

**URZĄD STATYSTYCZNY W ZIELONEJ GÓRZE**  
**STATISTICAL OFFICE IN ZIELONA GÓRA**

**BIULETYN  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTWA  
LUBUSKIEGO**

**STATISTICAL  
BULLETIN  
OF  
LUBUSKIE  
VOIVODSHIP**

**I KWARTAŁ**  
**I<sup>st</sup> QUARTER** **2014**

**ZIELONA GÓRA, MAJ 2014**  
**ZIELONA GÓRA, MAY 2014**

# URZĄD STATYSTYCZNY w Zielonej Górze

65-954 Zielona Góra, ul. Spokojna 1, tel. Sekretariat 68 322 31 12  
fax 68 325 36 79, <http://www.stat.gov.pl/zg>

---

## ZESPÓŁ REDAKCYJNY

### Przewodniczący

Roman Fedak

### Z-ca przewodniczącego

Krystyna Motyl

### Członkowie

Wioletta Bielecka, Marlena Gajewska, Ola Gučia, Teresa Sokołowska,  
Bogusława Kołeczek, Anna Miśkiewicz, Robert Wróbel

## EDITORIAL BOARD

### President

### Vice-president

### Members

Niektóre dane liczbowe mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianom w następnych wydaniach biuletynu statystycznego.

Liczby względne (wskaźniki) wyliczono na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podane w tablicach.

Do opracowania „Biuletynu...” wykorzystano materiały Wojewódzkiego Urzędu Pracy, Komendy Wojewódzkiej Policji oraz opracowania własne przygotowane przez zespół pracowników w składzie:

Elżbieta Adamska, Ewa Borzymowska, Iwona Goździcka, Elżbieta Kaliszewska, Edyta Kuźnik,  
Edyta Leśniarek, Małgorzata Sadowska, Zuzanna Sikora, Beata Szydłowska

---

*Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the statistical bulletin.*

*Relative numbers (indicies) are calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.*

*To compile the „Bulletin...” were used materials of the Voivodship Labour Office, the Voivodship Police Headquarters and own elaborations prepared by staff team consisting:*

## SPIS TREŚCI

## CONTENTS

Tablica <i>Table</i>		Strona <i>Page</i>
x	Uwagi ogólne .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	10
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	<i>SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS</i>
1.	Wybrane dane o województwie .....	21
	LUDNOŚĆ	<i>POPULATION</i>
2.	Stan i ruch naturalny ludności .....	24
	PRACA	<i>LABOUR</i>
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	25
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..	27
5.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	28
6.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształ- cenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	30
8.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	31
9.	Bezrobocie według BAEL .....	31
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	<i>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</i>
10.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	32
11.	Świadczenia społeczne .....	33
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	<i>FINANCE OF ENTERPRISES</i>
12.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	34
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. ...	36
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	36
	II. Wynik finansowy brutto .....	37
	III. Wynik finansowy netto .....	38
14.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	39
15.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długo- terminowe przedsiębiorstw .....	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	43
	CENY	<i>PRICES</i>
17.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych ...	44
18.	Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	44
19.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	47
20.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	48
21.	Relacje cen w rolnictwie .....	48
	INWESTYCJE	<i>INVESTMENT</i>
22.	Nakłady inwestycyjne .....	49
23.	Mieszkania .....	50

Tablica Table		Strona Page	
	ROLNICTWO	AGRICULTURE	
24.	Zwierzęta gospodarskie . . . . .	Livestock . . . . .	51
25.	Skup ważniejszych produktów rolnych . . . . .	Procurement of major agricultural products . . . . .	52
	PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
26.	Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	Sold production of industry . . . . .	54
27.	Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU/PRODPOL	Production of major products by CPA/PRODCOM . .	57
28.	Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	Sold production of construction . . . . .	58
	HANDEL	TRADE	
29.	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa . . . . .	Retail sales of goods by type of enterprise activity . . .	59
	TURYSTYKA	TOURISM	
30.	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych . . . . .	Occupancy in tourist accommodation establishments . . . . .	62
	WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY	BUSINESS TENDENCY SURVEY	
31.	Wskaźniki koniunktury gospodarczej . . . . .	Business tendency indicators . . . . .	63
	BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
32.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I–XII . . . . .	Ascertained crimes in the period I–XII . . . . .	68
	PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES	
33.	Podmioty gospodarki narodowej według sekcji . . . . .	National economy entities by sections . . . . .	69
34.	Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej . . . . .	National economy entities by form of legal . . . . .	70
	WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS	
x	Podział administracyjny województwa . . . . .	Administrative division of voivodship . . . . .	71
35.	Ludność w 2013 r. . . . .	Population in 2013 . . . . .	72
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2013 r. . . . .	Vital statistics in the period I–XII 2013 . . . . .	75
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2014 r. . . . .	Registered unemployed persons and job offers in 2014	76
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2014 r. . . . .	Registered unemployed persons by age in 2014 . . . . .	77
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2014 r. . . . .	Registered unemployed persons by educational level in 2014 . . . . .	78
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2014 r. . . . .	Dwellings completed in the period I–III 2014 . . . . .	79
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I–III 2014 r. . . . .	Ascertained crimes in the period I–III 2014 . . . . .	80
42.	Wskaźniki wykrywalności przestępstw w okresie I–III 2014 r. . . . .	Rates of detectability of crimes in the period I–III 2014 . . . . .	81
43.	Wypadki drogowe w okresie I–III 2014 r. . . . .	Road traffic accidents in the period I–III 2014 . . . . .	82
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2014 r. . . . .	Entities of the national economy in 2014 . . . . .	83
	PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND	
45.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	Selected indicators for Poland . . . . .	86
46.	Podstawowe dane o województwach . . . . .	Basic data on voivodships . . . . .	90

## UWAGI OGÓLNE

1. Dane zamieszczone w Biuletynie Statystycznym – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w **każdorazowym podziale administracyjnym kraju**.

2. Dane prezentowane dla województwa, podregionów i powiatów odpowiadają poziomowi 2, 3 i 4 **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)**, opracowanej na podstawie Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2008 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 14 XI 2007 r. (Dz. U. Nr 214, poz. 1573, z późniejszymi zmianami) w miejsce obowiązującej do 31 XII 2007 r. **Podregiony** (poziom 3) grupują jednostki szczebla powiatowego.

3. Dane prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885).

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

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

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

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

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

9. W Biuletynie Statystycznym **dane** 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.;
- 2) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana 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 pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,

## GENERAL NOTES

1. *Data in the Statistical Bulletin, unless otherwise indicated, are presented according to **administrative division of the country in a given period**.*

2. *Data presented for voivodship, subregions and powiats correspond to levels 2, 3 and 4 of the **Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)**, compiled on the basis of the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1<sup>st</sup> January 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 14<sup>th</sup> November 2007 (Journal of Laws No. 214, item 1573, with later amendments) replacing the NTS in force until 31<sup>st</sup> December 2007. **Subregions** (level 3) group powiat-level units.*

3. *Data are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885).*

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

5. *Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.*

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

7. *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.*

8. *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.*

9. *In the Statistical Bulletin, **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.;*
- 2) *financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE Rev.2), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;*
- 3) *procurement of agricultural products:
  - for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,*

– za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa.

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

4) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

5) produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

**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 III 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 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.

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

Both monthly, registration and half-yearly reported data include procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship.

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) sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

5) production 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.

**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 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor 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. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.

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

13. W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2011 r. przyjęto ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.).

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 o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

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

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

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

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 I 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 X 2008 r. (Dz. U. Nr 207, poz. 1293 z późniejszymi zmianami). PKWiU 2008 została oparta na następujących klasyfikacjach i nomenklaturach międzynarodowych: „Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2”, „Classification of Products by Activity – CPA” oraz „Combined Nomenclature – CN”.

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

11. 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".

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

13. In the tables, unless otherwise stated, data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2011, were adopted 2010 constant prices (2010 average current prices).

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 as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.

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

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

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

20. Products and goods are grouped in accordance with the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008), introduced on 1<sup>st</sup> January 2009 by the decree of Council of Ministers, of 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 the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign "Δ". The abbreviations and their complete names are presented as follows:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
<b>sekcje PKD</b>		<b>sections of the NACE</b>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	<i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	<i>trade; repair of motor vehicles</i>	<i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	<i>accommodation and catering</i>	<i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	<i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	<i>administrative and support service activities</i>
<b>działy PKD</b>		<b>divisions of the NACE</b>	
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	<i>manufacture of leather and related products</i>
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipments n.e.c</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>

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.

**WAŻNIEJSZE SKRÓTY**

zł	–	złoty złoty
tys.	–	tysiąc thousand
mln	–	milion million
t	–	tona tonne
dt	–	decytona deciton
kg	–	kilogram kilogram
g	–	gram gram
l	–	litr litre
ml	–	mililitr millilitre

**ZNAKI UMOWNE**

Kreska	(–)	–	zjawisko nie wystąpiło.
Zero	(0)	–	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
	(0,0)	–	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka	(.)	–	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak	x	–	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.
Znak	#	–	oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.

**ABBREVIATIONS**

m	–	metr metre
m <sup>2</sup>	–	metr kwadratowy square metre
m <sup>3</sup>	–	metr sześcienny cubic metre
szt.	–	sztuka piece, unit
cd.	–	ciąg dalszy
cont.		continued
dok.	–	dokończenie
cont.		continued
tabl.	–	tablica table
PKD	–	Polska Klasyfikacja Działalności NACE classification
PKWiU	–	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług PRODCOM

**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 may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.

**Prosimy o podanie źródła przy publikowaniu danych US**  
**Please indicate source when publishing data SO**

## WYJAŚNIENIA METODYCZNE

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników 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).

**Przyrost naturalny ludności** stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

Przez **niemowlęta** rozumie się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania osoby zmarłej.

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet – 18–59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

2. 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.

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

4. 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).

## MTHODOLOGICAL NOTES

1. *Data concerning population since 2010 are compiled on the basis of results of 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).*

**Natural increase of the population** accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Infant** is a child under the age of 1.

*Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).*

*Data regarding the vital statistics according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage, births - according to the mother's place of permanent residence, deaths - according to the place of permanent residence of the deceased.*

*The working age population refers to males, aged 18–64, and females, aged 18–59. The non-working age population is defined as the pre-working age population, i.e., up to the age of 17 and the post-working age population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.*

2. *Data on employed persons includes 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 cooperatives.*

*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.*

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

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

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych i 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 ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

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

Oferta pracy (wolne miejsca pracy i miejsca 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 cywilno-prawnych), 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.

5. 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.

*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 in the workplace.*

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

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

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

5. 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.*

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

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

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

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

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

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

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania **BAEL** zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("."), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

**6. Przeciętne wynagrodzenia miesięczne nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:

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

**7.** Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

*The **employed persons** are all persons aged 15 and more who within the surveyed week:*

- 1) *performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employee, worked on own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture;*
- 2) *had work but did not perform it:*
  - *due to illness, maternity leave or vacation,*
  - *due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.*

*The **unemployed persons** 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 persons also include persons who had found and were waiting to begin work within a 3-month period as well as persons who were available for that work.*

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

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

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

*Since **BAEL** is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points ("."), what means, that the value cannot be displayed because of high random error.*

**6. Average monthly nominal wages and salaries 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 cooperatives;*
- 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.*

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

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

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. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i od 2009 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE.

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

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

**9. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw** prezentuje się w dostosowaniu do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity ustawy - Dz. U. z 2009 r. Nr 152, poz. 1223 z późniejszymi zmianami).

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

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

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

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;

**8. Information regarding retirement pay and pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution – from the source of the Social Insurance Fund and the state budget (within the scope of the appropriated allocation as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures).

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 allocation as well as since 2007 from the separate division of the state budget expenditures) and also from the source of the Social Insurance Fund, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

**Retirement pay and pension benefits** 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 also from the separate division of the state budget expenditures) and since 2009 from the source gathered in the open pension funds – OFE.

**9. Data on financial results** of enterprises are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29th September, 1994 (uniform text Journal of Laws 2009 No. 152, item 1223 with later amendments).

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

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

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result are 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) 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.

**11. 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.

**12. Wyniki finansowe:**

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. zawiera część zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;

- 4) *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.*

**11. Costs 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 other 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.*

**12. 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 has comprised part of extraordinary events related to operating activity;*
- 3) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or 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) 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 takie zdarzenia, 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 podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

### 13. 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 lub 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) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część 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.

- 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 financial 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 or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by income tax on legal and natural persons.*

### 13. 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 interperiod 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.*

**14. Wskaźniki:**

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

**15.** Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej 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 oraz w strukturze odbiorców.

**14. Indices:**

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

**15.** The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production is basic prices, i.e. amounts of money received by a producer from a buyer for a 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 employees 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 average of individual price indices of representative items in using, as their weight system, their sale value in the surveyed month,
- at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their full sale value in the surveyed month,

b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by their sale value of 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.

2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźnika cen jest analogiczny jak w pkt. 15.1.

**16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2013 r.) w 209 rejonach badania cen na terenie kraju.

**17.** Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług są notowania prowadzone przez ankietatorów urzędów statystycznych. Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone są dwa razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego województwa.

**18.** 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 pkt 9.3).

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

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).

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

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

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

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 the country, in which the number of employees exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 15.1.*

**16. Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1400 in 2013) in 209 price survey regions of the country.

**17.** *The sources of information on retail prices of presented consumer goods and services are quotations conducted by price collectors of statistical offices. Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted two times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.*

**18.** *Data on procurement prices concern prices pay 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 item 9.3).*

**19.** *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.*

*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).*

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

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- *buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,*
- *machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),*
- *transport equipment,*

- inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz od 1995 r. inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego (określanych do 31 grudnia 2001 r. jako odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych) za okres realizacji inwestycji (uwzględniono 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.

**21.** 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.

**22. 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.

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

- *other, i.e., detailed melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and since 1995, livestock basic herd and long-term plantings and moreover costs of treatment of contracted liabilities in order to finance purchasing, constructing and developing of fixed assets (determined up to 31st December 2001 as interests 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.

**21.** Presented data concern entities of the national economy recorded in the REGON register and include legal per sons, 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.

**22. Farm animal stocks** have been given 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 in June and December.

**23.** Data on the value of **solid 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), **construction, sales 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.

**24. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „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”, 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.

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zlecieniowym (tj. na rzecz obcych zleciodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 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.

**25.** Prezentowane dane dotyczące wyrobów 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).

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

**27.** Od 2012 r. zakres prezentowanych danych z badania bazy noclegowej został rozszerzony o pokoje gościnne i kwatery agroturystyczne.

**24. Data on sold production of industry** covers industrial and non-industrial activities of the economic entities included in 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 fees in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent’s fee in the case of concluding an agency agreement;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) products designated for increasing the value of own fixed assets.

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

**25.** Presented data concerning products 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.

**26.** 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.

**27.** The scope of presented data from the survey of accommodation establishments has been extended to guest rooms and agrotourist accommodation since 2012.

**28. OWskaźniki koniunktury gospodarczej** oblicza się na podstawie badań prowadzonych co miesiąc metodą testu koniunktury, zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. **Dane w badaniach koniunktury gospodarczej zbierane są metodą przedsiębiorstw oznaczającą przyjmowanie całych podmiotów gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacji i podziałów terytorialnych.** Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźniki mogą przyjmować wartości z przedziału od -100 do +100. Dodatnia wartość wskaźnika wskazuje na dobry klimat koniunktury, zaś ujemna na zły. Wzrost (spadek) wskaźnika oznacza poprawę (pogorszenie) koniunktury z punktu widzenia badanych przedsiębiorstw. 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 opracowaniu metodologicznym „Badanie koniunktury gospodarczej” oraz publikacji internetowej „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, dostępnych na stronie internetowej GUS — [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).

**29. Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. - jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występki skarbowy, których charakter jako przestępstwa został potwierdzony w wyniku postępowania przygotowawczego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw opracowano na podstawie policyjnych systemów informacyjnych. Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję.

**30. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw** jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

*28. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly business tendency surveys according to recommendations of the European Commission for the member countries of the European Union. **Business tendency survey data are collected with the use of the “enterprises’ method” that is based on taking entire entities of national economy as a basis for grouping of every data characterizing their activity according to particular levels of classification, as well as regional division.** The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. Their range varies from -100 to +100. Positive value means good business situation, negative – bad business situation. Increase (decrease) of indicator means improving (worsening) of the business situation from the entities’ point of view. General business climate 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 are available in methodological guide “Business tendency survey” - and internet publication “Business tendency survey in industry, construction, trade and services”, presented on website of CSO — [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).*

*29. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.*

*Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes has been prepared on the basis of police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.*

*30. **The rate of detectability of delinquents** is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.*

**WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE**  
**SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS**
**TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE**  
**SELECTED DATA ON VOIVODSHIP**

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>ac</sup> w % Unemployment rate <sup>ac</sup> in %	Oferty pracy <sup>d</sup> Job offers <sup>d</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
		w tys. in thous.	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2012 I–XII.....	107,7	60,6	102,5	104,9	15,8	1243	65
2013 I–XII.....	109,8	59,8	98,7	102,7	15,7	1613	42
2013 I.....	107,6	66,2	102,4	109,2	17,1	2452	54
II.....	107,7	66,6	102,2	100,6	17,2	2949	42
III.....	107,9	65,3	102,3	98,1	16,9	3163	41
IV.....	108,2	62,9	103,0	96,3	16,4	3193	37
V.....	108,5	60,2	102,1	95,6	15,8	2512	38
VI.....	108,8	58,5	100,7	97,2	15,4	2885	27
VII.....	109,0	57,9	101,2	99,0	15,3	2770	27
VIII.....	109,3	58,3	101,8	100,8	15,4	2965	25
IX.....	109,5	58,0	100,3	99,4	15,3	3354	22
X.....	109,6	57,0	100,5	98,3	15,1	2593	19
XI.....	109,8	58,2	100,7	102,1	15,3	1808	36
XII.....	109,8	59,8	98,7	102,7	15,7	1613	42
2014 I.....	109,7	63,5	95,9	106,2	16,5	2806	29
II.....	109,9	62,6	94,0	98,6	16,3	3173	32
III.....	110,1	59,7	91,5	95,4	15,6	3596	23

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>e</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>e</sup> paid by the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2012 I–XII.....	118,3	100,0	x	3068,34	103,4	x	1604,08	105,8
2013 I–XII.....	114,9	97,1	x	3166,97	103,2	x	1690,11	105,4
2013 I.....	115,8	97,5	99,9	3070,11	103,6	91,4	.	.
II.....	115,0	97,0	99,3	3030,57	102,7	98,7	.	.
III.....	114,4	97,0	99,5	3110,73	101,1	102,6	1654,32	106,2
IV.....	114,2	97,0	99,8	3141,29	103,7	101,0	.	.
V.....	114,3	97,2	100,1	3086,31	101,9	98,2	.	.
VI.....	114,3	97,3	100,0	3132,95	102,0	101,5	1676,79	105,6
VII.....	114,7	97,9	100,3	3195,83	104,8	102,0	.	.
VIII.....	114,8	98,2	100,1	3185,19	103,8	99,7	.	.
IX.....	115,0	98,7	100,2	3158,66	103,0	99,2	1685,27	105,5
X.....	115,1	99,1	100,1	3164,71	99,1	100,2	.	.
XI.....	114,8	98,8	99,7	3175,59	102,6	100,3	.	.
XII.....	114,7	98,9	99,9	3496,10	104,1	110,1	1690,11	105,4
2014 I.....	115,7	99,9	100,9	3162,26	103,0	90,5	.	.
II.....	115,9	100,8	100,2	3169,67	104,6	100,2	.	.
III.....	116,4	101,7	100,4	3259,44	104,8	102,8	1720,91	104,0

a Stan w końcu okresu. b W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. d Zgłoszone w ciągu miesiąca. e Dane narastające.

a End of period. b In the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. c See methodological notes item 4. d Declaring during a month. e Accrued base.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (cd.)

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu <i>Price indice of procurement</i>							
	ziarna zbóż (bez siewnego) <i>cereal grain (excluding sowing seed)</i>				żywca rzeźnego <i>animals for slaughter</i>			
	pszenicy <i>wheat</i>		żyta <i>rye</i>		bydła (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>		trzody chlewnej <i>pigs</i>	
	A	B	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2012 I–XII. ....	108,9	x	105,6	x	105,1	x	111,4	x
2013 I–XII. ....	84,5*	x	70,7*	x	102,3*	x	101,9*	x
2013 I .....	129,0	99,8	105,6	105,2	102,7	96,1	100,0	99,2
II .....	127,0	99,3	101,4	99,9	108,1	103,0	95,5	100,9
III .....	115,6	96,3	98,4	96,6	105,8	98,6	118,0	117,8
IV .....	108,6	102,0	98,5	98,5	105,6	98,2	100,3	93,9
V .....	103,2	97,0	92,7	95,1	95,1	93,6	105,7	94,9
VI .....	96,8	94,4	79,6	93,8	104,0	104,9	111,7	111,1
VII .....	83,9	86,2	63,1	75,4	88,8	93,1	115,7	103,1
VIII .....	72,9	85,5	59,1	90,8	93,9	102,3	115,1	102,2
IX .....	76,0	107,1	62,8	105,0	99,5	103,0	110,3	100,0
X .....	79,1	105,3	68,4	107,8	99,5	102,1	104,7	94,8
XI .....	78,3	102,6	73,0	106,0	91,4	93,0	103,4	93,1
XII .....	76,2	100,5	80,3	108,3	86,4	98,7	103,8	95,5
2014 I .....	78,0	102,2	74,9	98,0	86,7	96,4	101,1	96,7
II .....	78,2	99,5	75,6	101,0	87,2	103,6	90,6	90,4
III .....	80,0	98,5	74,1	94,5	85,9	97,1	65,8	85,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>ab</sup> <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats)<sup>ab</sup></i>				Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>c</sup>  <i>Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places<sup>c</sup></i>
	w tys. t <i>in thous. t</i>	A	B	w mln l <i>in mln l</i>	A	B		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2012 I–XII. ....	85,5	75,6	x	100,1	109,1	x	6,3	
2013 I–XII. ....	101,4*	118,6*	x	98,4*	98,2*	x	6,4*	
2013 I .....	6,2	85,7	100,4	7,7	98,3	108,3	6,1	
II .....	5,8	102,2	94,6	7,2	89,7	92,5	6,1	
III .....	6,1	89,7	104,1	8,0	89,5	111,9	7,2	
IV .....	6,7	125,6	110,1	8,3	94,5	103,2	6,8	
V .....	6,4	106,2	95,7	9,4	100,7	113,4	6,4	
VI .....	6,4	97,6	99,4	8,9	98,1	95,3	7,2	
VII .....	6,0	89,1	93,6	9,1	100,3	101,7	7,5	
VIII .....	6,7	102,2	112,9	8,7	102,7	96,0	7,6	
IX .....	5,7	91,4	84,7	8,3	109,5	94,9	7,0	
X .....	7,3	107,6	128,7	8,1	116,0	98,1	7,6	
XI .....	7,7	102,6	105,0	7,7	107,8	94,2	7,0	
XII .....	6,3	101,7	81,2	8,0	112,2	104,7	7,3	
2014 I .....	7,4	119,8	118,2	8,3	106,8	103,0	6,9	
II .....	5,5	94,1	74,3	7,8	109,2	94,7	6,0	
III .....	11,3	185,2	204,8	8,5	106,7	109,3	5,6	

a W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. b Od stycznia 2011 r. dane są nieporównywalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywej na mięso. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

a In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. c See methodological notes item 19.

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE (dok.)  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>					
	ogółem total		w tym of which			
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
	A	B	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2012 I–XII. ....	97,8	x	97,7	x	108,4	x
2013 I–XII. ....	97,4	x	97,9	x	104,4	x
2013 I. ....	94,7	122,3	95,0	126,4	100,4	89,3
II. ....	92,6	96,5	93,5	96,7	97,8	102,5
III. ....	93,6	112,7	93,9	112,8	98,8	108,6
IV. ....	98,9	104,2	99,3	104,6	105,6	99,8
V. ....	92,7	95,0	93,1	95,0	99,3	101,4
VI. ....	96,9	95,5	100,7	99,6	102,9	107,3
VII. ....	96,3	95,0	96,7	95,6	99,1	89,3
VIII. ....	90,0	99,1	90,4	98,2	100,7	107,7
IX. ....	105,8	117,6	106,8	118,0	111,2	104,8
X. ....	100,8	103,8	102,2	103,9	102,7	97,5
XI. ....	98,8	89,0	100,1	88,6	108,6	99,0
XII. ....	110,5*	82,5*	113,0*	81,3*	108,7*	103,7*
2014 I. ....	117,5	130,0	118,1	132,1	115,9	95,2
II. ....	120,3	98,9	121,1	99,1	108,8	96,2
III. ....	115,4	108,1	116,1	108,2	110,5	110,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>bc</sup> Sale of construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2012 I–XII. ....	95,2	x	3169	95,5	x	97,5	x
2013 I–XII. ....	90,8	x	3161*	99,7*	x	103,0	x
2013 I. ....	95,6	31,8	524	182,6	188,5	93,8	90,1
II. ....	87,2	108,4	169	50,0	32,3	89,8	98,2
III. ....	89,4	135,1	213*	67,2*	126,0*	82,0	105,8
IV. ....	98,2	99,2	191	101,6	86,4	87,8	99,3
V. ....	92,6	120,2	205	69,5	107,3	89,9	97,3
VI. ....	115,2	131,4	255	149,1	124,4	92,3	104,1
VII. ....	68,3	76,9	272	93,8	106,7	104,7	112,3
VIII. ....	98,1	130,7	192	123,9	70,6	101,5	100,1
IX. ....	147,2	131,9	210	95,0	109,4	98,9	98,6
X. ....	120,1	92,3	368	111,2	175,2	107,6	104,5
XI. ....	115,5	109,7	274*	91,9*	74,5*	102,1	91,5
XII. ....	102,0	104,3	288	103,6	104,0	112,5	112,8
2014 I. ....	93,9	29,3	434	82,8	146,6	107,6	86,1
II. ....	100,5	115,9	162	95,9	37,3	111,7	101,9
III. ....	111,4	149,8	369	167,0	227,8	112,6	106,7

<sup>a</sup> Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2010 r.); patrz uwagi ogólne pkt 11. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. <sup>c</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> Constant prices (2010 average current prices); see general notes item 1. <sup>b</sup> See methodological notes item 23. <sup>c</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

## LUDNOŚĆ POPULATION

TABLE 2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI<sup>a</sup>  
POPULATION AND VITAL STATISTICS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeń- stwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						na 1000 ludności per 1000 population				
2011 I–XII .....	1023158	5203	10421	9648	58	773	5,1	10,2	9,4	5,6	0,8
2012 I–XII .....	1023317	5435	10367	9607	62	760	5,3	10,1	9,4	6,0	0,7
2013 I–XII .....	1021470	4742	9737	10046	55	-309	4,6	9,5	9,8	5,6	-0,3
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>87,2</b>	<b>93,9</b>	<b>104,6</b>	<b>88,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2011 I-III .....	1022843	505	2601	2574	11	27	2,0	10,2	10,1	4,2	0,1
IV-VI .....	1023088	1426	2544	2370	12	174	5,6	10,0	9,3	4,7	0,7
VII-IX .....	1023354	2318	2786	2206	12	580	9,1	10,9	8,6	4,3	2,3
X-XII .....	1023158	954	2490	2498	23	-8	3,7	9,7	9,8	9,2	0,0
2012 I-III .....	1023051	474	2514	2494	16	20	1,9	9,8	9,8	6,4	0,1
IV-VI .....	1023102	1489	2553	2337	17	216	5,8	10,0	9,1	6,7	0,8
VII-IX .....	1023550	2379	2770	2239	15	531	9,3	10,8	8,8	5,4	2,1
X-XII .....	1023317	1093	2530	2537	14	-7	4,3	9,9	9,9	5,5	0,0
2013 I-III .....	1022727	391	2433	2786	13	-353	1,5	9,5	10,9	5,3	-1,4
IV-VI .....	1022253	1305	2422	2515	16	-93	5,1	9,5	9,8	6,6	-0,4
VII-IX .....	1022246	2131	2650	2318	14	332	8,3	10,4	9,1	5,3	1,3
X-XII .....	1021470	915	2232	2427	12	-195	3,6	8,7	9,5	5,4	-0,8
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>83,7</b>	<b>88,2</b>	<b>95,7</b>	<b>85,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>42,9</b>	<b>84,2</b>	<b>104,7</b>	<b>85,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>d</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>e</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

<sup>a</sup> Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> Number of live births minus deaths in a given period. <sup>d</sup> Infants less than 1 year old. <sup>e</sup> Per 1000 live births.

