

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

**BIULETYN  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTWA  
LUBUSKIEGO**

**STATISTICAL  
BULLETIN  
OF  
LUBUSKIE  
VOIVODSHIP**

**II KWARTAŁ**  
**II<sup>nd</sup> QUARTER** **2016**

**ZIELONA GÓRA, SIERPIEŃ 2016**  
**ZIELONA GÓRA, AUGUST 2016**

# 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, Krystyna Bach, 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-VI 2016 r.....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period I-VI 2016..... 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 2015 r.....	Population in 2015..... 72
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2015 r.....	Vital statistics in the period I-XII 2015 ..... 75
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2016 r.....	Registered unemployed persons and job offers in 2016 76
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2016 r.....	Registered unemployed persons by age in 2016..... 77
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2016 r.....	Registered unemployed persons by educational level in 2016 ..... 78
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-VI 2016 r.	Dwellings completed in the period I-VI 2016..... 79
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I-VI 2016 r.....	Ascertained crimes in the period I-VI 2016..... 80
42.	Wskaźniki wykrywalnością przestępstw w okresie I-VI 2016 r.....	Rates of detectability of crimes in the period I-VI 2016 81
43.	Wypadki drogowe w okresie I-VI 2016 r.....	Road traffic accidents in the period I-VI 2016..... 82
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2016 r.....	Entities of the national economy in 2016 ..... 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 dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. z 2015 r. poz. 1676) do stosowania od dnia 1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.

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 are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODCOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, of 2015, item 1676) to be used from 1 January 2016, in statistics, registration, documentation and accounting, and also in official registers and public administration information systems.*

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

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
<b>sekcje PKD</b>			
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
<b>działy PKD</b>			
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 continued
cont.	-	dokończenie 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 (.)	-	zupelny 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 opracowano metodą bilansową według krajowej definicji zamieszkania, zgodnie z którą do ludności nie zalicza się osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

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

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

Informacje o urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) prezentowane są według kryteriów definicji urodzenia i zgonu noworodka rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO). Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania osoby zmarłej.

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

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

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

4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. z 2015 r. poz. 149, 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 have been 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 was prepared using the balance method according to the national definition of residence. The definition 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 (Journal of Laws 2015, item 149, 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 przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

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

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

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

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 the period no longer than 3 months as well as persons who were available for that work.

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

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

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

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 ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych — OFE (w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r.).

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

**10. Przychody z całokształtu działalności** (kwoty otrzymane i należne) obejmują:

- 1) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody netto 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), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku.
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;
- 4) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**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 from the source gathered in the open pension funds – OFE (in the period from 1 January 2009 to 30 June 2014)..

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 adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 330 with later amendments).

**10. Revenues from total activity** (sums received and due) includes:

- 1) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products
- 2) net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), 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.
- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;
- 4) financial revenues, i.e. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term 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. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:**

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj., koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, 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 w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 4) 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. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).**

**13. 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. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik na 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;

**11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:**

- 1) cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- 2) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;
- 3) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge;
- 4) financial cost, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

**12. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).**

**13. Financial results:**

- 1) result from 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) result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;
- 3) result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;

- 4) wynik na operacjach 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. Od 2016 r. wszelkie skutki zdarzeń, które dotychczas wpływały na zyski i straty nadzwyczajne, są zaliczane odpowiednio do pozostałych przychodów i pozostałych kosztów operacyjnych;
- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej — do końca 2015 r. korygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

#### **14. 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) *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) *financial result on economic activity is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*
- 6) *result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses. Since 2016 all economic effects of the events which previously affected the extraordinary profits or losses, are classified as other operating revenues or other operating costs, respectively;*
- 7) *gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity, until the end of 2015, corrected by result on extraordinary events;*
- 8) *net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.*

#### **14. 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.*

**15. 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 rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności 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.

**16.** 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.

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

**16.** 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.

**17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2016 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.

**18. 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 2016 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.

**19. Dane o cenach skupu** dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne na str. 5, pkt 9.3).

**20. 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.

**21. Dane o nakładach inwestycyjnych** obejmują nakłady na nowe środki trwałe i (lub) ulepszenie (rozbudowę, przebudowę, rekonstrukcję, modernizację) istniejących obiektów majątku trwałego.

**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.*

**17. Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2016).

*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.*

**18. 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 2016);*
- *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.*

**19. 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 on page 5, item 9.3).

**20. 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.

**21. Data on investment outlays** include outlays on new fixed assets and (or) the improvement (enlargement, rebuilding, reconstruction, modernization) of existing capital asset items.

**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 inwentarzy 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 trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

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

**22.** 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. 2012 poz. 591 z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

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

**23. 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.

**24.** 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 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.

**22.** 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 2012 item 591 with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009).

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.

**23. 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.

**24.** 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.

**25. 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 zleceńowym (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlę począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

**26.** 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).

**27.** 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.

**28. Baza noclegowa turystyki** obejmuje:

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

**25. 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.

**26.** 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.

**27.** 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.

**28. Tourist accommodation** includes:

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

**29.** 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. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w opracowaniu metodologicznym „Badanie koniunktury gospodarczej” oraz publikacji internetowej „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, dostępnych na stronie internetowej GUS — [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).

**30. Przesłębstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przesłębstwem. Przesłębstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występłek ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przesłębstwo skarbowe.

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

Dane o przesłębstwach 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 przesłębstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przesłębstw pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych. Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję.

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

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

**30.** *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.*

**31.** *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			
2014 I-XII.....	110,1	47,1	78,8	101,1	12,5	1899	28
2015 I-XII.....	111,3	39,3	83,5	103,5	10,6	2541	15
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
X.....	111,9	37,9	81,7	98,2	10,2	3143	13
XI.....	111,5	38,0	81,6	100,4	10,2	2418	13
XII.....	111,3	39,3	83,5	103,5	10,6	2541	15
2016 I.....	111,4	42,3	84,7	107,4	11,2	3069	16
II.....	111,5	41,7	84,7	98,7	11,1	4191	14
III.....	111,5	39,4	83,0	94,5	10,5	3925	12
IV.....	111,6	37,0	81,2	93,8	9,9	4767	10
V.....	111,8	35,2	81,3	95,1	9,5	4278	8
VI.....	111,3	33,4	80,7	95,1	9,0	4827	7

(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
2014 I-XII.....	115,9	100,9	x	3306,62	104,4	x	1749,68	103,5
2015 I-XII.....	117,1	101,0	x	3447,08	104,2	x	.	.
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
X.....	117,1	100,7	100,5	3452,33	103,6	100,0	.	.
XI.....	117,2	100,5	100,1	3470,47	104,0	100,5	.	.
XII.....	116,9	100,5	99,7	3870,52	104,9	111,5	1810,13	103,5
2016 I.....	118,4	101,4	101,3	3452,83	104,6	89,2	.	.
II.....	119,1	101,7	100,6	3477,62	106,4	100,7	.	.
III.....	119,5	101,9	100,3	3565,13	103,7	102,5	1834,24	103,0
IV.....	119,4	102,1	100,0	3615,01	106,9	101,4	.	.
V.....	119,5	102,4	100,1	3557,70	106,0	98,4	.	.
VI.....	119,7	102,8	100,2	3625,23	107,6	101,9	1838,06	102,4

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

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

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu <i>Price indice of procurement</i>							
	ziarna zbóż (bez siewnego) <i>cereal grain (excluding sowing seed)</i>				żywca rzeźnego <i>animals for slaughter</i>			
	pszenicy <i>wheat</i>		żyta <i>rye</i>		bydła (bez cieląt) <i>cattle (excluding calves)</i>		trzody chlewnej <i>pigs</i>	
A	B	A	B	A	B	A	B	
2014 I-XII.....	89,0	x	102,4	x	93,5	x	86,0	x
2015 I-XII.....	99,2	x	94,2	x	104,9	x	90,3	x
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
X.....	106,4	101,7	106,9	106,3	98,7	99,8	93,2	94,9
XI.....	103,3	101,1	90,4	96,0	120,4	114,3	90,6	87,6
XII.....	101,6	100,2	102,9	105,9	105,6	93,4	105,4	108,1
2016 I.....	98,6	99,6	110,8	104,3	111,3	105,6	96,5	90,8
II.....	91,6	96,6	110,4	102,5	97,4	88,0	93,0	106,2
III.....	90,0	96,0	111,8	99,3	102,1*	100,2*	92,0	97,6
IV.....	90,7	98,8	110,7	95,3	107,3	103,4	88,8	94,8
V.....	95,4	101,3	112,0	97,6	100,9	103,7	105,4	113,7
VI.....	97,2	100,5	116,9	106,2	96,0	97,5	111,3	111,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> <i>Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup></i>			Skup mleka <i>Procurement of milk</i>			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> <i>Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>b</sup></i>
	w tys. t <i>in thous. t</i>	A	B	w mln l <i>in mln l</i>	A	B	
	2014 I-XII.....	105,6	104,1	x	94,1	95,6	
2015 I-XII.....	109,8	104,0	x	84,3	89,7	x	7,6
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
X.....	9,0	95,9	95,6	6,8	101,6	99,8	8,2
XI.....	8,8	118,5	97,5	6,4	104,0	94,2	6,8
XII.....	8,7	105,0	98,7	6,9	105	106,5	7,3
2016 I.....	10,4	140,9	119,5	6,8	63,9	99,4	6,6
II.....	9,7	116,2	93,8	6,6	105,8	96,8	7,3
III.....	9,1	119	93,3	7,0	124,3	106,2	6,9
IV.....	8,4	101,4	92,1	7,0	91,2	99,3	6,7
V.....	9,7	127,2	115,7	7,5	84,7	107,3	7,5
VI.....	9,4	101,1	96,6	7,0	104,0	94,0	8,4

<sup>a</sup> W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>a</sup> 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>A</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
2014 I–XII .....	115,6	x	116,3	x	107,0	x
2015 I–XII .....	100,3	x	100,4	x	100,9	x
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 .....	100,7	116,4	100,5	116,7	97,4	103,9
X .....	102,5	107,3	102,3	107,3	97,7	97,9
XI .....	100,5	89,1	100,1	88,7	116,2	104,0
XII .....	98,1	81,1	99,1	79,8	107,7	106,1
2016 I .....	98,7	114,0	97,7	115,2	115,6	93,4
II .....	113,5	112,2	113,5	113,0	108,2	93,3
III .....	106,0	104,2	105,4	103,8	106,5	109,8
IV .....	111,0	100,5	111,6	101,0	103,7	96,8
V .....	111,4	96,9	111,7	97,2	102,6	96,5
VI .....	112,2	103,4	112,5	103,3	101,0	109,6

(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
2014 I–XII .....	101,3	x	3355	106,1	x	95,7	x
2015 I–XII .....	105,6	x	3220	95,9	x	106,5	x
2015 I .....	99,8	21,2	193	50,1	35,2	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	211	155,2	85,1	107,0	100,5
VI .....	105,6	96,4	167	81,9	79,2	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	237	69,3	70,5	109,2	101,9
X .....	99,8	93,0	374	105,1	157,8	106,0	101,5
XI .....	85,8	83,5	220	77,7	58,8	108,8	94,6
XII .....	91,8	192,5	510	92,9	231,8	110,8	108,1
2016 I .....	73,2	16,9	179*	92,7*	35,1*	102,8	84,4
II .....	97,3	176,0	203*	53,6*	113,4*	101,1	99,3
III .....	63,9	102,1	404*	218,4*	199,0*	102,1	114,1
IV .....	83,5	116,9	391	157,7	96,8	101,3	99,8
V .....	62,2	106,5	243	115,2	62,1	101,9	101,1
VI .....	83,3	129,1	492	294,6	202,5	115,0	108,7

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

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

# LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY <i>PERIODS</i>	Ludność <sup>b</sup> <i>Population</i> <sup>b</sup>	Mażeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase</i> <sup>c</sup>	Mażeń- stwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase</i> <sup>c</sup>
				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>d</sup> <i>of which infants</i> <sup>d</sup>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>d,e</sup> <i>of which infants</i> <sup>d,e</sup>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100											
<i>corresponding period of previous year = 100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>					
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
2015 I–XII.....	1018075	5040	9420	10156	39	-736	4,9	9,2	10,0	4,1	-0,7
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>103,4</b>	<b>97,0</b>	<b>106,3</b>	<b>105,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2013 I–VI.....	1022253	1696	4855	5301	29	-446	3,3	9,5	10,4	6,0	-0,9
2014 I–VI.....	1020767	1720	4805	4859	19	-54	3,4	9,4	9,5	4,0	-0,1
2015 I–VI.....	1019514	1872	4638	5104	25	-466	3,7	9,1	10,0	5,4	-0,9
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>108,8</b>	<b>96,5</b>	<b>105,0</b>	<b>131,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> 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> See methodological notes item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> Number of live births minus deaths in a given period. <sup>d</sup> Infants less than 1 year old. <sup>e</sup> Per 1000 live births.



# PRACA LABOUR

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>							
		razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing					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 z papieru and paper products
			razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	w tym of which		
2015 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	
X.....	120823	70107	66129	7439	1639	2135	5560	2559	
XI.....	120701	70116	66068	7445	1640	2138	5577	2565	
XII.....	120305	69881	65825	7411	1643	2121	5501	2579	
2016 I.....	121784	71024	67025	7232	1645	2258	5720	2312	
II.....	122688	71461	67457	7322	1660	2240	5670	2318	
III.....	123086	71556	67552	7336	1659	2206	5648	2327	
IV.....	123090	71526	67517	7332	1664	2202	5643	2335	
V.....	123164	71592	67600	7280	1718	2191	5676	2341	
VI.....	123405	71223	67297	7169	1770	2181	5661	2354	
A	102,8	102,0	102,3	98,6	103,8	100,4	97,6	94,8	
B	100,2	99,5	99,6	98,5	103,0	99,5	99,7	100,6	

(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 pozostających mineralnych surow- ców niemetalicznych 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 samochodo- wych przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailer
w tym of which								
2015 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
X.....	383	3195	3629	1280	8081	2676	3251	11110
XI.....	387	3156	3615	1281	8125	2810	3270	10977
XII.....	384	3169	3614	1287	8093	2802	3213	10923
2016 I.....	692	3257	3801	1285	8237	2895	3272	10731
II.....	709	3233	3787	1290	8289	3079	3300	10713
III.....	707	3199	3822	1290	8372	3105	3285	10728
IV.....	707	3179	3809	1278	8805	3080	3329	10670
V.....	708	3192	3808	1680	8399	3064	3341	10661
VI.....	707	3192	3830	1688	8424	2874	3370	10606
A	191,6	100,7	107,4	131,7	106,8	108,4	104,9	96,0
B	99,9	100,0	100,6	100,5	100,3	93,8	100,9	99,5

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 odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover				
2015 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
X.....	3508	1263	1054	6520	2727	1965	1828
XI.....	3569	1263	1110	6510	2717	1962	1831
XII.....	3581	1256	1133	6505	2717	1932	1856
2016 I.....	3544	1229	1129	6408	2560	1923	1925
II.....	3549	1231	1141	6392	2565	1913	1914
III.....	3551	1236	1134	6359	2502	1925	1932
IV.....	3556	1237	1140	6379	2487	1954	1938
V.....	3542	1240	1128	6365	2430	1979	1956
VI.....	3481	1240	1076	6401	2431	1988	1982
A	97,8	99,4	96,3	98,7	91,3	100,5	107,6
B	98,3	100,0	95,4	100,6	100,0	100,5	101,3

(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 samochodowymi 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 wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	
2015 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
X.....	16586	1695	6846	8045	8575	7697	826
XI.....	16598	1693	6885	8020	8589	7709	824
XII.....	16677	1697	6893	8087	8563	7677	830
2016 I.....	16829	1864	6561	8404	8811	7969	808
II.....	16842	1871	6492	8479	9548	8710	804
III.....	16835	1890	6480	8465	9653	8813	806
IV.....	16739	1892	6428	8419	9669	8829	805
V.....	16646	1893	6382	8371	9643	8796	812
VI.....	17031	1908	6419	8704	9637	8790	812
A	102,9	114,3	93,7	108,5	115,1	115,5	102,8
B	102,3	100,8	100,6	104,0	99,9	99,9	100,0

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				
2015 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
X.....	1514	1145	1814	8160
XI.....	1482	1144	1668	8251
XII.....	1411	1140	1636	8170
2016 I.....	1448	1143	1712	8057
II.....	1482	1136	1719	7755
III.....	1470	1157	1728	7947
IV.....	1525	1165	1728	7979
V.....	1527	1171	1677	8045
VI.....	1525	1159	1668	8265
A	99,0	88,8	90,4	105,1
B	99,9	99,0	99,5	102,7

