

**URZĄD STATYSTYCZNY W ZIELONEJ GÓRZE**

**STATISTICAL OFFICE IN ZIELONA GÓRA**

# **BIULETYN STATYSTYCZNY**

**WOJEWÓDZTWA  
LUBUSKIEGO**

# **STATISTICAL BULLETIN**

**OF  
LUBUSKIE  
VOIVODSHIP**

**III KWARTAŁ  
III<sup>rd</sup> QUARTER**

**2015**

**ZIELONA GÓRA, LISTOPAD 2015  
ZIELONA GÓRA, NOVEMBER 2015**

# URZĄD STATYSTYCZNY w Zielonej Górze

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

---

## ZESPÓŁ REDAKCYJNY

### Przewodniczący

Roman Fedak

### Z-ca przewodniczącego

Krystyna Motyl

### Członkowie

Wioletta Bielecka, Marlena Gajewska, Teresa Sokołowska,  
Bogusława Kołeczek, 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, Małgorzata Sadowska, Zuzanna Sikora,  
Maja Suchcicka, Iwona Surgucka, 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 Table			Strona Page
x	Uwagi ogólne .....	General notes .....	5
x	Wyjaśnienia metodyczne .....	Methodological notes .....	10
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie .....	Selected data on voivodship .....	21
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
2.	Stan i ruch naturalny ludności .....	Population and vital statistics .....	24
	PRACA	LABOUR	
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	Employed persons in enterprise sector .....	25
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	Average paid employment in enterprise sector .....	27
5.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy .....	Registered unemployed persons and job offers .....	28
6.	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy .....	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market .....	29
7.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, czasu pozostawania bez pracy i stażu pracy .....	Registered unemployed persons by educational level, age, duration of unemployment and work seniority .....	30
8.	Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL .....	Economic activity of population aged 15 and more by LFS .....	31
9.	Bezrobocie według BAEL .....	Unemployment by LFS .....	32
	WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE	WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS	
10.	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector .....	32
11.	Świadczenia społeczne .....	Social benefits .....	33
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCE OF ENTERPRISES	
12.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	Financial results of enterprises .....	34
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji .....	Financial results of enterprises by section .....	36
	I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	I. Income, cost, financial result from sale .....	36
	II. Wynik finansowy brutto .....	II. Gross financial result .....	37
	III. Wynik finansowy netto .....	III. Net financial result .....	38
14.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result .....	39
15.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długo-terminowe przedsiębiorstw .....	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises .....	42
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	Current assets and liabilities of enterprises by section .....	43
	CENY	PRICES	
17.	Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	Price indices of consumer goods and services .....	44
18.	Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	Retail prices of selected consumer goods and services .....	44
19.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	Average procurement prices of major agricultural products .....	47
20.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	Average market-place prices received by farmers .....	48
21.	Relacje cen w rolnictwie .....	Price relations in agriculture .....	48
	INWESTYCJE	INVESTMENT	
22.	Nakłady inwestycyjne .....	Investment outlays .....	49
23.	Mieszkania .....	Dwellings .....	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 i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-IX 2015 r. ....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period I-IX 2015 ..... 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 2014 r. ....	Population in 2014..... 72
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2015 r. ....	Vital statistics in the period I-XII 2014..... 75
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2015 r. ....	Registered unemployed persons and job offers in 2015.. 76
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2015 r. ....	Registered unemployed persons by age in 2015..... 77
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2015 r. ....	Registered unemployed persons by educational level in 2015 ..... 78
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-IX 2015 r.	Dwellings completed in the period I-IX 2015 ..... 79
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I-IX 2015 r. ....	Ascertained crimes in the period I-IX 2015 ..... 80
42.	Wskaźniki wykrywalnością przestępstw w okresie I-IX 2015 r. ....	Rates of detectability of crimes in the period I-IX 2015 81
43.	Wypadki drogowe w okresie I-IX 2015 r. ....	Road traffic accidents in the period I-IX 2015..... 82
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2015 r. ....	Entities of the national economy in 2015..... 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**

**GENERAL NOTES**

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**, grupujące jednostki szczebla powiatowego, prezentowane są zgodnie z podziałem obowiązującym od 1 I 2015 r.

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,

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 1st January 2008 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 14th 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. **Subregions**, grouping powiat-level units, are presented according to the division obligatory since 1 I 2015.*

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 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24th 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.
- 6) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach — pełnej zbiorowości.

**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.
- 6) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services — complete statistical population.

**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 zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2008) oraz listy PRODKOM. PKWiU 2008 została wprowadzona 1 I 2009 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 29 X 2008 r. (Dz.U. Nr 207, poz. 1293) z późniejszymi zmianami w oparciu o następujące klasyfikacje i nomenklatury międzynarodowe: „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 services are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Products and Services (PKWiU 2008) and PRODCOM List. PKWiU 2008 was introduced on 1 I 2009 by the decree of Council of Ministers, dated 29 X 2008 (Journal of Laws No. 207, item 1293) with later amendments; and 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
sekcje PKD		sections of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities
działy PKD		divisions of the NACE	
produkcja skór i wyrobów skórzanych	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych	x	manufacture of leather and related products
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana	x	manufacture of machinery and equipments n.e.c
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	construction of buildings
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	civil engineering
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines



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

**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

**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.

**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**

## UWAGI 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 nie uwzględniają osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmują 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 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 674, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych.

## METHODOLOGICAL 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 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 include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

**Employed persons include:**

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) members of agricultural production 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 20 IV 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (uniform text Journal of Laws 2013 item 674, with later amendments).

Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.

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 osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 27 V 2014 r., spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

- 1) bezrobotni do 30 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- 5) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- 6) bezrobotni niepełnosprawni.

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

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

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

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów 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.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilanse ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

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

*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 are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, in force since 27 V 2014, persons fulfilling at least one of the criteria:*

- 1) *unemployed persons below 30 years of age,*
- 2) *long-term unemployed,*
- 3) *unemployed persons over 50 years of age,*
- 4) *unemployed persons benefiting from social assistance,*
- 5) *unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,*
- 6) *disabled unemployed persons.*

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

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

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

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

*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.*

*The survey results have been generalized based on population balances compiled on the basis on Population and Housing Census 2011.*

*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, urlopu rodzicielskiego 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, paternal 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, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i od 2009 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych — OFE;

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), a także ze środków wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

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

Świadczenia 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** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

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

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

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

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

**8. Information regarding retirement and other 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, the state budget (within the scope of the targeted grant as well as 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.

Information regarding **retirement and other 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 targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and also from the sources which are paid in regard to non-agricultural social security system, in case of farmers who are authorized to receive benefits from those sources simultaneously.

**Retirement and other pension benefits** do not provide for the payments of retirement and other pensions arising out of international agreements.

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

**9. Data on financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 330 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 obowiązkowe obciążenia.

### 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 obligatory encumbrances.*

### 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 inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

**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. W kraju 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 szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla 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. In the country the survey covers about 3.3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

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

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

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



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 wskaźników cen jest analogiczny jak opisany w pkt. 15.1.

**16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1400 w 2015 r.).

Wskaźniki cen obliczono, przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych. Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Klasyfikacji spożycia indywidualnego według celu COICOP (do 2013 r. — COICOP/HICP).

**17. Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:**

- notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (209 rejonów w 2015 r.);
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części; notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

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 ankierów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.

**20. Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. Pierwsze wyposażenia inwestycji. 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 persons 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 2014).

*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 COICOP (until 2013 — COICOP/HICP).*

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

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (209 in 2015);*
- *price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part; collected prices of goods and services purchased online.*

*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.

**20. Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. 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 za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwale przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

**Pozostaje 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 marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia, 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, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji 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), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

**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 persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

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

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

**22. Farm animal stocks** have been disclosed on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production — utility groups. Surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter are conducted three times a year — in March as of 1st March, in June as of 1st June and in December as of 1st December, while surveys of cattle and other farm animal species — twice a year — as at June and December.

**23.** Data on the value of **sold production of industry** (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities), **construction, sales of construction and assembly production** are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of 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 zleciiodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlach poczynając 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** cover 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) flat agent's fee 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 Rev. 2 in the section “Construction”, consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, 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 agritourist accommodation since 2012.*

28. Wskaźniki 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. Wynalezienia 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, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przestępstwo wykryte**.

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw pochodzą z 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 GUS — [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, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.*

*An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a **detected crime**.*

*Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.*

*Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come from 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			
2013 I–XII.....	109,8	59,8	98,7	102,7	15,7	1613	42
2014 I–XII.....	110,1	47,1	78,8	101,1	12,5*	1899	28
2014 VII.....	109,8	49,5	85,5	97,9	13,3	3109	16
VIII.....	109,5	48,3	82,9	97,7	13,1	3274	19
IX.....	109,7	47,4	81,7	98,1	12,8	3795	15
X.....	109,9	46,3	81,2	97,7	12,6	3106	18
XI.....	110,0	46,6	80,1	100,6	12,6	1871	22
XII.....	110,1	47,1	78,8	101,1	12,5*	1899	28
2015 I.....	110,2	49,9	78,6	106,0	13,1*	2605	23
II.....	110,4	49,2	78,7	98,6	12,9*	3218	22
III.....	110,3	47,5	79,5	96,4	12,5*	2971	20
IV.....	110,5	45,6	80,9	95,9	12,1*	4294	12
V.....	110,7	43,2	81,4	94,9	11,5*	3345	14
VI.....	110,9	41,5	82,0	95,9	11,1*	3566	13
VII.....	111,2	40,2	81,3	97,1	10,8	3759	13
VIII.....	111,4	39,3	81,4	97,8	10,6	4336	11
IX.....	111,7	38,6	81,3	98,0	10,4	4276	10

(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
2013 I–XII.....	114,9	97,1	x	3166,97	103,2	x	1960,11	105,4
2014 I–XII.....	115,9	100,9	x	3306,62	104,4	x	1749,68	103,5
2014 VII.....	115,9	101,7	99,7	3342,95	104,4	101,6	.	.
VIII.....	116,3	101,5	100,3	3293,50	104,4	98,5	.	.
IX.....	116,4	101,6	100,1	3299,70	104,4	100,2	1745,44	103,6
X.....	116,3	101,5	99,8	3331,65	104,7	101,0	.	.
XI.....	116,7	101,6	100,3	3337,79	104,8	100,2	.	.
XII.....	116,3	101,4	99,7	3689,09	105,5	110,5	1749,68	103,5
2015 I.....	116,7	100,9	100,4	3300,70	105,3	89,5	.	.
II.....	117,1	100,9	100,3	3267,75	103,1	99,0	.	.
III.....	117,3	100,8	100,2	3437,37	105,5	105,2	1780,53	103,5
IV.....	117,0	100,7	99,7	3381,97	102,6	98,4	.	.
V.....	116,7	100,7	99,8	3356,15	102,2	99,2	.	.
VI.....	116,5	100,2	99,8	3368,94	102,4	100,4	1795,58	103,4
VII.....	116,3	100,3	99,8	3455,13	103,4	102,6	.	.
VIII.....	116,3	100,4	100,0	3411,94	103,6	98,7	.	.
IX.....	116,5	100,1	100,2	3453,76	104,7	101,2	1803,74	103,3

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 Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydła (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzody chlewnej pigs	
A	B	A	B	A	B	A	B	
2013 I–XII.....	84,5	x	70,7	x	102,3	x	101,9	x
2014 I–XII.....	89,0	x	102,4	x	93,5	x	86,0	x
2014 VII.....	89,3	87,6	107,0	86,6	100,0	100,5	91,1	99,0
VIII.....	101,2	96,8	124,1	105,3	93,8	96,0	86,4	96,9
IX.....	93,4	98,8	117,6	99,5	88,7	97,4	76,3	88,3
X.....	86,1	97,1	100,4	92,1	90,1	103,7	77,8	96,6
XI.....	87,5	104,2	107,5	113,5	90,8	93,7	75,3	90,1
XII.....	88,7	101,9	92,4	93,0	98,0	106,5	73,2	92,9
2015 I.....	89,0	102,6	91,3	96,9	101,9	100,2	75,1	99,3
II.....	93,1	104,0	93,1	102,9	98,9	100,6	91,5	110,2
III.....	92,3	97,7	96,4	98,0	97,4	95,6	105,8	98,9
IV.....	87,1	98,0	81,3	96,3	86,4	98,5	79,6	97,9
V.....	83,4	96,3	78,7	96,4	104,1	110,2	73,9	95,8
VI.....	83,9	98,7	81,5	101,8	104,2	102,5	73,4	105,6
VII.....	101,1	105,6	97,4	103,6	95,6	92,3	72,9	98,3
VIII.....	99,9	95,7	91,3	98,7	104,3	104,7	76,0	100,9
IX.....	101,6	100,5	92,7	100,9	102,5	95,7	94,8	110,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>b</sup>
	w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
2013 I–XII.....	101,4	118,6	x	98,4	98,2	x	6,4
2014 I–XII.....	105,6	104,1	x	94,1	95,6	x	6,9
2014 VII.....	7,2	120,4	102,0	7,1	77,9	79,8	8,2
VIII.....	7,5	111,7	104,8	8,4	96,7	119,2	8,8
IX.....	7,7	135,6	102,8	6,9	83,9	82,4	7,8
X.....	9,4	128,4	121,8	6,7	82,8	96,8	8,0
XI.....	7,4	96,5	78,9	6,2	80,9	92,0	7,3
XII.....	8,3	132,4	111,4	6,5	81,5	105,6	7,1
2015 I.....	7,4	99,7	89,1	10,7	129,3	163,4	7,1
II.....	8,4	152,5	113,7	6,2	82,2	108,4	7,9
III.....	7,6	67,9	91,2	5,6	66,0	90,4	8,0
IV.....	8,3	104,6	108,1	7,6	81,2	135,3	7,8
V.....	7,6	91,2	92,2	8,8	96,0	115,6	7,5
VI.....	9,3	131,7	121,6	6,8	76,1	76,5	7,7
VII.....	8,4	117,6	91,1	7,6	106,9	112,1	8,0
VIII.....	7,4	98,6	87,9	7,5	88,7	98,9	7,9
IX.....	9,4	122,2	127,4	6,8	98,5	91,5	8,3

<sup>a</sup> W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.  
In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>b</sup> 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 – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	A	B	A	B	A	B
2013 I–XII .....	97,4	x	97,9	x	104,4	x
2014 I–XII .....	115,6	x	116,3	x	107,0	x
2014 VII .....	114,6	97,5	114,5	97,6	110,7	94,6
VIII .....	114,6	99,1	115,2	98,8	108,6	105,7
IX .....	115,1	118,1	115,8	118,6	107,2	103,4
X .....	116,9	105,4	117,5	105,5	107,3	97,6
XI .....	119,4	90,8	120,2	90,7	94,7	87,4
XII .....	120,2	83,1	119,3	80,3	104,6	114,6
2015 I .....	104,9	113,4	105,5	116,8	95,6	87,0
II .....	103,4	97,5	103,5	97,2	99,2	99,7
III .....	106,7	111,6	106,8	111,8	101,0	111,6
IV .....	98,5	96,0	97,9	95,4	103,7	99,4
V .....	95,6	96,5	95,3	97,1	100,0	97,6
VI .....	106,6*	102,7*	106,4*	102,7*	105,6*	111,3*
VII .....	102,9	93,8	102,8	94,3	105,5	94,5
VIII .....	102,2	98,7	102,1	98,1	97,0	97,2
IX .....	100,0	115,6	99,8	115,9	97,9	104,4

(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
2013 I–XII .....	90,8	x	3161	99,7	x	103,0	x
2014 I–XII .....	109,9	x	3355	106,1	x	95,7	x
2014 VII .....	112,2	88,0	199	73,2	97,5	98,5	104,2
VIII .....	79,8	92,8	185	96,4	93,0	96,8	98,4
IX .....	92,4	152,9	342	162,9	184,9	97,9	99,7
X .....	96,9	96,8	356	96,7	104,1	98,1	104,6
XI .....	79,9	90,4	283	103,3	79,5	98,7	92,1
XII .....	137,8	179,9	549	190,6	194,0	93,0	106,2
2015 I .....	99,8	21,2	188	48,8	34,2	98,1	90,9
II .....	113,9	132,4	379	193,4	201,6	97,3	101,0
III .....	118,2	155,4	185	51,4	48,8	102,9	113,0
IV .....	96,8	89,4	248*	155,0*	134,1*	100,6	100,6
V .....	146,9	142,9	207*	152,2*	83,5*	107,0	100,5
VI .....	105,6	96,4	167*	81,9*	80,7*	105,7	96,3
VII .....	118,7	98,8	173	86,9	103,6	108,2	106,6
VIII .....	114,9	89,9	336	181,6	194,2	106,9	97,2
IX .....	119,9	90,1	240	70,2	71,4	109,2	101,9

<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

TABL. 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 niemowląt <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 <i>corresponding period of previous year = 100</i>											
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>											
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
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
2014 I–XII.....	1020307	4875	9716	9553	37	163	4,8	9,5	9,4	3,8	0,2
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>102,8</b>	<b>99,8</b>	<b>95,1</b>	<b>67,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
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
2014 I-III.....	1021065	441	2401	2495	9	-94	1,7	9,4	9,8	3,8	-0,4
IV-VI.....	1020767	1279	2404	2364	10	40	5,0	9,4	9,3	4,2	0,2
VII-IX.....	1020702	2253	2598	2294	13	304	8,8	10,2	9,0	5,0	1,2
X-XII.....	1020307	902	2313	2400	5	-87	3,5	9,1	9,4	2,2	-0,3
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>98,6</b>	<b>103,6</b>	<b>98,9</b>	<b>41,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>40,0</b>	<b>89,0</b>	<b>104,6</b>	<b>38,5</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>						
		w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing						
		razem total	razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
2014 VII .....	119219	68299	64286	7394	1696	1823	6087	2495
VIII .....	119555	68472	64430	7376	1675	1816	6033	2503
IX .....	119824	68654	64618	7401	1670	1825	6051	2521
X .....	119960	68813	64745	7436	1666	1822	5952	2522
XI .....	120065	68984	64954	7391	1672	1812	5891	2501
XII .....	119648	69155	65129	7402	1680	1793	5831	2492
2015 I .....	120539	70261	66270	7439	1711	2173	5810	2474
II .....	120645	70491	66494	7422	1723	2175	5835	2485
III .....	120666	70514	66510	7426	1715	2198	5836	2487
IV .....	120493	70224	66229	7305	1702	2194	5824	2495
V .....	120219	70024	66037	7294	1711	2173	5806	2482
VI .....	120096	69808	65812	7274	1706	2172	5798	2483
VII .....	119781	69511	65527	7307	1666	2146	5737	2490
VIII .....	119986	69484	65541	7323	1667	2126	5672	2521
IX .....	120217	69735	65812	7335	1654	2128	5687	2552
A	<b>100,3</b>	<b>101,6</b>	<b>101,8</b>	<b>99,1</b>	<b>99,0</b>	<b>116,6</b>	<b>94,0</b>	<b>101,2</b>
B	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>99,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,3</b>	<b>101,2</b>

(cd.) (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.)							
	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 pozo- stałych mine- ralnych surow- ców niemeta- licznych manufacture of other non- metallic mi- neral 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	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samocho- dowych przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailer
2014 VII .....	292	2784	3615	1261	7896	2489	3241	10076
VIII .....	283	2790	3605	1254	7907	2707	3262	10207
IX .....	286	2810	3568	1250	7884	2759	3253	10347
X .....	285	2829	3522	1270	7899	2825	3256	10383
XI .....	279	2818	3513	1269	7899	2875	3263	10664
XII .....	279	2815	3499	1273	7903	2881	3257	11019
2015 I .....	364	3118	3500	1266	7915	2555	3243	11231
II .....	366	3146	3517	1275	7872	2680	3319	11145
III .....	368	3163	3531	1284	7909	2699	3317	11046
IV .....	370	3188	3553	1288	7923	2683	3221	11043
V .....	371	3163	3565	1292	7893	2677	3219	11139
VI .....	369	3171	3566	1282	7885	2652	3213	11051
VII .....	374	3171	3594	1278	7880	2622	3197	11034
VIII .....	374	3169	3587	1290	7869	2620	3203	11021
IX .....	383	3185	3690	1280	7907	2679	3225	10992
A	<b>133,9</b>	<b>113,3</b>	<b>103,4</b>	<b>102,4</b>	<b>100,3</b>	<b>97,1</b>	<b>99,1</b>	<b>106,2</b>
B	<b>102,4</b>	<b>100,5</b>	<b>102,9</b>	<b>99,2</b>	<b>100,5</b>	<b>102,3</b>	<b>100,7</b>	<b>99,7</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			w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	razem total	w tym of which		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
		pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami i odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover				
2014 VII .....	3415	1117	1108	6775	2787	2087	1901
VIII .....	3447	1122	1127	6761	2810	2077	1874
IX .....	3442	1126	1119	6797	2822	2085	1890
X .....	3469	1120	1147	6807	2841	2092	1874
XI .....	3435	1116	1116	6807	2850	2096	1861
XII .....	3425	1111	1112	6777	2848	2079	1850
2015 I .....	3506	1183	1128	6332	2711	1906	1715
II .....	3512	1184	1133	6314	2690	1907	1717
III .....	3520	1180	1139	6356	2695	1929	1732
IV .....	3549	1240	1114	6395	2663	1965	1767
V .....	3546	1239	1120	6441	2662	1988	1791
VI .....	3561	1247	1117	6484	2664	1978	1842
VII .....	3550	1257	1100	6509	2695	1981	1833
VIII .....	3508	1259	1060	6496	2728	1980	1788
IX .....	3491	1260	1046	6511	2740	1980	1791
A	<b>101,4</b>	<b>111,9</b>	<b>93,5</b>	<b>95,8</b>	<b>97,1</b>	<b>95,0</b>	<b>94,8</b>
B	<b>99,5</b>	<b>100,1</b>	<b>98,7</b>	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,2</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samo- chodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	razem total	w tym of which	
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport						magazynowanie i działalność usługowa wspo- magająca transport warehousing and support activities for transportation	
2014 VII .....	16489	1619	6889	7981	8534	7779	713
VIII .....	16491	1589	6942	7960	8541	7789	714
IX .....	16455	1589	6948	7918	8577	7836	705
X .....	16466	1600	6959	7907	8598	7872	690
XI .....	16529	1619	6988	7922	8595	7875	684
XII .....	16605	1625	7035	7945	7951	7226	689
2015 I .....	16530	1656	6852	8022	8431	7698	733
II .....	16532	1668	6827	8037	8428	7708	720
III .....	16600	1667	6904	8029	8317	7601	716
IV .....	16529	1666	6856	8007	8381	7608	721
V .....	16463	1670	6858	7935	8394	7629	716
VI .....	16546	1670	6851	8025	8371	7611	711
VII .....	16590	1671	6855	8064	8292	7519	724
VIII .....	16610	1668	6862	8080	8451	7644	759
IX .....	16547	1685	6816	8046	8464	7671	743
A	<b>100,6</b>	<b>106,0</b>	<b>98,1</b>	<b>101,6</b>	<b>98,7</b>	<b>97,9</b>	<b>105,4</b>
B	<b>99,6</b>	<b>101,0</b>	<b>99,3</b>	<b>99,6</b>	<b>100,2</b>	<b>100,4</b>	<b>97,9</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 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				
2014 VII .....	1671	1154	1896	7869
VIII .....	1747	1151	1898	7951
IX .....	1717	1139	1918	7981
X .....	1715	1144	1905	7967
XI .....	1725	1143	1888	7831
XII .....	1738	1139	1891	7972
2015 I .....	1498	1261	1810	8069
II .....	1469	1263	1825	7953
III .....	1474	1280	1829	7898
IV .....	1520	1306	1870	7886
V .....	1540	1295	1857	7834
VI .....	1540	1305	1846	7863
VII .....	1532	1309	1828	7700
VIII .....	1541	1323	1819	7762
IX .....	1520	1097	1812	8040
A	<b>88,5</b>	<b>96,3</b>	<b>94,5</b>	<b>100,7</b>
B	<b>98,6</b>	<b>82,9</b>	<b>99,6</b>	<b>103,6</b>