# PRACA LABOUR

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which							
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>							
		razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing						
			razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wy- robów z drewna, korka, słomy i wikliny manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	
2013 I . . . . .	119064	64621	60189	7164	1799	2266	5785	2294	
II . . . . .	118178	63874	60070	7223	1784	2297	5746	2312	
III . . . . .	117701	63557	59755	7182	1746	2283	5736	2320	
IV . . . . .	117532	63334	59495	7184	1729	2263	5778	2318	
V . . . . .	117631	63327	59491	7180	1642	2332	5711	2331	
VI . . . . .	117762	63285	59448	7166	1622	2337	5671	2324	
VII . . . . .	118248	63423	59552	7199	1618	2335	5612	2341	
VIII . . . . .	118255	63404	59523	7126	1634	2327	5602	2338	
IX . . . . .	118593	63691	59793	7116	1657	2330	5665	2351	
X . . . . .	118602	63612	59635	7085	1680	2353	5656	2359	
XI . . . . .	118290	63497	59519	7107	1694	2351	5685	2381	
XII . . . . .	117970	63324	59327	7080	1678	2318	5706	2378	
2014 I . . . . .	119150	66919	62845	7314	1679	1725	5911	2406	
II . . . . .	119202	67386	63308	7356	1698	1857	5956	2417	
III . . . . .	119507	67516	63483	7331	1691	1839	6044	2458	
	<b>A</b>	<b>101,5</b>	<b>106,2</b>	<b>106,2</b>	<b>102,1</b>	<b>96,8</b>	<b>80,6</b>	<b>105,4</b>	<b>105,9</b>
	<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>99,0</b>	<b>101,5</b>	<b>101,7</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which								
	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)								
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) of which manufacturing (cont.)								
	w tym of which								
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wy- robów z pozosta- łych mineral- nych surowców niemetalicznych manufacture of other non- metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali manufacture of metal products	produkcja urządzeń elektrycz- nych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojaz- dów samocho- dowych przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailer	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2013 I . . . . .	272	2468	3641	950	7676	1919	3250	9453	
II . . . . .	269	2462	3635	943	7704	1900	3271	9370	
III . . . . .	272	2445	3643	935	7695	1776	3269	9336	
IV . . . . .	267	2456	3660	923	7744	1839	3214	9296	
V . . . . .	297	2480	3581	923	7712	1865	3219	9433	
VI . . . . .	299	2461	3595	929	7766	1845	3209	9469	
VII . . . . .	301	2482	3610	951	7800	1875	3237	9488	
VIII . . . . .	299	2493	3624	951	7699	1946	3276	9478	
IX . . . . .	299	2463	3595	945	7657	1969	3290	9647	
X . . . . .	297	2551	3594	944	7625	1948	3289	9661	
XI . . . . .	300	2601	3495	938	7589	1959	3282	9642	
XII . . . . .	305	2605	3471	1041	7581	1953	3275	9562	
2014 I . . . . .	273	2705	3458	1252	7803	2336	3210	9695	
II . . . . .	277	2725	3489	1259	7774	2321	3205	9786	
III . . . . .	278	2752	3497	1257	7799	2307	3225	9813	
	<b>A</b>	<b>102,2</b>	<b>112,6</b>	<b>96,0</b>	<b>134,4</b>	<b>101,4</b>	<b>129,9</b>	<b>98,7</b>	<b>105,1</b>
	<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>101,0</b>	<b>100,2</b>	<b>99,8</b>	<b>100,3</b>	<b>99,4</b>	<b>100,6</b>	<b>100,3</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a See general notes item 11.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)			budownictwo construction			
	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			razem total	w tym of which		
	razem total	w tym of which			budowa budynków construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply		gospodarka odpadami odzysk surowców waste collection, treatment and disposal activities; material recover					
2013 I.....	3062	990	967	7233	3074	1955	2204
II.....	3119	1042	972	7128	2987	1944	2197
III.....	3116	1044	970	7153	3008	1928	2217
IV.....	3145	1095	951	7235	3025	1966	2244
V.....	3152	1091	939	7265	3006	2012	2247
VI.....	3157	1102	934	7309	3026	2036	2247
VII.....	3186	1103	950	7274	2993	2027	2254
VIII.....	3201	1104	959	7331	2986	2041	2304
IX.....	3237	1101	991	7310	3000	1995	2315
X.....	3314	1101	1065	7353	3027	2019	2307
XI.....	3315	1100	1068	7286	3009	2003	2274
XII.....	3333	1124	1058	7242	3005	1978	2259
2014 I.....	3467	1118	1145	6660	2808	1968	1884
II.....	3466	1115	1146	6662	2810	1960	1892
III.....	3426	1110	1119	6645	2773	1984	1888
<b>A</b>	<b>109,9</b>	<b>106,3</b>	<b>115,4</b>	<b>92,9</b>	<b>92,2</b>	<b>102,9</b>	<b>85,2</b>
<b>B</b>	<b>98,8</b>	<b>99,6</b>	<b>97,6</b>	<b>99,7</b>	<b>98,7</b>	<b>101,2</b>	<b>99,8</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	handel; naprawa pojazdów samochodowych trade; repair of motor vehicles				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy wholesale trade	handel detaliczny retail trade	razem total	w tym of which	
						transport lądowy i rurociągowy land and pipeline transport	magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation
2013 I.....	16221	1866	6382	7973	8680	7957	723
II.....	16195	1871	6423	7901	8548	7915	633
III.....	15878	1870	6410	7598	8503	7878	625
IV.....	15817	1851	6381	7585	8507	7888	619
V.....	15771	1792	6400	7579	8469	7853	616
VI.....	15789	1789	6400	7600	8455	7835	620
VII.....	15948	1792	6376	7780	8440	7814	626
VIII.....	15899	1794	6346	7759	8432	7809	623
IX.....	15874	1787	6374	7713	8380	7765	615
X.....	15896	1788	6352	7756	8461	7850	611
XI.....	15879	1790	6374	7715	8463	7848	615
XII.....	16106	1776	6619	7711	8460	7851	609
2014 I.....	16461	1621	6904	7936	8586	7951	593
II.....	16388	1609	6851	7928	8643	7942	659
III.....	16411	1606	6880	7925	8656	7948	666
<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>85,9</b>	<b>107,3</b>	<b>104,3</b>	<b>101,8</b>	<b>100,9</b>	<b>106,6</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>99,8</b>	<b>100,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</b>	<b>100,1</b>	<b>101,1</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2013 I .....	1771	1039	1685	11278
II .....	1745	1037	1689	11258
III .....	1784	1040	1708	11382
IV .....	1817	1067	1703	11321
V .....	1820	1075	1702	11465
VI .....	1792	1075	1701	11619
VII .....	1771	1068	1702	11866
VIII .....	1728	1068	1711	11933
IX .....	1720	1080	1707	12101
X .....	1707	1087	1706	12022
XI .....	1692	1083	1706	11920
XII .....	1705	1078	1700	11654
2014 I .....	1727	1125	1675	9246
II .....	1735	1127	1680	8833
III .....	1736	1134	1853	8790
<b>A</b>	<b>97,3</b>	<b>109,0</b>	<b>108,5</b>	<b>77,2</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,6</b>	<b>110,3</b>	<b>99,5</b>

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	
		razem total	w tym of which przetwórstwo przemysłowe manufacturing			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewer- age, waste manage- ment and remediation activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2012 I-XII .....	118313	64510	60184	2939	7937	15930
2013 I-XII .....	114906	61913	58061	3173	6752	15885
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>96,0</b>	<b>96,5</b>	<b>108,0</b>	<b>85,1</b>	<b>99,7</b>
2013 I-III .....	114746	62532	58780	3071	6710	15318
2014 I-III .....	115960	65905	61887	3416	6429	15869
<b>A</b>	<b>101,1</b>	<b>105,4</b>	<b>105,3</b>	<b>111,2</b>	<b>95,8</b>	<b>103,6</b>
2013 I .....	115806	63301	58922	3021	6786	15700
II .....	115017	62588	58833	3076	6704	15619
III .....	114393	62311	58559	3072	6627	15292
IV .....	114219	62063	58275	3101	6714	15234
V .....	114316	62084	58308	3093	6731	15144
VI .....	114320	61982	58195	3114	6734	15176
VII .....	114674	61995	58182	3135	6686	15361
VIII .....	114797	61939	58109	3155	6748	15368
IX .....	115005	62214	58389	3179	6713	15356
X .....	115114	62077	58174	3250	6800	15405
XI .....	114802	61935	57983	3297	6740	15437
XII .....	114655	61894	57924	3313	6729	15593
2014 I .....	115671	65385	61344	3441	6424	15916
II .....	115890	65912	61877	3431	6428	15879
III .....	116386	66227	62213	3412	6426	15877
<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>106,3</b>	<b>106,2</b>	<b>111,1</b>	<b>97,0</b>	<b>103,8</b>
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>100,5</b>	<b>100,5</b>	<b>99,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
<sup>a</sup> See general notes item 11.

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW(dok.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
2012 I-XII. ....	8212	2035	969	1746	10356
2013 I-XII. ....	8313	1619	1046	1670	11122
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>79,6</b>	<b>107,9</b>	<b>95,6</b>	<b>107,4</b>
2013 I-III .....	8537	1673	1004	1656	10780
2014 I-III .....	8570	1572	1097	1626	8465
<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>94,0</b>	<b>109,3</b>	<b>98,2</b>	<b>78,5</b>
2013 I .....	8584	1648	989	1649	10770
II .....	8495	1627	1001	1646	10780
III .....	8442	1674	1001	1667	10881
IV .....	8423	1685	1031	1665	10895
V .....	8422	1699	1046	1666	10990
VI .....	8425	1676	1046	1666	11081
VII .....	8373	1637	1039	1669	11370
VIII .....	8320	1622	1035	1683	11528
IX .....	8274	1577	1047	1676	11588
X .....	8357	1557	1056	1666	11599
XI .....	8359	1556	1051	1675	11452
XII .....	8377	1574	1049	1672	11205
2014 I .....	8473	1574	1088	1646	8748
II .....	8561	1569	1090	1642	8404
III .....	8571	1573	1097	1800	8386
<b>A</b>	<b>101,5</b>	<b>94,0</b>	<b>109,6</b>	<b>108,0</b>	<b>77,1</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>	<b>100,6</b>	<b>109,6</b>	<b>99,8</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total			pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>a</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>a</sup>	absolwenci <sup>b</sup> graduates <sup>b</sup>	
				uprzednio pracujący previously working	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>b</sup> graduates <sup>b</sup>		w tym szkół wyższych, którzy nie ukończyli 27 lat of which of the tertiary school who did not finish 27 years of age	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2013 I .....	66194	33930	10475	55719	2575	53061	.	3347	739
II .....	66603	33584	10375	56228	2842	53349	.	3297	680
III .....	65305	32699	9941	55364	2979	52415	18404	3135	613
IV .....	62916	31551	9422	53494	3145	50538	.	1838	530
V .....	60157	30674	9088	51069	3201	48325	.	2009	475
VI .....	58477	30154	8887	49590	3234	47142	17503	1376	389
VII .....	57902	30620	8951	48951	3197	47101	.	1616	424
VIII .....	58337	31265	9232	49105	3251	47939	.	1906	559
IX .....	58001	31130	9643	48358	3146	48309	17436	2663	540
X .....	57024	30727	9456	47568	3174	47614	.	2735	571
XI .....	58217	31076	9433	48784	3153	48957	.	2770	587
XII .....	59805	31580	9441	50364	3244	50281	18149	2859	652
2014 I .....	63511	32853	9765	53746	3556	53216	.	3031	711
II .....	62605	32028	9499	53106	3572	52570	.	2896	633
III .....	59745	30511	8904	50841	3487	50275	19359	2570	529
<b>A</b>	<b>91,5</b>	<b>93,3</b>	<b>89,6</b>	<b>91,8</b>	<b>117,1</b>	<b>95,9</b>	<b>105,2</b>	<b>82,0</b>	<b>86,3</b>
<b>B</b>	<b>95,4</b>	<b>95,3</b>	<b>93,7</b>	<b>95,7</b>	<b>97,6</b>	<b>95,6</b>	<b>x</b>	<b>88,7</b>	<b>83,6</b>

**TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)**  
 Stan w końcu miesiąca  
*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)*  
 End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>c</sup> w % <i>Unemployment rate<sup>c</sup> in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> <i>Newly registered unemployed persons<sup>b</sup></i>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> <i>Persons removed from unemployment rolls<sup>b</sup></i>		Oferty pracy <i>Job offers</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym po raz kolejny <i>of which reentrants to unemployment rolls</i>	ogółem <i>total</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy <i>of which received jobs</i>	zgłoszone w ciągu miesiąca <i>declaring during a month</i>	stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2013 I . . . . .	17,1	11488	9961	5908	2749	2452	1228
II . . . . .	17,2	7345	6094	6936	2919	2949	1579
III . . . . .	16,9	7248	6160	8546	3346	3163	1586
IV . . . . .	16,4	6794	5672	9183	3979	3193	1716
V . . . . .	15,8	6249	5128	9008	3894	2512	1597
VI . . . . .	15,4	6425	5352	8105	3515	2885	2201
VII . . . . .	15,3	8196	6820	8771	3496	2770	2134
VIII . . . . .	15,4	7563	6351	7128	2877	2965	2359
IX . . . . .	15,3	8749	6671	9085	4385	3354	2628
X . . . . .	15,1	8197	6720	9174	4239	2593	3027
XI . . . . .	15,3	7660	6669	6467	3103	1808	1607
XII . . . . .	15,7	7766	6985	6178	2888	1613	1434
2014 I . . . . .	16,5	9304	7915	5598	3016	2806	2214
II . . . . .	16,3	6471	5490	7377	3172	3173	1959
III . . . . .	15,6	6206	5269	9066	3860	3596	2573
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>85,6</b>	<b>85,5</b>	<b>106,1</b>	<b>115,4</b>	<b>113,7</b>	<b>162,2</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>95,9</b>	<b>96,0</b>	<b>122,9</b>	<b>121,7</b>	<b>113,3</b>	<b>131,3</b>

a Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. c Stan w końcu miesiąca.  
 a As of the end of a month ending a quarter. b See methodological notes item 4. c As of the end of a month..

**TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>**  
 Stan w końcu miesiąca  
*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>*  
 End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym / <i>Of which</i>					niepełnosprawni <i>disabled</i>
		do 25 roku życia <i>below 25 years of age</i>	długotrwale bezrobotni <i>long-term unemployed</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years of age</i>	bez kwalifikacji zawodowych <i>without occupational qualifications</i>	samotnie wychowujący co najmniej jedno dziecko w wieku do 18 roku życia <i>bringing up single-handed at least one child below 18 years of age</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2013 I . . . . .	60565	12189	30282	16526	20243	8253	5120
II . . . . .	60815	12065	30081	16478	20339	8347	5064
III . . . . .	59618	11479	29896	16394	19880	8349	5007
IV . . . . .	57352	10761	29210	15930	18952	8219	4880
V . . . . .	54874	10079	28436	15394	18261	8032	4624
VI . . . . .	53371	9656	28196	14916	17992	7934	4528
VII . . . . .	52700	9547	27617	14825	17693	7878	4516
VIII . . . . .	53155	9803	27999	14738	17795	8055	4525
IX . . . . .	53124	10428	27987	14417	17985	8045	4489
X . . . . .	52313	10154	27808	14281	17604	7945	4430
XI . . . . .	53565	10131	28929	14927	12470	8078	4592
XII . . . . .	55201	10150	30049	15864	18275	8235	4825
2014 I . . . . .	58546	10721	31528	16903	19412	8578	5129
II . . . . .	57737	10358	31301	16715	19264	8479	5069
III . . . . .	55170	9236	30243	16198	18551	8205	4919
<b>A</b>	<b>92,5</b>	<b>80,5</b>	<b>101,2</b>	<b>98,8</b>	<b>93,3</b>	<b>98,3</b>	<b>98,2</b>
<b>B</b>	<b>95,6</b>	<b>89,2</b>	<b>96,6</b>	<b>96,9</b>	<b>96,3</b>	<b>96,8</b>	<b>97,0</b>

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
 a The division by categories may indicate person more than once; see methodological notes item 4.

TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA BEZ PRACY I STAŻU PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY

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 Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more
2012 XII .....	60614	5508	12582	5574	18926	11115	17340	11814	12009	8336
2013 III .....	65305	5667	13830	5928	20413	11479	19027	13032	12597	9170
VI .....	58477	5137	12362	5660	17950	9656	16985	11945	11298	8593
IX .....	58001	5482	12530	5558	17669	10428	16551	11777	10837	8408
XII .....	59805	5539	12785	5479	18424	10150	16634	12158	11494	9369
2014 III .....	59745	5283	12343	5445	18636	9236	16896	12306	11511	9796
A	<b>91,5</b>	<b>93,2</b>	<b>89,2</b>	<b>91,9</b>	<b>91,3</b>	<b>80,5</b>	<b>88,8</b>	<b>94,4</b>	<b>91,4</b>	<b>106,8</b>
B	<b>99,9</b>	<b>95,4</b>	<b>96,5</b>	<b>99,4</b>	<b>101,2</b>	<b>91,0</b>	<b>101,6</b>	<b>101,2</b>	<b>100,1</b>	<b>104,6</b>

a Łącznie z policealnym. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. c Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a Including post-secondary education. b From the date of registering in a labour office. c Intervals were shifted upward.

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>bc</sup> By duration of unemployment <sup>bc</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
2012 XII .....	7214	13141	11487	11584	9897	7291	8182	13508	8863	10016	7420	2734	9891
2013 III .....	6054	14626	13487	12734	10609	7795	8940	14705	9722	10858	8047	3092	9941
VI .....	5923	8878	12646	13527	10022	7481	7871	12989	8873	9741	7270	2846	8887
IX .....	7739	10444	9070	13312	9792	7644	7859	12862	8605	9544	6905	2583	9643
XII .....	6467	11898	11271	12020	10037	8112	8161	13103	8862	10072	7371	2795	9441
2014 III .....	5694	11066	11240	12386	10849	8510	8336	13102	8964	10070	7378	2991	8904
A	<b>94,1</b>	<b>75,7</b>	<b>83,3</b>	<b>97,3</b>	<b>102,3</b>	<b>109,2</b>	<b>93,2</b>	<b>89,1</b>	<b>92,2</b>	<b>92,7</b>	<b>91,7</b>	<b>96,7</b>	<b>89,6</b>
B	<b>88,0</b>	<b>93,0</b>	<b>99,7</b>	<b>103,0</b>	<b>108,1</b>	<b>104,9</b>	<b>102,1</b>	<b>100,0</b>	<b>101,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,1</b>	<b>107,0</b>	<b>94,3</b>

TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons			
		w tysiącach in thousands					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year=100							
B – okres poprzedni=100 previous period=100							
2012 X–XII . . . . .	837	451	410	41	385	53,9	49,0
2013 I–III . . . . .	831	451	406	45	380	54,3	48,9
IV–VI . . . . .	820	452	410	42	368	55,1	50,0
VII–IX . . . . .	806	434	390	44	371	53,8	48,4
X–XII . . . . .	839	456	413	43	384	54,4	49,2
2014 I–III . . . . .	829	453	411	42	376	54,6	49,6
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>100,4</b>	<b>101,2</b>	<b>93,3</b>	<b>98,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>98,8</b>	<b>99,3</b>	<b>99,5</b>	<b>97,7</b>	<b>97,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

TABL. 9. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL<sup>ab</sup>  
UNEMPLOYMENT BY LFS<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate								
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total					
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				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 education attainment and without school education		
w tysiącach in thousands				w % in %									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year=100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2012 X–XII . . . . .	41	19	32	9	9,1	8,8	9,5	10,3	6,4	27,5	10,9		
2013 I–III . . . . .	45	23	30	15	10,0	8,5	11,3	10,0	10,0	28,6	11,8		
IV–VI . . . . .	42	21	26	16	9,3	8,4	10,4	9,3	9,4	26,5	13,3		
VII–IX . . . . .	44	21	31	14	10,1	9,5	10,9	11,2	9,0	31,4	13,9		
X–XII . . . . .	43	20	30	13	9,4	9,1	9,9	9,8	8,8	28,6	13,4		
2014 I–III . . . . .	42	21	27	15	9,3	8,3	10,4	9,2	9,4	31,3	12,0		
<b>A</b>	<b>93,3</b>	<b>91,3</b>	<b>90,0</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>		
<b>B</b>	<b>97,7</b>	<b>105,0</b>	<b>90,0</b>	<b>115,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>		

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5. b Prezentowane wyniki BAEL w tablicach zmieniono w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu Statystycznego. Wyniki badania zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności opracowane na podstawie NSP 2011. Ponadto uwzględniono zmiany metodologiczne, wyłączając z zakresu badania osoby przebywające poza gospodarstwem domowym 12 miesięcy i więcej (dotychczas było to 3 miesiące i więcej).

a See methodological notes item 5. b The LFS results presented in the tables have been changed in relation to the published ones in the previous editions of the Statistical Bulletin. The survey results were generalized based on population balances compiled on the basis of 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 this was 3 months and more).

## WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL SECURITY BENEFITS

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA 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	W tym Of which				
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
		razem total	w tym of which			
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
w złotych in zł						
2012 I-XII .....	3068,34	3287,48	3256,11	3176,84	2928,74	2625,87
2013 I-XII .....	3166,97	3387,69	3376,93	3286,02	2989,68	2740,84
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>103,0</b>	<b>103,7</b>	<b>103,4</b>	<b>102,1</b>	<b>104,4</b>
2013 I-III .....	3068,37	3288,40	3269,43	3132,67	2931,78	2621,18
2014 I-III .....	3201,01	3425,48	3420,01	3183,63	3004,99	2755,63
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>104,2</b>	<b>104,6</b>	<b>101,6</b>	<b>102,5</b>	<b>105,1</b>
2013 I .....	3070,11	3300,10	3259,76	3116,85	2990,70	2601,89
II .....	3030,57	3233,87	3232,76	3036,90	2862,90	2571,35
III .....	3110,73	3344,80	3314,52	3207,00	2870,48	2659,35
IV .....	3141,29	3347,19	3342,69	3135,83	2878,25	2717,66
V .....	3086,31	3312,73	3299,72	3377,37	2893,79	2680,20
VI .....	3132,95	3356,18	3347,46	3285,81	2930,25	2713,74
VII .....	3195,83	3463,07	3437,18	3540,45	3071,45	2732,60
VIII .....	3185,19	3447,49	3445,48	3254,14	3158,64	2728,69
IX .....	3158,66	3370,00	3362,84	3322,52	3081,80	2702,97
X .....	3164,71	3407,15	3404,30	3276,15	3166,41	2706,12
XI .....	3175,59	3435,94	3436,31	3283,29	3064,91	2701,73
XII .....	3496,10	3582,08	3563,72	3625,23	3087,77	2775,94
2014 I .....	3162,26	3396,33	3400,15	3175,09	3030,03	2717,38
II .....	3169,67	3396,56	3379,12	3132,94	2932,92	2733,70
III .....	3259,44	3482,86	3478,92	3272,60	2977,19	2769,71
<b>A</b>	<b>104,8</b>	<b>104,1</b>	<b>105,0</b>	<b>102,0</b>	<b>103,7</b>	<b>104,1</b>
<b>B</b>	<b>102,8</b>	<b>102,5</b>	<b>103,0</b>	<b>104,5</b>	<b>101,5</b>	<b>101,3</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
<sup>a</sup> See general notes item 11.

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)  
 AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
	w złotych in zł				
2012 I-XII .....	2847,69	2003,32	4957,34	3309,04	1956,52
2013 I-XII .....	2989,70	2118,70	4836,86	3467,04	2051,38
<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>105,8</b>	<b>97,6</b>	<b>104,8</b>	<b>104,8</b>
2013 I-III .....	2858,87	2013,11	4648,67	3354,13	2034,76
2014 I-III .....	2953,99	2134,01	4632,54	3509,47	1860,37
<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>106,0</b>	<b>99,7</b>	<b>104,6</b>	<b>91,4</b>
2013 I .....	2841,17	1998,85	4664,00	3380,72	2096,41
II .....	2874,60	1966,20	4687,41	3311,54	2033,42
III .....	2873,11	2037,34	4561,84	3341,69	2032,54
IV .....	2893,96	2054,36	4773,42	3395,32	2042,90
V .....	2902,13	2075,57	4594,55	3265,61	2021,16
VI .....	2873,78	2101,01	4635,85	3442,74	2018,27
VII .....	2955,44	2028,34	4609,62	3479,03	2052,27
VIII .....	2947,85	2090,75	4695,17	3527,45	2019,94
IX .....	2993,12	2175,21	4615,47	3465,81	2007,20
X .....	2933,54	2114,64	4659,00	3453,30	2037,88
XI .....	3033,72	2090,36	4836,16	3405,49	2024,78
XII .....	3137,52	2061,44	7312,77	3814,41	2250,09
2013 I .....	2873,98	2085,64	4665,99	3405,95	1863,60
II .....	2992,72	2162,08	4728,62	3344,28	1852,07
III .....	2968,04	2128,93	4562,44	3734,00	1858,29
<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>104,5</b>	<b>100,0</b>	<b>111,7</b>	<b>91,4</b>
<b>B</b>	<b>99,2</b>	<b>98,5</b>	<b>96,5</b>	<b>111,7</b>	<b>100,3</b>

TABL. 11. ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE<sup>a</sup>  
 SOCIAL BENEFITS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2012 I-XII .....	219,3	198,5	20,9	1604,08	1714,40	1346,33	1475,20	1193,65
2013 I-XII .....	217,0	197,2	19,9	1690,11	1800,77	1425,51	1551,11	1261,30
<b>A</b>	<b>98,9</b>	<b>99,4</b>	<b>95,0</b>	<b>105,4</b>	<b>105,0</b>	<b>105,9</b>	<b>105,1</b>	<b>105,7</b>
2012 I-XII .....	219,3	198,5	20,9	1604,08	1714,40	1346,33	1475,20	1193,65
2013 I-III .....	218,2	198,0	20,2	1654,32	1766,50	1396,05	1507,36	1234,38
I-VI .....	217,8	197,7	20,1	1676,79	1788,22	1417,33	1532,12	1252,64
I-IX .....	217,3	197,4	20,0	1685,27	1796,18	1421,76	1545,40	1258,26
I-XII .....	217,0	197,2	19,9	1690,11	1800,77	1425,51	1551,11	1261,30
2014 I-III .....	215,3	196,0	19,3	1720,91	1831,19	1454,14	1577,03	1279,08
<b>A</b>	<b>98,7</b>	<b>99,0</b>	<b>95,3</b>	<b>104,0</b>	<b>103,7</b>	<b>104,2</b>	<b>104,6</b>	<b>103,6</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.  
 a See methodological notes item 8. b Monthly average.

