy <i>Financial account</i>								
		ogółem <i>grand total</i>	polskie inwestycje bezpośrednie za granicą <i>polish direct investment in abroad</i>	zagraniczne inwestycje bezpośrednie w Polsce <i>foreign direct investment in Poland</i>	inwestycje portfelowe — aktywa <i>portfolio investment — assets</i>			inwestycje portfelowe — pasywa <i>portfolio investment — liabilities</i>		
					razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>	razem <i>total</i>	dłużne papiery wartościowe <i>debt securities</i>	udziałowe papiery wartościowe <i>equity securities</i>
w milionach euro <i>in million euro</i>										
2011 I—XII	7254	22019	-5276	13646	527	53	474	11415	9260	2155
2012 I—XII	8545	16234	644	2664	-314	124	-438	-314	12863	2808
2011 X—XII	3568	3171	-929	2917	505	356	149	484	284	200
2012 I—III	1333	5393	1090	-1808	-152	-26	-126	4481	3484	997
IV—VI	2266	3327	883	1131	164	125	39	3398	2966	432
VII—IX	2507	4423	-401	1084	-59	98	-157	4346	3401	945
X—XII	2439	2625	-1197	2048	-285	-88	-197	3475	3036	439
2013 I—III	820	4520	329	360	-1237	-374	-863	3018	1965	1053

(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>											
2011 I—XII	1	-55	-1623	-830	-1066	1976	-173	3877	-400	-6602	-4694
2012 I—XII	0	-227	-213	-1182	276	1441	-3661	-1123	2258	-2562	-8737
2011 X—XII	0	-12	-583	623	-830	524	-894	1396	-30	-1172	-383
2012 I—III	0	-4	3041	-1058	1072	236	-2163	189	469	-1479	-732
IV—VI	0	10	-1869	-114	686	113	-1164	-612	701	136	-3526
VII—IX	-9	-28	-1030	-184	-196	826	-576	4	646	1773	-1872
X—XII	9	-221	-322	135	-1286	266	242	-651	412	872	-2607
2013 I—III	0	-17	1555	-664	1469	451	-269	-706	231	-1338	-1947

^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. 66. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^{ab} W POLSCE
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^{ab} IN POLAND

Okresy Periods A — analogiczny okres roku poprzedniego=100 corresponding period of previous year=100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje Rooms rented		Stopień wykorzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	ogółem grand total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem grand total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
	w tysiącach in thousand					w tysiącach in thousand		

OBIEKTY OGÓŁEM

TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS — GRAND TOTAL

2011	I—XII . . .	22011,6	4442,2	58973,9	10727,0	33,6	18018,8	5479,3	41,1
2012	I—XII . . .	22635,4	4979,3	62014,9	11876,6	33,6	18888,3	6054,4	41,1
	A	102,8	112,1	105,2	110,7	x	104,8	110,5	x
2012	I—III . . .	4288,4	805,4	10923,1	1963,7	27,8	3905,0	1053,3	35,2
	IV—VI . . .	5939,6	1396,3	15159,1	3282,0	33,0	4852,0	1688,7	43,0
	VII—IX . . .	7557,3	1723,6	24406,3	4133,0	42,1	5747,9	1958,9	48,3
	X—XII . . .	4850,1	1054,0	11526,3	2497,8	28,1	4383,4	1353,5	37,4
2013	I—III . . .	4206,7	872,8	10756,9	2117,8	27,1	3956,0	1147,9	34,4
	IV—VI . . .	6233,0	1443,2	15312,9	3344,6	32,9	5198,1	1738,7	43,7
	A	104,9	103,4	101,0	101,9	x	107,1	103,0	x

HOTELE, MOTELE, PENSJONATY I INNE OBIEKTY HOTELOWE — RAZEM

HOTELS AND SIMILAR ESTABLISHMENTS — TOTAL

2011	I—XII . . .	15485,5	3907,4	29182,3	8397,4	33,0	18018,8	5479,3	41,1
2012	I—XII . . .	16090,6	4369,5	30890,7	9424,6	33,1	18888,3	6054,4	41,1
	A	103,9	111,8	105,9	112,2	x	104,8	110,5	x
2012	I—III . . .	3306,1	720,8	6255,3	1567,2	27,9	3905,0	1053,3	35,2
	IV—VI . . .	4160,4	1202,0	7802,2	2584,6	34,1	4852,0	1688,7	43,0
	VII—IX . . .	4801,8	1493,4	9886,2	3189,3	40,8	5747,9	1958,9	48,3
	X—XII . . .	3822,3	953,4	6947,0	2083,5	29,2	4383,4	1353,5	37,4
2013	I—III . . .	3303,5	787,0	6381,3	1756,9	27,4	3956,0	1147,9	34,4
	IV—VI . . .	4584,1	1294,0	8403,0	2727,8	34,8	5198,1	1738,7	43,7
	A	110,2	107,7	107,7	105,5	x	107,1	103,0	x

w tym hotele of which hotels

2011	I—XII . . .	12721,6	3592,5	23096,7	7534,6	35,0	14788,8	4994,4	43,7
2012	I—XII . . .	13461,3	4022,2	24876,8	8499,5	35,2	15694,8	5519,0	43,6
	A	105,8	112,0	107,7	112,8	x	104,8	110,5	x
2012	I—III . . .	2769,3	664,3	5017,1	1410,7	29,5	3238,6	960,6	37,2
	IV—VI . . .	3472,8	1107,9	6322,8	2335,5	36,7	4059,4	1544,3	46,1
	VII—IX . . .	3974,9	1372,0	7812,4	2862,9	42,8	4691,4	1774,9	50,7
	X—XII . . .	3244,2	878,0	5724,4	1890,4	31,5	3705,4	1239,2	40,1
2013	I—III . . .	2806,4	723,2	5223,9	1580,2	29,2	3330,9	1046,1	36,6
	IV—VI . . .	3893,6	1191,5	6956,3	2455,5	37,8	4423,3	1582,4	47,2
	A	112,1	107,5	110,0	105,1	x	109,0	102,5	x

POZOSTAŁE OBIEKTY NOCLEGOWE

OTHER TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS

2011	I—XII . . .	6526,1	534,8	29791,5	2329,6	34,2	x	x	x
2012	I—XII . . .	6544,8	609,7	31124,2	2452,0	34,2	x	x	x
	A	100,3	114,0	104,5	105,3	x	x	x	x
2012	I—III . . .	982,3	84,7	4667,9	396,5	27,7	x	x	x
	IV—VI . . .	1779,2	194,3	7356,9	697,4	31,9	x	x	x
	VII—IX . . .	2755,5	230,1	14520,1	943,8	43,0	x	x	x
	X—XII . . .	1027,8	100,6	4579,3	414,3	26,5	x	x	x
2013	I—III . . .	903,2	85,8	4375,6	360,9	26,6	x	x	x
	IV—VI . . .	1648,9	149,2	6909,9	616,7	30,9	x	x	x
	A	92,7	76,8	93,9	88,4	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. 67. 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
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
2012	-29,5	-36,7	-18,5	-38,0	43,3	53,3	-41,8	-36,9
2011 VII	-24,6	-26,9	-13,1	-26,4	33,2	30,7	-40,9	-36,5
VIII	-25,1	-28,9	-14,7	-30,2	38,8	33,2	-40,7	-36,8
IX	-21,5	-26,6	-10,4	-22,7	36,0	38,8	-39,7	-33,8
X	-20,8	-26,8	-11,0	-22,8	35,4	38,2	-40,8	-34,7
XI	-24,5	-31,6	-16,4	-31,6	44,4	43,7	-40,9	-34,0
XII	-28,6	-37,4	-20,5	-39,6	50,3	52,3	-41,7	-36,3
2012 I	-26,8	-34,0	-18,7	-36,0	52,0	46,6	-41,0	-34,7
II	-29,8	-36,5	-18,8	-39,9	46,3	50,7	-41,7	-36,7
III	-30,3	-35,9	-18,7	-38,4	45,4	49,1	-41,5	-37,4
IV	-30,3	-34,7	-18,9	-39,2	46,9	45,6	-43,7	-34,9
V	-29,3	-33,7	-18,3	-36,2	42,0	43,5	-38,4	-36,7
VI	-28,5	-35,3	-17,1	-35,5	41,9	51,3	-42,1	-37,2
VII	-27,0	-34,4	-15,4	-34,2	38,5	49,6	-42,4	-38,2
VIII	-28,1	-35,8	-17,8	-36,9	40,8	50,8	-41,1	-37,6
IX	-31,6	-40,6	-20,7	-42,0	41,6	62,6	-41,8	-36,9
X	-32,1	-40,6	-20,4	-39,2	43,5	62,9	-43,3	-40,0
XI	-29,8	-38,6	-18,4	-37,2	41,3	61,9	-41,7	-36,7
XII	-31,0	-40,5	-18,8	-41,6	38,5	65,7	-43,1	-36,0
2013 I	-30,8	-40,9	-18,7	-39,1	40,8	67,3	-45,7	-38,5
II	-28,9	-37,5	-14,7	-35,6	38,0	65,4	-44,4	-34,3
III	-29,4	-38,7	-15,9	-36,8	38,9	64,1	-42,7	-38,1
IV	-30,2	-37,1	-16,3	-35,7	36,9	56,6	-46,9	-39,8
V	-27,9	-34,1	-14,5	-33,2	31,9	54,3	-40,0	-34,3
VI	-27,9	-34,6	-15,1	-32,1	33,7	53,0	-42,0	-38,3
VII	-27,3	-32,4	-11,5	-29,7	30,3	51,1	-43,6	-37,2

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

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

TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo <i>Seasonally unadjusted</i>									
		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2010	I	0,0	-2,5	-12,0	-11,4	-7,4	2,4	6,4	4,9	-2,6	-9,8
	II	3,1	-3,9	-11,9	-11,6	-12,3	10,1	16,0	15,8	2,3	-8,2
	III	7,4	-5,0	-1,5	-1,1	-11,7	19,7	24,9	24,1	8,4	-6,7
	IV	9,9	-1,3	13,0	11,9	-4,7	21,1	24,3	24,0	11,4	-3,6
	V	7,2	-2,4	6,0	7,4	-7,4	16,8	17,7	18,7	8,7	-5,1
	VI	6,2	-0,8	5,4	6,6	-4,6	13,2	13,4	13,4	6,7	-4,4
	VII	6,4	0,8	10,1	9,2	-1,3	12,0	12,8	12,8	8,0	-2,1
	VIII	8,1	1,8	7,1	6,1	-2,7	14,3	15,7	15,7	7,7	-3,2
	IX	7,8	2,8	8,9	9,3	-1,1	12,8	10,8	12,4	7,7	-5,8
	X	4,0	1,9	10,8	10,6	-1,4	6,1	2,8	4,1	3,2	-7,8
	XI	2,7	4,2	4,5	7,7	-1,4	1,1	-4,7	-3,6	-1,6	-9,2
	XII	1,4	3,8	-2,2	-2,5	-3,5	-1,1	-4,8	-3,1	-3,5	-9,8
2011	I	-2,3	-4,8	-7,7	-7,2	-10,1	0,3	1,2	0,9	-2,1	-6,1
	II	2,1	-5,0	-7,7	-6,4	-13,7	9,1	14,8	15,1	3,6	-2,9
	III	3,7	-5,7	0,5	0,5	-13,3	13,0	17,8	18,0	7,3	-5,2
	IV	4,3	-5,7	7,9	11,2	-6,1	14,2	17,5	18,5	8,0	-2,8
	V	4,2	-3,4	3,9	7,2	-8,4	11,7	14,8	14,2	6,3	-2,4
	VI	3,1	-2,8	4,8	5,4	-4,6	9,0	9,2	8,3	4,1	-2,3
	VII	3,1	-2,8	1,2	2,2	-6,1	8,9	11,0	9,4	5,0	-4,3
	VIII	3,0	-3,2	-2,7	0,0	-6,6	9,2	10,6	10,9	4,0	-5,0
	IX	1,1	-3,7	0,0	3,2	-6,3	5,8	6,7	5,7	2,0	-6,5
	X	-1,1	-1,7	1,8	6,6	-6,6	-0,4	-1,1	-0,7	-4,4	-7,7
	XI	-4,2	-2,1	-2,7	2,8	-5,8	-6,3	-8,3	-5,5	-8,2	-9,0
	XII	-6,9	-2,8	-8,8	-7,1	-8,8	-10,9	-14,2	-13,2	-11,4	-12,5
2012	I	-5,1	-5,5	-15,3	-12,1	-11,9	-4,7	-3,7	-1,7	-6,9	-9,0
	II	-2,1	-5,4	-12,5	-12,0	-14,7	1,3	3,7	5,2	-1,8	-7,3
	III	-0,6	-9,6	-11,7	-6,1	-15,3	8,5	11,5	14,5	3,9	-6,9
	IV	0,9	-7,0	0,0	5,0	-11,2	8,7	11,4	11,8	2,8	-4,8
	V	0,4	-7,2	-2,4	-0,1	-10,0	8,0	8,9	9,8	2,5	-5,5
	VI	0,4	-5,2	-1,1	4,1	-8,0	6,0	3,4	5,9	1,8	-7,1
	VII	-3,1	-6,0	-6,6	-2,8	-9,2	-0,2	1,7	2,4	-1,4	-7,4
	VIII	-2,8	-6,3	-6,4	-2,7	-9,4	0,8	2,5	0,3	-2,2	-9,9
	IX	-6,1	-8,5	-10,6	-7,3	-12,2	-3,7	-4,9	-2,5	-5,4	-9,2
	X	-10,7	-11,7	-16,6	-11,0	-12,2	-9,7	-11,9	-12,0	-12,7	-12,1
	XI	-9,1	-6,6	-9,2	-7,1	-9,8	-11,5	-13,2	-13,9	-13,1	-13,1
	XII	-14,3	-10,7	-18,5	-15,6	-15,9	-17,8	-17,3	-18,2	-18,0	-16,0
2013	I	-8,9	-8,3	-23,1	-21,8	-17,2	-9,5	-9,4	-10,6	-13,2	-17,0
	II	-8,0	-15,3	-22,5	-18,2	-21,1	-0,7	3,8	1,1	-5,7	-11,1
	III	-6,4	-16,6	-16,7	-15,8	-19,6	3,9	7,7	7,9	-2,4	-11,1
	IV	-5,8	-16,9	-11,6	-6,9	-17,3	5,3	9,7	7,4	0,4	-12,4
	V	-1,4	-10,8	-2,3	0,7	-11,6	8,0	10,4	10,8	3,5	-6,6
	VI	-4,2	-11,3	-3,4	-3,3	-11,4	3,0	3,6	2,8	-1,3	-8,1
	VII	-4,1	-10,1	-3,5	-2,2	-7,9	1,9	3,1	1,2	-1,8	-7,5
	VIII	-0,5	-7,6	-2,8	-0,5	-6,2	6,6	6,7	4,3	2,0	-6,4

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

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

TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	Wyrównane sezonowo Seasonally adjusted									
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign order- books	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2010 I	2,9	-0,7	-2,8	-0,7	-5,9	8,4	12,0	10,8	0,6	-9,0
II	4,8	-0,8	-2,9	0,5	-6,8	10,5	13,3	12,7	3,0	-9,7
III	7,1	-0,5	2,2	3,4	-6,5	14,4	15,9	14,7	5,5	-7,5
IV	7,2	0,0	6,3	4,5	-4,2	14,3	15,4	14,6	6,4	-6,0
V	4,5	-1,5	1,3	3,3	-7,6	11,8	11,9	13,0	5,3	-7,5
VI	4,4	-0,9	2,3	4,0	-5,6	10,0	11,3	11,1	4,7	-6,3
VII	5,0	0,2	5,1	5,7	-3,4	10,2	10,8	11,5	5,6	-3,7
VIII	5,2	0,0	4,4	4,5	-5,4	10,4	10,8	11,7	5,4	-4,3
IX	6,0	0,4	5,5	5,6	-3,5	10,7	9,3	10,7	6,2	-5,7
X	4,9	0,2	5,8	4,9	-4,4	9,2	8,6	9,7	5,1	-5,6
XI	5,9	1,1	5,1	4,6	-3,9	9,0	7,5	8,2	4,4	-5,1
XII	6,7	1,3	4,7	4,1	-2,2	10,3	9,7	10,7	4,2	-5,1
2011 I	0,5	-2,1	2,5	4,1	-8,4	6,8	7,6	7,7	2,5	-5,3
II	3,6	-2,3	1,1	4,4	-8,0	9,2	11,4	11,6	4,1	-4,4
III	3,2	-1,8	5,1	3,6	-8,0	7,1	8,4	8,2	4,2	-6,0
IV	1,6	-3,1	-0,2	2,9	-5,9	7,1	8,3	9,4	2,5	-5,4
V	1,5	-3,2	0,3	2,9	-8,3	6,0	7,7	7,1	2,6	-4,7
VI	1,1	-3,3	0,1	1,6	-5,8	5,3	6,5	5,5	1,5	-4,2
VII	1,6	-3,6	-3,3	0,5	-8,6	7,1	8,5	7,7	1,8	-6,0
VIII	0,2	-4,8	-4,2	-0,5	-9,0	5,2	5,8	7,2	1,3	-5,9
IX	-0,5	-5,4	-4,2	0,9	-8,5	4,2	5,7	4,1	0,2	-6,4
X	0,1	-3,5	-1,1	2,1	-9,5	3,4	5,7	6,3	-1,0	-5,5
XI	-0,7	-4,7	-2,2	-0,3	-8,4	2,0	4,2	6,4	-2,0	-4,9
XII	-1,4	-4,7	-3,3	-1,1	-7,9	1,4	1,5	2,2	-2,4	-8,0
2012 I	-2,4	-3,4	-4,2	-1,1	-9,8	1,8	2,8	4,5	-1,7	-8,0
II	-0,8	-3,1	-3,5	-2,4	-10,0	1,0	0,0	1,5	-1,9	-8,8
III	-1,3	-5,2	-9,7	-3,0	-10,3	2,3	1,5	4,3	-0,5	-7,9
IV	-2,0	-5,8	-6,6	-4,0	-11,0	1,2	1,2	1,7	-2,4	-7,4
V	-2,5	-6,2	-6,3	-4,9	-9,6	1,5	1,4	2,4	-1,5	-7,6
VI	-1,8	-5,9	-7,6	-4,1	-9,7	1,9	0,4	2,7	-1,8	-9,2
VII	-4,6	-6,9	-8,6	-5,7	-11,4	-2,2	-1,2	-0,1	-3,7	-9,0
VIII	-5,6	-8,3	-10,5	-5,7	-11,8	-3,0	-2,2	-3,2	-5,7	-10,8
IX	-7,5	-10,2	-13,2	-8,0	-15,0	-4,4	-3,8	-1,9	-6,4	-9,4
X	-9,2	-11,9	-16,7	-10,4	-14,4	-5,7	-4,6	-5,2	-8,8	-9,6
XI	-5,3	-11,0	-11,7	-8,4	-12,5	-3,0	-1,3	-2,6	-7,2	-9,0
XII	-8,7	-11,6	-11,7	-8,4	-15,3	-4,8	-1,4	-2,3	-8,3	-11,6
2013 I	-6,3	-6,4	-12,2	-9,5	-14,8	-3,1	-2,4	-3,9	-7,6	-15,8
II	-6,8	-12,7	-14,1	-8,8	-15,3	-1,1	-0,1	-2,5	-5,5	-12,7
III	-7,2	-13,1	-16,4	-12,4	-14,9	-2,2	-2,2	-2,8	-7,2	-12,2
IV	-8,7	-14,4	-14,9	-14,8	-16,6	-2,5	-0,8	-2,8	-4,7	-14,7
V	-4,6	-11,5	-9,7	-6,1	-11,8	0,9	1,1	1,0	-2,7	-8,8
VI	-6,7	-11,7	-10,0	-11,2	-13,6	-1,2	0,7	-0,3	-4,4	-10,3
VII	-5,8	-11,3	-6,6	-7,7	-10,4	-0,6	-0,3	-1,7	-4,7	-9,0
VIII	-3,7	-9,6	-8,5	-5,4	-9,5	2,4	2,0	1,4	-1,6	-7,6

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

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

TABL. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods	Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
	budownictwo construction									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym order-books at the domestic market	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2010 I	-14,7	-10,4	-34,4	-34,1	-28,7	-19,0	-13,2	-21,8	-26,2	-21,8
II	-14,7	-22,0	-38,8	-44,3	-41,9	-7,3	1,9	-4,7	-17,1	-14,9
III	-5,6	-24,7	-25,5	-32,2	-37,1	13,5	18,8	16,7	2,1	-0,5
IV	1,5	-18,2	-5,5	-10,3	-23,0	21,2	24,8	24,2	10,4	6,1
V	1,4	-16,0	0,6	-0,9	-16,7	18,7	21,4	21,1	9,9	4,3
VI	2,0	-13,3	3,7	0,7	-14,2	17,2	18,1	18,4	10,2	2,2
VII	5,4	-7,7	8,0	6,2	-6,4	18,5	16,0	17,7	11,7	2,1
VIII	2,4	-7,4	5,7	5,5	-8,2	12,2	10,1	11,1	5,9	-1,2
IX	-1,4	-7,2	1,9	2,3	-8,6	4,4	0,2	1,0	-0,2	-6,9
X	-5,2	-6,7	-1,0	1,6	-8,9	-3,6	-10,3	-10,5	-8,9	-14,8
XI	-8,4	-5,7	-7,4	-4,2	-10,5	-11,0	-18,5	-19,6	-15,2	-20,1
XII	-19,5	-10,2	-22,3	-20,6	-19,9	-28,7	-29,7	-35,1	-31,4	-29,6
2011 I	-15,3	-10,9	-29,5	-30,5	-26,7	-19,6	-16,1	-22,6	-26,4	-20,1
II	-9,0	-16,5	-28,6	-32,4	-32,1	-1,4	3,3	-0,6	-10,6	-6,0
III	-5,3	-20,5	-20,7	-27,0	-32,6	9,9	15,0	13,7	1,4	1,5
IV	0,7	-16,0	-3,8	-5,7	-20,7	17,3	20,9	19,8	9,2	5,9
V	2,7	-11,5	1,3	-0,4	-14,5	16,9	18,6	18,5	8,8	3,7
VI	3,6	-8,6	3,6	3,9	-11,1	15,7	15,5	15,7	9,2	1,3
VII	2,4	-7,3	2,7	3,7	-8,8	12,0	9,8	11,2	6,3	-1,9
VIII	-1,4	-7,6	0,1	0,2	-11,0	4,8	3,2	4,9	0,9	-5,0
IX	-4,2	-6,4	-4,1	-3,0	-10,7	-1,9	-6,0	-5,2	-4,6	-10,0
X	-8,4	-5,5	-9,3	-7,5	-13,4	-11,2	-17,7	-16,3	-13,8	-18,3
XI	-14,9	-8,1	-16,5	-13,6	-17,9	-21,7	-27,3	-28,0	-23,3	-26,2
XII	-22,7	-13,3	-26,5	-24,2	-24,0	-32,1	-35,0	-37,5	-34,2	-32,4
2012 I	-20,5	-12,9	-34,7	-34,2	-30,6	-28,1	-26,0	-29,5	-32,3	-26,0
II	-19,9	-20,8	-39,0	-42,3	-39,5	-19,0	-13,6	-17,3	-26,3	-18,1
III	-11,8	-23,5	-28,1	-33,0	-36,6	0,0	6,7	3,7	-9,0	-7,2
IV	-10,2	-23,0	-17,6	-20,1	-30,4	2,7	7,6	6,4	-4,8	-5,2
V	-10,0	-20,5	-12,0	-14,0	-25,6	0,5	3,1	2,1	-6,6	-7,3
VI	-14,3	-22,1	-14,4	-14,9	-27,0	-6,4	-3,3	-3,0	-10,7	-11,3
VII	-13,8	-20,2	-14,2	-14,8	-24,8	-7,3	-7,6	-7,5	-12,4	-13,0
VIII	-16,1	-19,9	-15,7	-16,2	-25,0	-12,2	-13,5	-12,9	-15,9	-16,3
IX	-22,2	-23,2	-22,5	-21,9	-28,0	-21,2	-23,7	-22,3	-23,8	-23,4
X	-25,9	-23,3	-25,3	-25,6	-30,0	-28,4	-31,6	-31,9	-31,4	-29,9
XI	-29,3	-23,2	-30,6	-30,1	-32,0	-35,3	-39,4	-39,9	-37,2	-35,3
XII	-34,9	-27,0	-39,9	-38,4	-37,3	-42,8	-44,4	-47,8	-44,5	-39,1
2013 I	-33,0	-28,7	-48,0	-48,9	-44,8	-37,2	-35,8	-40,8	-41,5	-34,2
II	-29,9	-35,9	-47,6	-50,8	-48,5	-23,9	-18,0	-22,4	-31,6	-24,0
III	-26,0	-39,4	-36,9	-41,3	-46,3	-12,5	-6,3	-8,1	-19,9	-15,5
IV	-23,1	-39,4	-31,8	-35,9	-43,3	-6,7	-0,7	-2,4	-14,2	-12,7
V	-16,8	-32,5	-15,2	-17,2	-30,1	-1,1	3,3	2,3	-7,8	-8,2
VI	-16,9	-29,8	-13,7	-14,7	-27,0	-4,0	-1,6	-1,5	-9,7	-10,1
VII	-14,9	-26,3	-8,0	-9,4	-21,3	-3,5	-2,6	-2,2	-8,3	-10,2
VIII	-13,3	-22,9	-6,0	-7,1	-17,1	-3,7	-5,1	-4,4	-8,0	-11,6