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>		of which			
		razem total	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			
2013 I–XII .....	114906	61913	58061	3173	6752	15885	
2014 I–XII .....	115895	66767	62713	3452	6483	16024	
A	<b>100,9</b>	<b>107,8</b>	<b>108,0</b>	<b>108,8</b>	<b>96,0</b>	<b>100,9</b>	
2014 I–IX .....	116200	66570	62564	3407	6399	15898	
2015 I–IX .....	116513	68457	64585	3435	6181	15958	
A	<b>100,3</b>	<b>102,8</b>	<b>103,2</b>	<b>100,8</b>	<b>96,6</b>	<b>100,4</b>	
2014 VII .....	115878	66904	62924	3389	6540	15932	
VIII .....	116283	67165	63151	3424	6545	15963	
IX .....	116429	67247	63228	3430	6549	15891	
X .....	116250	67127	63081	3454	6552	15857	
XI .....	116656	67511	63509	3413	6534	16003	
XII .....	116283	67763	63762	3407	6533	16058	
2015 I .....	116728	68679	64732	3470	6140	15967	
II .....	117098	69119	65172	3470	6110	16007	
III .....	117276	69192	65241	3475	6140	16034	
IV .....	116981	68854	64918	3497	6189	16022	
V .....	116731	68702	64778	3491	6214	15903	
VI .....	116500	68413	64464	3520	6228	15952	
VII .....	116267	68220	64281	3511	6273	16020	
VIII .....	116257	68033	64138	3465	6291	16007	
IX .....	116503	68212	64340	3444	6297	16031	
A	<b>100,1</b>	<b>101,4</b>	<b>101,8</b>	<b>100,4</b>	<b>96,2</b>	<b>100,9</b>	
B	<b>100,2</b>	<b>100,3</b>	<b>100,3</b>	<b>99,4</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)  
AVERAGE PAID EMPLOYMENT 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						
2013 I–XII	8313	1619	1046	1670	1122	
2014 I–XII	8088	1596	1110	1838	7676	
<b>A</b>	<b>97,3</b>	<b>98,6</b>	<b>106,1</b>	<b>110,1</b>	<b>69,0</b>	
2014 I–IX	8701	1606	1115	1761	7849	
2015 I–IX	8260	1416	1075	1574	7448	
<b>A</b>	<b>94,9</b>	<b>88,2</b>	<b>96,4</b>	<b>89,4</b>	<b>94,9</b>	
2014 VII	8483	1506	1116	1856	7341	
VIII	8442	1592	1127	1862	7367	
IX	8511	1548	1115	1862	7471	
X	8484	1556	1115	1863	7463	
XI	8483	1569	1115	1842	7372	
XII	7851	1558	1118	1858	7420	
2015 I	8275	1371	1221	1524	7544	
II	8344	1345	1225	1517	7441	
III	8361	1342	1235	1515	7432	
IV	8323	1393	1249	1561	7404	
V	8317	1425	1249	1568	7376	
VI	8326	1419	1265	1581	7375	
VII	8179	1413	1280	1572	7168	
VIII	8262	1419	1291	1569	7243	
IX	8321	1379	1069	1568	7481	
<b>A</b>	<b>97,8</b>	<b>89,1</b>	<b>95,9</b>	<b>84,2</b>	<b>100,1</b>	
<b>B</b>	<b>100,7</b>	<b>97,2</b>	<b>82,8</b>	<b>99,9</b>	<b>103,3</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		bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifika- cji zawodo- wych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
				uprzednio pracujący previously working	w tym zwol- nieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				
2014 VII	49497	26172	7417	42080	2970	41760	1151	15440	.
VIII	48346	25880	7293	41053	2876	40893	1299	15001	.
IX	47412	25436	7501	39911	2744	40285	1854	15005	16727
X	46323	24798	7260	39063	2643	39294	1893	14540	.
XI	46611	24815	7123	39488	2626	39565	1865	14662	.
XII	47115	24980	6941	40174	2619	39749	1843	14680	16139
2015 I	49935	25985	7177	42758	2765	41812	1906	15477	.
II	49241	25596	7079	42162	2821	41076	1876	15364	.
III	47476	24801	6787	40689	2809	39718	1758	14888	15844
IV	45550	24144	6459	39091	2834	38088	1125	14285	.
V	43237	23212	6090	37147	2791	36112	1165	13639	.
VI	41465	22476	5773	35692	2707	34401	838	13075	14377
VII	40245	22082	5437	34808	2640	33246	856	12573	.
VIII	39340	21829	5294	34046	2572	32552	886	12273	.
IX	38577	21120	5462	33095	2472	32150	1424	12383	13238
<b>A</b>	<b>81,4</b>	<b>83,0</b>	<b>72,8</b>	<b>82,9</b>	<b>90,1</b>	<b>79,8</b>	<b>76,8</b>	<b>82,5</b>	<b>79,1</b>
<b>B</b>	<b>98,1</b>	<b>96,8</b>	<b>103,2</b>	<b>97,2</b>	<b>96,1</b>	<b>98,8</b>	<b>160,7</b>	<b>100,9</b>	<b>x</b>

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

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>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
		ogółem total	w tym po raz kolejny of which reen- trants to unem- ployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu- podjęcia pracy of which received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2014 VII .....	13,3	6770	5662	7815	3300	3109	3007
VIII .....	13,1	6144	5208	7295	3007	3274	2540
IX .....	12,8	8026	6348	8960	4264	3795	3088
X .....	12,6	7507	6273	8596	3810	3106	2632
XI .....	12,6	6562	5728	6274	2968	1871	2084
XII .....	12,5*	7000	6287	6496	3072	1899	1688
2015 I .....	13,1*	7857	6752	5037	2578	2605	2170
II .....	12,9*	6140	5201	6834	2840	3218	2219
III .....	12,5*	6021	5193	7786	3712	2971	2407
IV .....	12,1*	5904	5089	7830	3531	4294	3661
V .....	11,5*	5507	4742	7820	3426	3345	3160
VI .....	11,1*	5560	4757	7332	3112	3566	3163
VII .....	10,8	6395	5377	7615	2977	3759	3147
VIII .....	10,6	5704	4890	6609	2794	4336	3527
IX .....	10,4	7315	5658	8098	3853	4276	3688
A	x	91,1	89,1	90,4	90,4	112,7	119,4
B	x	128,2	115,7	122,5	137,9	98,6	104,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b W ciągu miesiąca.

a See methodological notes item 4. b During 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	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployment persons							niepełno- sprawni disabled
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzysta- jące ze świadc- zeń pomocy społecznej unemployed persons benefit- ing from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		
	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	razem total			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełnospraw- ne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2014 VII .....	.	7130	13827	26439	.	.	.	4241
VIII .....	.	6961	13444	25961	.	.	.	4190
IX .....	.	7360	13134	25324	.	.	.	4135
X .....	.	7191	12927	24647	.	.	.	4139
XI .....	.	7022	13161	24863	.	.	.	4191
XII .....	.	6752	13605	25144	.	.	.	4278
2015 I .....	14288	7284	14172	25880	242	7109	64	4345
II .....	14098	7178	14019	25326	305	7034	66	4275
III .....	13564	6771	13536	24399	294	6947	64	4120
IV .....	12852	6365	13137	23643	915	6760	66	4003
V .....	11887	5862	12670	22800	804	6487	64	3928
VI .....	11175	5476	12272	21848	877	6306	64	3742
VII .....	10483	5069	12078	21063	864	6131	61	3707
VIII .....	10084	4915	11786	20621	756	6084	60	3608
IX .....	10266	5392	11521	19832	752	5913	59	3436
A	x	73,3	87,7	78,3	x	x	x	83,1
B	x	101,8	109,7	97,8	96,2	99,5	97,2	98,3

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 WYKSZTALCENIA, 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	Ogółem Total	W tym z wykształceniem Of which of educational level				W wieku In age						
		wyższym tertiary	średnim zawo- dowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasad- niczym zawo- dowym basic vocational	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2013 XII .....	59805	5539	12785	5479	18424	10150	16634	12158	11494	9369		
2014 III .....	59745	5283	12343	5445	18636	9236	16896	12306	11511	9796		
VI .....	50542	4575	10525	4765	15436	7277	14308	10490	9646	8821		
IX .....	47412	4664	10070	4500	14191	7360	13194	9797	8690	8371		
XII .....	47115	4628	9852	4271	14338	6752	12813	9935	8919	8696		
2015 III .....	47476	4606	9899	4378	14367	6771	13287	9970	8684	8764		
VI .....	41465	4168	8749	3955	12236	5476	11457	8813	7627	8092		
IX .....	38557	3782	8246	3571	11473	5392	10207	8249	7045	7664		
A	81,3	81,1	81,9	79,4	80,8	73,3	77,4	84,2	81,1	91,6		
B	93,0	90,7	94,3	90,3	93,8	98,5	89,1	93,6	92,4	94,7		
											(dok.)	(cont.)

OKRESY PERIODS	1 miesiąc i mniej 1 month and less	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 – 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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2013 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
VI .....	4776	7472	9096	11512	9659	8027	7079	10843	7603	8583	6274	2575	7585
IX .....	6906	7397	6629	9753	8900	7827	6681	10108	7033	8007	5737	2345	7501
XII .....	5414	9925	7733	7904	8313	7826	6801	10030	7070	8081	5861	2331	6941
2015 III .....	5439	9461	8575	8157	7823	8021	7032	10279	7147	8137	5702	2392	6787
VI .....	4889	6751	7375	8073	6784	7593	6098	8942	6316	7108	5020	2208	5773
IX .....	6181	6442	5575	7121	6052	7186	5651	8268	5866	6585	4681	2044	5462
A	89,5	87,1	84,1	73,0	68,0	91,8	84,6	81,8	83,4	82,2	81,6	87,2	72,8
B	126,4	95,4	75,6	88,2	89,2	94,6	92,7	92,5	92,9	92,6	93,2	92,6	94,6

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.

TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL <sup>ab</sup>  
 ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS <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			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tysiącach in thousands				w %	in %
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2013 X-XII .....	839	456	413	43	384	54,4	49,2
2014 I-III .....	829	453	411	42	376	54,6	49,6
IV-VI .....	805	435	394	41	371	54	48,9
VII-IX .....	804	425	393	32	379	52,9	48,9
X-XII .....	815	447	415	32	369	54,8	50,9
2015 I-III .....	817	447	414	33	370	54,7	50,7
IV-VI <sup>c</sup> .....	799	437	410	28	362	54,7	51,3
VII-IX <sup>c</sup> .....	800	437	412	25	363	54,6	51,5
<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>102,8</b>	<b>104,8</b>	<b>78,1</b>	<b>95,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>100,5</b>	<b>89,3</b>	<b>100,3</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	miasta urban areas	wieś rural areas	z ogółem of total			osoby z wykształ- ceniem zasadni- czym zawodo- wym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego persons aged 15–24 years persons with basic vocational education attainment and without school education
		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	
w tysiącach in thousands				w % in %									
2013 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		
IV-VI .....	41	20	25	16	9,4	8,7	10,3	9,2	9,8	27,6	12,4		
VII-IX .....	32	16	22	10	7,5	6,8	8,5	8,2	6,4	22,6	10,5		
X-XII .....	32	15	22	10	7,2	6,9	7,5	7,4	6,7	25,0	10,8		
2015 I-III .....	33	16	17	16	7,4	6,9	8	5,8	10,4	21,4	9,2		
IV-VI <sup>c</sup> .....	28	12	15	12	6,4	6,2	6,2	5,3	7,7	16,7	8,9		
VII-IX <sup>c</sup> .....	25	12	16	9	5,7	5,3	6,2	5,8	5,7	10,7	8,9		
<b>A</b>	<b>78,1</b>	<b>75,0</b>	<b>x</b>	<b>x</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>89,3</b>	<b>100,0</b>	<b>88,2</b>	<b>75,0</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). c Dane wstępne.

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). c Preliminary data.

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

TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW  
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES 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 <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						
2013 I–XII.....	3166,97	3387,69	3376,93	3286,02	2989,68	2740,84
2014 I–XII.....	3306,62	3518,61	3515,86	3351,00	3106,28	2825,30
<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>103,9</b>	<b>104,1</b>	<b>102,0</b>	<b>103,9</b>	<b>103,1</b>
2014 I–IX.....	3270,50	3482,28	3478,38	3309,73	3083,46	2807,24
2015 I–IX.....	3394,38	3616,17	3612,88	3450,41	3145,35	2872,10
<b>A</b>	<b>103,8</b>	<b>103,8</b>	<b>103,9</b>	<b>104,3</b>	<b>102,0</b>	<b>102,3</b>
2014 VII.....	3342,95	3553,79	3549,71	3461,94	3193,85	2820,27
VIII.....	3293,50	3491,10	3489,22	3336,19	3121,88	2827,80
IX.....	3299,70	3444,55	3439,55	3344,61	3152,99	2808,94
X.....	3331,65	3510,93	3511,49	3359,76	3278,01	2847,52
XI.....	3337,79	3550,53	3554,65	3240,70	3160,38	2833,70
XII.....	3689,09	3772,83	3767,60	3742,00	3262,97	2910,01
2015 I.....	3300,70	3521,44	3528,79	3244,76	3045,60	2825,05
II.....	3267,75	3469,85	3474,14	3249,57	3017,68	2783,17
III.....	3437,37	3659,84	3643,75	3485,35	3119,15	2905,84
IV.....	3381,97	3606,87	3605,27	3356,62	3118,15	2850,56
V.....	3356,15	3567,74	3553,84	3668,49	3100,77	2826,53
VI.....	3368,94	3596,91	3586,76	3453,64	3110,21	2849,88
VII.....	3455,13	3662,82	3653,57	3671,52	3166,49	2875,26
VIII.....	3411,94	3660,06	3663,56	3399,05	3135,77	2893,76
IX.....	3453,76	3664,77	3662,09	3563,44	3151,04	2880,76
<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>106,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,5</b>	<b>99,9</b>	<b>102,6</b>
<b>B</b>	<b>101,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>104,8</b>	<b>100,5</b>	<b>99,6</b>

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.  
a 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				
2013 I–XII .....	2989,70	2118,70	4836,86	3467,04	2051,38
2014 I–XII .....	2818,06	2315,78	4964,96	3881,90	1917,40
A	94,3	109,3	102,6	112,0	93,5
2014 I–IX .....	2943,02	2235,51	4720,63	3821,79	1897,80
2015 I–IX .....	2882,72	2542,46	5347,92	3547,91	1990,13
A	98,0	113,7	113,3	92,8	104,9
2014 VII .....	3160,08	2217,99	4687,19	3907,38	1898,54
VIII .....	3149,35	2252,01	4598,85	3936,95	1874,59
IX .....	3050,04	2319,38	4761,26	4032,71	1904,48
X .....	3171,32	2337,15	4741,88	4156,47	1923,78
XI .....	3119,88	2349,65	4648,79	4047,67	1893,87
XII .....	2993,22	2397,50	7139,45	4356,62	1937,68
2015 I .....	2827,76	2612,62	4662,08	3633,33	1962,17
II .....	2793,67	2386,39	4635,84	3420,96	1972,99
III .....	2822,35	2440,31	4625,18	3579,54	1973,18
IV .....	2909,56	2513,93	4692,71	3594,04	2009,29
V .....	2918,13	2430,04	4831,79	3536,10	1994,39
VI .....	2918,88	2667,23	4735,42	3561,54	1983,93
VII .....	2992,63	2505,24	4760,23	3757,51	1984,00
VIII .....	2950,31	2544,54	4722,39	3531,61	2007,21
IX .....	2967,98	2557,36	5533,58	3492,47	2016,50
A	97,3	110,3	116,2	86,6	105,9
B	100,6	100,5	117,2	98,9	100,5

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	
2013 I–XII .....	217,0	197,2	19,9	1690,11	1800,77	1425,51	1551,11	1261,30
2014 I–XII .....	214,6	195,6	19,0	1749,68	1861,41	1474,26	1602,55	1287,36
A	98,9	99,2	95,6	103,5	103,4	103,4	103,3	102,1
2014 I–III .....	215,3	196,0	19,3	1720,91	1831,19	1454,14	1577,03	1279,08
I–VI .....	215,3	196,1	19,2	1735,99	1851,84	1466,92	1572,28	1285,30
I–IX .....	214,7	195,6	19,1	1745,44	1858,57	1470,02	1595,73	1286,69
I–XII .....	214,6	195,6	19,0	1749,68	1861,41	1474,26	1602,55	1287,36
2015 I–III .....	214,7	196,1	18,5	1780,53	1888,40	1515,49	1622,45	1301,59
I–VI .....	214,8	196,3	18,4	1795,58	1902,86	1529,07	1638,10	1318,58
I–IX .....	214,7	196,3	18,4	1803,74	1910,38	1536,59	1646,20	1319,76
A	100,0	100,4	96,5	103,3	102,8	104,5	103,2	102,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. <sup>b</sup> Przeciętna miesięczna.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 8. <sup>b</sup> 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>					
	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>		przychody finansowe <i>financial income</i>
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych <i>in mln zł</i>						
2013 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
I–VI.....	16189,9	13515,1	2352,0	237,4	78,9	85,4
I–IX.....	24938,5	20900,4	3580,9	359,2	117,2	98,0
I–XII.....	32990,1	27565,9	4747,6	541,6	163,8	135,1
2015 I–III.....	8514,3	7177,0	1130,4	115,9	35,9	91,0
I–VI.....	16607,4	13956,2	2252,3	304,9	71,5	94,0
I–IX.....	25820,3	21737,3	3575,6	402,6	110,3	104,9
						<b>(cd.) (cont.)</b>
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>
2013 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	
I–VI.....	15228,9	12954,5	2025,5	111,4	137,6	
I–IX.....	23582,0	20102,1	3062,4	223,1	194,5	
I–XII.....	31321,8	26639,0	4049,1	326,8	307,0	
2015 I–III.....	8068,2	6974,5	943,8	71,6	78,3	
I–VI.....	15642,9	13448,3	1935,3	146,5	112,8	
I–IX.....	24407,3	20893,2	3108,2	223,4	182,5	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-12.  
*a 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>						
2013 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
I–VI.....	887,1	961,0	-0,0	961,0	1036,5	75,6
I–IX.....	1316,9	1356,5	0,0	1356,5	1482,7	126,2
I–XII.....	1625,4	1668,3	0,5	1668,8	1849,6	180,8
2015 I–III.....	389,0	446,2	0,0	446,2	578,2	132,0
I–VI.....	824,9	964,5	-0,1	964,4	1129,2	164,8
I–IX.....	1311,5	1413,1	0,8	1413,9	1612,4	198,5

(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>				
2013 I–XII.....	194,4	1401,7	1581,3	179,5
2014 I–III.....	46,6	388,7	463,7	75,0
I–VI.....	-	869,7	945,8	76,1
I–IX.....	136,8	1219,7	1343,6	123,9
I–XII.....	180,0	1488,8	1673,0	184,2
2015 I–III.....	50,0	396,2	529,5	133,3
I–VI.....	109,8	854,6	1020,9	166,3
I–IX.....	140,3	1273,6	1472,3	198,7