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

### FINANCE OF ENTERPRISES

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					przychody finansowe <i>financial income</i>
	ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych <i>in mln zł</i>						
2012 I–XII.....	30256,1	24495,7	4881,5	562,7	152,0	316,3
2013 I–III.....	6970,3	5786,9	988,2	116,4	38,2	78,8
I–VI.....	14484,1	11986,7	2103,0	262,6	75,6	131,7
I–IX.....	22451,7	18481,2	3367,2	431,9	123,7	171,3
I–XII.....	31042,6	30264,4	25054,7	555,5	170,0	222,7
2014 I–III.....	7988,8	6714,1	1131,6	111,0	40,7	32,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>				
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	
				koszty finansowe <i>financial costs</i>	
w milionach złotych <i>in mln zł</i>					
2012 I–XII.....	28908,3	23948,3	4248,2	386,0	325,8
2013 I–III.....	6646,4	5654,9	846,7	60,7	84,1
I–VI.....	13701,2	11619,4	1787,3	118,1	176,5
I–IX.....	21130,5	17845,5	2879,5	194,5	210,9
I–XII.....	29447,4	24349,0	4567,0	293,4	238,1
2014 I–III.....	7553,6	6456,2	983,9	59,1	54,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-12.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup> (dok.)  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</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 mln zł</i>						
2012 I–XII .....	1180,6	1347,8	-3,6	1344,2	1600,8	256,7
2013 I–III .....	273,6	323,9	-0,1	323,9	435,0	111,1
I–VI .....	683,1	782,9	-0,1	782,8	897,9	115,1
I–IX .....	1123,4	1321,2	0,9	1322,1	1433,1	111,0
I–XII .....	1348,4	1595,2	0,9	1596,1	1776,6	180,4
2014 I–III .....	405,5	435,3	0,0	435,3	508,7	73,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku <sup>b</sup> finansowego brutto <i>Encumbrances of gross financial result<sup>b</sup></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 mln zł</i>				
2012 I–XII .....	170,9	1173,2	1430,8	257,6
2013 I–III .....	32,2	291,7	400,3	108,6
I–VI .....	79,3	703,5	819,9	116,4
I–IX .....	145,8	1176,3	1289,2	112,9
I–XII .....	194,4	1401,7	1581,3	179,5
2014 I–III .....	46,6	388,7	463,7	75,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-12. <sup>b</sup> Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-12. <sup>b</sup> Income tax on legal and natural persons.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI  
I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY<sup>a</sup>  
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION  
I. INCOME, COST, FINANCIAL RESULT FROM SALE<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities

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

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

2012 I–XII. . .	24495,7	20475,3	308,0	455,2	184,2	1122,7	61,9	132,7	195,5
2013 I–III . .	6775,1	5191,4	79,5	61,9	618,8	323,9	12,6	28,3	58,1
I–VI . .	14089,8	10741,2	166,9	171,5	1354,7	683,1	20,1	64,4	105,2
I–IX . .	21848,4	16550,4	258,0	306,4	2169,8	1071,0	42,8	94,7	150,5
I–XII. .	31042,6	22722,9	366,2	487,5	3709,7	1485,7	55,6	141,2	203,9
2014 I–III . .	7845,7	6250,4	96,1	69,7	743,3	285,7	13,9	30,7	54,2

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

## Cost of products sold, goods and materials in mln zł

2012 I–XII. . .	28196,5	20777,8	306,0	461,3	3143,3	1361,6	79,2	103,9	190,5
2013 I–III . .	6501,5	4933,4	79,7	64,9	611,5	324,2	12,6	22,0	58,1
I–VI . .	13406,7	10099,9	163,5	164,2	1335,6	667,8	19,7	46,7	103,4
I–IX . .	20725,0	15571,7	248,2	289,8	2120,5	1050,0	41,2	70,5	146,2
I–XII. .	28916,0	21071,0	329,3	453,9	3638,3	1407,0	47,9	102,8	194,8
2014 I–III . .	7440,1	5864,4	95,0	66,2	735,7	274,7	13,8	22,5	53,7

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

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

2012 I–XII. . .	1180,6	1028,1	9,6	2,3	35,8	25,4	-3,2	36,2	4,9
2013 I–III . .	273,6	258,1	-0,3	-3,1	7,2	-0,2	0,0	6,3	0,0
I–VI . .	683,1	641,3	3,4	7,4	19,1	15,3	0,4	17,7	1,8
I–IX . .	1123,4	978,7	9,8	16,6	49,3	21,0	1,6	24,1	4,3
I–XII. .	1348,4	1186,4	12,3	23,1	23,5	33,2	6,8	29,4	3,9
2014 I–III . .	405,5	386,0	1,1	3,5	7,6	11,0	0,1	8,2	0,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-12.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)  
 II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 II. GROSS FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł									
2012 I–XII ..	1600,8	1264,7	21,4	19,8	60,9	36,3	1,2	45,3	10,5
2013 I–III ...	435,0	363,6	4,7	3,2	18,3	9,3	1,0	8,0	0,8
I–VI ...	897,9	738,7	11,7	11,7	35,4	25,0	1,9	24,6	3,2
I–IX ...	1433,1	1107,7	22,3	19,8	72,2	34,9	3,8	31,6	6,2
I–XII ..	1776,6	1387,3	26,3	25,4	96,6	48,0	9,8	36,8	6,7
2014 I–III ...	508,7	428,8	6,1	6,9	17,1	19,0	0,9	9,7	1,4
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł									
2012 I–XII ..	256,7	204,5	1,2	21,3	4,3	8,4	5,8	-	2,4
2013 I–III ...	111,1	84,4	1,5	6,4	6,2	4,1	0,8	0,7	0,3
I–VI ...	115,1	90,3	1,2	4,7	8,1	2,8	1,1	0,3	-
I–IX ...	111,0	89,5	0,0	2,6	7,1	3,9	1,8	0,3	-
I–XII ..	180,4	112,4	0,0	2,9	58,1	1,1	2,5	-	-
2014 I–III ...	73,4	55,1	1,2	3,1	4,2	2,3	0,9	0,8	0,2
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł									
2012 I–XII ..	1344,2	1060,1	20,2	-1,5	56,5	27,9	-4,6	45,3	8,1
2013 I–III ...	323,9	279,3	3,2	-3,1	12,1	5,2	0,2	7,2	0,5
I–VI ...	782,8	648,4	10,5	7,0	27,3	22,2	0,7	24,3	3,2
I–IX ...	1322,1	1018,2	22,2	17,2	65,1	31,0	2,0	31,3	6,2
I–XII ..	1596,1	1274,9	26,3	22,5	38,5	46,8	7,4	36,8	6,7
2014 I–III ...	435,3	373,7	5,0	3,8	12,9	16,7	-0,1	8,8	1,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)  
 III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities

## Zysk netto w mln zł

## Net profit in mln zł

2012 I–XII. . .	1430,8	1146,7	17,5	15,1	56,0	33,2	1,0	36,4	8,4
2013 I–III. . .	400,3	338,4	3,8	2,8	17,7	8,2	1,0	6,0	0,6
I–VI. . .	819,9	679,5	9,7	10,7	33,5	22,9	1,8	19,5	2,6
I–IX. . .	1289,2	1007,6	18,2	17,7	67,7	31,4	3,8	25,4	5,2
I–XII. . .	1581,3	1248,3	21,4	22,4	87,6	42,3	9,8	30,3	5,2
2014 I–III. . .	463,7	395,0	4,7	6,7	15,8	17,1	0,9	6,8	1,2

## Strata netto w mln zł

## Net loss in mln zł

2012 I–XII. . .	257,6	204,4	1,2	21,5	4,9	7,9	5,8	-	2,4
2013 I–III. . .	108,6	81,4	1,5	6,5	6,1	4,1	0,8	0,9	0,4
I–VI. . .	116,4	91,9	1,3	4,9	7,8	2,7	1,1	0,0	-
I–IX. . .	112,9	91,7	0,0	2,6	6,9	3,8	1,8	0,3	-
I–XII. . .	179,5	111,8	-	2,9	57,8	1,1	2,5	-	-
2014 I–III. . .	75,0	56,5	1,3	3,2	4,2	2,3	0,9	0,7	0,3

## Wynik finansowy netto w mln zł

## Net financial result in mln zł

2012 I–XII. . .	1173,2	942,3	16,3	-6,4	51,1	25,3	-4,8	36,4	6,0
2013 I–III. . .	291,7	257,1	2,2	-3,7	11,6	4,1	0,2	5,0	0,2
I–VI. . .	703,5	587,6	8,5	5,8	25,7	20,2	0,7	19,5	2,6
I–IX. . .	1176,3	915,9	18,1	15,2	60,7	27,6	2,0	25,1	5,2
I–XII. . .	1401,7	1136,4	21,4	19,5	29,8	41,2	7,3	30,3	5,2
2014 I–III. . .	388,7	338,5	3,4	3,5	11,6	14,8	-0,1	6,0	0,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup>ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>∅</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2012 I–XII . .	4,0	4,7	3,0	0,5	1,1	1,8	-4,2	25,8	2,5
2013 I–III . . .	4,0	5,0	-0,3	-4,9	1,2	-0,1	0,0	22,2	0,0
I–VI . . .	4,8	6,0	2,1	4,3	1,4	2,2	2,1	27,5	1,7
I–IX . . .	5,1	5,9	3,8	5,4	2,3	2,0	3,6	25,5	2,8
I–XII . . .	4,5	5,3	3,6	4,9	0,6	2,3	12,5	22,2	2,0
2014 I–III . . .	5,2	6,2	1,2	5,0	1,0	3,8	0,9	26,7	1,0

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Profitability rate of gross turnover in %

2012 I–XII . .	4,4	4,7	6,0	-0,3	1,7	2,0	-6,0	30,0	4,0
2013 I–III . . .	4,6	5,2	3,8	-5,0	1,9	1,6	1,4	24,7	0,9
I–VI . . .	5,4	5,9	5,9	4,0	2,0	3,2	3,5	34,1	3,0
I–IX . . .	5,9	6,0	8,0	5,5	3,0	2,8	4,6	30,6	4,0
I–XII . . .	5,1	5,6	7,2	4,6	1,0	3,2	13,3	26,0	3,3
2014 I–III . . .	5,4	5,9	4,9	5,3	1,7	5,6	-0,5	28,0	2,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Profitability rate of net turnover in %

2012 I–XII . .	3,9	4,2	4,8	-1,4	1,6	1,8	-6,3	24,1	3,0
2013 I–III . . .	4,2	4,8	2,6	-5,9	1,9	1,2	1,4	17,1	0,4
I–VI . . .	4,9	5,4	4,8	3,3	1,9	2,9	3,4	27,3	2,4
I–IX . . .	5,2	5,4	6,6	4,8	2,8	2,5	4,5	24,6	3,4
I–XII . . .	4,5	5,0	5,8	4,0	0,8	2,8	13,1	21,5	2,6
2014 I–III . . .	4,9	5,3	3,3	4,9	1,5	4,9	-0,5	19,2	1,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (cd.)ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities

## Wskaźnik poziomu kosztów w %

## Cost level indicator in %

2012 I–XII . .	95,5	95,2	94,0	100,3	98,2	98,0	106,0	70,0	96,0
2013 I–III. . .	95,4	94,8	96,2	105,0	98,1	98,4	98,6	75,3	99,1
I–VI. . .	94,6	94,1	94,1	96,0	98,0	96,8	96,5	65,9	97,0
I–IX. . .	94,1	94,0	92,0	94,5	97,0	97,2	95,4	69,4	96,0
I–XII . .	94,9	94,4	92,8	95,4	99,0	96,8	86,7	74,0	96,7
2014 I–III. . .	94,6	94,1	95,1	94,7	98,3	94,4	100,5	72,0	97,8

## Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

## Financial liquidity ratio of the first degree in %

2012 I–XII . .	25,4	22,2	95,8	22,3	18,9	19,6	18,0	182,3	147,6
2013 I–III. . .	22,9	18,8	121,1	17,2	23,3	17,7	9,6	210,4	155,0
I–VI. . .	24,9	20,8	116,1	14,8	25,3	19,0	16,8	143,7	206,4
I–IX. . .	27,4	22,3	86,6	13,1	28,8	18,6	22,4	174,6	232,0
I–XII . .	35,0	28,3	95,8	33,2	35,6	23,9	19,4	93,9	186,8
2014 I–III. . .	30,5	23,5	114,4	28,2	31,2	22,1	20,5	145,2	196,3

## Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

## Financial liquidity ratio of the second degree in %

2012 I–XII . .	98,7	94,4	147,8	127,0	75,2	111,2	39,8	248,9	216,3
2013 I–III. . .	94,7	88,4	186,5	111,1	79,3	110,9	48,8	266,4	237,6
I–VI. . .	96,8	91,2	182,8	109,7	87,1	116,7	59,0	200,3	317,8
I–IX. . .	102,9	95,5	141,0	115,2	89,6	117,3	55,8	281,6	341,7
I–XII . .	109,1	100,8	145,4	128,7	95,8	122,8	48,8	172,5	269,8
2014 I–III. . .	112,4	106,4	174,3	116,8	85,7	129,7	53,3	221,1	278,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH<sup>a</sup> (dok.)  
 ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
 Number of enterprises covered by survey

2012 I–XII . .	433	247	18	22	57	27	5	6	7
2013 I–III . . .	404	231	20	17	49	28	3	6	6
I–VI . . .	420	236	21	20	53	28	3	6	6
I–IX . . .	424	237	21	20	54	28	3	6	6
I–XII . . .	428	237	20	20	55	29	3	6	6
2014 I–III . . .	407	230	22	16	48	27	3	6	6

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

2012 I–XII . .	74,6	73,3	94,4	72,7	80,7	74,1	40,0	100,0	85,7
2013 I–III . . .	60,1	63,6	70,0	41,2	57,1	60,7	66,7	66,7	66,7
I–VI . . .	70,0	71,2	71,4	60,0	64,2	78,6	66,7	83,3	100,0
I–IX . . .	75,0	73,8	95,2	80,0	74,1	75,0	66,7	83,3	100,0
I–XII . . .	82,0	78,5	100,0	85,0	81,8	93,1	66,7	100,0	100,0
2014 I–III . . .	74,7	80,0	63,6	56,3	68,8	85,2	66,7	83,3	83,3

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

2012 I–XII . .	87,3	86,8	98,4	90,2	90,2	79,9	38,1	100,0	98,4
2013 I–III . . .	77,5	79,5	68,7	58,1	65,7	70,9	91,0	76,8	70,2
I–VI . . .	81,3	81,6	83,8	71,4	70,3	90,7	84,9	90,5	100,0
I–IX . . .	86,6	88,7	99,1	83,8	71,8	76,8	88,7	90,1	100,0
I–XII . . .	90,6	92,2	100,0	95,1	73,0	98,2	88,5	100,0	100,0
2014 I–III . . .	83,8	84,9	67,0	75,8	74,7	94,8	92,2	90,3	91,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9. <sup>b</sup> Odpowiednio ogółem, sekcji.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 9. <sup>b</sup> Of total section respectively.

TABL. 15. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>

Stan w końcu okresu

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

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych in mln zł								
2012 XII .....	8289,7	2596,7	1252,1	270,7	747,2	291,3	4083,4	3507,9
2013 III .....	8780,9	2852,3	1399,9	352,9	804,6	278,5	4288,1	3651,7
VI .....	9045,7	2949,3	1389,6	334,9	761,6	434,7	4345,3	3810,8
IX .....	9385,7	2848,8	1487,6	344,1	702,1	292,7	4568,9	3957,8
XII .....	9068,7	2918,4	1477,2	325,9	792,0	281,7	4039,5	3335,8
2014 III .....	9775,4	3016,0	1546,8	355,4	726,7	318,5	4706,5	4069,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which		
				z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
2012 XII .....	1411,9	197,6	5569,0	3025,9	372,2	2596,3
2013 III .....	1368,6	272,0	5972,8	3272,2	402,6	2510,9
VI .....	1508,2	243,0	6048,2	3394,3	365,8	2460,0
IX .....	1658,9	309,1	6049,8	3381,9	438,1	2614,3
XII .....	1909,1	201,6	5452,7	3047,7	403,5	2335,7
2014 III .....	1752,1	300,9	5747,9	3462,9	444,9	2581,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity data.

TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>a</sup>

Stan w końcu marca 2014 r.

CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION<sup>a</sup>

End of March 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwestycje krótkoterminowe short-term investments		ogółem total	kredyty bankowe i pożyczki <sup>c</sup> bank credits and loans <sup>c</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> from deliveries and services <sup>d</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>d</sup> of which from deliveries and services <sup>d</sup>					
			produkty gotowe finished products	towary goods							
w milionach złotych in mln zł											
<b>OGÓLEM</b> .....	<b>9775,4</b>	<b>3016,0</b>	<b>726,7</b>	<b>318,5</b>	<b>4706,5</b>	<b>4069,7</b>	<b>1752,1</b>	<b>5747,9</b>	<b>1203,0</b>	<b>3462,9</b>	
<i>TOTAL</i>											
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe .....	7868,0	2673,8	705,3	92,0	3877,4	3446,1	1096,9	4675,3	1010,8	2915,9	
<i>Manufacturing</i>											
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	193,6	11,0	0,1	1,0	57,3	46,5	109,5	95,7	21,2	25,5	
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>											
Budownictwo .....	181,8	53,1	7,5	11,6	90,4	57,0	28,8	102,1	26,6	56,2	
<i>Construction</i>											
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	611,0	217,9	1,6	204,4	239,0	193,0	136,9	438,8	83,6	271,5	
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>											
Transport i gospodarka magazynowa .....	279,4	11,3	-	1,8	210,2	178,5	43,1	195,3	36,0	95,4	
<i>Transportation and storage</i>											
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	11,3	2,9	0,5	0,0	4,8	3,5	3,0	14,6	-	3,4	
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>											
Informacja i komunikacja .....	90,1	1,6	0,0	1,0	29,7	9,2	56,9	39,2	5,2	3,2	
<i>Information and communication</i>											
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	81,4	0,6	-	-	22,4	19,7	53,4	27,2	-	16,3	
<i>Real estate activities</i>											

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. <sup>d</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Including towards related entities and other entities. <sup>d</sup> Regardless the maturity date.

## CENY PRICES

TABL. 17. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe food and non- -alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkania dwellings	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2012 I–III. .	104,2	104,3	104,7	99,0	104,7	104,7	109,0	102,8	109,9
IV–VI	104,0	103,9	104,5	98,2	105,4	104,7	107,7	101,8	110,0
VII–IX	104,1	105,7	103,9	97,5	104,9	104,4	107,1	101,4	107,2
X–XII	103,0	104,2	104,0	98,0	104,3	101,0	104,0	100,8	102,8
2013 I–III. .	101,6	102,2	103,5	98,0	103,1	101,5	99,7	100,9	103,1
IV–VI	100,9	101,5	103,6	97,6	101,7	101,0	96,6	105,1	102,9
VII–IX	101,5	102,5	103,0	96,9	102,8	100,7	98,7	104,8	99,2
X–XII	101,3	102,1	102,5	97,5	102,8	101,6	97,7	106,1	91,8
okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2012 I–III. .	101,7	103,4	101,8	95,3	102,1	99,7	102,9	101,2	101,3
IV–VI	101,4	102,3	100,9	103,4	101,5	101,0	101,7	99,5	100,1
VII–IX	99,4	97,8	100,5	95,9	100,3	100,6	99,4	101,1	100,3
X–XII	100,4	100,7	100,7	103,6	100,3	99,6	99,9	99,0	101,0
2013 I–III. .	100,4	101,3	101,5	95,5	100,9	100,1	98,9	101,6	101,1
IV–VI	100,7	101,6	100,8	103,0	100,2	100,6	98,5	103,6	100,1
VII–IX	100,0	98,9	99,8	95,0	101,4	100,4	101,4	100,8	96,8
X–XII	100,2	100,2	100,3	104,3	100,3	100,4	99,0	100,0	93,8

TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH  
RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2013		2014	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
Ryż – za 1 kg . . . . .	4,20	3,74	3,90	92,9
Rice – per kg				
Bułka pszenna – za 50 g . . . . .	0,45	0,49	0,49	108,9
Wheat roll – per 50 g				
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg . . . . .	2,13	2,33	2,32	108,9
Wheat-rye bread – per 0,5 kg				
Mąka pszenna — za 1 kg . . . . .	2,44	2,50	2,58	105,7
Wheat flour — per kg				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg . . . . .	2,04	2,05	2,18	106,9
Pearl-barley groats — per 0.5 kg				
Mięso – za 1 kg:				
Meat – per kg:				
wołowe: z kością - (rostbef) . . . . .	29,25	29,61	30,16	103,1
beef: bone-in - (roast beef)				
bez kości (z udźca) . . . . .	35,70	35,18	35,25	98,7
boneless (gammon)				
wieprzowe z kością - (schab środkowy) . . . . .	14,33	14,44	13,42	93,6
pork, bone-in - (centre loin)				

TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (cd.)  
 RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2013		2014	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
Kurczęta patroszone – za 1 kg . . . . . <i>Disembowelled chicken – per kg</i>	7,30	6,50	7,14	97,8
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg . . . . . <i>Pork ham, boiled – per kg</i>	23,31	23,04	23,93	102,7
Kielbasa – za 1 kg: Sausage – per kg:				
suszona . . . . . <i>dried</i>	26,03	27,82	27,81	106,8
wędzona . . . . . <i>smoked</i>	15,12	15,29	15,07	99,7
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg . . . . . <i>Fillets of hake, frozen — per kg</i>	23,01	22,41	22,17	96,3
Karp świeży — za 1 kg . . . . . <i>Fresh carp — per kg</i>	14,40	13,35	13,73	95,3
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane . . . . . <i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>	2,73	2,88	3,01	110,3
o zawartości tłuszczu 2-2,5% . . . . . <i>fat content 2-2,5%</i>	2,37	2,56	2,54	107,2
Ser — za 1 kg: Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty . . . . . <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,36	12,93	12,90	96,6
dojrzewający . . . . . <i>ripening cheese</i>	20,42	22,34	24,59	120,4
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 ml . . . . . <i>Sour cream, fat content 18% — per 200 ml</i>	1,46	1,58	2,15	147,3
Jaja kurze świeże — za 1 szt. . . . . <i>Hen eggs, fresh — per piece</i>	0,59	0,56	0,55	93,2
Masło świeże o zawartości tłuszczu 82,5% — za 200 g . . . . . <i>Fresh butter, fat content 82,5% — per 200 g</i>	4,37	4,80	4,69	107,3
Margaryna — za 400 g . . . . . <i>Margarine — per 400 g</i>	3,47	3,63	3,54	102,0
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l . . . . . <i>Rape-oil, domestic production — per l</i>	7,02	6,93	6,76	96,3
Jabłka — za kg . . . . . <i>Apples — per kg</i>	2,28	2,82	3,08	135,1
Pomarańcze — za kg . . . . . <i>Orange — per kg</i>	5,18	4,48	4,65	89,8
Cytryny — za 1 kg . . . . . <i>Lemons — per kg</i>	6,28	6,49	6,44	102,5
Marchew — za 1 kg . . . . . <i>Carrots — per kg</i>	1,74	1,60	1,88	108,0
Cebula — za 1 kg . . . . . <i>Onions — per kg</i>	1,57	2,19	2,35	149,7
Ziemniaki — za 1 kg . . . . . <i>Potatoes — per kg</i>	1,05	1,52	1,52	144,8
Cukier biały kryształ — za 1 kg . . . . . <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	3,78	3,35	2,84	75,1
Czekolada pełna mleczna — za 100 g . . . . . <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,47	3,43	3,66	105,5
Kawa naturalna mielona — za 250 g . . . . . <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,76	6,79	6,89	101,9
Herbata czarna liściasta — za 100 g . . . . . <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	4,08	3,90	3,84	94,1
Sok jabłkowy — za 1 l . . . . . <i>Apple juice — per l</i>	3,84	3,84	4,09	106,5
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l . . . . . <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,80	2,85	2,78	99,3
Papierosy — za 20 szt. . . . . <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	12,08	12,19	12,39	102,6
Garnitur męski 2-częściowy, z elanowejny — za 1 kpl . . . . . <i>Men's suit, polyester staple fibres and wool — per set</i>	462,56	463,56	463,56	100,2
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt. . . . . <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	99,78	99,33	103,00	103,2

TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)  
 RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2013		2014	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w złotych in zł		A	
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw — za 1 szt. .... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve — per piece</i>	29,58	27,46	26,24	88,7
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. .... <i>Women's tights thin, plain, 15 den - per piece — per piece</i>	6,36	6,47	6,59	103,6
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. .... <i>Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece</i>	67,75	67,41	70,75	104,4
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego - za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	30,54	30,54	30,54	100,0
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie ..... <i>men's</i>	195,66	189,11	197,33	100,9
damskie ..... <i>women's</i>	191,55	201,55	203,78	106,4
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	40,56	41,67	41,67	102,7
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. .... <i>Sink fixture — per piece</i>	154,40	134,23	136,44	88,4
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m<sup>3</sup></i>	3,93	3,96	4,02	102,3
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielorodzinnych - opłata od osoby ..... <i>Refuse collection in multifamily buildings - fee per person</i>	7,92	11,90	14,63	184,7
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> ..... <i>Heating of dwellings— per m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	4,90	3,14	4,39	89,6
Węgiel kamienny — za 1 t ..... <i>Hard coal — per t</i>	858,95	859,50	858,95	100,0
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	21,00	21,27	21,09	100,4
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	26,13	26,38	26,53	101,5
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50x100 cm) — za 1 szt. <i>Frotté cotton towel (50x100 cm size) — per piece</i>	21,65	21,08	21,08	97,4
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. .... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece</i>	313,56	311,33	308,00	98,2
Mikser elektryczny — za 1 szt. .... <i>Food mixer, electric — per piece</i>	173,11	171,78	174,55	100,8
Talerz głęboki porcelanowy Ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. .. <i>Porcelain soup plate Ø 22-24 cm, decorated — per piece</i>	12,11	13,21	13,21	109,1
Proszek do prania — za 400 g ..... <i>Washing powde — per 400 g</i>	4,68	4,80	4,70	100,4
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation with a specialist physician</i>	78,89	81,11	82,22	104,2
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	5,64	5,39	5,36	95,0
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	5,76	5,55	5,50	95,5
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim ..... <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	2,82	2,60	2,60	92,2
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km ..... <i>Taxi daily fare — for 5 km distance</i>	17,78	17,78	17,78	100,0
Odtwarzacz DVD — za 1 szt..... <i>DVD player — per piece</i>	169,33	162,55	172,66	102,0
Bilet normalny do kina ..... <i>Regular cinema ticket</i>	17,14	17,50	18,00	105,0
Gazeta — dziennik lokalny — za 1 egz. .... <i>Local daily newspaper — per copy</i>	1,90	2,00	2,00	105,3
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	15,33	15,33	15,44	100,7
Mydło toaletowe — za 100 g ..... <i>Toilet soap — per 100 g</i>	1,95	1,96	2,01	103,1
Pasta do zębów — za 100 ml ..... <i>Tooth-paste — per 100 ml</i>	7,43	8,35	8,49	114,3

TABLE 19. PRZECIĘTNE CENY SKUPU<sup>a</sup> WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
 AVERAGE PROCUREMENT PRICES<sup>a</sup> OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w złotych za 1 hl Cow's milk in zł per hl
	pszenicy wheat	żyta rye	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2012 I–XII . . . . .	89,93	74,57	5,74	5,39	4,85	125,12
2013 I–XII . . . . .	76,02*	52,70*	5,87*	5,49*	5,01*	141,92*
<b>A</b>	<b>84,5*</b>	<b>70,7*</b>	<b>102,3*</b>	<b>101,9*</b>	<b>103,3*</b>	<b>113,4*</b>
2013 I–III . . . . .	97,38	74,71	6,18	5,63	4,74	130,95
2014 I–III . . . . .	76,54	56,07	5,34	4,39	4,86	156,76
<b>A</b>	<b>78,6</b>	<b>75,1</b>	<b>86,4</b>	<b>78,0</b>	<b>102,5</b>	<b>119,7</b>
2013 I . . . . .	99,07	75,60	6,09	5,28	4,80	130,94
II . . . . .	98,35	75,56	6,27	5,33	4,63	129,45
III . . . . .	94,72	72,97	6,18	6,28	4,78	132,46
IV . . . . .	96,63	71,84	6,07	5,90	4,82	133,69
V . . . . .	93,70	68,30	5,68	5,60	4,81	134,96
VI . . . . .	88,42	64,07	5,96	6,22	4,97	137,57
VII . . . . .	76,18	48,96	5,55	6,41	5,32	137,65
VIII . . . . .	65,10	44,44	5,68	6,55	5,12	141,36
IX . . . . .	69,69	46,66	5,85	6,55	5,12	144,64
X . . . . .	73,38	50,32	5,97	6,21	5,28	149,38
XI . . . . .	75,28	53,32	5,55	5,78	5,10	158,28
XII . . . . .	75,65	57,75	5,48	5,52	4,82	164,89
2014 I . . . . .	77,32	56,59	5,28	5,34	4,67	157,16
II . . . . .	76,94	57,16	5,47	4,83	5,07	156,72
III . . . . .	75,81	54,10	5,31	4,13	4,90	156,41
<b>A</b>	<b>80,0</b>	<b>74,1</b>	<b>85,9</b>	<b>65,8</b>	<b>102,5</b>	<b>118,1</b>
<b>B</b>	<b>98,5</b>	<b>94,6</b>	<b>97,1</b>	<b>85,5</b>	<b>96,6</b>	<b>99,8</b>

<sup>a</sup> Ceny bieżące bez VAT.