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

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

TABL. 68. 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
2010 I	-7,0	-12,9	-16,2	-17,9	-22,3	-1,6	2,3	-2,6	-10,3	-10,7
II	-5,3	-12,5	-15,3	-17,9	-23,6	3,3	3,2	0,3	-6,4	-13,0
III	-3,4	-12,0	-12,2	-13,8	-20,3	6,8	7,2	3,8	-0,5	-8,6
IV	-3,7	-12,2	-10,5	-12,5	-18,4	8,1	6,8	5,9	-0,5	-6,9
V	-4,9	-12,9	-10,0	-10,6	-18,3	6,0	4,8	4,3	-2,1	-8,0
VI	-4,3	-13,0	-8,9	-11,0	-18,3	5,9	4,7	4,2	-1,5	-6,9
VII	-3,1	-11,7	-7,4	-8,6	-15,7	7,8	5,8	5,5	0,1	-5,0
VIII	-3,7	-12,2	-7,7	-8,5	-17,2	5,4	4,4	3,0	-2,7	-5,8
IX	-4,7	-11,9	-7,5	-8,7	-17,3	3,2	2,3	1,8	-4,1	-6,6
X	-4,0	-11,9	-7,1	-7,9	-16,8	2,4	1,6	-1,2	-6,0	-7,9
XI	-4,0	-10,8	-6,6	-7,2	-15,9	2,5	1,7	-0,9	-5,0	-6,3
XII	-5,4	-10,8	-8,3	-9,6	-18,5	-7,9	-1,9	-3,6	-9,2	-9,5
2011 I	-5,2	-11,4	-8,3	-9,4	-18,2	-1,8	0,7	-1,6	-8,6	-8,7
II	1,4	-10,0	-6,8	-7,3	-15,6	8,0	4,1	4,8	0,7	-4,2
III	-4,9	-10,7	-8,8	-9,6	-17,8	0,5	0,7	-0,2	-2,5	-6,8
IV	-5,2	-10,3	-8,2	-8,2	-16,9	1,9	1,3	0,0	-2,9	-7,3
V	-4,9	-10,2	-9,4	-10,1	-17,1	2,2	1,0	-0,3	-3,9	-8,2
VI	-4,6	-9,7	-9,1	-8,8	-16,0	3,3	1,4	0,7	-3,2	-7,7
VII	-6,0	-10,7	-10,8	-10,9	-17,9	0,7	-0,6	-1,6	-5,7	-9,3
VIII	-7,2	-11,2	-11,6	-12,0	-18,9	-1,7	-2,1	-2,5	-7,4	-9,4
IX	-7,2	-11,1	-12,1	-12,1	-18,5	-2,0	-2,9	-4,4	-7,7	-9,5
X	-8,1	-11,5	-13,7	-14,1	-20,1	-4,0	-5,1	-5,8	-9,8	-11,3
XI	-9,7	-12,9	-15,0	-15,2	-21,9	-6,6	-6,6	-7,6	-12,1	-12,5
XII	-10,7	-13,9	-15,6	-15,8	-22,3	-9,3	-7,5	-7,4	-12,5	-12,9
2012 I	-11,8	-14,2	-16,7	-16,7	-22,5	-9,7	-8,8	-9,3	-14,3	-14,3
II	-13,3	-15,8	-19,3	-19,2	-24,9	-12,0	-12,5	-11,8	-15,8	-16,2
III	-14,7	-16,6	-19,5	-19,7	-25,1	-11,5	-9,8	-12,3	-15,2	-15,9
IV	-15,7	-18,4	-21,7	-22,4	-27,7	-14,0	-12,9	-14,5	-18,1	-18,3
V	-17,1	-19,5	-22,2	-22,9	-28,5	-15,1	-14,6	-15,4	-19,6	-18,8
VI	-19,1	-21,4	-24,2	-25,2	-30,9	-18,2	-16,7	-18,1	-22,7	-20,5
VII	-19,8	-22,4	-25,0	-26,0	-31,9	-18,1	-17,2	-19,1	-23,4	-20,1
VIII	-20,3	-23,4	-25,8	-26,8	-32,1	-18,3	-17,9	-19,0	-23,5	-20,7
IX	-22,0	-25,1	-27,4	-28,5	-34,1	-20,0	-19,2	-20,1	-25,8	-23,2
X	-23,0	-26,1	-27,9	-29,0	-34,4	-19,9	-18,3	-19,8	-25,5	-22,2
XI	-23,4	-26,8	-28,8	-30,0	-34,8	-19,3	-18,3	-19,6	-25,0	-21,6
XII	-24,2	-27,5	-29,6	-30,6	-35,3	-19,1	-17,3	-18,8	-23,2	-20,2
2013 I	-24,7	-28,5	-30,6	-31,6	-36,1	-18,5	-18,5	-19,2	-23,4	-22,2
II	-24,9	-29,2	-30,7	-31,9	-35,6	-16,2	-17,3	-18,3	-21,9	-22,2
III	-29,1	-31,1	-31,7	-32,0	-36,7	-23,6	-22,6	-23,9	-26,5	-24,2
IV	-28,1	-32,4	-35,2	-37,1	-40,0	-22,1	-20,7	-22,3	-26,6	-25,1
V	-23,8	-31,1	-23,5	-29,8	-35,1	-17,3	-15,8	-16,7	-21,6	-20,2
VI	-23,2	-30,5	-27,7	-29,7	-34,0	-17,1	-16,5	-17,8	-23,0	-20,0
VII	-23,1	-30,4	-19,9	-25,8	-31,5	-15,8	-14,0	-14,6	-20,2	-17,8
VIII	-20,7	-29,3	-19,0	-24,3	-28,9	-12,0	-11,8	-13,2	-17,8	-17,0

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

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

TABL. 68. 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 <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2010	I	-5,1	5,1	-9,1	-15,5	-15,3	-20,6	-18,5	-16,8	-4,6
	II	-3,1	1,0	-23,3	-20,7	-7,2	-6,1	-4,4	-8,4	-4,7
	III	2,6	0,1	-20,6	-20,2	5,0	8,9	9,4	-0,5	-2,9
	IV	5,8	5,1	-1,2	-11,2	6,4	8,7	9,3	0,9	-2,0
	V	2,1	-0,3	-8,0	-14,6	4,4	5,4	6,0	-0,9	-3,1
	VI	0,2	0,3	-10,4	-15,3	0,0	-2,4	-1,7	-4,2	-3,4
	VII	1,4	1,9	-3,4	-11,9	0,9	0,0	0,2	-3,1	-1,7
	VIII	2,7	4,0	-1,4	-10,4	1,4	2,3	2,5	-3,5	-2,8
	IX	2,5	2,7	-6,5	-10,6	2,2	6,0	6,4	-0,6	-0,7
	X	3,1	1,8	-4,7	-10,4	4,3	5,4	5,3	0,2	-1,0
	XI	3,0	2,9	0,6	-9,1	3,0	6,7	7,1	-0,3	-0,8
	XII	-2,1	0,6	-1,8	-10,7	-4,8	-5,7	-5,5	-8,4	-4,3
2011	I	-5,5	5,7	3,8	-6,7	-16,7	-23,0	-21,0	-17,8	-2,5
	II	-2,8	2,6	-13,6	-15,3	-8,2	-8,8	-8,0	-10,9	-2,1
	III	-1,0	-0,8	-13,6	-17,0	-1,2	4,5	6,4	-3,9	-3,7
	IV	2,9	1,7	-4,1	-12,6	4,1	9,9	10,1	-0,2	0,0
	V	2,1	3,4	1,3	-11,5	0,7	2,9	3,7	-2,9	-0,5
	VI	1,3	3,7	-2,0	-10,3	-1,2	-1,3	-1,0	-4,2	-1,0
	VII	-1,4	0,7	-3,0	-11,9	-3,4	-3,9	-4,6	-7,4	-3,1
	VIII	-0,8	1,0	-6,0	-13,3	-2,5	-2,2	-2,3	-7,1	-4,8
	IX	-0,1	-0,3	-5,5	-10,6	0,2	2,9	3,5	-1,9	-3,4
	X	-1,8	-0,7	-6,3	-11,8	-2,8	1,9	3,4	-5,2	-4,4
	XI	-2,5	-1,6	-2,6	-12,1	-3,3	1,6	2,5	-6,4	-4,8
	XII	-8,2	-3,2	-6,3	-14,6	-13,2	-12,8	-11,6	-14,6	-7,9
2012	I	-10,3	0,2	-5,9	-15,9	-20,8	-29,3	-26,3	-20,1	-9,5
	II	-8,9	-4,6	-21,4	-22,7	-13,1	-12,7	-12,7	-16,7	-7,6
	III	-3,0	-4,8	-15,4	-18,2	-1,2	2,1	2,3	-5,7	-6,2
	IV	-1,6	-4,3	-3,3	-14,0	1,2	3,7	5,2	-3,6	-6,8
	V	-3,8	-4,3	-7,0	-15,1	-3,2	-0,7	-0,8	-6,9	-4,2
	VI	-5,5	-5,5	-9,8	-14,9	-5,4	-4,8	-4,4	-7,0	-6,6
	VII	-5,6	-5,1	-9,1	-13,8	-6,0	-6,7	-5,6	-8,2	-8,2
	VIII	-5,2	-3,9	-8,6	-16,2	-6,4	-5,1	-4,0	-8,3	-7,7
	IX	-6,5	-5,5	-12,6	-19,0	-7,4	-5,4	-4,3	-9,3	-7,5
	X	-8,9	-7,3	-18,1	-20,5	-10,4	-6,4	-6,3	-11,0	-8,2
	XI	-7,0	-6,8	-9,5	-16,9	-7,2	-2,2	-1,8	-8,7	-6,7
	XII	-12,8	-8,2	-14,3	-19,6	-17,4	-17,2	-17,0	-17,6	-11,4
2013	I	-16,8	-8,3	-16,2	-22,7	-25,3	-27,1	-27,1	-24,5	-11,2
	II	-13,8	-10,8	-27,2	-25,4	-16,7	-15,4	-15,2	-18,0	-10,1
	III	-9,0	-12,2	-26,4	-25,8	-5,7	-2,1	-1,5	-9,1	-9,3
	IV	-8,2	-12,0	-14,4	-19,6	-4,3	-2,9	-3,5	-8,5	-8,2
	V	-6,2	-8,9	-5,8	-14,8	-3,4	-2,3	-1,9	-5,7	-6,4
	VI	-8,5	-9,7	-7,3	-14,3	-7,3	-8,1	-7,7	-8,0	-7,4
	VII	-6,9	-6,2	-5,1	-12,4	-7,6	-7,0	-7,2	-9,0	-7,4
	VIII	-6,0	-6,7	-1,5	-10,5	-5,3	-4,3	-4,5	-7,9	-4,8

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

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

TABL. 68. 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	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2010	I	0,0	1,1	-12,1	-14,7	-1,9	-0,9	-1,5	-6,5	-4,2
	II	0,0	2,0	-8,6	-13,9	-2,1	0,7	-1,3	-4,3	-5,0
	III	2,8	3,8	-9,0	-13,1	0,2	1,4	0,3	-2,8	-2,9
	IV	2,3	4,6	-5,4	-11,8	-1,2	0,2	-0,2	-4,6	-3,5
	V	-0,9	0,2	-11,8	-14,8	-0,4	-0,5	0,5	-5,4	-3,7
	VI	-0,7	0,7	-10,0	-13,7	-1,8	-3,2	-0,5	-5,7	-3,5
	VII	0,5	2,1	-6,4	-13,3	-0,6	-0,7	1,6	-4,4	-1,9
	VIII	0,7	2,4	-6,7	-12,9	-0,7	0,0	0,4	-5,0	-2,4
	IX	0,7	1,9	-7,1	-13,3	0,1	2,4	1,8	-3,4	-1,7
	X	2,3	1,6	-5,2	-12,0	1,9	2,5	1,0	-1,1	-1,6
	XI	2,4	3,0	-3,9	-11,9	0,7	3,5	2,1	-1,0	-1,0
	XII	2,1	2,5	-1,9	-11,2	1,3	1,6	0,7	-2,9	-2,2
2011	I	0,0	2,6	-1,4	-9,5	-2,0	-1,9	0,3	-7,1	-1,4
	II	0,6	3,3	-2,4	-10,6	-1,7	-1,2	0,1	-6,0	-1,6
	III	-0,8	1,8	-4,3	-11,8	-4,4	-2,0	-0,4	-5,9	-3,4
	IV	-0,8	1,3	-7,2	-12,8	-2,9	-0,7	-0,4	-5,6	-1,3
	V	-0,3	3,3	-2,2	-11,5	-4,5	-2,4	-1,0	-6,7	-2,4
	VI	0,1	3,0	-2,7	-11,4	-3,6	-2,0	-1,0	-6,4	-2,3
	VII	-2,2	0,4	-5,1	-12,8	-4,2	-3,9	-2,1	-8,4	-3,4
	VIII	-2,7	0,1	-7,3	-13,5	-4,5	-4,2	-2,4	-8,5	-4,1
	IX	-2,0	-0,7	-5,1	-12,4	-3,5	-1,1	-2,0	-5,2	-4,1
	X	-2,5	-0,6	-5,0	-13,1	-4,7	-1,2	-2,1	-6,8	-4,6
	XI	-3,1	-1,4	-6,9	-13,3	-4,6	-2,8	-3,8	-7,2	-5,4
	XII	-4,2	-2,1	-7,3	-14,7	-5,8	-5,4	-3,2	-8,9	-5,4
2012	I	-4,1	-1,8	-8,4	-15,4	-5,7	-7,5	-4,4	-8,7	-7,0
	II	-5,3	-3,2	-9,6	-16,1	-6,2	-6,8	-4,7	-11,3	-6,6
	III	-3,8	-3,0	-8,4	-15,4	-6,0	-5,1	-4,4	-8,5	-5,9
	IV	-5,1	-3,8	-8,0	-15,5	-6,4	-6,1	-5,1	-9,3	-7,5
	V	-6,1	-4,6	-10,8	-16,3	-7,3	-6,5	-5,4	-10,3	-6,4
	VI	-7,0	-5,7	-11,3	-17,0	-7,5	-6,2	-5,6	-9,4	-7,4
	VII	-6,1	-4,9	-11,4	-16,7	-8,1	-6,3	-6,0	-9,2	-8,1
	VIII	-7,4	-5,9	-11,2	-17,5	-9,1	-7,2	-6,3	-10,2	-7,8
	IX	-8,1	-6,3	-12,9	-18,8	-9,2	-8,9	-7,1	-11,9	-8,2
	X	-9,1	-6,8	-14,7	-19,2	-10,6	-8,9	-8,0	-12,2	-8,5
	XI	-8,3	-7,7	-13,9	-19,4	-9,5	-6,9	-7,1	-10,7	-8,0
	XII	-8,8	-7,6	-14,9	-19,4	-10,7	-8,7	-8,6	-11,9	-9,6
2013	I	-10,3	-9,6	-16,1	-20,4	-10,5	-6,2	-8,2	-12,7	-9,4
	II	-10,1	-9,5	-16,0	-20,2	-11,1	-7,5	-8,6	-12,4	-9,4
	III	-10,0	-10,3	-18,5	-21,8	-10,4	-10,9	-10,0	-12,0	-9,6
	IV	-11,4	-10,8	-19,1	-21,4	-11,6	-10,2	-9,3	-13,5	-8,6
	V	-9,8	-10,3	-14,7	-19,3	-9,3	-8,4	-8,5	-10,7	-8,4
	VI	-10,0	-10,4	-13,5	-18,5	-10,5	-9,2	-9,6	-10,6	-8,5
	VII	-8,6	-8,1	-12,3	-17,7	-9,4	-7,6	-9,2	-10,6	-7,8
	VIII	-8,8	-9,5	-10,2	-16,0	-8,8	-7,5	-8,2	-10,1	-6,2

^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. 68. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

Okresy Periods		Niewyrównane sezonowo Seasonally unadjusted									
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage									
		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
2010	I	-9,7	-8,8	-18,4	-18,7	-15,3	-10,5	-7,9	-6,9	-15,1	-8,0
	II	-7,6	-12,8	-19,4	-19,9	-21,2	-2,4	-0,3	-0,4	-8,2	-8,9
	III	-6,8	-18,7	-15,1	-17,0	-21,6	5,2	9,7	10,2	-0,7	-9,2
	IV	-1,1	-13,1	-4,3	-3,0	-13,6	10,9	11,6	13,1	4,6	-5,3
	V	-6,3	-13,7	-3,6	-3,4	-14,0	1,2	4,4	5,9	-1,2	-8,5
	VI	-4,9	-7,3	-3,5	-2,3	-8,6	-2,4	1,4	0,6	-5,9	-11,7
	VII	-3,4	-5,3	-2,2	0,2	-5,1	-1,4	-1,7	-1,2	-3,8	-9,1
	VIII	-1,8	-5,8	-0,4	-0,5	-6,6	2,2	3,6	4,4	-2,4	-8,9
	IX	-1,9	-7,7	-2,5	-3,2	-7,0	4,0	6,3	6,8	3,9	-8,8
	X	-2,2	-5,9	1,6	1,0	-4,3	1,6	3,1	4,7	-2,0	-9,1
	XI	-3,4	-4,3	0,7	2,5	-2,8	-2,4	-2,0	-1,0	-4,8	-10,6
	XII	-7,5	-5,7	-5,3	-4,6	-8,8	-9,2	-9,3	-9,4	-10,8	-11,0
2011	I	-6,7	-4,3	-7,3	-9,0	-9,5	-9,0	-5,4	-3,6	-10,4	-6,5
	II	-6,8	-10,7	-12,4	-13,7	-18,5	-2,8	3,5	5,5	-5,0	-7,0
	III	-3,1	-9,8	-7,0	-6,6	-16,7	3,6	9,4	12,5	1,0	-6,3
	IV	-6,0	-13,3	-0,1	0,4	-16,2	1,3	9,4	11,2	-2,0	-4,4
	V	-4,7	-11,0	-2,7	-1,6	-11,3	1,7	3,7	6,4	-2,5	-7,2
	VI	-3,2	-6,4	1,8	3,9	-5,1	0,0	2,1	4,2	-1,9	-7,9
	VII	-4,8	-4,4	0,3	2,2	-2,5	-5,1	-1,0	-1,1	-8,9	-10,4
	VIII	-2,8	-4,4	-4,8	-4,0	-7,0	-1,1	6,5	7,2	-2,8	-9,7
	IX	-2,7	-5,6	-2,6	-3,5	-6,7	0,3	5,6	6,2	2,3	-8,8
	X	-4,8	-5,6	0,3	1,5	-4,9	-3,9	1,5	1,8	-2,1	-6,9
	XI	-7,7	-3,6	-2,7	-2,3	-4,2	-11,7	-8,1	-5,8	-9,3	-8,4
	XII	-12,1	-6,9	-11,7	-11,7	-7,5	-17,2	-14,9	-13,0	-15,8	-12,3
2012	I	-9,4	-5,7	-16,9	-14,9	-15,2	-13,0	-10,9	-10,4	-16,1	-7,9
	II	-10,6	-9,8	-19,6	-18,5	-18,9	-11,3	-8,7	-8,1	-14,6	-6,4
	III	-4,8	-10,8	-13,7	-12,6	-15,9	1,2	6,4	7,2	-1,4	-6,3
	IV	-3,5	-8,8	-5,7	-5,7	-13,8	1,8	8,1	8,7	-1,6	-5,5
	V	-3,3	-8,2	-3,3	-4,6	-8,5	1,7	4,0	4,6	-2,8	-8,0
	VI	-6,3	-4,7	-5,7	-5,2	-8,8	-7,8	-5,2	-4,6	-10,7	-11,3
	VII	-7,2	-6,2	-9,4	-7,2	-11,2	-8,2	-6,9	-7,3	-14,1	-10,0
	VIII	-5,1	-3,7	-12,4	-11,0	-12,5	-6,4	-5,2	-5,9	-10,9	-7,6
	IX	-6,7	-7,9	-8,2	-7,5	-11,2	-5,4	-1,8	-1,1	-8,0	-7,5
	X	-8,6	-6,4	-9,3	-8,2	-12,0	-10,7	-7,1	-5,5	-12,8	-8,2
	XI	-10,1	-6,7	-11,7	-9,1	-12,4	-13,4	-13,3	-13,0	-13,4	-6,9
	XII	-14,8	-9,9	-18,7	-16,7	-15,9	-19,6	-21,7	-20,6	-19,5	-14,0
2013	I	-13,1	-8,8	-24,8	-24,4	-17,4	-17,3	-15,9	-13,9	-16,7	-11,8
	II	-9,3	-11,4	-22,7	-20,3	-16,7	-7,1	-6,0	-4,5	-10,2	-9,9
	III	-6,5	-9,8	-15,8	-16,9	-17,1	-3,1	-0,2	1,9	-3,6	-11,4
	IV	-4,7	-9,4	-8,7	-9,0	-12,1	0,1	4,0	5,2	-2,0	-8,8
	V	-3,1	-6,8	-4,1	-2,2	-7,8	0,7	2,5	3,3	-3,0	-9,3
	VI	-6,0	-7,6	-3,2	-3,4	-5,9	-4,3	-3,4	-2,9	-7,3	-11,0
	VII	-6,7	-6,5	-5,9	-7,3	-3,8	-6,9	-3,9	-3,6	-9,2	-9,7
	VIII	-2,9	-6,5	-4,9	-4,8	-2,9	0,8	5,0	6,1	-0,2	-5,2

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

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

TABL. 68. 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				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2010 I	-7,4	-8,6	-11,6	-12,0	-13,7	-2,8	-0,4	-0,1	-8,6	-8,4
II	-5,9	-12,9	-8,6	-9,0	-15,0	0,0	2,5	-1,0	-5,9	-10,2
III	-6,2	-18,9	-7,7	-10,3	-16,3	0,9	3,9	2,5	-4,4	-10,0
IV	-3,6	-13,2	-6,5	-6,0	-12,5	4,8	3,2	4,6	-0,7	-7,8
V	-6,1	-13,5	-6,2	-6,5	-14,8	-2,5	0,8	2,0	-2,5	-8,8
VI	-4,7	-7,4	-5,4	-6,7	-11,2	-0,8	2,7	2,4	-4,3	-9,7
VII	-4,2	-5,3	-5,5	-4,1	-8,8	1,7	1,7	3,1	-0,4	-8,5
VIII	-4,6	-5,8	-2,8	-1,9	-6,6	-0,9	0,1	2,4	-4,8	-9,1
IX	-4,1	-7,8	-4,9	-4,7	-8,8	-1,6	0,3	1,0	-2,5	-10,0
X	-4,0	-5,7	-3,1	-4,2	-7,4	-0,6	1,5	3,5	-4,1	-8,2
XI	-3,8	-4,4	-3,3	-2,1	-7,2	0,4	2,3	3,7	-3,7	-9,6
XII	-3,7	-5,9	-2,6	-1,4	-7,9	-0,9	1,7	2,3	-3,9	-8,5
2011 I	-4,2	-4,1	-1,9	-1,4	-7,8	-1,2	2,4	3,1	-3,5	-7,8
II	-5,0	-10,8	-3,0	-3,0	-12,2	-0,4	6,0	5,1	-2,6	-8,3
III	-3,6	-10,0	-2,2	-1,1	-10,8	-1,2	2,8	4,7	-3,4	-7,4
IV	-6,2	-13,2	-2,9	-2,8	-15,4	-5,0	0,5	2,1	-7,2	-6,4
V	-5,1	-11,0	-4,3	-4,8	-11,5	-2,4	-0,4	2,6	-4,7	-6,9
VI	-4,4	-6,5	-3,2	-1,3	-7,6	1,1	3,0	5,1	-0,8	-7,1
VII	-5,3	-4,2	-3,3	-2,3	-5,8	-2,3	2,0	3,3	-5,3	-8,3
VIII	-5,1	-4,6	-5,2	-4,9	-7,9	-4,1	3,1	4,2	-5,1	-10,5
IX	-5,4	-5,7	-4,7	-5,3	-8,5	-5,0	-0,2	1,4	-4,0	-9,7
X	-5,6	-5,4	-5,7	-3,5	-8,2	-5,6	0,2	0,3	-3,8	-6,9
XI	-6,0	-3,7	-5,6	-6,1	-8,0	-8,5	-3,2	-0,8	-7,9	-6,8
XII	-7,0	-6,9	-7,6	-7,6	-7,6	-8,4	-3,1	-0,4	-8,3	-10,1
2012 I	-6,3	-5,7	-7,7	-6,0	-12,3	-5,1	-2,7	-2,7	-9,3	-8,5
II	-6,8	-9,6	-8,6	-8,0	-10,7	-9,0	-6,2	-4,7	-12,1	-7,6
III	-6,6	-10,8	-9,4	-7,9	-11,1	-4,0	-0,8	-0,8	-6,0	-7,8
IV	-6,0	-8,7	-9,3	-9,3	-11,7	-4,8	-1,3	-0,7	-7,2	-7,3
V	-6,1	-8,4	-8,8	-8,5	-9,4	-2,9	-0,7	-0,3	-5,9	-8,7
VI	-7,6	-4,6	-10,7	-10,7	-12,5	-6,9	-4,6	-3,4	-9,6	-9,6
VII	-7,7	-6,2	-11,5	-11,6	-14,0	-5,6	-4,2	-3,1	-10,7	-8,1
VIII	-7,5	-3,9	-12,3	-11,6	-12,8	-9,3	-8,3	-8,3	-13,0	-8,7
IX	-7,9	-7,6	-12,4	-9,9	-13,3	-10,5	-7,3	-5,7	-13,4	-7,5
X	-8,5	-6,6	-13,0	-12,8	-14,9	-12,1	-8,2	-7,2	-14,7	-8,2
XI	-8,8	-6,8	-14,2	-12,3	-15,6	-10,0	-8,0	-7,4	-11,8	-6,1
XII	-9,3	-9,7	-14,6	-11,9	-15,4	-10,6	-9,4	-7,9	-11,5	-11,2
2013 I	-9,5	-9,0	-15,7	-14,1	-14,5	-9,2	-7,5	-6,7	-10,1	-13,4
II	-8,8	-11,5	-15,4	-10,1	-10,9	-4,9	-3,6	-4,8	-7,8	-11,2
III	-7,9	-9,6	-13,5	-11,9	-11,8	-8,1	-7,2	-5,7	-8,2	-11,3
IV	-7,6	-9,5	-12,6	-12,0	-11,3	-6,5	-5,5	-4,6	-8,1	-11,1
V	-6,6	-7,0	-11,7	-7,6	-9,3	-4,3	-2,9	-2,7	-6,6	-10,1
VI	-6,9	-7,3	-10,6	-9,3	-9,4	-3,7	-3,2	-1,9	-6,3	-9,2
VII	-7,2	-6,7	-9,5	-11,1	-8,0	-4,6	-1,8	-1,2	-6,4	-8,7
VIII	-5,4	-6,5	-8,1	-6,7	-5,4	-2,5	1,0	3,0	-2,6	-6,9