<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. REVENUES, COSTS, 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 manage- ment and remedia- tion activities	budownictwo construction	handel; napra- wa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowa- nie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <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									
2013 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
I-VI.....	15867,1	12493,3	200,5	171,3	1533,5	643,4	33,2	65,6	111,8
I-IX.....	24481,3	19265,9	307,9	315,4	2331,1	1040,5	52,7	96,4	166,7
I-XII...	32313,4	25366,5	413,8	501,7	3089,9	1208,7	70,4	137,1	218,8
2015 I-III.....	8307,4	6670,9	98,2	98,6	696,5	298,0	16,8	42,6	64,9
I-VI.....	16208,5	12868,3	208,0	258,8	1382,5	608,2	#	79,8	114,2
I-IX.....	25312,8	19986,3	321,0	467,6	2226,8	1028,6	#	87,5	163,2
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials in mln zł									
2013 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
I-VI.....	14980,0	11688,0	193,7	165,3	1503,0	617,2	31,0	53,5	110,3
I-IX.....	23164,4	18072,4	295,1	299,3	2276,8	1002,5	49,3	84,3	161,0
I-XII...	30688,1	23912,5	402,2	478,3	3023,8	1171,3	67,3	113,3	212,2
2015 I-III.....	7918,3	6336,3	98,7	96,9	682,8	282,5	16,2	35,7	61,7
I-VI.....	13448,3	11450,7	197,9	246,8	261,3	523,4	#	69,6	109,5
I-IX.....	24001,4	18848,2	302,3	446,4	2184,6	967,6	#	79,4	156,8
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł									
2013 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
I-VI.....	887,1	805,2	6,7	6,0	30,5	26,2	2,2	12,2	1,5
I-IX.....	1316,9	1193,5	12,8	16,2	54,3	37,9	3,4	12,1	5,8
I-XII...	1625,4	1453,9	11,6	23,4	66,1	37,4	3,0	23,8	6,6
2015 I-III.....	389,0	334,6	-0,5	1,7	13,6	15,5	0,6	6,9	3,2
I-VI.....	824,9	698,8	7,4	6,1	31,2	33,7	#	9,3	4,7
I-IX.....	1311,5	1138,1	18,7	21,1	42,2	61,0	#	8,1	6,4

<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. 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 <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
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł									
2014 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
I-VI.....	1036,5	851,7	16,1	13,1	41,9	43,3	4,0	16,2	3,1
I-IX.....	1482,7	1209,7	25,5	20,3	68,0	68,9	5,9	22,7	8,1
I-XII.....	1849,6	1499,2	30,5	25,5	80,8	75,2	6,2	30,2	9,0
2015 I-III.....	578,2	467,5	6,7	7,4	19,8	22,4	1,5	8,9	4,4
I-VI.....	1129,2	898,8	19,0	17,4	40,3	45,2	#	16,0	7,3
I-IX.....	1612,4	1298,7	34,3	29,0	61,5	75,5	#	19,1	9,7
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł									
2014 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
I-VI.....	75,6	53,2	0,6	6,6	3,9	3,1	1,8	0,3	0,1
I-IX.....	126,2	102,1	0,5	3,3	1,9	2,3	2,1	6,3	-
I-XII.....	180,8	165,1	1,0	0,1	1,6	0,7	2,2	1,7	-
2015 I-III.....	132,0	107,5	1,9	5,8	3,5	1,1	0,8	1,3	0,7
I-VI.....	164,8	131,2	1,4	10,3	4,6	0,8	#	3,5	1,0
I-IX.....	198,5	151,7	1,4	8,5	13,7	0,7	#	8,0	1,7
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł									
2014 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
I-VI.....	961,0	798,5	15,5	6,5	38,0	40,2	2,2	15,9	3,0
I-IX.....	1356,5	1107,6	25,0	17,0	66,1	66,6	3,8	16,4	8,1
I-XII.....	1668,8	1334,1	29,5	25,3	79,2	74,4	4,0	28,5	9,0
2015 I-III.....	446,2	360,0	4,8	1,6	16,3	21,3	0,7	7,6	3,7
I-VI.....	964,4	767,7	17,6	7,1	35,7	44,4	#	12,4	6,3
I-IX.....	1413,9	1147,0	32,9	20,5	47,8	74,7	#	11,2	8,0

<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; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remedia- tion activities	budownictwo construction	handel; napra- wa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł									
2014 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
I-VI.....	945,8	785,9	12,4	12,3	37,3	39,9	4,0	12,4	2,4
I-IX.....	1343,6	1106,8	20,0	18,7	59,6	62,7	5,9	18,3	7,0
I-XII.....	1673,0	1375,9	23,6	21,2	71,3	69,2	6,0	25,3	7,0
2015 I-III.....	529,5	435,9	5,6	5,5	18,0	20,4	1,5	6,5	4,2
I-VI.....	1020,9	824,0	15,6	13,9	35,5	42,0	#	12,6	6,6
I-IX.....	1472,3	1202,8	28,2	24,2	54,6	68,5	#	14,7	8,6
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł									
2014 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
I-VI.....	76,1	53,5	0,7	6,7	4,0	3,1	1,8	0,2	0,1
I-IX.....	123,9	99,8	0,5	3,3	2,1	2,3	2,1	6,0	-
I-XII.....	184,2	168,0	1,1	0,1	1,7	0,7	2,2	1,5	-
2015 I-III.....	133,3	107,9	2,0	6,3	3,8	1,1	0,8	1,3	0,8
I-VI.....	166,3	132,4	1,4	10,3	5,2	0,8	#	3,1	1,0
I-IX.....	198,7	152,3	1,5	8,5	14,0	0,7	#	6,9	1,7
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł									
2014 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
I-VI.....	869,7	732,4	11,7	5,6	33,3	36,8	2,2	12,3	2,2
I-IX.....	1219,7	1007,0	19,5	15,3	57,5	60,5	3,8	12,3	7,0
I-XII.....	1488,8	1207,9	22,5	21,1	69,6	68,5	3,8	23,8	7,0
2015 I-III.....	396,2	327,9	3,6	-0,8	14,2	19,3	0,6	5,2	3,4
I-VI.....	854,6	691,6	14,2	3,6	30,3	41,2	#	9,5	5,6
I-IX.....	1273,6	1050,6	26,8	15,7	40,6	67,8	#	7,9	6,9

<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>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 rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %									
2013 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
I–VI.....	5,6	6,4	3,4	3,5	2,0	4,1	6,5	18,5	1,4
I–IX.....	5,4	6,2	4,1	5,1	2,3	3,6	6,4	12,6	3,5
I–XII.....	5,0	5,7	2,8	4,7	2,1	3,1	4,3	17,3	3,0
2015 I–III.....	4,7	5,0	-0,5	1,7	2,0	5,2	3,4	16,3	4,9
I–VI.....	5,1	5,4	3,6	2,3	2,3	5,5	x	11,6	4,1
I–IX.....	5,2	5,7	5,8	4,5	1,9	5,9	#	9,2	3,9
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %									
2013 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
I–VI.....	5,9	6,3	7,3	3,7	2,4	6,0	6,6	18,1	2,6
I–IX.....	5,4	5,7	7,6	5,3	2,8	6,1	7,1	16,2	4,7
I–XII.....	5,1	5,2	6,6	5,0	2,5	5,9	5,6	19,9	4,0
2015 I–III.....	5,2	5,3	4,5	1,6	2,3	6,9	4,0	17,4	5,6
I–VI.....	5,8	5,8	7,8	2,6	2,6	7,0	x	14,8	5,4
I–IX.....	5,5	5,6	9,5	4,3	2,1	7,0	#	12,2	4,8
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %									
2013 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
I–VI.....	5,4	5,8	5,5	3,2	2,1	5,5	6,6	14,0	1,9
I–IX.....	4,9	5,2	6,0	4,8	2,4	5,5	7,1	12,2	4,1
I–XII.....	4,5	4,7	5,0	4,1	2,2	5,4	5,3	16,6	3,1
2015 I–III.....	4,7	4,8	3,4	-0,8	2,0	6,2	3,7	12,0	5,2
I–VI.....	5,1	5,3	6,3	1,3	2,2	6,5	x	11,3	4,8
I–IX.....	4,9	5,2	7,7	3,3	1,8	6,4	#	8,6	4,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 9.

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; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remedia- tion activities	budownictwo construction	handel; napra- wa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %									
2013 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
I–VI.....	94,1	93,7	92,7	96,3	97,6	94,0	93,4	81,9	97,4
I–IX.....	94,6	94,3	92,4	94,7	97,2	93,9	92,9	83,8	95,3
I–XII.....	94,9	94,8	93,4	95,0	97,5	94,1	94,4	80,1	96,0
2015 I–III.....	94,8	94,7	95,5	98,4	97,7	93,1	96,0	82,6	94,4
I–VI.....	94,2	94,2	92,2	97,3	97,4	93,0	x	85,2	94,6
I–IX.....	94,5	94,4	90,5	95,7	97,9	93,0	#	87,8	95,0
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %									
2013 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
I–VI.....	32,1	27,9	84,7	20,3	28,8	21,1	83,7	76,2	162,1
I–IX.....	32,2	28,5	78,2	17,1	33,9	25,2	49,1	69,0	197,8
I–XII.....	37,6	33,8	101,8	25,9	40,7	28,7	49,0	96,6	142,9
2015 I–III.....	31,7	28,1	95,8	20,3	25,1	29,0	29,6	98,7	151,0
I–VI.....	29,0	25,5	91,8	23,2	22,7	29,5	x	62,7	181,9
I–IX.....	30,2	27,1	96,3	19,4	29,2	30,5	#	73,2	199,1
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %									
2013 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
I–VI.....	113,3	112,0	146,3	116,0	85,9	138,4	206,1	162,0	251,8
I–IX.....	112,6	110,0	130,2	117,6	90,6	142,4	216,9	160,9	288,0
I–XII.....	112,8	108,3	147,8	113,9	96,9	146,6	179,3	174,1	211,2
2015 I–III.....	111,8	109,8	143,2	102,8	75,7	122,5	156,7	177,5	228,6
I–VI.....	104,4	101,8	142,5	107,7	74,3	129,8	x	147,9	277,5
I–IX.....	106,3	103,1	153,2	103,4	79,9	140,4	#	155,1	290,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 9.



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									
2013 I–XII...	428	237	20	20	55	29	3	6	6
2014 I–III.....	407	230	22	16	48	27	3	6	6
I–VI.....	424	233	23	19	52	31	3	7	7
I–IX.....	427	234	23	19	53	32	3	7	7
I–XII.....	427	234	23	19	53	30	3	7	7
2015 I–III.....	415	229	23	20	45	30	3	8	8
I–VI.....	428	234	23	22	48	32	x	8	8
I–IX.....	434	237	23	22	49	34	#	7	8
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw b w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises b in %									
2013 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
I–VI.....	79,0	82,0	78,3	63,2	80,8	83,9	66,7	85,7	85,7
I–IX.....	81,0	80,3	95,7	73,7	86,8	90,6	66,7	71,4	100,0
I–XII.....	82,4	80,8	91,3	94,7	90,6	93,3	66,7	71,4	100,0
2015 I–III.....	70,4	76,9	47,8	50,0	77,8	80,0	66,7	50,0	62,5
I–VI.....	76,6	78,6	78,3	72,7	83,3	84,4	x	75,0	87,5
I–IX.....	80,2	81,9	78,3	86,4	85,7	91,2	#	71,4	87,5
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności b w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity b in %									
2013 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
I–VI.....	88,0	88,9	87,2	79,7	81,9	92,8	91,9	92,8	92,0
I–IX.....	75,8	70,9	96,5	86,1	96,3	97,2	91,0	72,5	100,0
I–XII.....	78,6	74,4	95,2	96,6	98,4	97,5	90,5	75,5	100,0
2015 I–III.....	81,7	84,1	70,3	66,7	69,3	90,8	93,6	50,6	87,4
I–VI.....	77,3	76,3	87,2	91,0	78,5	94,2	x	81,1	98,6
I–IX.....	79,4	78,9	88,5	95,9	75,2	98,0	#	75,6	98,4

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9. <sup>b</sup> Odpowiednio sekcji.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 9. <sup>b</sup> Of 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 in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych in mln zł								
2013 I-XII.....	9068,7	2918,4	1477,2	325,9	792,0	281,7	4039,5	3335,8
2014 I-III.....	9775,4	3016,0	1546,8	355,4	726,7	318,5	4706,5	4069,7
I-VI.....	10039,1	2948,6	1504,8	346,8	714,7	334,0	4884,1	4217,6
I-IX.....	10754,5	3243,1	1798,4	380,4	703,2	319,7	5200,9	4383,5
I-XII.....	10144,4	3179,5	1673,1	343,0	818,1	296,2	4503,4	3760,5
2015 I-III.....	10395,7	3085,9	1536,2	366,6	813,6	334,2	5016,5	4344,8
I-VI.....	10723,8	3419,9	1606,7	390,1	853,2	365,5	5080,9	4352,9
I-IX.....	11041,8	3364,6	1593,2	404,8	947,6	351,6	5329,0	4450,5

(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	
2013 I-XII.....	1909,1	201,6	5452,7	3047,7	403,5	2335,7
2014 I-III.....	1752,1	300,9	5747,9	3462,9	444,9	2581,1
I-VI.....	1932,7	273,6	6018,2	3336,2	433,6	2472,3
I-IX.....	2082,4	228,1	6465,7	3810,6	508,2	2472,7
I-XII.....	2250,0	211,5	5985,4	3472,2	414,0	2491,5
2015 I-III.....	1984,4	308,9	6260,3	3621,6	470,0	2502,3
I-VI.....	1951,2	271,9	6737,4	3874,7	433,2	2547,7
I-IX.....	2114,1	234,1	7000,5	4197,5	428,1	2709,9

<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 września 2015 r.

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

End of September 2015

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		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>				
	produkty gotowe finished products	towary goods								
w milionach złotych in mln zł										
<b>OGÓŁEM .....</b>	<b>11041,8</b>	<b>3364,6</b>	<b>947,6</b>	<b>351,6</b>	<b>5329,0</b>	<b>4450,5</b>	<b>2114,1</b>	<b>7000,5</b>	<b>1403,1</b>	<b>4197,5</b>
<i>TOTAL</i>										
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe .....	9066,0	2966,8	937,3	90,4	4373,2	3731,1	1554,7	5747,1	1173,4	3602,9
<i>Manufacturing</i>										
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	210,4	4,8	0,2	0,9	73,7	52,3	124,7	129,5	21,7	36,1
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>										
Budownictwo .....	310,9	81,1	7,7	14,1	176,4	139,0	40,7	210,0	48,7	112,1
<i>Construction</i>										
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	597,8	245,5	1,5	215,3	216,6	181,0	124,7	426,9	76,2	250,7
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>										
Transport i gospodarka magazynowa .....	340,4	17,0	-	1,9	242,3	203,1	67,3	220,4	39,9	106,4
<i>Transportation and storage</i>										
Informacja i komunikacja .....	79,0	1,7	0,0	1,0	39,8	14,9	35,6	48,6	20,6	6,9
<i>Information and communication</i>										
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	108,9	0,5	-	-	33,4	27,5	72,5	36,4	-	19,4
<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> 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 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 bealkoholowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholo- we i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2013 I–XII .....	101,3	102,1	103,1	97,5	102,6	101,2	98,2	104,2	99,2
2014 I–XII .....	100,5	100,0	103,6	98,5	101,4	100,5	97,7	102,4	94,9
2013 X–XII .....	101,3	102,1	102,5	97,5	102,8	101,6	97,7	106,1	91,8
2014 I–III .....	101,2	102,7	102,0	98,4	101,8	100,6	98,0	104,5	92,0
IV–VI .....	100,7	100,2	103,5	98,6	101,9	100,6	99,1	101,8	92,0
VII–IX .....	100,4	99,0	104,3	98,6	101,0	100,6	98,2	101,8	94,9
X–XII .....	99,7	97,9	104,5	98,3	100,8	100,1	95,6	101,7	101,0
2015 I–III .....	98,9	96,9	103,2	96,9	101,1	102,4	88,7	101,9	100,8
IV–VI .....	99,6	98,5	101,3	96,4	101,4	102,1	91,3	101,0	100,8
okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2013 X–XII .....	100,2	100,2	100,3	104,3	100,3	100,4	99,0	100,0	93,8
2014 I–III .....	100,5	102,1	101,7	96,4	100,5	99,0	99,2	100,5	100,3
IV–VI .....	100,1	99,0	102,1	103,1	100,2	100,8	99,7	100,8	100,0
VII–IX .....	99,5	97,7	100,4	95,3	100,0	100,5	100,5	100,3	100,1
X–XII .....	99,6	99,1	100,1	103,7	100,1	99,8	96,2	100,1	100,6
2015 I–III .....	99,8	101,3	100,6	95,2	100,6	101,3	92,5	101,2	100,2
IV–VI .....	100,7	100,6	100,3	102,5	100,5	100,4	102,5	99,5	100,0

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	2014		2015	
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w zł in zł			A
Ryż - za 1 kg .....	3,61	3,69	3,71	102,8
Rice - per kg				
Bułka pszenna - za 50 g .....	0,44	0,45	0,45	102,3
Wheat roll - per 50 g				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,28	2,25	2,25	98,7
Wheat-rye bread - per 0,5 kg				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,49	2,34	2,39	96,0
Wheat flour - per kg				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,13	2,07	2,09	98,1
Pearl-barley groats - per 0,5 kg				
Mięso - za 1 kg:				
Meat - per kg:				
wołowe: z kością - (rostbief) .....	30,83	30,09	29,90	97,0
beef: bone-in - (roast beef)				
bez kości - (z udźca) .....	35,02	34,16	33,37	95,3
boneless - (gammon)				
wieprzowe z kością - (schab środkowy) .....	14,14	12,98	14,15	100,1
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	2014		2015		A
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September		
	w zł in zł				
Kurczęta patroszone - za 1 kg..... <i>Disembowelled chicken - per kg</i>	7,30	7,04	7,62		104,4
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg..... <i>Pork ham, boiled - per kg</i>	25,93	26,74	25,29		97,5
Kielbasa - za 1 kg: <i>Sausage - per kg:</i>					
suszona..... <i>dry</i>	27,87	28,09	28,23		101,3
wędzona..... <i>smoked</i>	14,94	13,39	14,17		94,8
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg..... <i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>	22,28	23,50	23,45		105,3
Karp świeży- za 1 kg..... <i>Fresh carp - per kg</i>	.	.	.		x
Mleko krowie spożywcze - za 1 l: <i>Cows' milk - per l:</i>					
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane..... <i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>	2,84	2,79	2,73		96,1
o zawartości tłuszczu 2-2,5%..... <i>fat content 2-2,5%</i>	2,50	2,43	2,47		98,8
Ser - za 1 kg: <i>Cheese - per kg:</i>					
twarogowy półtłusty..... <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,03	13,11	12,74		97,8
dojrzewający..... <i>ripening cheese</i>	22,87	22,45	20,30		88,8
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g..... <i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>	1,52	1,57	1,57		103,3
Jaja kurze świeże - za 1 szt..... <i>Hen eggs, fresh - per piece</i>	0,53	0,51	0,51		96,2
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g..... <i>Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g</i>	4,55	4,24	3,99		87,7
Margaryna - za 400 g..... <i>Margarine - per 400 g</i>	3,71	3,42	3,52		94,9
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l..... <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	6,33	5,89	5,83		92,1
Jabłka — za kg..... <i>Apples — per kg</i>	2,28	3,47	3,10		136,0
Pomarańcze — za kg..... <i>Orange — per kg</i>	5,67	4,91	5,82		102,6
Cytryny — za 1 kg..... <i>Lemons — per kg</i>	12,93	7,81	10,43		80,7
Marchew — za 1 kg..... <i>Carrots — per kg</i>	1,71	3,81	2,71		158,5
Cebula — za 1 kg..... <i>Onions — per kg</i>	2,03	3,07	2,30		113,3
Ziemniaki — za 1 kg..... <i>Potatoes — per kg</i>	0,88	1,91	1,07		121,6
Cukier biały kryształ — za 1 kg..... <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,20	2,08	2,40		109,1
Czekolada mleczna — za 100 g..... <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,73	3,60	3,63		97,3
Kawa naturalna mielona — za 250 g..... <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	7,29	6,61	6,59		90,4
Herbata czarna liściasta — za 100 g..... <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	3,97	3,80	3,84		96,7
Sok jabłkowy — za 1 l..... <i>Apple juice — per l</i>	3,72	3,55	3,73		100,3
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l..... <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,85	2,85	2,77		97,2
Papierosy — za 20 szt..... <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	12,55	12,70	12,87		102,5
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl..... <i>Men's suit, with the participation of wool - per set</i>	450,22 <sup>a</sup>	682,27	603,70		134,1
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	102,56	108,22	106,33		103,7

a Do 2014 r. - garnitur męski 2-częściowy, z elanowełny.

a Until 2014 - men's suit, polyester staple fibres and wool.

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	2014		2015		A
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September		
	w zł in zł				
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw — za 1 szt. .... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve — per piece</i>	26,24	26,69	26,58		101,3
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. .... <i>Women's tights thin, plain, 15 den — per piece</i>	7,15	7,22	7,23		101,1
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. .... <i>Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece</i>	67,52	59,52	72,41		107,2
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl. .... <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	30,88	31,83	32,17		104,2
Półbuty skórzane, na podszewie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>					
męskie ..... <i>men's</i>	225,89	222,56	220,33		97,5
damskie ..... <i>women's</i>	214,67	217,56	221,00		102,9
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	41,67	41,67	41,67		100,0
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. .... <i>Sink fixture — per piece</i>	130,00	127,38	127,38		98,0
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>	4,08	4,33	4,33		106,1
Wywóz nieczystości — niesegregowanych ..... <i>Refuse disposal — unsorted</i>	14,19	14,94	14,94		105,3
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> ..... <i>Heating of dwellings — per m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	.	.	.		x
Węgiel kamienny — za 1 t. .... <i>Hard coal — per t</i>	851,73	859,50	850,61		99,9
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	21,30	21,52	21,52		101,0
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	26,90	27,74	28,11		104,5
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50 x 100 cm) — za 1 szt. .... <i>Frotté cotton towel (50 x 100 cm size) — per piece</i>	21,34	21,39	21,19		99,3
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. .... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece</i>	305,78	280,33	292,55		95,7
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	171,11	164,10	156,33		91,4
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. .... <i>Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated — per piece</i>	13,20	13,28	13,50		102,3
Proszek do prania — za 280 g ..... <i>Washing powder — per 280 g</i>	4,99 <sup>a</sup>	5,62	5,51		110,4
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation with a specialist physician</i>	82,22	84,44	84,44		102,7
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	5,39	4,89	4,67		86,6
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	5,39	4,84	4,47		82,9
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim ..... <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	2,62	2,62	2,62		100,0
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km ..... <i>Taxi daily fare — for 5 km distance</i>	17,78	17,56	17,56		98,8
Odtwarzacz DVD ..... <i>DVD player</i>	182,44	157,89	186,78		102,4
Bilet normalny do kina ..... <i>Regular cinema ticket</i>	18,17	18,33	18,50		101,8
Gazeta — dziennik lokalny — za 1 egz. .... <i>Local daily newspaper — per copy</i>	2,13	2,17	2,17		101,9
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	15,56	15,89	15,89		102,1
Mydło toaletowe — za 100 g ..... <i>Toilet soap — per 100 g</i>	2,04	1,95	1,95		95,6
Pasta do zębów — za 100 ml ..... <i>Tooth-paste - per 100 ml</i>	8,15	7,82	8,00		98,2

a Do 2014 r. — za 400 g.  
 a Until 2014 — per 400 g.