<sup>a</sup> Current prices excluding VAT.

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH<sup>a</sup>  
 AVERAGE MARKET-PLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne <sup>b</sup> Edible potatoes <sup>b</sup>
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				
2012 I–XII . . . . .	99,70	89,01	95,57	88,89	70,14
2013 I–XII . . . . .	99,88	85,46	91,44	68,57	120,38
<b>A</b>	<b>100,2</b>	<b>96,0</b>	<b>95,7</b>	<b>77,1</b>	<b>171,6</b>
2013 I . . . . .	100,00	86,67	90,00	.	99,20
II . . . . .	104,44	86,67	90,00	.	94,56
III . . . . .	106,00	86,67	90,00	.	97,39
IV . . . . .	103,33	86,67	90,00	.	106,40
V . . . . .	103,33	88,00	100,00	.	124,40
VI . . . . .	105,56	86,67	96,00	.	123,91
VII . . . . .	106,67	85,00	102,00	.	144,81
VIII . . . . .	91,25	85,71	90,00	.	150,00
IX . . . . .	93,33	93,33	90,00	.	124,23
X . . . . .	95,71	82,00	.	.	127,39
XI . . . . .	98,57	82,50	.	.	132,31
XII . . . . .	90,38	75,63	76,43	68,57	144,40
2014 I . . . . .	93,33	77,27	80,56	63,33	138,52
II . . . . .	92,00	80,00	84,09	68,89	138,08
III . . . . .	89,33	73,33	84,09	65,42	144,07
<b>A</b>	<b>84,3</b>	<b>84,6</b>	<b>93,4</b>	<b>x</b>	<b>147,9</b>
<b>B</b>	<b>97,1</b>	<b>91,7</b>	<b>100,0</b>	<b>95,0</b>	<b>104,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19. <sup>b</sup> Przeciętne ceny roczne – bez notowań cen ziemniaków wczesnych; od lipca – dla okresów miesięcznych cena ziemniaków ze zbiorów danego roku.

<sup>a</sup> See methodological notes item. 19. Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

TABL. 21. RELACJE CEN W ROLNICTWIE  
 PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of				Relacje cen targowiskowych do cen skupu <sup>a</sup> pszenicy Market-place prices to procurement prices of <sup>a</sup> wheat				
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley			1 kg ziemniaków kg of potatoes on		1 l mleka krowiego l of cows milk	
	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement		na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement
2012 I–XII . . . . .	6,3	7,5	5,8	7,9	24,1	4,5	1,13		
2013 I–XII . . . . .	6,4*	10,4*	6,0*	4,6*	14,3*	3,9*	1,31*		
2013 I . . . . .	6,1	7,0	5,9	5,3	.	4,0	1,01		
II . . . . .	6,1	7,1	5,9	5,6	.	4,1	1,06		
III . . . . .	7,2	8,6	7,0	6,4	.	4,7	1,12		
IV . . . . .	6,8	8,2	6,6	5,5	8,4	4,4	1,07		
V . . . . .	6,4	8,2	5,6	4,5	.	4,1	1,10		
VI . . . . .	7,2	9,7	6,5	5,0	.	4,5	1,19		
VII . . . . .	7,5	13,1	6,3	4,4	.	4,7	1,40		
VIII . . . . .	7,6	14,7	7,3	4,4	30,7	4,6	1,40		
IX . . . . .	7,0	14,1	7,3	5,3	27,7	4,5	1,34		
X . . . . .	7,6	12,3	.	4,9	24,4	4,2	1,30		
XI . . . . .	7,0	10,8	.	4,4	25,3	3,7	1,31		
XII . . . . .	7,3	9,6	7,2	3,9	.	3,3	1,19		
2014 I . . . . .	6,9	9,4	6,6	3,9	7,6	3,4	1,21		
II . . . . .	6,0	8,4	5,7	3,5	5,7	3,1	1,20		
III . . . . .	5,6	7,6	4,9	2,9	6,2	2,6	1,18		

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.  
<sup>a</sup> See methodological notes item. 19.

## INWESTYCJE INVESTMENT

TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup>  
INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe of which for fixed assets				
		razem total	w tym of which			
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport	
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices						
2012 I–XII . . . . .	966481	966282	325413	546479	92344	
2013 I–XII . . . . .	1207767	1207739	345240	746200	114024	
<b>A</b>	<b>125,0</b>	<b>125,0</b>	<b>106,1</b>	<b>136,5</b>	<b>123,5</b>	
2012 I–XII . . . . .	966481	966282	325413	546479	92344	
2013 I–III . . . . .	164440	164315	44636	103446	15924	
I–VI . . . . .	425589	425464	113292	276847	34628	
I–IX . . . . .	817061	816936	231550	518783	65517	
I–XII . . . . .	1207767	1207739	345240	746200	114024	
2014 I–III . . . . .	183319	183319	44663	119809	18687	
<b>A</b>	<b>111,5</b>	<b>111,6</b>	<b>100,1</b>	<b>115,8</b>	<b>117,4</b>	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total									
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			budownictwo construction	handel i na- prawa po- jazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowa- nie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komuni- kacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
	razem total	w tym of which	dostawa wody; gos- podarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. current prices										
2012 I–XII . . . . .	772194	616405	76555	2776	96710	38193	3717	1615	27443	
2013 I–XII . . . . .	1036501	884033	128416	5927	39527	66322	7531	1873	23132	
<b>A</b>	<b>134,2</b>	<b>143,4</b>	<b>167,7</b>	<b>213,5</b>	<b>40,9</b>	<b>173,6</b>	<b>202,6</b>	<b>116,0</b>	<b>84,3</b>	
2012 I–XII . . . . .	772194	616405	76555	2776	96710	38193	3717	1615	27443	
2012 I–III . . . . .	135735	125441	9917	338	4142	6961	1166	716	5038	
I–VI . . . . .	358688	324540	31335	3470	10151	20708	5993	1092	11541	
I–IX . . . . .	696919	617868	65678	9875	24544	37396	6782	1409	17814	
I–XII . . . . .	1036501	884033	128416	5927	39527	66322	7531	1873	23132	
2014 I–III . . . . .	157802	137518	19110	447	4260	7283	566	1078	3822	
<b>A</b>	<b>116,3</b>	<b>109,6</b>	<b>192,7</b>	<b>132,2</b>	<b>102,8</b>	<b>104,6</b>	<b>48,5</b>	<b>150,6</b>	<b>75,9</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. b See general notes item 11.

TABL 23. MIESZKANIA  
DWELLINGS

OKRESY PERIODS	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia <i>Dwellings for which permits has been granted</i>					Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>				
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>		
2012 I–XII . . . . .	4073	1903	1957	-	3194	
2013 I–XII . . . . .	2754	1775	847	-	2484	
<b>A</b>	<b>67,6</b>	<b>93,3</b>	<b>43,3</b>	<b>x</b>	<b>77,8</b>	
2013 I . . . . .	123	83	-	-	97	
I–II . . . . .	331	187	104	-	424	
I–III . . . . .	608	325	243	-	575	
I–IV . . . . .	870	521	309	-	870	
I–V . . . . .	1219	669	474	-	1039	
I–VI . . . . .	1375	809	490	-	1364	
I–VII . . . . .	1598	1007	515	-	1496	
I–VIII . . . . .	1825	1200	543	-	1665	
I–IX . . . . .	2079	1358	625	-	1816	
I–X . . . . .	2411	1505	774	-	2008	
I–XI . . . . .	2568	1627	809	-	2391	
I–XII . . . . .	2754	1775	847	-	2484	
2014 I . . . . .	315	95	220	-	259	
I–II . . . . .	639	314	267	-	375	
I–III . . . . .	897	529	298	-	873	
<b>A</b>	<b>147,5</b>	<b>162,8</b>	<b>122,6</b>	<b>x</b>	<b>151,8</b>	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania <i>dwellings</i>				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area in thous. m<sup>2</sup></i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
budownictwo indywidualne <i>private construction</i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	
2012 I–XII . . . . .	3169	1997	1073	-	329,9	261,1	62,6	-
2013 I–XII . . . . .	3161*	1852*	1260	-	320,4	239,9	76,7	-
<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>92,7</b>	<b>117,4</b>	<b>x</b>	<b>97,1</b>	<b>91,9</b>	<b>122,5</b>	<b>x</b>
2013 I . . . . .	524	200	324	-	40,1	23,1	17,0	-
I–II . . . . .	693	349	341	-	61,8	43,6	18,1	-
I–III . . . . .	906*	507	354	-	87,7	65,4	19,2	-
I–IV . . . . .	1097*	652	398	-	108,8	84,1	21,2	-
I–V . . . . .	1302*	782	473	-	130,2	101,0	25,6	-
I–VI . . . . .	1557*	927	583	-	155,8	121,0	31,3	-
I–VII . . . . .	1829*	1108	674	-	186,8	145,9	37,3	-
I–VIII . . . . .	2021*	1236	736	-	206,1	161,1	41,2	-
I–IX . . . . .	2231*	1370	812	-	227,4	177,8	45,8	-
I–X . . . . .	2599*	1522	1028	-	261,9	197,6	60,6	-
I–XI . . . . .	2873*	1698*	1126	-	292,4	220,0	68,7	-
I–XII . . . . .	3161*	1852*	1260	-	320,4	239,9	76,7	-
2014 I . . . . .	434	154	248	-	35,4	18,5	14,8	-
I–II . . . . .	596	292	272	-	55,5	37,7	15,8	-
I–III . . . . .	965	501	432	-	86,6	61,0	23,6	-
<b>A</b>	<b>105,6</b>	<b>98,8</b>	<b>122,0</b>	<b>x</b>	<b>98,7</b>	<b>93,3</b>	<b>122,8</b>	<b>x</b>

**ROLNICTWO**  
**AGRICULTURE**
**TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE<sup>a</sup>**  
**LIVESTOCK<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem 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	w tym lochy of which sows	
									razem total	razem total
w tysiącach sztuk in thous. heads										

**Ogółem**  
**Total**

2012 XII <sup>b</sup> .....	65,5	28,1	37,4	139,6	34,2	43,1	49,5	12,8	12,5	7,9
2013 III .....	.	.	.	146,8	46,0	34,3	53,3	13,2	13,0	8,5
VI <sup>c</sup> .....	78,3	31,8	46,6	145,8*	39,6*	39,8*	54,0*	12,5*	12,3*	8,5*
XII <sup>b</sup> .....	70,4	27,4	43,0	129,2	36,8	30,2	50,6	11,5	11,3	7,3
2014 III .....	.	.	.	154,9	36,3	46,7	58,6	13,4	13,1	8,8
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>105,5</b>	<b>78,9</b>	<b>135,9</b>	<b>110,0</b>	<b>101,0</b>	<b>100,5</b>	<b>103,6</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>119,6</b>	<b>98,5</b>	<b>154,3</b>	<b>115,9</b>	<b>116,0</b>	<b>115,7</b>	<b>120,9</b>

**w tym w gospodarstwach indywidualnych**  
**of which in individual farms**

2012 XII <sup>b</sup> .....	50,9	21,2	29,7	97,1	20,1	31,9	36,8	8,3	8,1	5,2
2013 III .....	.	.	.	106,2	33,1	23,8	40,5	8,8	8,6	5,6
VI <sup>c</sup> .....	63,7	24,9*	38,8	103,9	25,7	29,4	40,7	8,1	7,9	5,6
XII <sup>b</sup> .....	55,9	20,9	35,0	86,5	23,9	19,5	35,9	7,1	6,9	4,4
2014 III .....	.	.	.	112,6	22,5	37,1	44,2	8,8	8,5	5,7
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>106,1</b>	<b>67,9</b>	<b>156,2</b>	<b>109,1</b>	<b>100,2</b>	<b>99,5</b>	<b>103,0</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>130,3</b>	<b>94,0</b>	<b>190,1</b>	<b>123,1</b>	<b>123,7</b>	<b>123,5</b>	<b>130,0</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. <sup>b</sup>, <sup>c</sup> Dane dotyczące trzody chlewniej: <sup>b</sup> – stan w końcu listopada, <sup>c</sup> – stan w końcu lipca.

<sup>a</sup> See methodological notes item 22. <sup>b</sup>, <sup>c</sup> Data of pigs: <sup>b</sup> – end of November, <sup>c</sup> – end of July.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>bc</sup> Animals for slaughter <sup>bc</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) <sup>c</sup> cattle (incl. calves) <sup>c</sup>	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> – in t			
2012 I–XII.....	178952 <sup>e</sup>	71362 <sup>e</sup>	51592 <sup>e</sup>	85473	2568	9679	73175
2013 I–XII.....	209838 <sup>f*</sup>	85204 <sup>f*</sup>	63189 <sup>f*</sup>	101360*	2820*	27386*	71089*
<b>A</b>	<b>117,3*</b>	<b>119,4*</b>	<b>122,5*</b>	<b>118,6*</b>	<b>109,8*</b>	<b>282,9*</b>	<b>97,1*</b>
2013 I–III.....	193672 <sup>g</sup>	76573 <sup>g</sup>	55724 <sup>g</sup>	18078	503	1683	15890
2014 I–III.....	245223 <sup>h</sup>	106623 <sup>h</sup>	70971 <sup>h</sup>	24135	571	6075	17482
<b>A</b>	<b>126,6</b>	<b>139,2</b>	<b>127,4</b>	<b>133,5</b>	<b>113,5</b>	<b>361,0</b>	<b>110,0</b>
2013 I.....	6135	1900	1637	6168	195	642	5330
II.....	5394	2220	1259	5835	158	455	5221
III.....	3191	1091	1236	6075	150	586	5339
IV.....	3927	1937	802	6690	148	827	5714
V.....	6188	2989	1410	6403	109	902	5389
VI.....	4797	2803	805	6364	121	678	5564
VII.....	19057	4822	5658	5955	125	739	5089
VIII.....	41799	15941	11473	6725	140	717	5865
IX.....	23459	10660	7882	5697	104	853	4733
X.....	29994	12046	10030	7331	216	908	6205
XI.....	17989	8173	6023	7699	227	870	6600
XII.....	17891	9435	4043	6253	188	768	5293
2014 I.....	9123	3889	2683	7391	215	923	6246
II.....	12992	8542	2824	5493	160	707	4626
III.....	13270	8988	2275	11251	196	4445	6610
<b>A</b>	<b>415,9</b>	<b>823,8</b>	<b>184,1</b>	<b>185,2</b>	<b>130,7</b>	<b>758,5</b>	<b>123,8</b>
<b>B</b>	<b>102,1</b>	<b>105,2</b>	<b>80,6</b>	<b>204,8</b>	<b>122,5</b>	<b>628,7</b>	<b>142,9</b>

<sup>a</sup> Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. <sup>b</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>c</sup> Od stycznia 2011 r. dane są nieporównywalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywej na mięso. <sup>d</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>e</sup> Okres VII – XII 2012 r. <sup>f</sup> Okres VII – XII 2013 r. <sup>g</sup> Okres VII 2012 r. – III 2013 r. <sup>h</sup> Okres VII 2013 r. – III 2014 r.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne pkt 9.3.

<sup>a</sup> Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. <sup>b</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>c</sup> Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. <sup>d</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>e</sup> The period of VII–III 2012. <sup>f</sup> The period of VII–XII 2013. <sup>g</sup> The period VII 2012 – III 2013. <sup>h</sup> The period VII 2013 – III 2014.

*Note.* See general notes item 9.3.

TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)  
PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>a</sup> Animals for slaughter <sup>a</sup>				Mleko krowie w tys. l Cow's milk 10 <sup>3</sup> l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
2012 I–XII . . . . .	122091	5057	12409	104537	100147
2013 I–XII . . . . .	110002	3707	11464	94775	99341
<b>A</b>	<b>90,1</b>	<b>73,3</b>	<b>92,4</b>	<b>90,7</b>	<b>99,2</b>
2013 I–III . . . . .	25855	992	2157	22699	22894
2014 I–III . . . . .	33883	1124	7789	24973	24620
<b>A</b>	<b>131,1</b>	<b>113,3</b>	<b>361,1</b>	<b>110,0</b>	<b>107,5</b>
2013 I . . . . .	8824	384	823	7614	7733
II . . . . .	8356	312	583	7458	7156
III . . . . .	8875	296	751	7627	8005
IV . . . . .	9517	293	1060	8163	8264
V . . . . .	9075	215	1156	7699	9371
VI . . . . .	9059	239	869	7949	8935
VII . . . . .	8465	245	947	7271	9084
VIII . . . . .	9579	273	919	8378	8721
IX . . . . .	8072	206	1093	6762	8278
X . . . . .	10458	426	1164	8865	8124
XI . . . . .	10996	448	1115	9428	7655
XII . . . . .	8924	371	985	7562	8015
2014 I . . . . .	10524	424	1183	8923	8258
II . . . . .	7831	316	907	6608	7817
III . . . . .	15528	384	5699	9442	8545
<b>A</b>	<b>179,0</b>	<b>129,7</b>	<b>758,9</b>	<b>123,8</b>	<b>106,7</b>
<b>B</b>	<b>198,3</b>	<b>90,6</b>	<b>628,3</b>	<b>142,9</b>	<b>109,3</b>

<sup>a</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

<sup>a</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

## PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
w milionach złotych in million zł							
2012 I–XII . . . . .	25775,2	24560,6	2719,7	356,6	164,6	281,5	3474,1
2013 I–XII . . . . .	25770,6	24693,7	2676,2	312,6	164,6	380,7	3582,8
<b>A</b>	<b>97,4</b>	<b>97,9</b>	<b>94,5</b>	<b>75,7</b>	<b>92,6</b>	<b>120,5</b>	<b>100,2</b>
2013 I-III . . . . .	6080,6	5834,9	642,4	73,3	40,3	119,5	938,4
2014 I-III . . . . .	7132,3	6884,7	686,0	82,5	43,8	139,5	1005,3
<b>A</b>	<b>116,8</b>	<b>117,4</b>	<b>103,2</b>	<b>107,6</b>	<b>112,4</b>	<b>109,8</b>	<b>105,7</b>
2013 I. . . . .	1987,3	1901,0	207,8	27,0	12,3	29,9	281,9
II . . . . .	1930,5	1853,5	195,3	24,5	13,2	45,1	323,8
III. . . . .	2169,9	2084,8	634,9	22,9	14,7	46,9	325,3
IV . . . . .	2259,3	2178,3	212,5	25,6	16,9	52,1	339,9
V . . . . .	2158,5	2081,6	216,4	23,0	12,0	37,3	326,2
VI . . . . .	2172,1	2093,3	220,7	24,7	12,8	31,0	320,0
VII. . . . .	2082,2	2022,0	235,1	25,9	13,3	27,1	309,9
VIII . . . . .	2038,7	1959,3	220,0	25,7	11,9	23,1	306,7
IX . . . . .	2378,0	2294,5	215,2	28,5	17,1	34,3	297,2
X . . . . .	2445,4	2362,4	243,5	28,5	16,7	23,5	278,4
XI . . . . .	2173,8	2091,3	225,5	26,3	13,3	16,1	253,2
XII. . . . .	1807,3	1710,0	217,8	27,3	11,7	18,1	197,9
2014 I. . . . .	2353,2	2267,2	222,5	27,1	14,1	38,4	326,3
II . . . . .	2329,0	2250,1	217,2	26,8	15,8	51,1	370,5
III. . . . .	2515,0	2432,3	242,7	28,5	14,1	54,6	371,8
<b>A</b>	<b>115,4</b>	<b>116,1</b>	<b>99,8</b>	<b>121,4</b>	<b>101,1</b>	<b>111,5</b>	<b>113,2</b>
<b>B</b>	<b>108,1</b>	<b>108,2</b>	<b>111,7</b>	<b>103,0</b>	<b>89,8</b>	<b>107,7</b>	<b>100,8</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2010).

TABL 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (cd.)  
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
	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 chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
w milionach złotych in million zł								
2012 I–XII . . . . .	2341,8	48,2	814,7	927,1	1606,2	306,7	1864,2	447,9
2013 I–XII . . . . .	2326,8	57,5	766,9	908,3	1542,2	731,4	1847,3	485,8
<b>A</b>	<b>98,2</b>	<b>108,1</b>	<b>92,2</b>	<b>98,1</b>	<b>93,0</b>	<b>224,6</b>	<b>92,5</b>	<b>107,7</b>
2013 I–III . . . . .	584,9	12,2	195,8	193,9	285,3	168,0	416,7	102,6
2014 I–III . . . . .	612,4	12,5	208,0	238,3	373,5	408,9	437,1	135,7
<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>96,7</b>	<b>108,8</b>	<b>130,8</b>	<b>131,2</b>	<b>247,5</b>	<b>99,9</b>	<b>132,1</b>
2013 I . . . . .	209,8	4,2	61,9	60,6	93,2	53,6	128,5	35,1
II . . . . .	183,0	3,7	65,1	61,0	93,4	54,7	123,3	33,3
III . . . . .	192,2	4,4	68,9	72,3	98,6	59,6	169,5	34,1
IV . . . . .	192,2	4,1	73,4	80,8	125,2	58,1	149,3	30,5
V . . . . .	187,3	4,4	66,1	83,2	130,0	54,9	136,9	41,2
VI . . . . .	182,1	3,8	69,5	86,4	137,3	57,6	168,6	45,5
VII . . . . .	197,2	4,3	64,1	97,4	149,5	68,6	158,5	45,7
VIII . . . . .	186,2	4,8	47,4	90,6	146,9	67,6	153,0	38,2
IX . . . . .	186,4	5,2	71,5	91,3	159,1	72,3	187,4	46,3
X . . . . .	211,3	6,2	70,0	86,4	153,6	71,0	155,9	51,9
XI . . . . .	188,3	5,6	61,3	71,8	134,5	61,2	142,8	47,4
XII . . . . .	185,5	5,0	49,0	53,2	116,3	63,3	136,7	32,2
2014 I . . . . .	214,6	4,0	71,2	70,0	119,6	#	138,5	41,9
II . . . . .	189,5	4,0	67,4	75,5	121,7	132,6	132,7	43,9
III . . . . .	208,6	4,5	69,4	93,4	132,3	140,2	164,7	49,9
<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>104,1</b>	<b>102,3</b>	<b>137,0</b>	<b>133,0</b>	<b>238,4</b>	<b>93,5</b>	<b>145,1</b>
<b>B</b>	<b>109,7</b>	<b>114,9</b>	<b>102,9</b>	<b>123,5</b>	<b>107,7</b>	<b>105,9</b>	<b>123,6</b>	<b>113,7</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2010).

TABL. 26. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU<sup>a</sup> (dok.)**  
**SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	w tym of which			w tym of which		
	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	razem total	pobór, uzdatnianie i rozprzewadzenie wody collection, purification and distribution of water	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover
w milionach złotych in million zł						
2012 I–XII . . . . .	971,3	4086,4	479,0	451,8	127,4	163,0
2013 I–XII . . . . .	1026,7	4235,6	463,9	493,3	159,2	159,0
<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>103,5</b>	<b>93,0</b>	<b>104,4</b>	<b>116,0</b>	<b>98,4</b>
2013 I–III . . . . .	148,5	677,1	84,0	72,3	22,8	23,4
2014 I–III . . . . .	251,1	1182,9	256,4	126,3	39,8	40,8
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>117,4</b>	<b>206,4</b>	<b>110,1</b>	<b>103,8</b>	<b>118,2</b>
2013 I . . . . .	71,5	338,9	41,6	34,7	11,3	11,8
II . . . . .	75,5	338,1	42,4	36,4	11,0	11,8
III . . . . .	85,4	334,1	41,8	39,8	12,7	13,1
IV . . . . .	85,0	369,5	39,2	39,9	12,5	13,6
V . . . . .	87,5	347,1	40,6	40,5	12,9	13,4
VI . . . . .	93,4	387,8	37,6	44,3	15,2	13,6
VII . . . . .	96,1	296,0	31,0	39,5	12,3	12,7
VIII . . . . .	76,3	291,7	29,9	41,8	13,2	12,8
IX . . . . .	94,6	442,1	38,4	43,6	14,9	14,4
X . . . . .	97,5	408,0	40,2	42,1	13,2	14,3
XI . . . . .	80,4	412,9	39,5	41,6	12,4	14,5
XII . . . . .	73,9	285,9	30,8	43,4	14,2	13,9
2014 I . . . . .	77,1	383,2	83,4	41,3	13,4	13,6
II . . . . .	80,1	411,2	85,3	40,5	12,2	12,9
III . . . . .	94,8	389,2	87,7	44,6	14,2	14,6
<b>A</b>	<b>109,9</b>	<b>116,7</b>	<b>213,1</b>	<b>110,5</b>	<b>102,9</b>	<b>118,9</b>
<b>B</b>	<b>118,5</b>	<b>94,5</b>	<b>103,0</b>	<b>110,3</b>	<b>115,8</b>	<b>112,9</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

Uwaga. Wskaźniki dynamiki (A,B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2010 r.).