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		razem total	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>
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which		
			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewer- age, waste manage- ment and remediation activities			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2014 I–XII.....	115895	66767	62713	3452	6483	16024
2015 I–XII.....	117093	68656	64708	3475	6334	15966
A	101,0	102,8	103,2	100,7	97,7	99,6
2015 I–VI.....	116715	68762	64842	3486	6087	15855
2016 I–VI.....	119709	69845	65964	3438	6302	16288
A	102,6	101,6	101,7	98,6	103,5	102,7
2015 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
X.....	117121	68564	64648	3454	6339	16012
XI.....	117240	68527	64552	3510	6304	16000
XII.....	116921	68312	64315	3521	6310	16033
2016 I.....	118414	69596	65625	3524	6235	16103
II.....	119099	69936	65990	3500	6112	16134
III.....	119462	70027	66083	3498	6112	16135
IV.....	119415	70108	66163	3499	6097	16074
V.....	119519	70109	66180	3483	6130	15992
VI.....	119731	69884	66017	3426	6104	16328
A	102,8	102,2	102,4	97,3	98,0	102,4
B	100,2	99,7	99,8	98,4	99,6	102,1

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					
2014 I–XII .....	8088	1596	1110	1838	7676
2015 I–XII .....	8291	1548	1077	1614	7517
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>87,8</b>	<b>97,9</b>
2015 I–VI .....	8351	1421	1232	1578	7488
2016 I–VI .....	9489	1359	1119	1641	7536
<b>A</b>	<b>113,6</b>	<b>95,6</b>	<b>90,8</b>	<b>104,0</b>	<b>100,6</b>
2015 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
X .....	8370	1388	1108	1572	7705
XI .....	8411	1365	1104	1641	7908
XII .....	8409	1286	1113	1614	7836
2016 I .....	8637	1317	1101	1674	7712
II .....	9360	1329	1098	1683	7412
III .....	9526	1349	1112	1690	7496
IV .....	9429	1367	1122	1692	7486
V .....	9409	1380	1124	1649	7607
VI .....	9439	1366	1104	1648	7728
<b>A</b>	<b>113,4</b>	<b>96,3</b>	<b>87,3</b>	<b>104,2</b>	<b>104,8</b>
<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>99,0</b>	<b>98,2</b>	<b>99,9</b>	<b>101,6</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	z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2015 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
X .....	37860	20677	5391	32469	2352	31468	1568	12241	.
XI .....	38029	20636	5303	32726	2340	31620	1530	12291	.
XII .....	39349	21263	5363	33985	2307	32617	1501	12687	12242
2016 I .....	42271	22383	5673	36598	2372	34835	1648	13591	.
II .....	41720	21975	5513	36207	2313	34333	1581	13535	.
III .....	39423	20882	5073	34350	2192	32631	1343	12677	12238
IV .....	36968	19784	4650	32318	2041	30614	714	11828	.
V .....	35170	19051	4525	30645	2004	29050	848	11306	.
VI .....	33449	18251	4254	29195	1902	27486	532	10771	11308
<b>A</b>	<b>80,7</b>	<b>81,2</b>	<b>73,7</b>	<b>81,8</b>	<b>70,3</b>	<b>79,9</b>	<b>63,5</b>	<b>82,4</b>	<b>78,7</b>
<b>B</b>	<b>95,1</b>	<b>95,8</b>	<b>94,0</b>	<b>95,3</b>	<b>94,9</b>	<b>94,6</b>	<b>62,7</b>	<b>95,3</b>	<b>92,4</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
2015 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
X.....	10,2	6804	5713	7501	3534	3143	2892
XI.....	10,2	6097	5263	5928	2992	2418	3031
XII.....	10,6	7293	6693	5974	3265	2541	2611
2016 I.....	11,2	7466	6481	4543	2587	3069	2596
II.....	11,1	5944	5013	6495	3047	4191	2993
III.....	10,5	5369	4658	7666	3695	3925	3243
IV.....	9,9	5260	4609	7715	3603	4767	3876
V.....	9,5	4881	4052	6679	3055	4278	4156
VI.....	9,0	4790	2303	6511	2941	4827	4507
A	x	86,2	48,4	88,8	94,5	135,4	142,5
B	x	98,1	56,8	97,5	96,3	112,8	108,4

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							
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzysta- jące ze świad- czeń pomocy społecznej unemployed persons benefit- ing from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełno- sprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years		powyżej 50 roku życia over 50 years of age			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	razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 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
X.....	10280	5420	11312	19078	714	5783	64	3344
XI.....	10323	5320	11421	18987	831	5771	59	3343
XII.....	10572	5357	11850	19712	896	5905	63	3479
2016 I.....	11722	6023	12455	20207	601	6206	66	3662
II.....	11619	5948	12230	19756	639	6194	62	3548
III.....	10576	5247	11662	19081	620	6022	56	3422
IV.....	9547	4637	11015	18147	587	5822	53	3269
V.....	9053	4498	10584	17427	561	5645	48	3155
VI.....	8495	4162	10068	16658	544	5546	49	3000
A	76,0	76,0	82,0	76,2	62,0	87,9	76,6	80,2
B	93,8	92,5	95,1	95,6	97,0	98,2	102,1	95,1

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	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											
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	
XII.....	39348	3882	8117	3605	11815	5357	10479	8371	7300	7841	
2016 III.....	39423	3878	8189	3597	11767	5247	10791	8536	7007	7842	
VI.....	33449	3367	7031	3133	9763	4162	9091	7422	5854	6920	
A	<b>80,7</b>	<b>80,8</b>	<b>80,4</b>	<b>79,2</b>	<b>79,8</b>	<b>76,0</b>	<b>79,3</b>	<b>84,2</b>	<b>76,8</b>	<b>85,5</b>	
B	<b>84,8</b>	<b>86,8</b>	<b>85,9</b>	<b>87,1</b>	<b>83,0</b>	<b>79,3</b>	<b>84,2</b>	<b>86,9</b>	<b>83,5</b>	<b>88,2</b>	<b>(dok.) (cont.)</b>

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 mie- sięcy 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													
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
XII.....	5026	9023	6535	6522	5477	6765	6032	8590	5886	6804	4725	1948	5363
2016 III.....	4422	8479	7438	6846	5630	6608	6330	8685	6100	6672	4641	1922	5073
VI.....	4149	5591	5756	6645	5182	6126	5200	7426	5222	5733	3922	1692	4254
A	<b>84,9</b>	<b>82,8</b>	<b>78,0</b>	<b>82,3</b>	<b>76,4</b>	<b>80,7</b>	<b>85,3</b>	<b>83,0</b>	<b>82,7</b>	<b>80,7</b>	<b>78,1</b>	<b>76,6</b>	<b>73,7</b>
B	<b>93,8</b>	<b>65,9</b>	<b>77,4</b>	<b>97,1</b>	<b>92,0</b>	<b>92,7</b>	<b>82,1</b>	<b>85,5</b>	<b>85,6</b>	<b>85,9</b>	<b>84,5</b>	<b>88,0</b>	<b>83,9</b>

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

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

**TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS <sup>a</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 <sup>b</sup> unemployed persons <sup>b</sup>			
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							
2014 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 .....	799	437	410	28	362	54,7	51,3
VII-IX .....	800	437	412	25	363	54,6	51,5
X-XII .....	815	444	415	28	371	54,5	50,9
2016 I-III <sup>c</sup> .....	806	452	428	24	353	56,1	53,1
<b>A</b>	<b>98,7</b>	<b>101,1</b>	<b>103,4</b>	<b>72,7</b>	<b>95,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>98,9</b>	<b>101,8</b>	<b>103,1</b>	<b>85,7</b>	<b>95,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni <sup>b</sup> Unemployed persons <sup>b</sup>				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				osoby z wykształ- ceniem zasadni- czym zawodo- wym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego 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 %							
2014 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 .....	28	12	15	12	6,4	6,2	6,2	5,3	7,7	16,7	8,9	
VII-IX .....	25	12	16	9	5,7	5,3	6,2	5,8	5,7	10,7	8,9	
X-XII .....	28	12	19	10	6,3	6,6	6,0	6,6	6,3	19,4	11,0	
2016 I-III <sup>c</sup> .....	24	12	13	11	5,3	4,3	6,0	4,4	7,1	13,5	6,2	
<b>A</b>	<b>72,7</b>	<b>75,0</b>	<b>76,5</b>	<b>68,8</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>85,7</b>	<b>100,0</b>	<b>68,4</b>	<b>110,0</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 Osoby w wieku 15–74 lata. c Dane wstępne.  
a See methodological notes item 5. b Persons aged 15–74. 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						
2014 I–XII.....	3306,62	3518,61	3515,86	3351,00	3106,28	2825,30
2015 I–XII.....	3447,08	3658,08	3656,45	3475,32	3201,50	2912,02
<b>A</b>	<b>104,2</b>	<b>104,0</b>	<b>104,0</b>	<b>103,7</b>	<b>103,1</b>	<b>103,1</b>
2015 I–VI.....	3358,25	3577,91	3573,35	3406,28	3101,26	2859,31
2016 I–VI.....	3557,27	3788,74	3790,94	3516,70	3133,63	3045,45
<b>A</b>	<b>105,9</b>	<b>105,9</b>	<b>106,1</b>	<b>103,2</b>	<b>101,0</b>	<b>106,5</b>
2015 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
X.....	3452,33	3668,40	3669,62	3421,02	3181,09	2969,09
XI.....	3470,47	3727,31	3731,60	3453,11	3141,69	2957,94
XII.....	3870,52	3953,20	3946,46	3936,47	3452,61	3072,51
2016 I.....	3452,83	3679,98	3689,94	3323,35	3056,71	3004,33
II.....	3477,68	3701,47	3711,02	3389,26	3030,38	2985,89
III.....	3565,13	3810,42	3802,81	3488,19	3181,63	3027,46
IV.....	3615,01	3843,45	3859,28	3417,83	3060,62	3082,46
V.....	3557,70	3767,37	3762,56	3715,30	3035,56	3036,81
VI.....	3625,23	3878,09	3875,89	3596,50	3335,45	3077,17
<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>107,8</b>	<b>108,1</b>	<b>104,1</b>	<b>107,2</b>	<b>108,0</b>
<b>B</b>	<b>101,9</b>	<b>102,9</b>	<b>103,0</b>	<b>96,8</b>	<b>109,9</b>	<b>101,3</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				
2014 I–XII .....	2818,06	2315,78	4964,96	3881,90	1917,40
2015 I–XII .....	2938,15	2537,80	5532,81	3678,16	2011,87
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>109,6</b>	<b>111,4</b>	<b>94,8</b>	<b>104,9</b>
2015 I–VI .....	2872,75	2495,97	4726,62	3520,24	1959,61
2016 I–VI .....	3166,97	2740,88	5554,62	3688,29	2100,64
<b>A</b>	<b>110,2</b>	<b>109,8</b>	<b>117,5</b>	<b>104,8</b>	<b>107,2</b>
2015 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
X .....	3035,16	2506,05	5578,61	3767,88	2029,25
XI .....	3009,64	2532,16	5457,07	3679,22	2056,64
XII .....	3153,53	2629,70	8096,41	4205,51	2068,52
2016 I .....	2962,07	2626,65	5362,22	3752,75	2067,32
II .....	3103,01	2690,59	5527,05	3692,45	2076,71
III .....	3079,67	2622,24	5599,01	3670,41	2099,65
IV .....	3178,00	2705,49	5454,63	3654,61	2101,20
V .....	3336,35	2687,68	5609,79	3471,68	2116,10
VI .....	3193,76	2848,39	5666,30	3855,58	2146,40
<b>A</b>	<b>109,4</b>	<b>106,8</b>	<b>119,7</b>	<b>108,3</b>	<b>108,2</b>
<b>B</b>	<b>95,7</b>	<b>106,0</b>	<b>101,0</b>	<b>111,1</b>	<b>101,4</b>

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

SOCIAL BENEFITS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2014 I–XII .....	214,6	195,6	19,0	1749,68	1861,41	1474,26	1602,55	1287,36
2015 I–XII .....	214,8	196,4	18,4	1810,13	1916,33	1539,38	1654,89	1319,74
<b>A</b>	<b>100,1</b>	<b>100,4</b>	<b>96,7</b>	<b>103,5</b>	<b>103,0</b>	<b>104,4</b>	<b>103,3</b>	<b>102,5</b>
2014 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
I–XII .....	214,8	196,4	18,4	1810,13	1916,33	1539,38	1654,89	1319,74
2016 I–III .....	215,4	197,4	18,0	1834,24	1940,20	1557,36	1671,31	1318,43
I–VI .....	215,6	197,6	18,0	1838,06	1943,45	1559,66	1676,20	1319,04
<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>100,7</b>	<b>97,8</b>	<b>102,4</b>	<b>102,1</b>	<b>102,0</b>	<b>102,3</b>	<b>100,0</b>

<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>						
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
I-XII.....	33753,4	28197,0	4846,0	581,8	143,2	128,7
2016 I-III.....	8639,6	7324,4	1147,5	122,1	35,9	45,6
I-VI.....	18513,8	15195,1	2956,7	266,0	83,6	96,0
						(cd.) (cont.)
OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>	
w milionach złotych <i>in mln zł</i>						
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	
I-XII.....	32035,0	27251,8	4107,9	417,7	257,7	
2016 I-III.....	7972,7	6809,7	995,6	80,9	86,4	
I-VI.....	17288,5	14293,3	2529,3	207,9	258,0	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-12.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-12.

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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy na działalności gospodarczej <i>Financial result on economic activity</i>	Wynik zdarzeń nadzwyczajnych <i>Result on extraordinary event</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
				saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in mln zł</i>						
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
I-XII.....	1683,3	1718,4	0,8	1719,2	1922,7	203,4
2016 I-III.....	666,6	666,9	x	666,9	742,8	75,9
I-VI.....	1329,2	1225,3	x	1225,3	1423,9	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>				
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
I-XII.....	196,8	1522,5	1722,2	199,7
2016 I-III.....	72,0	594,9	670,1	75,2
I-VI.....	158,4	1066,9	1263,9	197,0

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

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI  
 I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION  
 I. 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 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	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł										
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
	I-XII...	33043,0	25927,4	433,9	675,3	2893,0	1351,0	#	116,3	211,5
2016	I-III.....	8471,9	6654,8	112,4	89,0	728,3	375,5	#	26,5	57,7
	I-VI....	18151,8	13818,2	224,3	207,5	2026,5	811,1	45,6	54,2	115,9
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials in mln zł										
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
	I-XII...	31359,7	24494,7	414,5	640,3	2825,2	1287,5	#	111,9	208,5
2016	I-III.....	7805,3	6049,3	114,0	83,7	713,2	361,5	#	22,8	58,3
	I-VI....	16822,6	12615,2	219,3	196,4	1978,4	780,7	38,7	50,2	114,1
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł										
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
	I-XII...	1683,3	1432,7	19,3	35,0	67,7	63,4	#	4,4	3,0
2016	I-III.....	666,6	605,5	-1,6	5,2	15,1	14,0	#	3,7	-0,6
	I-VI....	1329,2	1203,0	5,0	11,1	48,1	30,4	6,9	4,0	1,8

<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. 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-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
I-XII...	1922,7	1510,8	34,6	44,0	85,5	86,1	#	18,5	7,7
2016 I-III....	742,8	613,1	6,1	9,0	22,1	20,9	#	8,1	0,9
I-VI ....	1423,9	1159,6	19,3	16,4	72,4	46,4	8,5	15,0	4,1
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł									
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
I-XII...	203,4	154,9	3,5	8,2	13,8	0,8	#	10,3	2,1
2016 I-III....	75,9	42,3	1,6	3,2	5,6	1,6	#	3,8	0,6
I-VI ....	198,5	132,3	0,8	4,0	23,6	3,5	1,2	8,8	0,8
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł									
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
I-XII...	1719,2	1356,0	31,1	35,8	71,7	85,2	#	8,3	5,6
2016 I-III....	666,9	570,8	4,5	5,9	16,5	19,3	#	4,3	0,3
I-VI ....	1225,3	1027,3	18,5	12,4	48,8	43,0	7,3	6,2	3,2

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

TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)

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

## FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <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 netto w mln zł Net profit in mln zł									
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
I-XII...	1722,2	1373,5	27,0	37,3	76,9	77,5	#	13,9	6,1
2016 I-III....	670,1	558,1	4,9	8,0	21,0	19,3	#	6,7	0,7
I-VI ....	1263,9	1037,9	15,7	14,3	61,8	42,9	8,4	12,6	3,4
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł									
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
I-XII...	199,7	154,0	3,5	8,3	12,4	0,8	#	8,6	2,1
2016 I-III....	75,2	41,5	1,9	3,2	6,1	1,6	#	3,1	0,6
I-VI ....	197,0	131,8	0,8	4,0	24,2	3,5	1,2	7,2	0,8
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł									
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
I-XII...	1522,5	1219,4	23,5	29,0	64,4	76,7	#	5,4	4,0
2016 I-III....	594,9	516,6	3,0	4,9	14,9	17,7	#	3,5	0,1
I-VI ....	1066,9	906,1	14,9	10,3	37,6	39,5	7,2	5,4	2,6