TABL. 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 zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenica wheat	żyto rye	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w zł za 1 dt in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2013 I–XII.....	76,02	52,70	5,87	5,49	5,01	141,92
2014 I–XII.....	67,66	53,95	5,49	4,72	5,02	144,26
A	<b>88,0</b>	<b>105,1</b>	<b>93,4</b>	<b>86,7</b>	<b>99,8</b>	<b>101,5</b>
2014 I–IX.....	67,33	55,67	5,54	4,83	4,99	147,40
2015 I–IX.....	67,13	49,85	5,53	4,28	5,07	119,58
A	<b>94,7</b>	<b>89,5</b>	<b>99,8</b>	<b>88,6</b>	<b>101,6</b>	<b>81,1</b>
2014 VII.....	68,00	52,38	5,55	5,84	4,93	139,07
VIII.....	65,85	55,15	5,33	5,66	5,46	130,31
IX.....	65,08	54,85	5,19	5,00	5,13	126,94
X.....	63,19	50,51	5,38	4,83	4,86	126,56
XI.....	65,84	57,34	5,04	4,35	5,25	132,82
XII.....	67,10	53,34	5,37	4,04	5,02	133,91
2015 I.....	68,85	51,69	5,38	4,01	5,27	118,85
II.....	71,60	53,19	5,41	4,42	4,92	128,89
III.....	69,95	52,14	5,17	4,36	5,03	124,53
IV.....	68,52	50,19	5,09	4,28	4,90	125,26
V.....	65,99	48,39	5,61	4,10	5,22	123,56
VI.....	65,12	49,27	5,75	4,33	4,93	111,43
VII.....	68,75	51,02	5,31	4,26	5,21	113,72
VIII.....	65,80	50,36	5,56	4,30	5,14	109,89
IX.....	66,15	50,83	5,32	4,74	5,20	113,93
A	<b>101,6</b>	<b>92,7</b>	<b>102,5</b>	<b>94,8</b>	<b>101,4</b>	<b>89,8</b>
B	<b>100,5</b>	<b>100,9</b>	<b>95,7</b>	<b>110,2</b>	<b>101,2</b>	<b>103,7</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 MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne <sup>b</sup> Edible potatoes <sup>b</sup>
	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2013 I–XII.....	99,88	85,46	91,44	68,57	120,02
2014 I–XII.....	87,05	68,34	79,35	63,12	111,44
A	<b>87,2</b>	<b>80,0</b>	<b>86,8</b>	<b>92,1</b>	<b>92,9</b>
2014 VII.....	90,67	71,00	81,82	64,55	110,00
VIII.....	80,53	64,64	74,64	62,81	91,50
IX.....	80,53	63,75	75,00	62,86	83,07
X.....	81,76	60,58	73,00	59,29	77,96
XI.....	81,47	59,82	73,85	58,57	76,48
XII.....	81,18	57,09	73,08	58,57	74,04
2015 I.....	80,63	56,36	70,71	57,86	76,15
II.....	80,88	56,00	71,43	60,00	77,04
III.....	80,63	54,58	70,00	61,67	78,13
IV.....	80,94	54,55	71,00	63,57	73,85
V.....	81,67	55,00	72,14	64,23	73,91
VI.....	80,33	56,36	71,79	59,62	73,48
VII.....	79,06	53,17	72,33	58,85	.
VIII.....	79,06	54,55	71,07	59,29	93,57
IX.....	78,44	56,90	68,90	58,43	91,08
A	<b>97,4</b>	<b>89,3</b>	<b>91,9</b>	<b>93,0</b>	<b>109,6</b>
B	<b>99,2</b>	<b>104,3</b>	<b>96,9</b>	<b>98,5</b>	<b>97,3</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. <sup>b</sup> Average annual prices – excluding price quotations of early kind of potatoes; since July – for monthly periods potatoes prices refer to current year crops.

TABL. 21. RELACJE CEN W ROLNICTWIE

PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywa wieprzowego do cen Procurement price per kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu <sup>a</sup> pszenicy Market-place prices to procure- ment prices of a wheat	
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows milk	
	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>	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	w skupie in procurement	w skupie in procurement	w skupie in procurement
2013 I–XII.....	6,4	10,4	6,0	4,6	14,3	3,9	1,31	
2014 I–XII.....	6,9	8,7	5,9	4,2	16,5	3,3	1,29	
2014 VII.....	8,2	11,1	7,1	5,3	.	4,2	1,33	
VIII.....	8,8	10,3	7,6	6,2	31,4	4,3	1,22	
IX.....	7,8	9,1	6,7	6,0	26,2	3,9	1,24	
X.....	8,0	9,6	6,6	6,2	20,4	3,8	1,29	
XI.....	7,3	7,6	5,9	5,7	21,2	3,3	1,24	
XII.....	7,1	7,6	5,5	5,5	28,5	3,0	1,21	
2015 I.....	7,1	7,8	5,7	5,3	28,6	3,4	1,17	
II.....	7,9	8,3	6,2	5,7	17,4	3,4	1,13	
III.....	8,0	8,4	6,2	5,6	28,7	3,5	1,15	
IV.....	7,8	8,6	6,0	5,8	18,6	3,4	1,18	
V.....	7,5	8,5	5,7	5,5	15,8	3,3	1,23	
VI.....	7,7	8,8	6,0	5,9	11,7	3,9	1,23	
VII.....	8,0	8,3	5,9	.	.	3,7	1,15	
VIII.....	7,9	8,6	6,1	4,6	16,5	3,9	1,20	
IX.....	8,3	9,3	6,8	5,2	20,5	4,2	1,19	

<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>

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										
2013	I–XII	1207767	1207739	345240	746200	114024				
2014	I–XII	1233232	1233206	468485	647296	106073				
	<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>102,1</b>	<b>135,7</b>	<b>86,7</b>	<b>93,0</b>				
2014	I–III	183319	183319	44663	119809	18687				
	I–VI	504305	504305	143028	302475	51891				
	I–IX	820304	820278	276212	457725	75581				
	I–XII	1233232	1233206	468485	647296	106073				
2015	I–III	296294	296225	117882	144804	33442				
	I–VI	583675	583600	224196	303011	55715				
	I–IX	1270530	1270519	434910	726344	107327				
	<b>A</b>	<b>154,9</b>	<b>154,9</b>	<b>157,5</b>	<b>158,7</b>	<b>142,0</b>				
<b>(dok.) (cont.)</b>										
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; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transporta- tion and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities							
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices										
2013	I–XII	1036501	884033	128416	5927	39527	66322	7531	1873	23132
2014	I–XII	1064298	822532	204748	10051	35166	43157	5653	1971	26506
	<b>A</b>	<b>102,7</b>	<b>93,0</b>	<b>159,4</b>	<b>169,6</b>	<b>89,0</b>	<b>65,1</b>	<b>75,1</b>	<b>105,2</b>	<b>114,6</b>
2014	I–III	157802	137518	19110	447	4260	7283	566	1078	3822
	I–VI	440841	366195	68776	1113	10746	22230	2053	1359	9395
	I–IX	704613	576266	113584	8421	16829	39630	3090	1852	19041
	I–XII	1064298	822532	204748	10051	35166	43157	5653	1971	26506
2015	I–III	249215	226828	19921	538	6843	21679	1265	985	10062
	I–VI	499268	436389	57305	2892	17711	31416	3652	2108	11903
	I–IX	1100100	961651	108098	5876	31152	67666	6209	1616	28972
	<b>A</b>	<b>156,1</b>	<b>166,9</b>	<b>95,2</b>	<b>69,8</b>	<b>185,1</b>	<b>170,7</b>	<b>200,9</b>	<b>87,3</b>	<b>152,2</b>

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

TABL. 23. MIESZKANIA

## DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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>	
2013 I–XII .....	2754	1775	847	-	2484
2014 I–XII .....	4345	2079	2160	-	3261
<b>A</b>	<b>157,8</b>	<b>117,1</b>	<b>255,0</b>	<b>x</b>	<b>131,3</b>
2014 I–VII .....	2487	1248	1165	-	1820
I–VIII .....	2964	1396	1494	-	2231
I–IX .....	3179	1579	1526	-	2636
I–X .....	3549	1791	1684	-	2927
I–XI .....	3955	1939	1942	-	3119
I–XII .....	4345	2079	2160	-	3261
2015 I .....	132	104	28	-	296
I–II .....	280	217	59	-	556
I–III .....	568	400	160	-	751
I–IV .....	1033	574	451	-	1281
I–V .....	1594	753	833	-	1831
I–VI .....	1962	964	990	-	2185
I–VII .....	2264	1211	1044	-	2427
I–VIII .....	2597	1396	1192	-	2656
I–IX .....	3117	1625	1483	-	3210
<b>A</b>	<b>98,0</b>	<b>102,9</b>	<b>97,2</b>	<b>x</b>	<b>121,8</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	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>	
2013 I–XII .....	3161	1852	1260	-	320,4	239,9	76,7	-
2014 I–XII .....	3355	1757	1218	182	310,8	222,6	66,8	9,8
<b>A</b>	<b>106,1</b>	<b>94,9</b>	<b>96,7</b>	<b>x</b>	<b>97,0</b>	<b>92,8</b>	<b>87,0</b>	<b>x</b>
2014 I–VII .....	1640	1040	524	-	166,3	132,4	29,2	-
I–VIII .....	1825	1179	570	-	185,3	148,9	31,7	-
I–IX .....	2167	1317	733	41	212,6	165,7	40,0	2,1
I–X .....	2523	1465	937	41	242,6	185,0	50,3	2,1
I–XI .....	2806	1582	1044	76	267,1	200,4	56,7	3,7
I–XII .....	3355	1757	1218	182	310,9	222,6	66,8	9,8
2015 I .....	188	122	46	20	20,3	16,2	3,1	1,0
I–II .....	567	258	286	20	52,3	34,8	16,4	1,0
I–III .....	752	434	294	20	76,0	57,4	17,4	1,0
I–IV .....	1000*	589*	347*	20	100,6*	76,7*	20,3*	1,0
I–V .....	1207*	766*	377*	20	121,9*	96,2*	22,1*	1,0
I–VI .....	1374*	904*	406*	20	141,1*	113,7*	23,8*	1,0
I–VII .....	1547	1046	437	20	161,7	132,2	25,9	1,0
I–VIII .....	1883	1187	624	20	188,7	149,0	35,9	1,0
I–IX .....	2123	1322	729	20	212,1	166,9	41,4	1,0
<b>A</b>	<b>98,0</b>	<b>100,4</b>	<b>99,5</b>	<b>48,8</b>	<b>99,8</b>	<b>100,7</b>	<b>103,5</b>	<b>45,0</b>

# ROLNICTWO AGRICULTURE

TABL. 24. ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem 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										
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
w tysiącach sztuk in thous. heads											
Ogółem Total											
2013	III	.	.	.	146,8	46,0	34,3	53,3	13,2	13,0	8,5
	VI <sup>b</sup>	78,3	31,8	46,6	145,8	39,6	39,8	54,0	12,5	12,3	8,5
	XII <sup>c</sup>	70,6	27,4	43,2	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
	VI	79,7	30,9	48,8	155,8	41,2	38,0	63,3	13,4	13,0	8,6
	XII	75,3	29,3	46,1	163,8	37,9	44,6	68,0	13,2	13,0	8,8
2015	III	.	.	.	160,3	33,6	48,3	66,0	12,4	12,1	8,4
	VI	73,8	27,8	46,0	143,8	28,6	42,0	62,7	10,4	10,3	6,9
	<b>A</b>	<b>92,6</b>	<b>90,0</b>	<b>94,3</b>	<b>92,3</b>	<b>69,4</b>	<b>110,5</b>	<b>99,1</b>	<b>77,6</b>	<b>79,2</b>	<b>80,2</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>89,7</b>	<b>85,1</b>	<b>87,0</b>	<b>95,0</b>	<b>83,9</b>	<b>85,1</b>	<b>82,1</b>
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2013	III	.	.	.	106,2	33,1	23,8	40,5	8,8	8,6	5,6
	VI <sup>b</sup>	63,7	24,9	38,8	103,9	25,7	29,4	40,7	8,1	7,9	5,6
	XII <sup>c</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
	VI	64,8	24,0	40,7	110,8	27,7	27,5	47,0	8,6	8,3	5,5
	XII	59,6	22,4	37,2	117,2	24,5	34,6	49,5	8,6	8,4	5,8
2015	III	.	.	.	110,2	21,9	35,6	44,9	7,9	7,7	5,2
	VI	64,3	24,3	40,1	98,4	20,7	29,3	42,3	6,1	5,9	4,1
	<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>101,3</b>	<b>98,5</b>	<b>88,8</b>	<b>74,7</b>	<b>106,5</b>	<b>90,0</b>	<b>70,9</b>	<b>71,1</b>	<b>74,5</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>89,3</b>	<b>94,5</b>	<b>82,3</b>	<b>94,2</b>	<b>77,2</b>	<b>76,6</b>	<b>78,8</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22. *b, c* Do końca 2013 r. dane dotyczące trzody chlewnej: *b* – stan w końcu lipca, *c* – stan w końcu listopada.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 22. *b, c* Until the end of 2013 data of pigs: *b* – end of July, *c* – end of November.

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>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in t		
2013 I–XII.....	209838 <sup>d</sup>	85204 <sup>d</sup>	63189 <sup>d</sup>	101360	2820	27386	71089
2014 I–XII.....	248312 <sup>e</sup>	119566 <sup>e</sup>	41960 <sup>e</sup>	105557	2952	23031	79486
<b>A</b>	<b>84,7</b>	<b>106,6</b>	<b>46,3</b>	<b>104,1</b>	<b>104,7</b>	<b>84,1</b>	<b>111,8</b>
2014 I–IX.....	124455 <sup>f</sup>	57672 <sup>f</sup>	21146 <sup>f</sup>	74916	1848	17068	55952
2015 I–IX.....	108242 <sup>g</sup>	42411 <sup>g</sup>	16822 <sup>g</sup>	76513	1750	16271	58459
<b>A</b>	<b>87,0</b>	<b>73,5</b>	<b>79,6</b>	<b>102,1</b>	<b>94,9</b>	<b>95,3</b>	<b>104,5</b>
2014 VII.....	25710	6634	4792	7170	155	1376	5638
VIII.....	59131	25381	12098	7512	143	1519	5849
IX.....	39614	25657	4255	7726	140	1452	6134
X.....	18285	11123	3335	9410	216	1450	7743
XI.....	18020	10494	3011	7427	144	1268	6014
XII.....	16872	11571	1733	8276	154	1225	6896
2015 I.....	16490	11201	1252	7370	168	1839	5364
II.....	17291	9390	2243	8377	116	1652	6608
III.....	14707	8192	1748	7638	151	1659	5826
IV.....	10701	5931	1830	8255	859	1077	6608
V.....	11601	6471	2731	7613	135	1609	5868
VI.....	11450	6099	2627	9256	101	2064	7090
VII.....	19920	6411	1627	8429	110	1603	6716
VIII.....	61397	23453	10920	7410	138	1154	6116
IX.....	26925	12547	4274	9442	127	1649	7666
<b>A</b>	<b>68,0</b>	<b>48,9</b>	<b>100,4</b>	<b>122,2</b>	<b>90,7</b>	<b>113,6</b>	<b>125,0</b>
<b>B</b>	<b>43,9</b>	<b>53,5</b>	<b>39,1</b>	<b>127,4</b>	<b>92,0</b>	<b>142,9</b>	<b>125,3</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> W wadze pobjowej ciepłej. <sup>d</sup> Okres VII–XII 2013 r. <sup>e</sup> Okres VII – XII 2014 r. <sup>f</sup> Okres od VII 2013 r. do VI 2014 r. <sup>g</sup> Okres od VII - IX 2015 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> In post-slaughter warm weight. <sup>d</sup> The period of VII – XII 2013. <sup>e</sup> The period VII – XII 2014. <sup>f</sup> The period VII 2013 - VI 2014. <sup>g</sup> The period VII - IX 2015.

*N o t e.* 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 Cows' milk thous. l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				B – okres poprzedni = 100 previous period = 100
2013 I–XII .....	142134	5347	35110	101553	98392
2014 I–XII .....	148875	5642	29527	113552	94058
<b>A</b>	<b>104,7</b>	<b>105,5</b>	<b>84,1</b>	<b>111,8</b>	<b>95,6</b>
2014 I–IX .....	105436	3532	21883	79931	73965
2015 I–IX .....	107827	3398	20859	83511	64323
<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>96,2</b>	<b>95,3</b>	<b>104,5</b>	<b>87,0</b>
2014 VII .....	10127	306	1764	8054	7077
VIII .....	10587	282	1948	8356	8437
IX .....	10900	275	1862	8762	6948
X .....	13348	426	1858	11062	6726
XI .....	10502	283	1625	8592	6191
XII .....	11727	303	1570	9851	6535
2015 I .....	10349	330	2357	7662	10676
II .....	11787	230	2118	9439	6242
III .....	10751	299	2128	8322	5643
IV .....	11682	169	1380	10132	7634
V .....	10714	267	2064	8383	8828
VI .....	12976	199	2646	10129	6750
VII .....	11866	216	2055	9594	7565
VIII .....	10492	273	1479	8737	7483
IX .....	13316	250	2114	10952	6846
<b>A</b>	<b>122,2</b>	<b>90,8</b>	<b>113,5</b>	<b>125,0</b>	<b>98,5</b>
<b>B</b>	<b>126,9</b>	<b>91,7</b>	<b>143,0</b>	<b>125,4</b>	<b>91,5</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							
2013 I–XII .....	25770,6	24693,7	2676,2	312,6	164,6	380,7	3582,8
2014 I–XII .....	29338,7	28301,6	2751,2	347,4	157,7	394,1	3574,3
<b>A</b>	<b>115,6</b>	<b>116,3</b>	<b>100,8</b>	<b>106,6</b>	<b>98,4</b>	<b>101,1</b>	<b>100,7</b>
2014 I–IX .....	21833,9	21096,3	2062,5	260,2	122,0	338,0	2873,4
2015 I–IX .....	22608,7	21857,7	2073,2	248,7	130,0	345,1	2743,0
<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>102,9</b>	<b>97,2</b>	<b>93,7</b>	<b>105,5</b>	<b>108,5</b>	<b>97,5</b>
2014 VII .....	2292,1	2220,7	233,4	29,6	11,9	25,0	284,1
VIII .....	2265,7	2186,3	223,1	24,8	12,2	22,4	288,4
IX .....	2660,0	2579,8	231,3	37,7	15,4	32,5	294,9
X .....	2809,7	2729,4	248,1	33,2	14,2	21,2	297,1
XI .....	2571,0	2493,2	218,7	28,5	12,4	13,3	239,3
XII .....	2178,5	2050,9	224,0	25,7	11,2	16,9	200,9
2015 I .....	2452,6	2375,7	218,1	26,9	13,6	33,0	265,8
II .....	2376,8	2295,3	201,3	25,0	13,9	55,7	306,2
III .....	2642,9	2556,5	237,8	26,7	15,9	61,1	328,5
IV .....	2528,2	2426,8	205,6	20,4	14,5	54,3	323,9
V .....	2456,3	2372,4	240,5	23,1	14,1	36,2	310,0
VI .....	2567,0	2475,7	242,9	30,0	13,4	25,7	325,7
VII .....	2406,8	2340,3	243,0	27,7	13,3	27,8	305,0
VIII .....	2362,9	2278,3	238,9	33,0	12,5	20,0	273,4
IX .....	2726,7	2638,2	235,2	30,4	17,3	30,6	292,4
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>97,7</b>	<b>81,0</b>	<b>115,5</b>	<b>106,1</b>	<b>97,8</b>
<b>B</b>	<b>115,6</b>	<b>115,9</b>	<b>98,2</b>	<b>91,6</b>	<b>137,6</b>	<b>161,1</b>	<b>105,4</b>

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

U w a g a. 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.

*N o t e.* Indices (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices of 2010).