<sup>a</sup> See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

Note. Index numbers (A,B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2010).

TABL. 27. PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW<sup>a</sup> WEDŁUG PKWiU/PRODPOL  
 PRODUCTION OF MAJOR PRODUCTS<sup>a</sup> BY CPA/PRODCOM

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Kawałki z indyków świeże lub schłodzone <i>Cuts turkeys fresh or chilled</i>	Wędliny <sup>b</sup> i kiełbasy <i>Cured meat products<sup>b</sup> and sausages</i>	Pieczywo świeże <i>Bakery products fresh</i>	Drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub obwodowo w m <sup>3</sup> <i>Wood, sawn or chipped length- wise, sliced or peeled in m<sup>3</sup></i>
2012 I–XII . . . . .	55128	10046	18676	47849
2013 I–XII . . . . .	52364	10448	15181	31745
<b>A</b>	<b>95,0</b>	<b>104,0</b>	<b>81,3</b>	<b>66,3</b>
2013 I–III . . . . .	13295	2633	3741	9376
2014 I–III . . . . .	13011	2560	4101	7016
<b>A</b>	<b>97,9</b>	<b>97,2</b>	<b>109,6</b>	<b>74,8</b>
2013 I . . . . .	4469	844	1226	2843
II . . . . .	3836	761	1181	3430
III . . . . .	4990	1028	1334	3103
IV . . . . .	4508	781	1261	3488
V . . . . .	4556	895	1262	3483
VI . . . . .	4780	843	1229	2772
VII . . . . .	4320	873	1235	3041
VIII . . . . .	3874	871	1277	1555
IX . . . . .	4494	854	1194	2042
X . . . . .	4405	943	1282	2170
XI . . . . .	3878	864	1250	2236
XII . . . . .	4254	900	1450	1583
2014 I . . . . .	4282	928	1150	1966
II . . . . .	4280	795	1163	2372
III . . . . .	4449	837	1445	2678
<b>A</b>	<b>89,2</b>	<b>81,4</b>	<b>108,3</b>	<b>86,3</b>
<b>B</b>	<b>103,9</b>	<b>105,3</b>	<b>124,2</b>	<b>112,9</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 25. b Bez drobiowych. c Produkcja sprzedana.  
 a See methodological notes item 25. b Excluding cured poultry meat. c Sold production.

TABL. 28. PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA<sup>a</sup>  
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w milionach złotych		in million zł	
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2012 I–XII . . . . .	2025,8	1216,1	481,7	360,4	374,0
2013 I–XII . . . . .	1837,3	1103,9	416,4	394,7	292,8
<b>A</b>	<b>90,7</b>	<b>90,8</b>	<b>86,5</b>	<b>109,5</b>	<b>78,3</b>
2013 I–III . . . . .	275,7	150,4	67,4	34,9	48,1
2014 I–III . . . . .	317,7	155,4	56,1	50,0	49,3
<b>A</b>	<b>115,2</b>	<b>103,4</b>	<b>83,2</b>	<b>143,5</b>	<b>102,6</b>
2013 I . . . . .	68,0	43,3	16,7	11,9	14,8
II . . . . .	87,6	47,0	20,3	13,9	12,8
III . . . . .	113,0	63,5	30,1	12,0	21,3
IV . . . . .	106,4	62,9	24,3	21,0	17,6
V . . . . .	133,0	75,7	31,8	24,4	19,4
VI . . . . .	158,5	99,4	34,0	41,8	23,6
VII . . . . .	124,9	76,4	28,4	23,8	24,1
VIII . . . . .	162,5	99,8	34,6	39,1	26,1
IX . . . . .	199,5	131,7	47,3	48,7	35,8
X . . . . .	208,3	121,5	47,3	39,2	35,0
XI . . . . .	205,7	133,3	54,4	51,2	27,7
XII . . . . .	198,0	139,0	53,6	56,4	29,0
2014 I . . . . .	72,4	40,7	16,9	9,5	14,4
II . . . . .	96,7	47,2	16,6	12,7	17,9
III . . . . .	128,7	70,7	25,2	28,7	16,8
<b>A</b>	<b>113,9</b>	<b>111,4</b>	<b>83,5</b>	<b>239,3</b>	<b>78,7</b>
<b>B</b>	<b>133,2</b>	<b>149,8</b>	<b>151,5</b>	<b>226,8</b>	<b>93,7</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Bez podwykonawców.  
<sup>a</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Excluding sub-contractors.

## HANDEL TRADE

TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>  
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe sold, 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
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2012 I–XII. ....	97,5	120,3	98,4	85,0	136,5
2013 I–XII. ....	103,0	88,0	87,3	105,9	98,0
2013 I–III. ....	84,7	82,0	62,8	108,4	102,7
2014 I–III. ....	113,9	121,2	124,9	105,5	114,2
2013 I. ....	93,8	87,5	72,7	106,9	109,3
II. ....	89,8	84,2	70,2	104,1	97,4
III. ....	82,0	76,3	62,5	112,3	100,3
IV. ....	87,8	85,8	64,3	98,5	92,9
V. ....	89,9	85,6	70,5	106,4	97,0
VI. ....	92,3	118,3	63,9	104,4	97,1
VII. ....	104,7	94,3	98,0	113,2	102,9
VIII. ....	101,5	83,7	102,4	109,4	115,1
IX. ....	98,9	81,9	98,1	110,4	93,4
X. ....	107,6	110,6	104,6	112,4	96,9
XI. ....	102,1	75,7	100,0	117,1	97,7
XII. ....	112,5	97,3	102,1	111,7	96,0
2014 I. ....	107,6	118,6	106,5	106,8	117,7
II. ....	111,7	134,0	107,3	109,5	116,9
III. ....	112,6	113,6	132,0	99,6	112,1

<sup>a</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. <sup>b</sup> Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

<sup>a</sup> Indices are calculated on the basis of value at current prices. <sup>b</sup> Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (cd.)**  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	włókno, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>newspapers, books other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2012 I–XII. ....	128,1	119,8	135,3	87,8	88,9
2013 I–XII. ....	112,2	131,9	315,8	96,0	104,9
2013 I–III. ....	62,0	137,7	79,0	87,7	99,3
2014 I–III. ....	77,3	150,6	234,0	96,3	106,1
2013 I .....	86,6	125,1	90,4	96,9	120,1
II. ....	60,4	149,3	76,3	90,3	123,0
III. ....	57,5	132,8	82,4	82,7	82,4
IV. ....	114,7	147,1	82,1	94,1	104,9
V. ....	114,5	136,9	80,9	92,9	92,8
VI. ....	105,7	146,2	78,3	141,7	94,5
VII. ....	124,2	149,6	87,7	114,8	101,8
VIII. ....	116,4	161,7	74,0	84,4	100,1
IX. ....	130,2	153,3	59,6	69,3	109,2
X. ....	124,1	110,5	69,3	90,3	117,4
XI. ....	107,2	130,1	66,5	86,6	117,9
XII. ....	119,9	145,1	230,4	117,5	117,3
2014 I .....	74,6	146,3	249,9	91,5	100,6
II. ....	79,4	151,4	244,2	118,9	94,2
III. ....	79,6	144,3	211,8	85,6	114,5

*a* Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. *b* Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

*a* Indices are calculated on the basis of value at current prices. *b* Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (dok.)  
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sales in non-specialized stores
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2013 I .....	90,1	83,2	80,0	91,2	76,0
II .....	98,2	99,1	97,7	94,7	95,8
III .....	105,8	107,9	92,1	125,6	116,7
IV .....	99,3	96,0	106,0	88,2	102,0
V .....	97,3	80,8	101,1	103,9	107,9
VI .....	104,1	134,5	102,0	101,7	95,3
VII .....	112,3	81,3	143,4	105,2	106,0
VIII .....	100,1	83,6	104,4	100,4	100,9
IX .....	98,6	131,0	93,5	94,1	87,9
X .....	104,5	109,7	103,1	107,7	105,2
XI .....	91,5	82,8	92,5	93,5	93,9
XII .....	112,8	129,8	97,2	110,1	117,0
2014 I .....	86,1	101,4	83,5	87,2	93,2
II .....	101,9	111,9	98,5	97,2	95,2
III .....	106,7	91,5	113,2	114,2	111,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores	pozostałe others
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2013 I .....	139,8	77,7	51,2	119,0	101,1
II .....	89,0	100,9	97,5	91,3	109,3
III .....	101,8	122,7	126,1	128,8	85,8
IV .....	99,2	110,8	91,1	91,0	115,9
V .....	97,9	87,6	93,1	88,8	98,8
VI .....	94,9	112,2	99,1	91,6	102,7
VII .....	100,6	109,6	126,1	101,7	110,7
VIII .....	99,7	106,9	94,2	103,0	99,4
IX .....	102,5	100,2	92,0	92,1	103,9
X .....	105,1	100,5	116,3	100,2	100,9
XI .....	94,0	82,8	101,8	92,6	92,0
XII .....	101,3	141,8	336,5	126,6	99,3
2014 I .....	87,0	78,4	55,5	92,7	86,7
II .....	94,7	104,4	95,3	118,6	102,3
III .....	102,2	116,9	109,4	92,8	104,4

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności - PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m. in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa, jak i zmian organizacyjnych.

a Indices are calculated on the basis of value at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities - PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

## TURYSTYKA TOURISM

TABL. 30. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>  
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> <i>Rooms rented<sup>b</sup></i>		Stopień wykorzystania pokoi <sup>b</sup> w % <i>Utilisation of rooms<sup>b</sup> in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
	w tysiącach		<i>in thous.</i>			w tysiącach		
<b>Obiekty ogółem</b> <i>Tourist accommodation establishments – total</i>								
2012 I–XII .....	645,6	179,9	1310,4	258,3	26,5	465,1	148,3	33,6
2013 I–XII .....	612,3	169,5	1195,6	243,3	25,2	441,5	134,9	32,7
A	<b>94,8</b>	<b>94,2</b>	<b>91,2</b>	<b>94,2</b>	x	<b>94,9</b>	<b>91,0</b>	x
2012 X–XII .....	130,8	37,2	221,1	52,4	21,7	109,6	31,9	30,7
2013 I–III .....	109,0	35,0	174,8	46,9	18,2	88,7	27,2	26,3
IV–VI .....	170,0	49,4	302,3	69,5	24,9	125,2	39,8	36,5
VII–IX .....	209,4	51,3	514,2	79,2	32,0	125,3	38,5	36,8
X–XII .....	123,8	33,8	204,2	47,6	21,1	102,2	29,4	31,1
2014 I–III .....	98,5	28,7	160,9	40,5	17,4	85,0	25,2	26,3
A	<b>90,4</b>	<b>81,8</b>	<b>92,0</b>	<b>86,2</b>	x	<b>95,8</b>	<b>92,6</b>	x
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> <i>Hotels and similar establishments – total</i>								
2012 I–XII .....	490,9	171,0	730,2	231,0	27,1	465,1	148,3	33,6
2013 I–XII .....	475,7	159,7	696,5	211,1	26,6	441,5	134,9	32,7
A	<b>96,9</b>	<b>93,4</b>	<b>95,4</b>	<b>91,4</b>	x	<b>94,9</b>	<b>91,0</b>	x
2012 X–XII .....	113,1	35,7	170,8	49,2	24,9	109,6	31,9	30,7
2013 I–III .....	96,3	33,2	136,4	42,7	21,1	88,7	27,2	26,3
IV–VI .....	136,1	46,9	200,7	62,8	30,3	125,2	39,8	36,5
VII–IX .....	135,4	47,2	201,2	61,4	30,0	125,3	38,5	36,8
X–XII .....	107,9	32,4	158,3	44,3	24,8	102,2	29,4	31,1
2014 I–III .....	87,1	27,3	126,5	37,2	20,1	85,0	25,2	26,3
A	<b>90,4</b>	<b>82,3</b>	<b>92,8</b>	<b>87,2</b>	x	<b>95,8</b>	<b>92,6</b>	x
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2012 I–XII .....	362,7	132,9	537,4	177,4	31,5	339,4	113,5	37,4
2013 I–XII .....	330,7	121,3	493,5	159,5	30,1	314,7	102,4	36,0
A	<b>91,2</b>	<b>91,2</b>	<b>91,8</b>	<b>89,9</b>	x	<b>92,7</b>	<b>90,2</b>	x
2012 X–XII .....	83,3	26,2	126,6	35,6	28,8	80,3	23,0	34,1
2013 I–III .....	67,0	23,6	96,9	30,4	24,0	63,7	19,6	29,3
IV–VI .....	95,0	35,7	144,3	48,0	35,2	90,9	30,4	41,3
VII–IX .....	93,6	37,3	139,5	47,7	33,7	87,8	30,2	40,2
X–XII .....	75,1	24,7	112,7	33,3	27,5	72,2	22,2	33,3
2014 I–III .....	63,9	21,5	93,1	28,9	22,9	63,5	19,8	29,5
A	<b>95,3</b>	<b>91,2</b>	<b>96,1</b>	<b>94,9</b>	x	<b>99,6</b>	<b>101,3</b>	x
<b>Pozostałe obiekty - razem</b> <i>Other tourist accommodation establishments - total</i>								
2012 I–XII .....	154,7	8,9	580,1	27,3	25,7	x	x	x
2013 I–XII .....	136,6	9,8	499,1	32,2	23,4	x	x	x
A	<b>88,3</b>	<b>110,1</b>	<b>86,0</b>	<b>117,9</b>	x	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2012 X–XII .....	17,7	1,5	50,3	3,2	15,1	x	x	x
2013 I–III .....	12,7	1,9	38,5	4,3	12,2	x	x	x
IV–VI .....	33,9	2,4	101,6	6,7	18,4	x	x	x
VII–IX .....	74,1	4,1	313,1	17,8	33,4	x	x	x
X–XII .....	16,0	1,4	46,0	3,3	13,9	x	x	x
2014 I–III .....	11,4	1,4	34,4	3,2	11,7	x	x	x
A	<b>90,0</b>	<b>72,1</b>	<b>89,4</b>	<b>76,0</b>	x	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Data concerning only hotels and similar establishments.

## WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY BUSINESS TENDENCY SURVEY

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup>  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	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 zagranicz- nych <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 zagranicz- nych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2011 I . . . . .	0,5	-8,7	-9,9	-7,3	-12,7	9,6	8,3	12,1	7,5	-3,9
II . . . . .	-2,7	-17,9	-11,6	-6,8	-10,1	12,6	18,6	18,6	14,7	3,8
III . . . . .	1,5	-11,7	-5,0	2,6	-9,8	14,7	26,2	23,5	10,1	5,9
IV . . . . .	0,8	-16,6	5,0	23,6	4,2	18,2	28,4	27,0	12,4	0,9
V . . . . .	7,8	-8,3	6,4	9,7	-9,0	23,8	22,6	20,0	25,0	4,8
VI . . . . .	2,7	-9,9	-8,9	-1,4	-11,5	15,2	11,6	12,6	12,5	-2,0
VII . . . . .	-8,4	-20,8	-20,7	-21,1	-16,3	4,1	1,9	-1,9	-2,9	-12,1
VIII . . . . .	-5,5	-15,4	-16,4	-14,1	-15,9	4,5	-1,1	-5,7	0,4	-19,2
IX . . . . .	0,5	-16,9	-2,0	-0,2	-14,3	17,8	13,3	14,6	6,1	-10,9
X . . . . .	-3,4	-12,0	-2,0	4,9	-3,2	5,2	2,1	-5,6	2,0	-22,8
XI . . . . .	-6,4	-8,7	-1,2	-3,9	-0,9	-4,0	-9,2	-9,0	-7,2	-18,0
XII . . . . .	-9,3	-15,5	-0,9	2,9	-9,1	-3,1	-5,3	-5,1	-10,3	-20,5
2012 I . . . . .	-16,2	-28,1	-17,5	-21,8	-18,8	-4,3	12,8	8,0	-4,1	-25,3
II . . . . .	-13,1	-27,8	-8,4	-3,0	-8,6	1,6	8,9	9,4	-1,1	-26,1
III . . . . .	-0,6	-16,2	-12,1	-2,5	-12,8	15,1	14,3	15,3	5,8	-6,1
IV . . . . .	-7,2	-23,4	-7,8	3,7	-10,9	9,0	6,1	7,2	5,4	-5,7
V . . . . .	-13,5	-30,9	-8,7	-0,2	-10,1	3,9	7,1	7,2	1,2	-5,1
VI . . . . .	-7,2	-17,6	-15,2	-8,2	-14,1	3,3	2,0	3,2	-2,3	-6,7
VII . . . . .	-15,0	-31,5	-21,2	-18,4	-18,6	1,6	-2,2	-1,0	-2,7	-6,7
VIII . . . . .	-9,1	-30,3	-31,9	-29,4	-31,3	12,2	11,0	10,7	-5,0	-21,9
IX . . . . .	-12,4	-31,4	-20,6	-14,9	-16,7	6,7	5,7	4,5	2,6	-9,3
X . . . . .	-15,2	-25,0	-24,9	-14,0	-14,2	-5,4	-11,8	-8,9	-8,2	-14,3
XI . . . . .	-14,3	-27,0	-26,7	-21,6	-23,4	-1,6	-3,5	-9,4	-11,4	-21,4
XII . . . . .	-19,6	-30,4	-23,7	-16,1	-15,9	-8,8	-11,6	-16,3	-16,1	-22,5
2013 I . . . . .	-2,1	-2,0	-16,2	-18,2	-17,4	-2,2	-0,9	-3,2	-6,8	-9,3
II . . . . .	5,1	0,1	-4,4	-9,2	-19,6	10,0	17,6	11,2	-0,3	-6,1
III . . . . .	1,5	-5,4	-7,8	-9,3	-17,8	8,3	12,9	15,9	-0,6	-9,0
IV . . . . .	-2,2	-7,9	-5,0	-5,4	-12,2	3,6	13,9	7,3	-2,7	-14,4
V . . . . .	6,8	0,0	0,5	0,7	-2,7	13,5	16,5	9,8	-0,5	-5,2
VI . . . . .	-1,4	-6,6	-2,7	1,4	-13,2	3,9	0,3	-2,5	-3,9	-14,4
VII . . . . .	-1,6	-5,4	-4,4	-4,9	-13,3	2,3	4,7	3,6	-0,9	-11,3
VIII . . . . .	7,2	3,1	6,4	-4,8	-3,4	11,3	5,5	11,6	4,6	-7,9
IX . . . . .	10,4	0,7	1,3	5,9	-4,6	20,1	17,2	18,0	14,1	0,1
X . . . . .	6,9	4,6	11,8	17,8	0,1	9,2	10,1	14,4	3,0	-0,3
XI . . . . .	0,4	0,6	6,1	10,0	0,2	0,2	-6,9	-3,7	-1,5	-3,3
XII . . . . .	0,3	1,5	0,5	-1,2	-4,5	-0,9	-1,2	-3,2	-5,8	-6,0
2014 I . . . . .	4,5	-3,0	1,5	5,2	-0,1	11,9	16,8	18,3	6,0	1,9
II . . . . .	7,0	-0,4	6,2	11,3	0,4	14,3	20,2	26,8	8,9	7,7
III . . . . .	7,3	-5,7	14,0	7,5	-0,7	20,3	19,0	20,8	9,8	2,3
IV . . . . .	12,6	5,3	25,1	12,7	2,6	19,9	19,2	21,0	15,1	6,8
V . . . . .	8,8	3,3	7,0	3,0	0,8	14,2	11,5	7,2	16,6	-1,4

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 28.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 20, item 28.

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Budownictwo Construction									
	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 zagranicz- nych <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 zagranicz- nych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2011 I . . . . .	-24,1	-14,1	-44,2	-44,9	-35,7	-34,0	-29,3	-30,3	-38,0	-30,0
II . . . . .	-10,8	-18,9	-38,5	-34,1	-35,0	-2,6	-2,7	-4,8	-17,5	-8,8
III . . . . .	-8,5	-27,1	-35,7	-35,2	-37,4	10,1	9,8	8,4	-2,9	-6,7
IV . . . . .	-6,2	-25,9	-27,6	-22,8	-35,6	13,5	13,6	17,2	3,9	-7,1
V . . . . .	-4,5	-26,5	-9,5	-12,7	-19,3	17,6	13,7	10,3	3,2	-11,8
VI . . . . .	-7,0	-22,9	-2,9	1,2	-19,5	9,0	13,6	11,4	3,9	-5,6
VII . . . . .	-4,0	-17,1	-8,2	-1,2	-6,9	9,2	1,8	7,8	5,5	-7,9
VIII . . . . .	-7,3	-17,2	-9,2	-6,8	-10,9	2,6	-3,3	-2,1	-3,9	-5,8
IX . . . . .	-7,6	-14,1	-6,4	-5,5	-10,4	-1,1	-8,0	-12,2	-13,7	-20,4
X . . . . .	-11,8	-12,3	-22,3	-8,7	-7,5	-11,3	-27,4	-27,9	-16,5	-27,0
XI . . . . .	-17,8	-14,1	-28,8	-17,7	-13,0	-21,4	-37,4	-34,4	-25,3	-35,2
XII . . . . .	-29,7	-23,4	-36,6	-29,8	-26,5	-36,0	-44,6	-42,2	-36,5	-39,8
2012 I . . . . .	-22,4	-15,6	-46,4	-37,6	-37,6	-29,1	-30,8	-34,0	-39,0	-33,0
II . . . . .	-22,6	-25,0	-47,1	-46,8	-46,1	-20,2	-24,9	-21,8	-30,9	-27,3
III . . . . .	-17,5	-30,8	-33,3	-33,6	-37,7	-4,1	0,8	-2,5	-16,6	-19,9
IV . . . . .	-11,4	-26,3	-21,2	-21,4	-30,1	3,6	1,7	-0,3	-3,6	-16,0
V . . . . .	-9,6	-16,8	-12,5	-13,4	-25,5	-2,3	-3,9	-3,6	-5,4	-16,0
VI . . . . .	-10,9	-18,3	-14,1	-9,0	-20,6	-3,5	-6,8	-3,5	-8,0	-15,3
VII . . . . .	-16,9	-19,5	-18,0	-24,0	-23,5	-14,3	-18,6	-14,0	-18,7	-22,2
VIII . . . . .	-21,5	-17,5	-24,0	-21,1	-27,2	-25,5	-30,8	-26,1	-26,5	-23,2
IX . . . . .	-29,7	-28,9	-28,8	-33,2	-31,4	-30,5	-36,0	-33,6	-29,4	-30,2
X . . . . .	-34,9	-28,4	-34,8	-35,1	-39,9	-41,3	-47,2	-43,1	-40,1	-38,8
XI . . . . .	-31,5	-22,2	-32,6	-35,0	-34,0	-40,8	-47,7	-45,5	-39,6	-42,0
XII . . . . .	-42,0	-38,4	-43,6	-43,8	-38,8	-45,6	-53,5	-49,1	-47,3	-45,5
2013 I . . . . .	-34,7	-31,8	-46,5	-47,6	-43,3	-37,5	-39,1	-42,5	-40,6	-39,4
II . . . . .	-26,4	-36,0	-51,3	-52,0	-42,7	-16,8	-14,8	-18,2	-25,2	-25,1
III . . . . .	-22,7	-39,3	-30,4	-37,5	-37,1	-6,0	-0,3	-3,3	-16,1	-14,4
IV . . . . .	-19,5	-38,3	-25,7	-27,1	-35,7	-0,6	5,7	4,2	-7,3	-17,9
V . . . . .	-15,6	-31,0	-14,3	-15,6	-28,2	-0,1	-1,8	-0,1	-10,1	-10,0
VI . . . . .	-16,1	-29,0	-5,4	-6,1	-24,4	-3,1	-3,6	-3,5	-9,6	-17,1
VII . . . . .	-14,7	-21,9	-4,1	-6,6	-18,0	-7,4	-8,8	-7,3	-7,5	-14,2
VIII . . . . .	-10,3	-18,5	-1,9	-8,3	-11,8	-2,1	-7,0	-2,8	1,0	-12,6
IX . . . . .	-15,2	-22,8	-8,6	-10,5	-15,1	-7,6	-11,1	-14,3	-6,3	-23,3
X . . . . .	-17,4	-22,8	-2,4	-5,4	-16,1	-12,0	-22,4	-22,4	-10,9	-21,5
XI . . . . .	-22,0	-22,1	-5,8	-8,3	-13,3	-21,9	-24,5	-29,3	-21,3	-23,2
XII . . . . .	-30,9	-29,5	-22,4	-24,5	-23,0	-32,2	-35,3	-36,4	-30,2	-29,4
2014 I . . . . .	-20,1	-14,2	-25,9	-29,0	-19,1	-25,9	-20,5	-26,6	-32,6	-15,6
II . . . . .	-14,5	-19,9	-23,4	-29,6	-26,1	-9,1	-2,8	-5,1	-17,6	-10,0
III . . . . .	-12,4	-23,4	-18,6	-19,2	-27,9	-1,3	6,2	2,3	-7,1	-6,4
IV . . . . .	-5,3	-15,0	-7,7	-13,0	-14,9	4,5	11,3	7,0	0,3	5,4
V . . . . .	-8,6	-20,6	-13,9	-15,9	-16,9	3,5	8,6	6,8	-5,4	-2,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 28.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 20, item 28.