<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 %										
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
	I-XII.....	5,1	5,5	4,5	5,2	2,3	4,7	#	3,8	1,4
2016	I-III.....	7,9	9,1	-1,4	5,9	2,1	3,7	#	14,0	-1,0
	I-VI.....	7,3	8,7	2,2	5,4	2,4	3,8	15,2	7,4	1,6
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %										
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
	I-XII.....	5,1	5,1	6,6	5,2	2,4	6,1	#	6,8	2,6
2016	I-III.....	7,7	8,4	3,7	6,5	2,2	5,0	#	15,7	0,5
	I-VI.....	6,6	7,3	7,6	5,9	2,4	5,1	15,7	10,8	2,7
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %										
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
	I-XII.....	4,5	4,6	5,0	4,2	2,2	5,5	#	4,4	1,8
2016	I-III.....	6,9	7,6	2,5	5,4	2,0	4,5	#	13,0	0,2
	I-VI.....	5,8	6,5	6,1	4,9	1,8	4,7	15,5	9,5	2,2

<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; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %										
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
	I-XII.....	94,9	94,9	93,4	94,8	97,6	93,9	#	93,2	97,3
2016	I-III.....	92,3	91,6	96,3	93,5	97,8	95,0	#	84,3	99,5
	I-VI.....	93,4	92,7	92,4	94,1	97,6	94,9	84,3	89,2	97,3
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %										
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
	I-XII.....	33,9	30,5	78,6	29,2	34,4	28,6	#	62,5	198,5
2016	I-III.....	27,7	23,2	83,4	41,0	26,9	20,4	#	90,6	181,1
	I-VI.....	28,6	25,2	108,7	23,9	24,3	20,4	52,7	42,1	241,4
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %										
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
	I-XII.....	102,4	97,3	149,8	128,1	83,2	127,8	#	125,1	251,3
2016	I-III.....	103,7	100,0	134,1	138,0	76,5	114,7	#	136,0	233,7
	I-VI.....	102,4	98,8	167,5	123,4	79,2	122,7	122,4	99,0	315,9

<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										
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
	I-XII.....	440	243	23	22	49	34	#	7	7
2016	I-III.....	408	227	25	16	46	28	#	5	7
	I-VI.....	424	237	24	17	49	29	3	6	7
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 %										
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
	I-XII.....	82,5	79,8	91,3	90,9	89,8	94,1	#	85,7	85,7
2016	I-III.....	70,8	74,9	76,0	62,5	65,2	75,0	#	80,0	71,4
	I-VI.....	75,5	77,2	87,5	70,6	73,5	82,8	66,7	83,3	85,7
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 %										
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
	I-XII.....	89,3	89,6	94,5	98,3	83,6	95,9	#	83,0	98,3
2016	I-III.....	77,4	80,6	75,5	83,0	65,3	65,5	#	84,5	89,5
	I-VI.....	76,6	80,5	94,3	72,1	59,7	72,2	91,9	86,7	98,2

<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								
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
I-XII.....	10173,4	3356,8	1589,5	381,9	974,5	348,2	4444,2	3470,3
2016 I-III.....	10686,5	3263,3	1614,0	330,4	884,8	386,8	5204,5	4281,7
I-VI.....	11177,8	3432,8	1679,4	398,6	860,6	465,7	5357,4	4309,8

(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 i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
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
I-XII.....	2202,3	170,2	6491,9	3553,2	408,2	2716,1
2016 I-III.....	1897,4	321,3	6849,9	3795,4	442,1	2882,0
I-VI.....	2074,8	312,8	7258,8	3879,3	465,9	3272,1

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

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

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

Stan w końcu czerwca 2016 r.

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

End of June 2016

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>11177,8</b>	<b>3432,8</b>	<b>860,6</b>	<b>465,7</b>	<b>5357,4</b>	<b>4309,8</b>	<b>2074,8</b>	<b>7258,8</b>	<b>1632,8</b>	<b>3879,3</b>	
<i>TOTAL</i>											
w tym:											
of which:											
Przetwórstwo przemysłowe .....	8725,8	2927,9	831,0	102,8	4155,2	3450,8	1422,6	5644,4	1331,4	3162,0	
<i>Manufacturing</i>											
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	202,5	5,1	0,1	0,7	63,6	55,6	117,6	108,2	27,2	23,8	
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>											
Budownictwo .....	263,9	72,0	10,9	9,2	144,1	106,2	34,6	144,8	21,0	82,2	
<i>Construction</i>											
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	887,2	364,7	3,1	339,1	346,0	280,2	153,3	630,4	118,1	345,7	
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>											
Transport i gospodarka magazynowa.....	431,8	11,6	-	1,0	339,4	236,5	67,8	332,0	81,2	142,0	
<i>Transportation and storage</i>											
Informacja i komunikacja.....	67,8	1,1	0,0	0,6	37,1	16,5	27,4	65,0	33,1	5,0	
<i>Information and communication</i>											
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	88,7	0,6	-	-	19,5	17,2	63,0	26,1	-	18,8	
<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 bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholo- we i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2014 I–XII .....	100,5	100,0	103,6	98,5	100,0	100,5	97,7	102,4	94,9
2015 I–XII .....	99,6	98,9	101,5	97,0	99,8	102,7	90,7	100,9	100,9
2014 X–XII .....	99,7	97,9	104,5	98,3	99,9	100,1	95,6	101,7	101,0
2015 I–III .....	98,9	96,9	103,2	96,9	100,0	102,4	88,7	101,9	100,8
IV–VI .....	99,6	98,5	101,3	96,4	99,8	102,1	91,3	101,0	100,8
VII–IX .....	99,8	99,5	100,8	97,8	99,6	103,2	91,4	100,7	100,9
X–XII .....	100,0	101,0	100,6	96,8	99,6	103,0	91,3	100,1	100,9
2016 I–III .....	99,6	100,7	100,3	97,1	99,3	99,4	92,2	99,2	100,8
okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2014 X–XII .....	99,6	99,1	100,1	103,7	99,8	99,8	96,2	100,1	100,6
2015 I–III .....	99,8	101,3	100,6	95,2	100,0	101,3	92,5	101,2	100,2
IV–VI .....	100,7	100,6	100,3	102,5	100,0	100,4	102,5	99,5	100,0
VII–IX .....	99,7	98,5	99,9	96,7	99,8	101,5	100,4	100,6	100,2
X–XII .....	99,8	100,7	99,8	102,6	99,8	99,8	95,8	98,9	100,5
2016 I–III .....	99,4	101,2	100,4	95,8	99,6	97,9	93,2	100,0	100,1

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	2015		2016	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w zł in zł			A
Ryż - za 1 kg .....	3,69	3,63	3,62	98,1
Rice - per kg				
Bulka pszenna - za 50 g .....	0,45	0,45	0,45	100,0
Wheat roll - per 50 g				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,25	2,25	2,26	100,4
Wheat-rye bread - per 0,5 kg				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,34	2,45	2,43	103,8
Wheat flour - per kg				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,07	2,05	2,12	102,4
Pearl-barley groats - per 0,5 kg				
Mięso - za 1 kg:				
Meat - per kg:				
wołowe: z kością - (rostbef) .....	30,09	31,37	27,93	92,8
beef: bone-in - (roast beef)				
bez kości - (z udzca) .....	34,16	34,06	31,37	91,8
boneless - (gammon)				
wieprzowe z kością - (schab środkowy).....	12,98	14,06	13,90	107,1
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	2015		2016	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w zł in zł			A
Kurczęta patroszone - za 1 kg..... <i>Disembowelled chicken - per kg</i>	7,04	6,96	7,13	101,3
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg..... <i>Pork ham, boiled - per kg</i>	26,74	26,59	26,05	97,4
Kielbasa - za 1 kg: <i>Sausage - per kg:</i>				
suszona..... <i>dry</i>	28,09	28,08	28,45	101,3
wędzona..... <i>smoked</i>	13,39	14,01	14,45	107,9
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg..... <i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>	23,50	23,50	24,54	104,4
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>	2,79	2,90	2,62	93,9
o zawartości tłuszczu 2-2,5%..... <i>fat content 2-2,5%</i>	2,43	2,48	2,29	94,2
Ser - za 1 kg: <i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty..... <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,11	13,02	13,40	102,2
dojrzewający..... <i>ripening cheese</i>	22,45	21,22	19,77	88,1
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g..... <i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>	1,57	1,57	1,48	94,3
Jaja kurze świeże - za 1 szt..... <i>Hen eggs, fresh - per piece</i>	0,51	0,51	0,50	98,0
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g..... <i>Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g</i>	4,24	4,36	3,57	84,2
Margaryna - za 400 g..... <i>Margarine - per 400 g</i>	3,42	3,58	3,54	103,5
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l..... <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	5,89	5,83	5,81	98,6
Jabłka — za kg..... <i>Apples — per kg</i>	3,47	2,13	2,80	80,7
Pomarańcze — za kg..... <i>Orange — per kg</i>	4,91	4,45	5,00	101,8
Cytryny — za 1 kg..... <i>Lemons — per kg</i>	7,81	6,01	12,21	156,3
Marchew — za 1 kg..... <i>Carrots — per kg</i>	3,81	1,92	2,67	70,1
Cebula — za 1 kg..... <i>Onions — per kg</i>	3,07	1,71	3,13	102,0
Ziemniaki — za 1 kg..... <i>Potatoes — per kg</i>	1,91	0,89	2,24	117,3
Cukier biały kryształ — za 1 kg..... <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,08	2,15	2,71	130,3
Czekolada mleczna — za 100 g..... <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,60	3,54	3,76	104,4
Kawa naturalna mielona — za 250 g..... <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,61	6,41	6,78	102,6
Herbata czarna liściasta — za 100 g..... <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	3,80	3,81	4,51	118,7
Sok jabłkowy — za 1 l..... <i>Apple juice — per l</i>	3,55	3,61	3,41	96,1
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l..... <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,85	2,79	2,69	94,4
Papierosy — za 20 szt..... <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	12,70	12,70	13,31	104,8
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl..... <i>Men's suit, with the participation of wool - per set</i>	682,27	696,56	495,13	72,6
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	108,22	107,44	98,89	91,4

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	2015		2016	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w zł in zł		A	
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw — za 1 szt. .... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve — per piece</i>	26,69	26,13	26,88	100,7
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. .... <i>Women's tights thin, plain, 15 den — per piece</i>	7,22	7,31	7,84	108,6
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. .... <i>Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece</i>	59,52	68,30	62,40	104,8
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl ..... <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	31,83	31,83	32,06	100,7
Półbuty skórzane, na podszewie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie ..... <i>men's</i>	222,56	222,56	231,44	104,0
damskie ..... <i>women's</i>	217,56	217,56	217,56	100,0
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	41,67	41,67	42,22	101,3
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. .... <i>Sink fixture — per piece</i>	127,38	131,72	132,16	103,8
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>	4,33	4,19	4,43	102,3
Wywóz nieczystości — niesegregowanych ..... <i>Refuse disposal — unsorted</i>	14,94	14,19	15,72	105,2
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> ..... <i>Heating of dwellings — per m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	.	4,84	.	x
Węgiel kamienny — za 1 t ..... <i>Hard coal — per t</i>	859,50	860,06	856,17	99,6
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	21,52	20,96	21,59	100,3
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	27,74	27,62	28,52	102,8
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>	21,39	21,62	22,18	103,7
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. .... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece</i>	280,33	281,55	284,88	101,6
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	164,10	164,99	177,44	108,1
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. .... <i>Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated — per piece</i>	13,28	13,10	13,92	104,8
Proszek do prania <sup>a</sup> — za 300 g ..... <i>Washing powder<sup>a</sup> — per 300 g</i>	5,62	5,83	5,58	x
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation with a specialist physician</i>	84,44	83,33	86,67	102,6
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,89	4,57	4,54	92,8
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	4,84	4,72	4,36	90,1
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>	17,56	17,56	17,56	100,0
Odtwarzacz osobisty MP3 z radiem ..... <i>Personal MP3 player with radio</i>	157,89	155,09	193,17	117,2
Bilet normalny do kina ..... <i>Regular cinema ticket</i>	18,33	18,33	18,83	102,7
Gazeta regionalna <sup>b</sup> — za 1 egz. .... <i>Regional newspaper<sup>b</sup> — per copy</i>	2,17	2,13	2,43	x
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	15,89	15,89	15,89	100,0
Mydło toaletowe — za 100 g ..... <i>Toilet soap — per 100 g</i>	1,95	1,95	2,05	105,1
Pasta do zębów — za 100 ml ..... <i>Tooth-paste — per 100 ml</i>	7,82	8,70	8,99	115,0

a, b W 2015 r.: a – za 280 g, b – Gazeta – dziennik lokalny.  
 a, b In 2015: a – per 280 g, b – Local daily newspaper.

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						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w zł za 1 dt in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2014 I–XII.....	67,66	53,95	5,49	4,72	5,02	144,26
2015 I–XII.....	67,12	50,82	5,76	4,26	5,12	119,30
A	99,2	94,2	104,9	90,3	102,0	82,7
2015 I–III.....	64,84	58,22	5,55	4,00	5,00	115,49
A	<b>92,5</b>	<b>110,9</b>	<b>104,5</b>	<b>94,1</b>	<b>98,8</b>	<b>93,9</b>
2015 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
X.....	67,25	54,02	5,31	4,50	5,35	117,26
XI.....	68,02	51,85	6,07	3,94	4,94	119,44
XII.....	68,16	54,90	5,67	4,26	5,26	118,79
2016 I.....	67,89	57,27	5,99	3,87	5,00	118,34
II.....	65,55	58,72	5,27	4,11	5,16	115,71
III.....	62,94	58,30	5,28	4,01	4,83	112,50
IV.....	62,17	55,57	5,46	3,80	4,77	108,63
V.....	62,95	54,22	5,66	4,32	4,44	103,51
VI.....	63,28	57,59	5,52	4,82	4,72	102,55
A	<b>97,2</b>	<b>116,9</b>	<b>96,0</b>	<b>111,3</b>	<b>95,7</b>	<b>92,0</b>
B	<b>100,5</b>	<b>106,2</b>	<b>97,5</b>	<b>111,6</b>	<b>106,3</b>	<b>99,1</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>

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne <sup>b</sup> Edible potatoes <sup>b</sup>
	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	
	w złotych za 1 dt in zł per dt				
2014 I–XII .....	87,05	68,34	79,35	63,12	111,44
2015 I–XII .....	79,92	55,69	70,24	59,97	83,97
<b>A</b>	<b>91,8</b>	<b>81,5</b>	<b>88,5</b>	<b>95,0</b>	<b>75,3</b>
2015 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
X .....	78,35	55,15	66,31	58,75	96,42
XI .....	76,88	57,64	68,62	58,25	93,19
XII .....	82,18	58,07	68,62	59,06	96,80
2016 I .....	82,13	58,69	71,00	60,67	100,84
II .....	82,29	56,38	68,62	58,88	96,15
III .....	84,06	57,80	70,92	60,44	99,62
IV .....	81,19	56,50	68,50	61,67	98,00
V .....	80,56	57,75	69,25	61,80	114,58
VI .....	82,44	57,33	70,17	63,57	126,54
<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>101,7</b>	<b>97,7</b>	<b>106,6</b>	<b>172,7</b>
<b>B</b>	<b>102,3</b>	<b>99,3</b>	<b>101,3</b>	<b>102,9</b>	<b>110,4</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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu <sup>a</sup> 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		
	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	1 l mleka krowiego l of cows milk	w skupie in procurement	
2014 I–XII .....	6,9	8,7	5,9	4,2	16,5	3,3	1,29
2015 I–XII .....	7,7	8,4	6,1	5,1	16,7	3,6	1,19
2015 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
X .....	8,2	8,3	6,8	4,7	18,5	3,8	1,17
XI .....	6,8	7,6	5,7	4,2	18,0	3,3	1,13
XII .....	7,3	7,8	6,2	4,4	21,2	3,6	1,21
2016 I .....	6,6	6,8	5,5	3,8	24,9	3,3	1,21
II .....	7,3	7,0	6,0	4,3	24,0	3,5	1,26
III .....	6,9	6,9	5,7	4,0	9,4	3,5	1,34
IV .....	6,7	6,8	5,5	3,9	16,5	3,5	1,31
V .....	7,5	8,0	6,2	3,8	12,4	4,2	1,28
VI .....	8,4	8,4	6,9	3,8	28,6	4,7	1,30