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	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 wy- robów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicz- nych manufacture of other non- metallic mi- neral 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								
2013 I–XII.....	2326,8	57,5	766,9	908,3	1542,2	731,4	1847,3	485,8
2014 I–XII.....	2481,6	54,8	775,9	1029,1	1614,0	1593,7	2012,3	611,6
<b>A</b>	<b>108,3</b>	<b>94,6</b>	<b>101,2</b>	<b>117,1</b>	<b>103,1</b>	<b>219,2</b>	<b>104,1</b>	<b>127,1</b>
2014 I–IX.....	1841,4	38,3	608,7	790,1	1197,3	1148,7	1492,9	442,7
2015 I–IX.....	1921,5	45,9	589,2	897,8	1162,9	1450,2	1614,8	540,6
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>119,2</b>	<b>99,1</b>	<b>109,6</b>	<b>94,4</b>	<b>114,7</b>	<b>105,4</b>	<b>122,4</b>
2014 VII.....	207,0	4,1	69,7	92,6	152,3	140,6	179,4	51,2
VIII.....	200,1	4,3	51,3	86,9	143,8	101,5	183,4	45,9
IX.....	216,7	4,6	64,3	99,0	153,8	106,7	178,8	58,1
X.....	228,0	5,2	62,0	98,6	148,2	159,5	196,1	65,8
XI.....	211,5	5,7	57,3	74,8	123,2	146,6	170,7	60,7
XII.....	213,1	5,2	48,0	65,0	133,4	109,6	164,5	53,6
2015 I.....	236,9	5,3	58,9	80,7	107,9	#	162,4	47,5
II.....	213,4	5,4	63,8	81,5	109,2	#	149,1	53,2
III.....	239,8	5,4	69,5	102,2	127,0	162,1	186,9	59,3
IV.....	220,0	5,8	69,7	99,3	124,5	163,2	176,5	61,0
V.....	194,8	4,8	64,3	95,8	127,9	160,5	170,1	59,2
VI.....	198,6	5,0	70,8	104,4	149,5	169,3	193,7	65,4
VII.....	202,0	5,1	69,3	111,2	137,7	173,9	182,9	59,1
VIII.....	203,6	4,5	54,3	103,1	125,4	114,5	178,4	49,3
IX.....	216,6	5,4	68,5	112,9	153,5	170,3	199,0	69,9
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>125,2</b>	<b>108,5</b>	<b>108,9</b>	<b>97,8</b>	<b>140,9</b>	<b>109,0</b>	<b>120,0</b>
<b>B</b>	<b>105,9</b>	<b>122,2</b>	<b>125,6</b>	<b>110,4</b>	<b>122,4</b>	<b>146,5</b>	<b>110,1</b>	<b>141,7</b>

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

U w a g a. 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. Indices (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices of 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-trailer	produkcja mebli manufacture of furniture	razem total	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover
w milionach złotych in million zł						
2013 I–XII.....	1026,7	4235,6	463,9	493,3	159,2	159,0
2014 I–XII.....	1060,7	4479,7	967,0	541,4	166,9	182,3
<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>109,2</b>	<b>213,5</b>	<b>107,0</b>	<b>97,6</b>	<b>117,8</b>
2014 I–IX.....	752,8	3455,2	705,4	402,2	124,1	134,5
2015 I–IX.....	749,2	3661,2	749,5	421,9	144,1	124,5
<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>107,2</b>	<b>107,2</b>	<b>99,1</b>	<b>109,6</b>	<b>91,3</b>
2014 VII.....	94,0	346,9	46,0	44,4	13,1	15,2
VIII.....	62,0	308,6	71,9	46,8	13,7	16,3
IX.....	92,2	438,8	88,2	48,6	15,3	16,4
X.....	98,7	435,5	100,3	46,7	13,6	16,6
XI.....	86,4	413,6	85,7	41,2	12,6	13,4
XII.....	90,6	280,8	78,5	47,2	16,2	14,1
2015 I.....	79,2	429,0	86,2	41,5	14,3	13,1
II.....	76,3	427,7	90,8	42,2	13,4	12,6
III.....	83,2	471,9	95,9	46,9	15,2	15,1
IV.....	84,3	414,3	81,5	47,0	14,9	15,6
V.....	83,3	385,0	84,7	46,6	15,7	14,3
VI.....	86,4	431,6	83,4	52,5	18,4	15,4
VII.....	85,9	356,2	52,1	49,2	15,8	16,2
VIII.....	75,9	305,9	82,1	48,6	16,8	13,2
IX.....	91,4	439,9	94,0	50,6	18,5	14,5
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>99,3</b>	<b>105,6</b>	<b>97,9</b>	<b>113,1</b>	<b>88,1</b>
<b>B</b>	<b>120,3</b>	<b>143,5</b>	<b>114,3</b>	<b>104,4</b>	<b>110,1</b>	<b>110,4</b>

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

U w a g a. 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.

*N o t e.* Indices (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices of 2010).



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

OKRESY PERIODS	Kawałki z indyków świeże lub schodzone <i>Cuts turkeys fresh or chilled</i>	Wędliny <sup>b</sup> i kielbasy <i>Cured meat products <sup>b</sup> and sausages</i>	Pieczyno 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 lengthwise, sliced or peeled in m<sup>3</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>	w tonach <i>in t</i>			
2013 I–XII .....	52364	10448	15181	31745
2014 I–XII .....	52511	10410	17141	25351
<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>99,6</b>	<b>112,9</b>	<b>79,9</b>
2014 I–IX .....	38480	7665	12751	19893
2015 I–IX .....	41784	9105	13272	21732
<b>A</b>	<b>108,6</b>	<b>118,8</b>	<b>104,1</b>	<b>109,2</b>
2014 VII .....	4330	940	1440	2023
VIII .....	3886	894	1427	1137
IX .....	4636	859	1453	1953
X .....	4804	952	1545	1987
XI .....	4501	882	1406	1767
XII .....	4726	911	1446	1704
2015 I .....	4677	961	1456	1849
II .....	4269	891	1358	2001
III .....	4716	1145	1515	2559
IV .....	4470	976	1502	3583
V .....	4794	1012	1522	2763
VI .....	4880	1005	1491	3511
VII .....	4785	1093	1475	1978
VIII .....	4444	987	1456	1651
IX .....	4749	1035	1497	1837
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>120,5</b>	<b>103,0</b>	<b>94,1</b>
<b>B</b>	<b>106,9</b>	<b>104,9</b>	<b>102,8</b>	<b>111,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 25. <sup>b</sup> Bez drobiowych.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 25. <sup>b</sup> Excluding cured poultry meat.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> <i>Of which construction and assembly production <sup>b</sup></i>			
		razem <i>total</i>	budowa budynków <sup>Δ</sup> <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
	w milionach zł <i>in million zł</i>				
2013 I–XII .....	1837,3	1103,9	416,4	394,7	292,8
2014 I–XII .....	2019,7	1118,0	396,9	444,2	276,9
<b>A</b>	<b>109,9</b>	<b>101,3</b>	<b>95,3</b>	<b>112,6</b>	<b>94,6</b>
2014 I–IX .....	1286,7	689,0	251,6	252,2	185,2
2015 I–IX .....	1452,5	771,6	320,8	303,9	146,9
<b>A</b>	<b>112,9</b>	<b>112,0</b>	<b>127,5</b>	<b>120,5</b>	<b>79,3</b>
2014 VII .....	153,1	85,8	22,8	43,6	19,4
VIII .....	154,4	79,6	30,0	30,8	18,8
IX .....	190,2	121,7	49,8	45,4	26,5
X .....	189,4	117,8	36,6	51,1	30,1
XI .....	165,6	106,5	42,7	40,4	23,4
XII .....	309,6	191,6	56,1	104,3	31,2
2015 I .....	71,3	40,6	12,7	17,3	10,7
II .....	88,6	53,8	25,6	15,8	12,4
III .....	190,2	83,6	42,8	24,3	16,5
IV .....	132,6	74,7	30,1	32,2	12,5
V .....	160,0	106,8	34,8	51,7	20,3
VI .....	166,2	103,0	38,8	45,7	18,4
VII .....	205,1	101,8	40,8	43,8	17,1
VIII .....	172,4	91,5	38,1	35,0	18,4
IX .....	190,4	109,7	43,6	45,5	20,6
<b>A</b>	<b>100,1</b>	<b>90,1</b>	<b>87,4</b>	<b>100,3</b>	<b>77,8</b>
<b>B</b>	<b>110,5</b>	<b>119,9</b>	<b>114,3</b>	<b>130,0</b>	<b>112,1</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki 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 Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe 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					
2013 I–XII.....	103,0	88,0	87,3	105,9	98,0
2014 I–XII.....	95,7	100,8	102,3	109,2	115,5
2014 I–IX.....	106,3	105,8	116,9	107,4	115,3
2015 I–IX.....	104,7	105,0	108,0	104,0	103,5
2014 VII.....	98,5	101,4	90,7	104,8	112,5
VIII.....	96,8	94,6	94,7	104,8	111,0
IX.....	97,9	104,8	92,8	106,3	119,2
X.....	98,1	89,1	90,5	110,0	117,9
XI.....	98,7	119,4	87,5	103,0	119,9
XII.....	93,0	104,7	81,4	108,7	119,5
2015 I.....	98,1	98,1	109,6	104,6	104,4
II.....	97,3	78,1	114,6	104,5	101,7
III.....	102,9	90,6	114,9	107,2	98,0
IV.....	100,6	98,0	112,7	98,3	107,6
V.....	107,0	108,2	118,8	103,8	105,6
VI.....	105,7	122,3	112,6	106,7	100,2
VII.....	108,2	122,3	123,9	105,1	102,7
VIII.....	106,9	125,5	111,0	103,3	94,4
IX.....	109,2	116,6	109,9	105,7	102,4

<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 wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2013 I–XII.....	112,2	131,9	315,8	96,0	104,9
2014 I–XII.....	82,7	104,3	49,2	81,3	87,7
2014 I–IX.....	79,7	103,4	255,8	78,8	91,4
2015 I–IX.....	117,3	160,1	53,2	100,2	94,9
2014 VII.....	77,1	98,5	217,1	104,8	87,1
VIII.....	76,1	88,0	227,6	83,8	84,4
IX.....	75,0	100,8	247,0	84,8	82,1
X.....	75,5	113,0	225,1	93,4	94,5
XI.....	74,1	105,5	208,5	100,0	84,6
XII.....	81,8	111,5	67,5	83,8	81,8
2015 I.....	114,6	91,2	43,4	95,3	79,1
II.....	116,8	174,8	51,4	75,7	73,6
III.....	118,8	114,1	60,8	102,3	88,5
IV.....	116,9	140,6	56,1	77,1	87,5
V.....	116,9	134,5	55,9	88,5	95,4
VI.....	118,4	168,9	60,4	58,1	89,4
VII.....	115,0	163,7	57,3	63,3	92,9
VIII.....	113,7	166,0	52,6	101,0	96,9
IX.....	120,0	170,6	54,3	122,4	97,1

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 Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowa- nych sklepach other retail sale in non- specialized stores
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2014 VII .....	104,2	104,0	100,1	104,4	102,8
VIII .....	98,4	78,0	109,0	100,4	98,7
IX .....	99,7	145,0	91,7	95,5	94,4
X .....	104,6	93,2	100,5	111,0	104,1
XI .....	92,1	110,9	89,5	87,0	95,5
XII .....	106,2	113,8	90,4	116,0	116,5
2015 I .....	90,9	95,0	112,3	83,9	81,4
II .....	101,0	89,1	103,0	97,1	92,7
III .....	113,0	106,1	113,5	117,1	107,8
IV .....	100,6	93,8	105,6	102,0	120,9
V .....	100,5	92,4	111,1	97,6	97,3
VI .....	96,3	113,4	89,8	98,8	94,4
VII .....	106,6	104,0	110,2	102,9	105,3
VIII .....	97,2	80,1	97,6	98,8	90,7
IX .....	101,9	134,8	90,7	97,6	102,3
		<b>(dok.) (cont.)</b>			
OKRESY PERIODS	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	włókno, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	W tym Of which	
				prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2014 VII .....	101,1	104,1	109,3	126,1	102,2
VIII .....	98,4	95,6	98,8	82,3	96,2
IX .....	101,0	114,7	99,9	93,2	101,0
X .....	105,8	112,7	106,0	110,5	103,9
XI .....	92,1	77,3	94,2	99,1	92,0
XII .....	111,9	149,9	108,9	106,1	96,1
2015 I .....	121,8	64,1	35,7	105,4	83,8
II .....	96,5	200,1	113,0	94,2	95,2
III .....	103,9	76,3	129,3	125,4	125,6
IV .....	96,7	106,5	95,2	69,5	102,6
V .....	95,7	88,5	100,8	89,0	100,0
VI .....	95,7	122,9	103,1	67,1	95,3
VII .....	98,2	100,9	103,7	137,5	106,2
VIII .....	97,3	96,9	90,6	131,4	100,4
IX .....	106,5	117,9	103,1	113,0	101,3

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	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>	
<b>Obiekty ogółem</b> <i>Tourist accommodation establishments - total</i>								
2013 I–XII.....	612,3	169,5	1195,6	243,3	25,2	441,5	134,9	32,7
2014 I–XII.....	595,3	168,8	1201,9	249,1	25,7	440,0	135,9	32,6
<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>99,6</b>	<b>100,5</b>	<b>102,4</b>	<b>x</b>	<b>99,7</b>	<b>100,7</b>	<b>x</b>
2014 I–III.....	98,5	28,7	160,9	40,5	17,4	85,0	25,2	26,3
IV–VI.....	160,9	46,5	283,2	65,4	23,4	113,2	35,5	33,6
VII–IX.....	211,1	55,1	537,1	77,8	34,3	135,7	41,1	39,1
X–XII.....	124,8	38,7	220,7	65,4	22,5	106,1	34,1	30,9
2015 I–III.....	102,0	28,8	182,0	56,7	19,3	88,3	27,1	26,2
IV–VI.....	173,2	45,8	318,3	72,3	25,7	121,3	37,8	35,6
VII–IX.....	218,7	48,7	567,0	81,6	35,5	133,9	40,3	39,0
<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>88,5</b>	<b>105,6</b>	<b>105,0</b>	<b>x</b>	<b>98,7</b>	<b>98,0</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> <i>Hotels and similar establishments - total</i>								
2013 I–XII.....	475,7	159,7	696,5	211,1	26,6	441,5	134,9	32,7
2014 I–XII.....	461,9	158,4	690,5	213,5	26,2	440,0	135,9	32,6
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>99,2</b>	<b>99,1</b>	<b>101,1</b>	<b>x</b>	<b>99,7</b>	<b>100,7</b>	<b>x</b>
2014 I–III.....	87,1	27,3	126,5	37,2	20,1	85,0	25,2	26,3
IV–VI.....	124,9	43,6	180,4	57,0	27,4	113,2	35,5	33,6
VII–IX.....	142,4	51,0	217,2	65,0	31,8	135,7	41,1	39,1
X–XII.....	107,5	36,5	166,4	54,2	25,0	106,1	34,1	30,9
2015 I–III.....	90,8	27,1	134,9	41,5	20,5	88,3	27,1	26,2
IV–VI.....	132,2	42,7	196,4	59,6	29,3	121,3	37,8	35,6
VII–IX.....	138,1	44,3	216,1	64,4	31,9	133,9	40,3	39,0
<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>86,8</b>	<b>99,5</b>	<b>99,0</b>	<b>x</b>	<b>98,7</b>	<b>98,0</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2013 I–XII.....	330,7	121,3	493,5	159,5	30,1	314,7	102,4	36,0
2014 I–XII.....	320,6	115,7	483,5	157,3	29,3	309,9	100,7	35,7
<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>95,4</b>	<b>98,0</b>	<b>98,6</b>	<b>x</b>	<b>98,5</b>	<b>98,3</b>	<b>x</b>
2014 I–III.....	63,9	21,5	93,1	28,9	22,9	63,5	19,8	29,5
IV–VI.....	87,5	32,6	126,9	42,7	31,0	80,2	26,8	37,1
VII–IX.....	96,1	36,1	146,7	47,1	35,0	91,8	29,9	41,8
X–XII.....	73,2	25,5	116,8	38,6	28,2	74,4	24,1	34,3
2015 I–III.....	64,6	20,5	98,2	32,0	23,2	63,8	20,7	29,1
IV–VI.....	94,2	33,9	139,6	46,5	33,0	87,2	29,3	39,7
VII–IX.....	95,0	34,8	148,2	50,3	35,0	92,5	31,7	42,2
<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>96,3</b>	<b>101,0</b>	<b>106,6</b>	<b>x</b>	<b>100,7</b>	<b>106,1</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty – razem</b> <i>Other accommodation establishments - total</i>								
2013 I–XII.....	136,6	9,8	499,1	32,2	23,4	x	x	x
2014 I–XII.....	133,4	10,4	511,4	35,6	25,0	x	x	x
<b>A</b>	<b>97,7</b>	<b>106,2</b>	<b>102,5</b>	<b>110,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2014 I–III.....	11,4	1,4	34,4	3,2	11,7	x	x	x
IV–VI.....	36,0	2,9	102,8	8,4	18,7	x	x	x
VII–IX.....	68,7	4,0	319,9	12,8	36,1	x	x	x
X–XII.....	17,3	2,1	54,3	11,2	17,3	x	x	x
2015 I–III.....	11,2	1,7	47,1	15,2	16,6	x	x	x
IV–VI.....	41,0	3,1	121,9	12,8	21,4	x	x	x
VII–IX.....	80,5	4,4	350,9	17,3	38,1	x	x	x
<b>A</b>	<b>117,2</b>	<b>109,7</b>	<b>109,7</b>	<b>135,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> 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 orderbooks</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 orderbooks</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	-1,5	-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	-24,9	-14,0	-14,2	-5,4	-11,8	-8,9	-8,2	-14,3
	XI	-14,3	-27	-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
	VI	6,1	-2,4	8,6	5,8	-4,5	14,5	15,0	10,1	12,3	-4,1
	VII	11,4	4,6	2,2	-0,6	0,3	18,1	13,2	15,2	10,2	5,3
	VIII	9,7	0,1	9,1	9,0	3,4	19,2	17,4	23,7	14,7	13,8
	IX	11,6	2,3	9,9	9,3	-3,3	20,9	23,0	25,0	13,2	7,3
	X	7,5	-3,0	16,4	15,7	0,0	18,0	18,3	22,5	15,2	6,9
	XI	7,7	2,9	19,2	17,5	2,2	12,5	8,7	6,7	5,6	1,8
	XII	3,6	-0,4	0,3	-3,0	-5,8	7,6	5,9	2,0	3,2	-5,0
2015	I	9,2	2,1	-0,2	-0,9	-2,1	16,2	13,7	14,3	8,2	4,3
	II	7,8	-1,2	1,0	9,4	-4,9	16,8	19,9	17,8	12,4	4,6
	III	6,3	1,5	4,2	4,0	-1,2	11,1	14,6	14,2	7,4	-1,3
	IV	7,4	4,9	6,7	12,3	-4,9	9,9	13,2	10,6	-0,1	-2,5
	V	4,1	-2,3	4,1	2,8	-12,4	10,5	15,1	14,2	6,8	-3,6
	VI	10,0	1,8	13,9	11,9	-8,0	18,2	14,6	9,5	10,0	-4,1
	VII	10,2	4,9	7,9	7,0	0,1	15,5	10,5	9,4	12,1	-1,8
	VIII	10,3	8,4	7,2	5,9	1,5	12,2	12,8	16,7	9,6	5,9
	IX	6,8	-1,5	6,2	12,3	-0,7	15,1	16,5	18,5	6,8	2,7
	X	9,2	3,8	9,9	9,6	3,6	14,5	7,7	7,7	10,7	3,0
	XI	7,8	5,8	9,7	15,9	4,5	9,7	1,1	1,5	7,9	0,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

a See methodological notes 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 orderbooks</i>	produkcja	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicz- nych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja	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
VI.....	-1,1	-9,8	-1,0	-3,5	-6,2	7,6	6,7	7,3	2,6	0,4
VII.....	-1,5	-11,1	0,0	3,0	-5,0	8,2	8,9	5,8	-3,2	-3,9
VIII.....	-2,2	-7,5	5,6	5,1	-8,0	3,1	8,8	8,2	3,4	-4,3
IX.....	-4,7	-13,0	2,2	6,1	-7,4	3,6	7,3	2,2	-7,7	-8,4
X.....	-5,8	-9,3	0,5	4,5	3,5	-2,2	-7,3	-8,5	-4,1	-7,8
XI.....	-12,6	-16,8	-3,9	-8,5	-9,1	-8,4	-14,2	-16,7	-12,8	-16,7
XII.....	-9,7	-6,5	-11,0	-11,6	-7,2	-12,8	-22,3	-22,3	-16,7	-16,8
2015 I.....	-13,7	-17,6	-30,3	-29,4	-18,1	-9,8	-13,8	-13,2	-12,7	-11,6
II.....	-11,8	-20,8	-30,3	-33,1	-29,1	-2,7	-2,3	1,5	-10,9	-7,2
III.....	-9,1	-24,2	-23,6	-27,1	-23,5	6,1	9,9	8,7	0,5	-0,4
IV.....	-7,8	-22,2	-12,7	-13,7	-14,7	6,7	14,6	14,1	2,8	-3,4
V.....	-7,5	-22,1	0,5	-7,3	-12,3	7,1	10,0	10,3	3,7	-3,1
VI.....	-4,6	-15,6	-0,2	-5,1	-9,7	6,5	4,2	7,8	3,2	1,6
VII.....	-2,3	-14,5	1,3	-3,2	-8,4	10,0	8,3	4,0	0,2	-3,0
VIII.....	0,5	-10,3	-2,1	-8,4	-14,2	11,3	6,0	4,1	2,4	-2,4
IX.....	-3,3	-6,5	-5,4	-2,6	-7,4	-0,1	-1,8	-2,9	-5,2	-1,2
X.....	-12,6	-12,2	-10,7	-13,0	-9,5	-12,9	-14,5	-16,3	-13,9	-9,5
XI.....	-18,3	-19,1	-23,6	-14,0	-12,9	-17,4	-22,6	-21,2	-22,8	-14,3