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

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

TABL. 68. 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
2010	I	-11,8	-17,1	-27,1	-26,9	-27,0	-6,5	-8,5	-7,4	-10,3	-6,1
	II	-9,9	-20,5	-29,6	-29,6	-27,4	0,8	-1,4	-0,2	-6,7	-2,9
	III	-1,1	-15,0	-23,1	-25,4	-24,9	12,9	12,1	12,6	5,6	3,8
	IV	3,5	-9,4	-4,7	-5,2	-12,6	16,3	18,9	20,5	12,5	4,7
	V	8,4	-6,4	-4,4	-6,9	-7,5	23,2	23,0	25,5	15,3	9,0
	VI	9,9	-1,3	9,4	8,0	3,2	21,0	21,8	22,6	15,7	7,2
	VII	10,1	0,9	10,1	8,0	6,8	19,3	14,8	16,5	12,4	7,2
	VIII	4,9	1,7	10,3	10,3	6,0	8,1	2,7	3,7	3,1	-3,8
	IX	2,8	8,4	2,3	2,5	2,1	-2,8	-3,3	-6,3	-6,1	-6,9
	X	-4,1	1,0	-6,5	-7,0	-3,2	-9,1	-13,5	-11,5	-14,9	-6,0
	XI	-7,1	-1,8	-9,5	-9,9	-8,9	-12,3	-15,1	-14,7	-16,1	-6,4
	XII	-5,5	-2,0	-15,9	-16,5	-14,7	-9,0	-10,2	-10,3	-11,0	-6,3
2011	I	-11,1	-7,6	-25,2	-27,5	-21,5	-14,6	-16,6	-14,3	-20,0	-4,2
	II	-3,5	-8,5	-25,2	-24,3	-16,8	1,6	3,4	2,5	-3,8	-5,9
	III	-0,3	-6,7	-18,2	-19,4	-18,1	6,1	7,3	8,2	-0,3	0,4
	IV	6,0	-4,2	2,2	0,3	-7,7	16,1	22,4	23,4	13,2	2,9
	V	6,9	-3,1	1,2	0,7	-4,6	16,8	20,3	21,9	15,6	4,0
	VI	8,9	-1,2	16,4	16,5	5,2	18,9	22,4	24,2	18,1	13,8
	VII	4,1	0,4	13,9	14,1	1,8	7,8	12,7	13,6	7,5	-1,2
	VIII	0,3	1,4	-0,4	0,4	-5,0	-0,8	-3,3	-2,3	-6,8	-7,1
	IX	-0,4	2,3	0,8	-0,6	-3,6	-3,0	-9,9	-8,9	-7,6	-7,7
	X	-4,3	5,6	-12,3	-10,5	-6,1	-14,1	-17,5	-17,8	-14,9	-12,5
	XI	-6,2	0,0	-12,0	-11,2	-8,0	-12,4	-11,3	-10,5	-14,7	-9,9
	XII	-7,1	-4,5	-14,5	-13,9	-12,9	-9,6	-10,0	-9,4	-15,1	-8,9
2012	I	-9,6	-5,4	-23,8	-28,7	-24,1	-13,8	-14,9	-14,0	-17,9	-8,6
	II	-10,4	-12,9	-18,5	-20,5	-25,7	-7,9	-9,0	-6,6	-14,0	-3,9
	III	-1,2	-14,5	-17,4	-18,5	-20,2	12,1	16,3	16,4	7,5	0,4
	IV	4,8	-11,1	-9,7	-8,8	-11,6	20,7	25,7	27,3	22,6	8,9
	V	13,2	-2,8	11,1	8,2	2,1	29,2	31,7	31,5	26,5	9,6
	VI	10,0	-2,7	10,7	12,9	6,6	22,6	24,0	25,4	21,6	8,5
	VII	2,6	-4,1	13,7	11,4	5,6	9,2	12,3	13,1	6,3	5,2
	VIII	-2,1	-3,7	4,6	5,5	4,1	-0,5	-6,3	-6,4	-5,4	-12,4
	IX	-12,6	-8,5	-10,4	-10,3	-7,1	-16,6	-22,9	-23,6	-19,7	-13,9
	X	-15,1	-10,2	-13,2	-13,9	-15,9	-20,0	-19,7	-20,8	-22,7	-13,1
	XI	-17,9	-15,6	-19,9	-20,5	-21,3	-20,1	-25,4	-22,9	-26,8	-19,1
	XII	-19,8	-17,8	-24,7	-24,9	-24,9	-21,7	-23,2	-21,5	-20,6	-12,4
2013	I	-10,1	-10,4	-22,0	-24,9	-22,6	-9,8	-6,6	-5,6	-9,5	-9,5
	II	-7,4	-9,7	-27,1	-26,9	-26,5	-5,1	-0,2	2,3	-7,7	-6,1
	III	-7,3	-18,2	-22,4	-22,1	-25,9	3,7	8,6	9,7	0,7	-4,7
	IV	-4,3	-17,1	-14,4	-12,8	-23,6	8,6	16,6	16,8	4,6	0,4
	V	0,5	-14,8	0,4	1,1	-10,1	15,7	20,4	23,7	15,4	2,3
	VI	1,7	-10,4	6,4	5,0	-6,2	13,8	16,0	18,9	9,8	7,8
	VII	4,4	-3,6	7,7	8,8	2,3	12,4	6,8	9,9	7,6	2,0
	VIII	2,4	4,6	13,7	15,1	6,8	0,2	-3,7	-0,6	-0,1	-10,4

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

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

TABL. 68. 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
2010 I	-3,9	-13,2	-12,0	-10,7	-17,3	4,2	3,7	5,0	2,4	-2,7
II	-4,4	-13,9	-11,8	-13,0	-14,2	4,1	2,0	4,3	0,9	-0,7
III	-0,9	-8,8	-8,9	-12,4	-13,5	6,0	6,0	6,2	2,5	0,9
IV	-1,8	-6,2	-6,7	-5,4	-9,4	4,4	3,3	1,9	-4,9	-2,9
V	0,7	-5,2	-11,4	-13,9	-11,5	5,6	2,9	6,8	-0,8	1,8
VI	0,8	-3,7	-5,0	-8,3	-6,3	4,7	4,7	4,5	1,1	-2,5
VII	4,2	-4,7	-7,7	-8,9	-4,7	5,7	5,9	8,0	3,1	1,2
VIII	2,4	-1,8	-2,3	-1,8	-4,7	5,1	3,6	4,3	2,9	-0,5
IX	2,3	0,8	-3,6	-4,5	-6,5	2,9	5,6	2,4	-1,0	-1,6
X	1,8	-2,1	-6,7	-7,4	-6,4	4,4	2,1	6,3	-2,7	1,7
XI	-1,3	-1,6	-4,4	-4,1	-6,1	3,7	0,5	0,8	-2,5	0,6
XII	0,5	-0,4	-5,7	-7,7	-7,1	2,2	3,5	1,8	-2,2	-2,0
2011 I	-3,1	-3,8	-9,3	-11,0	-10,9	2,4	-3,5	-1,3	-6,5	-0,8
II	2,0	-2,0	-7,6	-7,8	-3,7	3,5	7,0	6,7	3,7	-3,7
III	-0,3	-1,5	-6,8	-6,5	-6,8	1,3	-0,5	0,7	-3,1	-2,4
IV	1,3	-0,9	1,5	-0,3	-5,3	2,4	4,6	5,1	-3,2	-5,1
V	-2,1	-1,9	-7,6	-6,7	-9,1	1,0	-1,3	0,9	-1,7	-3,1
VI	-0,5	-4,7	0,3	-0,4	-5,4	2,4	3,8	5,0	1,4	4,4
VII	-1,1	-3,8	-2,8	-3,2	-10,4	1,2	3,0	5,7	-0,3	-5,7
VIII	-2,9	-2,9	-10,0	-11,5	-15,3	0,4	-1,0	-1,9	-7,3	-5,3
IX	-0,5	-3,8	-6,4	-7,0	-11,3	3,2	1,5	1,4	-4,1	-2,5
X	1,8	2,5	-11,3	-10,4	-8,5	0,8	-0,8	0,8	-1,5	-4,8
XI	0,0	-0,1	-4,7	-5,2	-4,8	0,8	5,5	5,5	1,1	-2,8
XII	0,1	-2,4	-6,6	-5,0	-5,3	3,0	4,7	4,6	-4,9	-5,0
2012 I	-2,4	-1,3	-9,0	-11,9	-13,0	0,8	-2,0	-2,2	-4,8	-5,1
II	-5,3	-7,2	-4,2	-4,4	-12,3	0,3	-5,1	-3,0	-6,1	-1,8
III	-0,6	-9,1	-7,3	-5,9	-9,3	2,3	7,0	9,3	2,4	-2,6
IV	-0,2	-7,1	-9,9	-9,5	-9,3	1,1	6,1	8,0	6,3	2,8
V	2,9	-4,4	1,4	0,6	-3,0	1,7	8,3	8,2	8,3	1,1
VI	1,1	-5,6	-6,2	-4,4	-5,1	0,9	4,2	6,8	3,7	-1,4
VII	-3,5	-7,8	-4,0	-6,0	-6,8	0,5	2,0	3,4	-1,3	0,8
VIII	-5,2	-9,2	-6,3	-6,4	-6,5	0,5	-3,1	-5,2	-7,7	-10,2
IX	-10,7	-13,4	-15,8	-16,6	-14,8	-1,5	-9,5	-9,3	-10,9	-7,5
X	-10,4	-13,1	-10,0	-13,2	-17,0	-0,5	-2,1	-4,4	-10,0	-6,8
XI	-11,3	-15,1	-15,0	-14,3	-17,6	-0,8	-7,1	-6,1	-14,0	-11,7
XII	-11,4	-13,6	-14,2	-15,9	-17,1	-1,9	-7,0	-5,4	-7,7	-7,0
2013 I	-3,9	-8,5	-7,5	-8,0	-11,3	-0,1	5,4	4,3	3,2	-7,4
II	-2,2	-4,1	-10,2	-10,8	-13,2	-0,5	3,3	5,8	-0,2	-3,9
III	-5,8	-10,5	-10,8	-10,1	-15,2	-2,0	-0,3	3,5	-2,3	-6,3
IV	-9,6	-12,5	-14,9	-13,2	-20,3	-1,2	-1,9	-2,5	-9,8	-7,6
V	-9,6	-15,1	-9,5	-7,8	-16,2	-1,3	-2,2	0,6	-5,2	-6,3
VI	-6,9	-13,1	-11,7	-12,7	-18,5	-0,9	-2,8	1,4	-4,6	-1,4
VII	-3,4	-9,1	-8,7	-9,3	-11,8	0,5	-2,8	-0,6	-1,1	-4,0
VIII	-0,9	-3,2	-2,6	0,7	-6,7	-0,8	-0,8	1,7	-1,5	-8,5

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

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

TABL. 68. 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
2010	I	23,7	20,7	18,7	24,4	16,2	26,6	27,0	41,0	23,8	-2,1
	II	27,2	22,6	20,9	22,0	14,2	31,7	36,4	43,3	28,6	-2,8
	III	30,0	24,0	20,1	19,3	11,6	36,0	40,5	43,1	30,6	1,3
	IV	32,6	24,8	30,6	33,0	18,7	40,4	39,5	49,9	37,1	3,7
	V	32,1	27,7	25,6	27,9	23,4	36,5	38,0	42,5	37,1	2,5
	VI	27,9	24,9	22,5	21,4	19,1	30,8	32,1	34,1	29,6	4,5
	VII	27,1	21,3	22,0	22,5	19,3	32,8	29,2	33,5	31,2	-1,7
	VIII	28,7	22,8	26,1	33,8	20,4	34,6	34,8	40,5	34,0	-0,7
	IX	34,3	24,7	28,3	38,4	16,9	43,8	45,6	54,7	41,7	9,9
	X	32,3	26,9	21,0	30,2	17,8	37,7	42,9	44,5	38,2	5,2
	XI	35,3	28,2	27,1	36,2	26,4	42,4	39,1	43,8	41,3	9,4
	XII	34,9	32,4	26,4	39,4	30,7	37,3	46,8	49,7	45,6	10,3
2011	I	33,6	30,8	20,2	29,7	25,7	36,3	37,4	38,8	32,2	7,2
	II	36,2	35,4	11,0	17,9	15,5	37,0	39,5	42,0	38,3	6,3
	III	29,8	26,3	15,1	22,2	13,9	33,3	43,0	49,8	34,7	10,7
	IV	34,7	29,5	22,4	29,5	21,0	39,9	45,4	53,8	37,1	13,1
	V	29,9	26,5	24,5	31,5	20,4	33,3	42,8	49,8	33,3	11,4
	VI	33,1	31,6	24,6	31,1	19,2	34,5	45,4	50,6	35,8	13,7
	VII	34,7	34,0	24,3	28,4	23,1	35,3	35,0	46,0	32,8	6,9
	VIII	31,7	36,1	14,9	24,5	20,6	27,3	32,6	39,4	24,5	3,3
	IX	32,8	37,2	12,1	23,3	22,3	28,3	29,5	35,0	25,6	10,1
	X	28,9	33,1	16,1	21,6	16,4	24,6	25,6	31,0	24,3	4,6
	XI	29,4	34,4	22,8	25,5	19,2	24,4	28,3	33,9	21,6	1,7
	XII	29,8	34,3	19,2	28,7	18,4	25,3	25,3	33,3	26,8	1,4
2012	I	24,3	35,2	5,0	6,4	17,0	13,3	15,9	17,9	12,3	-1,6
	II	29,7	36,3	11,7	12,9	21,0	23,1	24,8	30,5	23,7	1,5
	III	29,2	34,0	11,0	14,3	19,2	24,3	26,5	32,5	25,0	1,4
	IV	30,2	35,0	21,1	25,4	23,5	25,3	25,5	27,9	24,0	0,2
	V	27,7	34,1	13,5	21,7	20,8	21,3	25,9	28,7	21,0	0,4
	VI	27,2	33,8	14,0	20,2	21,0	20,5	22,3	28,0	22,0	0,2
	VII	30,7	38,0	12,9	16,2	17,9	23,4	17,3	24,6	26,9	0,1
	VIII	26,8	33,3	9,9	9,0	17,7	20,2	15,9	18,6	20,3	0,7
	IX	25,2	32,2	8,5	7,7	15,1	18,1	20,7	22,0	22,3	-2,9
	X	23,6	31,3	7,3	12,5	13,7	15,9	21,0	24,3	18,6	-12,5
	XI	21,7	29,4	11,7	16,6	13,1	14,0	19,0	23,1	16,6	-8,7
	XII	22,1	32,4	9,9	15,5	20,3	11,7	12,8	18,2	11,9	-4,6
2013	I	20,5	30,8	4,6	9,2	14,8	10,2	11,7	18,1	13,2	-15,9
	II	20,4	28,9	9,6	9,7	14,2	11,8	17,8	23,0	14,7	-12,2
	III	22,7	31,3	9,2	15,2	11,5	14,1	19,0	21,8	14,4	-20,6
	IV	22,5	26,6	10,4	13,4	4,5	18,3	21,0	27,5	22,8	-17,2
	V	19,8	28,5	7,7	10,2	5,1	11,0	19,9	26,3	14,2	-17,7
	VI	20,6	25,2	7,5	7,5	7,2	16,0	22,3	28,9	17,1	-15,4
	VII	18,3	22,3	8,5	12,1	8,8	14,3	18,8	24,2	12,9	-18,4
	VIII	21,3	18,6	13,7	25,1	8,3	23,9	21,8	34,5	17,0	-14,2

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

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

TABL. 68. 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									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2010 I	3,2	10,7	-8,1	-7,2	-10,8	-4,4	-0,8	0,8	-7,3	-1,0
II	0,4	6,1	-6,1	-4,2	-13,2	-5,4	1,5	1,7	-8,1	-0,3
III	6,0	9,8	-5,5	-5,1	-11,0	2,2	3,7	4,5	-1,6	-5,7
IV	6,0	10,4	-5,5	-3,6	-9,9	1,6	2,1	1,9	-2,6	-4,7
V	7,5	12,7	-7,9	-5,0	-7,4	2,2	1,5	5,2	0,0	-4,1
VI	7,9	16,6	-2,8	-4,2	-5,4	-0,9	4,2	3,9	-3,4	-2,8
VII	7,3	15,4	-0,9	0,1	-8,1	-0,9	0,9	2,4	-3,8	-1,9
VIII	5,8	14,1	-2,7	-0,5	-9,4	-2,5	-1,0	-1,1	-6,0	-0,1
IX	5,2	13,4	-2,2	-1,9	-9,0	-3,0	1,0	1,1	-8,7	-1,0
X	2,4	9,9	-1,6	-3,8	-9,0	-5,1	0,4	2,2	-10,2	-0,2
XI	2,2	11,3	-3,7	-3,9	-10,2	-7,0	-0,6	-1,3	-10,3	-0,7
XII	-0,7	7,8	-3,4	-4,6	-9,7	-9,2	-3,8	-2,2	-13,7	-4,6
2011 I	4,9	19,1	-6,4	-4,8	-8,6	-9,4	-3,3	-0,4	-9,1	-3,8
II	4,9	17,3	-6,1	-5,9	-7,7	-7,6	-0,4	0,7	-5,1	-2,9
III	5,0	16,2	-3,0	-1,8	-12,9	-6,2	-0,6	1,1	-5,6	-5,4
IV	6,3	15,8	-3,9	-2,3	-6,4	-3,2	-1,6	0,7	-5,4	-4,6
V	7,8	16,7	-3,8	-2,7	-7,3	-1,2	-0,4	0,9	-2,1	-4,2
VI	7,2	16,2	-4,6	-3,0	-5,4	-1,9	-1,1	-0,4	-3,5	-4,3
VII	7,9	18,9	-2,3	-2,2	-3,4	-3,1	-1,1	-0,3	-5,2	-3,6
VIII	6,6	18,4	-2,5	-2,9	-3,9	-5,3	-1,2	-1,8	-5,3	-4,9
IX	6,1	18,5	-1,5	-1,2	-2,4	-6,3	-1,8	-0,9	-6,3	-1,4
X	6,2	19,3	-1,5	-1,3	-2,0	-7,0	-0,3	-0,3	-6,4	-1,9
XI	5,0	18,3	-2,2	-1,4	-1,8	-8,3	-2,2	-0,7	-7,9	-0,8
XII	4,8	17,3	-1,8	-0,4	-5,2	-7,7	-3,9	0,5	-9,4	-2,4
2012 I	0,8	12,1	-7,6	-6,1	-9,6	-10,5	-1,9	-2,7	-14,8	-11,3
II	3,1	14,4	-5,9	-4,5	-7,4	-8,2	0,9	-1,1	-11,1	-4,7
III	3,0	14,8	-5,9	-2,9	-11,4	-8,9	0,0	-2,3	-8,6	-1,8
IV	3,0	13,5	-3,4	-1,7	-9,8	-7,6	-1,7	-2,4	-5,5	-0,8
V	6,0	17,6	-4,2	-6,5	-6,6	-5,6	-4,0	-1,1	-7,8	-0,2
VI	3,6	13,0	-2,1	-6,3	-8,8	-5,8	-2,6	-1,4	-6,7	-3,5
VII	5,1	16,1	-3,3	-5,4	-9,9	-5,9	-4,4	-2,9	-4,1	-2,6
VIII	2,6	13,6	-4,4	-2,9	-6,0	-8,5	-4,3	-3,8	-10,4	-1,4
IX	0,4	12,6	-7,1	-7,2	-14,3	-11,8	-6,5	-7,2	-10,2	-2,8
X	-2,4	10,5	-11,5	-10,3	-14,7	-15,2	-11,1	-9,4	-14,7	-6,2
XI	-1,1	10,3	-11,4	-12,4	-13,0	-12,4	-8,2	-8,2	-12,8	-3,7
XII	-1,5	8,1	-10,9	-11,5	-15,8	-11,0	-7,9	-7,0	-13,5	-4,7
2013 I	-0,5	10,3	-11,1	-7,9	-9,6	-11,3	-9,0	-7,4	-12,8	-4,3
II	-0,2	9,1	-10,1	-9,4	-10,0	-9,4	-6,0	-6,0	-11,2	-4,1
III	-2,2	3,5	-11,5	-10,9	-12,6	-7,9	-4,8	-3,7	-8,9	-4,5
IV	-1,5	3,8	-11,1	-10,1	-14,7	-6,7	-4,9	-3,9	-10,4	-1,9
V	0,2	3,1	-7,4	-6,0	-10,1	-2,8	-3,8	-2,5	-4,6	-1,4
VI	-0,5	3,9	-4,9	-5,4	-9,9	-4,8	-3,3	-2,4	-7,2	-1,7
VII	1,0	5,5	-5,0	-3,4	-7,6	-3,6	-3,2	-1,6	-5,0	-3,2
VIII	1,4	4,0	-3,5	-4,4	-6,2	-1,2	-3,2	-2,5	-4,8	-1,4

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

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

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

Województwa Voivodships	Ludność ^a — stan w dniu 31 III 2013 r. <i>Population ^a — as of March 31, 2013</i>			Bezrobotni zarejestrowani — stan w końcu lipca 2013 r. <i>Unemployed persons, registered — end of July 2013</i>			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 enemployed in %</i>	Liczba zarejestrowa- nych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w lipcu 2013 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in July 2013</i>	W lipcu 2013 r. — w tys. <i>In July 2013 — in thous.</i>	
	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 ^b <i>in % of civil economically active population ^b</i>			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	38512,5	23310,1	15202,4	2093,1	98,0	13,1	84,6	41	236,3	252,3
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	2912,2	2025,2	887,0	151,1	96,0	13,0	81,9	24	18,1	20,4
Kujawsko—pomorskie	2094,9	1260,2	834,7	143,8	96,6	17,4	82,6	43	16,2	18,1
Lubelskie	2162,8	1003,4	1159,3	128,4	97,9	13,8	91,1	53	12,5	12,6
Lubuskie	1022,7	646,9	375,8	57,9	95,5	15,1	81,3	27	8,2	8,8
Łódzkie	2520,7	1602,4	918,3	150,7	99,8	13,9	85,3	58	14,5	16,2
Małopolskie	3355,0	1638,7	1716,3	159,6	99,1	11,4	86,4	42	17,6	18,9
Mazowieckie	5303,9	3403,6	1900,4	281,8	103,6	11,1	84,3	55	26,8	26,8
Opolskie	1008,4	526,5	481,9	49,6	95,7	13,6	84,3	24	6,6	7,4
Podkarpackie	2129,2	879,9	1249,3	146,2	95,1	15,5	87,2	64	16,2	15,7
Podlaskie	1197,4	722,6	474,7	68,1	99,2	14,5	88,2	65	7,1	7,0
Pomorskie	2291,0	1496,6	794,5	110,9	96,7	13,0	82,3	36	13,6	15,6
Śląskie	4610,6	3573,7	1063,9	206,2	100,4	11,1	85,0	26	24,6	27,1
Świętokrzyskie	1271,9	570,9	701,0	85,0	98,0	15,5	84,6	73	10,4	9,6
Warmińsko—mazurskie	1449,2	859,3	589,9	107,3	94,7	20,2	81,9	82	13,4	13,6
Wielkopolskie	3462,4	1917,7	1544,6	143,5	97,0	9,6	83,5	35	18,0	19,9
Zachodniopomorskie	1720,2	1182,4	537,8	103,1	91,6	16,8	83,0	45	12,5	14,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 9, pkt 2.1. ^b Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

^a See methodological notes on page 9, item 2.1. ^b Estimated as of the end of each month.

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w lipcu 2013 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in July 2013							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1 dt in zł per dt	VII 2012=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VII 2012=100	w zł za 1 dt in zł per dt	VII 2012=100	w zł za 1 szt. in zł per head	VII 2012=100
P o l s k a	102,18	107,9	75,04	94,1	93,88	156,6	166,18	97,9
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	100,00	x	.	x	138,57	247,4	.	x
Kujawsko—pomorskie	95,24	99,9	66,82	89,8	.	x	152,44	100,1
Lubelskie	94,49	108,9	71,25	106,2	80,28	134,1	148,81	91,6
Lubuskie	106,67	99,0	85,00	92,4	.	x	.	x
Łódzkie	101,67	103,5	69,53	81,6	104,67	179,1	168,57	107,0
Małopolskie	107,79	121,5	93,03	112,8	78,13	0,0	198,48	102,8
Mazowieckie	101,77	106,1	66,84	89,2	100,18	175,6	156,58	101,9
Opolskie	111,67	104,7	.	x	100,00	156,3	.	x
Podkarpackie	103,39	117,5	70,00	84,8	70,00	106,2	176,00	96,0
Podlaskie	93,00	94,6	60,75	81,0	101,11	161,8	169,00	95,1
Pomorskie	111,18	108,2	91,50	98,0	100,00	140,4	147,00	x
Śląskie	110,70	111,8	87,38	95,1	115,00	164,3	218,57	110,8
Świętokrzyskie	95,28	114,7	73,54	99,2	77,27	155,8	164,76	91,3
Warmińsko—mazurskie	96,20	108,0	67,00	x	70,00	128,3	160,00	99,5
Wielkopolskie	110,98	101,3	86,67	94,0	87,14	133,1	175,00	100,8
Zachodniopomorskie	110,00	106,5	91,67	x	95,00	133,8	.	x

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Zwierzęta gospodarskie — stan w końcu miesiąca Livestock — end of month							
	XII 2012				III 2013			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2011=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2011=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2012=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2012=100
P o l s k a	5520,3	100,4	2468,7	96,1	10931,3	95,2	1007,2	90,4
<i>P o l a n d</i>								
Dolnośląskie	92,7	102,1	43,3	103,6	211,2	94,5	28,5	91,7
Kujawsko—pomorskie	452,9	101,4	161,9	96,4	1255,1	89,6	135,5	87,7
Lubelskie	361,7	102,9	165,3	96,2	558,5	86,8	55,5	84,1
Lubuskie	65,5	101,0	28,1	96,1	146,8	97,0	13,0	90,8
Łódzkie	440,2	95,9	198,1	90,2	969,8	99,8	78,2	90,7
Małopolskie	178,8	106,9	100,8	108,0	199,9	86,7	28,2	93,8
Mazowieckie	986,0	101,2	504,8	95,9	935,5	97,2	84,6	92,2
Opolskie	113,6	95,9	43,3	86,7	414,3	88,3	39,4	83,6
Podkarpackie	90,2	93,0	58,7	90,7	170,3	101,7	18,6	84,4
Podlaskie	882,0	98,5	457,3	100,3	344,7	93,0	31,6	84,5
Pomorskie	187,9	100,3	70,5	90,0	700,2	92,7	73,3	97,7
Śląskie	113,4	106,2	46,6	102,8	247,8	91,6	24,9	91,5
Świętokrzyskie	163,0	98,8	70,2	94,3	227,8	95,2	26,7	87,2
Warmińsko—mazurskie	435,0	101,7	207,8	97,3	490,4	91,3	52,0	91,3
Wielkopolskie	861,6	101,2	271,2	92,4	3769,7	100,2	286,4	91,8
Zachodniopomorskie	95,8	97,8	40,8	95,9	289,3	89,2	30,8	97,1

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—VII 2013									
	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—VII 2012=100	w tys. in thous.	I—VII 2012=100	w złotych in zloty	I—VII 2012=100	w mln zł in mln zł	I—VII 2012=100 ^b	w tys. in thous.	I—VII 2012=100
P o l s k a	655065,3	100,5	2447	98,8	3882,42	103,0	79460,3	84,0	443	91,6
<i>P o l a n d</i>										
Dolnośląskie	60092,8	98,7	205	98,5	4177,34	104,0	5175,0	84,1	30	88,8
Kujawsko—pomorskie	27719,2	101,0	124	98,3	3313,21	103,6	2926,2	94,6	22	92,9
Lubelskie	16922,3	98,7	89	98,4	3626,57	103,2	2627,3	98,2	18	91,1
Lubuskie	14878,3	95,1	62	95,9	3336,87	103,6	819,7	83,1	7	81,8
Łódzkie	38562,5	103,9	165	96,5	3588,20	103,9	3269,1	88,2	21	88,3
Małopolskie	42908,6	97,4	174	96,7	3738,64	102,7	6984,4	93,6	41	89,6
Mazowieckie	139868,8	106,9	337	102,4	4494,68	104,1	24099,3	74,5	93	90,8
Opolskie	11980,2	96,4	53	94,8	3464,74	102,5	1248,9	93,4	7	89,3
Podkarpackie	20983,7	107,8	118	98,5	3228,70	103,5	2796,8	98,2	20	96,0
Podlaskie	11368,3	106,1	46	98,4	3171,10	102,2	2096,4	89,1	10	94,4
Pomorskie	43621,3	101,0	128	99,6	3871,39	103,2	4246,8	88,7	29	92,8
Śląskie	107514,3	96,0	436	98,3	4501,55	101,1	9217,2	86,3	65	97,0
Świętokrzyskie	12574,4	97,9	60	100,1	3313,54	98,7	2136,6	84,9	12	90,3
Warmińsko—mazurskie	15577,6	97,0	76	96,6	3163,28	104,7	1407,1	86,7	13	88,4
Wielkopolskie	71406,7	101,5	292	99,8	3633,89	102,7	8149,2	85,8	42	91,8
Zachodniopomorskie	19086,2	110,7	83	101,5	3389,27	104,3	2260,3	90,7	13	89,3

^a Patrz uwagi ogólne na str. 3, pkt 10. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a See general notes on page 3, item 10. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	I—VII 2013		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I—VII 2013 r. Dwellings completed in the period I—VII 2013						
	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—VII 2012=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	I—VII 2012=100	w liczbach bezwzględnych absolute numbers	w tys. m ² in thous. sq. m	I—VII 2012=100	w tys. m ² in thous. sq. m	
P o l s k a	3641,26	100,2	81081	101,7	47587	8705	103,8	6675	
<i>P o l a n d</i>									
Dolnośląskie	3910,94	97,6	9219	117,5	3678	834	111,7	508	
Kujawsko—pomorskie	3207,86	103,4	3683	112,4	2498	391	112,0	327	
Lubelskie	2973,99	99,9	3284	83,6	2476	365	88,8	320	
Lubuskie	2940,08	104,1	1830	97,0	1099	186	95,7	145	
Łódzkie	2980,49	94,1	3724	98,4	2861	459	103,1	403	
Małopolskie	3265,24	103,7	9087	114,0	4953	965	113,8	736	
Mazowieckie	4741,30	97,2	16014	97,5	7233	1606	98,3	1042	
Opolskie	3111,75	100,1	916	106,0	826	130	113,1	124	
Podkarpackie	3012,00	105,9	3379	95,1	2802	408	100,3	373	
Podlaskie	3690,27	102,9	1954	88,0	1043	215	91,3	160	
Pomorskie	3443,78	107,8	6665	101,1	3539	665	105,4	485	
Śląskie	3471,00	100,0	6235	122,5	4826	791	119,7	691	
Świętokrzyskie	3140,39	101,6	1397	86,8	1320	180	99,0	175	
Warmińsko—mazurskie	3036,67	101,0	2397	97,0	1406	245	93,7	195	
Wielkopolskie	3580,37	101,9	7960	101,4	5064	915	105,5	729	
Zachodniopomorskie	3222,00	98,9	3337	76,6	1963	350	87,7	263	

TABL. 69. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

Województwa Voivodships	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} — stan w dniu 30 czerwca 2013 r. <i>National economy entities^{ab} — as of June 30, 2013</i>											
	ogółem <i>grand total</i>	przedsiębiorstwa państwowe <i>state owned enterprises</i>	spółdzielnie <i>cooperatives</i>	spółki handlowe <i>commercial companies</i>								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>natural persons conducting economic activity</i>
				ogółem <i>grand total</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ogółem — spółki <i>of grand total — companies</i>						
						akcyjne <i>join-stock</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	z ograniczoną odpowiedzialnością <i>limited liability</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign capital participation</i>	
P o l s k a	4020349	171	17236	364428	76834	10332	188	1759	303551	193	73213	2939021
<i>P o l a n d</i>												
Dolnośląskie	340711	12	1367	29757	7097	817	13	116	25105	11	6821	233441
Kujawsko—pomorskie	189244	6	967	13078	1767	347	11	40	10892	6	1660	141864
Lubelskie	168291	5	1147	10220	1262	248	8	28	8077	5	1189	128013
Lubuskie	108753	2	474	8618	2763	163	3	29	7423	4	2694	77700
Łódzkie	236159	3	980	16612	3025	442	6	51	13308	16	2916	180005
Małopolskie	347438	24	1121	28082	4320	732	7	97	22113	13	4032	259671
Mazowieckie	710469	69	3103	109975	29775	3567	50	842	94673	46	28342	486941
Opolskie	99628	2	476	6084	1450	129	2	31	5083	6	1394	72402
Podkarpackie	156934	2	783	9081	1222	246	6	25	7053	7	1142	119403
Podlaskie	95918	2	479	5312	645	110	3	19	3826	8	609	74813
Pomorskie	268618	6	1035	25461	4472	822	11	134	21905	4	4265	194757
Śląskie	456584	10	1147	39038	6297	1195	31	147	32173	23	6000	336651
Świętokrzyskie	109250	3	486	5452	597	223	13	26	4197	1	553	84946
Warmińsko—mazurskie	121284	3	701	7097	1014	142	5	6	5784	6	989	87108
Wielkopolskie	392807	16	1869	34601	6490	874	11	124	28162	28	6107	297685
Zachodniopomorskie	218261	6	1101	15960	4638	275	8	44	13777	9	4500	163621

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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2011	X—XII . . .	3274308,1	2421099,7	76605,7	97262,0	10002,6	11033,6	4519,6	39726,0	61532,0	4224,4
2012	I—III . . .	3158309,6	2328888,9	74729,0	91276,0	8052,8	9972,1	4290,5	36085,7	59526,2	3855,8
	IV—VI . . .	3226813,9	2372054,6	77180,6	94959,0	9822,1	10920,0	4574,4	38155,3	61470,4	4286,9
	VII—IX . . .	3249033,8	2360352,7	79136,1	90938,0	11012,3	11994,6	4621,1	38440,8	61428,6	4386,7
	X—XII . . .	3338144,8	2428458,2	79801,4	99055,0	10780,6	11028,1	4400,4	39614,4	62609,3	4468,8
2013	I—III . . .	3164242,5	2325561,3	76089,1	92517,0*	8475,8	10015,6	4061,9	34784,5	59887,8	4074,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	2919840,0	2169482,9	70355,7	86095,0	8684,4	9439,4	4091,8	35661,5	52816,2	3663,3
2012	I—III . . .	2810159,5	2083343,9	67490,4	81634,0	6795,1	8478,9	3936,8	32605,7	50827,8	3369,3
	IV—VI . . .	2892148,7	2135240,9	69174,1	84915,0	8447,4	9384,8	4175,1	34327,6	53206,5	3720,2
	VII—IX . . .	2904761,7	2120744,4	71661,8	81456,0	9446,4	10156,0	4189,2	34394,9	53284,2	3765,0
	X—XII . . .	2974279,5	2172491,8	72667,2	87736,0	9385,2	9268,7	3982,1	35268,8	53671,4	3883,6
2013	I—III . . .	2818067,8	2081706,7	68428,5	82711,0	7211,3	8538,7	3784,2	31406,8	51362,3	3592,9

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	3230309,6	2376785,9	74372,1	96361,0	10778,0	11572,1	4494,9	38292,2	58523,6	4022,9
2012	I—III . . .	3112778,7	2284401,6	69856,6	90302,0	8954,5	11058,0	4610,1	33391,6	57410,2	3802,0
	IV—VI . . .	3163838,0	2308634,9	74860,7	93381,0	10588,1	11371,9	4572,6	35983,3	58116,3	4106,5
	VII—IX . . .	3173217,5	2288286,1	77344,8	90133,0	10118,4	9792,0	4484,4	36505,1	57451,7	4308,9
	X—XII . . .	3269211,4	2359160,1	76346,9	97914,0	11472,8	11370,7	4209,9	38276,0	59906,0	4614,0
2013	I—III . . .	3085489,3	2253746,2	70110,3	91356,0*	8895,5	11070,8	4133,8	31946,7	58102,5	4035,7

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	1882554,0	1374136,6	41979,9	51713,0	6683,8	7073,9	3192,8	20004,4	30692,2	2148,5
2012	I—III . . .	1853238,1	1352074,4	40856,0	47706,0	5768,9	6248,7	3061,3	18421,7	29753,5	2119,7
	IV—VI . . .	1880183,1	1357256,0	41972,2	49730,0	6474,2	6682,6	2918,5	19015,3	30223,5	2153,9
	VII—IX . . .	1910459,8	1366655,9	43082,7	49030,0	6331,7	6442,1	2864,2	19399,3	29455,4	2194,8
	X—XII . . .	1930383,7	1379267,8	43045,2	52692,0	6941,7	7042,8	3104,2	19792,2	31564,0	2327,8
2013	I—III . . .	1860745,7	1346563,0	41391,5	48246,0*	5897,5	6304,3	2966,6	18105,7	30232,6	2276,2

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	627661,8	465892,6	17710,8	21541,0	2236,6	2099,2	685,1	10238,1	11154,9	1111,8
2012	I—III . . .	550184,0	422860,7	14852,5	17921,0	1479,3	1837,7	614,6	8152,2	9981,3	817,3
	IV—VI . . .	590519,2	447281,4	16303,2	19997,0	2275,4	2129,3	638,1	8907,1	10601,9	966,8
	VII—IX . . .	576200,7	426428,5	17159,3	18297,0	2216,9	2109,4	532,9	9095,8	10243,4	1222,7
	X—XII . . .	608641,7	444604,0	18086,1	21779,0	2515,9	2000,2	509,3	9713,6	11160,5	1236,2
2013	I—III . . .	512806,4	394626,6	14691,8	17585,0*	1546,1	1811,3	658,7	7567,8	9764,2	800,6

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR
GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2011	X—XII . . .	49248,0*	514010,0	51139,4	275032,0	154710,0	40513,6	7902,7	11301,2	5598,9	1642,3
2012	I—III . . .	46635,0*	506542,0	45455,6	258591,0	149221,0	39845,5	7312,8	10756,9	4872,0	1595,8
	IV—VI . . .	48476,0*	506707,0	49269,6	269682,0	152300,0	42163,0	8231,2	11065,4	5470,0	1687,2
	VII—IX . . .	48084,0*	498076,0	51756,3	252509,0	142938,0	41281,5	8800,9	10705,3	5805,6	1807,7
	X—XII . . .	49346,0*	520971,0	47267,5	268743,0	154879,0	40648,0	8518,7	11898,1	6112,8	1712,4
2013	I—III . . .	46348,0*	510115,0	42176,1*	255332,0	148901,0	38986,4	7622,3*	11199,5	5141,8	1654,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	42353,0*	457913,0	44502,0	253428,0	138737,0	.	7079,7	10183,3	5025,0	1392,6
2012	I—III . . .	39973,0*	454635,0	39971,5	235967,0	133717,0	.	6551,5	9748,0	4343,9	1386,0
	IV—VI . . .	41575,0*	455636,0	43676,3	251472,0	137075,0	.	7361,6	9939,7	4884,5	1483,5
	VII—IX . . .	41356,0*	446746,0	45738,3	231746,0	128821,0	.	8039,6	9619,8	5195,9	1580,4
	X—XII . . .	42643,0*	463883,0	41135,3	245220,0	138424,0	.	7708,6	10673,5	5480,4	1476,3
2013	I—III . . .	39621,0*	459468,0	37387,5	231910,0	132878,0	.	6926,6*	10069,1	4590,3	1463,6

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	50673,0*	524742,0	55644,6	277676,0	139755,0	31940,9	8089,0	7832,9	5874,4	1601,7
2012	I—III . . .	47236,0*	519361,0	50562,5	263064,0	134636,0	31555,2	7789,0	7649,0	5110,9	1525,2
	IV—VI . . .	48716,0*	519680,0	51932,7	267189,0	140025,0	30891,0	8053,4	7779,3	5723,5	1640,4
	VII—IX . . .	48641,0*	507737,0	49955,2	244705,0	133374,0	31005,5	8729,7	7268,9	5966,4	1592,3
	X—XII . . .	50363,0*	530565,0	51042,7	263867,0	140954,0	32088,1	8152,8	8236,1	6194,0	1637,4
2013	I—III . . .	46886,0*	521043,0	45882,9	251257,0	131569,0	31057,6	7594,3*	7652,2	5306,4	1648,5

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	27579,0*	295777,0	35567,2	155387,0	68122,0	21051,9	5202,6	3512,4	3348,1	1021,2
2012	I—III . . .	26368,0*	293670,0	36769,3	164649,0	68762,0	19139,7	4917,8	3409,2	3180,6	989,4
	IV—VI . . .	26906,0*	290184,0	36910,7	151968,0	67950,0	18902,4	5250,7	3436,8	3474,7	1010,8
	VII—IX . . .	27011,0*	288666,0	36915,3	150056,0	68350,0	18992,3	5444,2	3390,0	3569,0	1051,4
	X—XII . . .	28261,0*	299758,0	32160,8	154497,0	68232,0	21263,0	5493,7	3611,8	3599,1	1055,0
2013	I—III . . .	26516,0*	295221,0	33318,8	161112,0	69114,0	18999,9	5173,7*	3414,2	3330,2	990,8

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	10467,0*	104757,0	7381,3	55741,0	26896,0	3901,6	1588,9	2449,2	1382,8	265,7
2012	I—III . . .	7921,0*	100297,0	6367,7	52290,0	25529,0	5237,2	1041,8	2163,8	991,3	228,3
	IV—VI . . .	9486,0*	102576,0	6643,2	51173,0	27727,0	4031,6	1375,1	2193,9	1163,0	258,0
	VII—IX . . .	10060,0*	95827,0	5846,0	48150,0	23085,0	4165,0	1557,2	1943,7	1503,8	238,5
	X—XII . . .	10257,0*	103092,0	6611,0	48878,0	25666,0	4089,7	1506,8	2678,7	1569,4	251,3
2013	I—III . . .	7813,0*	97043,0	5629,7	46248,0	22831,0	4221,3	1143,4	2126,9	918,9	221,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO — w mln EUR

GROSS DOMESTIC PRODUCT — in mln EUR

2011	X—XII . . .	658910,0	97821,4	43856,7	38096,9	17850,9	8968,0	99947,6	25541,5	455666,2	410928,7
2012	I—III . . .	651950,0	87438,4	40641,4	25915,7	16549,6	8529,0	97023,5	21389,6	471313,9	377992,3
	IV—VI . . .	648750,0	91353,9	41026,5	31110,6	17822,3	9079,0	102665,9	23694,3	472121,5	392411,2
	VII—IX . . .	674850,0	95197,0	41844,6	36410,3	18879,0	9139,2	102555,2	25514,8	492802,5	388552,6
	X—XII . . .	668650,0	107538,6	41734,3	38002,8	18212,1	8719,2	107013,6	27237,9	491062,7	406960,1
2013	I—III . . .	656560,0	90912,7	39318,6	27560,8	16811,1	8173,1	102889,5	21714,2	469128,5	373139,2

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	589250,0	86342,2	37744,1	33394,2	15948,4	7778,5	87093,7	21952,1	.	368654,4
2012	I—III . . .	580990,0	77983,9	35591,7	22443,6	15104,3	7371,3	85811,2	17966,1	.	335860,5
	IV—VI . . .	581130,0	80788,9	35996,4	26835,8	16276,4	7926,2	90948,5	19912,0	.	351896,3
	VII—IX . . .	604880,0	83813,5	36683,0	32022,4	17377,4	7936,1	90419,1	21342,1	.	349125,6
	X—XII . . .	597940,0	95443,7	35846,6	33633,2	16650,9	7534,2	93278,7	22817,5	.	364993,9
2013	I—III . . .	586030,0	82008,2	34687,4	23717,0	15275,9	7124,7	90940,7	18114,6	.	332770,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY

GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	624580,0	99420,9	44867,6	39978,2	17403,5	8975,9	94163,5	24174,3	467902,8	412707,9
2012	I—III . . .	611540,0	88100,4	41832,5	27176,2	15998,7	8347,2	91425,1	19783,1	468585,2	382469,1
	IV—VI . . .	611320,0	90998,9	41114,2	33343,1	16868,9	8725,4	96037,8	21438,1	484434,2	385647,5
	VII—IX . . .	641050,0	94049,2	41027,5	38233,7	18014,6	8672,7	95825,7	23253,2	511625,6	379433,4
	X—XII . . .	630970,0	107170,2	42256,6	39474,7	17473,5	8312,0	100708,1	25743,8	510684,9	399179,5
2013	I—III . . .	613450,0	89363,3	39296,5	27486,7	15750,9	7730,1	96775,7	19817,7	464954,0	370116,5

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	379830,0	51754,5	28769,0	23644,5	10143,5	5394,9	47102,7	12849,8	301885,1	243290,4
2012	I—III . . .	365730,0	59190,2	27462,7	17746,0	10068,0	4852,2	47233,6	12278,6	295656,0	236426,0
	IV—VI . . .	379180,0	57403,7	27333,7	20331,3	10106,3	5268,5	49286,8	12802,0	312492,9	240741,0
	VII—IX . . .	390840,0	59236,5	27177,5	20729,8	10441,3	5404,5	49912,9	13687,6	329421,5	241418,2
	X—XII . . .	387940,0	57293,7	27605,2	23325,1	10318,9	5165,3	50953,1	14332,5	332148,9	238006,3
2013	I—III . . .	369750,0	60765,2	26357,3	18120,2	10179,5	4640,3	50290,4	12550,7	302473,2	233208,3

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	124070,0	28429,4	7066,8	10625,0	4536,0	1756,6	19521,8	5470,7	68995,8	75931,8
2012	I—III . . .	105230,0	11016,6	6961,8	5049,0	3391,3	1415,5	17557,2	2962,4	66852,4	71867,9
	IV—VI . . .	119360,0	16424,9	6513,3	7971,0	3699,2	1592,4	20483,4	3890,7	68190,6	74321,4
	VII—IX . . .	120960,0	17711,0	6516,9	12097,2	3977,9	1564,1	17796,7	4389,7	71229,1	67584,3
	X—XII . . .	119000,0	29035,0	6168,0	9913,4	4323,9	1584,8	20928,0	5601,8	70413,7	71175,2
2013	I—III . . .	98700,0	10818,6	5741,6	4809,8	3170,6	1395,9	16889,1	2814,8	59757,3	66536,4

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2011	X—XII . . .	100,9	100,7	101,1	101,0	101,2	99,5*	99,3	100,8	100,3	106,0
2012	I—III . . .	100,1	99,9	101,1	100,2	101,2	98,5*	98,5	99,6	100,1	104,0
	IV—VI . . .	99,7	99,5	100,9	99,6	100,8	97,9	97,5	98,9	98,8	102,8
	VII—IX . . .	99,6	99,3	100,9	99,6	100,7	97,9*	97,7	98,6	100,0	103,1
	X—XII . . .	99,3	99,1	100,5	99,5	100,6	98,0*	96,5	98,4	99,6	103,0
2013	I—III . . .	99,3	98,9	100,0	99,4	100,4	98,8	95,7	97,6	99,3	101,3

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	101,1	100,9	101,6	101,1	100,8	99,1	99,5	100,5	100,4	105,9
2012	I—III . . .	100,3	100,0	101,1	100,1	100,5	97,8*	98,5	100,3	100,2	104,1
	IV—VI . . .	99,9	99,7	100,6	99,4	100,0	97,5	97,5	99,3	98,9	103,0
	VII—IX . . .	99,6	99,4	100,4	99,4	100,3	97,6*	97,8	98,6	100,3	103,4
	X—XII . . .	99,4	99,2	100,2	99,4	100,5	97,8*	96,4	98,3	99,5	102,5
2013	I—III . . .	99,4	99,0	99,8	99,4	100,4	99,1	95,9	98,0	99,2	102,1

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	99,6	99,4	101,6	.	.	99,5	93,3	98,9	99,7	108,3
2012	I—III . . .	99,1	98,4	100,9	.	.	96,8*	93,5	97,4	101,1	103,3
	IV—VI . . .	98,3	97,7	100,5	.	.	97,1*	93,3	98,1	98,7	107,3
	VII—IX . . .	98,1	97,5	100,1	.	.	96,7*	93,9	95,6	99,7	110,2
	X—XII . . .	98,4	97,7	100,0	.	.	96,8*	92,1	98,3	100,3	110,9
2013	I—III . . .	98,3	97,8	100,0	.	.	98,3	89,2	97,2	100,6	103,0

W tym:
Of which:

Spożycie prywatne
Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	99,3	99,0	100,6	99,4	102,6	99,7*	99,1	100,5	99,9	103,9
2012	I—III . . .	99,4	98,9	100,4	99,9	103,5	98,1*	99,7	98,2	100,7	104,3
	IV—VI . . .	99,4	98,8	100,2	99,5	103,7	97,0*	97,4	97,4	100,5	102,7
	VII—IX . . .	99,1	98,4	100,0	99,7	102,3	96,8*	96,2	97,3	100,8	105,6
	X—XII . . .	99,2	98,5	99,9	99,6	100,6	96,4*	94,9	96,6	100,1	104,7
2013	I—III . . .	99,4	98,7	99,8	99,8*	99,0	97,7	95,5	99,6	100,3	103,7

Nakłady brutto na środki trwałe
Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	100,8	100,6	105,2	102,0	94,9	95,5*	81,9	99,5	103,7	133,2
2012	I—III . . .	99,3	97,2	103,6	101,9	100,3	97,1*	80,0	99,5	103,5	121,1
	IV—VI . . .	96,9	95,9	101,9	98,1	100,8	95,5*	74,2	99,9	99,4	125,9
	VII—IX . . .	96,3	95,5	100,6	98,9	99,3	96,9*	79,7	96,5	98,1	132,0
	X—XII . . .	95,2	94,7	99,6	98,8	103,1	95,7*	73,9	94,0	98,9	107,2
2013	I—III . . .	94,1	94,1	99,0	96,7*	105,0	94,1	104,4	95,9	98,0	93,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja ^c Greece ^c (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2011	X—XII . . .	100,9*	101,4	92,1	100,0	99,4	103,5	105,6	100,7	105,9	99,7
2012	I—III . . .	101,2*	100,3	93,3	99,3	98,5	101,4	104,3	99,6	105,6	99,5
	IV—VI . . .	99,4*	100,1	93,6	98,6	99,1	100,7	103,1	100,5	105,0	101,3
	VII—IX . . .	98,4*	100,0	93,3	98,4	98,6	99,5	103,8	99,7	105,4	101,8
	X—XII . . .	97,8*	99,7	94,3	98,1	98,7	99,0	103,1	101,6	105,8	101,7
2013	I—III . . .	97,9*	99,6	94,4	98,0	98,6	99,0	104,2*	101,0	106,0	101,7

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	100,4	101,7	93,0	100,6	99,4	.	105,6	99,9	105,7	.
2012	I—III . . .	100,3*	100,5	93,5	99,2	98,7	.	104,3	99,3	104,7	.
	IV—VI . . .	99,3*	100,2	93,8	98,5	99,0	.	103,1	100,4	104,5	.
	VII—IX . . .	98,3*	100,2	93,8	98,2	98,7	.	103,8	99,5	105,5	.
	X—XII . . .	98,2*	99,8	94,3	97,9	98,9	.	103,1	102,0	105,9	.
2013	I—III . . .	98,5*	99,7	95,3	97,9	99,0	.	104,2*	101,0	106,3	.

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	105,9*	100,3	90,4	96,9	99,3	98,4	104,8	110,0	110,2	95,1
2012	I—III . . .	102,8*	98,8	89,0	96,9	97,7	97,5	100,4	107,1	105,0	103,8
	IV—VI . . .	99,0*	99,3	90,8	96,2	98,0	96,3	99,0	104,4	103,6	102,8
	VII—IX . . .	98,5*	99,1	88,6	95,9	99,1	100,1	99,5	97,8	100,8	104,9
	X—XII . . .	96,2*	99,6	93,4	95,3	99,0	99,9	96,6	102,1	102,7	99,7
2013	I—III . . .	97,6*	99,5	93,2	95,0	96,6	97,7	98,3*	98,0	104,6	99,6

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	101,1*	99,4	92,7	97,5	97,6	99,0	107,5	103,4	104,5	101,1
2012	I—III . . .	104,0*	99,3	90,5	98,7	98,0	97,4	105,9	104,3	104,7	112,2
	IV—VI . . .	97,9*	99,8	91,4	97,8	98,8	99,0	104,5	101,6	106,7	99,1
	VII—IX . . .	99,0*	99,6	91,4	97,9	98,9	101,7	103,2	100,1	104,8	103,2
	X—XII . . .	100,1*	100,0	90,4	97,0	97,7	100,8	102,5	100,9	104,4	101,4
2013	I—III . . .	98,8*	99,6	91,3	96,1	98,5	98,4	103,4*	99,0	105,6	91,7

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	104,4*	102,6	77,0	94,0	104,1	96,9	110,7	127,8	127,2	94,2
2012	I—III . . .	102,9*	99,8	77,2	92,6	95,7	104,9	104,7	116,2	135,8	98,7
	IV—VI . . .	100,4*	99,6	78,5	90,8	97,7	82,8	99,4	110,6	117,9	102,9
	VII—IX . . .	97,3*	98,9	78,5	90,3	95,3	110,3	95,7	97,6	105,3	98,7
	X—XII . . .	95,5*	97,0	89,7	89,7	95,3	100,8	91,8	105,3	110,7	87,8
2013	I—III . . .	96,3*	97,3	88,6	91,0	88,4	80,2	98,2	97,3	95,4	93,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane niewyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data seasonally unadjusted.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — analogiczny okres poprzedniego roku=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — corresponding period of previous year=100

2011	X—XII . . .	101,9	104,5	96,9	101,8	103,3	99,1	101,0	101,3	101,1	99,5
2012	I—III . . .	101,3	103,5	97,7	100,5	102,9	99,2	101,1	98,7	100,6	98,3
	IV—VI . . .	101,0	102,2	96,8	101,8	102,3	97,7	101,4	98,3	100,0	97,6*
	VII—IX . . .	100,9	101,7	96,4	99,5	101,9	97,2	100,3	98,2	100,1	97,4
	X—XII . . .	100,3	100,7	96,2	101,1	101,0	97,2	101,5	97,6	100,0	97,2
2013	I—III . . .	99,7	100,5	96,0	101,9	100,8	96,7	101,6*	99,7	100,3	97,7*

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	102,1	105,0	97,3	101,4	102,3	99,6	.	101,7	101,2	99,8
2012	I—III . . .	101,4	103,6	98,2	99,6	103,7	99,2	.	98,6	100,8	98,6
	IV—VI . . .	101,3	101,9	97,5	101,8	103,6	98,3	.	98,3	100,1	98,0
	VII—IX . . .	100,9	101,2	97,4	101,0	102,7	97,6	.	98,3	100,2	97,7
	X—XII . . .	100,3	100,7	97,5	101,6	102,8	97,3	.	97,2	100,0	97,6
2013	I—III . . .	100,0	101,4	97,0	102,1	100,5	96,7	.	99,6	100,3	98,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	102,2	102,8	90,1	103,8	99,5	96,7	.	98,7	99,4	96,7
2012	I—III . . .	101,1	102,1	93,2	103,3	98,4	96,8	.	97,0	101,8	95,1
	IV—VI . . .	99,5	99,7	91,7	102,3	94,5	94,3	.	95,4	100,5	94,7
	VII—IX . . .	99,2	99,5	92,8	99,8	96,9	92,9	.	95,9	100,4	94,4
	X—XII . . .	99,3	98,5	95,5	99,6	97,8	92,5	.	97,1	101,6	94,7
2013	I—III . . .	99,3	98,8	93,7	97,8	95,7	91,9	.	98,4	100,4	96,1

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	101,2	101,8	93,5	101,1	99,6	99,6	100,7	100,9	99,3	98,2
2012	I—III . . .	100,9	101,6	94,5	101,3	99,7	100,4	101,8	99,7	100,5	96,6
	IV—VI . . .	101,5	100,9	94,3	102,1	99,6	97,6	100,8	99,3	101,1	95,8
	VII—IX . . .	100,3	100,2	94,0	99,9	99,5	96,1	101,6	96,9	101,4	95,2
	X—XII . . .	100,2	100,3	94,7	100,8	98,9	94,5	102,2	98,7	101,2	95,4
2013	I—III . . .	100,6	99,8	95,7	99,9	99,0	94,6	102,0	99,2	101,7	96,6

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	105,7	108,4	84,3	106,3	114,1	94,8	102,1*	98,2	99,1	96,7
2012	I—III . . .	100,5	102,9	86,9	111,2	103,6	89,4	111,4*	96,0	108,3	92,4
	IV—VI . . .	98,4	100,0	82,5	106,1	96,9	92,6	102,2*	96,8	99,6	91,7
	VII—IX . . .	97,6	97,6	85,4	104,1	93,3	92,2	99,3*	96,6	99,1	91,8
	X—XII . . .	95,8	95,7	87,2	100,9	92,0	90,6	102,7*	95,2	95,3	92,2
2013	I—III . . .	95,2	97,3	83,2	95,4	88,2	97,0	94,3*	95,0	91,7	92,5