<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	INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>					
	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets				
		razem total	w tym of which			środki transportu means of transport
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools		
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices						
2014 I–XII.....	1233232	1233206	468485	647296	106073	
2015 I–XII.....	1947077	1945327	708434	1071344	163354	
<b>A</b>	<b>157,9</b>	<b>157,7</b>	<b>151,2</b>	<b>165,5</b>	<b>154,0</b>	
2014 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	
I–XII.....	1947077	1945327	708434	1071344	163354	
2016 I–III.....	373983	373983	100294	237837	36094	
I–VI.....	720713	720604	212098	434495	73534	
<b>A</b>	<b>123,5</b>	<b>123,5</b>	<b>94,6</b>	<b>143,4</b>	<b>132,0</b>	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total									
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			budownictwo construction	handel; 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 ryнку nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
	razem total	w tym of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufactu- ring	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										
2014 I–XII.....	1064298	822532	204748	10051	35166	43157	5653	1971	26506	
2015 I–XII.....	1691373	1380379	261987	8849	37916	106165	6225	2073	43378	
<b>A</b>	<b>158,9</b>	<b>167,8</b>	<b>128,0</b>	<b>88,0</b>	<b>107,8</b>	<b>246,0</b>	<b>110,1</b>	<b>105,2</b>	<b>163,7</b>	
2014 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	
I–XII.....	1691373	1380379	261987	8849	37916	106165	6225	2073	43378	
2016 I–III.....	334877	318956	13924	586	4279	14933	#	180	7531	
I–VI.....	607425	576477	26143	17045	11847	40198	#	247	22446	
<b>A</b>	<b>121,7</b>	<b>132,1</b>	<b>45,6</b>	<b>589,4</b>	<b>66,9</b>	<b>128,0</b>	<b>x</b>	<b>11,7</b>	<b>188,6</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 lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits has been granted or which have been registered with a construction project</i>					Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>			
2014 I–XII .....	4345	2079	2160	-	3261	
2015 I–XII .....	4269	2125	1995	-	4000	
<b>A</b>	<b>98,3</b>	<b>102,2</b>	<b>92,4</b>	<b>x</b>	<b>122,7</b>	
2015 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	
I–X .....	3708	1783	1876	-	3443	
I–XI .....	3938	1937	1952	-	3861	
I–XII .....	4269	2125	1995	-	4000	
2016 I .....	236	128	101	-	314	
I–II .....	393	249	137	-	705	
I–III .....	951	547	393	-	970	
I–IV .....	1314	781	506	-	1301	
I–V .....	1647	958	662	-	1776	
I–VI .....	2209	1214	968	-	1999	
<b>A</b>	<b>112,6</b>	<b>125,9</b>	<b>97,8</b>	<b>x</b>	<b>91,5</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>	
2014 I–XII .....	3355	1757	1218	182	310,8	222,6	66,8	9,8
2015 I–XII .....	3233*	1824*	1174*	131	308,3	228,8	67,4	6,4
<b>A</b>	<b>96,4*</b>	<b>105,0*</b>	<b>96,4*</b>	<b>72,0</b>	<b>99,2</b>	<b>102,8</b>	<b>101,0</b>	<b>65,4</b>
2015 I–IV .....	1005	594	347	20	100,6	76,7	20,3	1,0
I–V .....	1216	771	381	20	121,9	96,2	22,1	1,0
I–VI .....	1383	909	410	20	141,1	113,7	23,8	1,0
I–VII .....	1556	1051	441	20	161,7	132,2	25,9	1,0
I–VIII .....	1892	1192	628	20	188,7	149,0	35,9	1,0
I–IX .....	2129	1327	730	20	212,1	166,9	41,4	1,0
I–X .....	2503	1515	850	66	247,3	191,6	48,6	3,4
I–XI .....	2723	1636	949	66	269,3	207,0	55,1	3,4
I–XII .....	3233	1824	1174	131	308,3	228,8	67,4	6,4
2016 I .....	179*	117*	26	24	18,5*	15,2*	1,7	1,0
I–II .....	382*	282*	64*	24	39,8*	34,4*	3,9*	1,0
I–III .....	786	464*	286*	24	75,1*	55,2*	18,4*	1,0
I–IV .....	1177	600	471	24	108,4	73,7	30,0	1,0
I–V .....	1420	765	548	24	131,1	91,9	34,4	1,0
I–VI .....	1912	912	891	24	168,0	111,1	51,6	1,0
<b>A</b>	<b>138,3</b>	<b>100,3</b>	<b>217,3</b>	<b>120,0</b>	<b>119,1</b>	<b>97,8</b>	<b>217,1</b>	<b>102,6</b>

# ROLNICTWO AGRICULTURE

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
		ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
									razem total	w tym lochy of which sows	
										razem total	w tym prośne of which in farrow
w tysiącach sztuk in thous. heads											
Ogółem Total											
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
	XII.....	72,6	28,1	44,5	144,7	36,5	40,2	56,7	11,4	11,1	7,1
2016	III.....	.	.	.	134,0	28,2	39,0	56,8	10,0	9,9	7,2
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>83,6</b>	<b>83,9</b>	<b>80,7</b>	<b>86,1</b>	<b>80,6</b>	<b>81,8</b>	<b>85,7</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>92,6</b>	<b>77,3</b>	<b>97,0</b>	<b>100,2</b>	<b>87,7</b>	<b>89,2</b>	<b>101,4</b>
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
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
	XII.....	58,7	22,0	36,7	98,9	23,1	30,1	39,0	6,7	6,5	3,9
2016	III.....	.	.	.	92,3	19,3	27,0	40,0	6,1	6,0	4,5
	<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>83,8</b>	<b>88,1</b>	<b>75,8</b>	<b>89,1</b>	<b>77,2</b>	<b>77,9</b>	<b>86,5</b>
	<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>93,3</b>	<b>83,5</b>	<b>89,7</b>	<b>102,6</b>	<b>91,0</b>	<b>92,3</b>	<b>115,4</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.  
a See methodological notes item 22.

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
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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		
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2014 I–XII .....	248312 <sup>d</sup>	119566 <sup>d</sup>	41960 <sup>d</sup>	105557	2952	23031	79486
2015 I–XII .....	253567 <sup>e</sup>	10792 <sup>e</sup>	4274 <sup>e</sup>	109753	2687	23128	83869
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>90,3</b>	<b>101,9</b>	<b>104,0</b>	<b>91,0</b>	<b>100,4</b>	<b>105,5</b>
2015 I–III .....	296800 <sup>f</sup>	148349 <sup>f</sup>	47203 <sup>f</sup>	23385	435	5150	17798
2016 I–III .....	301198 <sup>g</sup>	140612 <sup>g</sup>	49191 <sup>g</sup>	29208	466	6078	22560
<b>A</b>	<b>101,5</b>	<b>94,8</b>	<b>104,2</b>	<b>124,9</b>	<b>107,1</b>	<b>118,0</b>	<b>126,8</b>
2015 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
X .....	21550	8862	3730	9026	107	2097	6820
XI .....	22929	14102	3828	8802	78	2078	6645
XII .....	20941	9573	6403	8688	110	1624	6953
2016 I .....	11647	6629	1777	10385	181	2014	8190
II .....	17081	11256	3137	9736	142	2413	7180
III .....	18904	14806	1531	9087	143	1651	7190
IV .....	17368	10890	1242	8369	111	1526	6732
V .....	10840	7706	1262	9683	93	2032	7557
VI .....	12374	6869	3000	9356	123	1945	7286
<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>112,6</b>	<b>114,2</b>	<b>101,1</b>	<b>121,8</b>	<b>94,2</b>	<b>102,8</b>
<b>B</b>	<b>114,2</b>	<b>89,1</b>	<b>237,7</b>	<b>96,6</b>	<b>132,3</b>	<b>95,7</b>	<b>96,4</b>

<sup>a</sup> Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszkankami zbożowymi. <sup>b</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>c</sup> W wadze po-ubojowej ciepłej. <sup>d</sup> Okres VII – XII 2014 r. <sup>e</sup> Okres od VII - XII 2015 r. <sup>f</sup> Okres od VII 2014 r. do III 2015 r. <sup>g</sup> Okres od VII 2015 r. do III 2016 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 VII – XII 2014. <sup>e</sup> The period VII - XII 2015. <sup>f</sup> The period VII 2014 – III 2015. <sup>g</sup> The period VII 2015 – III 2016.

*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					
2014 I–XII .....	148875	5642	29527	113552	94058
2015 I–XII .....	154787	5202	29651	119812	84342
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>92,2</b>	<b>100,4</b>	<b>105,5</b>	<b>89,7</b>
2015 I–III .....	32887	859	6603	25423	22561
2016 I–III .....	40941	920	7791	32228	20438
<b>A</b>	<b>124,5</b>	<b>107,1</b>	<b>118,0</b>	<b>126,8</b>	<b>90,6</b>
2015 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
X .....	12646	212	2689	9743	6834
XI .....	12313	154	2665	9493	6441
XII .....	12234	217	2082	9933	6861
2016 I .....	14639	357	2582	11699	6820
II .....	13631	281	3093	10257	6603
III .....	12670	282	2116	10272	7015
IV .....	11793	220	1956	9616	6964
V .....	13586	184	2606	10796	7473
VI .....	13148	243	2494	10409	7023
<b>A</b>	<b>101,3</b>	<b>121,5</b>	<b>94,3</b>	<b>102,8</b>	<b>104,0</b>
<b>B</b>	<b>96,8</b>	<b>132,1</b>	<b>95,7</b>	<b>96,4</b>	<b>94,0</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							
2014 I–XII .....	29338,7	28301,6	2751,2	347,4	157,7	394,1	3574,3
2015 I–XII .....	29717,4	28671,0	2820,2	343,1	178,2	399,5	3567,0
<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>100,4</b>	<b>98,7</b>	<b>96,6</b>	<b>111,6</b>	<b>108,4</b>	<b>101,6</b>
2015 I–VI .....	15088,6	14563,4	1339,5	156,1	85,0	263,2	1862,4
2016 I–VI .....	16209,4	15664,6	1457,8	234,2	97,7	303,7	2167,5
<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>108,0</b>	<b>144,1</b>	<b>110,3</b>	<b>117,1</b>	<b>114,6</b>
2015 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
X .....	2921,7	2831,8	255,6	33,0	16,8	20,8	288,7
XI .....	2591,6	2503,1	232,8	29,3	15,6	15,8	283,7
XII .....	2145,5	2037,1	242,7	30,8	15,3	17,0	228,6
2016 I .....	2464,1	2368,2	233,7	25,6	14,6	30,7	305,8
II .....	2749,0	2658,4	241,6	31,7	15,9	50,9	361,2
III .....	2811,2	2707,7	247,0	29,2	18,2	68,6	374,6
IV .....	2800,7	2708,2	224,5	28,9	16,8	67,2	385,9
V .....	2772,5	2687,2	250,6	36,5	16,5	51,1	374,4
VI .....	2868,2	2774,8	257,1	39,7	14,9	33,3	366,1
<b>A</b>	<b>112,2</b>	<b>112,5</b>	<b>106,9</b>	<b>124,8</b>	<b>107,0</b>	<b>127,4</b>	<b>109,5</b>
<b>B</b>	<b>103,4</b>	<b>103,3</b>	<b>101,9</b>	<b>107,6</b>	<b>92,8</b>	<b>66,5</b>	<b>97,4</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>A</sup> manufacture of metal products <sup>A</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
w milionach złotych in million zł								
2014 I–XII .....	2481,6	54,8	775,9	1029,1	1614,0	1593,7	2012,3	611,6
2015 I–XII .....	2565,2	64,9	756,7	1170,1	1574,6	1884,1	2162,9	750,8
<b>A</b>	<b>104,1</b>	<b>120,3</b>	<b>99,2</b>	<b>109,6</b>	<b>95,4</b>	<b>109,9</b>	<b>105,0</b>	<b>124,8</b>
2015 I–VI .....	1302,5	31,7	397,1	566,0	747,3	989,3	1050,1	359,7
2016 I–VI .....	1378,3	78,9	450,0	634,5	803,7	904,8	1124,9	432,3
<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>283,1</b>	<b>110,2</b>	<b>107,0</b>	<b>110,4</b>	<b>100,3</b>	<b>104,7</b>	<b>130,2</b>
2015 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
X .....	221,4	7,5	62,6	112,5	142,3	173,9	187,8	78,8
XI .....	216,1	5,2	58,3	100,5	139,1	158,3	187,7	71,2
XII .....	207,6	6,4	45,8	75,6	125,3	105,5	168,6	61,4
2016 I .....	228,2	12,5	73,7	86,3	102,5	143,6	158,9	67,1
II .....	242,0	13,2	77,5	97,0	119,3	158,7	186,7	69,9
III .....	238,6	12,9	76,8	109,3	132,0	151,4	190,8	70,1
IV .....	223,1	13,3	73,0	111,5	138,2	144,7	194,1	73,9
V .....	219,4	13,3	72,6	109,3	146,9	147,5	187,7	71,7
VI .....	225,9	13,2	77,4	118,3	166,4	157,2	205,3	81,6
<b>A</b>	<b>110,8</b>	<b>306,7</b>	<b>106,2</b>	<b>111,2</b>	<b>114,5</b>	<b>106,1</b>	<b>105,5</b>	<b>136,9</b>
<b>B</b>	<b>103,7</b>	<b>98,1</b>	<b>106,2</b>	<b>108,6</b>	<b>112,1</b>	<b>106,2</b>	<b>107,9</b>	<b>113,9</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> (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						
2014 I–XII .....	1060,7	4479,7	967,0	541,4	166,9	182,3
2015 I–XII .....	1031,2	4826,6	1046,1	578,6	194,2	172,9
<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>108,3</b>	<b>108,9</b>	<b>100,9</b>	<b>109,4</b>	<b>93,7</b>
2015 I–VI .....	495,4	2559,3	522,8	278,3	93,0	85,6
2016 I–VI .....	597,6	2725,2	641,4	284,8	100,8	79,0
<b>A</b>	<b>115,8</b>	<b>102,0</b>	<b>119,8</b>	<b>98,2</b>	<b>100,4</b>	<b>92,8</b>
2015 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
X .....	101,9	446,6	99,8	48,8	16,8	13,4
XI .....	87,9	409,3	101,3	50,0	15,9	16,7
XII .....	81,9	306,1	91,3	53,3	17,4	16,3
2016 I .....	78,7	412,1	102,0	49,0	15,6	18,3
II .....	98,3	474,2	119,2	46,8	15,9	14,2
III .....	101,1	465,8	111,1	51,3	17,5	15,8
IV .....	98,9	456,7	111,8	50,8	16,4	16,4
V .....	95,5	438,1	96,4	49,5	16,7	15,5
VI .....	105,2	487,4	97,7	55,0	20,4	15,4
<b>A</b>	<b>115,5</b>	<b>108,4</b>	<b>114,3</b>	<b>101,0</b>	<b>103,5</b>	<b>99,9</b>
<b>B</b>	<b>110,0</b>	<b>111,2</b>	<b>100,6</b>	<b>109,6</b>	<b>121,9</b>	<b>99,3</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. 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 schłodzone <i>Cuts turkeys fresh or chilled</i>	Wędliny <sup>b</sup> i kiełbasy <i>Cured meat products <sup>b</sup> and sausages</i>	Pieczywo świeże <i>Bakery products fresh</i>
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>		
2014	I–XII .....	52511	10410	17141
2015	I–XII .....	56767	12001	17877
	<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>115,3</b>	<b>104,3</b>
2015	I–VI .....	27806	5990	8844
2016	I–VI .....	31166	5803	8704
	<b>A</b>	<b>112,1</b>	<b>96,9</b>	<b>98,4</b>
2015	IV .....	4470	976	1502
	V .....	4794	1012	1522
	VI .....	4880	1005	1491
	VII .....	4785	1093	1475
	VIII .....	4444	987	1456
	IX .....	4749	1035	1497
	X .....	5385	915	1585
	XI .....	4925	977	1521
	XII .....	4673	1004	1499
2016	I .....	5418	953	1440
	II .....	5198	920	1413
	III .....	5086	910	1572
	IV .....	4923	914	1491
	V .....	5380	972	1472
	VI .....	5161	923	1466
	<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>91,8</b>	<b>98,3</b>
	<b>B</b>	<b>95,9</b>	<b>95,0</b>	<b>99,6</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>				
2014 I–XII .....	2019,7	1118,0	396,9	444,2	276,9
2015 I–XII .....	2186,5	1180,7	482,2	483,6	214,8
<b>A</b>	<b>108,3</b>	<b>105,6</b>	<b>121,5</b>	<b>108,9</b>	<b>77,6</b>
2015 I–VI .....	849,3	488,0	220,0	180,6	87,4
2016 I–VI .....	801,4	393,3	177,6	129,0	86,7
<b>A</b>	<b>94,4</b>	<b>80,6</b>	<b>80,7</b>	<b>71,4</b>	<b>99,2</b>
2015 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
X .....	202,0	109,5	45,6	40,1	23,9
XI .....	187,4	91,4	35,4	41,3	14,6
XII .....	249,4	176,0	60,5	88,7	26,8
2016 I .....	64,5	29,7	11,3	11,1	7,3
II .....	89,3	52,3	21,9	18,7	11,7
III .....	98,1	53,4	25,4	19,0	9,0
IV .....	94,4	62,4	26,6	20,0	15,8
V .....	157,8	66,5	21,9	27,0	17,6
VI .....	200,2	85,8	32,0	32,7	21,0
<b>A</b>	<b>120,5</b>	<b>83,3</b>	<b>82,4</b>	<b>71,5</b>	<b>114,3</b>
<b>B</b>	<b>126,9</b>	<b>129,1</b>	<b>145,9</b>	<b>121,4</b>	<b>119,7</b>