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

a See methodological notes 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>Ab</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Ab</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>	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.....	-12,2	12,7	-6,2	-17,7	-37,0	-32,8	-31,3	-34,3	-8,8
2011 II.....	-11,9	-4,4	-25,6	-29,2	-19,4	-11,9	-11,3	-20,4	-6,7
2011 III.....	-6,7	-5,8	-22,8	-20,8	-7,5	-3,5	-2,2	-12,4	-6,8
2011 IV.....	-1,4	1,1	-6,8	-7,7	-3,8	3,1	5,0	-3,6	-5,7
2011 V.....	-0,1	3,9	-7,0	-9,9	-4,0	1,0	-0,1	-2,0	-4,4
2011 VI.....	-0,4	5,5	-13,0	-8,3	-6,3	-2,6	-4,2	-6,7	-2,1
2011 VII.....	-2,2	-0,6	-14,4	-8,7	-3,7	-1,8	-3,8	-4,6	-8,8
2011 VIII.....	2,5	3,2	-10,4	-13,2	1,7	4,8	1,8	1,5	-6,3
2011 IX.....	1,8	6,9	-7,9	-8,8	-3,3	0,8	0,0	-2,8	-8,5
2011 X.....	2,6	5,5	-12,4	-13,3	-0,3	-0,9	-4,1	0,1	-6,5
2011 XI.....	1,9	5,0	-5,5	-11,1	-1,3	3,2	0,1	-8,1	-7,1
2011 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
2012 II.....	-13,6	-3,8	-23,8	-27,0	-23,4	-27,0	-29,5	-26,8	-9,8
2012 III.....	-7,6	-4,3	-27,7	-23,0	-10,9	-5,1	-7,8	-11,7	-12,6
2012 IV.....	-4,2	-0,2	-11,0	-17,4	-8,2	-1,7	-5,0	-8,1	-8,3
2012 V.....	-6,8	-1,5	-17,1	-20,3	-12,1	-8,0	-8,6	-11,3	-7,5
2012 VI.....	-7,2	-3,5	-18,1	-16,4	-10,9	-10,9	-9,6	-8,1	-11,1
2012 VII.....	-2,5	1,1	-10,8	-17,8	-6,0	-5,6	-5,5	-9,4	-13,6
2012 VIII.....	2,9	2,4	-11,8	-9,7	3,4	0,8	0,5	-7,0	-11,2
2012 IX.....	-4,9	1,9	-13,4	-14,6	-11,7	-15,3	-13,2	-11,6	-12,1
2012 X.....	-16,1	-7,4	-22,7	-22,2	-24,7	-20,7	-22,2	-24,4	-12,0
2012 XI.....	-9,5	-7,5	-12,3	-14,4	-11,5	-9,7	-7,1	-17,7	-14,2
2012 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
2013 II.....	-23,0	-7,5	-48,3	-41,8	-38,5	-36,8	-37,3	-37,1	-27,0
2013 III.....	-21,4	-12,4	-43,1	-40,0	-30,4	-24,8	-26,0	-25,9	-22,4
2013 IV.....	-16,5	-8,9	-31,3	-31,3	-24,0	-20,2	-21,2	-20,4	-20,4
2013 V.....	-17,5	-12,9	-22,9	-19,8	-22,0	-21,7	-22,4	-24,4	-19,1
2013 VI.....	-18,1	-10,8	-28,4	-14,8	-25,4	-23,2	-24,5	-25,3	-20,3
2013 VII.....	-15,7	-8,8	-19,2	-13,4	-22,5	-20,7	-20,1	-23,6	-19,4
2013 VIII.....	-9,1	-0,4	-9,4	-6,4	-17,8	-17,4	-16,3	-16,9	-17,0
2013 IX.....	-12,4	-2,6	-23,1	-9,2	-22,2	-17,4	-17,4	-19,3	-18,7
2013 X.....	-11,8	-5,8	-21,9	-12,1	-17,8	-12,0	-13,8	-16,7	-19,9
2013 XI.....	-8,1	-0,4	-14,8	-9,7	-15,7	-9,6	-9,2	-17,9	-20,8
2013 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
2014 II.....	-9,8	-10,3	-16,9	-25,0	-9,3	-11,7	-8,6	-7,2	-8,8
2014 III.....	-5,3	-10,3	-13,9	-13,7	-0,3	2,4	0,5	-3,9	-8,8
2014 IV.....	-2,4	-10,2	-0,4	-8,0	5,4	9,7	9,8	1,0	-4,2
2014 V.....	-5,1	-9,1	-0,8	-8,9	-1,1	-1,1	-2,3	-5,3	-7,3
2014 VI.....	-0,3	-4,7	10,4	-1,5	4,2	4,0	4,6	2,3	-4,6
2014 VII.....	2,6	-2,1	1,2	0,1	7,2	2,3	1,0	1,5	-4,7
2014 VIII.....	-4,1	-8,7	-1,7	-4,8	0,6	-0,2	-0,7	-1,8	-4,7
2014 IX.....	-1,8	-4,2	-0,7	-5,0	0,6	-2,7	-3,3	-4,3	-2,4
2014 X.....	-7,4	-8,8	-4,7	-10,2	-6,0	-4,3	-1,6	-6,2	-3,3
2014 XI.....	-2,3	-6,8	4,1	-5,5	2,2	6,1	8,5	1,6	-3,8
2014 XII.....	-4,6	-7,0	-5,7	-9,2	-2,1	-6,3	-5,6	-5,8	-6,6
2015 I.....	-0,9	9,4	-4,5	-7,2	-11,1	-15,7	-18,7	-13,6	-2,7
2015 II.....	0,7	7,1	-13,6	-11,9	-5,8	-8,6	-10,2	-3,8	-1,5
2015 III.....	5,4	9,5	-10,1	-10,1	1,2	4,9	5,9	1,6	-3,4
2015 IV.....	7,1	8,3	0,5	-0,5	5,9	8,6	8,6	6,5	-0,6
2015 V.....	7,2	8,6	6,5	-6,3	5,7	2,9	4,3	3,0	-1,1
2015 VI.....	8,8	12,4	10,4	1,2	5,1	2,3	2,9	5,8	1,1
2015 VII.....	5,3	6,8	-1,9	-1,1	3,7	3,1	2,3	3,7	2,9
2015 VIII.....	7,4	11,3	6,7	3,4	3,4	6,4	7,5	4,1	3,2
2015 IX.....	9,3	12,3	9,2	4,2	6,2	2,4	3,6	3,3	-0,4
2015 X.....	9,6	9,7	0,5	-0,3	9,4	7,7	7,6	3,5	2,6
2015 XI.....	9,6	11,7	2,6	0,0	7,4	8,9	9,6	5,3	0,7

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy<sup>A</sup>”.a See methodological notes item 28. b Excluding division “Wholesale trade<sup>A</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
VI.....	0,3	5,2	-21,8	-18,3	-34,4	-4,7	-9,0	-9,0	-22,0	-12,0
VII.....	-6,3	3,5	-3,8	-0,2	-7,1	-16,0	-16,1	-16,1	-14,5	-2,2
VIII.....	1,7	7,0	-14,0	-17,4	-11,9	-3,7	-7,3	-7,3	-2,2	-3,6
IX.....	8,9	10,2	-17,1	-26,2	-4,1	7,5	3,9	3,9	3,9	-3,2
X.....	-1,3	8,9	-16,7	-13,2	-8,1	-11,5	-19,1	-19,1	-12,3	-3,6
XI.....	-7,0	4,9	-8,9	-12,4	-15,3	-18,9	-22,5	-22,5	-18,9	-13,8
XII.....	-7,8	-3,3	-16,0	-19,9	-21,6	-12,3	-19,9	-19,9	-25,0	-7,2
2015 I.....	-25,5	-9,5	-29,7	-32,7	-39,5	-41,4	-45,7	-42,8	-45,7	-29,5
II.....	-12,7	-7,2	-35,5	-32,2	-14,9	-18,2	-14,2	-14,2	-18,2	-13,9
III.....	-14,4	-7,2	-31,5	-31,5	-21,5	-21,5	-14,2	-10,9	-21,5	-7,2
IV.....	-8,2	-1,0	-10,1	-7,2	-17,9	-15,3	-18,2	-14,9	-21,2	-3,7
V.....	-14,2	-10,2	-24,1	-24,1	-9,2	-18,2	-21,5	-18,2	-16,8	-20,5
VI.....	-12,9	-7,2	-22,7	-22,7	-16,5	-18,6	-21,9	-21,5	-18,6	-17,5
VII.....	-9,3	-4,6	-7,9	-7,9	-5,0	-13,9	-20,2	-23,2	-6,0	-9,9
VIII.....	-4,4	-3,9	-21,5	-18,2	-18,2	-4,9	-1,6	-4,9	-1,6	-10,5
IX.....	-7,8	-4,6	0,3	-3,0	-9,3	-11,0	0,3	-5,9	-11,0	11,0
X.....	-4,5	6,0	-1,7	-1,7	-4,3	-14,9	-4,2	-6,9	-14,9	17,9
XI.....	-5,8	-1,9	-9,6	-9,6	-2,6	-9,6	-4,2	-6,9	-12,3	12,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

a See methodological notes 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 indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
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	-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
VI.....	0,1	-9,5	-0,1	4,7	19,0	9,6	0,1	9,6	4,8	19,1
VII.....	1,7	-10,5	-10,6	-5,3	8,5	13,9	5,3	9,6	9,6	14,0
VIII.....	-11,8	-18,3	-19,3	-19,3	14,8	-5,3	-14,0	-9,7	-18,3	0,0
IX.....	-4,4	-14,0	-8,7	-8,7	5,2	5,3	5,3	1,0	-3,4	14,0
X.....	-7,0	0,0	-8,7	-4,4	-0,1	-13,9	-13,9	-18,2	-18,2	-4,3
XI.....	-14,4	-9,6	-24,5	-14,8	4,3	-19,2	-27,8	-32,2	-32,2	-9,6
XII.....	-16,6	-5,3	-5,2	-5,2	-4,4	-27,8	-36,5	-32,2	-36,5	4,3
2015 I.....	-11,3	-15,5	-8,0	-7,5	-7,5	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	0,0
II.....	-31,2	-34,1	-12,6	-12,6	-20,8	-28,3	-12,4	-12,4	-35,0	-6,7
III.....	4,1	-13,4	7,5	0,8	-7,5	21,6	21,6	28,3	15,0	13,3
IV.....	-2,9	-13,3	0,8	8,4	7,5	7,5	7,5	21,7	7,5	13,3
V.....	-5,5	-20,0	31,3	24,7	6,6	9,0	9,0	15,7	9,0	13,3
VI.....	-0,3	-0,5	23,0	15,4	7,5	0,0	0,0	8,0	0,0	16,0
VII.....	-4,0	-8,0	15,0	7,5	-0,5	0,0	0,0	8,0	0,0	7,5
VIII.....	-1,0	-4,4	31,3	31,3	15,7	2,4	2,4	9,0	2,4	6,7
IX.....	-12,0	-8,0	-0,5	-0,5	-8,0	-15,9	-15,9	-7,9	-15,9	0,0
X.....	-20,4	-13,3	0,8	0,8	-6,7	-27,4	-27,4	-14,0	-20,8	0,0
XI.....	-17,1	-6,7	-6,7	-6,7	-13,3	-27,4	-27,4	-20,7	-20,8	0,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

a See methodological notes item 28.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 32. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW  
PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-IX 2015 <sup>a</sup>

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-IX 2015 <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
<b>OGÓLEM .....</b>	<b>20786</b>	<b>74,9</b>
<i>TOTAL</i>		
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym .....	12089	61,3
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym .....	5998	92,3
<i>commercial</i>		
drogowe .....	1878	99,5
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	445	85,5
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji .....	2020	98,9
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania .....	778	93,0
<i>against freedom and freedom of conscience and religion</i>		
przeciwko rodzinie i opiece .....	693	99,9
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	2236	99,4
<i>against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup></i>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	633	99,5
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	701	79,3
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu .....	10673	58,6
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....		
<i>against economic activity <sup>c</sup></i>		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	137	6,6
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	1249	97,2
<i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>		

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 29 na str. 20. <sup>b</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>c</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29 on page 20. <sup>b</sup> Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). <sup>c</sup> Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

Source: 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 SECTIONS	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
<b>OGÓLEM .....</b>	<b>110084</b>	<b>32584</b>	<b>77500</b>
<b>TOTAL .....</b>	<b>111657</b>	<b>33416</b>	<b>78241</b>
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo..... <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	3314	979	2335
Przemysł..... <i>Industry</i>	9400	3036	6364
górnictwo i wydobywanie..... <i>mining and quarrying</i>	118	64	54
przetwórstwo przemysłowe .....	8591	2623	5968
<i>manufacturing</i>	8715	2661	6054
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>electricity, gas steam and air conditioning supply</i>	206	137	69
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	485	212	273
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	474	213	261
Budownictwo .....	13506	1719	11787
<i>Construction</i>	13891	1763	12128
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	28700	5459	23241
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	28475	5603	22872
Transport i gospodarka magazynowa .....	7241	813	6428
<i>Transportation and storage</i>	7572	874	6698
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	3143	692	2451
<i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	3156	719	2437
Informacja i komunikacja .....	1958	407	1551
<i>Information and communication</i>	2012	419	1593
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	3049	294	2755
<i>Financial and insurance activities</i>	3016	307	2709
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	10569	9711	858
<i>Real estate activities</i>	10709	9826	883
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	7439	1095	6344
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	7647	1163	6484
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	2806	456	2350
<i>Administrative and support service activities</i>	2926	557	2369
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	683	683	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	672	672	-
Edukacja .....	3297	1782	1515
<i>Education</i>	3341	1810	1531
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	5803	675	5128
<i>Human health and social work activities</i>	5956	692	5264
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją.....	1912	1244	668
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	1927	1265	662
Pozostała działalność usługowa.....	7272	3542	3730
<i>Other service activities</i>	7365	3597	3768

<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					
2013 XII .....	2	2	474	87	55
2014 III .....	2	2	478	88	55
VI .....	1	1	485	89	56
IX .....	1	1	486	88	56
XII .....	1	1	490	87	57
2015 III .....	1	1	489	85	58
VI .....	1	1	490	85	60
IX .....	1	1	490	83	62
A	100,0	100,0	100,8	94,3	110,7
B	100,0	100,0	100,0	97,6	103,3

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem - spółki of grand total - companies			
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <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									
2013 XII .....	32	69	166	8940	2778	2000	1006	2636	316
2014 III .....	32	72	166	9052	2785	2105	1016	2679	323
VI .....	33	72	165	9165	2799	2120	1036	2714	331
IX .....	34	73	165	9321	2829	2139	1054	2767	333
XII .....	34	73	165	9483	2839	2154	1063	2817	340
2015 III .....	35	73	165	9724	2837	2164	1070	2871	363
VI .....	37	73	162	9930	2840	2184	1078	2904	379
IX .....	38	71	160	10090	2849	2204	1102	2955	382
A	111,8	97,3	97,0	108,3	100,7	103,0	104,6	106,8	114,7
B	102,7	97,3	98,8	101,6	100,3	100,9	102,2	101,8	100,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne 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 of State Treasury		z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital participation		
2013 XII .....	161	3	29	7701	4	2707	78366
2014 III .....	158	3	29	7804	4	2714	78411
VI .....	158	2	27	7902	4	2729	78190
IX .....	157	2	27	8043	4	2757	77460
XII .....	157	2	27	8187	3	2765	77500
2015 III .....	159	2	27	8407	3	2766	77443
VI .....	160	2	27	8579	3	2767	77758
IX .....	162	2	27	8714	3	2776	77558
A	103,2	100,0	100,0	108,3	75,0	100,7	100,1
B	101,3	100,0	100,0	101,6	100,0	100,3	99,7

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

**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA**

Stan w dniu 1 I 2015 r.

ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 1 I 2015



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

TABL. 35. LUDNOŚĆ <sup>a</sup> W 2014 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION <sup>a</sup> IN 2014

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>1020307</b>	<b>496666</b>	<b>523641</b>	<b>63,1</b>	<b>73</b>	<b>105</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski .....</b>	386827	188945	197882	64,3	63	105
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	70791	35064	35727	35,4	58	102
międzyrzecki .....	58640	28971	29669	52,5	42	102
stubicki .....	47278	23264	24014	63,9	47	103
strzelecko-drezdenecki .....	50212	24750	25462	47,1	40	103
sulęciński .....	35761	17761	18000	41,7	30	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	124145	59135	65010	x	1448	110
<b>Zielonogórski .....</b>	633480	307721	325759	62,4	80	106
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	56235	27612	28623	51,0	40	104
nowosolski .....	87524	42574	44950	64,7	114	106
świebodziński .....	56415	27578	28837	48,0	60	105
wschowski .....	39365	19445	19920	50,4	63	102
zielonogórski .....	94934	46793	48141	36,2	60	103
żagański .....	81462	39778	41684	60,7	72	105
żarski .....	98625	47899	50726	60,8	71	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	118920	56042	62878	x	2038	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<sup>a</sup> W 2014 R. (cd.)  
Stan w dniu 31 XII  
POPULATION<sup>a</sup> IN 2014 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total number at age										
	0-2 lata years	3-6	7-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>29739</b>	<b>45431</b>	<b>79582</b>	<b>54688</b>	<b>66251</b>	<b>77705</b>	<b>171809</b>	<b>128303</b>	<b>148263</b>	<b>74962</b>	<b>143574</b>
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Gorzowski .....</b>	11452	17663	30377	20323	24941	29975	64675	49484	56399	28008	53530
<b>powiaty powiats</b>											
gorzowski .....	2127	3423	6202	4154	5050	5325	11636	9608	10281	4606	8379
międzyrzecki .....	1707	2626	4458	3025	3908	4743	9663	7373	8756	4248	8133
ślubicki .....	1402	2155	3966	2750	3235	3717	7789	6325	7078	3055	5806
strzelecko-drezdenecki .....	1532	2288	4182	2736	3488	3896	7897	6301	7294	3548	7050
sułciński .....	1141	1741	2821	1946	2572	2999	5780	4429	5242	2412	4678
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Gorzów Wlkp. ....	3543	5430	8748	5712	6688	9295	21910	15448	17748	10139	19484
<b>Zielonogórski .....</b>	18287	27768	49205	34365	41310	47730	107134	78819	91864	46954	90044
<b>powiaty powiats</b>											
krośnieński .....	1536	2394	4316	3211	3867	4284	9345	7204	8324	4263	7491
nowosolski .....	2540	3970	7024	4833	5838	6354	14444	10577	12430	6623	12891
świebodziński .....	1738	2560	4474	3205	3893	4354	9287	6939	8264	4020	7681
wschowski .....	1220	1811	3477	2317	2878	3088	6328	4882	5520	2650	5194
zielonogórski .....	2753	4183	7822	5469	6753	7517	16027	12430	13682	6650	11648
żagański .....	2220	3419	6392	4408	5403	6113	13390	10173	12343	5966	11635
żarski .....	2682	4272	7778	5512	6762	7351	16279	12377	14707	7327	13578
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Zielona Góra .....	3598	5159	7922	5410	5916	8669	22034	14237	16594	9455	19926

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2014 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> IN 2014 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku <i>Of grand total number at age</i>						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at non-working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym (0-17 lat) <i>pre-working (0-17 years)</i>		(18-59/64 lata) <i>working (18-59/64 years)</i>		poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) <i>post-working (60/65 years and more)</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety (18-59 lat) <i>of which females (18-59 years)</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety (60 lat i więcej) <i>of which females (60 and more)</i>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>186481</b>	<b>90931</b>	<b>650536</b>	<b>304839</b>	<b>183290</b>	<b>127871</b>	<b>57</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	71248	34629	247339	115737	68240	47516	56
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	14190	6858	45887	21426	10714	7443	54
międzyrzecki .....	10449	5055	37856	17512	10335	7102	55
ślubicki .....	9089	4456	30796	14394	7393	5164	54
strzelecko-drezdenecki .....	9563	4706	31801	14649	8848	6107	58
sulęciński .....	6817	3333	23080	10543	5864	4124	55
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	21140	10221	77919	37213	25086	17576	59
<b>Zielonogórski .....</b>	115233	56302	403197	189102	115050	80355	57
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	10102	4938	36413	16841	9720	6844	54
nowosolski .....	16320	7935	54801	25600	16403	11415	60
świebodziński .....	10623	5236	35973	16722	9819	6879	57
wschowski .....	7812	3788	24954	11621	6599	4511	58
zielonogórski .....	17943	8828	61917	28940	15074	10373	53
żagański .....	14599	7010	52055	24187	14808	10487	56
żarski .....	17873	8727	63313	29607	17439	12392	56
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	19961	9840	73771	35584	25188	17454	61

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-XII 2014 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2014

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia- żywe <i>Live births</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 births</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 nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>4875</b>	<b>9716</b>	<b>9553</b>	<b>37</b>	<b>163</b>	<b>4,78</b>	<b>9,52</b>	<b>9,36</b>	<b>3,81</b>	<b>0,16</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski .....</b>	1801	3708	3560	18	148	4,66	9,59	9,21	4,85	0,38
<i>powiaty powiats</i>										
gorzowski .....	332	690	603	6	87	4,71	9,79	8,55	8,70	1,23
międzyrzecki .....	281	564	537	-	27	4,79	9,62	9,16	x	0,46
stubiński .....	220	481	448	5	33	4,65	10,17	9,48	10,40	0,70
strzelecko-drezdenecki .....	231	500	503	3	-3	4,60	9,95	10,01	6,00	-0,06
sulęciński .....	170	378	385	-	-7	4,76	10,58	10,78	x	-0,20
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. ....	567	1095	1084	4	11	4,56	8,81	8,72	3,65	0,09
<b>Zielonogórski .....</b>	3074	6008	5993	19	15	4,85	9,47	9,45	3,16	0,02
<i>powiaty powiats</i>										
krośnieński .....	275	541	583	2	-42	4,87	9,58	10,33	3,70	-0,74
nowosolski .....	414	822	846	-	-24	4,72	9,38	9,65	x	-0,27
świebodziński .....	291	579	517	2	62	5,15	10,25	9,16	3,45	1,10
wschowski .....	230	412	348	-	64	5,84	10,47	8,84	x	1,63
zielonogórski .....	462	989	824	4	165	4,86	10,41	8,67	4,04	1,74
żagański .....	391	713	876	3	-163	4,79	8,73	10,73	4,21	-2,00
żarski .....	455	877	963	3	-86	4,60	8,87	9,74	3,42	-0,87
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra .....	556	1075	1036	5	39	4,68	9,06	8,73	4,65	0,33

a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c 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. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2015 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2015

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <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 <sup>a</sup> month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasilku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>38557</b>	<b>21120</b>	<b>32150</b>	<b>5462</b>	<b>1424</b>	<b>10,4</b>	<b>4276</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	13611	7174	11182	1708	464	9,3	1738
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	1912	1039	1528	234	70	7,8	166
międzyrzecki .....	3463	1812	2893	442	112	16,5	245
stubicki .....	931	442	776	105	23	6,0	290
strzelecko-drezdenecki .....	3221	1797	2708	500	117	18,3	366
sulęciński .....	1326	617	1139	123	50	11,9	193
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	2758	1467	2138	304	92	4,8	478
<b>Zielonogórski .....</b>	24946	13946	20968	3754	960	11,1	2538
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	2700	1505	2254	424	98	15,9	383
nowosolski .....	4780	2760	4024	782	179	17,2	240
świebodziński .....	2064	1051	1637	351	83	8,9	364
wschowski .....	1539	928	1353	180	78	11,5	123
zielonogórski .....	2886	1651	2490	586	141	9,5	222
żagański .....	3930	2171	3206	504	114	18,4	203
żarski .....	3139	1726	2703	422	127	9,6	496
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	3908	2154	3301	505	140	6,7	507

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

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2015 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2015

As of 30 IX

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>5392</b>	<b>10207</b>	<b>8249</b>	<b>7045</b>	<b>7664</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski .....</b>	1847	3480	2793	2500	2991
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	252	468	360	381	451
międzyrzecki .....	499	908	727	634	695
ślubicki .....	77	199	209	191	255
strzelecko-drezdenecki .....	519	875	684	545	598
sulęciński .....	205	361	228	242	290
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	295	669	585	507	702
<b>Zielonogórski .....</b>	3545	6727	5456	4545	4673
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	418	721	558	497	506
nowosolski .....	676	1296	1079	889	840
świebodziński .....	339	509	419	393	404
wschowski .....	296	423	318	250	252
zielonogórski .....	463	826	586	507	504
żagański .....	561	1095	906	681	687
żarski .....	466	832	601	591	649
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	326	1025	989	737	831

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2015 R.