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ b</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ b</sup>								
	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
2011 I . . . . .	-12,2	12,7	-6,2	-17,7	-37,0	-32,8	-31,3	-34,3	-8,8
II . . . . .	-11,9	-4,4	-25,6	-29,2	-19,4	-11,9	-11,3	-20,4	-6,7
III . . . . .	-6,7	-5,8	-22,8	-20,8	-7,5	-3,5	-2,2	-12,4	-6,8
IV . . . . .	-1,4	1,1	-6,8	-7,7	-3,8	3,1	5,0	-3,6	-5,7
V . . . . .	-0,1	3,9	-7,0	-9,9	-4,0	1,0	-0,1	-2,0	-4,4
VI . . . . .	-0,4	5,5	-13,0	-8,3	-6,3	-2,6	-4,2	-6,7	-2,1
VII . . . . .	-2,2	-0,6	-14,4	-8,7	-3,7	-1,8	-3,8	-4,6	-8,8
VIII . . . . .	2,5	3,2	-10,4	-13,2	1,7	4,8	1,8	1,5	-6,3
IX . . . . .	1,8	6,9	-7,9	-8,8	-3,3	0,8	0,0	-2,8	-8,5
X . . . . .	2,6	5,5	-12,4	-13,3	-0,3	-0,9	-4,1	0,1	-6,5
XI . . . . .	1,9	5,0	-5,5	-11,1	-1,3	3,2	0,1	-8,1	-7,1
XII . . . . .	-2,7	2,1	-3,8	-13,6	-7,4	-3,5	-6,0	-9,9	-10,0
2012 I . . . . .	-15,7	0,6	-16,6	-17,5	-32,0	-31,0	-32,5	-30,2	-14,6
II . . . . .	-13,6	-3,8	-23,8	-27,0	-23,4	-27,0	-29,5	-26,8	-9,8
III . . . . .	-7,6	-4,3	-27,7	-23,0	-10,9	-5,1	-7,8	-11,7	-12,6
IV . . . . .	-4,2	-0,2	-11,0	-17,4	-8,2	-1,7	-5,0	-8,1	-8,3
V . . . . .	-6,8	-1,5	-17,1	-20,3	-12,1	-8,0	-8,6	-11,3	-7,5
VI . . . . .	-7,2	-3,5	-18,1	-16,4	-10,9	-10,9	-9,6	-8,1	-11,1
VII . . . . .	-2,5	1,1	-10,8	-17,8	-6,0	-5,6	-5,5	-9,4	-13,6
VIII . . . . .	2,9	2,4	-11,8	-9,7	3,4	0,8	0,5	-7,0	-11,2
IX . . . . .	-4,9	1,9	-13,4	-14,6	-11,7	-15,3	-13,2	-11,6	-12,1
X . . . . .	-16,1	-7,4	-22,7	-22,2	-24,7	-20,7	-22,2	-24,4	-12,0
XI . . . . .	-9,5	-7,5	-12,3	-14,4	-11,5	-9,7	-7,1	-17,7	-14,2
XII . . . . .	-15,9	-8,5	-8,6	-16,6	-23,3	-25,2	-24,1	-27,0	-20,4
2013 I . . . . .	-26,8	-4,5	-32,4	-34,7	-49,0	-46,6	-47,6	-43,7	-30,3
II . . . . .	-23,0	-7,5	-48,3	-41,8	-38,5	-36,8	-37,3	-37,1	-27,0
III . . . . .	-21,4	-12,4	-43,1	-40,0	-30,4	-24,8	-26,0	-25,9	-22,4
IV . . . . .	-16,5	-8,9	-31,3	-31,3	-24,0	-20,2	-21,2	-20,4	-20,4
V . . . . .	-17,5	-12,9	-22,9	-19,8	-22,0	-21,7	-22,4	-24,4	-19,1
VI . . . . .	-18,1	-10,8	-28,4	-14,8	-25,4	-23,2	-24,5	-25,3	-20,3
VII . . . . .	-15,7	-8,8	-19,2	-13,4	-22,5	-20,7	-20,1	-23,6	-19,4
VIII . . . . .	-9,1	-0,4	-9,4	-6,4	-17,8	-17,4	-16,3	-16,9	-17,0
IX . . . . .	-12,4	-2,6	-23,1	-9,2	-22,2	-17,4	-17,4	-19,3	-18,7
X . . . . .	-11,8	-5,8	-21,9	-12,1	-17,8	-12,0	-13,8	-16,7	-19,9
XI . . . . .	-8,1	-0,4	-14,8	-9,7	-15,7	-9,6	-9,2	-17,9	-20,8
XII . . . . .	-13,6	-3,3	-19,1	-9,8	-23,8	-21,1	-20,7	-21,2	-20,8
2014 I . . . . .	-11,2	-8,4	-2,7	-13,6	-14,0	-22,3	-21,0	-16,1	-12,7
II . . . . .	-9,8	-10,3	-16,9	-25,0	-9,3	-11,7	-8,6	-7,2	-8,8
III . . . . .	-5,3	-10,3	-13,9	-13,7	-0,3	2,4	0,5	-3,9	-8,8
IV . . . . .	-2,4	-10,2	-0,4	-8,0	5,4	9,7	9,8	1,0	-4,2
V . . . . .	-5,1	-9,1	-0,8	-8,9	-1,1	-1,1	-2,3	-5,3	-7,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 28. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy<sup>Δ</sup>”.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 20, item 28. <sup>b</sup> Excluding division "Wholesale trade<sup>Δ</sup>".

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2011 I . . . . .	3,8	-0,5	-1,3	-1,3	-21,4	0,6	8,8	8,8	-18,7	3,6
II . . . . .	-4,3	-23,4	-7,5	-13,6	-25,4	-11,9	2,4	5,0	-3,7	6,4
III . . . . .	9,3	-17,9	7,6	2,8	-9,1	15,7	15,7	15,7	12,8	6,5
IV . . . . .	17,7	-12,0	-0,7	10,1	-10,8	7,2	25,2	25,2	7,3	19,9
V . . . . .	21,5	-15,8	22,9	33,3	-2,3	4,7	9,6	9,6	3,6	7,7
VI . . . . .	22,4	5,0	22,5	27,1	10,4	6,5	12,8	17,7	14,9	13,0
VII . . . . .	6,9	-3,9	12,2	14,2	8,8	-0,5	-0,5	-0,5	-3,7	-2,7
VIII . . . . .	0,6	-1,1	-10,2	-2,7	-2,7	-9,5	3,9	3,9	1,4	0,7
IX . . . . .	1,8	2,7	-4,8	3,2	1,1	-8,0	0,3	0,3	8,8	4,6
X . . . . .	1,5	-0,4	6,3	13,8	-7,2	-13,4	-8,5	-10,8	-8,5	0,1
XI . . . . .	-4,6	6,3	-3,1	7,3	7,5	-24,8	-16,4	-16,4	-17,1	11,3
XII . . . . .	-29,3	-0,2	-28,0	-27,2	-9,7	-39,6	-31,3	-31,3	-28,7	-1,0
2012 I . . . . .	-15,9	1,1	-17,7	-27,1	-2,2	-32,9	-29,3	-32,8	-32,9	-13,5
II . . . . .	-27,7	-19,6	-34,2	-39,4	-39,4	-35,8	-22,7	-35,8	-39,4	-9,9
III . . . . .	-14,9	-10,1	-19,6	-29,0	-31,5	-19,6	-26,4	-26,8	-26,8	-5,4
IV . . . . .	-12,1	-2,5	3,2	-15,0	-35,0	-21,7	-6,3	-3,5	-6,3	-1,7
V . . . . .	-5,8	-3,8	-2,3	-11,7	-18,6	-7,7	-10,5	-17,4	-23,5	5,6
VI . . . . .	-28,2	-18,1	-4,0	-9,2	-25,3	-38,2	-21,6	-24,2	-43,4	-21,7
VII . . . . .	-16,9	-12,3	-11,3	-11,3	-30,4	-21,4	-21,4	-30,8	-34,4	-15,6
VIII . . . . .	-10,0	-10,9	-13,6	-13,6	-44,4	-9,0	-6,5	-15,9	-23,3	-4,5
IX . . . . .	-13,0	-14,5	-13,9	-10,2	-22,1	-11,5	-15,1	-11,5	-23,5	-8,4
X . . . . .	-14,5	-11,5	-0,3	1,4	-7,9	-17,4	-17,4	-17,4	-26,8	-13,0
XI . . . . .	-14,8	-5,6	-4,4	0,2	-11,6	-23,9	-21,3	-34,3	-30,7	-11,3
XII . . . . .	-13,4	-9,9	-3,6	3,3	-14,0	-16,9	-16,9	-26,3	-24,6	-9,4
2013 I . . . . .	-3,9	0,4	-45,3	-47,8	-26,8	-8,2	-18,7	-23,2	-33,7	-18,0
II . . . . .	-7,0	-14,2	-39,0	-38,5	-25,3	0,2	-2,9	-12,3	-12,3	1,1
III . . . . .	-13,1	-20,2	2,0	-17,4	-29,1	-6,0	3,4	-3,7	-16,0	4,1
IV . . . . .	-4,2	-14,6	-5,2	-15,2	-15,5	6,2	2,7	-3,5	-10,8	-4,5
V . . . . .	-9,7	-6,2	18,4	15,1	-23,3	-13,1	-4,0	-10,2	-19,8	-1,3
VI . . . . .	-11,8	-14,1	-0,8	-0,8	-3,8	-9,4	-11,3	-17,9	-15,2	-7,4
VII . . . . .	-14,2	-19,0	-2,2	-16,3	-9,3	-9,3	-10,7	-14,1	-17,7	-4,6
VIII . . . . .	-9,3	-16,2	-16,5	-19,9	-9,9	-2,3	4,2	-10,0	-6,6	14,3
IX . . . . .	-9,5	-13,4	0,3	-2,7	-2,7	-5,5	4,9	0,5	0,5	7,6
X . . . . .	-2,1	-8,2	-6,7	1,3	-3,1	4,1	6,4	5,8	-5,1	-18,8
XI . . . . .	-8,9	-6,7	2,7	-5,4	-1,1	-11,0	-10,3	-10,7	-37,6	-6,4
XII . . . . .	-18,2	-10,2	-19,1	-17,5	-19,7	-26,1	-26,1	-33,2	-43,3	-15,9
2014 I . . . . .	-5,2	0,1	-15,8	-14,5	-7,8	-10,4	-9,1	-9,1	-12,1	1,8
II . . . . .	-1,6	-4,1	-20,5	-22,1	-15,3	0,9	-2,1	-2,1	-5,7	-4,1
III . . . . .	1,9	7,1	-16,0	-10,8	-18,4	-3,4	1,7	1,7	-5,3	-1,8
IV . . . . .	1,6	-0,9	5,7	5,7	-6,4	4,1	8,5	8,5	-2,7	9,6
V . . . . .	-9,8	-2,2	-15,5	-12,1	-16,8	-17,4	-13,1	-13,1	-25,3	-4,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 28.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 20, item 28.

TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (dok.)  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2011 I . . . . .	-17,3	-11,5	-23,0	-23,0	-28,8	-17,3	-11,5	-11,5	-11,5	-5,8
II . . . . .	-2,6	-5,2	-5,2	-5,2	-10,5	0,0	0,0	0,0	-5,2	0,0
III . . . . .	9,3	-21,0	-5,2	-5,2	-26,2	28,9	28,9	23,7	-5,2	23,6
IV . . . . .	27,5	-10,5	15,7	15,7	5,2	34,1	39,3	39,3	10,5	23,6
V . . . . .	42,9	9,6	47,6	42,8	33,2	38,1	47,7	42,9	42,9	4,8
VI . . . . .	46,1	0,0	49,2	49,2	49,2	36,5	42,9	42,9	36,5	6,4
VII . . . . .	26,5	5,8	29,4	29,4	5,8	29,4	23,6	23,6	17,9	5,8
VIII . . . . .	21,0	5,2	0,0	23,6	0,0	23,6	18,4	18,4	13,1	-5,2
IX . . . . .	-9,6	4,8	-4,8	18,8	28,4	-14,4	-9,6	-38,0	-38,0	-28,5
X . . . . .	-7,2	-4,8	-9,6	14,1	18,8	-9,6	-4,8	-28,4	-33,2	-23,6
XI . . . . .	-28,6	0,0	-9,6	-9,6	-4,8	-24,0	-24,0	-47,6	-47,6	0,0
XII . . . . .	-14,4	-14,4	-14,3	-14,3	-19,2	-9,6	-14,4	-14,4	-19,2	-9,6
2012 I . . . . .	-3,6	0,4	-14,4	-28,6	-7,2	-7,6	-21,8	-21,8	-7,6	-7,6
II . . . . .	-1,8	-3,6	0,0	-21,4	-21,4	0,0	0,0	0,0	-3,6	-3,6
III . . . . .	14,5	0,0	7,6	-6,7	10,6	29,0	43,3	43,3	43,3	0,4
IV . . . . .	18,3	7,6	3,6	17,8	3,6	29,0	29,0	29,0	29,0	14,2
V . . . . .	23,9	18,7	14,2	3,6	7,2	29,0	29,0	29,0	29,0	3,6
VI . . . . .	10,9	7,6	17,8	32,1	32,1	14,2	14,2	14,2	14,2	-7,6
VII . . . . .	16,3	11,2	21,4	21,4	25,0	21,4	21,4	21,4	21,4	-7,6
VIII . . . . .	-5,6	-3,6	17,4	17,4	17,8	-7,6	-7,6	-7,6	-11,2	-10,8
IX . . . . .	-2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-3,9	-42,7	-42,7	-3,9	-42,7
X . . . . .	-3,9	-3,9	-3,9	-3,9	0,0	-3,9	-3,9	-3,9	-3,9	-29,6
XI . . . . .	-14,2	-7,9	-33,6	-33,6	-33,6	-20,5	-41,8	-41,8	-41,8	-12,6
XII . . . . .	-32,6	-11,2	-50,3	-50,3	-7,6	-53,9	-53,9	-53,9	-53,9	-7,6
2013 I . . . . .	-11,6	-10,9	-11,6	-11,6	-11,6	-12,3	-8,4	-8,4	-12,3	0,7
II . . . . .	0,5	-3,4	-4,3	-4,3	-8,5	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
III . . . . .	2,2	-4,2	0,0	0,0	-9,3	8,5	8,5	8,5	8,5	4,3
IV . . . . .	5,1	-3,4	4,3	4,3	-4,3	13,6	13,6	13,6	13,6	4,3
V . . . . .	7,2	0,8	5,1	5,1	5,1	13,6	13,6	13,6	13,6	8,5
VI . . . . .	4,3	0,0	9,3	9,3	9,3	8,5	8,5	8,5	8,5	0,0
VII . . . . .	0,0	0,8	4,2	4,2	0,0	-0,8	-0,8	-0,8	-0,8	-4,2
VIII . . . . .	4,3	0,0	5,1	13,6	9,3	8,5	4,2	4,2	4,2	5,1
IX . . . . .	0,0	-4,3	0,0	0,0	0,0	4,3	4,3	4,3	4,3	0,0
X . . . . .	0,5	5,6	0,0	0,0	0,0	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7	-4,7
XI . . . . .	-4,8	0,0	0,0	0,0	-4,7	-9,5	-9,5	-9,5	-9,5	-4,7
XII . . . . .	-5,2	0,0	0,9	-3,9	5,6	-10,4	-10,4	-10,4	-10,4	0,0
2014 I . . . . .	-7,5	-3,9	-28,6	-28,6	-7,9	-11,0	-7,0	-11,0	-11,0	-20,7
II . . . . .	-4,0	-15,8	-39,0	-35,1	-2,4	7,9	3,9	-1,8	-1,8	-0,1
III . . . . .	-6,4	-22,2	-30,3	-17,5	-12,8	9,5	-3,3	9,5	9,5	12,7
IV . . . . .	6,0	-13,5	7,9	7,9	13,5	25,4	21,5	25,4	25,4	17,5
V . . . . .	4,0	-13,5	4,0	4,0	13,5	21,5	17,5	21,5	21,5	9,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 20, pkt 28.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 20, item 28.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 31. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW  
PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III  
ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2013	2014		2013	2014
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % rate of detectability delinquents in crimes in %	
<b>OGÓLEM</b> .....	<b>9617</b>	<b>8702</b>	<b>90,5</b>	<b>82,9</b>	<b>84,0</b>
<b>GRAND TOTAL</b>					
w tym przestępstwa: of which crimes:					
o charakterze kryminalnym .....	5823	4696	80,6	74,8	72,6
criminal					
o charakterze gospodarczym .....	2198	2911	132,4	96,6	97,2
commercial					
drogowe .....	1023	828	80,9	99,8	99,6
road					
Z ogółem rodzaje przestępstwa: of total type of crimes:					
przeciwko życiu i zdrowiu .....	216	187	86,6	89,4	88,4
against life and health					
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji .....	1088	843	77,5	99,7	99,4
against public safety and safety in transport					
przeciwko wolności i wolności sumienia .....	422	298	70,6	92,9	95,6
against freedom and freedom of conscience					
przeciwko rodzinie i opiece .....	294	277	94,2	100,0	100,0
against the family and guardianship					
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>a</sup> .....	345	1664	482,3	99,7	100,0
against the activities of state institutions and local self-government <sup>a</sup>					
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	265	225	84,9	98,9	100,0
against the judiciary					
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	225	531	236,0	76,8	93,1
against the reliability of documents					
przeciwko mieniu .....	4917	3746	76,2	72,3	69,8
against property					
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>b</sup> .....	75	83	110,7	94,7	95,2
against economic activity <sup>b</sup>					
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	44	56	127,3	-	3,6
against money and securities trading					
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	1181	462	39,1	99,0	98,1
by law on Counteracting Drug Addiction					

<sup>a</sup> Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>b</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

U w a g a. Od 2013 r. nastąpiła zmiana systemu gromadzenia danych na temat przestępczości (system Temida został zastąpiony przez system KSIP). Dane mogą nie być w pełni porównywalne z danymi z lat wcześniejszych.

<sup>a</sup> Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). <sup>b</sup> Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code.

N o t e. Since 2013 the system of collecting data on crime has changed (Temida system has been replaced by KSIP). Data may not be perfectly comparable with data from previous years.

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Gorzów Wielkopolski.

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES**

TABL. 33. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI**  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> BY SECTIONS**

SEKCJE SECTION		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
A – stan w dniu 31 XII 2013 as of December 31, 2013				
B – stan w dniu 31 III 2014 as of March 31, 2014				
<b>OGÓŁEM</b> .....	<b>A</b>	<b>109840</b>	<b>31474</b>	<b>78366</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B</b>	<b>110053</b>	<b>31642</b>	<b>78411</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	A	3700	967	2733
<i>Agriculture, forestry and fishing</i> .....	B	3691	969	2722
Przemysł .....	A	9372	2995	6377
<i>Industry</i> .....	B	9356	2991	6365
górnictwo i wydobywanie .....	A	106	56	50
<i>mining and quarrying</i> .....	B	110	57	53
przetwórstwo przemysłowe .....	A	8602	2601	6001
<i>manufacturing</i> .....	B	8586	2596	5990
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A	191	131	60
<i>electricity, gas, steam air conditioning supply and water supply</i> .....	B	196	134	62
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	A	473	207	266
<i>water supply, sewerage waste, management and remediation</i> .....	B	464	204	260
Budownictwo .....	A	13516	1663	11853
<i>Construction</i> .....	B	13612	1674	11938
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A	29060	5280	23780
<i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i> .....	B	28988	5319	23669
Transport i gospodarka magazynowa .....	A	7270	803	6467
<i>Transportation and storage</i> .....	B	7267	796	6471
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A	3213	684	2529
<i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i> .....	B	3181	685	2496
Informacja i komunikacja .....	A	1942	388	1554
<i>Information and communication</i> .....	B	1949	389	1560
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	A	3184	291	2893
<i>Financial and insurance activities</i> .....	B	3151	291	2860
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A	10380	9565	815
<i>Real estate activities</i> .....	B	10438	9612	826
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	A	7298	1043	6255
<i>Professional, scientific and technical activities</i> .....	B	7325	1049	6276
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A	2586	383	2203
<i>Administrative and support service activities</i> .....	B	2645	396	2249
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	A	679	679	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i> .....	B	679	679	-
Edukacja .....	A	3235	1736	1499
<i>Education</i> .....	B	3236	1731	1505
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	A	5657	645	5012
<i>Human health and social work activities</i> .....	B	5727	652	5075
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	A	1888	1217	671
<i>Arts, entertainment and recreation</i> .....	B	1894	1225	669
Pozostała działalność usługowa .....	A	6856	3133	3723
<i>Other service activities</i> .....	B	6911	3182	3729

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
<sup>a</sup> Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 34. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ**  
Stan w końcu miesiąca  
**NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL**  
End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises		Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym przemysł <sup>b</sup> of which industry <sup>b</sup>	ogółem total	w tym of which	
				rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2012 XII . . . . .	2	2	470	87	53
2013 III . . . . .	2	2	469	86	53
VI . . . . .	2	2	474	87	55
IX . . . . .	2	2	476	87	56
XII . . . . .	2	2	474	87	55
2014 III . . . . .	2	2	478	88	55
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>101,9</b>	<b>102,3</b>	<b>103,8</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>101,1</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem grand total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total – companies			
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2012 XII . . . . .	32	69	170	8313	2753	1957	966	2468	294
2013 III . . . . .	32	69	170	8423	2759	2027	969	2490	302
VI . . . . .	32	69	169	8618	2763	2057	980	2538	308
IX . . . . .	32	69	169	8781	2777	2073	1001	2593	309
XII . . . . .	32	69	166	8940	2778	2000	1006	2636	316
2014 III . . . . .	32	72	166	9052	2785	2105	1016	2679	323
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>104,3</b>	<b>97,6</b>	<b>107,5</b>	<b>100,9</b>	<b>103,8</b>	<b>104,9</b>	<b>107,6</b>	<b>107,0</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>104,3</b>	<b>100,0</b>	<b>101,3</b>	<b>100,3</b>	<b>105,3</b>	<b>101,0</b>	<b>101,6</b>	<b>102,2</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)							Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural person sconducting economic activity
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)							
	razem total	akcyjne join-stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	razem total	w tym of which		
w tym of which		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	w tym of which			z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2012 XII . . . . .	163	3	30	7161	5	2689	77225	
2013 III . . . . .	162	3	30	7249	4	2693	77191	
VI . . . . .	163	3	29	7423	4	2694	77700	
IX . . . . .	163	3	29	7574	4	2707	78268	
XII . . . . .	161	3	29	7701	4	2707	78366	
2014 III . . . . .	158	3	29	7804	4	2714	78411	
<b>A</b>	<b>97,5</b>	<b>100,0</b>	<b>96,7</b>	<b>107,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>101,6</b>	
<b>B</b>	<b>98,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>101,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>100,1</b>	

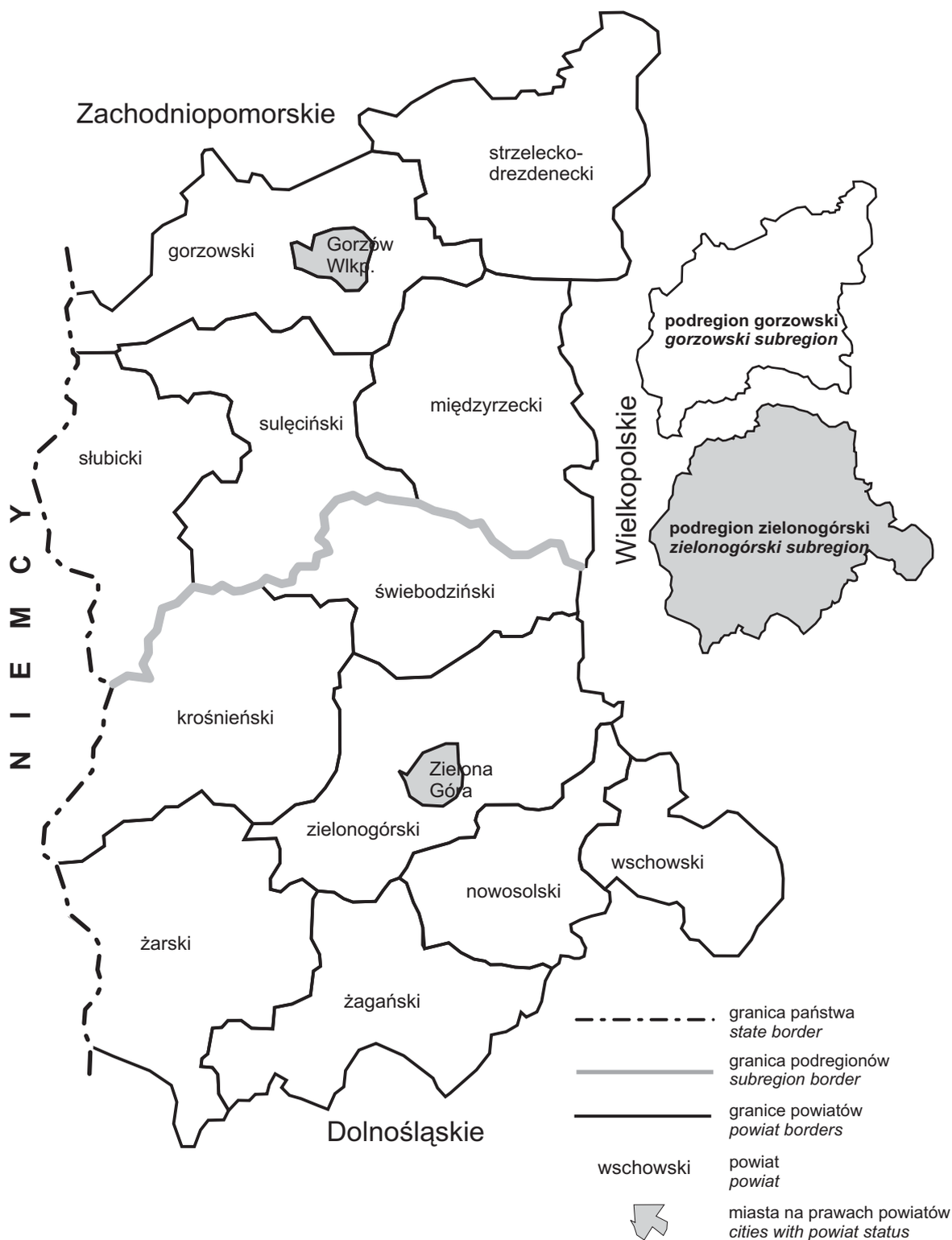
a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.

**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA**

Stan w dniu 1 I 2002 r.

ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 1 I 2002



## WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2013 R.  
Stan w dniu 31 XII  
POPULATION<sup>a</sup> IN 2013  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>1021470</b>	<b>497340</b>	<b>524130</b>	<b>63,1</b>	<b>73</b>	<b>105</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Gorzowski</b> .....	386921	189106	197815	64,4	63	105
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	70376	34889	35487	35,7	58	102
międzyrzecki .....	58697	29032	29665	52,7	42	102
słubicki .....	47318	23259	24059	64,0	47	103
strzelecko-drezdenecki . . . .	50418	24870	25548	47,2	40	103
sulęciński .....	35768	17794	17974	41,7	30	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	124344	59262	65082	100,0	1451	110
<b>Zielonogórski</b> .....	634549	308234	326315	62,4	81	106
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	56627	27813	28814	51,2	41	104
nowosolski .....	87727	42639	45088	64,7	114	106
świebodziński .....	56546	27640	28906	48,0	60	105
wschowski .....	39434	19502	19932	49,6	63	102
zielonogórski .....	94919	46887	48032	36,5	60	102
żagański .....	81803	39941	41862	60,7	72	105
żarski .....	99088	48062	51026	61,0	71	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	118405	55750	62655	100,0	2030	112

<sup>a</sup> Dane o ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności.

<sup>a</sup> Data concerning population are compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration.

**TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2013 R. (cd.)**  
Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION IN 2013 (cont.)*  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Z liczby ogółem w wieku <i>Of total number at age</i>										
	0-2 lata <i>years</i>	3-6	7-14	15-17	18-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej <i>years and more</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>30605</b>	<b>46162</b>	<b>78641</b>	<b>57190</b>	<b>68227</b>	<b>81560</b>	<b>169862</b>	<b>125972</b>	<b>152874</b>	<b>73875</b>	<b>136502</b>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<i>Podregiony Subregions</i>											
<b>Gorzowski .....</b>	11867	17815	30030	21154	25852	31288	63896	48615	58004	27528	50872
<i>powiaty powiats</i>											
gorzowski .....	2165	3463	6213	4326	5031	5462	11450	9420	10439	4427	7980
międzyrzecki .....	1776	2589	4395	3165	4108	4933	9513	7326	8944	4214	7734
ślubicki .....	1427	2240	3887	2866	3386	3917	7673	6198	7165	3011	5548
strzelecko-drezdenecki ....	1587	2374	4130	2914	3517	4100	7801	6253	7501	3528	6713
sulęciński .....	1160	1726	2837	2055	2659	3099	5715	4349	5314	2353	4501
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
<i>city with powiat status</i>											
Gorzów Wlkp. ....	3752	5423	8568	5828	7151	9777	21744	15069	18641	9995	18396
<b>Zielonogórski .....</b>	18738	28347	48611	36036	42375	50272	105966	77357	94870	46347	85630
<i>powiaty powiats</i>											
krośnieński .....	1576	2480	4369	3352	3865	4582	9348	7082	8659	4190	7124
nowosolski .....	2668	4056	6926	5122	5876	6684	14272	10437	12901	6576	12209
świebodziński .....	1781	2573	4515	3361	4012	4550	9153	6897	8400	4005	7299
wschowski .....	1242	1892	3476	2433	2903	3256	6207	4824	5629	2627	4945
zielonogórski .....	2759	4412	7642	5744	6899	7778	15956	12143	14046	6502	11038
żagański .....	2261	3580	6315	4653	5553	6387	13259	10064	12708	5888	11135
żarski .....	2787	4409	7786	5791	6892	7671	16272	12155	15198	7186	12941
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
<i>city with powiat status</i>											
Zielona Góra .....	3664	4945	7582	5580	6375	9364	21499	13755	17329	9373	18939

TABL. 35. LUDNOŚĆ W 2013 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2013 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total number at age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at non- -working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym (0-17 lat) pre-working (0-17 years)		produkcyjnym (18-59/64 lata) working (18-59/64 years)		poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 years and more)		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety (18-59 lat) of which females (18-59 years)	razem total	w tym kobiety (60 lat i więcej) of which females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>188345</b>	<b>91822</b>	<b>657450</b>	<b>308757</b>	<b>175675</b>	<b>123551</b>	<b>55</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Gorzowski .....</b>	71844	34917	249760	117088	65317	45810	55
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	14262	6920	45877	21421	10237	7146	53
międzyrzecki .....	10544	5104	38258	17700	9895	6861	53
ślubicki .....	9226	4534	30964	14515	7128	5010	53
strzelecko-drezdenecki ...	9736	4781	32196	14857	8486	5910	57
sulęciński .....	6850	3334	23232	10593	5686	4047	54
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	21226	10244	79233	38002	23885	16836	57
<b>Zielonogórski .....</b>	116501	56905	407690	191669	110358	77741	56
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	10347	5051	36996	17153	9284	6610	53
nowosolski .....	16567	8081	55474	25987	15686	11020	58
świebodziński .....	10791	5296	36296	16920	9459	6690	56
wschowski .....	7970	3871	25122	11697	6342	4364	57
zielonogórski .....	18154	8832	62361	29205	14404	9995	52
żagański .....	14816	7111	52740	24525	14247	10226	55
żarski .....	18282	8956	64065	30059	16741	12011	55
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	19574	9707	74636	36123	24195	16825	59

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-XII 2013 R.  
VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2013

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live birth</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase<sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants<sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants<sup>bc</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO ..</b>	<b>4742</b>	<b>9737</b>	<b>10046</b>	<b>55</b>	<b>-309</b>	<b>4,64</b>	<b>9,53</b>	<b>9,83</b>	<b>5,65</b>	<b>-0,30</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<i>Podregiony Subregions</i>										
<b>Gorzowski .....</b>	1723	3762	3730	22	32	4,45	9,72	9,64	5,85	0,08
<i>powiaty powiats</i>										
gorzowski .....	339	705	582	8	123	4,83	10,04	8,29	11,35	1,75
międzyrzecki .....	250	555	580	4	-25	4,26	9,45	9,88	7,21	-0,43
ślubicki .....	209	442	470	1	-28	4,42	9,34	9,93	2,26	-0,59
strzelecko- drezdenecki .....	217	534	532	2	2	4,29	10,56	10,52	3,75	0,04
sulęciński .....	164	399	363	2	36	4,59	11,16	10,16	5,01	1,01
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. ....	544	1127	1203	5	-76	4,37	9,06	9,67	4,44	-0,61
<b>Zielonogórski .....</b>	3019	5975	6316	33	-341	4,75	9,41	9,94	5,52	-0,54
<i>powiaty powiats</i>										
krośnieński .....	272	493	572	3	-79	4,81	8,71	10,11	6,09	-1,40
nowosolski .....	391	824	919	4	-95	4,45	9,38	10,46	4,85	-1,08
świebodziński .....	282	583	544	1	39	4,98	10,30	9,61	1,72	0,69
wschowski .....	214	402	362	3	40	5,43	10,19	9,18	7,46	1,01
zielonogórski .....	441	896	849	7	47	4,66	9,46	8,97	7,81	0,50
żagański .....	405	700	938	4	-238	4,94	8,54	11,45	5,71	-2,90
żarski .....	465	916	1021	9	-105	4,69	9,24	10,30	9,83	-1,06
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra .....	549	1161	1111	2	50	4,61	9,75	9,33	1,72	0,42

<sup>a</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>b</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>c</sup> Na 1000 urodzeń żywych.  
<sup>a</sup> Number of live births minus deaths in a given period. <sup>b</sup> Children under the age of 1. <sup>c</sup> Per 1000 live births.

TABL. 37. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2014 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2014

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (during a month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>59745</b>	<b>30511</b>	<b>50275</b>	<b>8904</b>	<b>2570</b>	<b>15,6</b>	<b>3596</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Gorzowski .....</b>	21840	10802	18092	2888	827	14,5	1619
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	3213	1582	2694	449	149	12,9	171
międzyrzecki .....	4969	2426	3956	627	169	22,9	212
słubicki .....	2175	958	1877	333	78	13,4	214
strzelecko-drezdenecki ....	4725	2497	3933	741	186	25,1	244
sulęciński .....	1845	828	1571	180	83	15,7	176
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	4913	2511	4061	558	162	8,5	602
<b>Zielonogórski .....</b>	37905	19709	32183	6016	1743	16,4	1977
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	4168	2193	3478	627	166	23,4	267
nowosolski .....	7499	3974	6213	1254	337	25,8	286
świebodziński .....	2982	1450	2529	637	135	12,5	120
wschowski .....	2285	1213	2017	274	131	17,4	215
zielonogórski .....	4900	2545	4227	935	242	15,7	239
żagański .....	5833	3077	4817	749	231	24,8	203
żarski .....	5534	2917	4960	828	286	16,4	350
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	4704	2340	3942	712	215	8,0	297

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 4.

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2014 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2014

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>9236</b>	<b>16896</b>	<b>12306</b>	<b>11511</b>	<b>9796</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Gorzowski .....</b>	3348	5895	4367	4304	3926
<i>powiaty powiats</i>					
gorzowski .....	539	846	615	632	581
międzyrzecki .....	765	1375	1027	985	817
słubicki .....	404	514	425	441	391
strzelecko-drezdenecki . . . .	763	1301	972	948	741
sulęciński .....	333	508	334	346	324
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	544	1351	994	952	1072
<b>Zielonogórski .....</b>	5888	11001	7939	7207	5870
<i>powiaty powiats</i>					
krośnieński .....	647	1143	883	829	666
nowosolski .....	1208	2155	1615	1435	1086
świebodziński .....	552	841	583	565	441
wschowski .....	424	666	470	407	318
zielonogórski .....	815	1454	1001	888	742
żagański .....	866	1683	1285	1113	886
żarski .....	927	1582	1093	1031	901
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	449	1477	1009	939	830

TABL. 39. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2014 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2014

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>5283</b>	<b>12343</b>	<b>5445</b>	<b>18636</b>	<b>18038</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<i>Podregiony Subregions</i>					
<b>Gorzowski .....</b>	1980	4226	1903	6832	6899
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	287	525	286	923	1192
międzyrzecki .....	339	1025	347	1716	1542
słubicki .....	157	452	205	672	689
strzelecko-drezdenecki .....	293	843	369	1645	1575
sulęciński .....	126	382	135	639	563
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	778	999	561	1237	1338
<b>Zielonogórski .....</b>	3303	8117	3542	11804	11139
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	232	844	469	1422	1201
nowosolski .....	490	1585	692	2309	2423
świebodziński .....	235	571	260	1030	886
wschowski .....	171	426	178	816	694
zielonogórski .....	454	976	432	1551	1487
żagański .....	411	1330	472	1916	1704
żarski .....	396	1218	505	1650	1765
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	914	1167	534	1110	979

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.<sup>a</sup> Together with post-secondary education.

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2014 R.  
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor space in m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A		w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>965</b>	<b>105,6</b>	<b>501</b>	<b>86558</b>	<b>98,7</b>	<b>60996</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Gorzowski</b> .....	398	103,4	191	33698	102,7	23087
<i>powiaty powiats</i>						
gorzowski .....	67	93,1	65	8128	105,8	7946
międzyrzecki .....	55	82,1	23	5212	83,1	3226
ślubicki .....	28	112,0	28	3181	164,6	3181
strzelecko-drezdenecki .....	50	172,4	41	4625	138,6	4113
sulęciński .....	14	46,7	14	1883	60,0	1883
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	184	108,2	20	10669	102,3	2738
<b>Zielonogórski</b> .....	567	108,8	310	52860	96,3	37909
<i>powiaty powiats</i>						
krośnieński .....	28	107,7	28	3747	105,1	3747
nowosolski .....	103	190,7	80	7877	119,2	6938
świebodziński .....	23	76,7	23	3339	94,6	3339
wschowski .....	24	85,7	24	2604	66,5	2604
zielonogórski .....	95	97,9	95	13910	100,1	13910
żagański .....	17	81,0	17	2041	78,2	2041
żarski .....	24	66,7	24	3107	72,4	3107
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	253	110,5	19	16235	98,5	2223

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-III 2014 R.  
 ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-III 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>8702</b>	<b>4696</b>	<b>2911</b>	<b>828</b>	<b>187</b>	<b>843</b>	<b>3746</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Gorzowski .....</b>	2881	1745	690	334	84	339	1295
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	340	202	44	70	11	72	163
międzyrzecki .....	309	233	42	25	14	25	122
słubicki .....	799	324	371	80	22	80	225
strzelecko-drezdenecki ..	253	168	23	49	6	50	111
sulęciński .....	362	200	123	30	18	32	176
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	818	618	87	80	13	80	498
<b>Zielonogórski .....</b>	5821	2951	2221	494	103	504	2451
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	363	210	105	44	9	43	224
nowosolski .....	761	358	320	59	10	67	502
świebodziński .....	435	247	132	48	16	50	204
wschowski .....	195	116	53	20	3	20	108
zielonogórski .....	1650	410	1158	55	11	55	230
żagański .....	520	393	51	56	12	57	222
żarski .....	590	443	36	91	14	91	289
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	1307	774	366	121	28	121	672

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.  
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters Gorzów Wielkopolski.

TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III 2014 R.  
 RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-III 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>84,0</b>	<b>72,6</b>	<b>97,2</b>	<b>99,6</b>	<b>88,4</b>	<b>99,4</b>	<b>69,8</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<i>Podregiony Subregions</i>							
<b>Gorzowski</b>							
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski . . . . .	82,3	73,1	93,2	100,0	81,8	98,6	70,5
międzyrzecki . . . . .	84,8	83,7	78,6	100,0	85,7	100,0	69,5
ślubicki . . . . .	91,4	80,1	98,9	100,0	100,0	100,0	74,6
strzelecko-drezdenecki . .	84,7	79,4	87,0	100,0	83,3	100,0	69,9
sulęciński . . . . .	86,4	77,1	97,6	100,0	94,4	100,0	75,7
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	68,7	60,6	93,2	98,8	85,7	98,8	56,6
<b>Zielonogórski</b>							
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński . . . . .	85,4	76,6	94,8	97,7	88,9	100,0	80,5
nowosolski . . . . .	87,3	75,1	98,4	100,0	100,0	98,5	82,4
świebodziński . . . . .	83,5	74,0	96,2	100,0	100,0	98,0	74,3
wschowski . . . . .	89,0	83,3	96,3	100,0	100,0	100,0	82,3
zielonogórski . . . . .	92,2	70,4	99,7	100,0	100,0	100,0	56,8
żagański . . . . .	82,4	77,6	94,2	100,0	91,7	100,0	65,4
żarski . . . . .	76,8	70,3	86,5	100,0	85,7	100,0	63,3
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	79,7	69,5	93,2	99,2	65,5	99,2	69,4

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.  
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters Gorzów Wielkopolski.

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2014 R.  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>133</b>	<b>200</b>	<b>25</b>	<b>175</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<i>Podregiony Subregions</i>				
<b>Gorzowski .....</b>	63	91	12	79
<i>powiaty powiats</i>				
gorzowski .....	13	25	6	19
międzyrzecki .....	14	21	2	19
słubicki .....	13	18	3	15
strzelecko-drezdenecki .....	8	9	1	8
sulęciński .....	4	4	-	4
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. ....	11	14	-	14
<b>Zielonogórski .....</b>	70	109	13	96
<i>powiaty powiats</i>				
krośnieński .....	7	12	1	11
nowosolski .....	8	14	3	11
świebodziński .....	6	16	-	16
wschowski .....	1	2	-	2
zielonogórski .....	13	21	4	17
żagański .....	11	13	1	12
żarski .....	13	18	1	17
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra .....	11	13	3	10

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.  
Source: data of the Voivodship Police Headquarters Gorzów Wielkopolski.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2014 R.

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2014

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
			razem total		w tym of which	
			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>110053</b>	<b>102,0</b>	<b>31642</b>	<b>102,9</b>	<b>2</b>	<b>478</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<i>Podregiony Subregions</i>						
<b>Gorzowski .....</b>	44544	101,3	11987	102,8	-	177
<i>powiaty powiats</i>						
gorzowski .....	7421	102,5	1467	102,0	-	17
międzyrzecki .....	6019	101,1	1729	103,2	-	33
słubicki .....	5515	100,5	1766	102,6	-	25
strzelecko-drezdenecki .....	4592	102,5	1087	102,6	-	19
sulęciński .....	2937	101,7	682	103,3	-	20
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	18060	100,7	5256	103,0	-	63
<b>Zielonogórski .....</b>	65509	102,4	19655	102,9	2	301
<i>powiaty powiats</i>						
krośnieński .....	5550	101,2	1596	99,6	-	29
nowosolski .....	7093	103,2	2167	102,5	1	40
świebodziński .....	5668	102,7	1770	102,4	-	20
wschowski .....	3446	101,9	955	102,2	-	22
zielonogórski .....	9083	103,4	2130	101,9	-	43
żagański .....	7434	102,0	2183	102,3	-	42
żarski .....	9489	102,2	3007	102,7	1	54
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	17746	102,3	5847	105,1	-	51

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2014 R. (cd.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2014 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) <i>Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)</i>			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>				
	w tym <i>of which</i>			razem <i>total</i>		w tym <i>of which</i>		
	spółki handlowe <i>commercial companies</i>		spółki cywilne <i>civil law partnerships companies</i>	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>agriculture, forestry and fishing</i>	przemysł <sup>b</sup> <i>industry<sup>b</sup></i>	
	razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału za- granicznego <i>of which with foreign capital participation</i>					razem <i>total</i>	w tym przetwórstwo przemysłowe <i>of which manufac- turing</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>9052</b>	<b>2785</b>	<b>6053</b>	<b>78411</b>	<b>101,6</b>	<b>2722</b>	<b>6365</b>	<b>5990</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<i>Podregiony Subregions</i>								
<b>Gorzowski</b> .....	3713	1357	2409	32557	100,7	1244	2546	2371
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	510	217	328	5954	102,6	298	527	484
międzyrzecki .....	387	141	272	4290	100,3	231	417	383
ślubicki .....	564	318	310	3749	99,6	137	202	181
strzelecko-drezdenecki . . . .	241	89	170	3505	102,5	265	315	303
sulęciński .....	204	90	127	2255	101,3	181	168	152
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	1807	502	1202	12804	99,8	132	917	868
<b>Zielonogórski</b> .....	5339	1428	3644	45854	102,2	1478	3819	3619
<i>powiaty powiats</i>								
krośnieński .....	271	128	258	3954	101,9	167	296	275
nowosolski .....	429	94	331	4926	103,5	190	459	431
świebodziński .....	403	130	373	3898	102,9	142	502	479
wschowski .....	184	29	152	2491	101,7	177	222	212
zielonogórski .....	588	160	463	6953	103,9	309	627	582
żagański .....	359	100	352	5251	101,9	214	405	380
żarski .....	651	299	510	6482	102,0	192	495	482
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	2454	488	1205	11899	100,9	87	813	778

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11.<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms. <sup>b</sup> See general notes item 11.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2014 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <sup>b</sup> (dok.) Natural persons conducting economic activity by section <sup>b</sup> (cont.)									
	w tym of which									
	budownic- two construc- tion	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka magazy- nowa transporta- tion and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accomo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komu- nikacja informa- tion and commu- nication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjo- nalna, naukowa i techn- iczna profession- al, scientific and technical activities	admini- strowanie i działal- ność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> admini- strative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertain- ment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>11938</b>	<b>23669</b>	<b>6471</b>	<b>2496</b>	<b>1560</b>	<b>2860</b>	<b>826</b>	<b>6276</b>	<b>2249</b>	<b>669</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<i>Podregiony Subregions</i>										
<b>Gorzowski .....</b>	4832	9670	2973	1111	548	1227	302	2519	1035	264
<i>powiaty powiats</i>										
gorzowski .....	935	1769	531	200	96	195	59	411	156	47
międzyrzecki .....	690	1281	323	156	47	143	35	250	123	33
słubicki .....	509	1352	454	192	43	82	28	186	104	13
strzelecko-drezdenecki .....	493	1130	278	93	40	94	16	171	106	26
sulęciński .....	385	621	163	93	28	69	12	108	127	22
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. ....	1820	3517	1224	377	294	644	152	1393	419	123
<b>Zielonogórski .....</b>	7106	13999	3498	1385	1012	1633	524	3757	1214	405
<i>powiaty powiats</i>										
krośnieński .....	630	1374	321	121	41	121	34	239	79	39
nowosolski .....	916	1569	333	135	82	151	29	321	119	34
świebodziński .....	538	1020	304	178	70	120	28	247	121	23
wschowski .....	440	750	178	90	36	82	17	183	64	18
zielonogórski .....	1189	1923	605	175	150	236	86	559	175	59
żagański .....	1012	1747	331	179	78	140	44	308	131	39
żarski .....	990	2430	380	192	94	187	59	403	171	51
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra .....	1391	3186	1046	315	461	596	227	1497	354	142

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących indywidualne gospodarstwa rolne.<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms.

## PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

### BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestr- wanego <sup>b</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries					
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>		w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zl	A	w zł zl	A	w zł zl	A
2011 I–XII . . . . .	104,5	104,5	12,5	3403,51 <sup>c</sup>	105,6	3604,68	105,0	3597,87	104,9
2012 I–XII . . . . .	102,0*	102,0*	13,4	3521,67 <sup>c</sup>	103,7	3728,36	103,4	3722,28	103,5
2013 I–XII . . . . .	101,6	101,5	13,4	3650,06 <sup>c</sup>	103,4	3837,20	102,9	3835,05	103,0
2012 I–III . . . . .	103,7*	103,6*	13,3	3646,09	105,2	3664,16	105,3	3663,46	105,3
IV–VI . . . . .	102,5*	102,5*	12,3	3496,82	103,9	3681,85	103,0	3665,68	102,9
VII–IX . . . . .	101,4*	101,6*	12,4	3510,22	102,8	3689,81	102,7	3684,53	102,9
X–XII . . . . .	100,7	100,6*	13,4	3690,30	102,9	3877,50	102,8	3875,35	105,2
2013 I–III . . . . .	100,4*	100,5*	14,3	3740,05	102,6	3740,79	102,1	3740,18	102,1
IV–VI . . . . .	100,8	100,9*	13,2	3612,51	103,3	3788,26	102,9	3785,38	103,3
VII–IX . . . . .	102,0*	101,9*	13,0	3651,72	104,0	3813,25	103,3	3809,81	103,4
X–XII . . . . .	102,7	102,7	13,4	3823,32	103,6	4005,97	103,3	4004,35	103,3
2014 I–III . . . . .	.	.	13,5	3895,31	104,2	3896,97	104,2	3896,74	104,2
2012 I . . . . .	.	.	13,2	.	.	3666,41	108,1	3665,37	108,1
II . . . . .	.	.	13,4	.	.	3568,32	104,3	3568,15	104,3
III . . . . .	103,7*	103,6*	13,3	3646,09	105,2	3770,66	103,8	3769,47	103,8
IV . . . . .	.	.	12,9	.	.	3719,81	103,4	3718,02	103,5
V . . . . .	.	.	12,6	.	.	3617,98	103,8	3613,05	104,1
VI . . . . .	102,5*	102,5*	12,3	3496,82	103,9	3754,48	104,3	3712,56	103,6
VII . . . . .	.	.	12,3	.	.	3700,01	102,4	3687,35	103,2
VIII . . . . .	.	.	12,4	.	.	3686,45	102,7	3683,66	102,6
IX . . . . .	101,4*	101,6*	12,4	3510,22	102,8	3640,84	101,6	3640,56	101,6
X . . . . .	.	.	12,5	.	.	3718,19	102,8	3717,92	102,1
XI . . . . .	.	.	12,9	.	.	3780,64	102,7	3780,00	101,7
XII . . . . .	100,7	100,6*	13,4	3690,30	102,9	4111,69	102,4	4107,95	108,7
2013 I . . . . .	.	.	14,2	.	.	3680,30	100,4	3680,18	100,4
II . . . . .	.	.	14,4	.	.	3709,99	104,0	3708,69	103,9
III . . . . .	100,4*	100,5*	14,3	3740,05	102,6	3832,81	101,6	3831,84	101,7
IV . . . . .	.	.	14,0	.	.	3830,89	103,0	3829,78	103,0
V . . . . .	.	.	13,6	.	.	3699,67	102,3	3697,23	102,3
VI . . . . .	100,8	100,9*	13,2	3612,51	103,3	3808,63	101,4	3803,60	102,5
VII . . . . .	.	.	13,1	.	.	3830,07	103,5	3824,92	103,7
VIII . . . . .	.	.	13,0	.	.	3760,45	102,0	3757,26	102,0
IX . . . . .	102,0*	101,9*	13,0	3651,72	104,0	3770,91	103,6	3770,43	103,6
X . . . . .	.	.	13,0	.	.	3834,17	103,1	3833,84	103,1
XI . . . . .	.	.	13,2	.	.	3897,88	103,1	3897,12	103,1
XII . . . . .	.	.	13,4	3823,32	103,6	4221,50	102,7	4217,67	102,7
2014 I . . . . .	.	.	14,0	.	.	3805,28	103,4	3805,11	103,4
II . . . . .	.	.	13,9	.	.	3856,56	104,0	3856,37	104,0
III . . . . .	.	.	13,5	3895,31	104,2	4017,75	104,8	4017,38	104,8