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2011 X—XII . . .	99,7	99,7	100,2	100,0	100,1	99,6	99,9	99,8	99,8	100,6
2012 I—III . . .	100,0	99,9	100,5	100,1	100,3	99,1*	99,5	99,5	100,3	100,8
IV—VI . . .	99,8	99,8	100,1	99,6	100,1	99,6*	99,0	99,5	99,1	100,3
VII—IX . . .	100,0	99,9	100,0	100,0	100,1	99,7*	99,3	99,7	100,9	101,4
X—XII . . .	99,5	99,4	99,9	99,9	100,1	99,6*	98,7	99,7	99,4	100,6
2013 I—III . . .	99,9	99,7	100,0	100,0	100,1	100,0	98,6	98,7	100,0	99,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011 X—XII . . .	99,8	99,7	100,2	99,8	99,9	99,4	100,3	99,7	99,7	101,3
2012 I—III . . .	100,0	99,9	100,3	100,0	100,1	98,8*	99,2	99,9	100,4	100,1
IV—VI . . .	99,9	99,9	100,0	99,6	100,1	99,7*	99,0	99,4	99,0	100,7
VII—IX . . .	100,1	99,9	100,0	100,0	100,1	99,7*	99,4	99,5	101,1	101,2
X—XII . . .	99,6	99,5	99,9	99,8	100,1	99,6*	98,9	99,5	99,0	100,4
2013 I—III . . .	99,9	99,8	99,9	99,9	100,0	100,1	98,6	99,6	100,2	99,8

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011 X—XII . . .	99,1	99,1	100,1	.	.	99,7*	97,8	98,4	100,2	100,1
2012 I—III . . .	99,8	99,6	100,1	.	.	98,6*	98,7	98,9	100,1	102,3
IV—VI . . .	99,4	99,3	100,0	.	.	99,4*	97,4	99,9	99,0	103,3
VII—IX . . .	99,7	99,6	99,9	.	.	99,0*	99,9	98,2	100,4	104,3
X—XII . . .	99,5	99,3	100,0	.	.	99,8*	95,9	101,2	100,8	100,7
2013 I—III . . .	99,7	99,6	100,1	.	.	100,1	95,5	97,8	100,4	95,0

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011 X—XII . . .	99,5	99,2	100,1	100,0	101,1	99,7*	100,3	101,0	101,3	101,2
2012 I—III . . .	99,9	99,8	100,0	100,1	101,0	98,6*	99,5	98,7	99,9	101,5
IV—VI . . .	99,7	99,5	100,0	99,6	100,4	99,1*	97,3	98,5	99,9	100,1
VII—IX . . .	99,9	99,9	99,9	100,0	99,9	99,3*	99,1	99,1	99,7	102,8
X—XII . . .	99,6	99,4	99,9	99,9	99,4	99,3*	98,9	100,3	100,6	100,3
2013 I—III . . .	100,2	100,0	100,0	100,3*	99,3	100,0	100,2	101,7	100,1	100,5

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011 X—XII . . .	99,4	99,4	100,7	99,1	97,3	99,6*	96,2	100,4	100,5	114,9
2012 I—III . . .	99,6	98,7	100,2	100,5	100,6	100,0*	93,8	98,3	99,3	101,5
IV—VI . . .	98,3	98,2	99,9	99,1	101,1	97,9*	90,7	100,6	98,6	102,4
VII—IX . . .	99,0	99,2	99,8	100,2	100,3	99,4*	97,3	97,2	99,7	110,6
X—XII . . .	98,2	98,5	99,7	98,9	101,0	98,3*	89,2	97,8	101,3	93,3
2013 I—III . . .	98,4	98,1	99,6	98,4*	102,5	98,3	132,6	100,2	98,4	88,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja ^c Greece ^c (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2011	X—XII . . .	99,8*	100,1	89,9	99,5	99,3	100,4	101,3	100,2	101,0	100,1
2012	I—III . . .	100,2*	100,0	92,5	99,6	99,7	99,4	100,3	99,0	101,2	99,9
	IV—VI . . .	98,7	99,8	107,5	99,6	100,5	100,8	100,6	100,6	101,4	101,1
	VII—IX . . .	99,7*	100,1	104,5	99,7	99,1	99,0	101,5	99,8	101,7	100,6
	X—XII . . .	99,2*	99,8	90,8	99,2	99,4	99,8	100,7	102,2	101,4	100,1
2013	I—III . . .	100,3*	99,8	92,6*	99,5	99,6	99,4	101,3	98,4	101,4	100,0

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	99,7*	100,2	88,1	99,5	99,2	.	101,3	99,9	100,6	.
2012	I—III . . .	99,5*	100,0	94,8	99,3	99,9	.	100,3	99,2	101,2	.
	IV—VI . . .	99,4*	99,8	107,4	99,6	100,2	.	100,6	100,6	101,7	.
	VII—IX . . .	99,6	100,1	104,6	99,8	99,4	.	101,5	99,9	102,0	.
	X—XII . . .	99,6*	99,8	88,6	99,2	99,4	.	100,7	102,3	101,0	.
2013	I—III . . .	99,7*	99,9	95,8	99,3	100,0	.	101,3	98,2	101,6	.

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	102,9*	99,2	96,7	98,6	99,3	99,8	101,4	98,1	99,0	99,9
2012	I—III . . .	99,1*	100,1	93,3	99,7	100,2	101,4	99,0	102,5	99,2	107,7
	IV—VI . . .	97,4*	99,7	102,4	98,7	99,9	97,5	98,9	97,1	101,7	96,9
	VII—IX . . .	99,1*	100,0	95,9	98,9	99,6	101,4	100,3	100,2	100,9	100,5
	X—XII . . .	100,6*	99,7	101,9	98,0	99,2	99,6	98,4	102,4	100,9	94,9
2013	I—III . . .	100,5*	100,0	93,1	99,3	97,8	99,2	100,7*	98,3	101,0	107,7

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	99,4*	99,7	87,7	99,0	100,1	100,6	101,9	101,1	101,1	95,7
2012	I—III . . .	101,7*	100,3	103,9	100,5	99,4	99,3	100,8	100,6	100,6	111,6
	IV—VI . . .	95,7*	99,5	99,5	98,9	99,6	100,7	100,3	98,8	102,4	91,6
	VII—IX . . .	102,3*	100,1	100,8	99,5	99,9	101,1	100,2	99,6	100,5	105,6
	X—XII . . .	100,5*	100,1	86,7	98,0	98,9	99,7	101,1	102,0	100,8	94,0
2013	I—III . . .	100,4*	99,9	105,0	99,6	100,1	97,0	101,7*	98,7	101,8	100,9

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	100,5*	101,1	99,2	96,7	99,3	108,1	101,3	108,2	97,8	111,1
2012	I—III . . .	99,3*	98,7	86,4	97,5	99,7	116,3	99,1	95,0	113,9	87,5
	IV—VI . . .	98,8*	99,8	104,4	96,9	99,0	77,3	97,8	97,1	93,8	103,4
	VII—IX . . .	98,7*	99,3	87,8	98,7	97,2	113,4	97,5	97,7	100,8	98,2
	X—XII . . .	98,6*	99,2	113,4	96,1	99,2	98,8	97,2	116,8	102,8	98,8
2013	I—III . . .	100,1*	99,0	85,3	98,9	92,6	92,6	106,0	87,8	98,2	93,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane niewyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data seasonally unadjusted.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

PRODUKT KRAJOWY BRUTTO^b — okres poprzedni=100
GROSS DOMESTIC PRODUCT^b — previous period=100

2011	X—XII . . .	99,9	101,0	98,4	99,3	101,0	99,1	98,8*	100,3	99,9	99,3
2012	I—III . . .	100,6	100,3	99,9	99,7	100,4	99,8	100,4*	98,6	100,0	99,0
	IV—VI . . .	100,2	100,1	98,9	100,8	100,3	98,9	101,0*	99,4	99,5	99,4
	VII—IX . . .	100,2	100,3	99,1	99,6	100,2	99,4	100,1*	100,0	100,7	99,7
	X—XII . . .	99,3	100,0	98,2	100,9	100,1	99,0	100,0*	99,6	99,8	99,1
2013	I—III . . .	100,1	100,1	99,6	100,6	100,2	99,3	100,6	100,7	100,3	99,4

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — WARTOŚĆ DODANA BRUTTO
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — GROSS VALUE ADDED

2011	X—XII . . .	100,0	100,9	98,2	99,5	100,4	99,5	.	100,5	99,9	99,4
2012	I—III . . .	100,6	99,9	100,9	99,9	101,7	99,7	.	98,3	100,0	99,0
	IV—VI . . .	100,2	100,0	98,9	101,3	100,4	99,2	.	99,4	99,5	99,5
	VII—IX . . .	100,2	100,4	99,3	100,3	100,3	99,2	.	100,0	100,8	99,8
	X—XII . . .	99,4	100,4	98,3	100,1	100,5	99,2	.	99,5	99,8	99,3
2013	I—III . . .	100,2	100,5	100,4	100,4	99,3	99,1	.	100,7	100,2	99,5

Z PRODUKTU KRAJOWEGO BRUTTO — POPYT KRAJOWY
GROSS DOMESTIC PRODUCT, OF WHICH — DOMESTIC DEMAND

2011	X—XII . . .	99,9	100,6	96,0	99,6	99,0	98,3	.	99,3	98,8	98,4
2012	I—III . . .	99,9	99,7	99,6	100,4	100,1	99,2	.	98,5	100,9	98,0
	IV—VI . . .	99,6	99,3	97,4	100,3	98,0	97,3	.	98,0	100,3	99,0
	VII—IX . . .	99,7	99,8	99,7	99,5	99,8	97,9	.	100,0	100,4	98,9
	X—XII . . .	100,0	99,6	98,7	99,4	99,9	97,9	.	100,5	100,0	98,7
2013	I—III . . .	100,0	100,0	97,8	98,6	98,0	98,6	.	99,8	99,7	99,4

W tym:

Of which:

Spożycie prywatne

Household and NPISH final consumption expenditure

2011	X—XII . . .	99,7	100,0	97,0	99,4	100,2	99,5	100,1	98,9	100,6	99,0
2012	I—III . . .	100,4	100,4	98,2	100,5	99,9	99,9	101,1*	99,4	100,1	98,2
	IV—VI . . .	100,1	100,0	99,0	100,6	99,8	97,1	100,2*	99,8	100,6	99,1
	VII—IX . . .	100,1	99,8	99,7	99,4	99,7	99,6	100,2*	98,7	100,2	98,8
	X—XII . . .	99,7	100,1	97,6	100,3	99,6	97,8	100,6*	100,8	100,4	99,2
2013	I—III . . .	100,8	99,9	99,3	99,5	100,0	100,0	100,9*	99,8	100,5	99,5

Nakłady brutto na środki trwałe

Gross fixed capital formation

2011	X—XII . . .	100,8	100,8	93,6	101,3	100,1	99,9	97,5*	99,8	98,8	97,8
2012	I—III . . .	99,1	98,0	101,9	103,4	97,4	94,5	106,3*	98,8	104,1	96,4
	IV—VI . . .	98,1	99,7	89,2	99,1	97,8	99,4	97,7*	99,0	97,9	98,6
	VII—IX . . .	99,6	99,2	100,4	100,4	98,0	98,3	98,1*	99,0	98,4	98,8
	X—XII . . .	98,9	98,9	95,6	98,2	98,6	98,2	100,8*	98,3	95,1	98,2
2013	I—III . . .	98,5	99,5	97,2	97,8	93,4	101,1	97,6*	98,6	100,2	96,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bulgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS^b — in thousand										
2011 X—XII	214150	139079	4088	4502	2936	1424	384	4836	2637	594
2012 I—III	211179	137398	4043	4451	2816	1352	375	4760	2614	592
IV—VI	213423	138513	4113	4476	2875	1415	380	4812	2628	602
VII—IX	214591	138852	4171	4498	2978	1462	379	4843	2626	611
X—XII	212951	137763	4110	4491	2910	1352	379	4827	2617	603
2013 I—III	4035	4447	2816	1308	366	4799	2604	601
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 %										
2011 X—XII	64,1	64,2	72,3	62,2	58,6	51,5	66,4	66,1	72,9	65,8
2012 I—III	63,5	63,5	71,4	61,5	56,9	49,8	64,7	65,6	72,3	66,0
IV—VI	64,2	64,0	72,6	61,8	58,3	51,7	64,9	66,5	72,8	67,1
VII—IX	64,5	64,1	73,6	62,1	60,6	52,5	64,6	67,1	72,8	68,1
X—XII	64,1	63,7	72,4	61,9	59,4	48,7	64,2	67,0	72,4	67,2
2013 I—III	71,1	61,3	57,7	47,5	61,8	66,8	72,0	67,0
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										
2011 X—XII	111,3	113,0	120,3	124,2	135,3	96,2	125,9	119,6	107,2	101,1
2012 I—III	102,4	100,5	100,5	105,3	126,5	94,0	98,3	103,2	109,2	99,4
IV—VI	110,8	112,0	122,8	112,3	133,8	100,6	102,4	109,7	116,0	108,6
VII—IX	106,6	105,7	108,9	106,6	143,4	106,3	110,3	128,0	108,3	110,1
X—XII	112,7	114,4	124,9	127,5	145,5	96,5	126,8	121,2	108,8	107,9
2013 I—III	104,3	102,1	.	108,0	132,4	.	97,9	109,6	110,6	106,9
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2011 X—XII	102,2	102,1	103,7	103,1	109,0	106,2	102,2	102,7	102,0	105,9
2012 I—III	101,4	101,4	106,2	103,0	107,1	101,0	101,6	101,9	101,8	105,9
IV—VI	101,8	101,7	106,1	102,7	107,3	103,6	101,6	104,7	101,8	104,5
VII—IX	101,8	101,7	104,0	102,0	107,9	100,9	100,7	104,5	101,6	106,0
X—XII	101,3	101,3	103,8	102,7	107,5	100,3	100,7	101,3	101,5	106,7
2013 I—III	101,9	101,6	.	102,6	104,7	.	99,5	106,1	101,3	107,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. ^c Od Biuletynu Statystycznego Nr 1/2013 dane dotyczą sekcji PKD 2007 od B do S; 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 From Statistical Bulletin No 1/2013 data concern sections from B to S (NACE Rev. 2); data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS^b — in thousand										
2011 X—XII	2410	25480	3865	17646	8265	1802	1238	221	856	166
2012 I—III	2383	25364	3776	17282	8220	1777	1223	230	836	169
IV—VI	2469	25627	3735	17257	8252	1788	1250	233	853	169
VII—IX	2475	25737	3683	17158	8283	1795	1268	236	882	172
X—XII	2397	25525	3627	16798	8261	1800	1247	236	877	171
2013 I—III	2357	.	3544	16489	8177	1796	1242	237	872	172
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 %										
2011 X—XII	68,6	63,6	53,5	56,8	75,3	59,0	61,3	64,0	62,0	57,3
2012 I—III	67,9	63,4	52,3	55,7	74,9	58,3	60,6	64,6	61,2	58,6
IV—VI	70,4	64,1	51,7	55,7	75,1	58,8	62,3	65,8	62,4	58,5
VII—IX	70,7	64,4	51,0	55,6	75,3	59,0	63,3	66,6	64,5	59,6
X—XII	68,5	63,8	50,2	54,6	75,0	59,3	62,4	66,4	64,2	59,5
2013 I—III	67,4	.	49,1	53,8	74,2	59,3	62,3	65,3	63,8	59,7
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										
2011 X—XII	109,7	112,4	96,2	113,1	98,6	99,1	92,8	121,3	97,6	107,9
2012 I—III	112,5	107,2	79,7	100,4	91,5	100,5	92,7	107,3	91,9	109,8
IV—VI	114,8	109,1	87,0	106,0	126,9	99,4	94,2	112,9	103,0	112,2
VII—IX	114,5	106,7	80,7	111,4	112,0	99,2	105,7	103,6	103,6	119,1
X—XII	114,5	114,5	91,3	109,2	99,8	100,4	97,2	124,4	101,2	110,9
2013 I—III	115,9	107,3	.	99,8	91,6	101,0	97,2	112,2	96,3	112,7
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2011 X—XII	103,3	103,0	91,9	102,4	101,5	99,2	103,8	104,2	105,0	100,8
2012 I—III	105,5	102,0	88,5	101,9	101,7	100,9	104,5	101,9	103,5	103,5
IV—VI	104,6	102,0	91,3	100,5	101,4	100,9	103,2	102,2	104,7	105,0
VII—IX	104,3	102,3	86,7	100,6	101,5	101,6	105,3	102,8	103,4	102,4
X—XII	104,4	101,9	94,9	96,6	101,2	101,3	104,7	102,5	103,7	102,9
2013 I—III	103,1	100,1	.	99,3	100,1	100,5	104,8	104,6	104,7	102,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane dotyczą osób w wieku 15—64 lata. ^c Od Biuletynu Statystycznego Nr 1/2013 dane dotyczą sekcji PKD 2007 od B do S; 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 From Statistical Bulletin No 1/2013 data concern sections from B to S (NACE Rev. 2); data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
P R A C U J Ą C Y^b — w tysiącach EMPLOYED PERSONS^b — in thousand										
2011 X—XII . . .	39423	15938	4463	8660	2302	913	4488	3815	28242	22553
2012 I—III . . .	38732	15150 ^d	4389	8660	2312	908	4428	3756	28187	22396
IV—VI . . .	39161	15360	4399	8961	2322	903	4532	3840	28384	22628
VII—IX . . .	39526	15468	4360	9072	2332	910	4585	3901	28654	22526
X—XII . . .	39532	15383	4250	8850	2304	905	4494	3874	28758	22375
2013 I—III . . .	39059	15033	4172	8652	2316	873	4460	3787	28541	21954
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 %										
2011 X—XII . . .	73,3	59,9	62,9	57,9	59,3	64,4	73,4	56,5	69,6	56,9
2012 I—III . . .	72,1	58,8 ^d	62,2	58,0	59,6	64,0	72,4	55,7	69,4	56,5
IV—VI . . .	72,7	59,7	62,5	60,0	59,8	63,8	74,2	57,2	69,8	57,1
VII—IX . . .	73,2	60,2	62,0	60,8	60,1	64,3	75,0	58,2	70,5	56,9
X—XII . . .	73,3	60,0	60,5	59,3	59,4	64,2	73,5	57,8	70,8	56,5
2013 I—III . . .	72,6	58,7	59,7	58,1	59,8	62,4	72,9	56,6	70,2	55,5
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										
2011 X—XII . . .	112,7	114,4	109,3	120,4	118,1	103,8	108,4	109,2	103,8	124,4
2012 I—III . . .	99,9	113,6	83,0	116,0	104,9	103,9	111,8	100,1	106,9	97,5
IV—VI . . .	117,4	112,1	89,9	123,6	109,1	107,6	113,2	104,6	104,3	106,9
VII—IX . . .	103,2	121,3	97,8	128,2	118,5	112,7	110,4	107,9	105,6	105,9
X—XII . . .	116,2	116,5	100,5	129,5	122,5	101,8	112,3	114,4	104,0	126,0
2013 I—III . . .	103,8	118,0	82,7	126,0	110,8	100,0	114,1	105,0	108,6	100,0
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2011 X—XII . . .	103,1	103,9	95,0	109,1	102,3	100,2	102,7	107,3	101,9	100,9
2012 I—III . . .	101,9	102,2	92,7	104,6	103,6	98,7	103,5	102,6	100,3	100,1
IV—VI . . .	102,7	103,8	90,4	107,0	103,6	103,0	104,0	104,1	101,1	101,4
VII—IX . . .	102,9	104,4	90,4	107,2	101,6	99,1	103,8	105,4	100,8	101,9
X—XII . . .	103,1	101,8	91,9	107,6	103,7	98,1	103,6	104,8	100,1	101,2
2013 I—III . . .	103,9	103,8	99,7	108,6	105,5	96,2	102,1	104,9	101,6	102,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane dotyczą osób w wieku 15–64 lata. ^c Od Biuletynu Statystycznego Nr 1/2013 dane dotyczą sekcji PKD 2007 od B do S; dane wyrównane dniami roboczymi. ^d Od pierwszego kwartału 2012 r. dane nieporównywalne z prezentowanymi dla okresów wcześniejszych; patrz notka b do tabl. 15, na str. 72.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data concern persons aged 15–64. ^c From Statistical Bulletin No 1/2013 data concern sections from B to S (NACE Rev. 2); data adjusted for working days. ^d Since first quarter 2012 data are not comparable with the data presented in the previous periods; see footnote b to table 15, on page 72.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYSŁE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2011	X—XII . . .	114,2	114,8	119,9	129,0	130,0	101,7	117,2	122,5	107,3	107,1
2012	I—III . . .	101,6	99,5	94,9	101,9	123,6	97,6	97,2	104,1	109,6	107,2
	IV—VI . . .	115,3	116,1	121,8	111,0	126,4	104,5	105,2	113,8	114,5	114,5
	VII—IX . . .	107,8	106,6	101,5	110,6	132,1	105,9	111,8	126,0	107,6	117,0
	X—XII . . .	117,4	117,8	122,9	132,4	135,8	97,9	118,2	123,2	107,8	115,3
2013	I—III . . .	105,1	102,8	97,9	104,4	128,8	.	97,0	112,0	.	116,0

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

2011	X—XII . . .	103,2	103,3	102,4	103,1	103,3	108,9	101,8	103,7	103,1	105,8
2012	I—III . . .	101,8	101,3	102,5	103,4	106,6	102,7	101,7	101,0	102,1	108,4
	IV—VI . . .	102,9	102,8	104,5	103,9	103,4	104,9	101,2	105,9	101,5	106,7
	VII—IX . . .	102,9	102,8	105,3	102,6	104,1	101,7	100,7	104,3	100,8	106,7
	X—XII . . .	102,8	102,7	102,5	102,6	104,5	96,2	100,9	100,6	100,4	107,7
2013	I—III . . .	103,4	103,3	103,1	102,4	104,2	.	99,9	107,7	.	108,2

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2012	IV	10,4	11,2	4,1	7,5	12,2	15,0	11,1	6,9	7,8	10,0
	V	10,4	11,3	4,4	7,7	12,2	15,0	11,6*	6,8	8,0	10,1
	VI	10,5	11,4	4,5	7,7	12,3	15,1*	11,7	6,9	7,9	10,0
	VII	10,5	11,5*	4,6*	7,6	12,4	15,5	12,2	7,0	7,6	10,2
	VIII	10,6	11,5	4,5	7,7	12,4*	15,8	12,3	7,0	7,4	10,1
	IX	10,6	11,6	4,4	7,7	12,4*	16,4	12,7	7,0	7,3	9,7
	X	10,7	11,7	4,5	7,8*	12,5	17,2	13,2	7,2	7,3	9,6*
	XI	10,8	11,8	4,5	8,0	12,6	17,6	13,2*	7,2	7,3	9,9
	XII	10,8	11,9	4,7	8,1	12,6	17,6	13,8*	7,2	7,3	9,8
2013	I	10,9*	12,0	4,9	8,2	12,7	17,1	14,3*	7,1	7,2	9,8
	II	11,0	12,0*	5,0	8,3	12,8	16,8	14,7*	7,2	7,1	9,3
	III	11,0	12,1	4,8*	8,5*	12,9	16,6	15,0*	7,3*	6,9	8,7
	IV	11,0	12,1	4,8	8,6*	12,8	16,6	16,0*	7,1*	7,0	8,3
	V	11,0	12,1*	4,7	8,6	12,7	16,5	16,5*	7,0*	6,8	8,0
	VI	11,0	12,1	4,6	8,7	12,6	16,5	17,3	6,8	6,7	.

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. **b** Dane wyrównane dniami roboczymi. **c** Z wyłączeniem budownictwa. **d** Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

a See methodological notes on page 26, item 66. **b** Data adjusted for working days. **c** Excluding construction. **d** Data seasonally adjusted.
Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^e Latvia ^e (LV)	Malta Malta (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	---	------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)**W TYM W PRZEMYSŁE^c**
OF WHICH IN INDUSTRY^cPrzeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2011	X—XII . . .	105,7	115,6	106,0	115,3	93,8	100,8	95,7	114,6	104,5	107,6
2012	I—III . . .	109,0	106,8	83,0	101,1	93,2	102,4	96,3	103,5	97,2	111,6
	IV—VI . . .	110,7	112,9	91,3	107,5	130,4	101,9	98,3	108,9	109,9	117,6
	VII—IX . . .	110,7	104,9	87,3	117,1	113,6	101,6	104,8	98,5	111,3	113,1
	X—XII . . .	111,3	118,0	96,0	117,2	95,7	102,3	101,2	118,0	109,5	110,0
2013	I—III . . .	111,8	106,9	.	103,3	.	101,4	100,5	106,5	102,6	112,3

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

2011	X—XII . . .	101,7	103,5	94,6	102,1	102,1	101,1	101,9	104,1	104,1	102,8
2012	I—III . . .	105,5	102,7	88,9	102,8	100,8	100,5	104,3	101,2	102,8	102,9
	IV—VI . . .	105,3	102,5	92,7	103,1	101,9	103,2	104,7	102,0	104,0	107,3
	VII—IX . . .	105,5	102,2	90,7	102,3	101,9	105,8	105,1	100,7	104,4	98,6
	X—XII . . .	105,3	102,1	90,6	101,6	102,0	101,4	105,7	103,0	104,8	102,2
2013	I—III . . .	102,6	100,2	.	102,2	.	99,1	104,3	102,9	105,6	100,6

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2012	IV	7,6	10,1	23,1	24,4	5,2	14,9	13,4	5,0	.	6,5
	V	7,6	10,2	23,8*	24,8	5,1	14,9	13,3	5,1	.	6,7
	VI	7,7	10,2	24,7	25,1*	5,1	14,9	13,2	5,1	15,4	6,6
	VII	7,8	10,2	25,0	25,4*	5,3	14,8	13,0	5,1	.	6,3
	VIII	7,8	10,3	25,4	25,6*	5,3	14,7	13,0	5,0	.	6,3
	IX	7,9	10,4	26,0	25,8*	5,4	14,7	13,0	5,1	14,3*	6,3*
	X	7,9	10,5	26,0	26,0	5,5	14,5	13,1	5,1	.	6,4
	XI	7,9	10,6	26,2	26,2	5,6	14,2	13,2	5,1	.	6,5
	XII	8,0	10,7	26,1	26,2	5,8	14,0	13,3	5,3	13,7*	6,3
2013	I	8,0*	10,8	26,4	26,3*	6,0	13,8	12,6	5,3	.	6,3*
	II	8,1*	10,8	26,6*	26,4*	6,2	13,7	12,5	5,4	.	6,2
	III	8,1*	10,8	26,8	26,4*	6,4	13,6	12,3	5,5	12,5*	6,2
	IV	8,1*	10,8	27,0	26,5*	6,5	13,5	12,2*	5,6	.	6,0*
	V	8,1*	10,9	27,6	26,4*	6,6	13,6	11,7	5,7	.	6,1*
	VI	8,0	11,0	.	26,3	6,8	13,5	11,7	5,7	.	6,1

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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

INDEKS KOSZTÓW ZATRUDNIENIA^b (dok.)
LABOUR COSTS INDEX^b (cont.)

W TYM W PRZEMYŚLE^c
OF WHICH IN INDUSTRY^c

Przeciętna 2008=100
Average of 2008=100

2011 X—XII	111,9	118,2	117,0	134,6	120,4	111,2	109,9	121,7	107,7	127,0
2012 I—III	96,3	109,4	88,4	126,5	105,3	109,2	116,2	108,7	108,8	101,8
IV—VI	121,6	115,4	96,5	137,7	113,6	116,3	116,7	115,9	107,5	107,3
VII—IX	101,7	119,8	109,7	142,2	118,0	119,1	112,8	116,7	106,7	115,6
X—XII	115,7	123,0	113,6	142,7	127,5	112,2	115,3	131,1	110,4	130,7
2013 I—III	101,9	114,4	87,2	135,3	114,5	113,2	117,5	113,1	111,6	104,4

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

2011 X—XII	104,5	104,8	100,8	107,5	105,0	101,9	102,4	105,8	101,7	102,2
2012 I—III	100,1	104,2	97,3	106,3	105,6	98,6	104,8	105,5	103,6	102,5
IV—VI	102,9	103,8	92,9	108,3	105,8	108,5	104,4	108,5	102,1	102,6
VII—IX	103,3	105,7	98,1	106,7	102,3	102,4	104,6	107,7	101,3	103,3
X—XII	103,4	104,1	97,1	106,0	105,8	100,9	104,9	107,7	102,5	103,0
2013 I—III	105,8	104,6	98,7	107,0	108,7	103,6	101,1	104,1	102,5	102,5

ZHARMONIZOWANA STOPA BEZROBOCIA^d — w %
HARMONIZED UNEMPLOYMENT RATE^d — in %

2012 IV	5,5	9,9	15,4	7,2	13,8	8,1*	7,5*	11,1	8,0	10,6
V	5,5	10,0	15,5	7,2	13,9*	8,5*	8,2*	11,0	7,9	10,4
VI	5,5	10,1	15,8	7,1	14,0	8,8*	7,9*	10,8	7,9	10,8
VII	5,4*	10,1	16,0*	7,0	13,9*	9,3	7,9	10,7	7,8	10,7
VIII	5,4	10,2	16,3*	6,9	14,0	9,5	8,2	10,7	7,8	10,7
IX	5,4	10,3	16,4	6,9	14,0	9,5*	8,1	10,8	7,7	11,0
X	5,4	10,3	16,8	6,8	14,2*	9,4	8,0	10,9	7,7	11,3
XI	5,4	10,4	17,0	6,7	14,4	9,3	8,4	10,9	7,7	11,3
XII	5,4	10,4	17,3	6,7	14,4*	9,7*	8,0	11,0	7,7	11,4
2013 I	5,4	10,6	17,6	7,0	14,3*	10,3	8,0	11,1	7,8*	11,9
II	5,4	10,6	17,6	7,1	14,2	10,6	8,2	11,1	7,7	11,8*
III	5,4	10,7	17,6	7,2	14,1	11,0*	8,3	10,6	7,7	11,9
IV	5,4	10,7	17,8	7,3	14,2*	11,2*	8,3	10,4*	7,7	12,0
V	5,4*	10,7	17,6	7,5	14,3*	11,3*	7,9	10,4	.	12,2
VI	5,4	10,6	17,4	7,6	14,5	11,2	8,0	.	.	12,1

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE ^b (28) EU ^b (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)Przeciętna miesięczna 2005=100
Monthly average of 2005=100

2012	V	118,6	115,9	116,2	118,2	143,9	123,4	121,0	120,4	116,6	138,9
	VI	118,4	115,8	116,2	118,1	143,1	123,1	120,9	120,6	116,4	139,1
	VII	118,0	115,2	115,6	116,5	144,8	122,6	119,7	120,4	116,3	139,5
	VIII	118,4	115,7	116,0	119,0	145,6	123,4	120,7	120,4	116,8	140,0
	IX	119,2	116,5	117,3	118,9	146,1	124,1	120,6	120,3	117,1	140,6
	X	119,5	116,8	117,7	119,1	146,0	124,5	120,9	120,7	117,0	140,7
	XI	119,3	116,5	117,8	119,0	145,7	124,1	119,6	120,3	116,8	140,2
	XII	119,7	117,0	118,1	119,2	146,1	123,9	119,5	120,3	116,5	140,2
2013	I	118,8	115,7	117,3	117,0	146,4	124,0	118,5	121,8	115,9	141,1
	II	119,3	116,2	117,7	119,8	146,7	124,5	118,8	121,9	117,1	142,0
	III	120,3	117,5	118,8	119,8	146,0	125,0	119,9	122,0	117,4	143,2
	IV	120,3	117,4	118,9	119,6	145,4	125,6	120,2	122,2	117,1	143,4
	V	120,5	117,6	119,0	119,5	145,3	125,6	121,2	121,9	117,3	143,9
	VI	120,5	117,7	118,8	119,9	144,9	125,8	121,9	122,5	117,1	144,7
	VII	120,0	117,1	118,0	118,4	144,8	125,9	120,5	122,1	116,8	145,0

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

2012	V	102,6	102,4	102,2	102,6	101,8	103,5	103,7	103,5	102,1	104,1
	VI	102,5	102,4	102,2	102,2	101,6	103,6	102,9	103,8	102,2	104,4
	VII	102,5	102,4	102,1	102,0	102,4	103,4	103,8	103,3	102,1	104,1
	VIII	102,7	102,6	102,3	102,6	103,1	104,1	104,5	103,4	102,6	104,2
	IX	102,7	102,6	102,8	102,6	103,4	104,8	103,6	103,5	102,5	104,1
	X	102,6	102,5	102,9	102,7	103,0	104,6	102,6	103,6	102,3	104,2
	XI	102,4	102,2	102,9	102,2	102,7	104,1	101,4	102,8	102,2	103,8
	XII	102,3	102,2	102,9	102,1	102,8	104,4	101,5	102,4	101,9	103,6
2013	I	102,1	102,0	102,8	101,5	102,6	104,6	102,0	101,8	101,0	103,7
	II	102,0	101,9	102,6	101,4	102,2	104,4	101,8	101,8	101,0	104,0
	III	101,9	101,7	102,4	101,3	101,6	103,4	101,3	101,5	100,7	103,8
	IV	101,4	101,2	102,1	101,1	100,9	103,1	100,1	101,7	100,4	103,4
	V	101,6	101,4	102,4	101,1	101,0	101,8	100,2	101,2	100,6	103,6
	VI	101,7	101,6	102,2	101,5	101,2	102,2	100,8	101,6	100,6	104,1
	VII	101,7	101,6	102,1	101,6	100,0	102,7	100,7	101,4	100,4	103,9

Okres poprzedni=100
Previous period=100

2012	V	99,9	99,9	99,8	99,9	99,9	101,3	100,7	100,2	100,0	100,2
	VI	99,9	99,9	100,0	99,9	99,5	99,8	99,9	100,2	99,8	100,1
	VII	99,6	99,5	99,5	98,7	101,1	99,6	99,0	99,8	99,9	100,3
	VIII	100,4	100,4	100,4	102,1	100,6	100,7	100,9	100,0	100,4	100,3
	IX	100,6	100,7	101,1	99,9	100,3	100,5	99,9	99,9	100,3	100,4
	X	100,3	100,2	100,3	100,2	99,9	100,3	100,2	100,3	99,9	100,1
	XI	99,9	99,8	100,1	99,9	99,8	99,7	99,0	99,7	99,8	99,7
	XII	100,3	100,4	100,2	100,2	100,3	99,9	99,9	100,0	99,7	100,0
2013	I	99,2	99,0	99,4	98,2	100,2	100,1	99,2	101,2	99,5	100,6
	II	100,4	100,4	100,3	102,4	100,2	100,4	100,2	100,1	101,0	100,7
	III	100,9	101,2	101,0	100,0	99,6	100,4	100,9	100,1	100,3	100,8
	IV	100,0	99,9	100,0	99,8	99,6	100,5	100,2	100,2	99,7	100,1
	V	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0	100,8	99,8	100,2	100,4
	VI	100,0	100,1	99,8	100,3	99,7	100,2	100,6	100,5	99,8	100,6
	VII	99,6	99,5	99,4	98,7	99,9	100,0	98,9	99,7	99,7	100,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane dotyczą UE (27), tj. bez Chorwacji.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data regarding EU (27), i.e. without Croatia.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100
 Monthly average of 2005=100

2012	V	117,6	114,0	123,6	119,4	113,6	108,9	138,3	120,7	147,9	120,9
	VI	117,7	114,0	123,4	119,1	112,9	108,7	138,3	120,5	147,9	122,2
	VII	117,4	113,4	121,6	118,1	113,4	108,6	138,3	119,5	147,3	121,9
	VIII	117,8	114,2	120,2	118,7	113,4	109,5	138,6	121,4	146,7	122,1
	IX	118,5	114,0	123,2	121,0	114,0	109,4	139,6	122,0	147,3	121,3
	X	118,8	114,2	124,1	121,6	114,9	109,3	139,3	122,1	147,0	120,5
	XI	118,7	114,0	123,7	121,3	114,4	108,8	139,1	121,9	146,8	118,2
	XII	119,0	114,4	123,4	121,3	114,2	108,8	139,0	121,5	146,9	117,6
2013	I	119,0	113,8	121,7	119,1	114,2	108,2	139,3	120,5	146,6	115,9
	II	119,7	114,1	119,7	119,2	115,3	109,1	139,2	122,8	146,5	115,9
	III	120,3	115,1	122,7	121,4	116,9	109,5	139,6	122,8	147,2	117,2
	IV	120,5	114,9	123,3	121,5	117,0	109,4	140,1	123,0	147,3	120,6
	V	120,5	115,0	123,2	121,6	117,0	109,4	140,4	122,4	147,7	121,9
	VI	120,4	115,2	123,1	121,7	116,4	109,5	140,1	122,9	148,2	123,0
	VII	120,4	114,8	121,0	120,4	116,9	109,4	139,2	121,7	148,1	123,1

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

2012	V	103,1	102,3	100,9	101,9	102,5	101,9	102,6	102,7	102,3	103,7
	VI	102,9	102,3	101,0	101,8	102,5	101,9	102,6	102,6	102,1	104,4
	VII	103,1	102,2	100,9	102,2	102,6	102,0	102,9	102,7	101,9	104,2
	VIII	103,3	102,4	101,2	102,7	102,5	102,6	103,4	102,8	101,9	103,2
	IX	103,4	102,2	100,3	103,5	102,5	102,4	103,3	103,2	101,9	102,9
	X	103,5	102,1	100,9	103,5	103,3	102,1	103,2	103,2	101,6	103,2
	XI	103,2	101,6	100,4	103,0	103,2	101,6	102,8	102,7	101,5	103,6
	XII	103,5	101,5	100,3	103,0	103,4	101,7	102,9	102,5	101,6	102,8
2013	I	102,6	101,4	100,0	102,8	103,2	101,5	102,7	102,1	100,6	102,4
	II	102,5	101,2	100,1	102,9	103,2	101,2	102,3	102,4	100,3	101,8
	III	102,5	101,1	99,8	102,6	103,2	100,6	101,6	102,0	100,3	101,4
	IV	102,4	100,8	99,4	101,5	102,8	100,5	101,4	101,7	99,6	100,9
	V	102,5	100,9	99,7	101,8	103,1	100,5	101,5	101,4	99,8	100,8
	VI	102,3	101,0	99,7	102,2	103,2	100,7	101,3	102,0	100,2	100,6
	VII	102,5	101,2	99,5	101,9	103,1	100,7	100,6	101,8	100,5	100,9

Okres poprzedni=100
 Previous period=100

2012	V	99,9	99,9	99,7	99,8	99,8	100,0	100,1	99,8	100,0	101,2
	VI	100,1	100,1	99,8	99,8	99,4	99,8	100,0	99,8	100,0	101,1
	VII	99,7	99,5	98,6	99,1	100,4	99,9	100,0	99,2	99,6	99,7
	VIII	100,4	100,7	98,8	100,5	100,1	100,8	100,2	101,5	99,6	100,2
	IX	100,6	99,7	102,5	101,9	100,5	99,9	100,7	100,5	100,4	99,3
	X	100,2	100,2	100,7	100,5	100,8	99,9	99,8	100,1	99,8	99,3
	XI	99,9	99,8	99,7	99,8	99,5	99,5	99,8	99,8	99,9	98,1
	XII	100,2	100,4	99,7	100,0	99,9	100,0	99,9	99,7	100,1	99,4
2013	I	100,0	99,4	98,6	98,2	100,0	99,4	100,2	99,1	99,8	98,6
	II	100,6	100,3	98,4	100,1	101,0	100,8	99,9	101,9	99,9	100,0
	III	100,5	100,8	102,5	101,9	101,3	100,4	100,3	100,1	100,5	101,1
	IV	100,2	99,9	100,5	100,1	100,1	99,9	100,3	100,1	100,0	102,9
	V	100,0	100,1	100,0	100,1	100,0	100,0	100,2	99,5	100,3	101,1
	VI	99,9	100,2	99,8	100,1	99,5	100,1	99,8	100,4	100,4	100,8
	VII	100,0	99,7	98,4	98,9	100,4	99,9	99,3	99,0	99,9	100,1

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

ZHARMONIZOWANY WSKAŹNIK CEN KONSUMPCYJNYCH (HICP)
HARMONIZED INDEX OF CONSUMER PRICES (HICP)

Przeciętna miesięczna 2005=100

Monthly average of 2005=100

2012	V	113,3	125,0	116,0	146,9	121,0	122,2	113,7	142,7	122,8	118,3
	VI	113,1	125,3	115,8	146,9	121,2	121,4	113,3	142,7	122,3	118,5
	VII	113,5	124,7	116,0	147,5	121,2	120,4	112,8	142,5	122,5	116,5
	VIII	113,9	124,4	115,9	148,4	121,2	121,3	113,0	142,6	123,1	116,5
	IX	113,9	124,5	116,4	150,0	121,6	122,7	113,8	143,3	123,5	118,9
	X	114,0	124,8	116,5	150,4	122,1	123,0	113,9	143,5	124,2	119,2
	XI	113,8	124,9	116,1	150,3	122,1	122,8	113,7	143,4	124,4	118,9
	XII	114,8	124,9	116,4	150,8	122,1	122,5	113,9	143,5	125,0	119,3
2013	I	114,0	125,0	114,9	152,2	122,9	121,8	112,8	143,7	124,4	116,9
	II	114,9	125,0	114,8	152,8	122,9	122,7	113,5	144,6	125,2	116,7
	III	115,4	125,4	116,7	152,9	122,9	123,1	114,1	145,0	125,6	119,4
	IV	114,8	125,8	116,8	153,0	122,9	123,8	113,8	145,4	125,9	119,8
	V	115,1	125,6	117,1	153,4	123,1	124,1	114,0	145,2	126,1	119,8
	VI	115,2	125,6	117,1	153,4	123,3	124,1	113,9	145,6	125,9	120,1
	VII	115,7	125,8	116,9	152,6	123,2	123,7	113,7	145,0	125,8	117,9

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2012	V	102,2	103,6	102,7	102,0	103,4	102,4	100,9	105,4	102,8	103,5
	VI	102,0	104,2	102,7	102,2	103,7	102,4	100,9	105,6	102,4	103,6
	VII	101,9	104,0	102,8	103,1	103,8	102,6	100,7	105,7	102,6	103,6
	VIII	102,2	103,8	103,2	104,0	103,8	103,1	100,9	106,0	102,5	103,3
	IX	102,1	103,8	102,9	105,4	103,8	103,7	101,0	106,4	102,2	103,4
	X	102,1	103,4	102,1	105,0	103,9	103,2	101,2	106,0	102,7	102,8
	XI	101,9	102,7	101,9	104,4	103,5	102,8	100,8	105,3	102,7	102,6
	XII	102,0	102,2	102,1	104,6	103,4	103,1	101,0	105,1	102,7	102,6
2013	I	101,9	101,6	100,4	105,1	102,5	102,8	100,7	102,8	102,7	102,4
	II	101,8	101,2	100,2	104,8	102,2	102,9	100,5	102,9	102,8	102,0
	III	101,8	101,0	100,7	104,4	101,9	102,2	100,5	102,3	102,8	101,8
	IV	101,1	100,8	100,4	104,4	101,7	101,6	100,0	101,8	102,4	101,3
	V	101,6	100,5	100,9	104,4	101,8	101,6	100,3	101,8	102,7	101,3
	VI	101,9	100,2	101,2	104,5	101,7	102,2	100,5	102,0	102,9	101,4
	VII	101,9	100,9	100,8	103,4	101,6	102,8	100,8	101,7	102,8	101,2

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2012	V	99,8	100,2	99,7	100,3	100,1	100,3	100,0	99,9	99,9	100,0
	VI	99,8	100,2	99,8	99,9	100,2	99,4	99,7	100,0	99,6	100,2
	VII	100,4	99,5	100,2	100,5	100,0	99,2	99,5	99,8	100,1	98,3
	VIII	100,4	99,8	99,9	100,5	100,0	100,8	100,1	100,1	100,5	100,0
	IX	100,0	100,1	100,4	101,1	100,3	101,2	100,7	100,4	100,4	102,1
	X	100,1	100,2	100,1	100,2	100,4	100,3	100,1	100,2	100,5	100,3
	XI	99,8	100,1	99,6	99,9	100,1	99,8	99,8	99,9	100,2	99,7
	XII	100,9	100,0	100,2	100,3	99,9	99,8	100,2	100,0	100,5	100,3
2013	I	99,3	100,1	98,7	100,9	100,7	99,4	99,0	100,2	99,5	98,0
	II	100,8	100,0	99,9	100,4	100,0	100,7	100,6	100,6	100,7	99,8
	III	100,4	100,3	101,7	100,1	100,0	100,3	100,5	100,3	100,3	102,3
	IV	99,5	100,3	100,1	100,0	100,0	100,6	99,8	100,3	100,2	100,3
	V	100,3	99,8	100,2	100,3	100,1	100,3	100,2	99,9	100,2	100,0
	VI	100,1	100,0	100,1	100,0	100,2	100,0	99,9	100,2	99,8	100,3
	VII	100,4	100,2	99,8	99,5	99,9	99,7	99,9	99,6	100,0	98,2

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2010=100

Monthly average of 2010=100

2012	IV	110,0	109,1	106,1	111,7	114,3	112,5	111,8	107,9	112,2	107,8
	V	109,4	108,7	105,7	112,1	113,3	114,2	114,0	107,9	110,6	108,3
	VI	108,6	108,2	105,3	111,9	112,4	113,7	114,4	107,5	109,2	108,1
	VII	109,0	108,6	105,1	111,5	114,5	113,7	114,2	107,3	107,5	108,1
	VIII	110,1	109,5	105,8	111,5	116,1	115,4	114,6	107,8	110,6	108,6
	IX	110,3	109,7	106,2	111,8	116,5	116,6	114,8	107,8	111,8	108,7
	X	110,3	109,7	106,3	112,8	116,7	116,7	115,2	108,0	111,8	108,9
	XI	110,1	109,4	106,0	113,5	116,9	115,4	114,1	108,1	112,6	109,0
	XII	109,8	109,2	105,4	114,8	115,4	115,4	113,3	107,8	111,7	108,7
2013	I	110,3	109,6	105,6	114,9	114,4	114,9	113,0	109,0	112,1	117,4
	II	110,7	109,8	105,6	115,7	115,0	115,3	113,2	109,0	112,9	117,5
	III	110,5	109,6	105,2	115,5	113,8	115,4	112,6	109,0	113,0	119,7
	IV	109,7	108,8*	104,9	113,9	112,7	115,1	112,7	108,5	113,4	119,9
	V	109,3*	108,5*	104,4	113,0	112,5	114,4	112,0*	108,2	112,5	115,6
	VI	109,3	108,6	104,1	112,9	112,4	114,7	112,0	108,3	113,1	123,4

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2012	IV	103,1	103,0	101,0	102,0	105,0	106,1	108,5	102,2	103,0	103,5
	V	102,7	102,8	100,6	102,5	104,3	107,1	109,2	101,7	100,4	103,3
	VI	102,0	102,3	100,2	102,6	103,3	107,1	108,9	101,4	99,9	102,8
	VII	101,8	102,0	100,2	102,7	104,5	107,0	106,4	101,3	99,1	102,8
	VIII	103,0	103,0	101,1	103,3	107,1	107,7	106,7	101,9	101,9	103,2
	IX	102,8	102,9	100,9	103,1	106,6	108,9	106,1	101,7	102,7	103,1
	X	102,7	102,7	100,9	104,5	106,9	108,4	106,5	101,9	103,4	103,1
	XI	102,1	102,3	100,3	105,3	106,4	106,7	105,2	101,6	104,4	103,1
	XII	102,1	102,3	100,1	106,4	105,1	106,9	104,4	101,2	104,9	102,7
2013	I	101,7	101,7	100,6	105,4	102,6	105,4	102,4	101,4	104,9	110,0
	II	101,3	101,4*	99,6	104,2	102,6	103,7	102,8	101,3	102,1	109,7
	III	100,6	100,6	99,2	103,7	100,6	103,1	101,4	101,0	101,8	111,3
	IV	99,7	99,8	98,9	101,9	98,6	102,3	100,8	100,6	101,1	111,3
	V	99,9*	99,8*	98,8	100,8	99,3	100,2	98,2*	100,3	101,7	106,7
	VI	100,6	100,3	98,9	100,9	100,0	100,9	97,9	100,7	103,6	114,2

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2012	IV	100,1	100,2	100,1	100,4	101,1	100,5	100,7	100,0	101,1	100,2
	V	99,5	99,7	99,6	100,3	99,1	101,5	102,0	100,0	98,6	100,5
	VI	99,3	99,6	99,6	99,8	99,2	99,6	100,4	99,6	98,7	99,8
	VII	100,3	100,3	99,8	99,6	101,9	100,0	99,8	99,8	98,4	100,0
	VIII	101,0	100,9	100,7	100,0	101,4	101,5	100,4	100,5	102,9	100,5
	IX	100,2	100,1	100,4	100,3	100,3	101,0	100,1	100,0	101,1	100,1
	X	100,0	100,0	100,1	100,8	100,2	100,1	100,4	100,2	100,0	100,1
	XI	99,8	99,8	99,7	100,6	100,1	98,9	99,1	100,1	100,7	100,1
	XII	99,8	99,8	99,4	101,2	98,8	100,0	99,3	99,7	99,2	99,7
2013	I	100,4	100,4	100,2	100,1	99,2	99,6	99,7	101,1	100,4	108,0
	II	100,4	100,2	100,0	100,7	100,5	100,3	100,1	100,0	100,7	100,1
	III	99,8	99,8	99,6	99,8	98,9	100,1	99,5	100,0	100,1	101,9
	IV	99,2	99,4	99,7	98,6	99,1	99,7	100,1	99,5	100,4	100,2
	V	99,7	99,7	99,5	99,3	99,8	99,4	99,4*	99,7	99,2	96,4
	VI	100,0	100,0	99,7	99,9	99,9	100,3	100,0	100,1	100,5	106,7

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE ^b NA RYNKU KRAJOWYM INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX ^b ON DOMESTIC MARKET										
Przeciętna miesięczna 2010=100 Monthly average of 2010=100										
2012 IV	108,4	108,3	114,1	110,5	114,2	108,2	116,5	108,2	114,2	101,5
V	108,2	107,4	112,5	110,4	113,2	108,5	116,0	108,4	113,7	101,5
VI	107,2	106,8	110,4	109,7	111,6	107,5	115,1	108,4	114,0	101,4
VII	107,2	107,4	112,7	110,8	112,5	106,6	117,2	108,4	114,9	101,7
VIII	109,0	108,6	114,5	112,2	114,3	107,7	118,4	108,0	115,3	101,7
IX	109,2	108,8	113,8	112,1	115,2	107,7	118,8	107,8	115,4	102,0
X	108,9	109,4	112,6	111,9	115,7	107,8	117,5	108,5	115,5	102,0
XI	108,4	109,1	111,6	111,3	115,4	108,2	116,7	108,6	115,8	102,1
XII	108,6	108,7	111,4	111,3	115,0	107,9	116,5	108,5	115,5	102,0
2013 I	108,9	109,4	112,1	112,6	114,0	107,6	117,8	110,1	115,6	102,1
II	109,6	109,9	114,1	112,9	114,7*	108,4	118,1	110,4	115,3	102,2
III	109,9	109,9	112,9	111,2	114,1	109,9	117,6	110,2	115,0	102,2
IV	109,2	108,5	111,4	109,9	112,4	109,5	116,2*	109,9*	116,3	102,2
V	109,0	107,2	111,5	111,1*	111,8	109,2	116,2*	109,0	116,1	102,1
VI	109,0	107,0	111,3	111,1	111,4	109,4	115,3	.	115,7	102,5
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 Corresponding period of previous year=100										
2012 IV	102,2	102,8	105,2	103,2	102,9	103,1	106,9	103,8	105,7	100,7
V	101,9	102,1	105,1	103,4	102,5	102,1	105,4	104,2	103,9	100,6
VI	101,1	101,6	103,1	102,7	101,4	102,4	104,7	104,0	102,9	100,6
VII	101,0	101,6	104,1	102,9	102,0	101,6	104,7	102,8	103,3	100,8
VIII	102,2	102,7	106,8	104,6	104,4	102,4	105,5	102,5	102,9	100,8
IX	102,8	102,6	105,1	104,3	104,1	102,3	105,3	101,8	103,1	101,1
X	102,6	102,7	104,1	103,9	105,0	103,0	104,0	102,8	103,6	100,9
XI	102,3	102,1	102,5	103,3	103,8	102,8	103,1	103,9	104,2	100,9
XII	103,0	101,9	102,1	103,3	104,1	102,2	102,9	103,6	104,2	100,9
2013 I	102,2	102,1	99,9	102,7	101,4	101,0	102,9	102,2	101,9	101,0*
II	101,1	102,0	101,0	102,2	100,9*	101,5	102,6	102,7	101,6	100,9
III	101,3	101,6	98,7	99,9*	99,7	102,6	101,1	102,1	101,2	100,8
IV	100,7	100,2	97,6	99,4	98,4	101,2	99,8*	101,5*	101,8	100,7
V	100,7	99,8	99,1	100,6*	98,8	100,7	100,1*	100,5	102,1	100,7
VI	101,7	100,2	100,8	101,3	99,8	101,8	100,1	.	101,5	101,1
Okres poprzedni=100 Previous period=100										
2012 IV	99,9	100,1	99,8	99,3	99,7	101,1	100,1	100,3	100,5	100,1
V	99,8	99,2	98,6	99,9	99,1	100,3	99,6	100,1	99,6	100,0
VI	99,1	99,4	98,2	99,4	98,6	99,1	99,2	100,0	100,3	100,0
VII	100,0	100,6	102,1	101,0	100,8	99,2	101,8	100,0	100,8	100,2
VIII	101,7	101,1	101,6	101,2	101,6	101,0	101,0	99,7	100,3	100,0
IX	100,2	100,2	99,4	99,9	100,8	100,0	100,3	99,8	100,1	100,3
X	99,7	100,6	99,0	99,8	100,4	100,1	98,9	100,7	100,1	100,0
XI	99,5	99,7	99,1	99,5	99,7	100,4	99,3	100,1	100,2	100,0
XII	100,2	99,6	99,8	100,0	99,7	99,7	99,8	99,9	99,8	100,0
2013 I	100,3	100,6	100,7	101,2	99,1	99,7	101,2	101,5	100,1	100,1
II	100,6	100,5	101,7	100,2	100,6*	100,8	100,2	100,2	99,7	100,1
III	100,3	100,0	98,9	98,5	99,5*	101,3	99,6	99,9	99,7	100,0
IV	99,4	98,7	98,7	98,8	98,5	99,7	98,8*	99,7*	101,1	100,0
V	99,8	98,8	100,1	101,2*	99,5	99,8	100,0*	99,2	99,9	100,0
VI	100,0	99,8	99,9	100,0	99,6	100,2	99,2	.	99,7	100,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Excluding construction.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

WSKAŹNIK CEN PRODUCENTÓW W PRZEMYSŁE^b NA RYNKU KRAJOWYM
INDUSTRIAL PRODUCER'S PRICE INDEX^b ON DOMESTIC MARKET

Przeciętna miesięczna 2010=100

Monthly average of 2010=100

2012	IV	108,2	112,0	110,0	110,6	106,3	104,7	101,3	111,9	116,5	109,5
	V	107,8	112,1	109,5	110,5	106,9	105,1	100,4	112,6	113,9	109,4
	VI	107,3	111,5	108,8	110,7	106,6	105,1	100,0	111,4	111,3	109,4
	VII	107,3	111,4	109,3	111,6	106,4	105,0	99,3	111,8	112,1	109,8
	VIII	107,9	111,8	110,7	112,9	107,0	105,1	99,8	111,8	114,4	111,0
	IX	108,3	112,3	111,2	113,6	107,3	105,1	99,9	112,1	114,9	110,7
	X	108,3	111,7	110,9	114,3	107,6	105,3	99,7	112,0	115,4	109,9
	XI	108,2	111,4	110,1	114,1	107,5	105,3	99,6	111,3	115,3	109,6
	XII	107,9	110,9	109,8	114,0	107,1	105,1	100,7	111,2	114,9	109,3
2013	I	108,7	110,8	110,7	116,3	107,6	105,1	100,7	111,0	115,8	108,6
	II	108,6	111,1	110,9	116,7	107,1	105,0	100,7	112,3	117,8	108,8
	III	108,4	110,5	111,0	116,5	107,0	105,4	100,4	112,2	118,1	108,8
	IV	108,3	109,7	110,7	116,1	107,1	105,4	99,6	111,2	116,0*	108,3
	V	108,0	109,8	110,4*	116,0*	106,5	105,3	98,9	110,9	115,1*	108,2
	VI	108,0	110,1	110,3	116,0	106,3	105,2	98,8	111,1	114,7	108,6

Analogiczny okres poprzedniego roku=100

Corresponding period of previous year=100

2012	IV	102,4	104,2	103,6	104,4	103,8	100,7	99,5	107,0	103,4	104,6
	V	102,1	104,6	103,2	104,1	104,1	101,3	99,7	107,3	102,0	104,4
	VI	101,6	103,9	102,7	103,8	103,8	100,8	99,5	106,9	99,6	104,2
	VII	100,9	103,3	103,0	104,2	103,6	100,9	99,1	106,1	99,7	103,8
	VIII	101,6	103,2	104,3	105,4	104,1	100,8	99,6	105,7	102,9	104,5
	IX	101,7	103,0	104,5	105,5	104,1	100,9	100,5	104,2	102,3	104,2
	X	101,5	102,2	104,6	106,0	104,0	101,2	100,1	102,8	102,1	103,5
	XI	101,4	101,4	103,6	105,3	103,7	101,3	98,5	100,6	101,2	102,8
	XII	101,5	100,7	103,4	104,7	103,7	101,0	100,4	100,8	101,1	102,4
2013	I	101,7	100,0	101,9	106,7	103,1	101,1	99,1	99,8	101,8	100,7
	II	101,2	100,3	101,8	106,5	101,4	101,1	98,4	100,6	101,2	100,5
	III	100,4	99,5	101,5	105,9	100,7	101,1	98,6	100,7	100,9*	100,0
	IV	100,1	97,9	100,6	104,9	100,8	100,6	98,3	99,4	99,5*	98,9
	V	100,2	97,9	100,8*	104,9	99,6	100,1	98,5	98,5	101,1*	98,9
	VI	100,6	98,7	101,4	104,9	99,7	100,1	98,8	99,7	103,1	99,3

Okres poprzedni=100

Previous period=100

2012	IV	100,2	100,9	100,6	100,6	100,0	100,4	99,5	100,4	99,5	100,6
	V	99,7	100,1	99,5	99,9	100,6	100,4	99,1	100,6	97,7	99,9
	VI	99,6	99,4	99,4	100,1	99,7	100,0	99,6	98,9	97,7	100,0
	VII	100,0	99,9	100,5	100,9	99,8	99,8	99,3	100,4	100,7	100,4
	VIII	100,5	100,4	101,2	101,1	100,6	100,1	100,5	100,0	102,1	101,1
	IX	100,3	100,4	100,5	100,7	100,3	100,0	100,1	100,3	100,5	99,7
	X	100,0	99,4	99,8	100,6	100,3	100,2	99,8	99,9	100,4	99,3
	XI	99,9	99,7	99,3	99,8	99,9	100,0	99,9	99,4	99,9	99,7
	XII	99,7	99,6	99,7	100,0	99,6	99,7	101,1	99,9	99,7	99,7
2013	I	100,8	99,9	100,8	102,0	100,5	100,0	100,0	99,8	100,7	99,4
	II	99,9	100,3	100,2	100,4	99,5	100,0	100,0	101,2	101,7	100,2
	III	99,8	99,5	100,1	99,8	99,9	100,3	99,7	99,9	100,3	100,0
	IV	99,8	99,3	99,7	99,6	100,1	100,0	99,2	99,1	98,2*	99,5
	V	99,7	100,1	99,8	100,0*	99,4	99,9	99,3	99,7	99,2*	99,9
	VI	100,0	100,3	99,9	100,0	99,8	100,0	99,9	100,2	99,7	100,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Z wyłączeniem budownictwa.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Excluding construction.

Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL										
Przeciętna miesięczna 2010=100 ^b Monthly average of 2010=100 ^b										
2012 IV	101,0*	100,9*	107,6*	99,4	104,7	92,2	88,9*	106,5*	100,3	118,2*
V	101,7	101,6*	108,0	99,4*	106,1	95,4*	87,3*	106,1*	99,3*	119,2
VI	100,8*	100,7*	107,4	100,0*	106,0	93,3	84,3*	105,8*	101,1	119,8*
VII	101,7*	101,3*	107,9	101,6*	105,7	94,8	84,7*	106,8*	104,1	119,4*
VIII	102,2	102,1*	109,1*	101,1*	107,3	95,3	87,7*	104,1*	103,2	122,5*
IX	100,1	100,0	107,0	99,9*	105,3	91,9	82,3*	103,7*	100,3	123,8
X	99,6	99,4	107,7*	99,7	105,1	92,8	81,8*	102,4*	101,7	116,2*
XI	99,1	98,8	106,2	100,1	106,7	93,8	80,4*	101,5	101,5	120,3
XII	99,7*	99,4*	107,5	101,2*	109,8	93,1	78,9*	102,8	99,3	124,4
2013 I	99,3*	99,0*	107,0	99,7	110,6	95,3	80,5*	102,4*	104,0*	125,0
II	99,5	99,2*	106,0*	98,2	105,5	92,5	77,5*	103,9*	101,2*	120,1*
III	100,3	100,1*	106,0	100,4*	103,7	94,7	74,0*	103,6*	103,8*	125,9
IV	100,6	100,5	108,5*	99,7*	103,9	92,4	79,5*	102,9*	104,0*	122,4*
V	100,2*	100,3*	107,1	101,3	101,7*	90,4	72,1	103,6*	100,6*	126,6*
VI	101,1	101,0	.	.	102,4	91,9	.	102,6	100,7	125,4
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2012 IV	97,9	97,4	101,1	92,4	98,8	90,1	88,2	102,1	96,7	99,1
V	97,9*	97,6	101,0	92,0	100,6	96,2	88,8	100,2	91,1	99,8
VI	98,3	98,1	100,4	99,4	102,1	94,5	89,5	100,3	100,3*	99,0
VII	98,3*	97,5*	101,1*	99,9*	99,4	94,5	94,1	102,7	103,4	95,3
VIII	99,1	98,6	102,3	94,7	103,3	100,6	99,7	98,8	102,5	99,3*
IX	97,4	97,4	100,1	95,4	98,4	92,3	90,4	98,9	101,5	105,2
X	97,0*	96,9	101,1	96,7*	97,0	94,1	90,2	96,2	100,7	98,4*
XI	96,4	96,0	99,1	96,2	100,0	95,7	89,1	93,0	100,4	101,2
XII	97,8	98,0*	100,3	101,9	106,3	94,6	87,3	95,4	98,1	105,9
2013 I	97,5	97,6*	100,5	97,6	108,3	103,5	91,2	95,7	102,8	105,7
II	97,4*	96,8*	101,5	93,6*	102,7	96,0	86,7	98,3	98,8	101,4
III	99,0	98,6*	98,9	99,0*	97,0	104,0	84,5	97,7	104,8	107,8
IV	99,4*	99,5*	101,1*	100,3*	98,8	99,5	93,3	96,7	103,4*	103,6*
V	98,4	98,7	99,2	102,6	94,7*	94,8	82,8	97,8	102,0*	106,2*
VI	100,4	100,3	.	.	95,6	98,4	.	97,0	99,8	104,7
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2012 IV	99,5*	99,3*	100,6*	97,2*	100,7	101,2*	103,7*	100,2*	100,7	101,2*
V	100,7*	100,7*	100,4*	100,0*	101,3	103,5*	98,2*	99,6*	99,0*	100,8
VI	99,1*	99,2*	99,4	100,6*	99,9	97,8*	96,6*	99,7*	101,8*	100,5*
VII	101,0*	100,6*	100,5	101,6*	99,8	101,6	100,4	100,9*	103,0	99,7
VIII	100,5*	100,8*	101,1*	99,6*	101,5	100,5	103,6*	97,5*	99,1	102,6
IX	97,9	97,9	98,1*	98,8*	98,2	96,4	93,8*	99,6	97,2	101,1
X	99,5	99,4*	100,7*	99,8*	99,7	101,0	99,4*	98,7*	101,4	93,9
XI	99,5	99,4	98,6*	100,4*	101,6	101,1	98,3*	99,1*	99,8	103,5*
XII	100,5	100,7*	101,2	101,1*	102,9	99,3	98,1*	101,3	97,9	103,4
2013 I	99,7	99,6*	99,5	98,5*	100,7	102,4	102,1*	99,7*	104,7*	100,5
II	100,2	100,2*	99,1*	98,5*	95,4	97,1	96,2*	101,5	97,4*	96,1*
III	100,8	100,9	100,0*	102,2*	98,3	102,4	95,5*	99,6*	102,5*	104,8*
IV	100,3	100,4*	102,4*	99,3*	100,3	97,6	107,5*	99,4	100,2*	97,2*
V	99,5*	99,8*	98,7	101,6	97,8*	97,8	90,7	100,7	96,7*	103,4*
VI	100,9	100,7	.	.	100,8	101,7	.	99,1	100,1	99,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL										
Przeciętna miesięczna 2010=100 ^b Monthly average of 2010=100 ^b										
2012 IV	101,2	100,2*	87,5*	92,8*	99,1	100,3*	109,0	92,7*	113,0	103,1*
V	100,5*	98,7*	90,3*	93,2*	100,5	103,7*	88,2	92,9*	114,1*	105,2*
VI	99,2*	98,5*	87,8*	92,9*	99,6	101,4*	107,7	94,0	115,3	102,2*
VII	100,7*	99,3*	89,7*	92,8	97,6	102,2*	109,4	93,0	115,4	103,7*
VIII	99,7*	100,9*	91,3*	94,4	98,9	102,2	116,3	91,8	118,4	107,0*
IX	98,3	98,8*	87,5*	91,5	98,7	89,3*	114,2	92,4*	114,6	105,1
X	100,0	98,0*	88,8*	92,8	96,7	92,7	121,1	91,0*	114,5*	107,0*
XI	98,9	97,6*	87,2	90,6	98,0	92,6*	116,4	89,7*	115,2	105,8*
XII	99,8	98,5	87,0*	90,7	98,8	99,8*	115,8	93,7*	118,0	106,5*
2013 I	96,1*	97,6*	86,9*	91,4	98,3	96,0	119,8	87,7*	113,8	108,7*
II	94,9*	98,4*	86,0*	90,1	101,8*	96,9*	115,2	88,5*	111,1*	102,5*
III	97,7*	97,7	87,1*	92,0	104,2*	95,9*	117,7	90,9*	111,9*	104,9*
IV	93,3*	100,0	87,9*	91,2*	100,9	98,2*	113,6	87,4*	112,6*	106,7*
V	95,2*	99,7*	86,0*	91,4*	101,9*	96,2*	107,2*	88,9*	115,1*	104,0*
VI	94,0	98,2	88,2	90,9	97,7	104,6	107,9	.	114,8	105,3
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2012 IV	97,2	100,4	96,9	91,6	104,3	99,6	108,9	92,8	103,8	100,7
V	97,8*	95,2*	96,6	93,4	100,8	104,9	81,4	91,9	106,1	103,1*
VI	97,7	96,7*	99,6	93,7	99,8	104,3	98,0	99,3*	105,5	99,3
VII	101,5	97,1*	95,8	94,3	96,0	104,0	105,0	94,4	105,4	104,0
VIII	98,5	99,1	103,0	97,5	98,4	99,1	109,9	89,4	109,4	108,8
IX	96,9*	97,9*	92,5	92,5	98,6	87,5	107,7	97,2	102,9	106,7
X	101,2	97,1*	103,8	96,9	98,6	84,5	110,0	95,6	103,4	106,8*
XI	98,8	95,0*	96,4	93,0	100,5	94,7	107,1	95,1	103,7	107,0*
XII	99,6	98,6	98,5	92,9	102,1	102,8	108,8	102,8	110,5	110,7*
2013 I	95,3	97,4*	95,7	95,1	103,0	96,0	107,3	94,2	101,8	109,7*
II	93,2	97,1*	95,7	93,1	96,9	99,2	102,3	94,3*	98,1	97,5
III	99,7	98,6*	99,0*	99,2	108,2*	96,2	109,1	92,5*	97,1	101,9*
IV	91,0*	99,8*	100,5*	98,3*	101,6	96,6	105,3	96,7*	99,2*	103,7*
V	94,8*	100,5*	94,5*	98,5*	102,2*	92,8*	123,0*	95,9*	100,9*	98,7*
VI	94,1	99,7	100,5	98,1	98,0	103,3	101,3	.	99,6	103,0
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2012 IV	102,4	100,8*	99,8*	99,7	102,7	99,5*	100,6	95,7	98,6	100,2*
V	99,3*	98,5	103,2*	100,5	101,4	103,4*	80,9	100,2*	101,0	102,0*
VI	98,7*	99,8*	97,2*	99,7*	99,1	97,8*	122,1	101,3*	101,1*	97,1*
VII	101,5*	100,8*	102,1*	99,9*	98,0	100,7*	101,6	98,9	100,1	101,5*
VIII	99,0	101,6	101,8*	101,7	101,3	100,0*	106,3	98,7	102,6	103,2
IX	98,6*	97,9	95,8*	97,0*	99,8	87,4	98,2	100,7*	96,9	98,3
X	101,7	99,2	101,4*	101,4	98,0	103,8*	106,0	98,5	99,8	101,8*
XI	98,9	99,6	98,2*	97,7	101,3	99,9*	96,1	98,6	100,7	98,9
XII	100,9	100,9*	99,8*	100,1	100,8	107,7*	99,5	104,4	102,4	100,7*
2013 I	96,3*	99,1*	99,9*	100,8	99,5	96,2*	103,5	93,6*	96,4	102,0*
II	98,8	100,8*	98,9*	98,6	103,6*	101,0*	96,2	100,9*	97,5	94,3*
III	103,0*	99,3*	101,3*	102,0	102,4	99,0*	102,2	102,7*	100,7	102,3
IV	95,5	102,4	101,0*	99,2*	96,8*	102,4*	96,5	96,1*	100,6*	101,7*
V	102,0*	99,7*	97,8*	100,2*	101,0*	97,9*	94,4*	101,8*	102,2	97,5*
VI	98,7	98,5	102,5	99,5	95,9	108,7	100,7	.	99,8	101,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA PRZEMYSŁOWA — OGÓŁEM INDUSTRIAL PRODUCTION — TOTAL										
Przeciętna miesięczna 2010=100 ^b Monthly average of 2010=100 ^b										
2012 IV	105,5*	109,2	90,4	110,0	113,1	101,5*	103,2	102,3	96,6	95,0
V	106,9	109,3	94,1	110,9	113,6	100,2*	105,4	106,1	97,6	95,5*
VI	106,0*	106,9	93,4	109,6	113,8*	102,0	105,9	103,9	95,2	94,0*
VII	106,9*	109,3	94,6	111,2	114,7	100,2*	106,1	103,3	98,1	94,4*
VIII	107,2	108,5	100,5	110,4	115,0	102,9	106,0	105,9	97,6	94,9*
IX	105,5	107,6	88,5	112,1	115,1	99,9	101,0	106,1	94,9	94,0
X	103,9	109,1	93,5	111,8	115,0	100,2	103,4	102,3	94,1	93,1
XI	103,6*	108,1	90,4	112,2	115,6	98,3*	102,2	101,8	94,8	92,1
XII	104,2*	106,6	88,8	112,8	114,1	99,1*	103,6	100,3	95,5	92,0*
2013 I	103,2*	108,0	92,4	113,8	125,1*	99,0	101,0	103,4	94,5	92,9*
II	104,0*	107,0	92,8	114,6	115,3	102,3*	101,3	103,6	95,3	92,2*
III	105,7	108,0	95,6	117,2	115,4*	99,2	102,8	104,0	95,3	91,5*
IV	106,6*	108,8	92,9*	122,7	115,9*	100,6*	101,1	105,2	95,3	91,2*
V	105,9*	108,3	98,0*	111,5*	116,1*	99,6*	97,3	103,8	95,3	91,3*
VI	108,5	111,8	95,3	117,9	116,4	100,6	.	.	96,4	91,6
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c Corresponding period of previous year=100 ^c										
2012 IV	99,6	104,4	92,3	103,6	110,2	101,6	97,4	97,1	97,7	90,8
V	100,6	102,1	93,1	103,5	110,0*	96,5*	99,8	102,6	98,2	94,2
VI	100,8	100,8	95,4	102,2	109,1*	102,3*	102,5	100,8	96,0	93,0
VII	98,7*	104,4	99,9	103,6	112,3*	100,8*	101,2	98,6	99,3	94,3
VIII	99,3	101,3	96,9	100,7	112,2*	104,1*	103,0	102,5	99,2	95,0
IX	99,5	98,3	91,0	103,9	110,0	97,3	95,6	101,0	96,0	95,4
X	97,3	100,9	96,9	102,5	108,6	99,9	98,1	96,3	95,3	94,2
XI	97,4*	98,3	96,3	102,8	107,9*	95,7	98,8	92,8	97,0	92,2
XII	99,3	95,3	95,6	104,6	96,8*	97,3*	100,2	96,7	96,8	92,6*
2013 I	97,5	97,9	98,6	104,2	106,1	98,3*	94,2	98,8	96,1	96,6
II	97,6	97,3	98,9	107,0	101,3*	103,2*	98,9	99,0	98,9	96,0
III	98,7*	101,6	98,5	106,6	101,0*	96,5*	100,5	99,4	99,3	94,7
IV	101,2	99,1	102,8*	113,5	102,4*	99,2*	98,1	102,9	97,3*	95,3
V	99,0*	99,6	104,3*	96,6*	102,7*	98,7*	92,3	98,0	97,5*	95,7*
VI	102,4	105,1	102,2	109,6	102,8	98,5	.	.	102,1	97,9
Okres poprzedni=100 ^b Previous period=100 ^b										
2012 IV	98,4*	102,0	93,4	100,9	100,4*	99,6*	100,8	97,6	99,3	98,8
V	101,3*	100,1	104,1	100,8	100,4	98,7*	102,1	103,7	101,0	100,5*
VI	99,2*	97,8	99,2	98,8	100,2*	101,8*	100,5	97,9	97,6	98,4*
VII	100,8*	102,2	101,3	101,5	100,8*	98,2*	100,2	99,4	103,1	100,4*
VIII	100,3*	99,3	106,3	99,3	100,3	102,7*	99,9	102,5	99,4	100,5
IX	98,4	99,2	88,0	101,5	100,1	97,1	95,3	100,2	97,2	99,1*
X	98,5	101,4	105,6	99,7	99,9	100,3	102,4	96,4	99,2	99,0
XI	99,7*	99,1	96,7	100,4	100,5	98,1*	98,8	99,5	100,7	98,9
XII	100,6*	98,6	98,2	100,5	98,7	100,8	101,4	98,5	100,7	99,9*
2013 I	99,0*	101,3	104,0	100,9	109,6*	99,9*	97,5	103,1	99,0	101,0
II	100,8*	99,1	100,5	100,7	92,2*	103,3*	100,3	100,2	100,9	99,2*
III	101,6*	100,9	103,0	102,3	100,1*	97,0*	101,5	100,4	100,0	99,2*
IV	100,9*	100,7	97,2*	104,7	100,4	101,4*	98,3	101,2	100,0*	99,7
V	99,3*	99,5	105,5*	90,9*	100,2	99,0*	96,2	98,7	100,0	100,1
VI	102,5	103,2	97,2	105,7	100,3	101,0	.	.	101,1	100,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja ^d Croatia ^d (HR)	Cypr ^d Cyprus ^d (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania ^d Denmark ^d (DK)	Estonia ^d Estonia ^d (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	--	--	-------------------------------------	--	--

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2010=100^b
 Monthly average of 2010=100^b

2012	IV	95,7*	93,7*	102,8*	.	87,0	.	.	91,7	.	.
	V	95,6*	93,1*	104,5*	.	88,0	.	.	93,2	.	.
	VI	94,8*	93,8*	102,7*	.	86,3	82,3	72,1	88,8*	96,5	149,9
	VII	95,2*	94,0*	107,6*	.	87,9	.	.	89,8	.	.
	VIII	95,8	94,9*	106,0*	.	88,0	.	.	88,2	.	.
	IX	93,5*	92,5*	105,4*	.	86,8	80,4	69,8	86,9	98,3	153,3
	X	94,5*	92,6*	104,7	.	89,4	.	.	86,5	.	.
	XI	93,9*	92,0*	103,9*	.	88,3	.	.	87,4	.	.
	XII	93,0*	91,8*	103,0*	.	80,3	79,8	64,1	88,2	98,6*	152,4
2013	I	91,1*	88,9*	103,7*	.	83,9	.	.	83,4	.	.
	II	91,6*	89,5*	109,3*	.	83,2	.	.	85,6	.	.
	III	89,8*	87,9*	98,6*	.	83,3	79,8	.	78,7*	97,2	148,1
	IV	90,8	88,7*	103,6*	.	84,8	.	.	80,8	.	.
	V	90,6	88,4	101,4	.	80,9*	.	.	78,9	.	.
	VI	80,8	.	.	79,9	.	.

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

2012	IV	94,3*	93,3*	102,3*	.	104,2	.	.	96,7	.	.
	V	93,2	91,7*	102,4	.	102,7	.	.	97,7	.	.
	VI	95,4*	97,2*	99,8*	.	96,6	89,6	74,3	91,1	90,6	130,1
	VII	93,9*	94,5	107,1	.	102,9	.	.	96,0	.	.
	VIII	96,6	98,2	104,2	.	100,8	.	.	94,9	.	.
	IX	93,7*	95,0	104,6	.	97,4	87,1	83,9	92,2	91,1	114,6
	X	96,2	96,3*	103,6	.	105,4	.	.	92,8	.	.
	XI	94,9*	95,3*	100,2	.	101,1	.	.	95,0	.	.
	XII	93,8*	96,0*	98,5	.	87,5	90,9	73,0	83,6	88,8	108,6
2013	I	90,6*	89,9*	100,5*	.	97,7	.	.	89,3	.	.
	II	100,2*	102,2*	114,2	.	107,9	.	.	98,3	.	.
	III	92,9*	92,4*	96,6	.	94,1	94,6	.	79,4	86,4*	101,5
	IV	94,1	93,2*	100,8*	.	103,6	.	.	87,1	.	.
	V	94,9	94,9	96,9	.	88,8*	.	.	84,5	.	.
	VI	91,2	.	.	90,2	.	.

Okres poprzedni=100^b
 Previous period=100^b

2012	IV	98,4*	97,8*	100,9	.	100,2	.	.	97,9	.	.
	V	99,9*	99,3*	101,7*	.	101,1	.	.	101,6	.	.
	VI	99,2*	100,8*	98,3*	.	98,1	97,3	92,4	95,3*	86,6*	102,8
	VII	100,5*	100,1*	104,8	.	101,8	.	.	101,1*	.	.
	VIII	100,6	101,0*	98,5	.	100,2	.	.	98,2	.	.
	IX	97,7	97,5*	99,4	.	98,6	97,7	96,9	98,5	101,9	102,3
	X	101,0*	100,1*	99,3*	.	103,1	.	.	99,5	.	.
	XI	99,3*	99,4*	99,2*	.	98,8	.	.	101,0	.	.
	XII	99,1*	99,7*	99,1*	.	90,9	99,3	91,8	100,9	100,3*	99,4
2013	I	97,9*	96,9*	100,7	.	104,5	.	.	94,6	.	.
	II	100,5*	100,6*	105,4	.	99,2	.	.	102,6	.	.
	III	98,1*	98,2	90,2	.	100,2	100,0	.	91,9*	98,5*	97,2
	IV	101,1*	101,0*	105,1*	.	101,8	.	.	102,7*	.	.
	V	99,8	99,7	97,9	.	95,4*	.	.	97,6	.	.
	VI	99,9	.	.	101,3	.	.

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja ^d Greece ^d (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia ^d Ireland ^d (IE)	Litwa ^d Lithuania ^d (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa ^d Latvia ^d (LV)	Malta ^d Malta ^d (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--	----------------------------	---------------------------------	---	--	----------------------------------	---	--

PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE
PRODUCTION IN CONSTRUCTION

Przeciętna miesięczna 2010=100^b
 Monthly average of 2010=100^b

2012	IV	105,3	99,7*	.	75,2*	100,1*	.	.	93,1*	.	.
	V	107,8	99,2*	.	70,2*	96,7*	.	.	94,9*	.	.
	VI	108,1	99,8*	50,4	75,2*	96,5*	76,3	116,2	97,5	125,2	95,8
	VII	107,4	100,3	.	73,7*	96,7*	.	.	92,8*	.	.
	VIII	106,0	100,2	.	76,6*	96,4*	.	.	102,8*	.	.
	IX	104,0	98,1	48,8	75,6*	94,9*	75,6	110,3	93,2	124,6	95,3
	X	105,1	98,3	.	77,7*	93,6*	.	.	95,2	.	.
	XI	104,5	97,7*	.	78,4*	93,4*	.	.	89,7	.	.
	XII	107,3	98,8*	48,0	78,3*	93,1*	80,2	107,8	97,1*	128,9	94,4
2013	I	101,3	93,6	.	74,5*	91,5*	.	.	85,7*	.	.
	II	105,1	95,8*	.	75,5*	92,1*	.	.	90,0*	.	.
	III	104,8	95,5*	43,2	77,7*	91,4*	83,8	108,2	94,6*	130,7	93,0
	IV	100,0	96,6*	.	73,1*	89,3*	.	.	88,6*	.	.
	V	95,8*	.	77,1	90,2	.	.	90,5	.	.
	VI	95,8	.	77,1

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

2012	IV	98,3	98,8	.	83,3*	93,9*	.	.	90,1	.	.
	V	97,9	96,6*	.	75,0*	90,7*	.	.	86,4	.	.
	VI	99,7	99,7	70,5	99,4*	91,8*	94,1	100,8	107,5*	126,9	97,4
	VII	98,6	99,3	.	83,7*	92,7	.	.	94,9	.	.
	VIII	98,1	98,3	.	103,8*	93,1*	.	.	106,1	.	.
	IX	94,9	96,1*	60,4	97,1*	93,7*	90,9	89,3	95,5	108,3	98,7
	X	97,2	97,8	.	104,7*	90,5*	.	.	100,1	.	.
	XI	95,3	95,8	.	110,6*	91,9*	.	.	90,1	.	.
	XII	94,1	97,3	81,0	105,6*	89,6	102,0	84,9	102,0	109,3	98,1
2013	I	88,1	89,0	.	93,3*	89,7*	.	.	75,4*	.	.
	II	95,3	107,8	.	99,3*	93,7*	.	.	94,9*	.	.
	III	98,6	94,8	69,8	112,8*	94,2*	107,7	94,4	95,5*	109,8	95,7
	IV	94,6	97,2*	.	87,6*	88,8*	.	.	95,4*	.	.
	V	96,5*	.	111,9	94,4	.	.	95,6	.	.
	VI	96,2	.	104,1

Okres poprzedni=100^b
 Previous period=100^b

2012	IV	98,6	98,8*	.	103,8*	101,0*	.	.	93,3*	.	.
	V	102,4	99,5*	.	93,3*	96,6*	.	.	101,9*	.	.
	VI	100,3	100,6*	81,4	107,1*	99,8*	100,9	96,8	102,7*	105,4	98,9
	VII	99,4	100,5*	.	98,0*	100,2*	.	.	95,2	.	.
	VIII	98,7	99,9	.	104,0*	99,7*	.	.	110,7	.	.
	IX	98,1	97,9	96,9	98,7*	98,5*	99,1	94,9	90,7	99,5	99,6
	X	101,1	100,2	.	102,7*	98,6*	.	.	102,1*	.	.
	XI	99,4	99,4*	.	100,9*	99,8*	.	.	94,2	.	.
	XII	102,7	101,1*	98,3	99,9*	99,7	106,1	97,8	108,3	103,5	99,0
2013	I	94,4	94,7*	.	95,1*	98,3*	.	.	88,2*	.	.
	II	103,8	102,4*	.	101,4*	100,6*	.	.	105,1*	.	.
	III	99,7	99,7*	90,0	102,9*	99,3*	104,4	100,4	105,0*	101,4	98,5
	IV	95,4	101,2*	.	94,0*	97,6*	.	.	93,7*	.	.
	V	99,2*	.	105,4	101,1	.	.	102,2	.	.
	VI	100,0	.	100,0

^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. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska Poland (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
PRODUKCJA W BUDOWNICTWIE <i>PRODUCTION IN CONSTRUCTION</i>										
Przeciętna miesięczna 2010=100 ^b <i>Monthly average of 2010=100^b</i>										
2012 IV	106,5	118,5	73,0	110,9	86,5*	67,3	118,8*	85,1*	94,9	82,8*
V	106,6	120,1	73,0	114,1	88,2	59,8	115,8*	82,8*	97,5	85,5*
VI	106,4	111,6	72,4	101,1	86,6*	61,4	117,4*	81,9*	91,0	83,2*
VII	108,2	107,5	72,6	103,0	85,5*	59,7	116,2	89,2*	93,6	82,5*
VIII	105,6	108,2	79,7	106,1	84,5	61,3	117,4*	85,2	92,7	87,0*
IX	106,5	105,0	68,6	101,1	83,4*	67,3	118,9	90,5	90,5	80,0*
X	105,2	107,3	68,1	100,8	83,7	54,5	118,5	87,5	95,5	80,4
XI	104,3	110,2	66,5	106,0	82,5	58,3	120,6	85,1	93,0	78,1*
XII	102,4	99,6	66,9	98,7	82,1	59,1	123,4*	88,4	90,6	78,5
2013 I	103,5	104,2	65,7	97,5	79,5	54,1	120,7*	87,1*	92,5	76,6*
II	102,4	100,3	65,3	101,8	82,6*	53,8*	125,3*	89,4*	91,2	73,5*
III	97,2	95,7	58,2	103,5	78,6*	52,3	125,2*	91,4*	88,8	70,4*
IV	105,3	90,1	62,0	98,8	78,2*	54,4*	123,2*	92,7*	92,7	74,0*
V	103,9*	89,0	61,0*	100,9*	77,6*	52,9	125,3	91,9	92,7	72,5
VI	105,6	94,9	59,7	98,5	77,2
Analogiczny okres poprzedniego roku=100 ^c <i>Corresponding period of previous year=100^c</i>										
2012 IV	99,1	109,5	85,3	117,2	84,7	86,4	108,9	96,9	91,9	84,1
V	99,0	104,4	80,9	120,6	91,2*	76,1	103,2	85,7	94,9	88,7
VI	101,1	95,7	80,7	96,2	88,8	88,3	102,1	88,1	86,9	88,2
VII	100,1	90,2	81,9	96,3	87,6	80,5	98,0	105,3	91,1	87,3
VIII	99,2	95,1	82,6	107,5	88,1	85,6	101,9	93,6	90,7	90,6
IX	100,6	85,6	81,3	96,1	85,0*	93,5	100,7	105,1	87,6	84,3
X	97,8	92,7	81,2	94,2	87,7	77,5	100,9	99,2	96,1	87,1
XI	95,6	91,0	81,6	102,3	86,9	73,9	104,2	87,0	92,5	83,4
XII	95,7	80,7	81,5	90,7	86,1	85,3	107,8	96,9	86,4	84,4
2013 I	93,2	82,5	77,3	89,5	85,5	76,8	100,4*	95,3	93,4	88,7
II	105,7	86,9	77,0	93,4	96,0	86,0	106,6	106,6	94,6	99,0
III	86,0	83,0	83,1	101,9	87,5	68,3	106,0	109,9	92,7	79,0
IV	99,0	74,9	76,4*	88,1	89,7	81,0*	103,6*	109,8	99,2	89,4*
V	97,6*	71,5	87,4*	90,1*	88,0*	88,5	107,9	111,1	96,6	84,8
VI	99,2	83,7	88,0	96,1	89,3
Okres poprzedni=100 ^b <i>Previous period=100^b</i>										
2012 IV	94,8	103,0	93,0	106,6	96,8	88,0	100,8*	102,2*	99,2	93,1*
V	100,1	101,4	100,0	102,9	102,1*	88,9	97,5*	97,3*	102,8	103,3
VI	99,8	92,9	99,3	88,6	98,2*	102,7	101,4*	98,9*	93,3	97,3*
VII	101,7	96,3	100,2	101,9	98,7*	97,2	99,0*	108,9	102,9	99,2*
VIII	97,6	100,7	109,8	103,0	98,8*	102,7	101,0*	95,5*	99,0	105,5*
IX	100,9	97,0	86,1	95,3	98,8	109,8	101,3*	106,2	97,6	92,0
X	98,8	102,2	99,2	99,7	100,3	81,0	99,7	96,7	105,6	100,5*
XI	99,1	102,7	97,7	105,2	98,6*	107,0	101,8	97,3	97,4	97,1*
XII	98,2	90,4	100,6	93,1	99,6*	101,4	102,3*	103,9	97,4	100,5*
2013 I	101,1	104,6	98,2	98,8	96,8	91,5	97,8*	98,5*	102,1	97,6*
II	98,9	96,3	99,4	104,4	103,8	99,4*	103,8*	102,6	98,6	96,0*
III	94,9	95,4	89,1	101,7	95,2*	97,2*	99,9*	102,2*	97,3	95,8
IV	108,3	94,1	106,6	95,5	99,6*	104,0*	98,4*	101,4	104,4	105,1*
V	98,7*	98,8	98,3*	102,1*	99,2*	97,2	101,7	99,1	100,0	98,0
VI	101,6	106,6	97,8	97,6	99,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane sezonowo. ^c Dane wyrównane dniami roboczymi.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data seasonally adjusted. ^c Data adjusted for working days.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	UE (28) EU (28)	Strefa euro (17) Euro area (17)	Austria Austria (AT)	Belgia Belgium (BE)	Bułgaria Bulgaria (BG)	Chorwacja Croatia (HR)	Cypr Cyprus (CY)	Czechy Czech Republic (CZ)	Dania Denmark (DK)	Estonia Estonia (EE)
-------------------	--------------------	---------------------------------------	----------------------------	---------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	-------------------------------------	--------------------------	----------------------------

OBROT Y W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2010=100^b
 Monthly average of 2010=100^b

2012	IV	96,2	95,4	97,3*	99,9	95,8	91,7*	90,7	96,4	95,5	104,9
	V	97,7	96,5	96,7	99,6	98,1	95,6	92,1	102,0	98,6*	113,2
	VI	98,1	96,7	95,8*	101,5	101,6	100,1	100,4	99,9	95,4	115,4
	VII	102,5*	101,8	99,4	103,5	106,7	117,4	103,4	98,7	94,6	117,6
	VIII	97,8	96,2	95,5*	94,2	106,2	115,2	98,9	100,1	94,6*	115,8
	IX	97,1	95,7	94,5*	103,1	101,5	100,6	96,0	99,4*	91,1*	110,8
	X	100,7*	99,6*	102,1*	106,5	100,9	97,1	91,4	101,8	93,5*	110,0
	XI	99,6	96,7	98,5	99,9*	96,7	86,5	89,7	102,6	94,6*	105,0
	XII	120,8	117,9	118,8*	122,6	106,9	102,5	117,1	124,9*	119,5	126,0
2013	I	93,5	93,7*	92,1	103,3	82,8	78,7	83,5*	87,0	86,6*	100,0
	II	87,0*	85,2*	86,7*	89,0	79,9	77,1	76,3*	83,7	80,6	94,0
	III	96,7*	95,4	98,0	103,3	92,2	90,3	75,8	98,8	91,5	109,0
	IV	95,6	94,5*	97,8	99,0	98,8	92,8	79,3	95,1	92,5	108,0
	V	98,4*	96,8*	98,0*	102,5*	99,5*	99,2	.	102,2	96,7*	119,0
	VI	98,2	95,9	94,1	103,6	102,2	.	.	97,4	95,8	116,0

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

2012	IV	97,3*	96,5	98,0*	96,9*	98,8	95,5*	92,9	96,0	96,3*	105,2
	V	100,0	99,3	100,9*	97,8	98,5	96,0	95,5	100,8*	97,2*	106,6
	VI	99,9	99,0	100,4*	103,0	100,4	95,2	99,3	98,8	97,7	103,9
	VII	99,6*	98,5	99,6	99,0	101,6	96,5	92,3	98,4	98,3	102,1
	VIII	100,0	99,2	100,4*	100,1	100,9	96,1	98,2	101,1	96,2*	102,1
	IX	99,1	98,1	98,0*	103,6	97,0	95,0	96,5	99,7*	99,1*	106,0
	X	97,7	96,8	99,1*	101,1	95,4	93,6	93,7	98,6	96,9*	101,4
	XI	98,9*	98,1*	99,2	103,3*	95,0	95,5	97,0	97,8*	98,5*	100,0
	XII	98,1	97,2	99,7*	99,2*	94,6	96,9	95,8	100,3	99,1	104,0
2013	I	99,0	98,2	98,7	100,7*	94,4	96,7	93,2*	100,8	96,0*	99,7
	II	99,5*	98,2*	99,8*	97,1*	96,5	102,4	90,0*	100,0*	99,9	95,9
	III	98,9	98,0	96,7*	99,9	98,4	98,6	85,4	101,5	97,1	102,0
	IV	99,4	99,0	100,5*	99,1	103,1	101,2*	87,4	98,7	96,9	103,0
	V	100,8*	100,3*	101,3*	102,8*	101,5	103,8	.	100,2	98,1*	105,1
	VI	100,1	99,1	98,2	102,1	100,6	.	.	97,4	100,4	100,5

Okres poprzedni=100^c
 Previous period=100^c

2012	IV	.	98,6*	97,0*	98,8	99,8	98,1	96,8*	98,7*	99,0	97,8*
	V	.	100,5*	100,8*	99,8*	99,6	99,4	97,5*	101,4*	99,7*	100,5*
	VI	.	100,2*	101,2*	100,3*	100,0	99,8*	102,9*	100,0*	99,3*	100,7*
	VII	.	100,0*	99,0*	100,9	99,8	101,1*	95,2*	98,8*	100,3*	99,9*
	VIII	.	100,6	100,2*	99,7	99,6	99,8	103,2*	101,9	99,1*	99,9*
	IX	.	98,4	98,6*	101,2	99,0	99,2*	98,6*	98,9	101,5*	102,1*
	X	.	99,5*	100,9*	100,3	99,4	99,3	97,6*	98,9	98,5*	97,1*
	XI	.	100,2*	99,9*	100,4	99,5	100,4	101,0	100,0	100,9	100,2*
	XII	.	99,3	99,6	99,1	99,5	100,5*	98,3*	101,7	100,4*	102,6*
2013	I	.	101,0	100,1*	100,4	98,6	100,7	99,0*	100,3	97,9	100,1*
	II	.	99,8*	100,1*	98,3	101,7	99,9	97,9*	98,7	101,5*	98,3*
	III	.	99,9*	99,3*	100,5*	101,9	100,7*	97,3	101,7	99,2	102,6*
	IV	.	100,0*	101,0	99,1*	100,2	100,6*	99,4	96,9	99,0	98,9*
	V	.	101,1*	101,2*	101,8*	99,4*	101,4	.	102,3	100,6*	102,4
	VI	.	99,5	98,3	100,3	100,0	.	.	97,8	101,2	96,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (cd.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Finlandia Finland (FI)	Francja France (FR)	Grecja Greece (EL)	Hiszpania Spain (ES)	Holandia Netherlands (NL)	Irlandia Ireland (IE)	Litwa Lithuania (LT)	Luksemburg Luxembourg (LU)	Łotwa Latvia (LV)	Malta Malta (MT)
-------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------------	-------------------------	------------------------

OBROTY W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADE

Przeciętna miesięczna 2010=100^b
 Monthly average of 2010=100^b

2012	IV	100,1	97,7	80,9	83,4	93,3	92,9	102,9	126,1	100,4	101,7*
	V	108,9	97,9	74,8	86,0	98,0	94,4	110,7	127,6*	107,0*	103,4*
	VI	111,3	101,6	77,2	88,2	97,8	92,4	110,8	125,8	112,0	102,2*
	VII	111,2	108,0	84,3	94,6	98,2	99,5	116,7	142,0	118,5	98,1*
	VIII	107,6	102,1	81,6	87,3	94,0	95,4	118,9	134,4	122,3	100,2*
	IX	101,1	100,5	75,9	78,3	95,7*	93,2	111,7	140,3	115,5	99,6*
	X	102,0	105,8	70,6	81,4	95,6	98,2	116,1	156,7	114,9	100,8*
	XI	101,9	100,5	69,4	77,6	93,0	102,0	110,2	188,1	106,9*	96,7*
	XII	129,8	127,5	88,7	95,3	109,5	136,5	129,8	262,2*	128,5	102,5*
2013	I	95,5*	100,4*	70,4	83,6	87,8	91,7	101,7	163,5*	104,3	87,6*
	II	86,3*	89,4	72,6	72,9	80,2	91,8	95,0	137,4*	98,2	87,3*
	III	99,0*	98,3*	69,9	79,0	90,1	90,5	109,0	155,0*	108,8	88,5*
	IV	98,7*	98,9*	69,1*	77,9	89,5*	90,9	107,5	145,8	105,9*	97,4*
	V	109,2*	99,7*	73,1	80,7	94,0	94,6*	118,7*	163,9	115,4*	100,2*
	VI	111,5	102,0	.	82,1	.	93,7	118,3	160,4	117,2	103,6

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

2012	IV	99,6	97,2*	86,7	90,0	94,0	98,3	101,8	121,9	105,4	106,1*
	V	100,8	101,1	90,0	94,9	96,5	102,0	105,4	122,2	106,3	106,0*
	VI	100,5	100,9*	89,4	93,9	98,1*	98,1	103,2	118,1	107,1	104,5*
	VII	100,8	103,3	90,8	91,8*	97,3	100,9	103,9	125,1	108,3*	96,0*
	VIII	100,9	101,5	90,7	97,5	96,3	100,6	102,5	124,0	107,4	100,0*
	IX	100,7	100,3	88,1	86,5	100,7*	101,4	102,4	124,8*	107,4	102,9*
	X	99,1	100,5	81,9	87,5	96,5*	104,2	103,7	126,1	106,8	98,8*
	XI	100,6	100,6	83,3	89,4	94,6	100,6	102,4	121,2*	104,3	98,1*
	XII	101,1	101,3	91,7	86,9	97,1	101,2	102,1	114,1	108,4	94,0*
2013	I	99,2*	100,9*	83,1	88,4	93,6	101,2	101,6	117,5*	106,4*	97,9*
	II	96,7*	99,9*	85,9	90,6	96,4	101,5	102,1	119,1	106,0	100,3*
	III	100,5*	99,5*	94,1	89,7	94,7	101,4	104,6	116,0*	107,7	95,8*
	IV	98,6*	101,2*	85,5*	93,4	95,9*	97,9	104,4	115,6	105,5*	95,7*
	V	100,3*	101,8*	97,7	93,7	95,9	100,2*	107,3*	128,5	107,9*	96,9*
	VI	100,2	100,4	.	93,1	.	101,3	106,7	127,5	104,6	101,5

Okres poprzedni=100^c
 Previous period=100^c

2012	IV	98,8*	97,8*	101,7	96,2	98,7	99,7*	99,2	101,3*	99,3*	102,2*
	V	101,2*	101,4*	96,8*	101,0	100,4	100,9*	101,4	99,0*	101,0*	99,6*
	VI	99,2*	100,6	100,5*	99,8*	99,8*	97,8*	100,2	101,0*	102,4*	98,0*
	VII	100,5	101,1*	100,7	98,9*	100,5*	102,1*	100,1	104,1*	101,9	95,4*
	VIII	99,9	99,2	99,4	106,5	99,6*	99,8	100,3	101,3*	100,6*	103,0*
	IX	99,9	99,5*	97,3*	87,9	100,2	100,5	100,0	101,8*	100,4	100,9*
	X	98,7	100,3*	95,6*	100,2	98,5	102,0*	101,1	102,2*	99,1	98,8*
	XI	101,0	99,6*	100,1	100,3*	99,1	98,4	100,1	100,5*	99,7	99,8
	XII	100,2	99,9	102,9	98,1	99,9	100,4*	99,7	102,8*	100,7	97,7*
2013	I	100,6*	100,3*	95,4*	101,1*	99,8*	99,1*	99,8	100,0*	102,0	101,9*
	II	98,7	99,5	100,4	100,8*	99,7*	100,2*	100,6	102,0*	99,0	102,6*
	III	101,8	100,2*	101,7	99,2	99,1	99,1	101,0	101,3*	101,4	97,1*
	IV	97,2*	100,1*	97,1*	100,2*	99,5*	99,5*	100,0	101,5	97,7*	101,3*
	V	102,5*	101,6*	104,6	101,2	100,1	101,4*	102,8*	105,1	103,0*	100,5*
	VI	99,2	100,6	.	99,2	.	99,0	100,5	101,3	99,2	101,8

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane wyrównane dniami roboczymi. ^c Dane wyrównane sezonowo.
 Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data adjusted for working days. ^c Data seasonally adjusted.
 Source: Eurostat's Database.

TABL. 70. PODSTAWOWE DANE O KRAJACH UNII EUROPEJSKIEJ^a (dok.)
BASIC DATA ON THE EUROPEAN UNION MEMBER STATES^a (cont.)

Okresy Periods	Niemcy Germany (DE)	Polska ^{bc} Poland ^{bc} (PL)	Portugalia Portugal (PT)	Rumunia Romania (RO)	Słowacja Slovakia (SK)	Słowenia Slovenia (SI)	Szwecja Sweden (SE)	Węgry Hungary (HU)	Wielka Brytania United Kingdom (UK)	Włochy Italy (IT)
-------------------	---------------------------	--	--------------------------------	----------------------------	------------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------	---	-------------------------

OBROTY W HANDLU DETALICZNYM
DEFLATED TURNOVER IN RETAIL TRADEPrzeciętna miesięczna 2010=100^d
Monthly average of 2010=100^d

2012	IV	101,6*	98,0	80,8	100,9	91,9	98,1	98,7	94,0*	98,9	93,2
	V	101,1	99,0	85,6	105,2	95,5	96,4*	105,2	95,8*	100,5	96,3
	VI	99,7	97,8	84,5	104,5	97,4	101,5	108,8	99,1	102,2	92,4
	VII	101,4*	101,1	92,6	109,2	97,1	103,0	108,7	104,2	104,6	102,2*
	VIII	98,1	101,3	95,1	113,7	99,1	102,1	105,8	104,9	101,0	91,9*
	IX	99,2	99,9	87,3	111,1	98,3	100,5	101,3	101,7	101,1	96,0
	X	104,0	102,3	84,7	109,1	98,9	102,2	102,3	103,1	104,9	100,6*
	XI	104,8*	94,2	82,1	108,2	98,0	93,5	100,8	98,0	115,3	93,7
	XII	116,5	115,4	109,8	114,3	111,0	107,8	125,8*	122,6*	136,2	121,4
2013	I	94,6	91,8	77,2	85,9	88,2	89,8	93,1	79,3	96,6*	93,6
	II	90,0*	88,2	72,0	83,7	87,9	83,4*	88,1	77,8	97,5	82,0
	III	103,7*	102,4	80,2	96,8	93,3	95,0	100,4	91,6	101,5	93,3
	IV	102,5*	100,9*	79,4*	102,6	92,9	94,4*	99,9*	97,3*	98,8	91,8
	V	102,7*	103,3*	82,5	100,8*	97,2	94,9*	108,3	97,8*	103,3	95,8
	VI	99,3	103,0	82,3	101,3	98,2	97,8	112,5	98,7	105,4	.

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

2012	IV	100,6*	99,7	89,9	104,7	98,1	96,8	99,6	96,9*	99,6	94,1
	V	102,8	99,7	95,5	106,6	100,6	96,7*	101,3	97,9*	103,3	95,6*
	VI	101,2	99,0	94,6	104,5	99,1	100,4	103,1	98,8	103,7	96,0
	VII	99,2*	101,8	92,5	104,7	98,0	98,8	102,0	97,4	103,9	96,0*
	VIII	99,7	98,6	94,2	106,5	99,1	99,0	101,8	98,0	104,0	97,0*
	IX	99,8	96,6	93,7	107,3	98,3	95,7	104,0	96,9	103,6	97,7*
	X	98,5	95,8	93,9	101,0	98,2	94,2	100,3	96,0	101,9	93,6
	XI	100,5*	97,3	94,2	102,9	97,8	94,3	101,6	95,3	102,5	95,9
	XII	96,7	97,1	91,8	96,9	96,0	95,5	102,2*	97,3*	101,5	97,1
2013	I	102,9	102,7	95,9	103,1	98,7	94,1	102,0	97,8	101,6*	96,0*
	II	101,2*	104,5	94,3	100,7	98,2	96,2*	103,3	98,9	103,8*	97,7*
	III	100,2*	101,6	94,5	98,0	99,2	94,2*	102,4	97,0*	102,3	97,6
	IV	100,9*	103,0*	98,4*	101,7	101,1	96,2*	101,2*	103,5*	99,9*	98,5
	V	101,6*	104,3*	96,4	95,8*	101,8	98,4*	102,9	102,1*	102,8*	99,5
	VI	99,6	105,3	97,4	96,9	100,9	96,4	103,4	99,6	103,1	.

Okres poprzedni=100^e
Previous period=100^e

2012	IV	99,7*	98,8	97,1	100,0	98,8*	97,6	99,4*	98,3*	98,4*	98,9
	V	100,2*	100,3	103,4	101,0	100,3	99,0*	100,2*	100,1*	100,6*	99,9*
	VI	100,4*	98,7	100,0	98,8	99,8*	102,1*	100,7*	100,4*	100,4*	99,8*
	VII	98,9*	100,8	100,2	101,5	99,4*	99,8*	99,8*	99,2*	100,5*	99,9*
	VIII	100,1*	98,7	103,3	99,9	100,5	101,5	99,8	100,2	99,9	100,0
	IX	100,0	99,9	95,5	100,5	99,7	96,4*	101,6	99,5	100,5	99,9
	X	99,3	100,1	96,2	97,8	100,0	99,0*	97,5	99,5*	99,2	99,0
	XI	101,1*	100,1	97,8	101,5	99,9	99,9	101,7*	99,6*	100,6	100,3
	XII	97,9*	99,9	98,9	97,3	98,9	99,9	100,8*	100,5	99,2	100,1*
2013	I	103,3	105,0	104,0	104,2	101,8*	102,0	100,2	99,9	100,5*	99,6
	II	99,5*	99,4	100,6	97,5	99,8	98,1	100,9*	100,0	101,4*	100,2*
	III	99,8*	99,8	97,8	99,5	100,2	99,8*	99,9	99,3*	100,3	99,8
	IV	100,3*	100,1*	100,8*	101,4	100,5	99,9	98,6*	105,5*	97,9*	100,0
	V	100,7*	101,4*	101,6*	96,8*	100,4	101,2*	101,5*	98,4*	102,8	100,1
	VI	98,5	99,8	101,1	100,1	99,6	99,8	101,0	98,1	99,9	.

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 26, pkt 66. ^b Dane dotyczą pełnej zbiorowości. ^c Dane dotyczą przedsiębiorstw zaklasyfikowanych według PKD do działu 47. ^d Dane wyrównane dniami roboczymi. ^e Dane wyrównane sezonowo.

Źródło: Baza danych Eurostatu.

^a See methodological notes on page 26, item 66. ^b Data cover complete statistical population. ^c Data cover enterprises, which are classified in division 47. ^d Data adjusted for working days. ^e Data seasonally adjusted.

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 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością S.K.A., ul. Zagnańska 61, 25-528 Kielce. Zainteresowani prenumeratą proszeni są o kontakt z pracownikami w Centralnym Dziale Prenumeraty, przypisanymi do obsługi poszczególnych oddziałów, informacje na stronie internetowej <http://dp.kolporter.com.pl> lub pod numerem infolinii 801 205 555;
- GARMOND PRESS S.A., ul. Nakielska 3, 01-106 Warszawa, e-mail: prenumerata.warszawa@garmondpress.pl, tel. 22 836 69 21 wew. 122, faks 22 836 69 21 wew. 120;
- ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH.

Prenumeratę roczną wyłącznie na miesięcznik WIADOMOŚCI STATYSTYCZNE przyjmują również **oddziały RUCH S.A.** na terenie kraju.

PRENUMERATA REALIZOWANA PRZEZ „RUCH” S.A.

Zamówienia na prenumeratę w wersji papierowej i na e-wydania można składać bezpośrednio na stronie www.prenumerata.ruch.com.pl

Ewentualne pytania prosimy kierować na adres e-mail: prenumerata@ruch.com.pl lub kontaktując się z Telefonicznym Biurem Obsługi Klienta pod numerem: 801 800 803 lub 22 717 59 59 — czynne w godzinach 7⁰⁰ — 18⁰⁰.

Koszt połączenia wg taryfy operatora.

ORDERS ON FOREIGN SUBSCRIPTION OF STATISTICAL PERIODICS IS HANDLED BY STATISTICAL PUBLISHING ESTABLISHMENT