Stan w dniu 30 IX

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2015

As of 30 IX

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>3782</b>	<b>8246</b>	<b>3571</b>	<b>11473</b>	<b>11485</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski .....</b>	1381	2659	1203	4160	4208
<i>powiaty powiats</i>					
gorzowski .....	201	351	157	545	658
międzyrzecki .....	277	704	261	1168	1053
ślubicki .....	73	183	83	277	315
strzelecko-drezdenecki .....	215	568	271	1100	1067
sulęciński .....	94	270	114	427	421
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	521	583	317	643	694
<b>Zielonogórski .....</b>	2401	5587	2368	7313	7277
<i>powiaty powiats</i>					
krośnieński .....	166	535	326	850	823
nowosolski .....	345	1092	414	1433	1496
świebodziński .....	162	428	197	706	571
wschowski .....	137	351	127	517	407
zielonogórski .....	283	553	251	881	918
żagański .....	276	908	336	1193	1217
żarski .....	241	736	288	899	975
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	791	984	429	834	870

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

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-IX 2015 R.

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-IX 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> Usable floor area in thous. 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 bez- względnych in absolute number	A		w liczbach bez- względnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>2123</b>	<b>98,0</b>	<b>1322</b>	<b>212100</b>	<b>99,8</b>	<b>166949</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski .....</b>	787	91,6	514	79458	97,1	64979
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	238	126,6	207	26298	114,7	24310
międzyrzecki .....	60	66,7	56	7502	76,4	7082
ślubicki .....	82	58,2	61	9859	79,1	8547
strzelecko-drezdenecki .....	78	79,6	69	9366	92,3	8913
sulęciński .....	67	70,5	67	8016	81,9	8016
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	262	106,1	54	18417	110,1	8111
<b>Zielonogórski .....</b>	1336	102,1	808	132642	101,5	101970
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	71	91,0	71	9550	108,6	9550
nowosolski .....	180	88,7	126	15469	84,7	12607
świebodziński .....	104	100,0	89	9980	100,0	8908
wschowski .....	60	90,9	59	7083	82,6	7021
zielonogórski <sup>a</sup> .....	208	81,6	162	26872	76,0	23884
żagański .....	54	112,5	54	7798	120,2	7798
żarski .....	156	179,3	102	15365	126,6	12487
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra <sup>a</sup> .....	503	107,7	145	40525	130,3	19715

a Z dniem 1 I 2015 r. z powiatu zielonogórskiego wyłączono gminę wiejską Zielona Góra, która została włączona do miasta na prawach powiatu Zielona Góra.

a Since January 1 2015 from the powiat Zielona Góra excluded rural gmina Zielona Góra, which was incorporated into the city with powiat status Zielona Góra.

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-IX 2015 R. <sup>a</sup>ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-IX 2015 <sup>a</sup>

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 oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>20786</b>	<b>12089</b>	<b>5998</b>	<b>1878</b>	<b>445</b>	<b>2020</b>	<b>10673</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	8090	4774	2311	706	166	741	4928
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	1115	806	78	146	15	147	499
międzyrzecki .....	1203	683	417	81	36	84	869
ślubicki .....	962	592	182	130	24	143	481
strzelecko-drezdenecki .....	778	546	113	86	21	88	319
sulęciński .....	1294	376	813	83	11	85	1006
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	2738	1771	708	180	59	194	1754
<b>Zielonogórski .....</b>	12696	7315	3687	1172	279	1279	5745
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	790	554	104	85	33	96	385
nowosolski .....	2537	1109	1212	140	36	159	773
świebodziński .....	1056	597	278	135	23	140	472
wschowski .....	439	285	83	54	13	59	218
zielonogórski .....	946	685	77	137	28	145	448
żagański .....	1676	755	681	141	30	154	478
żarski .....	1593	1037	281	204	26	219	869
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	3659	2293	971	276	90	307	2102

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 29 na str. 20.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29 on page 20.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Gorzów Wielkopolski.



TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW OKRESIE I-IX 2015 R. <sup>a</sup>  
 RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-IX 2015 <sup>a</sup>

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 oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>74,9</b>	<b>61,3</b>	<b>92,3</b>	<b>99,5</b>	<b>85,5</b>	<b>98,9</b>	<b>58,6</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b>							
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	67,1	57,1	83,5	98,6	80,0	96,6	32,8
międzyrzecki .....	78,2	64,4	96,2	100,0	91,7	100,0	72,7
ślubicki .....	77,1	66,0	90,7	99,2	100,0	99,3	62,4
strzelecko-drezdenecki .....	74,2	67,5	80,7	100,0	90,5	100,0	46,3
sulęciński .....	87,9	64,0	97,8	100,0	90,9	98,8	86,6
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	66,3	52,0	91,2	100,0	85,0	100,0	54,7
<b>Zielonogórski</b>							
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	74,3	65,7	88,7	100,0	97,0	100,0	57,0
nowosolski .....	84,2	67,3	97,4	100,0	83,3	99,4	55,5
świebodziński .....	71,9	56,2	89,6	97,8	69,6	97,9	46,0
wschowski .....	70,5	60,9	78,6	100,0	84,6	100,0	46,2
zielonogórski .....	65,9	57,2	69,6	100,0	89,3	98,6	42,3
żagański .....	82,8	66,0	96,1	99,3	100,0	98,1	50,1
żarski .....	69,4	56,8	89,0	98,5	80,8	97,3	51,4
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	74,2	65,3	85,3	100,0	74,7	99,7	64,1

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 29 na str. 20.

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Gorzowie Wielkopolskim.

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 29 on page 20.

Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Gorzów Wielkopolski.

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-IX 2015 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-IX 2015

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>		
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>488</b>	<b>671</b>	<b>79</b>	<b>592</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<b>Podregiony <i>Subregions</i></b>				
<b>Gorzowski .....</b>	184	264	34	230
<b>powiaty <i>powiats</i></b>				
gorzowski .....	26	48	10	38
międzyrzecki .....	38	55	4	51
stubiński .....	29	44	5	39
strzelecko-drezdenecki .....	27	38	5	33
sulęciński .....	28	34	6	28
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. ....	36	45	4	41
<b>Zielonogórski .....</b>	304	407	45	362
<b>powiaty <i>powiats</i></b>				
krośnieński .....	19	22	2	20
nowosolski .....	47	75	9	66
świebodziński .....	23	32	1	31
wschowski .....	14	18	2	16
zielonogórski .....	49	69	8	61
żagański .....	30	41	9	32
żarski .....	41	53	5	48
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra .....	81	97	9	88

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 2015 R.

Stan w dniu 30 IX

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015

As of 30 IX

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 bez- względnych in absolute number	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enter- prises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>111657</b>	<b>101,7</b>	<b>33416</b>	<b>103,5</b>	<b>1</b>	<b>490</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski .....</b>	44799	101,1	12546	103,0	-	180
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	7568	102,0	1558	104,4	-	15
międzyrzecki .....	6065	100,6	1807	101,9	-	35
stubiński .....	5643	101,9	1861	102,5	-	25
strzelecko-drezdenecki .....	4569	100,1	1113	103,3	-	19
sulciński .....	2970	100,8	707	101,1	-	20
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	17984	101,0	5500	103,3	-	66
<b>Zielonogórski .....</b>	66858	102,2	20870	103,8	1	310
<b>powiaty powiats</b>						
krośniński .....	5572	101,3	1648	102,0	-	28
nowosolski .....	7372	103,2	2244	101,0	1	41
świebodziński .....	5693	101,2	1827	102,1	-	21
wschowski .....	3487	101,3	1003	102,7	-	22
zielonogórski <sup>b</sup> .....	6819	x	1824	x	-	39
żagański .....	7451	100,8	2278	102,3	-	44
żarski .....	9550	101,1	3123	102,4	-	56
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra <sup>b</sup> .....	20914	x	6923	x	-	59

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Z dniem 1 I 2015 r. z powiatu zielonogórskiego wyłączono gminę wiejską Zielona Góra, która została włączona do miasta na prawach powiatu Zielona Góra.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Since January 1 2015 from the powiat Zielona Góra excluded rural gmina Zielona Góra, which was incorporated into the city with powiat status Zielona Góra.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 30 IX

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015(cont.)

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and independent organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	w tym of which			razem total		w tym of which		
	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	
	razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation					razem total	w tym prze- twórstwo przemysłowe of which manufacturing
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>10090</b>	<b>2849</b>	<b>6075</b>	<b>78241</b>	<b>101,0</b>	<b>2404</b>	<b>6439</b>	<b>6054</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski .....</b>	4031	1379	2411	32253	100,4	1087	2558	2399
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski .....	562	220	324	6010	101,4	245	597	553
międzyrzecki .....	424	140	270	4258	100,1	200	419	388
slubicki .....	621	331	313	3782	101,6	135	193	174
strzelecko-drezdenecki .....	233	83	177	3456	99,1	232	310	301
sulęciński .....	215	93	126	2263	100,8	160	170	155
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	1976	512	1201	12484	100,0	115	869	828
<b>Zielonogórski .....</b>	6059	1470	3664	45988	101,4	1317	3881	3655
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński .....	287	134	263	3924	101,0	190	315	285
nowosolski .....	452	91	336	5128	104,1	163	486	457
świebodziński .....	437	134	374	3866	100,8	139	503	478
wschowski .....	195	28	154	2484	100,8	154	232	221
zielonogórski <sup>b</sup> .....	466	109	344	4995	x	232	479	442
żagański .....	393	105	359	5173	100,2	170	402	374
żarski .....	679	293	522	6427	100,5	150	499	479
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra <sup>b</sup> .....	3150	576	1312	13991	x	119	965	919

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Z dniem 1 I 2015 r. z powiatu zielonogórskiego wyłączono gminę wiejską Zielona Góra, która została włączona do miasta na prawach powiatu Zielona Góra.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Since January 1 2015 from the powiat Zielona Góra excluded rural gmina Zielona Góra, which was incorporated into the city with powiat status Zielona Góra.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 30 IX

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2015(cont.)

As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)									
	w tym of which									
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodar- ka magazy- nowa transporta- tion and storage	zakwatero- wanie i gastrono- mia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunika- cja information and com- munication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insu- rance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonal- na, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administro- wanie i działalność wspiera- jąca <sup>Δ</sup> administra- tive and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, enter- tainment and recrea- tion
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>12128</b>	<b>22872</b>	<b>6698</b>	<b>2437</b>	<b>1593</b>	<b>2709</b>	<b>883</b>	<b>6484</b>	<b>2369</b>	<b>662</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski .....</b>	4798	9382	2978	1084	571	1141	316	2583	1079	260
<i>powiaty powiats</i>										
gorzowski .....	942	1744	534	195	101	189	65	429	168	46
międzyrzecki .....	671	1248	344	151	52	135	31	262	128	32
ślubicki .....	556	1328	442	187	48	78	29	184	115	14
strzelecko-drezdenecki .....	471	1097	302	97	40	88	12	183	114	29
sulciński .....	407	625	161	101	28	61	12	106	116	22
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. ....	1751	3340	1195	353	302	590	167	1419	438	117
<b>Zielonogórski .....</b>	7330	13490	3720	1353	1022	1568	567	3901	1290	402
<i>powiaty powiats</i>										
krośniński .....	663	1278	326	123	41	106	34	239	85	38
nowosolski .....	1038	1549	372	140	81	146	38	333	132	37
świebodziński .....	529	966	334	168	61	112	33	260	130	20
wschowski .....	481	722	185	84	35	70	17	179	59	20
zielonogórski <sup>b</sup> .....	950	1321	463	126	89	161	57	345	125	45
żagański .....	975	1689	349	180	82	140	47	311	147	43
żarski .....	1004	2373	401	175	107	182	62	422	171	45
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra <sup>b</sup> .....	1690	3592	1290	357	526	651	279	1812	441	154

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Z dniem 1 I 2015 r. z powiatu zielonogórskiego wyłączono gminę wiejską Zielona Góra, która została włączona do miasta na prawach powiatu Zielona Góra.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Since January 1 2015 from the powiat Zielona Góra excluded rural gmina Zielona Góra, which was incorporated into the city with powiat status Zielona Góra.

## PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE

## SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w% Registered unemployment 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 wyplat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zł	A	w zł zł	A	w zł zł	A
2012 I-XII.....	101,6*	101,6*	13,4	3530,47e	103,7	3728,36	103,4	3722,28	103,5
2013 I-XII.....	101,3*	101,3*	13,4	3659,40e	103,7	3837,20	102,9	3835,05	103,0
2014 I-XII.....	103,3*	103,3*	11,4*	3783,46e	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2013 I-III.....	100,5	100,6	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.....	102,4	102,4	13,0	3651,72	104,0	3813,25	103,3	3809,81	103,4
X-XII.....	103,0	103,1	13,4	3823,32	103,6	4005,97	103,3	4004,35	103,3
2014 I-III.....	103,5	103,1	13,5	3895,31	104,2	3896,97	104,2	3896,74	104,2
IV-VI.....	103,4*	103,4*	12,0	3739,97	103,5	3943,91	104,1	3941,49	104,1
VII-IX.....	103,3	103,5*	11,5	3781,14	103,5	3939,22	103,3	3936,57	103,3
X-XII.....	103,3	103,3*	11,5	3942,67	103,1	4139,42	103,3	4138,58	103,4
2015 I-III.....	103,7*	103,3	11,5*	4054,89	102,8	4053,71	104,0	4053,47	104,0
IV-VI.....	103,3	103,2	10,2*	3854,88	103,1	4066,34*	103,1*	4063,75	103,1
VII-IX.....	.	.	9,7	3895,33	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
2013 III.....	100,5	100,6	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.....	100,5*	100,7*	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.....	101,8*	101,7*	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.....	102,6*	102,7*	13,4	3823,32	103,6	4221,50	102,7	4217,67	102,7
2014 I.....	.	.	13,9	.	.	3805,28	103,4	3805,11	103,4
II.....	.	.	13,9	.	.	3856,56	104,0	3856,37	104,0
III.....	103,4*	103,2*	13,5	3895,31	104,2	4017,75	104,8	4017,38	104,8
IV.....	.	.	13,0	.	.	3976,80	103,8	3974,79	103,8
V.....	.	.	12,5	.	.	3878,31	104,8	3875,77	104,8
VI.....	103,4*	103,4*	12,0	3739,97	103,5	3943,01	103,5	3940,33	103,6
VII.....	.	.	11,8	.	.	3964,91	103,5	3960,12	103,5
VIII.....	.	.	11,7	.	.	3893,23	103,5	3890,67	103,6
IX.....	103,3	103,5*	11,5	3781,14	103,5	3900,49	103,4	3900,26	103,4
X.....	.	.	11,3	.	.	3980,92	103,8	3980,82	103,8
XI.....	.	.	11,4	.	.	4004,80	102,7	4004,29	102,7
XII.....	103,3	103,3*	11,4*	3942,67	103,1	4379,26	103,7	4378,45	103,8
2015 I.....	.	.	11,9*	.	.	3942,78	103,6	3942,35	103,6
II.....	.	.	11,9*	.	.	3981,75	103,2	3981,63	103,2
III.....	103,7*	103,3	11,5*	4054,89	102,8	4214,14	104,9	4213,50	104,9
IV.....	.	.	11,1*	.	.	4123,26	103,7	4122,01	103,7
V.....	.	.	10,7*	.	.	4002,16	103,3	4000,01	103,2
VI.....	103,3	103,2	10,2*	3854,88	103,1	4039,70*	102,5	4035,32	102,4
VII.....	.	.	10,0	.	.	4095,26	103,3	4093,38	103,4
VIII.....	.	.	9,9	.	.	4024,95	103,4	4022,23	103,4
IX.....	.	.	9,7	3895,33	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 19. b Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. c Dane dotyczą pełnej zbiorowości.  
a Data on accrued base; see general notes item 19. b End of period; see methodological notes item 4. c 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												
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	.
2014 I-XII.....	100,0	x	99,8	98,5	x	.	95,3	x	.	98,3	x	.
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	.
IV-VI.....	100,3	100,0	100,1	98,8	99,5	.	93,9	97,8	.	98,8	99,5	.
VII-IX.....	99,7	99,5	99,6	98,3	100,0	.	97,8	102,3	.	97,9	99,8	.
X-XII.....	99,3	99,6	99,2	98,2	99,0	.	98,8	100,1	.	97,7	98,7	.
2015 I-III.....	98,5	99,5	99,7	97,3	98,9	.	98,0	97,9	.	96,7	98,7	.
IV-VI.....	99,1	100,5	100,3	97,9	100,1*	.	99,8	99,5	.	97,3	100,1	.
VII-IX.....	99,3	99,6	99,9	97,6	99,6	.	93,2	95,6	.	97,3	99,8	.
2013 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	99,8	99,6
IV.....	100,3	100,0	100,2	99,3	99,8	99,5	93,2	99,3	96,8	99,3	99,8	99,4
V.....	100,2	99,9	100,1	99,0	99,8	99,3	93,9	100,7	97,5	99,0	99,8	99,2
VI.....	100,3	100,0	100,1	98,2	99,9	99,2	94,7	99,6	97,1	98,0	99,9	99,1
VII.....	99,8	99,8	99,9	97,9	99,9	99,1	97,9	102,3	99,3	97,5	99,8	98,9
VIII.....	99,7	99,6	99,5	98,5	100,3	99,4	97,6	99,8	99,1	98,2	100,3	99,2
IX.....	99,7	100,0	99,4	98,4	100,0	99,4	97,9	100,5	99,6	98,1	100,0	99,2
X.....	99,4	100,0	99,5	98,7	99,6	99,0	98,8	100,5	100,1	98,3	99,5	98,7
XI.....	99,4	99,8	99,2	98,4	99,5	98,5	98,8	99,6	99,7	98,0	99,4	98,1
XII.....	99,0	99,7	99,0	97,3	98,8	97,3	98,7	99,0	98,7	96,7	98,6	96,7
2015 I.....	98,6	99,8	99,8	97,2	99,9	99,9	95,5	97,4	97,4	96,7	99,9	99,9
II.....	98,4	99,9	99,6	97,2	99,9	99,8	97,1	100,8	98,2	96,6	99,8	99,7
III.....	98,5	100,2	99,8	97,5	100,1	99,9	101,6	102,2	100,4	96,8	100,0	99,7
IV.....	98,9	100,4	100,3	97,3	99,6	99,5	101,8	99,5	99,9	96,6	99,6	99,3
V.....	99,1	100,0	100,3	97,9	100,4	99,9	99,0	97,9	97,8	97,3	100,5	99,8
VI.....	99,2	100,0	100,3	98,6	100,6	100,5	98,6	99,2	97,0	98,1	100,7	100,5
VII.....	99,3	99,9	100,2	98,2	99,6	100,1	94,2	97,7	94,8	98,0	99,6	100,1
VIII.....	99,4	99,6	99,9	97,3	99,3	99,4	92,7	98,2	93,1	96,9	99,3	99,4
IX.....	99,2	99,7	99,6	97,2	99,9	99,3	92,8	100,6	93,7	96,9	100,0	99,4

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	B	C		
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
2014 I-XII.....	101,1	x	.	101,2	x	.	98,8	x	.	53,34	68,36
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
IV-VI.....	101,1	100,3	.	100,9	100,1	.	98,6	99,8	.	51,75 <sup>b</sup>	64,34 <sup>c</sup>
VII-IX.....	101,1	100,2	.	101,5	100,6	.	99,0	100,0	.	54,88 <sup>c</sup>	69,98 <sup>d</sup>
X-XII.....	101,2	100,1	.	101,5	100,1	.	99,3	100,0	.	53,34 <sup>d</sup>	68,36 <sup>b</sup>
2015 I-III.....	101,2	100,6	.	101,3	100,5	.	99,6	99,8	.	52,33	70,40
IV-VI.....	101,1	100,2	.	101,7	100,6	.	99,7	99,9	.	51,95 <sup>b</sup>	68,47 <sup>b</sup>
VII-IX.....	101,2	100,1	.	101,5	100,1	.	99,3	100,0	.	50,90 <sup>c</sup>	66,90 <sup>c</sup>
2013 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
IV.....	101,1	100,2	100,9	100,8	99,8	100,7	98,5	99,9	99,4	60,55	77,86
V.....	101,0	100,0	100,9	100,9	100,3	101,0	98,6	100,0	99,4	59,86	77,83
VI.....	101,0	100,1	101,0	101,0	99,9	100,9	98,7	100,0	99,4	58,48	75,00
VII.....	101,1	100,1	101,1	101,3	100,3	101,2	98,8	100,0	99,4	49,68	66,08
VIII.....	101,1	100,0	101,1	101,5	100,1	101,3	99,1	100,0	99,4	52,43	63,81
IX.....	101,2	100,1	101,2	101,6	100,5	101,8	99,2	100,0	99,4	52,08	63,71
X.....	101,2	100,0	101,2	101,6	99,8	101,6	99,3	100,0	99,4	51,33	62,30
XI.....	101,3	100,1	101,3	101,5	99,9	101,5	99,4	99,9	99,3	53,12	64,52
XII.....	101,2	99,9	101,2	101,5	100,0	101,5	99,2	99,9	99,2	52,36	67,23
2015 I.....	101,2	100,5	100,5	101,3	100,5	100,5	99,5	99,9	99,9	53,56	70,99
II.....	101,2	100,1	100,6	101,3	99,9	100,4	99,6	99,9	99,8	52,00	70,68
III.....	101,2	100,1	100,7	101,1	100,1	100,5	99,7	100,0	99,8	51,49	69,34
IV.....	101,1	100,1	100,8	101,5	100,2	100,7	99,7	100,0	99,8	52,03	68,19
V.....	101,1	100,0	100,8	101,8	100,6	101,3	99,7	99,9	99,7	49,71	64,72
VI.....	101,1	100,1	100,9	101,9	100,0	101,3	99,6	100,0	99,7	52,54	65,09
VII.....	101,1	100,1	101,0	101,5	99,9	101,2	99,6	99,9	99,6	50,55	66,68
VIII.....	100,8	99,7	100,7	101,5	100,1	101,3	99,4	99,9	99,5	50,36	64,58
IX.....	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	52,74	65,58

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. b Za okres I-VI. c Za okres I-IX. d Za okres I-XII.

a See methodological notes item 15. b For I-VI period. 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>  Indices of investment outlays <sup>bc</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> in mln zł	
		przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly				
		A	B	A	B	A		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
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.....	101,8 <sup>e</sup>	x	94,1 <sup>e</sup>	x	98,8 <sup>e</sup>	-42194,1	
2014	I-XII.....	103,1 <sup>e</sup>	x	102,6 <sup>e</sup>	x	108,7 <sup>e</sup>	-28976,8	
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	
	IV-VI.....	103,7	102,6	x	x	114,4	x	
	VII-IX.....	101,8	101,1	x	x	115,0	x	
	X-XII.....	102,8	103,9	x	x	116,9	x	
2015	I-III.....	105,3	97,8	x	x	115,4	-16660,1	
	IV-VI.....	103,9	101,2	x	x	110,9	-26139,8	
	VII-IX.....	104,3	101,4	x	x	112,3	x	
2013	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	-42194,1	
	2014	I.....	104,2	103,0	96,1	36,0	.	-2601,1
		II.....	105,3	98,2	114,4	118,6	.	-11718,2
III.....		105,5	109,4	117,4	124,2	116,3	-17491,0	
IV.....		105,5	97,8	112,2	103,2	.	-21179,9	
V.....		104,4	98,3	110,0	114,0	.	-22362,6	
VI.....		101,8	100,0	108,0	116,8	114,4	-25298,6	
VII.....		102,4	102,1	101,1	100,9	.	-26403,2	
VIII.....		98,1	91,5	96,4	94,6	.	-24603,5	
IX.....		104,2	116,5	105,6	119,8	115,0	-22444,6	
X.....		101,7	103,6	99,0	107,2	.	-27233,2	
XI.....		100,3	92,5	98,4	90,6	.	-24790,7	
XII.....		108,1	97,4	105,0	129,6	116,9	-28976,8	
2015	I.....	101,6	96,8	101,3	34,8	.	-586,9	
	II.....	105,0	101,4	99,7	116,7	.	-11324,0	
	III.....	108,0	113,4	102,9	128,2	115,4	-16660,1	
	IV.....	102,4	92,0	108,5	108,7	.	-16693,1	
	V.....	102,8	98,6	101,3	106,4	.	-19631,1	
	VI.....	107,4	104,6	97,5	112,5	110,9	-26139,8	
	VII.....	103,8	98,7	99,9	103,4	.	-26591,6	
	VIII.....	105,3	92,9	104,8	99,2	.	-25860,4	
	IX.....	104,0	115,1	97,5	111,6	112,3	-31136,1	

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 2014 r. <i>Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2014</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu września 2015 r. <i>Unemployed persons, registered – end of September 2015</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w% <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zarejestro- wanych bezrobot- nych na 1 ofertę pracy we wrześniu 2015 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertis- ment in September 2015</i>	Bezrobotni – we wrześniu 2015 r. <i>Unemployed persons – in September 2015</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>		w % cywil- nej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> <i>in % of civil economical- ly active population <sup>b</sup></i>			nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>	wyrejestro- wani <i>outflow</i>
	w tys. <i>in thous.</i>			XII 2014 = =100					w tys. <i>in thous.</i>	
<b>POLSKA .....</b>	<b>38478,6</b>	<b>23216,4</b>	<b>15262,3</b>	<b>1539,4</b>	<b>84,3</b>	<b>9,7</b>	<b>86,6</b>	<b>16</b>	<b>227,6</b>	<b>251,8</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	2908,5	2014,8	893,6	98,8	81,3	8,6	83,9	9	16,5	19,3
Kujawsko-pomorskie.....	2090,0	1250,5	839,5	104,4	82,1	13,0	84,9	17	16,7	17,7
Lubelskie.....	2147,7	992,8	1155,0	101,0	86,4	11,1	92,0	31	12,8	14,6
<b>Lubuskie.....</b>	<b>1020,3</b>	<b>643,7</b>	<b>376,6</b>	<b>38,6</b>	<b>81,8</b>	<b>10,4</b>	<b>83,4</b>	<b>10</b>	<b>7,3</b>	<b>8,1</b>
Łódzkie.....	2504,1	1583,4	920,7	109,3	86,6	10,3	87,0	16	13,8	16,3
Małopolskie.....	3368,3	1637,6	1730,7	117,3	84,4	8,3	87,9	18	16,8	17,6
Mazowieckie.....	5334,5	3427,5	1907,0	220,9	88,4	8,6	86,8	20	26,3	28,9
Opolskie.....	1000,9	250,6	480,2	34,3	80,9	9,7	86,7	9	6,1	6,9
Podkarpackie.....	2129,2	880,3	1248,9	118,3	85,7	12,8	88,9	39	15,4	16,6
Podlaskie.....	1191,9	720,9	471,0	53,8	89,1	11,6	90,1	29	6,7	7,5
Pomorskie.....	2302,1	1493,3	808,8	77,2	79,8	9,0	84,2	11	13,5	14,2
Śląskie.....	4585,9	3542,9	1043,1	149,2	84,9	8,2	86,9	11	22,9	25,6
Świętokrzyskie.....	1263,2	563,8	699,3	63,9	84,7	12,1	87,1	29	9,3	11,6
Warmińsko-mazurskie.....	1444,0	854,3	589,7	81,4	83,0	16,0	83,8	29	12,6	13,2
Wielkopolskie.....	3472,6	1912,2	1560,4	94,5	81,2	6,2	84,8	10	17,5	19,5
Zachodniopomorskie.....	1715,4	1177,7	537,8	76,6	81,1	12,9	84,7	15	13,5	14,1

<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.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2014 r. Vital statistics in the period I-XII 2014									
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>b</sup> of which infants <sup>b</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> of which infants <sup>bc</sup>	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>POLSKA .....</b>	<b>188488</b>	<b>375160</b>	<b>376467</b>	<b>1583</b>	<b>-1307</b>	<b>4,90</b>	<b>9,75</b>	<b>9,78</b>	<b>4,22</b>	<b>-0,03</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	13599	27174	29910	124	-2736	4,68	9,34	10,28	4,56	-0,94
Kujawsko-pomorskie .....	10294	20031	20028	93	3	4,92	9,58	9,58	4,64	0,00
Lubelskie.....	10911	19828	22107	83	-2279	5,07	9,21	10,27	4,19	-1,06
<b>Lubuskie.....</b>	<b>4875</b>	<b>9716</b>	<b>9553</b>	<b>37</b>	<b>163</b>	<b>4,78</b>	<b>9,52</b>	<b>9,36</b>	<b>3,81</b>	<b>0,16</b>
Łódzkie.....	11405	22704	29727	99	-7023	4,55	9,05	11,85	4,36	-2,80
Małopolskie.....	17361	34419	29611	109	4808	5,16	10,23	8,80	3,17	1,43
Mazowieckie .....	24924	57139	53494	214	3645	4,68	10,73	10,05	3,75	0,68
Opolskie .....	4822	8593	9808	40	-1215	4,81	8,57	9,78	4,65	-1,21
Podkarpackie.....	11287	19953	18361	99	1592	5,30	9,37	8,63	4,96	0,75
Podlaskie .....	6135	11029	11850	50	-821	5,14	9,24	9,93	4,53	-0,69
Pomorskie.....	11461	24610	20126	82	4484	4,99	10,71	8,75	3,33	1,95
Śląskie .....	22765	42720	47831	210	-5111	4,96	9,30	10,41	4,92	-1,11
Świętokrzyskie.....	6051	10756	13627	33	-2871	4,78	8,50	10,77	3,07	-2,27
Warmińsko-mazurskie .....	6978	13958	13098	67	860	4,83	9,66	9,06	4,80	0,59
Wielkopolskie .....	17437	37000	31057	160	5943	5,03	10,66	8,95	4,32	1,71
Zachodniopomorskie.....	8183	15530	16279	83	-749	4,76	9,04	9,48	5,34	-0,44

a Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c 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 we wrześniu 2015 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in September 2015</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>zł per dt</i>	IX 2014 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	IX 2014 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	IX 2014 = 100	w zł za 1szt. <i>zł per head</i>	IX 2014 = 100
<b>POLSKA .....</b>	<b>76,82</b>	<b>97,1</b>	<b>60,96</b>	<b>103,7</b>	<b>97,48</b>	<b>126,7</b>	<b>150,69</b>	<b>93,0</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	78,38	98,0	.	x	106,09	122,0	.	x
Kujawsko-pomorskie.....	74,96	100,4	58,00	96,3	95,07	111,9	125,29	81,2
Lubelskie.....	65,35	93,3	52,32	101,4	103,31	124,3	143,69	93,3
<b>Lubuskie.....</b>	<b>78,44</b>	<b>97,4</b>	<b>56,90</b>	<b>89,3</b>	<b>91,08</b>	<b>109,6</b>	.	<b>x</b>
Łódzkie.....	78,66	103,4	60,79	122,5	86,63	144,3	152,50	98,1
Małopolskie.....	77,31	92,4	73,42	97,5	81,93	110,0	172,00	93,3
Mazowieckie.....	77,55	96,6	57,06	111,9	109,13	155,8	134,33	91,3
Opolskie.....	85,57	115,4	60,00	81,8	106,97	136,9	.	x
Podkarpackie.....	77,76	93,1	57,80	92,5	92,50	114,3	151,11	78,8
Podlaskie.....	75,02	95,3	55,08	102,3	116,00	173,0	144,42	92,0
Pomorskie.....	70,00	83,6	54,00	83,1	97,07	106,9	110,00	x
Śląskie.....	87,52	103,0	76,05	108,0	95,78	131,6	220,00	103,9
Świętokrzyskie.....	67,13	96,1	55,45	103,2	77,66	125,7	170,00	100,2
Warmińsko-mazurskie.....	86,32	98,7	70,00	105,7	116,44	132,6	149,44	94,1
Wielkopolskie.....	80,58	97,3	58,67	91,1	93,04	117,8	132,78	84,2
Zachodniopomorskie.....	80,00	114,3	72,00	100,0	102,91	109,3	.	x

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w końcu czerwca <i>Livestocks – end of June 2015</i>							
	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>	VI 2014=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	VI 2014=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	VI 2014=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	VI 2014=100
<b>POLSKA .....</b>	<b>5960,7</b>	<b>100,7</b>	<b>2444,5</b>	<b>98,6</b>	<b>11639,8</b>	<b>99,3</b>	<b>947,0</b>	<b>93,9</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	107,9	100,9	42,1	98,7	210,3	104,6	30,8	110,0
Kujawsko-pomorskie.....	495,7	98,4	165,6	102,6	1325,0	100,3	124,5	99,5
Lubelskie.....	366,3	101,0	149,2	96,8	574,6	93,2	51,3	85,9
<b>Lubuskie.....</b>	<b>73,8</b>	<b>92,5</b>	<b>27,8</b>	<b>90,0</b>	<b>143,8</b>	<b>92,3</b>	<b>10,3</b>	<b>78,7</b>
Łódzkie.....	460,4	99,1	192,0	92,5	1027,8	97,2	73,3	92,4
Małopolskie.....	173,5	102,4	86,7	100,1	190,0	99,8	23,7	93,0
Mazowieckie.....	1135,2	99,1	511,2	95,3	973,6	96,8	71,7	89,2
Opolskie.....	116,5	101,6	42,5	98,7	412,4	98,1	37,7	96,9
Podkarpackie.....	95,5	100,7	54,9	99,0	165,9	86,8	17,2	88,0
Podlaskie.....	949,1	100,1	458,7	101,9	337,2	95,2	27,6	89,5
Pomorskie.....	204,3	101,5	72,8	100,2	761,6	100,7	73,6	99,4
Śląskie.....	122,3	102,9	46,5	101,4	251,6	99,7	22,9	96,9
Świętokrzyskie.....	166,8	104,8	64,7	104,5	230,8	95,1	26,2	83,2
Warmińsko-mazurskie.....	440,4	96,2	197,0	95,1	525,4	99,5	48,9	96,4
Wielkopolskie.....	951,0	106,9	292,4	103,7	4214,1	101,9	279,6	93,4
Zachodniopomorskie.....	102,0	98,5	40,2	98,2	294,7	99,7	27,7	95,2

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-IX 2015									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-IX 2014 = 100	w tys. in thous.	I-IX 2014 = 100	w zł in zł	I-IX 2014 = 100	w mln zł in mln zł	I-IX 2014 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-IX 2014 = 100
<b>POLSKA .....</b>	<b>883176,5</b>	<b>104,5</b>	<b>2506</b>	<b>101,5</b>	<b>4122,70</b>	<b>102,6</b>	<b>123169,7</b>	<b>102,4</b>	<b>384</b>	<b>94,0</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	80715,7	103,4	212	102,1	4528,56	103,4	7912,8	96,7	26	94,7
Kujawsko-pomorskie.....	38059,4	106,2	126	102,7	3545,73	102,8	4181,8	92,8	19	88,3
Lubelskie.....	23319,5	108,3	91	101,2	3839,60	102,7	2864,8	91,9	15	86,4
<b>Lubuskie.....</b>	<b>22608,7</b>	<b>102,8</b>	<b>68</b>	<b>102,8</b>	<b>3616,17</b>	<b>103,8</b>	<b>1452,5</b>	<b>112,9</b>	<b>6</b>	<b>96,6</b>
Łódzkie.....	54076,7	104,3	169	102,4	3895,10	103,9	5721,3	113,5	19	100,2
Małopolskie.....	59941,6	102,0	179	102,1	3983,37	103,7	10546,5	105,2	37	97,1
Mazowieckie.....	175348,8	101,6	349	100,8	4689,84	101,3	37717,8	102,1	81	94,5
Opolskie.....	17293,0	105,5	54	102,7	3831,49	104,9	2273,3	109,2	7	96,1
Podkarpackie.....	27830,3	100,5	119	101,3	3530,49	103,2	4350,5	105,1	17	92,5
Podlaskie.....	15291,5	104,7	47	101,9	3450,39	103,6	3464,9	98,8	9	94,3
Pomorskie.....	56738,0	104,2	135	102,8	4137,07	102,4	7595,4	105,4	26	97,2
Śląskie.....	145229,3	107,0	427	99,6	4652,28	101,6	13249,6	95,2	54	93,4
Świętokrzyskie.....	17159,3	101,4	58	96,6	3637,39	105,6	3133,2	100,1	10	91,7
Warmińsko-mazurskie.....	21259,9	104,3	79	102,0	3401,84	103,2	2315,4	106,3	11	91,2
Wielkopolskie.....	101345,0	101,4	307	102,8	3871,51	103,0	12915,2	109,9	36	94,5
Zachodniopomorskie.....	26959,7	113,3	85	103,0	3711,27	104,3	3474,7	108,7	11	88,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 11. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.  
<sup>a</sup> See general notes item 11. <sup>b</sup> 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-IX 2015		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-IX 2015 r. Dwellings completed in the period I-IX 2015					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		
	przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	razem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w zł in zł	I-IX 2014 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-IX 2014 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	I-IX 2014 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>
<b>POLSKA .....</b>	<b>4018,73</b>	<b>105,2</b>	<b>101508</b>	<b>101,4</b>	<b>57826</b>	<b>10451</b>	<b>101,1</b>	<b>7889</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	4425,10	104,4	9203	97,4	4296	868	97,9	577
Kujawsko-pomorskie .....	3470,95	104,8	4656	104,0	2791	463	102,9	363
Lubelskie .....	3186,58	103,2	4323	113,6	3041	471	109,1	388
<b>Lubuskie.....</b>	<b>3145,35</b>	<b>102,0</b>	<b>2107</b>	<b>97,2</b>	<b>1295</b>	<b>213</b>	<b>100,0</b>	<b>165</b>
Łódzkie.....	3448,58	103,4	4902	105,2	3628	578	102,7	491
Małopolskie.....	3636,99	107,3	10098	91,4	6109	1121	98,2	894
Mazowieckie .....	5246,07	105,5	20987	94,2	8784	1912	92,5	1202
Opolskie .....	3611,60	101,3	1254	96,5	993	168	99,2	153
Podkarpackie.....	3210,99	102,7	5559	119,2	3872	605	110,7	513
Podlaskie .....	4096,54	104,0	3006	106,2	1559	322	104,1	242
Pomorskie.....	3910,97	112,2	8636	127,4	3713	789	115,2	506
Śląskie .....	3653,10	102,7	7283	99,4	5209	883	100,1	750
Świętokrzyskie.....	3432,55	102,9	2083	84,3	1808	255	99,7	241
Warmińsko-mazurskie .....	3366,37	106,2	2979	98,7	1682	296	102,4	226
Wielkopolskie .....	3951,15	104,2	10468	106,2	6675	1126	106,7	892
Zachodniopomorskie.....	3759,38	107,4	3964	98,6	2371	381	97,8	288

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 30 IX 2015 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 30 IX 2015											
	ogółem grand total	przed- siębior- stwa pań- stwowe state owned enter- prises	spół- dzielnie coope- ratives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą natural persons conduct- ing econom- ic activity
				ogółem grand total	z udzia- łem kapitału zagra- niczne- go with foreign capital partici- pation	z ogółem - spółki of total - companies			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
						akcyjne joint stock	w tym of which		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	w tym of which		
							razem total	jednoo- bowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury		z udziałem kapitału zagrancz- nego with foreign capital participa- tion	razem total	
<b>POLSKA .....</b>	<b>4185120<sup>c</sup></b>	<b>153</b>	<b>17568</b>	<b>444387</b>	<b>85417</b>	<b>11230</b>	<b>159</b>	<b>1831</b>	<b>371735</b>	<b>191</b>	<b>81302</b>	<b>2988552</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie.....	357365	12	1368	36535	7575	891	10	126	30798	9	7251	236866
Kujawsko-pomorskie.....	193583	6	972	15073	1839	361	8	41	12626	4	1734	142644
Lubelskie.....	173726	4	1172	12127	1552	261	5	28	9721	4	1476	130485
<b>Lubuskie.....</b>	<b>111657</b>	<b>1</b>	<b>490</b>	<b>10090</b>	<b>2849</b>	<b>162</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>8714</b>	<b>3</b>	<b>2776</b>	<b>78241</b>
Łódzkie.....	241509	2	982	19626	3260	458	4	51	15826	17	3135	180848
Małopolskie.....	363813	20	1136	34987	5087	795	7	105	27799	13	4763	266722
Mazowieckie.....	762479	64	3113	138021	33906	4040	44	885	119048	62	32209	504776
Opolskie.....	100702	2	493	7001	1484	139	2	33	5852	7	1418	71910
Podkarpackie.....	165411	2	805	11430	1648	268	5	28	9112	5	1552	123337
Podlaskie.....	99575	0	499	6343	799	122	3	18	4668	4	760	76707
Pomorskie.....	282129	6	1054	29699	4745	860	11	136	25462	4	4525	201448
Śląskie.....	466407	8	1154	46761	6820	1246	26	149	38667	18	6498	336559
Świętokrzyskie.....	110930	4	501	6362	637	228	10	24	4953	0	594	84999
Warmińsko-mazurskie.....	124159	3	744	7970	1051	151	4	7	6539	6	1019	87957
Wielkopolskie.....	409679	14	1978	43662	7128	949	11	127	35790	27	6711	302032
Zachodniopomorskie.....	221582	5	1106	18295	4882	293	7	44	15770	8	4730	163021

a Zarejestrowane w rejestrze REGON. b Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby lub miejscu zamieszkania nie występuje w rejestrze REGON.

a Recorded in the REGON register. b Excluding persons tending private farms in agriculture. c In the divisions by voivodships does not include entities for which the information about the business address or place of residence does not exist in the REGON register.