<sup>a</sup> Wskaźniki obliczone 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					
2014 I-XII.....	95,7	100,8	102,3	109,2	115,5
2015 I-XII.....	106,5	109,4	114,6	104,4	103,7
2015 I-VI.....	102,7	96,3	113,2	104,5	104,4
2016 I-VI.....	106,0	137,5	103,9	100,4	104,3
2015 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
X.....	106,0	121,3	114,2	101,5	102,7
XI.....	108,8	131,0	119,2	105,9	100,0
XII.....	110,8	119,1	125,2	107,4	102,4
2016 I.....	102,8	125,4	91,9	99,5	114,3
II.....	101,1	143,6	87,4	102,8	108,3
III.....	102,1	138,4	87,3	103,6	109,2
IV.....	101,3	154,4	90,2	96,0	97,3
V.....	101,9	138,0	89,8	101,4	98,9
VI.....	115,0	147,8	113,8	102,4	109,8

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> (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>	tekstylia, 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>					
2014 I–XII.....	82,7	104,3	49,2	81,3	87,7
2015 I–XII.....	113,7	153,5	55,2	100,3	93,1
2015 I–VI.....	120,6	147,5	52,7	83,7	88,1
2016 I–VI.....	87,4	95,7	139,1	93,5	99,8
2015 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
X.....	111,6	164,1	55,9	91,3	90,3
XI.....	116,3	162,9	56,8	91,9	86,9
XII.....	108,5	132,2	57,1	107,5	92,4
2016 I.....	94,4	139,3	120,9	91,1	95,6
II.....	96,0	65,3	137,9	79,1	107,7
III.....	95,9	109,1	114,7	94,0	96,0
IV.....	91,7	65,1	141,6	107,1	100,3
V.....	87,7	119,9	141,8	106,1	93,1
VI.....	89,0	114,6	136,3	112,7	107,5

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

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

**TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup> (dok.)**

*RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup> (cont.)*

OKRESY PERIODS	Ogółem 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			
2015 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
X.....	101,5	96,9	104,4	107,3	104,5
XI.....	94,6	119,9	93,4	91,4	93,0
XII.....	108,1	103,4	94,9	117,5	119,3
2016 I.....	84,4	100,1	82,5	77,8	90,9
II.....	99,3	102,0	98,0	100,3	87,8
III.....	114,1	102,3	113,3	118,0	108,8
IV.....	99,8	104,6	109,1	94,6	107,7
V.....	101,1	82,6	110,7	144,8	98,9
VI.....	108,7	121,4	113,9	99,8	104,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2015 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
X.....	98,4	108,4	109,1	82,4	96,6
XI.....	96,0	76,7	95,8	99,8	88,5
XII.....	104,4	121,6	109,4	124,0	102,2
2016 I.....	106,0	67,5	75,5	89,4	86,6
II.....	98,0	93,8	128,9	81,7	107,3
III.....	103,8	127,6	107,5	149,1	111,9
IV.....	92,5	63,5	117,5	79,2	107,1
V.....	91,4	162,9	100,9	88,1	92,8
VI.....	97,2	117,5	99,1	71,3	110,1

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.

## 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>	
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishments - total</i>								
2014 I-XII .....	595,3	168,8	1201,9	249,1	25,7	440,0	135,9	32,6
2015 I-XII .....	615,9	153,8	1289,1	270,8	27,2	452,2	139,7	33,6
A	<b>103,5</b>	<b>91,1</b>	<b>107,3</b>	<b>108,7</b>	x	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	x
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
X-XII .....	122,0	30,5	221,8	60,1	23,0	108,7	34,4	33,4
2016 I-III .....	97,6	24,9	187,3	54,4	20,3	95,1	30,7	29,6
IV-VI .....	166,1	39,2	313,7	69,6	26,4	118,9	37,0	36,4
A	<b>95,9</b>	<b>85,6</b>	<b>98,5</b>	<b>96,1</b>	x	<b>98,0</b>	<b>97,8</b>	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar establishments - total</i>								
2014 I-XII .....	461,9	158,4	690,5	213,5	26,2	440,0	135,9	32,6
2015 I-XII .....	466,3	142,8	716,8	215,5	27,1	452,2	139,7	33,6
A	<b>101,0</b>	<b>90,1</b>	<b>103,8</b>	<b>100,9</b>	x	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	x
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
X-XII .....	105,1	28,7	169,4	50,1	26,5	108,7	34,4	33,4
2016 I-III .....	86,1	23,5	141,0	43,2	22,3	95,1	30,7	29,6
IV-VI .....	123,7	35,4	186,4	55,2	29,0	118,9	37,0	36,4
A	<b>93,5</b>	<b>83,0</b>	<b>94,9</b>	<b>92,7</b>	x	<b>98,0</b>	<b>97,8</b>	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2014 I-XII .....	320,6	115,7	483,5	157,3	29,3	309,9	100,7	35,7
2015 I-XII .....	325,9	110,4	505,2	167,3	30,3	320,8	108,8	37,1
A	<b>101,6</b>	<b>95,4</b>	<b>104,5</b>	<b>106,3</b>	x	<b>103,5</b>	<b>108,1</b>	x
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
X-XII .....	72,1	21,3	119,4	38,5	30,0	77,4	27,1	37,5
2016 I-III .....	60,9	17,1	101,1	32,9	25,5	69,0	24,0	33,5
IV-VI .....	88,2	28,2	131,3	44,3	33,1	85,3	30,0	41,3
A	<b>93,6</b>	<b>83,1</b>	<b>94,1</b>	<b>95,2</b>	x	<b>97,9</b>	<b>102,5</b>	x
Pozostałe obiekty – razem <i>Other accommodation establishments - total</i>								
2014 I-XII .....	133,4	10,4	511,4	35,6	25,0	x	x	x
2015 I-XII .....	149,6	11,1	572,3	55,3	27,3	x	x	x
A	<b>112,2</b>	<b>106,3</b>	<b>111,9</b>	<b>155,5</b>	x	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
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
X-XII .....	16,9	1,8	52,4	10,0	16,1	x	x	x
2016 I-III .....	11,4	1,3	46,3	11,2	15,8	x	x	x
IV-VI .....	42,4	3,8	127,3	14,3	23,2	x	x	x
A	<b>103,4</b>	<b>122,3</b>	<b>104,4</b>	<b>112,1</b>	x	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

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

## WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY BUSINESS TENDENCY SURVEY

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

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicz- nych <i>domestic and foreign 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>
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
XII .....	6,7	5,7	4,9	6,7	3,7	7,7	-1,3	1,8	4,5	0,7
2016 I .....	15,5	17,5	4,4	3,9	-0,7	13,4	18,1	17,7	12,8	9,2
II .....	9,1	5,5	3,6	6,3	-0,3	12,7	17,1	15,7	7,6	6,1
III .....	20,8	13,2	16,9	21,4	4,6	28,3	28,0	33,7	25,2	12,2
IV .....	14,3	12,8	14,2	18,3	2,5	15,7	18,5	21,7	11,3	6,0
V .....	17,3	15,4	12,0	9,6	7,4	19,1	14,7	7,2	10,3	6,8
VI .....	10,6	11,0	9,3	8,1	3,3	10,2	14,8	10,3	5,7	0,1
VII .....	10,8	5,0	11,1	13,5	5,1	16,5	15,0	15,3	8,3	3,0
VIII .....	12,4	5,6	2,0	-2,5	2,7	19,2	21,7	27,9	12,0	13,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.

<sup>a</sup> 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 <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>
2013 I	-34,7	-31,8	-46,5	-47,6	-43,3	-37,5	-39,1	-42,5	-40,6	-39,4
2013 II	-26,4	-36,0	-51,3	-52,0	-42,7	-16,8	-14,8	-18,2	-25,2	-25,1
2013 III	-22,7	-39,3	-30,4	-37,5	-37,1	-6,0	-0,3	-3,3	-16,1	-14,4
2013 IV	-19,5	-38,3	-25,7	-27,1	-35,7	-0,6	5,7	4,2	-7,3	-17,9
2013 V	-15,6	-31,0	-14,3	-15,6	-28,2	-0,1	-1,8	-0,1	-10,1	-10,0
2013 VI	-16,1	-29,0	-5,4	-6,1	-24,4	-3,1	-3,6	-3,5	-9,6	-17,1
2013 VII	-14,7	-21,9	-4,1	-6,6	-18,0	-7,4	-8,8	-7,3	-7,5	-14,2
2013 VIII	-10,3	-18,5	-1,9	-8,3	-11,8	-2,1	-7,0	-2,8	1,0	-12,6
2013 IX	-15,2	-22,8	-8,6	-10,5	-15,1	-7,6	-11,1	-14,3	-6,3	-23,3
2013 X	-17,4	-22,8	-2,4	-5,4	-16,1	-12,0	-22,4	-22,4	-10,9	-21,5
2013 XI	-22,0	-22,1	-5,8	-8,3	-13,3	-21,9	-24,5	-29,3	-21,3	-23,2
2013 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
2014 II	-14,5	-19,9	-23,4	-29,6	-26,1	-9,1	-2,8	-5,1	-17,6	-10,0
2014 III	-12,4	-23,4	-18,6	-19,2	-27,9	-1,3	6,2	2,3	-7,1	-6,4
2014 IV	-5,3	-15,0	-7,7	-13,0	-14,9	4,5	11,3	7,0	0,3	5,4
2014 V	-8,6	-20,6	-13,9	-15,9	-16,9	3,5	8,6	6,8	-5,4	-2,0
2014 VI	-1,1	-9,8	-1,0	-3,5	-6,2	7,6	6,7	7,3	2,6	0,4
2014 VII	-1,5	-11,1	0,0	3,0	-5,0	8,2	8,9	5,8	-3,2	-3,9
2014 VIII	-2,2	-7,5	5,6	5,1	-8,0	3,1	8,8	8,2	3,4	-4,3
2014 IX	-4,7	-13,0	2,2	6,1	-7,4	3,6	7,3	2,2	-7,7	-8,4
2014 X	-5,8	-9,3	0,5	4,5	3,5	-2,2	-7,3	-8,5	-4,1	-7,8
2014 XI	-12,6	-16,8	-3,9	-8,5	-9,1	-8,4	-14,2	-16,7	-12,8	-16,7
2014 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
2015 II	-11,8	-20,8	-30,3	-33,1	-29,1	-2,7	-2,3	1,5	-10,9	-7,2
2015 III	-9,1	-24,2	-23,6	-27,1	-23,5	6,1	9,9	8,7	0,5	-0,4
2015 IV	-7,8	-22,2	-12,7	-13,7	-14,7	6,7	14,6	14,1	2,8	-3,4
2015 V	-7,5	-22,1	0,5	-7,3	-12,3	7,1	10,0	10,3	3,7	-3,1
2015 VI	-4,6	-15,6	-0,2	-5,1	-9,7	6,5	4,2	7,8	3,2	1,6
2015 VII	-2,3	-14,5	1,3	-3,2	-8,4	10,0	8,3	4,0	0,2	-3,0
2015 VIII	0,5	-10,3	-2,1	-8,4	-14,2	11,3	6,0	4,1	2,4	-2,4
2015 IX	-3,3	-6,5	-5,4	-2,6	-7,4	-0,1	-1,8	-2,9	-5,2	-1,2
2015 X	-12,6	-12,2	-10,7	-13,0	-9,5	-12,9	-14,5	-16,3	-13,9	-9,5
2015 XI	-18,3	-19,1	-23,6	-14,0	-12,9	-17,4	-22,6	-21,2	-22,8	-14,3
2015 XII	-21,6	-16,6	-21,6	-22,0	-19,0	-26,6	-26,0	-28,7	-30,2	-16,5
2016 I	-14,4	-9,6	-28,8	-27,4	-21,9	-19,1	-18,5	-24,9	-21,9	-10,2
2016 II	-4,4	-11,1	-31,2	-33,1	-28,7	2,4	6,3	-2,3	-17,7	-3,0
2016 III	0,4	-12,0	-14,3	-17,7	-17,4	12,8	19,0	11,8	0,8	6,2
2016 IV	2,4	-4,4	-12,9	-10,3	-14,7	9,1	14,0	14,6	9,1	8,6
2016 V	3,3	-6,4	-7,8	-14,9	-15,5	12,9	18,4	12,1	10,1	1,8
2016 VI	7,4	2,5	1,3	-3,1	-6,0	12,2	13,9	10,5	12,3	1,3
2016 VII	1,9	-4,5	-0,4	-4,9	-10,2	8,3	10,7	7,1	4,1	-2,5
2016 VIII	9,9	2,0	2,6	5,4	1,4	17,7	15,4	16,3	17,0	8,5

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 indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
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
2015 XII	2,6	9,2	-1,2	-6,5	-4,0	-6,0	-6,5	-3,8	-2,4
2016 I	1,5	6,3	0,4	-2,9	-3,4	-15,6	-11,7	-6,8	-5,2
2016 II	-3,5	-3,7	-15,9	-11,2	-3,3	-0,2	-0,2	-7,7	-0,3
2016 III	2,3	-3,3	-4,8	-11,6	7,9	8,9	6,2	3,5	3,5
2016 IV	8,6	5,0	12,1	-6,3	12,2	13,3	14,8	9,6	1,9
2016 V	8,5	4,1	11,3	-0,3	12,9	10,2	9,9	10,1	1,9
2016 VI	5,0	8,7	8,1	-3,4	1,3	2,6	4,8	0,0	-1,1
2016 VII	7,4	8,8	7,8	-1,8	6,0	4,9	3,4	0,3	3,3
2016 VIII	5,4	4,4	1,2	-5,3	6,3	3,5	5,3	3,1	0,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28. <sup>b</sup> Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy” <sup>Ab</sup>.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 28. <sup>b</sup> Excluding division “Wholesale trade” <sup>Ab</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>
2013 I	-3,9	0,4	-45,3	-47,8	-26,8	-8,2	-18,7	-23,2	-33,7	-18,0
2013 II	-7,0	-14,2	-39,0	-38,5	-25,3	0,2	-2,9	-12,3	-12,3	1,1
2013 III	-13,1	-20,2	2,0	-17,4	-29,1	-6,0	3,4	-3,7	-16,0	4,1
2013 IV	-4,2	-14,6	-5,2	-15,2	-15,5	6,2	2,7	-3,5	-10,8	-4,5
2013 V	-9,7	-6,2	18,4	15,1	-23,3	-13,1	-4,0	-10,2	-19,8	-1,3
2013 VI	-11,8	-14,1	-0,8	-0,8	-3,8	-9,4	-11,3	-17,9	-15,2	-7,4
2013 VII	-14,2	-19,0	-2,2	-16,3	-9,3	-9,3	-10,7	-14,1	-17,7	-4,6
2013 VIII	-9,3	-16,2	-16,5	-19,9	-9,9	-2,3	4,2	-10,0	-6,6	14,3
2013 IX	-9,5	-13,4	0,3	-2,7	-2,7	-5,5	4,9	0,5	0,5	7,6
2013 X	-2,1	-8,2	-6,7	1,3	-3,1	4,1	6,4	5,8	-5,1	-18,8
2013 XI	-8,9	-6,7	2,7	-5,4	-1,1	-11,0	-10,3	-10,7	-37,6	-6,4
2013 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
2014 II	-1,6	-4,1	-20,5	-22,1	-15,3	0,9	-2,1	-2,1	-5,7	-4,1
2014 III	1,9	7,1	-16,0	-10,8	-18,4	-3,4	1,7	1,7	-5,3	-1,8
2014 IV	1,6	-0,9	5,7	5,7	-6,4	4,1	8,5	8,5	-2,7	9,6
2014 V	-9,8	-2,2	-15,5	-12,1	-16,8	-17,4	-13,1	-13,1	-25,3	-4,7
2014 VI	0,3	5,2	-21,8	-18,3	-34,4	-4,7	-9,0	-9,0	-22,0	-12,0
2014 VII	-6,3	3,5	-3,8	-0,2	-7,1	-16,0	-16,1	-16,1	-14,5	-2,2
2014 VIII	1,7	7,0	-14,0	-17,4	-11,9	-3,7	-7,3	-7,3	-2,2	-3,6
2014 IX	8,9	10,2	-17,1	-26,2	-4,1	7,5	3,9	3,9	3,9	-3,2
2014 X	-1,3	8,9	-16,7	-13,2	-8,1	-11,5	-19,1	-19,1	-12,3	-3,6
2014 XI	-7,0	4,9	-8,9	-12,4	-15,3	-18,9	-22,5	-22,5	-18,9	-13,8
2014 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
2015 II	-12,7	-7,2	-35,5	-32,2	-14,9	-18,2	-14,2	-14,2	-18,2	-13,9
2015 III	-14,4	-7,2	-31,5	-31,5	-21,5	-21,5	-14,2	-10,9	-21,5	-7,2
2015 IV	-8,2	-1,0	-10,1	-7,2	-17,9	-15,3	-18,2	-14,9	-21,2	-3,7
2015 V	-14,2	-10,2	-24,1	-24,1	-9,2	-18,2	-21,5	-18,2	-16,8	-20,5
2015 VI	-12,9	-7,2	-22,7	-22,7	-16,5	-18,6	-21,9	-21,5	-18,6	-17,5
2015 VII	-9,3	-4,6	-7,9	-7,9	-5,0	-13,9	-20,2	-23,2	-6,0	-9,9
2015 VIII	-4,4	-3,9	-21,5	-18,2	-18,2	-4,9	-1,6	-4,9	-1,6	-10,5
2015 IX	-7,8	-4,6	0,3	-3,0	-9,3	-11,0	0,3	-5,9	-11,0	11,0
2015 X	-4,5	6,0	-1,7	-1,7	-4,3	-14,9	-4,2	-6,9	-14,9	17,9
2015 XI	-5,8	-1,9	-9,6	-9,6	-2,6	-9,6	-4,2	-6,9	-12,3	12,6
2015 XII	6,3	6,3	-4,3	-1,4	20,9	6,3	3,4	0,4	3,4	17,9
2016 I	-16,9	-5,6	-4,2	-1,9	7,4	-28,2	-28,2	-30,7	-28,2	5,2
2016 II	12,7	36,7	2,7	2,7	11,5	-11,4	-13,0	-13,0	-15,7	-0,4
2016 III	9,3	22,8	-33,7	-31,4	-22,6	-4,2	11,9	11,9	11,9	2,6
2016 IV	-1,7	8,4	-18,1	-18,1	-20,4	-11,8	-11,8	-13,9	-13,9	-11,8
2016 V	19,3	42,7	-6,3	-8,4	-10,5	-4,2	-4,2	-4,2	-4,2	2,1
2016 VI	18,3	40,8	23,7	21,4	21,4	-4,2	-6,5	-6,5	-6,5	4,5
2016 VII	-0,2	4,5	-7,2	-7,2	-4,9	-4,9	27,2	27,2	-4,9	9,0
2016 VIII	-6,8	6,8	-10,9	-8,7	9,5	-20,3	-20,3	-2,0	-4,3	8,9

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
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	-27,4*	0,0
XII	-6,7	-6,7	-13,3	-13,3	-6,7	-6,6	-6,6	0,1	-6,6	6,7
2016 I	-27,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-30,9	-30,9	-30,9	-30,9	0,0
II	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-18,9
III	-27,9	-24,9	-30,9	-30,9	-24,9	-30,9	-30,9	-30,9	-24,9	-24,9
IV	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-18,9
V	0,0	0,0	-6,0	-6,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VI	-27,9	-24,9	-30,8	-30,8	-24,8	-30,8	-24,8	-24,8	-24,8	-30,8
VII	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-17,7	-24,9	-32,1	-32,1	-32,1	-17,7
VIII	-27,9	-24,9	-30,8	-30,8	-30,8	-30,8	-36,9	-36,9	-36,9	-30,8

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 28.

## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

TABL. 32. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW  
PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-VI 2016 <sup>a</sup>

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-VI 2016 <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>11846</b>	<b>77,7</b>
<i>TOTAL</i>		
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym..... <i>criminal</i>	7743	70,0
o charakterze gospodarczym..... <i>commercial</i>	2297	88,0
drogowe..... <i>traffic</i>	1129	99,3
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu..... <i>against life and health</i>	286	90,2
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji..... <i>against public safety and safety in transport</i>	1388	99,1
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania..... <i>against freedom and freedom of conscience and religion</i>	545	94,9
przeciwko rodzinie i opiece .....	398	99,5
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> ..... <i>against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup></i>	361	97,8
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości..... <i>against the judiciary</i>	364	99,5
przeciwko wiarygodności dokumentów..... <i>against the reliability of documents</i>	551	84,3
przeciwko mieniu .....	6012	63,4
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> ..... <i>against economic activity <sup>c</sup></i>	81	95,1
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	95	1,1
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	1164	97,6
<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 Głównej Policji.

<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 National Police Headquarters.

**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 <i>Legal entities and independent organizational units without legal personality</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
<b>OGÓLEM</b> .....	<b>A 111272</b>	<b>33673</b>	<b>77599</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>B 111305</b>	<b>34217</b>	<b>77088</b>
w tym: of which:			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	A 3416	1023	2393
<i>Agriculture, forestry and fishing</i> .....	B 3425	1050	2375
Przemysł .....	A 9504	3105	6399
<i>Industry</i> .....	B 9507	3179	6328
górnictwo i wydobywanie .....	A 119	70	49
<i>mining and quarrying</i> .....	B 118	71	47
przetwórstwo przemysłowe .....	A 8709	2680	6029
<i>manufacturing</i> .....	B 8695	2725	5970
wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	A 214	141	73
<i>electricity, gas steam and air conditioning supply</i> .....	B 237	171	66
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	A 462	214	248
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> .....	B 457	212	245
Budownictwo .....	A 13750	1794	11956
<i>Construction</i> .....	B 13896	1845	12051
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	A 28234	5639	22595
<i>Trade; repair of motor vehicles</i> <sup>Δ</sup> .....	B 27878	5730	22148
Transport i gospodarka magazynowa .....	A 7537	898	6639
<i>Transportation and storage</i> .....	B 7521	934	6587
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	A 3122	723	2399
<i>Accommodation and catering</i> <sup>Δ</sup> .....	B 3136	729	2407
Informacja i komunikacja .....	A 2027	427	1600
<i>Information and communication</i> .....	B 2038	447	1591
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	A 2988	315	2673
<i>Financial and insurance activities</i> .....	B 2924	335	2589
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	A 10737	9872	865
<i>Real estate activities</i> .....	B 10818	9941	877
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	A 7672	1186	6486
<i>Professional, scientific and technical activities</i> .....	B 7717	1210	6507
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	A 2914	560	2354
<i>Administrative and support service activities</i> .....	B 2943	585	2358
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	A 675	675	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i> .....	B 695	695	-
Edukacja .....	A 3309	1793	1516
<i>Education</i> .....	B 3286	1792	1494
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	A 5975	693	5282
<i>Human health and social work activities</i> .....	B 6030	702	5328
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	A 1946	1279	667
<i>Arts, entertainment and recreation</i> .....	B 1967	1292	675
Pozostała działalność usługowa .....	A 7344	3569	3775
<i>Other service activities</i> .....	B 7359	3586	3773

<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					
2014 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
XII.....	1	1	486	83	63
2016 III.....	1	1	486	83	62
VI.....	1	1	484	81	61
A	100,0	100,0	98,8	95,3	101,7
B	100,0	100,0	99,6	97,6	98,4

(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>A</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>A</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>A</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>A</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>A</sup> real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2014 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
XII.....	39	69	155	10290	2846	2225	1131	2990	401
2016 III.....	39	69	155	10479	2885	2241	1154	3034	405
VI.....	39	69	156	10705	2894	2298	1181	3078	415
A	105,4	94,5	96,3	107,8	101,9	105,2	109,6	106,0	109,5
B	100,0	100,0	100,6	102,2	100,3	102,5	102,3	101,5	102,5

(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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2014 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
XII.....	164	2	27	8862	3	2773	77599
2016 III.....	163	2	25	9021	2	2800	77595
VI.....	164	2	23	9223	2	2810	77088
A	102,5	100,0	85,2	107,5	66,7	101,6	99,1
B	100,6	100,0	92,0	102,2	100,0	100,4	99,3

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

**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA**

Stan w dniu 1 I 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 2015 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION <sup>a</sup> IN 2015

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>1018075</b>	<b>495674</b>	<b>522401</b>	<b>65,0</b>	<b>73</b>	<b>105</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski</b> .....	386119	188594	197525	64,2	63	105
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	70929	35127	35802	35,2	58	102
międzyrzecki .....	58496	28912	29584	52,4	42	102
stubiński .....	47275	23242	24033	64,0	47	103
strzelecko-drezdenecki .....	50061	24661	25400	47,1	40	103
sulęciński .....	35596	17680	17916	41,7	30	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	123762	58972	64790	x	1444	110
<b>Zielonogórski</b> .....	631956	307080	324876	65,4	80	106
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	55943	27457	28486	50,9	40	104
nowosolski .....	87339	42510	44829	64,5	113	105
świebodziński .....	56290	27568	28722	48,0	60	104
wschowski .....	39297	19431	19866	50,5	63	102
zielonogórski .....	75219	37098	38121	45,4	56	103
żagański .....	80997	39490	41507	60,7	72	105
żarski .....	98160	47661	50499	60,7	70	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	138711	65865	72846	x	498	111

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 1.



TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (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>28762</b>	<b>43816</b>	<b>81394</b>	<b>52723</b>	<b>63670</b>	<b>74519</b>	<b>172215</b>	<b>131533</b>	<b>142596</b>	<b>76488</b>	<b>150359</b>
<b>Podregiony</b> <i>Subregions</i>											
<b>Gorzowski</b> .....	10995	16957	31344	19588	23933	28752	64909	50542	54331	28651	56117
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>											
gorzowski .....	2014	3256	6414	3997	4937	5239	11668	9874	10048	4728	8754
międzyrzecki .....	1660	2529	4554	2886	3786	4575	9697	7506	8497	4326	8480
stubiński .....	1328	2072	4051	2665	3105	3614	7899	6385	6920	3132	6104
strzelecko-drezdenecki .....	1483	2172	4241	2639	3409	3766	7923	6373	7002	3678	7375
sulęciński .....	1068	1644	2978	1763	2523	2897	5826	4474	5059	2491	4873
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Gorzów Wlkp. ....	3442	5284	9106	5638	6173	8661	21896	15930	16805	10296	20531
<b>Zielonogórski</b> .....	17767	26859	50050	33135	39737	45767	107306	80991	88265	47837	94242
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>											
krośnieński .....	1532	2290	4340	3052	3812	4046	9325	7356	7993	4347	7850
nowosolski .....	2427	3854	7172	4608	5688	6146	14404	10920	11944	6688	13488
świebodziński .....	1717	2467	4542	3091	3720	4234	9319	7083	8031	4054	8032
wschowski .....	1192	1739	3528	2219	2770	3076	6345	4963	5392	2682	5391
zielonogórski .....	2197	3157	6058	4167	5167	5923	12679	9738	10491	5554	10088
żagański .....	2034	3283	6454	4259	5215	5864	13437	10363	11834	6119	12135
żarski .....	2557	4041	7944	5212	6565	7230	16201	12654	14057	7510	14189
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Zielona Góra .....	4111	6028	10012	6527	6800	9248	25596	17914	18523	10883	23069

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2015 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION<sup>a</sup> IN 2015 (cont.)

As of 30 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of grand total number at age						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at non-working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym (0-17 lat) pre-working (0-17 years)		(18-59/64 lata) working (18-59/64 years)		poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 years and more)		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety (18-59 lat) of which females (18-59 years)	razem total	w tym kobiety (60 lat i więcej) of which females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>184524</b>	<b>89947</b>	<b>642638</b>	<b>300175</b>	<b>190913</b>	<b>132279</b>	<b>58</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	70640	34332	244222	113883	71257	49310	58
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	14029	6830	45775	21305	11125	7667	55
międzyrzecki .....	10380	4999	37401	17253	10715	7332	56
stubiński .....	8944	4368	30593	14276	7738	5389	55
strzelecko-drezdenecki .....	9415	4641	31385	14420	9261	6339	60
sulęciński.....	6709	3301	22777	10364	6110	4251	56
<b>miasto na prawach powiatu</b> city with powiat status							
Gorzów Wlkp. ....	21163	10193	76291	36265	26308	18332	62
<b>Zielonogórski</b> .....	113884	55615	398416	186292	119656	82969	59
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	9932	4847	35904	16574	10107	7065	56
nowosolski.....	16082	7810	54166	25213	17091	11806	61
świebodziński.....	10488	5147	35620	16516	10182	7059	58
wschowski .....	7763	3758	24733	11475	6801	4633	59
zielonogórski .....	13825	6797	48456	22440	12938	8884	55
żagański.....	14273	6879	51384	23869	15340	10759	58
żarski .....	17508	8552	62539	29150	18113	12797	57
<b>miasto na prawach powiatu</b> city with powiat status							
Zielona Góra.....	24013	11825	85614	41055	29084	19966	62

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-XII 2015 R.

## VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2015

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	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	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO.....</b>	<b>5040</b>	<b>9420</b>	<b>10156</b>	<b>39</b>	<b>-736</b>	<b>4,94</b>	<b>9,24</b>	<b>9,96</b>	<b>4,14</b>	<b>-0,72</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski .....</b>	1929	3580	3765	20	-185	4,99	9,26	9,74	5,59	-0,48
<i>powiaty powiats</i>										
gorzowski .....	348	649	642	2	7	4,91	9,15	9,06	3,08	0,10
międzyrzecki .....	291	547	590	8	-43	4,97	9,34	10,07	14,63	-0,73
stubiński .....	246	423	432	4	-9	5,20	8,94	9,13	9,46	-0,19
strzelecko-drezdenecki .....	271	490	491	3	-1	5,41	9,78	9,80	6,12	-0,02
sulęciński .....	182	313	384	1	-71	5,10	8,77	10,75	3,19	-1,99
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. ....	591	1158	1226	2	-68	4,76	9,33	9,88	1,73	-0,55
<b>Zielonogórski .....</b>	3111	5840	6391	19	-551	4,92	9,23	10,10	3,25	-0,87
<i>powiaty powiats</i>										
krośnieński .....	308	533	592	2	-59	5,49	9,50	10,55	3,75	-1,05
nowosolski .....	450	794	888	1	-94	5,15	9,08	10,16	1,26	-1,08
świebodziński .....	285	562	558	3	4	5,06	9,97	9,90	5,34	0,07
wschowski .....	195	414	414	3	-	4,96	10,53	10,53	7,25	x
zielonogórski .....	370	723	714	-	9	4,91	9,60	9,48	x	0,12
żagański .....	406	670	873	3	-203	5,00	8,25	10,75	4,48	-2,50
żarski .....	481	824	1042	2	-218	4,89	8,38	10,59	2,43	-2,22
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra .....	616	1320	1310	5	10	4,44	9,51	9,44	3,79	0,07

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 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2016

As of 30 VI

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 zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>33449</b>	<b>18251</b>	<b>27486</b>	<b>4254</b>	<b>532</b>	<b>9,0</b>	<b>4827</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	<b>12058</b>	<b>6380</b>	<b>9729</b>	<b>1343</b>	<b>176</b>	<b>8,2</b>	<b>1881</b>
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	1873	981	1532	203	22	7,6	276
międzyrzecki .....	2955	1561	2379	323	44	14,3	241
stubiński .....	769	349	638	89	9	4,9	212
strzelecko-drezdenecki .....	2675	1549	2169	384	42	15,5	317
sulęciński .....	1158	556	991	95	29	10,4	155
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	2628	1384	2020	249	30	4,5	680
<b>Zielonogórski</b> .....	<b>21391</b>	<b>11871</b>	<b>17757</b>	<b>2911</b>	<b>356</b>	<b>9,6</b>	<b>2946</b>
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	2535	1383	2059	359	54	14,8	228
nowosolski .....	4004	2325	3254	590	40	14,6	399
świebodziński .....	1780	940	1455	309	22	7,7	177
wschowski .....	2561	1404	2233	447	42	8,4	184
zielonogórski .....	3150	1746	2499	342	52	15,1	406
żagański .....	2598	1418	2235	319	57	8,0	493
żarski .....	1431	857	1221	150	25	10,6	164
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	3332	1798	2801	395	64	5,7	895

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2016

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>				
	poniżej 25 lat <i>below 25 years</i>	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>4162</b>	<b>9091</b>	<b>7422</b>	<b>5854</b>	<b>6920</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony</b> <i>Subregions</i>					
<b>Gorzowski</b> .....	1496	3157	2583	2141	2681
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>					
gorzowski .....	238	449	379	375	432
międzyrzecki .....	386	821	647	480	621
ślubicki .....	72	188	166	145	198
strzelecko-drezdenecki .....	390	715	574	463	533
sulęciński .....	185	291	227	217	238
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	225	693	590	461	659
<b>Zielonogórski</b> .....	2666	5934	4839	3713	4239
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>					
krośnieński .....	383	689	525	462	476
nowosolski .....	448	1102	943	712	799
świebodziński .....	274	480	365	290	371
wschowski .....	219	417	300	233	262
zielonogórski .....	327	734	567	446	487
żagański .....	398	915	727	514	596
żarski .....	342	698	558	480	520
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	275	899	854	576	728

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2016

As of 30 VI

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>3367</b>	<b>7031</b>	<b>3133</b>	<b>9763</b>	<b>10155</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski</b> .....	1234	2418	1075	3535	3796
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	165	354	158	491	705
międzyrzecki .....	249	633	225	946	902
ślubicki .....	57	146	67	213	286
strzelecko-drezdenecki .....	180	480	243	901	871
sulęciński .....	75	231	96	389	367
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	508	574	286	595	665
<b>Zielonogórski</b> .....	2133	4613	2058	6228	6359
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	152	474	316	839	754
nowosolski .....	305	900	343	1216	1240
świebodziński .....	163	365	154	545	553
wschowski .....	130	309	114	469	409
zielonogórski .....	228	491	209	794	839
żagański .....	240	686	297	912	1015
żarski .....	203	576	249	764	806
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	712	812	376	689	743

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

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-VI 2016 R.

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-VI 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor area in m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bez- względnych in absolute number	A		w liczbach bez- względnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>1912</b>	<b>138,3</b>	<b>912</b>	<b>167958</b>	<b>119,1</b>	<b>111131</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski</b> .....	627	115,9	313	55318	101,0	37890
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	145	86,3	107	14897	77,9	12345
międzyrzecki .....	63	121,2	49	7137	124,0	6375
ślubicki .....	85	137,1	55	8719	130,6	6752
strzelecko-drezdenecki .....	46	78,0	35	5112	78,2	4246
sulęciński .....	36	73,5	36	3708	65,4	3708
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	252	166,9	31	15745	143,4	4464
<b>Zielonogórski</b> .....	1285	152,6	599	112640	130,5	73241
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	45	90,0	44	5571	88,2	5531
nowosolski .....	100	87,7	100	10776	113,8	10776
świebodziński .....	162	216,0	63	11043	153,8	6207
wschowski .....	136	87,7	108	14758	79,9	13197
zielonogórski .....	43	110,3	43	5672	100,6	5672
żagański .....	95	81,2	95	12372	111,3	12372
żarski .....	50	128,2	50	6829	151,1	6829
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	654	258,5	96	45619	193,3	12657

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-VI 2016 R. <sup>a</sup>  
 ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-VI 2016 <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym przestępstwa <i>Of which crimes</i>			Z liczby ogółem przestępstwa <i>Of grand total crimes</i>		
		o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	drogowe <i>traffic</i>	przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>11846</b>	<b>7743</b>	<b>2297</b>	<b>1129</b>	<b>286</b>	<b>1388</b>	<b>6012</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	4619	3041	873	456	111	533	2568
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	490	298	63	80	12	89	215
międzyrzecki .....	807	552	170	57	24	67	536
ślubicki .....	679	462	77	101	16	114	338
strzelecko-drezdenecki .....	381	275	50	39	13	42	215
sulęciński .....	448	300	74	42	19	49	190
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	1814	1154	439	137	27	172	1074
<b>Zielonogórski</b> .....	7227	4702	1424	673	175	855	3444
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	520	350	62	61	8	91	197
nowosolski .....	1061	578	341	91	29	107	656
świebodziński .....	527	302	138	66	11	72	227
wschowski .....	256	151	43	50	4	55	105
zielonogórski .....	1141	843	213	47	13	64	477
żagański .....	917	613	135	88	19	118	437
żarski .....	1121	774	153	136	36	153	440
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	1684	1091	339	134	55	195	905

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

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

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

Source: data of the National Police Headquarters.



TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW OKRESIE I-VI 2016 R. <sup>a</sup>RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-VI 2016 <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>77,7</b>	<b>70,0</b>	<b>88,0</b>	<b>99,3</b>	<b>90,2</b>	<b>99,1</b>	<b>63,4</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	77,8	70,4	87,4	99,3	92,8	98,9	65,8
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	81,3	74,0	79,7	100,0	100,0	100,0	63,2
międzyrzecki .....	83,0	77,2	95,9	100,0	91,7	98,5	78,2
ślubicki .....	76,6	71,7	63,6	100,0	93,8	100,0	57,3
strzelecko-drezdenecki .....	76,0	71,8	80,0	94,9	92,3	92,9	66,4
sulęciński .....	80,1	73,9	86,7	97,6	89,5	98,0	60,3
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	74,8	64,5	90,5	100,0	92,6	99,4	63,8
<b>Zielonogórski .....</b>	77,7	69,8	88,4	99,3	88,6	99,2	61,5
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	81,0	73,9	90,3	100,0	100,0	98,9	58,8
nowosolski .....	80,8	70,6	91,8	97,8	89,7	97,2	73,5
świebodziński .....	76,1	64,0	89,1	98,5	100,0	98,6	54,4
wschowski .....	78,9	70,3	83,7	98,0	50,0	98,2	61,5
zielonogórski .....	84,7	81,3	93,0	100,0	92,3	100,0	69,7
żagański .....	77,3	70,0	84,4	100,0	89,5	100,0	59,6
żarski .....	76,5	70,3	81,8	100,0	97,2	100,0	51,2
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	71,3	60,2	86,5	99,3	80,0	99,5	57,1

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

Ź r ó d ł o: dane Komendy Głównej Policji.

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

S o u r c e: data of the National Police Headquarters.

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-VI 2016 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-VI 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>300</b>	<b>426</b>	<b>50</b>	<b>376</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Gorzowski</b> .....	121	161	20	141
<b>powiaty powiats</b>				
gorzowski .....	10	16	1	15
międzyrzecki .....	26	35	7	28
stubiński .....	14	22	3	19
strzelecko-drezdenecki .....	21	25	2	23
sulęciński .....	19	23	5	18
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. ....	31	40	2	38
<b>Zielonogórski</b> .....	179	265	30	235
<b>powiaty powiats</b>				
krośniński .....	21	25	1	24
nowosolski .....	24	43	2	41
świebodziński .....	21	39	11	28
wschowski .....	10	19	3	16
zielonogórski .....	18	27	3	24
żagański .....	24	33	3	30
żarski .....	27	32	3	29
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra .....	34	47	4	43

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 2016 R.

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality					
			razem total		w tym of which			
			w liczbach bezwzględnych in absolute number	A spółdzielnie	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies
			razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation				
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>111305</b>	<b>100,3</b>	<b>34217</b>	<b>103,1</b>	<b>484</b>	<b>10705</b>	<b>2894</b>	<b>6079</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski</b> .....	44502	99,9	12829	103,0	180	4248	1402	2416
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	7603	101,6	1603	104,1	15	595	221	322
międzyrzecki .....	6020	99,5	1848	102,4	35	454	143	268
stubiński .....	5641	100,6	1906	102,8	25	656	341	315
strzelecko-drezdenecki .....	4583	100,9	1129	102,5	19	237	81	179
sulęciński .....	2912	98,5	726	102,5	19	230	94	129
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	17743	99,0	5617	103,1	67	2076	522	1203
<b>Zielonogórski</b> .....	66803	100,6	21388	103,2	304	6457	1492	3663
<i>powiaty powiats</i>								
krośnieński .....	5581	100,7	1661	101,2	27	293	133	264
nowosolski .....	7371	101,2	2292	102,2	41	499	92	331
świebodziński .....	5684	100,0	1858	101,9	21	450	133	373
wschowski .....	3517	101,4	1031	104,4	21	211	28	153
zielonogórski .....	6806	100,7	1850	101,8	37	485	112	335
żagański .....	7364	99,3	2312	101,6	43	415	108	363
żarski .....	9465	99,7	3154	101,5	55	699	294	523
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	21015	101,4	7230	105,9	59	3405	592	1321

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

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2016 R. (cd.)

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity						
	razem total		w tym of which				
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	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>
			razem total	w tym przet- wórstwo prze- mysłowe of which manu- facturing			
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>77088</b>	<b>99,1</b>	<b>2375</b>	<b>6328</b>	<b>5970</b>	<b>12051</b>	<b>22148</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	31673	98,7	1064	2548	2394	4677	9048
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	6000	101,0	247	614	568	920	1696
międzyrzecki .....	4172	98,3	191	408	377	655	1204
ślubicki .....	3735	99,5	128	184	169	553	1301
strzelecko-drezdenecki .....	3454	100,3	234	320	309	476	1064
sulęciński .....	2186	97,2	151	169	153	406	612
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	12126	97,2	113	853	818	1667	3171
<b>Zielonogórski .....</b>	45415	99,5	1311	3780	3576	7374	13100
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	3920	100,5	188	308	283	685	1262
nowosolski .....	5079	100,7	161	470	445	1063	1501
świebodziński .....	3826	99,1	139	481	458	537	936
wschowski .....	2486	100,2	156	224	214	502	708
zielonogórski .....	4956	100,3	228	472	437	960	1290
żagański .....	5052	98,2	172	393	368	952	1639
żarski .....	6311	98,8	145	476	457	1020	2271
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	13785	99,2	122	956	914	1655	3493

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

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2016 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2016 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	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	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrative i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>6587</b>	<b>2407</b>	<b>1591</b>	<b>2589</b>	<b>877</b>	<b>6507</b>	<b>2358</b>	<b>675</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski</b> .....	2950	1066	563	1098	317	2586	1082	259
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	536	196	98	180	66	447	179	51
międzyrzecki .....	338	150	51	130	30	262	131	33
słubicki .....	431	177	50	77	30	194	117	15
strzelecko-drezdenecki .....	302	100	39	87	16	187	117	27
sulęciński .....	160	98	27	64	11	102	91	19
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	1183	345	298	560	164	1394	447	114
<b>Zielonogórski</b> .....	3637	1341	1028	1491	560	3921	1276	416
<i>powiaty powiats</i>								
krośniński .....	325	127	44	94	32	231	96	37
nowosolski .....	375	142	71	126	35	335	137	36
świebodziński .....	326	166	65	112	33	272	127	21
wschowski .....	181	82	35	65	22	184	57	22
zielonogórski .....	444	119	91	161	54	344	127	47
żagański .....	342	178	74	135	52	308	138	44
żarski .....	387	177	113	175	64	431	167	51
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	1257	350	535	623	268	1816	427	158

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

## 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 bezro- bocia reje- strowanego <sup>b</sup> w% Registered unemploy- ment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries					
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>		w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zł	A	w zł zł	A	w zł zł	A
2013 I-XII.....	101,3	101,3	13,4	3659,40 <sup>c</sup>	103,7	3837,20	102,9	3835,05	103,0
2014 I-XII.....	103,3	103,3	11,4	3783,46 <sup>c</sup>	103,4	3980,24	103,7	3978,71	103,7
2015 I-XII.....	103,6	103,4	9,8	3899,78 <sup>c</sup>	103,1	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2014 X-XII.....	103,3	103,2	11,4	3942,67	103,1	4139,42	103,3	4138,58	103,4
2015 I-III.....	103,6	103,2	11,5	4054,89	102,8	4053,71	104,0	4053,47	104,0
IV-VI.....	103,1	103,0	10,2	3854,88	103,1	4066,34	103,1	4063,75	103,1
VII-IX.....	103,4	103,3	9,7	3895,33	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
X-XII.....	104,3	104,2	9,8	4066,95	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2016 I-III.....	.	.	10,0	4181,49	103,1	4201,91	103,7	4201,57	103,7
IV-VI.....	.	.	8,8	4019,08	104,3	4246,21	104,4	4244,58	104,4
2014 I.....	.	.	13,9	.	.	3805,28	103,4	3805,11	103,4
II.....	.	.	13,9	.	.	3856,56	104,0	3856,37	104,0
III.....	103,3	103,1	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.....	103,3	103,3	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	103,4	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	103,2	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.....	103,6	103,2	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.....	103,1	103,0	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.....	103,4	103,3	9,7	3895,33	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1
X.....	.	.	9,6	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
XI.....	.	.	9,6	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
XII.....	104,3	104,2	9,8	4066,95	103,2	4515,28	103,1	4514,41	103,1
2016 I.....	.	.	10,3	.	.	4101,36	104,0	4100,83	104,0
II.....	.	.	10,3	.	.	4137,55	103,9	4137,45	103,9
III.....	.	.	10,0	4181,49	103,1	4351,45	103,3	4350,83	103,3
IV.....	.	.	9,5	.	.	4313,57	104,6	4312,64	104,6
V.....	.	.	9,1	.	.	4166,28	104,1	4164,12	104,1
VI.....	.	.	8,8	4019,08	104,3	4252,19	105,3	4250,51	105,3

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												
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	.
2015 I-XII.....	99,1	x	99,9	97,8	x	.	96,1	x	.	97,4	x	.
2014 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	.
X-XII.....	99,4	99,7	99,6	98,4	99,8	.	93,3	100,2	.	98,3	99,8	.
2016 I-III.....	99,1	99,3	99,4	98,5*	99,0*	.	91,0	95,5	.	98,9	99,2*	.
IV-VI.....	99,1	100,5	99,9	99,2	100,8	.	92,0	100,6	.	99,7	100,9	.
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
X.....	99,3	100,1	99,7	97,7	100,1	99,4	94,1	101,8	95,4	97,5	100,1	99,5
XI.....	99,4	99,9	99,6	98,2	100,0	99,4	92,8	98,3	93,8	98,1	100,0	99,5
XII.....	99,5	99,8	99,5	99,2	99,8	99,2	92,9	99,0	92,9	99,3	99,8	99,3
2016 I.....	99,1	99,5	99,5	98,8	99,5	99,5	91,5	96,0	96,0	99,2	99,8	99,8
II.....	99,2	99,9	99,4	98,5	99,6	99,1	91,2	100,5	96,5	98,9	99,5	99,3
III.....	99,1	100,1	99,5	98,1*	99,7*	98,8	90,4*	101,2*	97,7*	98,5*	99,6*	98,9*
IV.....	98,9	100,3	99,8	98,8	100,3	99,1	90,2	99,3	97,0	99,4	100,4	99,3
V.....	99,1	100,1	99,9	99,6	101,2	100,3	92,3	100,2	97,2	100,2	101,3	100,6
VI.....	99,2	100,2	100,1	99,3	100,2	100,5	93,6	100,5	97,7	99,7	100,2	100,8

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		
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
2015 I-XII.....	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.	51,42	66,83
2014 X-XII.....	101,2	100,1	.	101,5	100,1	.	99,3	100,0	.	53,34 <sup>b</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	.	51,91 <sup>*c</sup>	68,47 <sup>c</sup>
VII-IX.....	100,6	99,8	.	101,2	100,0	.	99,5	99,8	.	50,90 <sup>d</sup>	66,90 <sup>d</sup>
X-XII.....	99,9	99,3	.	100,5	99,4	.	99,3	99,8	.	51,72 <sup>b</sup>	66,95 <sup>b</sup>
2016 I-III.....	97,9	98,6	.	100,8	100,8	.	99,3	99,7	.	55,63	64,66
IV-VI.....	97,1	99,4	.	101,0	100,8	.	99,4	100,0	.	55,02 <sup>c</sup>	63,68 <sup>c</sup>
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
X.....	99,9	99,8	99,9	100,4	99,7	100,6	99,3	99,9	99,3	54,09	66,10
XI.....	99,8	100,1	100,0	100,5	99,9	100,5	99,3	99,9	99,2	54,18	67,23
XII.....	100,0	100,0	100,0	100,6	100,1	100,6	99,1	99,9	99,1	55,12	67,82
2016 I.....	98,2	98,7	98,7	100,6	100,6	100,6	99,3	99,9	99,9	56,59	66,87
II.....	97,9	99,8	98,5	100,8	100,1	100,7	99,3	99,9	99,8	55,78	64,18
III.....	97,8*	100,0*	98,5*	101,0	100,2*	100,9	99,2	99,9	99,7	54,37	63,04
IV.....	96,9	99,2	97,7	101,2	100,4	101,3	99,3	100,0	99,7	54,35	62,37
V.....	97,1	100,2	97,9	100,9	100,4	101,7	99,4	100,0	99,7	53,80	62,54
VI.....	97,3	100,4	98,3	100,9	100,0	101,6	99,5	100,1	99,8	54,51	63,36

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

a See methodological notes item 15. b For I-XII period. c For I-VI period. d For I-IX 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 inwe- stycyjnych <sup>bc</sup> Indices of investment outlays <sup>bc</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w ml 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							
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.....	104,1 <sup>e</sup>	x	105,9 <sup>e</sup>	x	109,5 <sup>e</sup>	-28976,8
2015	I-XII.....	10481 <sup>e</sup>	x	102,9 <sup>e</sup>	x	105,7 <sup>e</sup>	-42606,7
2014	X-XII.....	102,8	103,9	x	x	116,9	x
2015	I-III.....	105,3	97,8	x	x	115,4	x
	IV-VI.....	103,9	101,2	x	x	110,9	x
	VII-IX.....	104,3	101,4	x	x	112,3	x
	X-XII.....	106,0	105,7	x	x	111,9	x
2016	I-III.....	103,0	95,0	x	x	91,4	x
	IV-VI.....	105,7	103,8	x	x	.	.
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
	X.....	102,4	101,9	94,8	104,2	.	-34487,9
	XI.....	107,8	97,4	101,2	96,6	.	-36128,7
	XII.....	106,7	96,4	99,6	127,7	111,9	-42606,7
2016	I.....	101,3	91,9	91,4	31,9	.	1759,9
	II.....	106,8	106,9	89,5	114,3	.	-3098,3
	III.....	100,7	107,0	84,2	120,6	91,4	-9587,2
	IV.....	106,0	96,9	85,1	109,9	.	-11125,5
	V.....	103,2	96,1	86,3	107,8	.	-13482,5
	VI.....	106,0	107,3	87,0	113,4	.	.

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 2015 r. <i>Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2015</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu czerwca 2016 r. <i>Unemployed persons, registered – end of June 2016</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zarejestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2016 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in June 2016</i>	Bezrobotni – w czerwcu 2016 r. <i>Unemployed persons – in June 2016</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> <i>in % of civil economical-ly active population <sup>b</sup></i>	nowo zarejestrowani <i>newly registered</i>			wyrejestrowani <i>outflow</i>	
	w tys. <i>in thous.</i>			XII 2015 = =100		w tys. <i>in thous.</i>				
<b>POLSKA .....</b>	<b>37437,2</b>	<b>23166,4</b>	<b>15270,8</b>	<b>1392,5</b>	<b>89,1</b>	<b>8,8</b>	<b>86,1</b>	<b>12</b>	<b>155,5</b>	<b>219,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie .....	2904,2	2009,0	895,3	90,7	90,8	7,8	84,2	8	11,7	15,8
Kujawsko-pomorskie .....	2086,2	1244,1	842,1	98,9	92,2	12,2	84,6	15	11,0	14,6
Lubelskie .....	2139,7	988,0	1151,7	95,8	88,8	10,4	92,0	21	8,6	13,2
<b>Lubuskie .....</b>	<b>1018,1</b>	<b>661,3</b>	<b>356,8</b>	<b>33,4</b>	<b>85,0</b>	<b>9,0</b>	<b>82,2</b>	<b>7</b>	<b>4,8</b>	<b>6,5</b>
Łódzkie .....	2493,6	1572,9	920,7	99,0	90,4	9,3	86,4	14	10,0	14,4
Małopolskie .....	3372,6	1634,9	1737,7	103,4	86,5	7,3	87,0	13	11,0	17,2
Mazowieckie .....	5349,1	3438,2	1910,9	202,0	93,3	7,8	86,3	18	19,1	25,5
Opolskie .....	996,0	517,2	478,8	32,8	90,6	9,2	87,4	8	4,6	5,5
Podkarpackie .....	2127,7	877,7	1250,0	108,0	87,4	11,7	88,3	27	10,5	14,4
Podlaskie .....	1188,8	719,9	468,9	50,3	91,4	10,8	89,8	24	4,7	6,3
Pomorskie .....	2307,7	1486,7	821,0	66,9	86,1	7,8	83,6	8	8,8	13,0
Śląskie .....	4570,8	3525,3	1045,6	130,7	88,0	7,2	85,9	8	16,2	23,6
Świętokrzyskie .....	1257,2	561,2	696,0	59,6	90,1	11,3	86,4	20	6,8	9,2
Warmińsko-mazurskie .....	1439,7	850,4	589,3	72,3	86,6	14,3	83,4	23	7,9	12,2
Wielkopolskie .....	3475,3	1906,9	1568,4	81,9	87,8	5,4	83,6	7	11,4	15,8
Zachodniopomorskie .....	1710,5	1172,8	537,7	66,7	84,0	11,2	83,6	9	8,5	12,6

*a* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. *b* Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
*a* See methodological notes item 1. *b* 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 2015 r. Vital statistics in the period I-XII 2015									
	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 niemowląt <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>188832</b>	<b>369308</b>	<b>394921</b>	<b>1476</b>	<b>-25613</b>	<b>4,91</b>	<b>9,60</b>	<b>10,27</b>	<b>4,00</b>	<b>-0,67</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	13172	26258	31540	100	-5282	4,53	9,04	10,86	3,81	-1,82
Kujawsko-pomorskie.....	10354	19190	20523	78	-1333	4,96	9,19	9,83	4,06	-0,64
Lubelskie.....	10749	19715	22816	74	-3101	5,02	9,20	10,65	3,75	-1,45
<b>Lubuskie</b> .....	<b>5040</b>	<b>9420</b>	<b>10156</b>	<b>39</b>	<b>-736</b>	<b>4,94</b>	<b>9,24</b>	<b>9,96</b>	<b>4,14</b>	<b>-0,72</b>
Łódzkie .....	11456	22113	31125	106	-9012	4,59	8,85	12,46	4,79	-3,61
Małopolskie.....	17457	34721	31384	96	3337	5,18	10,30	9,31	2,76	0,99
Mazowieckie .....	25808	57456	55030	221	2426	4,83	10,76	10,30	3,85	0,45
Opolskie .....	4920	8289	10468	34	-2179	4,93	8,30	10,48	4,10	-2,18
Podkarpackie .....	10852	19566	19419	80	147	5,10	9,20	9,13	4,09	0,07
Podlaskie .....	6061	10825	12302	49	-1477	5,09	9,09	10,34	4,53	-1,24
Pomorskie .....	11858	24596	21035	91	3561	5,15	10,67	9,13	3,70	1,55
Śląskie.....	22338	41611	50421	197	-8810	4,88	9,09	11,01	4,73	-1,92
Świętokrzyskie .....	5892	10579	14409	40	-3830	4,68	8,40	11,44	3,78	-3,04
Warmińsko-mazurskie.....	6903	13121	13858	53	-737	4,79	9,10	9,61	4,04	-0,51
Wielkopolskie .....	17633	36760	33169	164	3591	5,08	10,58	9,55	4,46	1,03
Zachodniopomorskie.....	8339	15088	17266	54	-2178	4,87	8,80	10,07	3,58	-1,27

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 w czerwcu 2016 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in June 2016</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>	VI 2015 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	VI 2015 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	VI 2015 = 100	w zł za 1szt. <i>zł per head</i>	VI 2015 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>75,07</b>	<b>102,9</b>	<b>59,98</b>	<b>106,7</b>	<b>116,86</b>	<b>168,7</b>	<b>150,61</b>	<b>95,6</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	76,67	97,3	.	x	136,82	164,5	.	x
Kujawsko-pomorskie .....	74,95	109,8	61,67	135,4	115,71	145,0	130,63	88,9
Lubelskie .....	65,20	103,4	54,44	112,1	111,76	179,7	139,47	94,7
<b>Lubuskie</b> .....	<b>82,44</b>	<b>102,6</b>	<b>57,33</b>	<b>101,7</b>	<b>126,54</b>	<b>172,2</b>	.	x
Łódzkie .....	73,68	101,7	60,05	105,4	122,67	228,9	135,57	87,8
Małopolskie .....	75,62	103,8	66,38	100,4	106,19	144,1	185,50	102,8
Mazowieckie .....	75,73	102,6	54,84	108,4	119,92	197,6	120,96	89,2
Opolskie .....	81,25	111,7	.	x	142,50	190,6	.	x
Podkarpackie .....	75,37	98,9	60,00	105,3	109,11	173,5	166,25	99,4
Podlaskie .....	73,14	107,5	54,83	116,2	126,74	185,6	156,18	110,0
Pomorskie .....	73,18	108,7	57,50	109,5	96,58	110,3	.	x
Śląskie .....	81,63	101,6	73,13	108,1	128,06	178,8	257,50	112,7
Świętokrzyskie .....	68,11	102,5	58,35	111,4	91,21	181,2	156,39	92,2
Warmińsko-mazurskie .....	86,67	104,3	.	x	128,57	152,5	180,00	108,3
Wielkopolskie .....	81,93	102,7	60,60	111,5	118,71	167,9	150,00	99,7
Zachodniopomorskie .....	80,00	88,9	72,50	92,9	119,81	146,2	.	x

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie - stan w końcu miesiąca Livestock - end of month							
	XII 2015				III 2016			
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2014=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2014=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2015=100	w tys. szt. in thous. heads	III 2015=100
<b>POLSKA</b> .....	<b>5762,5</b>	<b>101,8</b>	<b>2302,8</b>	<b>95,8</b>	<b>10187,4</b>	<b>88,5</b>	<b>806,8</b>	<b>83,9</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	104,5	101,7	41,1	96,7	192,7	94,7	28,7	104,7
Kujawsko-pomorskie .....	466,4	98,0	150,6	94,9	1168,5	87,3	103,5	81,8
Lubelskie .....	362,8	104,9	138,2	92,2	530,3	95,3	44,8	88,5
<b>Lubuskie</b> .....	<b>72,7</b>	<b>96,5</b>	<b>28,1</b>	<b>96,0</b>	<b>134,0</b>	<b>93,6</b>	<b>9,9</b>	<b>81,8</b>
Łódzkie .....	450,5	100,8	181,0	93,7	873,4	86,0	63,5	81,5
Małopolskie .....	169,7	102,0	83,1	96,5	161,6	92,1	19,8	86,7
Mazowieckie .....	1091,7	104,6	492,5	97,2	862,7	86,2	60,6	81,5
Opolskie .....	116,8	106,9	40,9	95,9	363,7	85,6	30,4	78,1
Podkarpackie .....	89,3	100,2	50,6	91,6	159,2	93,4	15,6	90,3
Podlaskie .....	952,4	101,5	446,4	98,9	290,9	86,2	23,8	83,4
Pomorskie .....	193,9	102,1	67,3	95,5	737,0	93,1	64,1	86,0
Śląskie .....	116,3	99,8	42,5	89,6	220,3	88,7	19,8	92,4
Świętokrzyskie .....	161,9	105,2	60,6	100,5	201,8	88,7	23,5	89,5
Warmińsko-mazurskie .....	405,7	95,3	180,2	91,4	424,4	83,6	42,7	84,7
Wielkopolskie .....	912,0	103,2	261,0	95,6	3597,7	88,5	228,1	80,1
Zachodniopomorskie .....	95,9	100,2	38,8	99,2	269,1	93,5	28,0	98,9

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2016									
	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-VI 2015 = 100	w tys. in thous.	I-VI 2015 = 100	w zł in zł	I-VI 2015 = 100	w mln zł in mln zł	I-VI 2015 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-VI 2015 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>606550,7</b>	<b>104,4</b>	<b>2560</b>	<b>102,1</b>	<b>4246,01</b>	<b>103,1</b>	<b>69775,1</b>	<b>96,0</b>	<b>382</b>	<b>100,0</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie .....	55960,0	102,4	215	101,8	4547,11	100,1	4478,5	93,7	25	96,5
Kujawsko-pomorskie .....	25349,1	103,6	129	102,6	3650,09	103,6	2209,6	94,0	19	101,9
Lubelskie .....	15790,1	106,6	92	101,5	4108,16	107,9	1346,1	76,3	14	98,6
<b>Lubuskie</b> .....	<b>16209,4</b>	<b>106,0</b>	<b>70</b>	<b>101,6</b>	<b>3788,74</b>	<b>105,9</b>	<b>801,4</b>	<b>94,4</b>	<b>6</b>	<b>103,5</b>
Łódzkie .....	35770,2	102,7	170	102,1	3960,80	102,7	3114,4	93,1	18	96,3
Małopolskie .....	41387,7	103,1	185	103,7	4104,34	103,3	5750,0	92,1	38	101,7
Mazowieckie .....	113822,9	104,3	352	100,9	4911,00	104,3	23871,3	106,8	82	102,4
Opolskie .....	12296,3	108,7	55	101,8	3994,67	104,7	1362,9	97,0	7	100,0
Podkarpackie .....	20239,3	108,9	123	102,9	3672,46	104,3	1977,3	69,4	17	95,2
Podlaskie .....	10467,3	107,9	49	103,1	3596,41	105,1	1927,7	91,4	10	104,3
Pomorskie .....	37145,6	106,1	140	103,8	4319,04	104,9	4347,2	99,7	27	104,2
Śląskie .....	103293,3	106,2	429	100,3	4674,15	100,0	7567,6	95,7	52	95,9
Świętokrzyskie .....	11000,5	101,7	58	100,3	3725,10	103,5	1479,5	79,0	10	105,1
Warmińsko-mazurskie .....	15215,0	106,5	82	104,2	3567,95	105,0	956,2	66,0	10	95,6
Wielkopolskie .....	74805,2	107,8	321	103,9	4040,01	104,2	7244,6	101,2	36	101,1
Zachodniopomorskie .....	17798,8	102,5	88	103,4	3929,59	106,8	1340,8	71,3	11	97,2

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

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

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2016		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-VI 2016 r. Dwellings completed in the period I-VI 2016					
	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-VI 2015 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-VI 2015 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	I-VI 2015 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>
<b>POLSKA</b> .....	<b>4170,72</b>	<b>105,0</b>	<b>73653</b>	<b>115,1</b>	<b>37004</b>	<b>7 205</b>	<b>106,2</b>	<b>5049</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	4479,92	102,3	7996	134,2	2566	660	115,8	343
Kujawsko-pomorskie .....	3520,54	102,8	3061	113,9	1914	313	108,1	249
Lubelskie .....	3156,42	100,3	3114	125,5	1987	325	115,0	263
<b>Lubuskie</b> .....	<b>3133,63</b>	<b>101,0</b>	<b>1912</b>	<b>138,3</b>	<b>912</b>	<b>168</b>	<b>119,1</b>	<b>111</b>
Łódzkie .....	3576,15	103,7	3056	101,4	2437	365	100,0	326
Małopolskie .....	3744,06	105,0	8254	116,3	3934	804	105,5	557
Mazowieckie .....	5582,63	106,8	16563	125,3	5447	1 388	111,4	747
Opolskie .....	3790,57	106,1	795	107,0	635	107	97,4	98
Podkarpackie .....	3287,57	103,9	3467	95,8	2535	394	96,5	338
Podlaskie .....	4151,48	102,7	2157	110,3	947	220	102,7	149
Pomorskie .....	4015,33	104,8	4786	96,7	2284	473	99,5	317
Śląskie .....	3856,40	106,8	4938	100,8	3573	598	100,5	509
Świętokrzyskie .....	3440,89	101,0	1544	104,0	1152	172	95,3	152
Warmińsko-mazurskie .....	3436,53	102,3	1953	115,0	1011	187	103,4	137
Wielkopolskie .....	4011,88	104,1	6750	111,4	4249	737	104,0	568
Zachodniopomorskie .....	3681,88	101,5	3307	121,6	1421	296	115,7	187

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 30 VI 2016 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 30 VI 2016											
	ogółem grand total	przed- siębior- stwa pań- stwowe state owned enter- prises	spół- dzielnie coopera- tives	w tym of which								osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą natural persons conduct- ing economic activity
				spółki handlowe commercial companies								
				ogółem grand total	z udzia- łem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	z ogółem - spółki of total - companies						
						akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
razem total	w tym of which		razem total			w tym of which						
	jednooso- bowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicz- nego with foreign capital participa- tion		jednooso- bowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicz- nego with foreign capital participa- tion							
<b>POLSKA .....</b>	<b>4203296<sup>c</sup></b>	<b>145</b>	<b>17576</b>	<b>478891</b>	<b>88953</b>	<b>11588</b>	<b>155</b>	<b>1845</b>	<b>401392</b>	<b>183</b>	<b>84615</b>	<b>2963395</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie .....	358087	12	1369	39238	7835	921	10	134	33119	9	7484	234066
Kujawsko-pomorskie..	193485	6	959	16081	1872	362	8	38	13452	3	1773	141200
Lubelskie .....	173182	4	1161	13022	1681	266	5	28	10532	4	1604	128677
<b>Lubuskie.....</b>	<b>111305</b>	<b>1</b>	<b>484</b>	<b>10705</b>	<b>2894</b>	<b>164</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>9223</b>	<b>2</b>	<b>2810</b>	<b>77088</b>
Łódzkie .....	241998	2	1009	20944	3359	463	4	56	16918	16	3226	179582
Małopolskie .....	367018	20	1131	38214	5611	807	6	111	30460	12	5254	265737
Mazowieckie .....	775758	60	3125	150181	35430	4233	44	882	129883	59	33682	503963
Opolskie .....	100221	2	488	7336	1501	139	2	32	6138	6	1434	70899
Podkarpackie .....	166131	2	801	12587	1894	270	5	30	10147	4	1789	122619
Podlaskie .....	99554	0	498	6771	862	128	3	18	5058	4	823	76087
Pomorskie .....	284270	3	1050	31399	4843	863	11	131	26905	4	4619	201262
Śląskie .....	465048	7	1158	49934	7005	1286	25	151	41335	19	6654	331414
Świętokrzyskie .....	110408	4	503	6806	650	228	9	25	5319	-	590	83780
Warmińsko-mazurskie..	124159	3	742	8421	1063	151	4	7	6938	6	1034	87174
Wielkopolskie .....	411028	14	1999	47302	7246	989	11	131	38778	28	6806	298784
Zachodniopomorskie..	220974	5	1096	19297	4962	304	6	44	16567	7	4794	161063

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.