<sup>a</sup> Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 19. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. <sup>c</sup> Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
<sup>a</sup> Data on accrued base; see general notes item 19. <sup>b</sup> End of period; see methodological notes item 4. <sup>c</sup> Data cover complete statistical population.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices											
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>								
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100												
2011 I–XII . . . . .	104,3	x	102,9	107,6	x	.	116,8	x	.	107,5	x	.
2012 I–XII . . . . .	103,7	x	102,0	103,3	x	.	99,7	x	.	103,2	x	.
2013 I–XII . . . . .	100,9	x	100,5	98,7	x	.	89,7	x	.	99,2	x	.
2012 I–III . . . . .	104,1	101,7	101,2	106,1	100,3	.	105,8	102,8	.	106,4	99,9	.
IV–VI . . . . .	104,0	101,3	102,4	104,7	100,7	.	99,3	97,6	.	104,6	100,5	.
VII–IX . . . . .	103,9	99,5	101,9	102,8	99,6	.	97,4	98,9	.	102,7	99,6	.
X–XII . . . . .	102,9	100,4	102,3	99,9	99,3	.	96,6	97,4	.	99,3	99,3	.
2013 I–III . . . . .	101,3	100,2	100,1	99,2	99,6	.	91,5	97,4	.	99,4	100,0	.
IV–VI . . . . .	100,5	100,4	100,5	98,0	99,4	.	88,9	94,8	.	98,5	99,6	.
VII–IX . . . . .	101,1	100,0	100,6	98,9	100,5	.	88,4	98,3	.	99,6	100,7	.
X–XII . . . . .	100,7	100,0	100,6	98,7	99,1	.	89,9	99,1	.	99,3	99,0	.
2014 I–III . . . . .	100,6	100,2	100,2	98,8	99,7	.	91,0	98,6	.	99,0	99,7	.
2012 I . . . . .	104,1	100,7	100,7	107,9	100,1	100,1	108,0	101,9	101,9	108,5	99,8	99,8
II . . . . .	104,3	100,4	101,1	106,0	99,5	99,6	105,0	99,3	101,2	106,3	99,3	99,1
III . . . . .	103,9	100,5	101,7	104,4	100,1	99,7	104,5	99,4	100,6	104,4	100,1	99,2
IV . . . . .	104,0	100,6	102,2	104,4	100,7	100,4	98,8	98,6	99,2	104,4	100,5	99,7
V . . . . .	103,6	100,2	102,4	105,2	100,4	100,8	100,8	100,2	99,4	105,2	100,5	100,2
VI . . . . .	104,3	100,2	102,6	104,4	99,5	100,3	98,4	98,4	97,8	104,4	99,7	99,7
VII . . . . .	104,0	99,5	102,1	103,6	99,6	99,9	97,3	100,1	97,9	103,6	99,6	99,3
VIII . . . . .	103,8	99,7	101,8	103,0	100,0	99,9	96,9	98,6	96,5	103,0	100,1	99,4
IX . . . . .	103,8	100,1	101,9	101,8	100,5	100,4	98,1	102,1	98,5	101,5	100,5	99,9
X . . . . .	103,4	100,4	102,3	101,0	99,3	99,7	99,4	97,7	96,2	100,4	99,3	99,2
XI . . . . .	102,8	100,1	102,3	99,9	99,8	99,5	96,4	98,9	95,1	99,3	99,8	99,0
XII . . . . .	102,4	100,1	102,4	98,9	99,4	98,9	94,1	98,9	94,1	98,3	99,3	98,3
2013 I . . . . .	101,7	100,1	100,1	98,8	100,0	100,0	91,2	98,7	98,7	98,8	100,3	100,3
II . . . . .	101,3	100,0	100,0	99,7	100,3	100,3	92,2	100,5	99,2	99,9	100,4	100,7
III . . . . .	101,0	100,2	100,2	99,3	99,7	100,0	91,2	98,3	97,5	99,5	99,8	100,5
IV . . . . .	100,8	100,4	100,6	97,9	99,3	99,3	89,0	96,2	93,8	98,3	99,3	99,8
V . . . . .	100,5	99,9	100,5	97,5	100,1	99,4	88,7	99,9	93,7	97,9	100,1	99,9
VI . . . . .	100,2	100,0	100,5	98,7	100,7	100,1	89,0	98,7	92,5	99,3	100,9	100,8
VII . . . . .	101,1	100,3	100,8	99,2	100,2	100,3	88,0	99,0	91,6	100,0	100,3	101,1
VIII . . . . .	101,0	99,7	100,5	98,9	99,7	100,0	89,3	100,1	91,7	99,5	99,6	100,7
IX . . . . .	101,0	100,1	100,5	98,6	100,1	100,1	87,7	100,2	91,9	99,2	100,1	100,8
X . . . . .	100,8	100,2	100,7	98,6	99,3	99,4	89,4	99,5	91,4	99,2	99,2	100,0
XI . . . . .	100,6	99,8	100,5	98,5	99,7	99,1	90,0	99,6	91,0	99,0	99,7	99,7
XII . . . . .	100,7	100,1	100,7	99,0	99,9	99,0	90,3	99,2	90,3	99,7	100,0	99,7
2014 I . . . . .	100,5	100,1	100,1	99,0	100,0	100,0	92,1	100,7	100,7	99,3	99,9	99,9
II . . . . .	100,7	100,1	100,2	98,6	99,9	99,9	90,8	99,1	99,8	98,8	99,9	99,8
III . . . . .	100,7	100,1	100,3	98,7	99,8	99,7	90,2	97,7	97,5	98,9	99,9	99,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.  
a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł		
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>					
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities								
	A	B	C	A	B	C						A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100											żyta rye	pszenicy wheat
2011 I–XII. ....	103,5	x	.	105,5	x	.	101,0	x	.	74,24	81,99	
2012 I–XII. ....	105,7	x	.	103,9	x	.	100,2	x	.	74,23	89,34	
2013 I–XII. ....	99,4	x	.	101,6	x	.	98,2	x	.	55,36*	79,67*	
2012 I–III. ....	103,6	101,6	.	104,8	103,2	.	101,4	99,9	.	80,61	79,39	
IV–VI. ....	107,2	103,8	.	104,3	100,2	.	100,8	99,9	.	81,83 <sup>b</sup>	85,06 <sup>b</sup>	
VII–IX. ....	106,0	100,3	.	103,1	99,9	.	99,7	99,5	.	75,86 <sup>c</sup>	87,48 <sup>c</sup>	
X–XII. ....	105,8	100,1	.	103,4	100,1	.	98,9	99,5	.	74,23 <sup>d</sup>	89,34 <sup>d</sup>	
2013 I–III. ....	102,2	98,2	.	101,7	101,5	.	98,4	99,4	.	76,75	101,03	
IV–VI. ....	98,6	100,1	.	101,5	100,0	.	98,0	99,6	.	73,46 <sup>b</sup>	97,81 <sup>b</sup>	
VII–IX. ....	98,5	100,1	.	101,7	100,1	.	98,1	99,6	.	56,27 <sup>c</sup>	81,93 <sup>c</sup>	
X–XII. ....	98,4	100,0	.	101,6	100,0	.	98,3	99,6	.	55,36* <sup>d</sup>	79,67* <sup>d</sup>	
2014 I–III. ....	100,8	100,6	.	100,8	100,7	.	98,4	99,6	.	57,17	75,12	
2012 I. ....	103,6	101,4	101,4	104,4	102,1	102,1	101,5	99,9	99,9	78,04	78,25	
II. ....	103,6	100,2	101,6	104,7	100,6	102,7	101,4	99,9	99,8	81,17	79,45	
III. ....	103,6	100,1	101,7	105,3	100,4	103,1	101,3	100,0	99,8	82,09	80,25	
IV. ....	107,2	103,5	105,3	105,1	100,1	103,2	101,1	100,0	99,8	81,57	89,83	
V. ....	107,3	100,1	105,4	104,7	99,9	103,1	100,9	99,9	99,7	82,81	93,34	
VI. ....	107,2	100,1	105,5	103,3	99,3	102,4	100,5	99,9	99,6	85,05	90,69	
VII. ....	106,4	100,1	105,6	102,9	100,0	102,4	100,1	99,8	99,4	77,98	90,83	
VIII. ....	105,8	100,0	105,6	103,1	100,4	102,8	99,7	99,8	99,2	73,09	89,70	
IX. ....	105,8	100,1	105,7	103,3	100,2	103,0	99,3	99,8	99,0	72,30	91,50	
X. ....	105,8	100,0	105,7	103,6	99,8	102,8	99,1	99,9	98,9	72,64	92,51	
XI. ....	105,7	100,0	105,7	103,6	99,9	102,7	98,9	99,9	98,8	72,67	97,07	
XII. ....	105,7	100,0	105,7	102,9	100,2	102,9	98,7	99,9	98,7	74,81	101,68	
2013 I. ....	102,5	98,3	98,3	102,1	101,3	101,3	98,6	99,8	99,8	76,46	102,50	
II. ....	102,2	99,9	98,2	101,6	100,1	101,4	98,4	99,8	99,6	76,00	102,13	
III. ....	102,1	100,0	98,2	101,3	100,1	101,5	98,2	99,8	99,4	77,68	97,94	
IV. ....	98,6	100,0	98,2	101,1	99,8	101,3	98,1	99,9	99,3	74,01	97,25	
V. ....	98,6	100,1	98,3	101,5	100,3	101,6	98,0	99,8	99,1	68,46	95,50	
VI. ....	98,7	100,1	98,4	101,9	99,7	101,3	98,0	99,9	99,0	64,79	89,67	
VII. ....	98,5	100,0	98,4	101,9	100,1	101,4	98,1	99,9	98,9	53,12	80,62	
VIII. ....	98,5	100,0	98,4	101,4	99,9	101,3	98,1	99,8	98,7	44,22	64,86	
IX. ....	98,4	100,0	98,4	101,7	100,4	101,7	98,2	99,9	98,6	49,29	70,47	
X. ....	98,4	100,0	98,4	101,6	99,8	101,5	98,2	99,9	98,5	51,79	73,42	
XI. ....	98,4	100,0	98,4	101,7	100,0	101,5	98,3	99,9	98,4	54,26	74,21	
XII. ....	98,4	100,0	98,4	101,5	100,0	101,5	98,3	99,9	98,3	56,85	76,05	
2014 I. ....	100,6	100,5	100,5	100,9	100,7	100,7	98,3	99,8	99,8	57,84	75,76	
II. ....	100,8	100,1	100,6	100,7	99,9	100,6	98,4	99,8	99,6	56,74	74,17	
III. ....	100,9	100,1	100,7	100,9	100,3	100,9	98,5	99,9	99,5	57,22	75,48	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. b Za okres I–VI (za I półrocze). c Za okres I–IX. d Za okres I–XII.

a See methodological notes item 15. b For I–VI period (for 1<sup>st</sup> half-year). c For I–IX period. d For I–XII period.

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>bc</sup> <i>Indices of investment outlays<sup>bc</sup></i>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł <i>State budget in balance<sup>b</sup> in mln zł</i>
	przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
	A	B	A	B	A	
2011 I–XII . . . . .	107,5 <sup>e</sup>	x	111,8 <sup>e</sup>	x	110,6 <sup>e</sup>	-25124,4
2012 I–XII . . . . .	100,5* <sup>e</sup>	x	93,7* <sup>e</sup>	x	97,2* <sup>e</sup>	-30406,7
2013 I–XII . . . . .	.	x	.	x	.	-42191,7
2012 I–III . . . . .	104,7	94,1	x	x	112,3	x
IV–VI . . . . .	102,6	100,5	x	x	107,6	x
VII–IX . . . . .	99,7	99,2	x	x	104,4	x
X–XII . . . . .	97,0	103,4	x	x	99,1	x
2013 I–III . . . . .	98,0	95,1	x	x	98,4	x
IV–VI . . . . .	101,2	103,7	x	x	100,2	x
VII–IX . . . . .	105,0	103,0	x	x	102,2	x
X–XII . . . . .	104,5	102,9	x	x	106,1	x
2014 I–III . . . . .	104,9	95,4	x	x	116,3	x
2012 I . . . . .	108,5	95,0	131,9	35,5	.	-5301,8
II . . . . .	104,6	99,6	111,9	94,5	.	-16515,6
III . . . . .	100,9	110,2	103,2	131,5	112,3	-22968,6
IV . . . . .	102,6	92,4	107,8	114,4	.	-24819,9
V . . . . .	104,2	104,0	105,6	123,3	.	-26981,0
VI . . . . .	101,0	98,0	94,8	105,7	107,6	-21085,6
VII . . . . .	105,2	98,1	91,3	92,9	.	-24338,8
VIII . . . . .	100,2	99,4	94,9	105,7	.	-22911,8
IX . . . . .	95,2	105,5	82,1	102,2	104,4	-21128,9
X . . . . .	104,7	107,8	96,4	112,4	.	-34206,1
XI . . . . .	99,5	95,2	94,6	90,9	.	-30477,2
XII . . . . .	90,4	87,2	75,1	111,5	99,1	-30406,7
2013 I . . . . .	100,4	105,5	83,9	39,7	.	-8440,9
II . . . . .	97,9	97,2	88,6	99,7	.	-21684,6
III . . . . .	97,1	109,3	81,5	120,9	98,4	-24452,7
IV . . . . .	102,8	97,8	76,9	107,9	.	-31717,0
V . . . . .	98,2	99,3	72,5	116,3	.	-30951,2
VI . . . . .	102,8	102,6	81,7	119,1	100,2	-25873,7
VII . . . . .	106,3	101,5	94,8	107,8	.	-25949,6
VIII . . . . .	102,2	95,6	88,9	99,2	.	-26811,1
IX . . . . .	106,3	109,7	95,2	109,4	102,2	-29643,4*
X . . . . .	104,6	106,1	96,8	114,3	.	-39481,2
XI . . . . .	102,9	93,8	97,1	91,1	.	-38569,1
XII . . . . .	106,7	90,4	105,8	121,5	106,1	-42191,7
2014 I . . . . .	104,2	103,0	96,1	36,0	.	-2601,1
II . . . . .	105,3	98,2	114,4	118,6	.	-11718,2
III . . . . .	105,4	109,4	117,4	124,2	116,3	-17491,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 20. d Patrz uwagi ogólne pkt 11. e Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 20. d See general notes item 11. e Data cover complete statistical population.

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 31 XII 2013 r. Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2013			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2014 r. Unemployed persons, registered – end of March 2014		Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bez- robotnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of un- employed in %	Liczba zarejestro- wanych bezrobot- nych na 1 ofertę pracy w marcu 2014 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in March 2014	Bezrobotni - w marcu 2014 r. Unemployed persons - in March 2014		
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> in % of civil economy- cally active population <sup>b</sup>			nowo zarejestro- wani newly registered	wyrejestro- wani outflow	
	w tys. in thous.			XII 2013 = =100				w tys. in thous.		
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38495,7</b>	<b>23257,9</b>	<b>15237,8</b>	<b>2182,2</b>	<b>101,1</b>	<b>13,5</b>	<b>86,4</b>	<b>36</b>	<b>186,8</b>	<b>260,5</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	2910,0	2020,0	890,0	155,3	101,2	13,3	84,3	27	15,6	20,7
Kujawsko-pomorskie	2092,6	1256,3	836,3	151,7	101,0	18,2	85,1	35	12,7	18,0
Lubelskie . . . . .	2156,2	997,2	1158,9	136,4	101,8	14,6	91,7	53	9,4	13,1
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1021,5</b>	<b>645,0</b>	<b>376,5</b>	<b>59,7</b>	<b>99,9</b>	<b>15,6</b>	<b>84,1</b>	<b>23</b>	<b>6,2</b>	<b>9,1</b>
Łódzkie . . . . .	2513,1	1593,0	920,1	153,9	101,5	14,2	87,1	47	12,1	17,1
Małopolskie . . . . .	3360,6	1637,3	1723,3	167,1	101,6	11,7	87,2	48	13,6	18,8
Mazowieckie . . . . .	5316,8	3411,5	1905,3	287,4	101,5	11,1	86,6	39	22,3	30,4
Opolskie . . . . .	1004,4	523,5	481,0	52,2	101,0	14,3	85,9	23	5,1	7,2
Podkarpackie . . . . .	2129,3	878,3	1251,0	155,3	100,7	16,4	88,2	55	11,6	16,6
Podlaskie . . . . .	1195,0	721,8	473,1	71,0	100,2	15,1	89,6	62	5,2	7,6
Pomorskie . . . . .	2295,8	1495,4	800,4	116,2	101,8	13,4	84,6	29	10,8	14,6
Śląskie . . . . .	4599,4	3560,0	1039,5	212,7	102,1	11,4	86,8	24	21,4	27,0
Świętokrzyskie . . . . .	1268,2	567,8	700,4	90,6	100,5	16,5	86,4	60	7,0	10,7
Warmińsko-mazurskie	1446,9	857,4	589,6	115,7	99,9	21,5	83,5	51	8,9	13,6
Wielkopolskie . . . . .	3467,0	1913,9	1553,2	145,9	100,7	9,6	85,0	26	14,1	20,8
Zachodniopomorskie	1718,9	1179,7	539,2	111,0	99,9	17,9	85,0	36	10,7	15,2

<sup>a</sup> Dane o ludności zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności. <sup>b</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

<sup>a</sup> Data concerning population are compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration. <sup>b</sup> Estimated as of the end of each month.

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2014 r. <i>Vital statistics in the period I-XII 2014</i>									
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live birth</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>natural in- crease<sup>a</sup></i>	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live birth</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>natural increase<sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants<sup>bc</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants<sup>bc</sup></i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>180396</b>	<b>369576</b>	<b>387312</b>	<b>1684</b>	<b>-17736</b>	<b>4,69</b>	<b>9,60</b>	<b>10,06</b>	<b>4,56</b>	<b>-0,46</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	12895	25805	30498	132	-4693	4,43	8,86	10,48	5,12	-1,61
Kujawsko-pomorskie . .	9814	19853	20485	88	-632	4,69	9,48	9,78	4,43	-0,30
Lubelskie . . . . .	10367	19738	22849	90	-3111	4,80	9,14	10,58	4,56	-1,44
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>4742</b>	<b>9737</b>	<b>10046</b>	<b>55</b>	<b>-309</b>	<b>4,64</b>	<b>9,53</b>	<b>9,83</b>	<b>5,65</b>	<b>-0,30</b>
Łódzkie . . . . .	10916	22420	31251	105	-8831	4,34	8,90	12,41	4,68	-3,51
Małopolskie . . . . .	16614	34307	30277	131	4030	4,95	10,22	9,02	3,82	1,20
Mazowieckie . . . . .	24144	55400	54260	214	1140	4,55	10,44	10,22	3,86	0,21
Opolskie . . . . .	4740	8227	10267	35	-2040	4,71	8,17	10,20	4,25	-2,03
Podkarpackie . . . . .	10657	20373	18593	92	1780	5,01	9,57	8,73	4,52	0,84
Podlaskie . . . . .	5665	10619	12152	49	-1533	4,73	8,88	10,16	4,61	-1,28
Pomorskie . . . . .	10724	23938	20084	103	3854	4,68	10,44	8,76	4,30	1,68
Śląskie . . . . .	22225	42829	49156	218	-6327	4,82	9,30	10,67	5,09	-1,37
Świętokrzyskie . . . . .	5844	10720	14193	52	-3473	4,60	8,44	11,17	4,85	-2,73
Warmińsko-mazurskie	6556	13624	13923	80	-299	4,53	9,41	9,61	5,87	-0,21
Wielkopolskie . . . . .	16763	36561	32292	163	4269	4,84	10,56	9,32	4,46	1,23
Zachodniopomorskie . .	7730	15425	16986	77	-1561	4,50	8,97	9,88	4,99	-0,91

<sup>a</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>b</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>c</sup> Na 1000 urodzeń żywych.  
*a Number of live births minus deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.*

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2014 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2014</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne późne <i>late edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2013=100	w zł za 1dt <i>zl per dt</i>	III 2013=100	w zł za 1 dt <i>zl per dt</i>	III 2013=100	w zł za 1 szt <i>zl per head</i>	III 2013=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>90,12</b>	<b>87,3</b>	<b>68,07</b>	<b>87,0</b>	<b>123,91</b>	<b>153,3</b>	<b>159,50</b>	<b>94,9</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	85,33	81,3	.	x	136,71	158,0	.	x
Kujawsko-pomorskie	82,71	84,0	61,43	88,5	124,94	146,3	139,29	87,2
Lubelskie . . . . .	83,39	85,1	62,65	84,3	119,14	157,8	146,05	93,7
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>89,33</b>	<b>84,3</b>	<b>73,33</b>	<b>84,6</b>	<b>144,07</b>	<b>147,9</b>	.	<b>x</b>
Łódzkie . . . . .	91,73	89,0	68,29	91,0	115,07	157,0	150,39	91,6
Małopolskie . . . . .	94,22	90,3	82,93	92,6	111,88	145,5	190,96	104,9
Mazowieckie . . . . .	89,01	87,4	57,01	81,1	128,75	177,3	146,55	91,2
Opolskie . . . . .	85,00	73,6	.	x	135,41	145,4	.	x
Podkarpackie . . . . .	97,26	93,2	76,67	99,6	123,88	146,1	174,00	94,4
Podlaskie . . . . .	87,44	89,4	60,48	86,3	124,11	182,9	159,29	90,0
Pomorskie . . . . .	90,00	85,3	.	x	126,06	153,9	150,00	90,9
Śląskie . . . . .	94,62	86,3	77,31	84,3	126,65	141,8	214,44	109,6
Świętokrzyskie . . . . .	85,17	85,9	70,12	89,1	103,00	149,1	158,65	91,7
Warmińsko-mazurskie	96,79	96,8	65,00	84,6	135,11	163,5	156,25	89,6
Wielkopolskie . . . . .	94,85	85,8	74,11	85,3	126,64	145,9	158,21	93,5
Zachodniopomorskie	82,00	76,9	72,50	x	127,09	137,7	.	x

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w końcu miesiąca <i>Livestocks - end of month</i>							
	XII 2013				III 2014			
	bydło <i>cattle</i>				trzoda chlewna <i>pigs</i>			
	razem <i>total</i>		w tym krowy <i>on which cows</i>		razem <i>total</i>		w tym lochy na chów <i>of which sows for breeding</i>	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2012=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2012=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	III 2013=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	III 2013=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5500,4*</b>	<b>99,6*</b>	<b>2441,9</b>	<b>98,9</b>	<b>11186,0</b>	<b>102,3</b>	<b>1010,1</b>	<b>100,3</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	92,7*	100,0*	40,4	93,3	162,9	77,1	25,9	90,6
Kujawsko-pomorskie	450,0*	99,4*	155,9	96,3	1297,0	103,3	125,9	92,9
Lubelskie . . . . .	357,7*	98,9*	156,1	94,5	568,5	101,8	56,9	102,6
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>68,3*</b>	<b>104,2*</b>	<b>27,4</b>	<b>97,4</b>	<b>154,9</b>	<b>105,5</b>	<b>13,1</b>	<b>100,5</b>
Łódzkie . . . . .	420,8*	95,6*	189,9	95,9	970,9	100,1	89,1	113,9
Małopolskie . . . . .	166,5*	93,1*	91,3	90,6	179,5	89,8	26,2	93,2
Mazowieckie . . . . .	1006,8*	102,1*	510,5	101,1	941,3	100,6	85,5	101,1
Opolskie . . . . .	108,1*	95,2*	41,7	96,2	424,9	102,5	39,8	101,0
Podkarpackie . . . . .	92,0*	102,0*	58,1	98,9	178,4	104,8	20,1	108,0
Podlaskie . . . . .	919,0*	104,2*	450,3	98,5	335,8	97,4	30,4	96,1
Pomorskie . . . . .	192,0*	102,2*	73,8	104,6	734,5	104,9	72,6	99,0
Śląskie . . . . .	113,9*	100,4*	46,9	100,5	242,2	97,8	23,2	93,2
Świętokrzyskie . . . . .	155,9*	95,6*	64,5	92,0	228,9	100,5	29,2	109,5
Warmińsko-mazurskie	421,3*	96,9*	206,0	99,1	504,9	103,0	51,5	99,1
Wielkopolskie . . . . .	841,6*	97,7*	289,7	106,8	3959,7	105,0	290,8	101,5
Zachodniopomorskie	93,8*	97,9*	39,4	96,7	301,8	104,3	30,0	97,5

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2014									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-III 2013 = 100	w tys. in thous.	I-III 2013 = 100	w zł zł	I-III 2013 = 100	w mln zł in mln zł	I-III 2013 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-III 2013 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>284158,0</b>	<b>104,8</b>	<b>2463</b>	<b>100,5</b>	<b>3983,47</b>	<b>104,1</b>	<b>28073,6</b>	<b>106,3</b>	<b>407</b>	<b>91,3</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . .	25424,3	101,4	206	100,9	4129,99	106,0	1792,8	108,3	27	90,0
Kujawsko-pomorskie	12016,7	109,4	123	98,9	3392,07	103,2	1113,5	123,4	21	93,1
Lubelskie . . . . .	7496,4	106,0	90	102,2	3778,23	103,0	699,6	77,5	17	91,0
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>7132,3</b>	<b>116,8</b>	<b>66</b>	<b>105,4</b>	<b>3425,48</b>	<b>104,2</b>	<b>317,7</b>	<b>115,2</b>	<b>6</b>	<b>95,8</b>
Łódzkie . . . . .	16228,3	102,0	166	100,2	3731,98	104,0	1239,9	110,8	19	90,0
Małopolskie . . . .	17809,4	96,6	174	97,9	3841,28	102,9	2375,9	105,9	38	90,9
Mazowieckie . . .	61532,9	106,9	345	105,5	4562,10	103,4	8427,1	104,7	86	91,9
Opolskie . . . . .	5277,1	108,3	52	98,9	3573,16	103,8	573,0	144,1	8	111,2
Podkarpackie . . .	8967,8	106,6	117	99,8	3367,11	105,6	910,8	112,0	19	93,2
Podlaskie . . . . .	5068,8	104,6	46	99,4	3279,60	104,1	864,4	114,0	10	98,5
Pomorskie . . . . .	18589,8	105,0	128	98,9	4051,75	105,4	1488,6	108,8	26	91,4
Śląskie . . . . .	45648,4	100,2	430	97,2	4647,15	104,0	3519,1	112,3	58	88,3
Świętokrzyskie . .	5346,8	116,9	60	99,9	3395,20	104,5	688,1	75,2	11	88,7
Warmińsko- -mazurskie . . .	6963,7	106,1	77	100,4	3293,86	104,3	542,3	115,1	12	89,3
Wielkopolskie . .	32467,2	109,4	297	101,4	3728,75	103,8	2826,2	106,8	38	90,6
Zachodniopomorskie	8188,0	112,6	85	102,8	3525,30	105,1	694,5	90,2	12	91,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 11. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a See general notes item 11. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 46. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2014		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2014 r. <i>Dwellings completed in the period I-III 2014</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <i>of which private construction</i>
	w zł <i>zl</i>	I-III 2013 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2013 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>	I-III 2013 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>3704,89</b>	<b>104,2</b>	<b>35669</b>	<b>96,1</b>	<b>20430</b>	<b>3745</b>	<b>95,4</b>	<b>2827</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	3969,84	104,5	3940	103,4	1753	351	101,4	229
Kujawsko-pomorskie	3170,20	102,4	1725	87,8	1014	178	90,0	133
Lubelskie . . . . .	3018,22	102,5	1135	84,0	1060	147	89,5	142
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>3004,99</b>	<b>102,5</b>	<b>965</b>	<b>105,6</b>	<b>501</b>	<b>87</b>	<b>98,7</b>	<b>61</b>
Łódzkie . . . . .	3150,63	108,0	1860	127,9	1361	218	112,5	187
Małopolskie . . . . .	3292,62	103,9	4506	99,2	2423	452	99,5	336
Mazowieckie . . . . .	4903,18	106,7	6906	86,9	2914	683	89,3	436
Opolskie . . . . .	3460,59	115,5	522	116,8	451	68	108,0	64
Podkarpackie . . . . .	3023,97	103,8	1625	103,4	1312	196	105,0	176
Podlaskie . . . . .	3671,88	103,4	868	126,0	532	102	118,3	80
Pomorskie . . . . .	3427,68	101,2	2043	69,3	1162	218	76,1	165
Śląskie . . . . .	3495,28	101,8	2628	94,4	1840	322	92,8	271
Świętokrzyskie . . . . .	3151,15	97,4	803	134,1	566	87	117,2	75
Warmińsko-mazurskie	3062,74	103,8	1342	104,4	574	118	98,1	76
Wielkopolskie . . . . .	3589,72	103,2	3453	106,0	2030	376	95,2	283
Zachodniopomorskie	3363,12	105,0	1348	86,7	937	141	89,5	115

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON – stan w dniu 31 III 2014 r. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register – as of 31 III 2014										
	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
			ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	z ogółem - spółki of total - companies						
					akcyjne joint stock				z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		
					razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation								
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>164</b>	<b>17 497</b>	<b>390443</b>	<b>80038</b>	<b>10588</b>	<b>174</b>	<b>1 790</b>	<b>324679</b>	<b>173</b>	<b>76179</b>	<b>2963861</b>
<i>POLAND</i>											
Dolnośląskie . . . . .	12	1 379	31709	7238	833	11	117	26717	8	6955	236040
Kujawsko-pomorskie	6	962	13720	1799	355	11	40	11440	5	1692	143224
Lubelskie . . . . .	5	1 157	10863	1372	251	6	30	8593	4	1294	129078
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>2</b>	<b>478</b>	<b>9052</b>	<b>2785</b>	<b>158</b>	<b>3</b>	<b>29</b>	<b>7804</b>	<b>4</b>	<b>2714</b>	<b>78411</b>
Łódzkie . . . . .	3	994	17531	3105	445	4	51	14093	15	2991	180611
Małopolskie . . . . .	21	1 129	30111	4534	755	7	97	23688	12	4237	262235
Mazowieckie . . . . .	69	3 117	119602	31476	3722	48	862	102385	41	29893	494277
Opolskie . . . . .	2	480	6418	1472	137	2	33	5356	6	1410	72399
Podkarpackie . . . . .	2	813	9706	1346	243	5	26	7573	6	1257	121228
Podlaskie . . . . .	1	484	5654	690	113	3	18	4082	7	652	75181
Pomorskie . . . . .	6	1 051	26860	4606	830	10	139	23052	4	4393	196587
Śląskie . . . . .	9	1 163	41698	6504	1209	29	148	34342	20	6199	337366
Świętokrzyskie . . . . .	3	505	5712	616	221	11	26	4426	1	572	84941
Warmińsko-mazurskie	3	728	7397	1027	145	5	7	6045	5	999	87590
Wielkopolskie . . . . .	14	1 942	37698	6725	895	12	124	30672	26	6329	300399
Zachodniopomorskie	6	1 115	16712	4743	276	7	43	14411	9	4592	164294

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture.