

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

**BIULETYN  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTWA  
LUBUSKIEGO**

**STATISTICAL  
BULLETIN  
OF  
LUBUSKIE  
VOIVODSHIP**

**I KWARTAŁ**  
**I<sup>st</sup> QUARTER** **2016**

**ZIELONA GÓRA, MAJ 2016**  
**ZIELONA GÓRA, MAY 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-III 2016 r. ....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period I-III 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-III 2016 r.	Dwellings completed in the period I-III 2016..... 79
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I-III 2016 r.....	Ascertained crimes in the period I-III 2016 ..... 80
42.	Wskaźniki wykrywalnością przestępstw w okresie I-III 2016 r.....	Rates of detectability of crimes in the period I-III 2016 81
43.	Wypadki drogowe w okresie I-III 2016 r. ....	Road traffic accidents in the period I-III 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
cont.	-	continued
dok.	-	dokończenie
cont.	-	continued
tabl.	-	tablica table
PKD	-	Polska Klasyfikacja Działalności NACE classification
PKWiU	-	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług PRODCOM

**ZNAKI UMOWNE**

Kreska	(-)	- zjawisko nie wystąpiło.
Zero	(0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
	(0,0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka	(.)	- zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych.
Znak	x	- wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe.
Znak	*	- oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych.
Znak	Δ	- oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji.
Znak	#	- oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej.

**SYMBOLS**

(-)	-	magnitude zero.
(0)	-	magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit;
(0,0)	-	magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.
(.)	-	data not available or not reliable.
x	-	not applicable.
*	-	data revised.
Δ	-	categories of applied classification are presented in abbreviated form.
#	-	data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.

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

## UWAGI METODYCZNE

1. Dane o ludności od 2010 r. zbilansowano na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności.

Dane o liczbie i strukturze ludności 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 nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2013 poz. 330, z późniejszymi zmianami).

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

- 1) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- 2) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku.
- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa;

**8. Information regarding retirement and other pension benefits (excluding farmers)** concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and 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 presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2013 item 330 with later amendments).

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

- 1) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- 2) 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 operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights;

- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

**11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności** obejmują:

- 1) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) 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, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe;
- 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. Wyniki finansowe:**

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

- 4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

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

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

**12. Financial results:**

- 1) *the financial result from the sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);*
- 2) *the result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 this item has comprised part of extraordinary events related to operating activity;*
- 3) *the result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions or disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;*

- 4) wynik operacji finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy na działalności gospodarczej jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zyskami nadzwyczajnymi a stratami nadzwyczajnymi.

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

- 7) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest to wynik na działalności gospodarczej, skorygowany o wynik zdarzeń nadzwyczajnych;
- 8) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

### **13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:**

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

- 4) *the result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*
- 5) *the financial result on economic activity is the sum of the financial results: on the sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*
- 6) *the result on extraordinary events constitutes a difference between extraordinary profits and extraordinary losses.*

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

- 7) *gross financial result (profit or loss) is a result on economic activity corrected by result on extraordinary events;*
- 8) *net financial result (profit or loss) is obtained after decreasing the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.*

### **35. Current assets and liabilities**

#### **13. Current assets and liabilities:**

- 1) *current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future. They include: stock (circulating or current fixed assets), short-term: dues, investments and inter-period settlements;*
- 2) *short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 3) *short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;*
- 4) *short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;*
- 5) *liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;*
- 6) *short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;*
- 7) *long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.*

**14. Wskaźniki:**

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

15. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

**Wskaźniki cen:**

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

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r. która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

**14. Indices:**

- 1) sales profitability rate constitutes the relation of the result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;
- 2) 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.

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

**Price indices of:**

- 1) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3.3 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.

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

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

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



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

**16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 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.

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

- notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (209 rejonów w 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.

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

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

**20. 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.*

**16. 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.*

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

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (209 in 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.*

**18. Data on procurement prices** concern prices pay by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes on page 5, item 9.3).

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

**20. 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 inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwale przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

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

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

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 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.

**22. Pogłowie zwierząt gospodarskich** podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku — w marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich — 2-krotnie w roku — według stanu w czerwcu i grudniu.

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

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

– other, i.e., detailed melioration, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets and livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

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

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

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (Journal of Laws 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.

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

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

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

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

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

Dane o **sprzedży 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 budowlach poczynając od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

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

**27. 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 gościeńce 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).

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

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

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

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

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

**27. 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).*

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

29. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

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

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

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

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

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

29. *An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.*

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

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

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

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

## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE  
SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia zarejestrowanego <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

(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			Przeciętne miesięczne 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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydła (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzody chlewnej pigs	
A	B	A	B	A	B	A	B	
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	102,2	100,3	92,0	97,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>b</sup>
	w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
2014 I–XII.....	105,6	104,1	x	94,1	95,6	x	6,9
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

<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>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	A	B	A	B	A	B
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

(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	w tym of which		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	174	90,2	34,1	102,8	84,4
II.....	97,3	176,0	195	51,5	112,1	101,1	99,3
III.....	63,9	102,1	417	225,4	213,8	102,1	114,1

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

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

# LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> <i>Population</i> <sup>b</sup>	Małżeń- 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>	Małżeń- 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>de</sup> <i>of which infants</i> <sup>de</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-VI.....	1022253	1696	4855	5301	29	-446	3,3	9,5	10,4	6,0	-0,9
2014 I-VI.....	1020767	1720	4805	4805	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>
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>

<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>						
		w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing						
		razem total	razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wytrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wytrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wytrobów z papieru manufacture of paper and paper products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 I.....	120539	70261	66270	7439	1711	2173	5810	2474
II.....	120645	70491	66494	7422	1723	2175	5835	2485
III.....	120666	70514	66510	7426	1715	2198	5836	2487
IV.....	120493	70224	66229	7305	1702	2194	5824	2495
V.....	120219	70024	66037	7294	1711	2173	5806	2482
VI.....	120096	69808	65812	7274	1706	2172	5798	2483
VII.....	119781	69511	65527	7307	1666	2146	5737	2490
VIII.....	119986	69484	65541	7323	1667	2126	5672	2521
IX.....	120217	69735	65812	7335	1654	2128	5687	2552
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
A	102,0	101,5	101,6	98,8	96,7	100,4	96,8	93,6
B	100,3	100,1	100,1	100,2	99,9	98,5	99,6	100,4

(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.)							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 I.....	364	3118	3500	1266	7915	2555	3243	11231
II.....	366	3146	3517	1275	7872	2680	3319	11145
III.....	368	3163	3531	1284	7909	2699	3317	11046
IV.....	370	3188	3553	1288	7923	2683	3221	11043
V.....	371	3163	3565	1292	7893	2677	3219	11139
VI.....	369	3171	3566	1282	7885	2652	3213	11051
VII.....	374	3171	3594	1278	7880	2622	3197	11034
VIII.....	374	3169	3587	1290	7869	2620	3203	11021
IX.....	383	3185	3690	1280	7907	2679	3225	10992
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
A	192,1	101,1	108,2	100,5	105,9	115,0	99,0	97,1
B	99,7	98,9	100,9	100,0	101,0	100,8	99,5	100,1

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)			budownictwo construction			
	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	razem total	w tym of which		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
		pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami i odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover				
2015 I.....	3506	1183	1128	6332	2711	1906	1715
II.....	3512	1184	1133	6314	2690	1907	1717
III.....	3520	1180	1139	6356	2695	1929	1732
IV.....	3549	1240	1114	6395	2663	1965	1767
V.....	3546	1239	1120	6441	2662	1988	1791
VI.....	3561	1247	1117	6484	2664	1978	1842
VII.....	3550	1257	1100	6509	2695	1981	1833
VIII.....	3508	1259	1060	6496	2728	1980	1788
IX.....	3491	1260	1046	6511	2740	1980	1791
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
A	100,9	104,7	99,6	100,0	92,8	99,8	111,5
B	100,1	100,4	99,4	99,5	97,5	100,6	100,9

(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 I.....	16530	1656	6852	8022	8431	7698	733
II.....	16532	1668	6827	8037	8428	7708	720
III.....	16600	1667	6904	8029	8317	7601	716
IV.....	16529	1666	6856	8007	8381	7608	721
V.....	16463	1670	6858	7935	8394	7629	716
VI.....	16546	1670	6851	8025	8371	7611	711
VII.....	16590	1671	6855	8064	8292	7519	724
VIII.....	16610	1668	6862	8080	8451	7644	759
IX.....	16547	1685	6816	8046	8464	7671	743
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
A	101,4	113,4	93,9	105,4	116,1	115,9	105,8
B	100,0	101,0	99,8	99,8	101,1	101,2	100,2

<sup>a</sup> 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 I.....	1498	1261	1810	8069
II.....	1469	1263	1825	7953
III.....	1474	1280	1829	7898
IV.....	1520	1306	1870	7886
V.....	1540	1295	1857	7834
VI.....	1540	1305	1846	7863
VII.....	1532	1309	1828	7700
VIII.....	1541	1323	1819	7762
IX.....	1520	1097	1812	8040
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
A	99,7	90,4	94,5	100,6
B	99,2	101,8	100,5	102,5

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
		razem total	w tym of which			
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–III.....	117061	68929	64985	3467	6108	16017
2016 I–III.....	119363	69900	65949	3504	6234	16061
A	102,0	101,4	101,5	101,1	102,1	100,3
2015 I.....	116728	68679	64732	3470	6140	15967
II.....	117098	69119	65172	3470	6110	16007
III.....	117276	69192	65241	3475	6140	16034
IV.....	116981	68854	64918	3497	6189	16022
V.....	116731	68702	64778	3491	6214	15903
VI.....	116500	68413	64464	3520	6228	15952
VII.....	116267	68220	64281	3511	6273	16020
VIII.....	116257	68033	64138	3465	6291	16007
IX.....	116503	68212	64340	3444	6297	16031
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
A	101,9	101,2	101,3	100,7	99,5	100,6
B	100,3	100,1	100,1	99,9	100,0	100,0

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–III.....	8409	1348	1219	1515	7521	
2016 I–III.....	9481	1345	1115	1677	7521	
<b>A</b>	<b>112,7</b>	<b>99,8</b>	<b>91,5</b>	<b>110,7</b>	<b>100,0</b>	
2015 I.....	8275	1371	1221	1524	7544	
II.....	8344	1345	1225	1517	7441	
III.....	8361	1342	1235	1515	7432	
IV.....	8323	1393	1249	1561	7404	
V.....	8317	1425	1249	1568	7376	
VI.....	8326	1419	1265	1581	7375	
VII.....	8179	1413	1280	1572	7168	
VIII.....	8262	1419	1291	1569	7243	
IX.....	8321	1379	1069	1568	7481	
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	
<b>A</b>	<b>113,9</b>	<b>100,5</b>	<b>90,0</b>	<b>111,6</b>	<b>100,9</b>	
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>101,5</b>	<b>101,3</b>	<b>100,4</b>	<b>101,1</b>	

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

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifika- cji zawodo- wych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
				uprzednio pracujący previously working	w tym zwol- nieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2015 I.....	49935	25985	7177	42758	2765	41812	1906	15477	.
II.....	49241	25596	7079	42162	2821	41076	1876	15364	.
III.....	47476	24801	6787	40689	2809	39718	1758	14888	15844
IV.....	45550	24144	6459	39091	2834	38088	1125	14285	.
V.....	43237	23212	6090	37147	2791	36112	1165	13639	.
VI.....	41465	22476	5773	35692	2707	34401	838	13075	14377
VII.....	40245	22082	5437	34808	2640	33246	856	12573	.
VIII.....	39340	21829	5294	34046	2572	32552	886	12273	.
IX.....	38577	21120	5462	33095	2472	32150	1424	12383	13238
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
<b>A</b>	<b>83,0</b>	<b>84,2</b>	<b>74,7</b>	<b>84,4</b>	<b>78,0</b>	<b>82,2</b>	<b>76,4</b>	<b>85,1</b>	<b>77,2</b>
<b>B</b>	<b>94,5</b>	<b>95,0</b>	<b>92,0</b>	<b>94,9</b>	<b>94,8</b>	<b>95,0</b>	<b>84,9</b>	<b>93,7</b>	<b>x</b>

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

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY (dok.)

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
		ogółem total	w tym po raz kolejny of which reen- trants to unem- ployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu- podjęcia pracy of which received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2015 I.....	13,1	7857	6752	5037	2578	2605	2170
II.....	12,9	6140	5201	6834	2840	3218	2219
III.....	12,5	6021	5193	7786	3712	2971	2407
IV.....	12,1	5904	5089	7830	3531	4294	3661
V.....	11,5	5507	4742	7820	3426	3345	3160
VI.....	11,1	5560	4757	7332	3112	3566	3163
VII.....	10,8	6395	5377	7615	2977	3759	3147
VIII.....	10,6	5704	4890	6609	2794	4336	3527
IX.....	10,4	7315	5658	8098	3853	4276	3688
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
A	x	89,2	89,7	98,5	99,5	132,1	134,7
B	x	90,3	92,9	118,0	121,3	93,7	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							niepełno- sprawni disabled
	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		
	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	razem total			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełnospraw- ne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 I.....	14288	7284	14172	25880	242	7109	64	4345
II.....	14098	7178	14019	25326	305	7034	66	4275
III.....	13564	6771	13536	24399	294	6947	64	4120
IV.....	12852	6365	13137	23643	915	6760	66	4003
V.....	11887	5862	12670	22800	804	6487	64	3928
VI.....	11175	5476	12272	21848	877	6306	64	3742
VII.....	10483	5069	12078	21063	864	6131	61	3707
VIII.....	10084	4915	11786	20621	756	6084	60	3608
IX.....	10266	5392	11521	19832	752	5913	59	3436
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
A	78,0	77,5	86,2	78,2	210,9	86,7	87,5	83,1
B	91,0	88,2	95,4	96,6	97,0	97,2	90,3	96,4

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	
A	83,0	84,2	82,7	82,2	81,9	77,5	81,2	85,6	80,7	89,5	
B	100,2	99,9	100,9	99,8	99,6	97,9	103,0	102,0	96,0	100,0	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>bc</sup> By duration of unemployment <sup>bc</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>c</sup> By work seniority in years <sup>c</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 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
A	81,3	89,6	86,7	83,9	72,0	82,4	90,0	84,5	85,4	82,0	81,4	80,4	74,7
B	88,0	94,0	113,8	105,0	102,8	97,7	104,9	101,1	103,6	98,1	98,2	98,7	94,6

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym. <sup>b</sup> Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. <sup>c</sup> Przedziały zostały domknięte prawostronnie.<sup>a</sup> Including post-secondary education. <sup>b</sup> From the date of registering in a labour office. <sup>c</sup> 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 I-III .....	829	453	411	42	376	54,6	49,6
IV-VI .....	805	435	394	41	371	54	48,9
VII-IX .....	804	425	393	32	379	52,9	48,9
X-XII .....	815	447	415	32	369	54,8	50,9
2015 I-III .....	817	447	414	33	370	54,7	50,7
IV-VI .....	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	miasta urban areas	wieś rural areas	z ogółem of total		
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas						miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years
	w tysiącach in thousands				w % in %							
2014 I-III .....	42	21	27	15	9,3	8,3	10,4	9,2	9,4	31,3	12,0	
IV-VI .....	41	20	25	16	9,4	8,7	10,3	9,2	9,8	27,6	12,4	
VII-IX .....	32	16	22	10	7,5	6,8	8,5	8,2	6,4	22,6	10,5	
X-XII .....	32	15	22	10	7,2	6,9	7,5	7,4	6,7	25,0	10,8	
2015 I-III .....	33	16	17	16	7,4	6,9	8	5,8	10,4	21,4	9,2	
IV-VI .....	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>	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5. <sup>b</sup> Osoby w wieku 15–74 lata. <sup>c</sup> Dane wstępne.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 5. <sup>b</sup> Persons aged 15–74. <sup>c</sup> 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–III.....	3335,63	3553,22	3552,15	3320,53	3079,45	2843,56
2016 I–III.....	3504,03	3739,52	3743,94	3403,80	3012,99	3013,37
<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>105,2</b>	<b>105,4</b>	<b>102,5</b>	<b>97,8</b>	<b>106,0</b>
2015 I.....	3300,70	3521,44	3528,79	3244,76	3045,60	2825,05
II.....	3267,75	3469,85	3474,14	3249,57	3017,68	2783,17
III.....	3437,37	3659,84	3643,75	3485,35	3119,15	2905,84
IV.....	3381,97	3606,87	3605,27	3356,62	3118,15	2850,56
V.....	3356,15	3567,74	3553,84	3668,49	3100,77	2826,53
VI.....	3368,94	3596,91	3586,76	3453,64	3110,21	2849,88
VII.....	3455,13	3662,82	3653,57	3671,52	3166,49	2875,26
VIII.....	3411,94	3660,06	3663,56	3399,05	3135,77	2893,76
IX.....	3453,76	3664,77	3662,09	3563,44	3151,04	2880,76
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
<b>A</b>	<b>103,7</b>	<b>104,1</b>	<b>104,4</b>	<b>100,1</b>	<b>102,0</b>	<b>104,2</b>
<b>B</b>	<b>102,5</b>	<b>102,9</b>	<b>102,5</b>	<b>102,9</b>	<b>105,0</b>	<b>101,4</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 <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>administrative and support service activities</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
	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
A	<b>104,3</b>	<b>109,6</b>	<b>111,4</b>	<b>94,8</b>		<b>104,9</b>
2015 I–III .....	2817,06	2484,62	4669,26	3544,58		1928,74
2016 I–III .....	3112,74	2620,02	5526,61	3703,56		2075,73
A	<b>110,5</b>	<b>105,4</b>	<b>118,4</b>	<b>104,5</b>		<b>107,6</b>
2015 I .....	2827,76	2612,62	4662,08	3633,33		1962,17
II .....	2793,67	2386,39	4635,84	3420,96		1972,99
III .....	2822,35	2440,31	4625,18	3579,54		1973,18
IV .....	2909,56	2513,93	4692,71	3594,04		2009,29
V .....	2918,13	2430,04	4831,79	3536,10		1994,39
VI .....	2918,88	2667,23	4735,42	3561,54		1983,93
VII .....	2992,63	2505,24	4760,23	3757,51		1984,00
VIII .....	2950,31	2544,54	4722,39	3531,61		2007,21
IX .....	2967,98	2557,36	5533,58	3492,47		2016,50
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
A	<b>109,1</b>	<b>107,5</b>	<b>121,1</b>	<b>102,5</b>		<b>106,4</b>
B	<b>99,2</b>	<b>97,5</b>	<b>101,3</b>	<b>99,4</b>		<b>101,1</b>

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

SOCIAL BENEFITS <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. <i>Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł <i>Average monthly gross retirement pay and pension in zł</i>				
	ogółem <i>total</i>	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>receiving benefits paid by the Social Insurance Institution</i>	rolników indywidualnych <i>farmers</i>	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>paid by the Social Insurance Institution</i>				rolników indywidualnych <i>farmers</i>
				ogółem <i>total</i>	emerytura <i>retirement pay</i>	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension resulting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>	
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
A	<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–III .....	215,3	196,0	19,3	1720,91	1831,19	1454,14	1577,03	1279,08
I–VI .....	215,3	196,1	19,2	1735,99	1851,84	1466,92	1572,28	1285,30
I–IX .....	214,7	195,6	19,1	1745,44	1858,57	1470,02	1595,73	1286,69
I–XII .....	214,6	195,6	19,0	1749,68	1861,41	1474,26	1602,55	1287,36
2015 I–III .....	214,7	196,1	18,5	1780,53	1888,40	1515,49	1622,45	1301,59
I–VI .....	214,8	196,3	18,4	1795,58	1902,86	1529,07	1638,10	1318,58
I–IX .....	214,7	196,3	18,4	1803,74	1910,38	1536,59	1646,20	1319,76
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
A	<b>100,4</b>	<b>100,6</b>	<b>97,4</b>	<b>103,0</b>	<b>102,7</b>	<b>102,8</b>	<b>103,0</b>	<b>101,3</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
						(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	

<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

(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

<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; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remedia- tion activities	budownictwo construction	handel; napra- wa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowa- nie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł										
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
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
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

<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
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
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

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

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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <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
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
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

<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
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
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

<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
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
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

<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
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
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

<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 work 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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which		
				z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
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

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

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

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

Stan w końcu marca 2016 r.

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

End of March 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>10686,5</b>	<b>3263,3</b>	<b>884,8</b>	<b>386,8</b>	<b>5204,5</b>	<b>4281,7</b>	<b>1897,4</b>	<b>6849,9</b>	<b>1562,7</b>	<b>3795,4</b>	
<i>TOTAL</i>											
w tym: <i>of which:</i>											
Przetwórstwo przemysłowe .....	8558,5	2839,1	860,3	99,9	4229,4	3602,1	1278,7	5507,1	1311,4	3167,6	
<i>Manufacturing</i>											
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	194,0	9,8	0,8	0,7	60,9	54,2	100,3	120,3	35,6	22,0	
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>											
Budownictwo .....	209,9	51,6	5,9	6,5	99,2	65,4	41,9	102,2	17,0	58,4	
<i>Construction</i>											
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	676,7	275,4	2,9	248,8	242,2	188,3	130,9	487,4	96,9	276,4	
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>											
Transport i gospodarka magazynowa .....	383,9	10,2	-	1,0	295,0	219,5	64,0	313,2	54,7	126,4	
<i>Transportation and storage</i>											
Informacja i komunikacja .....	93,4	1,0	0,0	0,5	30,1	7,3	60,2	66,4	26,1	4,6	
<i>Information and communication</i>											
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	91,3	0,6	-	-	19,3	16,6	66,4	36,6	-	26,7	
<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 bezalcoholowe 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 I-III .....	101,2	102,7	102,0	98,4	99,6*	100,6	98,0	104,5	92,0
IV-VI .....	100,7	100,2	103,5	98,6	100,1*	100,6	99,1	101,8	92,0
VII-IX .....	100,4	99,0	104,3	98,6	100,3*	100,6	98,2	101,8	94,9
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
okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2014 I-III .....	100,5	102,1	101,7	96,4	99,9*	99,0	99,2	100,5	100,3
IV-VI .....	100,1	99,0	102,1	103,1	100,3*	100,8	99,7	100,8	100,0
VII-IX .....	99,5	97,7	100,4	95,3	100,0	100,5	100,5	100,3	100,1
X-XII .....	99,6	99,1	100,1	103,7	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

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł			A
Ryż - za 1 kg .....	3,63	3,55	3,63	100,0
Rice - per kg				
Bułka 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	2,25	100,0
Wheat-rye bread - per 0,5 kg				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,45	2,35	2,35	95,9
Wheat flour - per kg				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,05	2,14	2,09	102,0
Pearl-barley groats - per 0,5 kg				
Mięso - za 1 kg:				
Meat - per kg:				
wołowe: z kością - (rostbef) .....	31,37	29,59	29,23	93,2
beef: bone-in - (roast beef)				
bez kości - (z udźca) .....	34,06	33,69	34,03	99,9
boneless - (gammon)				
wieprzowe z kością - (schab środkowy) .....	14,06	13,97	13,15	93,5
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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Kurczęta patroszone - za 1 kg..... <i>Disembowelled chicken - per kg</i>	6,96	7,03	6,91	99,3
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg..... <i>Pork ham, boiled - per kg</i>	26,59	24,20	25,87	97,3
Kielbasa - za 1 kg: <i>Sausage - per kg:</i>				
suszona..... <i>dry</i>	28,08	29,39	29,39	104,7
wędzona..... <i>smoked</i>	14,01	14,73	14,73	105,1
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg..... <i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>	23,50	24,18	24,54	104,4
Karp świeży- za 1 kg..... <i>Fresh carp - per kg</i>	13,90	12,92	14,30	102,90
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>	2,90	2,70	2,69	92,8
o zawartości tłuszczu 2-2,5%..... <i>fat content 2-2,5%</i>	2,48	2,24	2,32	93,5
Ser - za 1 kg: <i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty..... <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,02	12,98	13,01	99,9
dojrzewający..... <i>ripening cheese</i>	21,22	20,42	19,63	92,5
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g..... <i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>	1,57	1,52	1,52	96,8
Jaja kurze świeże - za 1 szt..... <i>Hen eggs, fresh - per piece</i>	0,51	0,51	0,52	102,0
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g..... <i>Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g</i>	4,36	4,06	4,01	92,0
Margaryna - za 400 g..... <i>Margarine - per 400 g</i>	3,58	3,37	3,42	95,5
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l..... <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	5,83	5,79	5,82	99,8
Jabłka — za kg..... <i>Apples — per kg</i>	2,13	2,78	2,66	124,9
Pomarańcze — za kg..... <i>Orange — per kg</i>	4,45	4,69	4,25	95,5
Cytryny — za 1 kg..... <i>Lemons — per kg</i>	6,01	8,29	8,06	134,1
Marchew — za 1 kg..... <i>Carrots — per kg</i>	1,92	2,43	2,46	128,1
Cebula — za 1 kg..... <i>Onions — per kg</i>	1,71	2,45	2,40	140,4
Ziemniaki — za 1 kg..... <i>Potatoes — per kg</i>	0,89	1,17	1,13	127,0
Cukier biały kryształ — za 1 kg..... <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,15	2,37	2,71	126,0
Czekolada mleczna — za 100 g..... <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,54	3,68	3,74	105,6
Kawa naturalna mielona — za 250 g..... <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,41	6,67	6,82	106,4
Herbata czarna liściasta — za 100 g..... <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	3,81	3,84	4,32	113,4
Sok jabłkowy — za 1 l..... <i>Apple juice — per l</i>	3,61	3,55	3,41	94,5
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l..... <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,79	2,82	2,73	97,8
Papierosy — za 20 szt..... <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	12,70	12,92	13,14	103,5
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl..... <i>Men's suit, with the participation of wool - per set</i>	696,56	573,70	495,13	71,1
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	107,44	107,44	98,89	92,0

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw — za 1 szt. .... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve — per piece</i>	26,13	26,62	26,74	102,3
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. .... <i>Women's tights thin, plain, 15 den — per piece</i>	7,31	7,06	7,84	107,3
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. .... <i>Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece</i>	68,30	65,09	64,50	94,4
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl. .... <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	31,83	32,06	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	224,11	230,33	103,5
damskie ..... <i>women's</i>	217,56	215,33	217,56	100,0
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	41,67	41,67	41,67	100,0
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. .... <i>Sink fixture — per piece</i>	131,72	129,05	129,83	98,6
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>	4,19	4,33	4,39	104,8
Wywóz nieczystości — niesegregowanych ..... <i>Refuse disposal — unsorted</i>	14,19	14,94	15,33	108,0
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	4,39	4,39	90,7
Węgiel kamienny — za 1 t. .... <i>Hard coal — per t</i>	860,06	864,50	863,95	100,5
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	20,96	21,61	21,59	103,0
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	27,62	28,05	28,52	103,3
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>	21,62	21,23	21,90	101,3
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. .... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece</i>	281,55	286,62	274,78	97,6
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	164,99	159,66	172,88	104,8
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. .... <i>Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated — per piece</i>	13,10	13,58	13,83	105,6
Proszek do prania <sup>a</sup> — za 300 g ..... <i>Washing powder<sup>a</sup> — per 300 g</i>	5,83	5,53	5,53	x
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation with a specialist physician</i>	83,33	85,56	86,67	104,0
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,57	4,31	4,01	87,7
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	4,72	4,30	3,92	83,1
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>	159,98	160,30	203,69	127,3
Bilet normalny do kina ..... <i>Regular cinema ticket</i>	18,33	18,50	18,83	102,7
Gazeta regionalna <sup>b</sup> — za 1 egz. .... <i>Regional newspaper<sup>b</sup> — per copy</i>	2,13	2,23	2,37	x
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	15,89	15,67	15,78	99,3
Mydło toaletowe — za 100 g ..... <i>Toilet soap — per 100 g</i>	1,95	1,95	1,94	99,5
Pasta do zębów — za 100 ml ..... <i>Tooth-paste — per 100 ml</i>	8,70	8,12	7,66	88,0

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.....	70,06	52,48	5,31	4,25	5,06	123,05
2016 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 I.....	68,85	51,69	5,38	4,01	5,27	118,85
II.....	71,60	53,19	5,41	4,42	4,92	128,89
III.....	69,95	52,14	5,17	4,36	5,03	124,53
IV.....	68,52	50,19	5,09	4,28	4,90	125,26
V.....	65,99	48,39	5,61	4,10	5,22	123,56
VI.....	65,12	49,27	5,75	4,33	4,93	111,43
VII.....	68,75	51,02	5,31	4,26	5,21	113,72
VIII.....	65,80	50,36	5,56	4,30	5,14	109,89
IX.....	66,15	50,83	5,32	4,74	5,20	113,93
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
A	<b>90,0</b>	<b>111,8</b>	<b>102,1</b>	<b>92,0</b>	<b>96,0</b>	<b>90,3</b>
B	<b>96,0</b>	<b>99,3</b>	<b>100,2</b>	<b>97,6</b>	<b>93,6</b>	<b>97,2</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 I.....	80,63	56,36	70,71	57,86	76,15
II.....	80,88	56,00	71,43	60,00	77,04
III.....	80,63	54,58	70,00	61,67	78,13
IV.....	80,94	54,55	71,00	63,57	73,85
V.....	81,67	55,00	72,14	64,23	73,91
VI.....	80,33	56,36	71,79	59,62	73,48
VII.....	79,06	53,17	72,33	58,85	.
VIII.....	79,06	54,55	71,07	59,29	93,57
IX.....	78,44	56,90	68,90	58,43	91,08
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
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>105,9</b>	<b>101,3</b>	<b>98,0</b>	<b>127,5</b>
<b>B</b>	<b>102,2</b>	<b>102,5</b>	<b>103,4</b>	<b>102,6</b>	<b>103,6</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> pszenicy Market-place prices to procure- ment prices of a wheat
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley		1 kg ziemniaków kg of potatoes		
	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	
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 I.....	7,1	7,8	5,7	5,3	28,6	3,4	1,17
II.....	7,9	8,3	6,2	5,7	17,4	3,4	1,13
III.....	8,0	8,4	6,2	5,6	28,7	3,5	1,15
IV.....	7,8	8,6	6,0	5,8	18,6	3,4	1,18
V.....	7,5	8,5	5,7	5,5	15,8	3,3	1,23
VI.....	7,7	8,8	6,0	5,9	11,7	3,9	1,23
VII.....	8,0	8,3	5,9	.	.	3,7	1,15
VIII.....	7,9	8,6	6,1	4,6	16,5	3,9	1,20
IX.....	8,3	9,3	6,8	5,2	20,5	4,2	1,19
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

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19.

<sup>a</sup> See methodological notes item. 19.



## INWESTYCJE INVESTMENT

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Grand total		W tym na środki trwałe Of which for fixed assets						
				razem total	w tym of which					
					budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport			
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices										
2014	I–XII	1233232	1233206	468485	647296	106073				
2015	I–XII	1947077	1945327	708434	1071344	163354				
	<b>A</b>	157,9	157,7	151,2	165,5	154,0				
2014	I–III	183319	183319	44663	119809	18687				
	I–VI	504305	504305	143028	302475	51891				
	I–IX	820304	820278	276212	457725	75581				
	I–XII	1233232	1233206	468485	647296	106073				
2015	I–III	296294	296225	117882	144804	33442				
	I–VI	583675	583600	224196	303011	55715				
	I–IX	1270530	1270519	434910	726344	107327				
	I–XII	1947077	1945327	708434	1071344	163354				
2016	I–III	373983	373983	100294	237837	36094				
	<b>A</b>	<b>126,2</b>	<b>126,2</b>	<b>85,1</b>	<b>164,2</b>	<b>107,9</b>				
<b>(dok.) (cont.)</b>										
OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem Of grand total								
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa <sup>Δ</sup> transporta- tion and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komu- nikacja <sup>Δ</sup> information and commu- nication	obsługa ryнку nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym of which							
	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remedia- tion activities								
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices										
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–III	157802	137518	19110	447	4260	7283	566	1078	3822
	I–VI	440841	366195	68776	1113	10746	22230	2053	1359	9395
	I–IX	704613	576266	113584	8421	16829	39630	3090	1852	19041
	I–XII	1064298	822532	204748	10051	35166	43157	5653	1971	26506
2015	I–III	249215	226828	19921	538	6843	21679	1265	985	10062
	I–VI	499268	436389	57305	2892	17711	31416	3652	2108	11903
	I–IX	1100100	961651	108098	5876	31152	67666	6209	1616	28972
	I–XII	1691373	1380379	261987	8849	37916	106165	6225	2073	43378
2016	I–III	334877	318956	13924	586	4279	14933	#	180	7531
	<b>A</b>	<b>134,4</b>	<b>140,6</b>	<b>69,9</b>	<b>108,9</b>	<b>62,5</b>	<b>68,9</b>	<b>x</b>	<b>18,3</b>	<b>74,8</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.  
a See methodological notes item 20; indices numbers are calculated on the basis of value at current prices. b 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>			
		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.....	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.....	132	104	28	-	296
I-II.....	280	217	59	-	556
I-III.....	568	400	160	-	751
I-IV.....	1033	574	451	-	1281
I-V.....	1594	753	833	-	1831
I-VI.....	1962	964	990	-	2185
I-VII.....	2264	1211	1044	-	2427
I-VIII.....	2597	1396	1192	-	2656
I-IX.....	3117	1625	1483	-	3210
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
<b>A</b>	<b>167,4</b>	<b>136,8</b>	<b>245,6</b>	<b>x</b>	<b>129,2</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.....	3220*	1819*	1173*	131	308,3*	228,8*	67,4*	6,4
<b>A</b>	<b>96,0*</b>	<b>103,5*</b>	<b>96,3*</b>	<b>72,0</b>	<b>99,2*</b>	<b>102,8*</b>	<b>101,0*</b>	<b>65,4</b>
2015 I.....	193*	127*	46	20	20,3	16,2	3,1	1,0
I-II.....	572*	263*	286	20	52,3	34,8	16,4	1,0
I-III.....	757*	439*	294	20	76,0	57,4	17,4	1,0
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.....	174	124	26	24	17,3	14,6	1,7	1,0
I-II.....	369	273	60	24	39,0	33,2	4,3	1,0
I-III.....	786	468	282	24	76,0	55,7	18,7	1,0
<b>A</b>	<b>104,5</b>	<b>107,8</b>	<b>95,9</b>	<b>120,0</b>	<b>99,9</b>	<b>97,0</b>	<b>107,6</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		wołowcy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	w 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		
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>	107921* <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>	29208,0	466,0	6078,0	22560,0
<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 I.....	16490	11201	1252	7370	168	1839	5364
II.....	17291	9390	2243	8377	116	1652	6608
III.....	14707	8192	1748	7638	151	1659	5826
IV.....	10701	5931	1830	8255	859	1077	6608
V.....	11601	6471	2731	7613	135	1609	5868
VI.....	11450	6099	2627	9256	101	2064	7090
VII.....	19920	6411	1627	8429	110	1603	6716
VIII.....	61397	23453	10920	7410	138	1154	6116
IX.....	26925	12547	4274	9442	127	1649	7666
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
<b>A</b>	<b>128,5</b>	<b>180,7</b>	<b>87,6</b>	<b>119,0</b>	<b>94,7</b>	<b>99,5</b>	<b>123,4</b>
<b>B</b>	<b>110,7</b>	<b>131,5</b>	<b>48,8</b>	<b>93,3</b>	<b>100,7</b>	<b>68,4</b>	<b>100,1</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 I.....	10349	330	2357	7662	10676
II.....	11787	230	2118	9439	6242
III.....	10751	299	2128	8322	5643
IV.....	11682	169	1380	10132	7634
V.....	10714	267	2064	8383	8828
VI.....	12976	199	2646	10129	6750
VII.....	11866	216	2055	9594	7565
VIII.....	10492	273	1479	8737	7483
IX.....	13316	250	2114	10952	6846
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
<b>A</b>	<b>117,8</b>	<b>94,3</b>	<b>99,4</b>	<b>123,4</b>	<b>124,3</b>
<b>B</b>	<b>92,9</b>	<b>100,4</b>	<b>68,4</b>	<b>100,1</b>	<b>106,2</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–III.....	7502,6	7257,6	657,7	78,8	43,3	148,2	900,1
2016 I–III.....	8027,0	7736,3	725,0	86,5	48,6	152,6	1044,5
<b>A</b>	<b>105,2</b>	<b>104,7</b>	<b>108,3</b>	<b>106,8</b>	<b>108,3</b>	<b>109,7</b>	<b>114,2</b>
2015 I.....	2452,6	2375,7	218,1	26,9	13,6	33,0	265,8
II.....	2376,8	2295,3	201,3	25,0	13,9	55,7	306,2
III.....	2642,9	2556,5	237,8	26,7	15,9	61,1	328,5
IV.....	2528,2	2426,8	205,6	20,4	14,5	54,3	323,9
V.....	2456,3	2372,4	240,5	23,1	14,1	36,2	310,0
VI.....	2567,0	2475,7	242,9	30,0	13,4	25,7	325,7
VII.....	2406,8	2340,3	243,0	27,7	13,3	27,8	305,0
VIII.....	2362,9	2278,3	238,9	33,0	12,5	20,0	273,4
IX.....	2726,7	2638,2	235,2	30,4	17,3	30,6	292,4
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
<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>104,6</b>	<b>104,3</b>	<b>107,8</b>	<b>109,7</b>	<b>117,8</b>	<b>112,0</b>
<b>B</b>	<b>103,3</b>	<b>102,9</b>	<b>105,3</b>	<b>92,8</b>	<b>115,5</b>	<b>135,4</b>	<b>104,7</b>

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

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

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

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 szucznych 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–III.....	691,0	16,0	192,2	264,3	345,6	490,4	493,2	175,1
2016 I–III.....	706,9	38,9	227,8	294,8	354,0	453,4	539,9	207,4
<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>260,0</b>	<b>116,3</b>	<b>105,6</b>	<b>104,6</b>	<b>97,8</b>	<b>105,4</b>	<b>128,6</b>
2015 I.....	236,9	5,3	58,9	80,7	107,9	#	162,4	47,5
II.....	213,4	5,4	63,8	81,5	109,2	#	149,1	53,2
III.....	239,8	5,4	69,5	102,2	127,0	162,1	186,9	59,3
IV.....	220,0	5,8	69,7	99,3	124,5	163,2	176,5	61,0
V.....	194,8	4,8	64,3	95,8	127,9	160,5	170,1	59,2
VI.....	198,6	5,0	70,8	104,4	149,5	169,3	193,7	65,4
VII.....	202,0	5,1	69,3	111,2	137,7	173,9	182,9	59,1
VIII.....	203,6	4,5	54,3	103,1	125,4	114,5	178,4	49,3
IX.....	216,6	5,4	68,5	112,9	153,5	170,3	199,0	69,9
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
<b>A</b>	<b>97,4</b>	<b>252,8</b>	<b>110,5</b>	<b>102,2</b>	<b>107,2</b>	<b>99,1</b>	<b>97,9</b>	<b>130,2</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>98,8</b>	<b>102,1</b>	<b>113,2</b>	<b>110,6</b>	<b>96,0</b>	<b>101,7</b>	<b>102,0</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–III.....	238,5	1329,5	272,0	130,8	42,9	40,8
2016 I–III.....	280,1	1336,9	332,5	147,6	49,0	48,3
<b>A</b>	<b>113,9</b>	<b>96,3</b>	<b>119,4</b>	<b>110,3</b>	<b>106,9</b>	<b>119,9</b>
2015 I.....	79,2	429,0	86,2	41,5	14,3	13,1
II.....	76,3	427,7	90,8	42,2	13,4	12,6
III.....	83,2	471,9	95,9	46,9	15,2	15,1
IV.....	84,3	414,3	81,5	47,0	14,9	15,6
V.....	83,3	385,0	84,7	46,6	15,7	14,3
VI.....	86,4	431,6	83,4	52,5	18,4	15,4
VII.....	85,9	356,2	52,1	49,2	15,8	16,2
VIII.....	75,9	305,9	82,1	48,6	16,8	13,2
IX.....	91,4	439,9	94,0	50,6	18,5	14,5
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
<b>A</b>	<b>117,0</b>	<b>94,5</b>	<b>112,7</b>	<b>106,6</b>	<b>107,7</b>	<b>106,0</b>
<b>B</b>	<b>103,1</b>	<b>99,2</b>	<b>94,8</b>	<b>109,9</b>	<b>110,6</b>	<b>110,9</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. 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 kielbasy <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–III .....	13662	2997	4329
2016	I–III .....	15702	2882	4546
	<b>A</b>	<b>114,9</b>	<b>96,2</b>	<b>105,0</b>
2015	I .....	4677	961	1456
	II .....	4269	891	1358
	III .....	4716	1145	1515
	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
	<b>A</b>	<b>107,8</b>	<b>79,5</b>	<b>103,8</b>
	<b>B</b>	<b>97,8</b>	<b>98,9</b>	<b>111,3</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 25. <sup>b</sup> Bez drobiowych.

<sup>a</sup> See methodological notes item 25. <sup>b</sup> Excluding cured poultry meat.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> <i>Of which construction and assembly production <sup>b</sup></i>			
		razem <i>total</i>	budowa budynków <sup>Δ</sup> <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>					
	w milionach zł <i>in million zł</i>				
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–III .....	377,4	183,9	83,8	58,7	41,4
2016 I–III .....	266,9	144,5	64,9	49,7	30,0
<b>A</b>	<b>70,7</b>	<b>78,6</b>	<b>77,4</b>	<b>84,7</b>	<b>72,3</b>
2015 I .....	71,3	40,6	12,7	17,3	10,7
II .....	88,6	53,8	25,6	15,8	12,4
III .....	190,2	83,6	42,8	24,3	16,5
IV .....	132,6	74,7	30,1	32,2	12,5
V .....	160,0	106,8	34,8	51,7	20,3
VI .....	166,2	103,0	38,8	45,7	18,4
VII .....	205,1	101,8	40,8	43,8	17,1
VIII .....	172,4	91,5	38,1	35,0	18,4
IX .....	190,4	109,7	43,6	45,5	20,6
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
<b>A</b>	<b>51,5</b>	<b>63,9</b>	<b>59,5</b>	<b>78,2</b>	<b>54,3</b>
<b>B</b>	<b>109,8</b>	<b>102,1</b>	<b>116,1</b>	<b>101,4</b>	<b>76,9</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-III.....	100,4	88,1	114,3	105,7	101,8
2016 I-III.....	101,2	132,9	87,9	101,1	110,6
2015 I.....	98,1	98,1	109,6	104,6	104,4
II.....	97,3	78,1	114,6	104,5	101,7
III.....	102,9	90,6	114,9	107,2	98,0
IV.....	100,6	98,0	112,7	98,3	107,6
V.....	107,0	108,2	118,8	103,8	105,6
VI.....	105,7	122,3	112,6	106,7	100,2
VII.....	108,2	122,3	123,9	105,1	102,7
VIII.....	106,9	125,5	111,0	103,3	94,4
IX.....	109,2	116,6	109,9	105,7	102,4
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

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

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	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–III.....	119,4	121,1	52,2	90,4	84,9
2016 I–III.....	92,5	98,6	124,7	86,8	99,8
2015 I.....	114,6	91,2	43,4	95,3	79,1
II.....	116,8	174,8	51,4	75,7	73,6
III.....	118,8	114,1	60,8	102,3	88,5
IV.....	116,9	140,6	56,1	77,1	87,5
V.....	116,9	134,5	55,9	88,5	95,4
VI.....	118,4	168,9	60,4	58,1	89,4
VII.....	115,0	163,7	57,3	63,3	92,9
VIII.....	113,7	166,0	52,6	101,0	96,9
IX.....	120,0	170,6	54,3	122,4	97,1
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

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 I.....	90,9	95,0	112,3	83,9	81,4
II.....	101,0	89,1	103,0	97,1	92,7
III.....	113,0	106,1	113,5	117,1	107,8
IV.....	100,6	93,8	105,6	102,0	120,9
V.....	100,5	92,4	111,1	97,6	97,3
VI.....	96,3	113,4	89,8	98,8	94,4
VII.....	106,6	104,0	110,2	102,9	105,3
VIII.....	97,2	80,1	97,6	98,8	90,7
IX.....	101,9	134,8	90,7	97,6	102,3
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

(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 I.....	121,8	64,1	35,7	105,4	83,8
II.....	96,5	200,1	113,0	94,2	95,2
III.....	103,9	76,3	129,3	125,4	125,6
IV.....	96,7	106,5	95,2	69,5	102,6
V.....	95,7	88,5	100,8	89,0	100,0
VI.....	95,7	122,9	103,1	67,1	95,3
VII.....	98,2	100,9	103,7	137,5	106,2
VIII.....	97,3	96,9	90,6	131,4	100,4
IX.....	106,5	117,9	103,1	113,0	101,3
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

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>	
	w tysiącach <i>in thous.</i>		in thous.			w tysiącach <i>in thous.</i>		
<b>Obiekty ogółem</b> <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
<b>A</b>	<b>103,5</b>	<b>91,1</b>	<b>107,3</b>	<b>108,7</b>	<b>x</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>x</b>
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
<b>A</b>	<b>95,7</b>	<b>86,3</b>	<b>102,9</b>	<b>96,0</b>	<b>x</b>	<b>107,7</b>	<b>113,3</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> <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
<b>A</b>	<b>101,0</b>	<b>90,1</b>	<b>103,8</b>	<b>100,9</b>	<b>x</b>	<b>102,8</b>	<b>102,8</b>	<b>x</b>
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
<b>A</b>	<b>94,9</b>	<b>86,9</b>	<b>104,6</b>	<b>104,1</b>	<b>x</b>	<b>107,7</b>	<b>113,3</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> <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
<b>A</b>	<b>101,6</b>	<b>95,4</b>	<b>104,5</b>	<b>106,3</b>	<b>x</b>	<b>103,5</b>	<b>108,1</b>	<b>x</b>
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
<b>A</b>	<b>94,2</b>	<b>83,7</b>	<b>103,0</b>	<b>102,8</b>	<b>x</b>	<b>108,1</b>	<b>116,1</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty – razem</b> <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
<b>A</b>	<b>112,2</b>	<b>106,3</b>	<b>111,9</b>	<b>155,5</b>	<b>x</b>	<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
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>78,3</b>	<b>98,2</b>	<b>73,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

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

## WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY BUSINESS TENDENCY SURVEY

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

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicz- nych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicz- nych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
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

<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
II.....	-26,4	-36,0	-51,3	-52,0	-42,7	-16,8	-14,8	-18,2	-25,2	-25,1
III.....	-22,7	-39,3	-30,4	-37,5	-37,1	-6,0	-0,3	-3,3	-16,1	-14,4
IV.....	-19,5	-38,3	-25,7	-27,1	-35,7	-0,6	5,7	4,2	-7,3	-17,9
V.....	-15,6	-31,0	-14,3	-15,6	-28,2	-0,1	-1,8	-0,1	-10,1	-10,0
VI.....	-16,1	-29,0	-5,4	-6,1	-24,4	-3,1	-3,6	-3,5	-9,6	-17,1
VII.....	-14,7	-21,9	-4,1	-6,6	-18,0	-7,4	-8,8	-7,3	-7,5	-14,2
VIII.....	-10,3	-18,5	-1,9	-8,3	-11,8	-2,1	-7,0	-2,8	1,0	-12,6
IX.....	-15,2	-22,8	-8,6	-10,5	-15,1	-7,6	-11,1	-14,3	-6,3	-23,3
X.....	-17,4	-22,8	-2,4	-5,4	-16,1	-12,0	-22,4	-22,4	-10,9	-21,5
XI.....	-22,0	-22,1	-5,8	-8,3	-13,3	-21,9	-24,5	-29,3	-21,3	-23,2
XII.....	-30,9	-29,5	-22,4	-24,5	-23,0	-32,2	-35,3	-36,4	-30,2	-29,4
2014 I.....	-20,1	-14,2	-25,9	-29,0	-19,1	-25,9	-20,5	-26,6	-32,6	-15,6
II.....	-14,5	-19,9	-23,4	-29,6	-26,1	-9,1	-2,8	-5,1	-17,6	-10,0
III.....	-12,4	-23,4	-18,6	-19,2	-27,9	-1,3	6,2	2,3	-7,1	-6,4
IV.....	-5,3	-15,0	-7,7	-13,0	-14,9	4,5	11,3	7,0	0,3	5,4
V.....	-8,6	-20,6	-13,9	-15,9	-16,9	3,5	8,6	6,8	-5,4	-2,0
VI.....	-1,1	-9,8	-1,0	-3,5	-6,2	7,6	6,7	7,3	2,6	0,4
VII.....	-1,5	-11,1	0,0	3,0	-5,0	8,2	8,9	5,8	-3,2	-3,9
VIII.....	-2,2	-7,5	5,6	5,1	-8,0	3,1	8,8	8,2	3,4	-4,3
IX.....	-4,7	-13,0	2,2	6,1	-7,4	3,6	7,3	2,2	-7,7	-8,4
X.....	-5,8	-9,3	0,5	4,5	3,5	-2,2	-7,3	-8,5	-4,1	-7,8
XI.....	-12,6	-16,8	-3,9	-8,5	-9,1	-8,4	-14,2	-16,7	-12,8	-16,7
XII.....	-9,7	-6,5	-11,0	-11,6	-7,2	-12,8	-22,3	-22,3	-16,7	-16,8
2015 I.....	-13,7	-17,6	-30,3	-29,4	-18,1	-9,8	-13,8	-13,2	-12,7	-11,6
II.....	-11,8	-20,8	-30,3	-33,1	-29,1	-2,7	-2,3	1,5	-10,9	-7,2
III.....	-9,1	-24,2	-23,6	-27,1	-23,5	6,1	9,9	8,7	0,5	-0,4
IV.....	-7,8	-22,2	-12,7	-13,7	-14,7	6,7	14,6	14,1	2,8	-3,4
V.....	-7,5	-22,1	0,5	-7,3	-12,3	7,1	10,0	10,3	3,7	-3,1
VI.....	-4,6	-15,6	-0,2	-5,1	-9,7	6,5	4,2	7,8	3,2	1,6
VII.....	-2,3	-14,5	1,3	-3,2	-8,4	10,0	8,3	4,0	0,2	-3,0
VIII.....	0,5	-10,3	-2,1	-8,4	-14,2	11,3	6,0	4,1	2,4	-2,4
IX.....	-3,3	-6,5	-5,4	-2,6	-7,4	-0,1	-1,8	-2,9	-5,2	-1,2
X.....	-12,6	-12,2	-10,7	-13,0	-9,5	-12,9	-14,5	-16,3	-13,9	-9,5
XI.....	-18,3	-19,1	-23,6	-14,0	-12,9	-17,4	-22,6	-21,2	-22,8	-14,3
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
II.....	-4,4	-11,1	-31,2	-33,1	-28,7	2,4	6,3	-2,3	-17,7	-3,0
III.....	0,4	-12,0	-14,3	-17,7	-17,4	12,8	19,0	11,8	0,8	6,2
IV.....	2,4	-4,4	-12,9	-10,3	-14,7	9,1	14,0	14,6	9,1	8,6
V.....	3,3	-6,4	-7,8	-14,9	-15,5	12,9	18,4	12,1	10,1	1,8

<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	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
II.....	-23,0	-7,5	-48,3	-41,8	-38,5	-36,8	-37,3	-37,1	-27,0
III.....	-21,4	-12,4	-43,1	-40,0	-30,4	-24,8	-26,0	-25,9	-22,4
IV.....	-16,5	-8,9	-31,3	-31,3	-24,0	-20,2	-21,2	-20,4	-20,4
V.....	-17,5	-12,9	-22,9	-19,8	-22,0	-21,7	-22,4	-24,4	-19,1
VI.....	-18,1	-10,8	-28,4	-14,8	-25,4	-23,2	-24,5	-25,3	-20,3
VII.....	-15,7	-8,8	-19,2	-13,4	-22,5	-20,7	-20,1	-23,6	-19,4
VIII.....	-9,1	-0,4	-9,4	-6,4	-17,8	-17,4	-16,3	-16,9	-17,0
IX.....	-12,4	-2,6	-23,1	-9,2	-22,2	-17,4	-17,4	-19,3	-18,7
X.....	-11,8	-5,8	-21,9	-12,1	-17,8	-12,0	-13,8	-16,7	-19,9
XI.....	-8,1	-0,4	-14,8	-9,7	-15,7	-9,6	-9,2	-17,9	-20,8
XII.....	-13,6	-3,3	-19,1	-9,8	-23,8	-21,1	-20,7	-21,2	-20,8
2014 I.....	-11,2	-8,4	-2,7	-13,6	-14,0	-22,3	-21,0	-16,1	-12,7
II.....	-9,8	-10,3	-16,9	-25,0	-9,3	-11,7	-8,6	-7,2	-8,8
III.....	-5,3	-10,3	-13,9	-13,7	-0,3	2,4	0,5	-3,9	-8,8
IV.....	-2,4	-10,2	-0,4	-8,0	5,4	9,7	9,8	1,0	-4,2
V.....	-5,1	-9,1	-0,8	-8,9	-1,1	-1,1	-2,3	-5,3	-7,3
VI.....	-0,3	-4,7	10,4	-1,5	4,2	4,0	4,6	2,3	-4,6
VII.....	2,6	-2,1	1,2	0,1	7,2	2,3	1,0	1,5	-4,7
VIII.....	-4,1	-8,7	-1,7	-4,8	0,6	-0,2	-0,7	-1,8	-4,7
IX.....	-1,8	-4,2	-0,7	-5,0	0,6	-2,7	-3,3	-4,3	-2,4
X.....	-7,4	-8,8	-4,7	-10,2	-6,0	-4,3	-1,6	-6,2	-3,3
XI.....	-2,3	-6,8	4,1	-5,5	2,2	6,1	8,5	1,6	-3,8
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
II.....	0,7	7,1	-13,6	-11,9	-5,8	-8,6	-10,2	-3,8	-1,5
III.....	5,4	9,5	-10,1	-10,1	1,2	4,9	5,9	1,6	-3,4
IV.....	7,1	8,3	0,5	-0,5	5,9	8,6	8,6	6,5	-0,6
V.....	7,2	8,6	6,5	-6,3	5,7	2,9	4,3	3,0	-1,1
VI.....	8,8	12,4	10,4	1,2	5,1	2,3	2,9	5,8	1,1
VII.....	5,3	6,8	-1,9	-1,1	3,7	3,1	2,3	3,7	2,9
VIII.....	7,4	11,3	6,7	3,4	3,4	6,4	7,5	4,1	3,2
IX.....	9,3	12,3	9,2	4,2	6,2	2,4	3,6	3,3	-0,4
X.....	9,6	9,7	0,5	-0,3	9,4	7,7	7,6	3,5	2,6
XI.....	9,6	11,7	2,6	0,0	7,4	8,9	9,6	5,3	0,7
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
II.....	-3,5	-3,7	-15,9	-11,2	-3,3	-0,2	-0,2	-7,7	-0,3
III.....	2,3	-3,3	-4,8	-11,6	7,9	8,9	6,2	3,5	3,5
IV.....	8,6	5,0	12,1	-6,3	12,2	13,3	14,8	9,6	1,9
V.....	8,5	4,1	11,3	-0,3	12,9	10,2	9,9	10,1	1,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 28. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”<sup>Ab</sup>.  
a See methodological notes item 28. b 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
II.....	-7,0	-14,2	-39,0	-38,5	-25,3	0,2	-2,9	-12,3	-12,3	1,1
III.....	-13,1	-20,2	2,0	-17,4	-29,1	-6,0	3,4	-3,7	-16,0	4,1
IV.....	-4,2	-14,6	-5,2	-15,2	-15,5	6,2	2,7	-3,5	-10,8	-4,5
V.....	-9,7	-6,2	18,4	15,1	-23,3	-13,1	-4,0	-10,2	-19,8	-1,3
VI.....	-11,8	-14,1	-0,8	-0,8	-3,8	-9,4	-11,3	-17,9	-15,2	-7,4
VII.....	-14,2	-19,0	-2,2	-16,3	-9,3	-9,3	-10,7	-14,1	-17,7	-4,6
VIII.....	-9,3	-16,2	-16,5	-19,9	-9,9	-2,3	4,2	-10,0	-6,6	14,3
IX.....	-9,5	-13,4	0,3	-2,7	-2,7	-5,5	4,9	0,5	0,5	7,6
X.....	-2,1	-8,2	-6,7	1,3	-3,1	4,1	6,4	5,8	-5,1	-18,8
XI.....	-8,9	-6,7	2,7	-5,4	-1,1	-11,0	-10,3	-10,7	-37,6	-6,4
XII.....	-18,2	-10,2	-19,1	-17,5	-19,7	-26,1	-26,1	-33,2	-43,3	-15,9
2014 I.....	-5,2	0,1	-15,8	-14,5	-7,8	-10,4	-9,1	-9,1	-12,1	1,8
II.....	-1,6	-4,1	-20,5	-22,1	-15,3	0,9	-2,1	-2,1	-5,7	-4,1
III.....	1,9	7,1	-16,0	-10,8	-18,4	-3,4	1,7	1,7	-5,3	-1,8
IV.....	1,6	-0,9	5,7	5,7	-6,4	4,1	8,5	8,5	-2,7	9,6
V.....	-9,8	-2,2	-15,5	-12,1	-16,8	-17,4	-13,1	-13,1	-25,3	-4,7
VI.....	0,3	5,2	-21,8	-18,3	-34,4	-4,7	-9,0	-9,0	-22,0	-12,0
VII.....	-6,3	3,5	-3,8	-0,2	-7,1	-16,0	-16,1	-16,1	-14,5	-2,2
VIII.....	1,7	7,0	-14,0	-17,4	-11,9	-3,7	-7,3	-7,3	-2,2	-3,6
IX.....	8,9	10,2	-17,1	-26,2	-4,1	7,5	3,9	3,9	3,9	-3,2
X.....	-1,3	8,9	-16,7	-13,2	-8,1	-11,5	-19,1	-19,1	-12,3	-3,6
XI.....	-7,0	4,9	-8,9	-12,4	-15,3	-18,9	-22,5	-22,5	-18,9	-13,8
XII.....	-7,8	-3,3	-16,0	-19,9	-21,6	-12,3	-19,9	-19,9	-25,0	-7,2
2015 I.....	-25,5	-9,5	-29,7	-32,7	-39,5	-41,4	-45,7	-42,8	-45,7	-29,5
II.....	-12,7	-7,2	-35,5	-32,2	-14,9	-18,2	-14,2	-14,2	-18,2	-13,9
III.....	-14,4	-7,2	-31,5	-31,5	-21,5	-21,5	-14,2	-10,9	-21,5	-7,2
IV.....	-8,2	-1,0	-10,1	-7,2	-17,9	-15,3	-18,2	-14,9	-21,2	-3,7
V.....	-14,2	-10,2	-24,1	-24,1	-9,2	-18,2	-21,5	-18,2	-16,8	-20,5
VI.....	-12,9	-7,2	-22,7	-22,7	-16,5	-18,6	-21,9	-21,5	-18,6	-17,5
VII.....	-9,3	-4,6	-7,9	-7,9	-5,0	-13,9	-20,2	-23,2	-6,0	-9,9
VIII.....	-4,4	-3,9	-21,5	-18,2	-18,2	-4,9	-1,6	-4,9	-1,6	-10,5
IX.....	-7,8	-4,6	0,3	-3,0	-9,3	-11,0	0,3	-5,9	-11,0	11,0
X.....	-4,5	6,0	-1,7	-1,7	-4,3	-14,9	-4,2	-6,9	-14,9	17,9
XI.....	-5,8	-1,9	-9,6	-9,6	-2,6	-9,6	-4,2	-6,9	-12,3	12,6
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
II.....	12,7	36,7	2,7	2,7	11,5	-11,4	-13,0	-13,0	-15,7	-0,4
III.....	9,3	22,8	-33,7	-31,4	-22,6	-4,2	11,9	11,9	11,9	2,6
IV.....	-1,7	8,4	-18,1	-18,1	-20,4	-11,8	-11,8	-13,9	-13,9	-11,8
V.....	19,3	42,7	-6,3	-8,4	-10,5	-4,2	-4,2	-4,2	-4,2	2,1

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

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

OKRESY PERIODS	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
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

<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-III 2016 <sup>a</sup>

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-III 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>6037</b>	<b>84,5</b>
<i>TOTAL</i>		
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym .....	3761	78,4
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym .....	1394	92,6
<i>commercial</i>		
drogowe .....	544	99,3
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	141	91,5
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji .....	671	99,0
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania .....	220	96,8
<i>against freedom and freedom of conscience and religion</i>		
przeciwko rodzinie i opiece .....	179	99,4
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	159	98,1
<i>against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup></i>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	187	98,9
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	376	92,9
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu .....	2971	74,2
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	48	97,9
<i>against economic activity <sup>c</sup></i>		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi .....	34	0,0
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii .....	752	98,1
<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 <i>Grand total</i>	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>
A – stan w dniu 31 XII 2015 <i>as of December 31, 2015</i>			
B – stan w dniu 31 III 2016 <i>as of March 31, 2016</i>			
<b>OGÓLEM .....</b>	<b>111272</b>	<b>33673</b>	<b>77599</b>
<b>TOTAL .....</b>	<b>111501</b>	<b>33906</b>	<b>77595</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo.....	3416	1023	2393
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	3430	1037	2393
Przemysł.....	9504	3105	6399
<i>Industry</i>	9493	3119	6374
górnictwo i wydobywanie.....	119	70	49
<i>mining and quarrying</i>	121	70	51
przetwórstwo przemysłowe .....	8709	2680	6029
<i>manufacturing</i>	8704	2698	6006
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup>	214	141	73
<i>electricity, gas steam and air conditioning supply</i>	210	140	70
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	462	214	248
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	458	211	247
Budownictwo .....	13750	1794	11956
<i>Construction</i>	13909	1820	12089
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	28234	5639	22595
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	28104	5679	22425
Transport i gospodarka magazynowa .....	7537	898	6639
<i>Transportation and storage</i>	7548	923	6625
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	3122	723	2399
<i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	3119	728	2391
Informacja i komunikacja .....	2027	427	1600
<i>Information and communication</i>	2033	431	1602
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	2988	315	2673
<i>Financial and insurance activities</i>	2961	325	2636
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	10737	9872	865
<i>Real estate activities</i>	10774	9902	872
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	7672	1186	6486
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	7696	1190	6506
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	2914	560	2354
<i>Administrative and support service activities</i>	2962	579	2383
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	675	675	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	694	694	-
Edukacja .....	3309	1793	1516
<i>Education</i>	3308	1793	1515
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	5975	693	5282
<i>Human health and social work activities</i>	6031	700	5331
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją.....	1946	1279	667
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	1959	1287	672
Pozostała działalność usługowa.....	7344	3569	3775
<i>Other service activities</i>	7333	3552	3781

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.  
*a 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 III.....	2	2	478	88	55
VI.....	1	1	485	89	56
IX.....	1	1	486	88	56
XII.....	1	1	490	87	57
2015 III.....	1	1	489	85	58
VI.....	1	1	490	85	60
IX.....	1	1	490	83	62
XII.....	1	1	486	83	63
2016 III.....	1	1	486	83	62
A	100,0	100,0	99,4	97,6	106,9
B	100,0	100,0	100,0	100,0	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 samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2014 III.....	32	72	166	9052	2785	2105	1016	2679	323
VI.....	33	72	165	9165	2799	2120	1036	2714	331
IX.....	34	73	165	9321	2829	2139	1054	2767	333
XII.....	34	73	165	9483	2839	2154	1063	2817	340
2015 III.....	35	73	165	9724	2837	2164	1070	2871	363
VI.....	37	73	162	9930	2840	2184	1078	2904	379
IX.....	38	71	160	10090	2849	2204	1102	2955	382
XII.....	39	69	155	10290	2846	2225	1131	2990	401
2016 III.....	39	69	155	10479	2885	2241	1154	3034	405
A	111,4	94,5	93,9	107,8	101,7	103,6	107,9	105,7	111,6
B	100,0	100,0	100,0	101,8	101,4	100,7	102,0	101,5	101,0

(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			
2014 III.....	158	3	29	7804	4	2714	78411	
VI.....	158	2	27	7902	4	2729	78190	
IX.....	157	2	27	8043	4	2757	77460	
XII.....	157	2	27	8187	3	2765	77500	
2015 III.....	159	2	27	8407	3	2766	77443	
VI.....	160	2	27	8579	3	2767	77758	
IX.....	162	2	27	8714	3	2776	77558	
XII.....	164	2	27	8862	3	2773	77599	
2016 III.....	163	2	25	9021	2	2800	77595	
A	102,5	100,0	92,6	107,3	66,7	101,2	100,2	
B	99,4	100,0	92,6	101,8	66,7	101,0	100,0	

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

**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA**

Stan w dniu 1 I 2015 r.

ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 1 I 2015



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

TABL. 35. LUDNOŚĆ <sup>a</sup> W 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
stubicki .....	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> .....	<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>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Gorzowski</b> .....	10995	16957	31344	19588	23933	28752	64909	50542	54331	28651	56117
<b>powiaty powiats</b>											
gorzowski .....	2014	3256	6414	3997	4937	5239	11668	9874	10048	4728	8754
międzyrzecki .....	1660	2529	4554	2886	3786	4575	9697	7506	8497	4326	8480
ślubicki .....	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 powiats</b>											
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

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 <i>Of grand total number at age</i>						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Population at non-working age per 100 persons at working age</i>
	przedprodukcyjnym (0-17 lat) <i>pre-working (0-17 years)</i>		(18-59/64 lata) <i>working (18-59/64 years)</i>		poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) <i>post-working (60/65 years and more)</i>		
	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety (18-59 lat) <i>of which females (18-59 years)</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety (60 lat i więcej) <i>of which females (60 and more)</i>	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>184524</b>	<b>89947</b>	<b>642638</b>	<b>300175</b>	<b>190913</b>	<b>132279</b>	<b>58</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony</b> <i>Subregions</i>							
<b>Gorzowski</b> .....	70640	34332	244222	113883	71257	49310	58
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>							
gorzowski .....	14029	6830	45775	21305	11125	7667	55
międzyrzecki .....	10380	4999	37401	17253	10715	7332	56
ślubicki .....	8944	4368	30593	14276	7738	5389	55
strzelecko-drezdenecki .....	9415	4641	31385	14420	9261	6339	60
sulciński .....	6709	3301	22777	10364	6110	4251	56
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	21163	10193	76291	36265	26308	18332	62
<b>Zielonogórski</b> .....	113884	55615	398416	186292	119656	82969	59
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>							
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> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	24013	11825	85614	41055	29084	19966	62

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 <i>Marriages</i>	Urodzenia- żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants <sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>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 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2016

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (during <sup>a</sup> month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasilku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>39423</b>	<b>20882</b>	<b>32631</b>	<b>5073</b>	<b>1343</b>	<b>10,5</b>	<b>3925</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	14050	7077	11403	1624	423	9,4	1490
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	2124	1113	1744	250	59	8,5	301
międzyrzecki .....	3294	1656	2678	379	111	15,7	163
stubiński .....	1005	445	814	109	26	6,3	266
strzelecko-drezdenecki .....	3123	1673	2542	429	81	17,7	232
sulęciński .....	1315	596	1117	110	47	11,7	175
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	3189	1594	2508	347	99	5,5	353
<b>Zielonogórski</b> .....	25373	13805	21228	3449	920	11,2	2435
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	2960	1567	2422	386	103	17,0	162
nowosolski .....	5173	2911	4275	790	184	18,1	227
świebodziński .....	2035	1060	1673	353	88	8,7	331
wschowski .....	1563	933	1335	156	64	11,5	174
zielonogórski .....	2869	1552	2488	508	130	9,4	188
żagański .....	3719	2007	2993	377	118	17,4	285
żarski .....	3104	1674	2672	356	98	9,4	486
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	3950	2101	3370	523	135	6,7	582

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

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

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2016

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>5247</b>	<b>10791</b>	<b>8536</b>	<b>7007</b>	<b>7842</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski .....</b>	1846	3724	2905	2523	3052
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	275	546	421	429	453
międzyrzecki .....	473	919	698	537	667
ślubicki .....	90	246	211	189	269
strzelecko-drezdenecki .....	473	845	632	557	616
sulęciński .....	195	346	241	251	282
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	340	822	702	560	765
<b>Zielonogórski .....</b>	3401	7067	5631	4484	4790
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	452	788	631	542	547
nowosolski .....	672	1445	1154	953	949
świebodziński .....	343	531	410	337	414
wschowski .....	250	480	300	266	267
zielonogórski .....	407	842	607	484	529
żagański .....	504	1059	849	636	671
żarski .....	413	845	679	557	610
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	360	1077	1001	709	803

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

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2016

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>3878</b>	<b>8189</b>	<b>3597</b>	<b>11767</b>	<b>11992</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski</b> .....	1428	2701	1211	4211	4499
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	205	357	179	605	778
międzyrzecki .....	271	700	239	1064	1020
słubicki .....	89	191	90	290	345
strzelecko-drezdenecki .....	197	534	270	1053	1069
sulęciński .....	89	252	94	447	433
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	577	667	339	752	854
<b>Zielonogórski</b> .....	2450	5488	2386	7556	7493
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	176	575	339	996	874
nowosolski .....	384	1122	460	1562	1645
świebodziński .....	171	416	171	669	608
wschowski .....	143	324	122	512	462
zielonogórski .....	266	559	223	916	905
żagański .....	286	811	336	1133	1153
żarski .....	248	695	283	903	975
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	776	986	452	865	871

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

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

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> Usable floor area in thous. m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bez- względnych in absolute number	A		w liczbach bez- względnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>786</b>	<b>104,5</b>	<b>468</b>	<b>75963</b>	<b>99,9</b>	<b>55732</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski</b> .....	223	68,4	145	21581	66,7	17357
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski .....	57	72,2	45	5805	61,9	5010
międzyrzecki .....	42	161,5	30	4231	122,0	3679
ślubicki .....	41	83,7	11	3237	63,7	1341
strzelecko-drezdenecki .....	19	54,3	19	2406	69,3	2406
sulęciński .....	24	109,1	24	2347	78,9	2347
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	40	34,8	16	3555	44,5	2574
<b>Zielonogórski</b> .....	563	132,2	323	54382	124,6	38375
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński .....	23	82,1	23	2967	85,9	2967
nowosolski .....	68	104,6	68	6598	125,1	6598
świebodziński .....	44	191,3	44	4303	146,6	4303
wschowski .....	25	119,0	25	3443	148,6	3443
zielonogórski .....	76	131,0	48	8484	104,8	6527
żagański .....	18	100,0	18	2668	98,8	2668
żarski .....	52	208,0	52	5829	180,6	5829
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	257	136,7	45	20090	128,5	6040

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-III 2016 R. <sup>a</sup>ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-III 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
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>6037</b>	<b>3761</b>	<b>1394</b>	<b>544</b>	<b>141</b>	<b>671</b>	<b>2971</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	2294	1420	548	225	48	258	1324
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	231	132	32	45	5	50	102
międzyrzecki .....	385	206	143	23	11	26	245
slubicki .....	335	250	24	45	4	52	179
strzelecko-drezdenecki .....	178	129	21	21	7	23	109
sulęciński .....	216	127	57	20	8	23	116
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	949	576	271	71	13	84	573
<b>Zielonogórski</b> .....	3743	2341	846	319	93	413	1647
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	327	221	48	28	4	42	115
nowosolski .....	647	284	284	47	21	60	422
świebodziński .....	237	107	88	29	3	32	81
wschowski .....	114	62	20	27	3	29	42
zielonogórski .....	656	579	43	16	8	24	133
żagański .....	454	275	89	46	11	64	197
żarski .....	537	374	77	60	23	67	258
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	771	439	197	66	20	95	399

<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-III 2016 R. <sup>a</sup>RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-III 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> .....	84,5	78,4	92,6	99,3	91,5	99,0	74,2
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	83,3	76,7	92,5	99,6	97,9	98,8	75,2
<b>powiaty powiats</b>							0,0
gorzowski .....	87,7	83,8	81,3	100,0	100,0	100,0	76,2
międzyrzecki .....	87,5	80,1	97,2	100,0	100,0	96,2	84,1
ślubicki .....	81,4	78,3	66,7	100,0	100,0	100,0	68,1
strzelecko-drezdenecki .....	82,1	80,0	76,2	95,2	100,0	95,7	77,3
sulęciński .....	82,9	75,0	91,2	100,0	87,5	100,0	70,1
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	81,7	73,0	95,2	100,0	100,0	98,8	74,1
<b>Zielonogórski</b> .....	85,2	79,5	92,7	99,1	88,2	99,0	73,5
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	90,0	86,1	95,8	100,0	100,0	100,0	75,2
nowosolski .....	87,2	77,1	95,4	95,7	90,5	95,0	84,0
świebodziński .....	84,4	71,0	93,2	100,0	100,0	100,0	65,4
wschowski .....	89,8	84,8	95,0	96,3	33,3	96,6	80,4
zielonogórski .....	90,8	90,4	88,4	100,0	100,0	100,0	63,3
żagański .....	85,5	78,4	95,5	100,0	81,8	100,0	76,1
żarski .....	77,2	71,0	83,1	100,0	95,7	100,0	60,1
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	82,0	72,8	90,9	100,0	80,0	100,0	73,7

<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. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2016 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2016

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>		
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>128</b>	<b>187</b>	<b>29</b>	<b>158</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Gorzowski</b> .....	<b>58</b>	<b>79</b>	<b>8</b>	<b>71</b>
<b>powiaty powiats</b>				
gorzowski .....	4	4	1	3
międzyrzecki .....	10	15	1	14
stubiński .....	6	13	3	10
strzelecko-drezdenecki .....	8	9	1	8
sulęciński .....	10	11	2	9
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. ....	20	27	-	27
<b>Zielonogórski</b> .....	<b>70</b>	<b>108</b>	<b>21</b>	<b>87</b>
<b>powiaty powiats</b>				
krośnieński .....	6	7	1	6
nowosolski .....	10	19	2	17
świebodziński .....	9	18	9	9
wschowski .....	5	12	2	10
zielonogórski .....	6	7	-	7
żagański .....	14	17	3	14
żarski .....	10	11	-	11
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra .....	10	17	4	13

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 31 III

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

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality					
			razem total		w tym of which			
			w liczbach bezwzględnych in absolute 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>111501</b>	<b>101,0</b>	<b>33906</b>	<b>103,0</b>	<b>486</b>	<b>10479</b>	<b>2885</b>	<b>6069</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski</b> .....	44671	100,7	12727	103,0	180	4181	1396	2412
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	7601	102,3	1592	104,1	15	590	223	323
międzyrzecki .....	6030	99,8	1837	102,6	35	448	141	268
ślubicki .....	5672	101,5	1897	102,7	25	650	338	315
strzelecko-drezdenecki .....	4577	100,9	1118	101,9	19	235	82	178
sulęciński .....	2952	99,9	717	101,8	19	224	93	128
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	17839	100,2	5566	103,3	67	2034	519	1200
<b>Zielonogórski</b> .....	66830	101,3	21179	103,1	306	6298	1489	3657
<i>powiaty powiats</i>								
krośnieński .....	5564	100,9	1655	101,3	27	293	135	263
nowosolski .....	7384	102,1	2258	100,8	41	460	91	331
świebodziński .....	5694	100,2	1850	102,1	21	453	134	370
wschowski .....	3494	101,1	1023	102,9	21	209	28	152
zielonogórski .....	6808	101,5	1833	101,8	38	475	110	338
żagański .....	7405	100,3	2300	102,0	43	409	105	361
żarski .....	9474	100,2	3145	101,6	56	692	296	523
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	21007	102,1	7115	105,9	59	3307	590	1319

<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 31 III

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

As of 31 III

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>77595</b>	<b>100,2</b>	<b>2393</b>	<b>6374</b>	<b>6006</b>	<b>12089</b>	<b>22425</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	31944	99,9	1082	2554	2398	4720	9189
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	6009	101,8	249	604	558	926	1717
międzyrzecki .....	4193	98,7	197	409	378	653	1220
ślubicki .....	3775	100,9	134	189	173	558	1322
strzelecko-drezdenecki .....	3459	100,6	235	312	302	485	1070
sulęciński .....	2235	99,2	157	173	157	403	618
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	12273	98,9	110	867	830	1695	3242
<b>Zielonogórski .....</b>	45651	100,4	1311	3820	3608	7369	13236
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	3909	100,6	188	309	284	683	1259
nowosolski .....	5126	102,6	159	475	448	1076	1520
świebodziński .....	3844	99,3	144	491	468	529	947
wschowski .....	2471	100,4	151	230	219	496	709
zielonogórski .....	4975	101,3	232	471	435	964	1305
żagański .....	5105	99,5	172	401	375	959	1655
żarski .....	6329	99,6	142	479	460	1001	2314
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	13892	100,3	123	964	919	1661	3527

<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 31 III

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

As of 31 III

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	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	działalność finansowa i ubezpiecze- niowa financial and insurance activities	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowa- nie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activi- ties	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>6625</b>	<b>2391</b>	<b>1602</b>	<b>2636</b>	<b>872</b>	<b>6506</b>	<b>2383</b>	<b>672</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski</b> .....	2956	1070	565	1109	317	2596	1100	256
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	538	198	104	183	65	443	174	46
międzyrzecki .....	342	148	49	134	30	260	132	31
ślubicki .....	429	182	48	79	31	194	117	15
strzelecko-drezdenecki .....	301	99	38	86	17	185	115	26
sulęciński .....	161	97	27	64	10	103	113	22
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	1185	346	299	563	164	1411	449	116
<b>Zielonogórski</b> .....	3669	1321	1037	1527	555	3910	1283	416
<i>powiaty powiats</i>								
krośnieński .....	326	122	45	95	32	237	90	39
nowosolski .....	377	136	76	130	36	337	136	36
świebodziński .....	329	159	62	109	34	271	133	21
wschowski .....	179	79	35	70	20	179	56	21
zielonogórski .....	448	120	91	164	55	345	126	48
żagański .....	346	181	77	139	49	310	144	43
żarski .....	392	171	111	179	63	428	166	47
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	1272	353	540	641	266	1803	432	161

<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 rejestrowanego <sup>b</sup> w% Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries					
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>		w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto gross		brutto bez 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
2013 X.....	.	.	13,0	.	.	3834,17	103,1	3833,84	103,1
XI.....	.	.	13,2	.	.	3897,88	103,1	3897,12	103,1
XII.....	102,6	102,7	13,4	3823,32	103,6	4221,50	102,7	4217,67	102,7
2014 I.....	.	.	13,9	.	.	3805,28	103,4	3805,11	103,4
II.....	.	.	13,9	.	.	3856,56	104,0	3856,37	104,0
III.....	103,3*	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

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	.
2013 X.....	100,8	100,2	100,7	98,6	99,3	99,4	89,4	99,5	91,4	99,2	99,2	100,0
XI.....	100,6	99,8	100,5	98,5	99,7	99,1	90,0	99,6	91,0	99,0	99,7	99,7
XII.....	100,7	100,1	100,7	99,0	99,9	99,0	90,3	99,2	90,3	99,7	100,0	99,7
2014 I.....	100,5	100,1	100,1	99,0	100,0	100,0	92,1	100,7	100,7	99,3	99,9	99,9
II.....	100,7	100,1	100,2	98,6	99,9	99,9	90,8	99,1	99,8	98,8	99,9	99,8
III.....	100,7	100,1	100,3	98,7	99,8	99,7	90,2	97,7	97,5	98,9	99,8	99,6
IV.....	100,3	100,0	100,2	99,3	99,8	99,5	93,2	99,3	96,8	99,3	99,8	99,4
V.....	100,2	99,9	100,1	99,0	99,8	99,3	93,9	100,7	97,5	99,0	99,8	99,2
VI.....	100,3	100,0	100,1	98,2	99,9	99,2	94,7	99,6	97,1	98,0	99,9	99,1
VII.....	99,8	99,8	99,9	97,9	99,9	99,1	97,9	102,3	99,3	97,5	99,8	98,9
VIII.....	99,7	99,6	99,5	98,5	100,3	99,4	97,6	99,8	99,1	98,2	100,3	99,2
IX.....	99,7	100,0	99,4	98,4	100,0	99,4	97,9	100,5	99,6	98,1	100,0	99,2
X.....	99,4	100,0	99,5	98,7	99,6	99,0	98,8	100,5	100,1	98,3	99,5	98,7
XI.....	99,4	99,8	99,2	98,4	99,5	98,5	98,8	99,6	99,7	98,0	99,4	98,1
XII.....	99,0	99,7	99,0	97,3	98,8	97,3	98,7	99,0	98,7	96,7	98,6	96,7
2015 I.....	98,6	99,8	99,8	97,2	99,9	99,9	95,5	97,4	97,4	96,7	99,9	99,9
II.....	98,4	99,9	99,6	97,2	99,9	99,8	97,1	100,8	98,2	96,6	99,8	99,7
III.....	98,5	100,2	99,8	97,5	100,1	99,9	101,6	102,2	100,4	96,8	100,0	99,7
IV.....	98,9	100,4	100,3	97,3	99,6	99,5	101,8	99,5	99,9	96,6	99,6	99,3
V.....	99,1	100,0	100,3	97,9	100,4	99,9	99,0	97,9	97,8	97,3	100,5	99,8
VI.....	99,2	100,0	100,3	98,6	100,6	100,5	98,6	99,2	97,0	98,1	100,7	100,5
VII.....	99,3	99,9	100,2	98,2	99,6	100,1	94,2	97,7	94,8	98,0	99,6	100,1
VIII.....	99,4	99,6	99,9	97,3	99,3	99,4	92,7	98,2	93,1	96,9	99,3	99,4
IX.....	99,2	99,7	99,6	97,2	99,9	99,3	92,8	100,6	93,7	96,9	100,0	99,4
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

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	.	51,95 <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
2013 X.....	98,4	100,0	98,4	101,6	99,8	101,5	98,2	99,9	98,5	51,79	73,42
XI.....	98,4	100,0	98,4	101,7	100,0	101,5	98,3	99,9	98,4	54,26	74,21
XII.....	98,4	100,0	98,4	101,5	100,0	101,5	98,3	99,9	98,3	56,85	76,05
2014 I.....	100,6	100,5	100,5	100,9	100,7	100,7	98,3	99,8	99,8	57,84	75,76
II.....	100,8	100,1	100,6	100,7	99,9	100,6	98,4	99,8	99,6	56,74	74,17
III.....	100,9	100,1	100,7	100,9	100,3	100,9	98,5	99,9	99,5	57,22	75,48
IV.....	101,1	100,2	100,9	100,8	99,8	100,7	98,5	99,9	99,4	60,55	77,86
V.....	101,0	100,0	100,9	100,9	100,3	101,0	98,6	100,0	99,4	59,86	77,83
VI.....	101,0	100,1	101,0	101,0	99,9	100,9	98,7	100,0	99,4	58,48	75,00
VII.....	101,1	100,1	101,1	101,3	100,3	101,2	98,8	100,0	99,4	49,68	66,08
VIII.....	101,1	100,0	101,1	101,5	100,1	101,3	99,1	100,0	99,4	52,43	63,81
IX.....	101,2	100,1	101,2	101,6	100,5	101,8	99,2	100,0	99,4	52,08	63,71
X.....	101,2	100,0	101,2	101,6	99,8	101,6	99,3	100,0	99,4	51,33	62,30
XI.....	101,3	100,1	101,3	101,5	99,9	101,5	99,4	99,9	99,3	53,12	64,52
XII.....	101,2	99,9	101,2	101,5	100,0	101,5	99,2	99,9	99,2	52,36	67,23
2015 I.....	101,2	100,5	100,5	101,3	100,5	100,5	99,5	99,9	99,9	53,56	70,99
II.....	101,2	100,1	100,6	101,3	99,9	100,4	99,6	99,9	99,8	52,00	70,68
III.....	101,2	100,1	100,7	101,1	100,1	100,5	99,7	100,0	99,8	51,49	69,34
IV.....	101,1	100,1	100,8	101,5	100,2	100,7	99,7	100,0	99,8	52,03	68,19
V.....	101,1	100,0	100,8	101,8	100,6	101,3	99,7	99,9	99,7	49,71	64,72
VI.....	101,1	100,1	100,9	101,9	100,0	101,3	99,6	100,0	99,7	52,54	65,09
VII.....	101,1	100,1	101,0	101,5	99,9	101,2	99,6	99,9	99,6	50,55	66,68
VIII.....	100,8	99,7	100,7	101,5	100,1	101,3	99,4	99,9	99,5	50,36	64,58
IX.....	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	52,74	65,58
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

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.....	.	x	.	x	.	-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
2013	X.....	104,6	106,1	96,8	114,3	.	-39481,2
	XI.....	102,9	93,8	97,1	91,1	.	-38569,1
	XII.....	106,7	90,4	105,8	121,5	106,1	-42194,1
2014	I.....	104,2	103,0	96,1	36,0	.	-2601,1
	II.....	105,3	98,2	114,4	118,6	.	-11718,2
	III.....	105,5	109,4	117,4	124,2	116,3	-17491,0
	IV.....	105,5	97,8	112,2	103,2	.	-21179,9
	V.....	104,4	98,3	110,0	114,0	.	-22362,6
	VI.....	101,8	100,0	108,0	116,8	114,4	-25298,6
	VII.....	102,4	102,1	101,1	100,9	.	-26403,2
	VIII.....	98,1	91,5	96,4	94,6	.	-24603,5
	IX.....	104,2	116,5	105,6	119,8	115,0	-22444,6
	X.....	101,7	103,6	99,0	107,2	.	-27233,2
	XI.....	100,3	92,5	98,4	90,6	.	-24790,7
	XII.....	108,1	97,4	105,0	129,6	116,9	-28976,8
2015	I.....	101,6	96,8	101,3	34,8	.	-586,9
	II.....	105,0	101,4	99,7	116,7	.	-11324,0
	III.....	108,0	113,4	102,9	128,2	115,4	-16660,1
	IV.....	102,4	92,0	108,5	108,7	.	-16693,1
	V.....	102,8	98,6	101,3	106,4	.	-19631,1
	VI.....	107,4	104,6	97,5	112,5	110,9	-26139,8
	VII.....	103,8	98,7	99,9	103,4	.	-26591,6
	VIII.....	105,3	92,9	104,8	99,2	.	-25860,4
	IX.....	104,0	115,1	97,5	111,6	112,3	-31136,1
	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

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 marca 2016 r. <i>Unemployed persons, registered – end of March 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 marcu 2016 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in March 2016</i>	Bezrobotni – w marcu 2016 r. <i>Unemployed persons – in March 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 economically 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>1600,5</b>	<b>102,4</b>	<b>10,0</b>	<b>86,1</b>	<b>19</b>	<b>185,7</b>	<b>237,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	2904,2	2009,0	895,3	104,0	104,0	8,9	84,3	13	14,1	16,5
Kujawsko-pomorskie.....	2086,2	1244,1	842,1	111,2	103,7	13,6	84,1	20	13,3	16,9
Lubelskie.....	2139,7	988,0	1151,7	110,3	102,2	11,9	91,4	36	10,6	13,5
<b>Lubuskie.....</b>	<b>1018,1</b>	<b>661,3</b>	<b>356,8</b>	<b>39,4</b>	<b>100,2</b>	<b>10,5</b>	<b>82,8</b>	<b>12</b>	<b>5,4</b>	<b>7,7</b>
Łódzkie.....	2493,6	1572,9	920,7	112,9	103,1	10,5	86,6	22	12,5	15,6
Małopolskie.....	3372,6	1634,9	1737,7	122,0	102,0	8,5	86,7	20	13,1	17,6
Mazowieckie.....	5349,1	3438,2	1910,9	221,5	102,3	8,5	86,5	22	22,3	27,9
Opolskie.....	996,0	517,2	478,8	36,9	102,0	10,3	86,7	11	5,1	6,5
Podkarpackie.....	2127,7	877,7	1250,0	125,0	101,2	13,3	87,9	36	13,0	16,8
Podlaskie.....	1188,8	719,9	468,9	56,2	102,2	12,0	89,4	41	5,5	7,4
Pomorskie.....	2307,7	1486,7	821,0	79,3	102,1	9,1	83,9	12	10,4	13,7
Śląskie.....	4570,8	3525,3	1045,6	151,2	101,8	8,2	86,7	14	18,8	23,5
Świętokrzyskie.....	1257,2	561,2	696,0	67,7	102,3	12,7	86,2	30	7,9	10,1
Warmińsko-mazurskie.....	1439,7	850,4	589,3	85,9	102,8	16,5	82,9	33	9,2	12,0
Wielkopolskie.....	3475,3	1906,9	1568,4	96,7	103,6	6,3	83,8	12	13,7	17,2
Zachodniopomorskie.....	1710,5	1172,8	537,7	80,2	101,0	13,3	83,7	16	10,6	15,1

*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 nie- mowląt <sup>bc</sup> of which infants <sup>bc</sup>	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>POLSKA</b> .....	<b>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 marcu 2016 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 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>	III 2015 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2015 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	III 2015 = 100	w zł za 1szt. <i>zł per head</i>	III 2015 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>76,45</b>	<b>99,8</b>	<b>59,32</b>	<b>102,5</b>	<b>99,67</b>	<b>148,1</b>	<b>145,61</b>	<b>91,4</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	80,00	100,0	60,00	x	105,13	143,6	.	x
Kujawsko-pomorskie.....	77,14	98,6	61,25	109,8	98,31	126,7	118,13	73,8
Lubelskie.....	66,89	98,3	55,00	107,1	94,45	152,9	140,79	91,3
<b>Lubuskie</b> .....	<b>84,06</b>	<b>104,3</b>	<b>57,80</b>	<b>105,9</b>	<b>99,62</b>	<b>127,5</b>	.	<b>x</b>
Łódzkie.....	75,46	99,7	54,43	96,5	91,99	168,9	130,33	85,1
Małopolskie.....	77,36	97,0	66,89	94,4	89,64	147,0	170,79	95,4
Mazowieckie.....	75,44	98,1	56,12	104,3	110,69	186,5	111,11	76,4
Opolskie.....	83,33	119,0	75,00	135,1	109,71	184,9	.	x
Podkarpackie.....	78,80	102,8	56,44	112,9	87,62	124,5	161,82	92,2
Podlaskie.....	75,57	101,9	55,74	110,9	119,18	189,8	144,55	94,9
Pomorskie.....	77,00	100,4	54,00	102,9	99,88	119,0	.	x
Śląskie.....	84,63	100,8	71,75	110,0	99,79	144,4	255,00	113,8
Świętokrzyskie.....	66,28	96,0	56,05	100,8	78,81	164,7	149,47	93,8
Warmińsko-mazurskie.....	84,33	96,6	.	x	114,65	141,2	170,00	113,3
Wielkopolskie.....	81,89	103,5	59,87	99,4	98,92	133,2	147,14	94,3
Zachodniopomorskie.....	83,33	104,2	66,00	94,3	109,79	123,8	.	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-III 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-III 2015 = 100	w tys. in thous.	I-III 2015 = 100	w zł in zł	I-III 2015 = 100	w mln zł in mln zł	I-III 2015 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-III 2015 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>296774,5</b>	<b>103,0</b>	<b>2 554</b>	<b>101,9</b>	<b>4234,05</b>	<b>103,0</b>	<b>28988,6</b>	<b>95,6</b>	<b>381</b>	<b>99,7</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	27112,0	98,6	215	101,5	4475,34	103,8	1906,0	93,0	25	97,7
Kujawsko-pomorskie.....	12719,4	103,9	129	102,6	3617,38	103,5	912,3	106,2	19	102,8
Lubelskie.....	8109,7	110,1	92	101,7	4308,15	113,2	606,1	80,4	14	100,2
<b>Lubuskie</b> .....	<b>8027,0</b>	<b>105,2</b>	<b>70</b>	<b>101,4</b>	<b>3739,52</b>	<b>105,2</b>	<b>266,9</b>	<b>70,7</b>	<b>6</b>	<b>102,1</b>
Łódzkie.....	17683,9	101,9	170	102,0	3958,99	101,2	1305,3	90,1	18	96,4
Małopolskie.....	19788,5	100,8	184	102,9	4085,94	103,1	2258,1	87,8	38	102,2
Mazowieckie.....	56525,3	101,8	350	100,1	4916,32	104,7	9737,0	108,4	82	101,1
Opolskie.....	5887,5	106,7	55	101,8	3984,61	105,8	562,9	92,0	8	98,8
Podkarpackie.....	9792,1	107,3	122	102,0	3661,30	104,3	849,1	69,4	17	94,6
Podlaskie.....	5110,9	107,4	49	103,4	3546,08	104,6	864,3	89,5	9	105,7
Pomorskie.....	17439,2	105,2	139	103,7	4284,72	103,5	1825,1	96,5	26	103,1
Śląskie.....	50210,4	105,5	429	100,4	4678,71	98,7	3194,4	93,1	52	95,3
Świętokrzyskie.....	5188,7	100,1	58	99,4	3666,99	102,3	617,1	78,4	10	105,2
Warmińsko-mazurskie.....	7490,7	105,1	82	103,8	3551,59	104,1	418,6	68,5	10	95,8
Wielkopolskie.....	37021,6	106,8	321	103,9	4014,71	102,6	3095,3	104,2	36	100,4
Zachodniopomorskie.....	8667,5	103,8	88	103,2	3884,16	106,5	570,1	74,0	11	98,2

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-III 2016		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2016 r. Dwellings completed in the period I-III 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-III 2015 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-III 2015 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	I-III 2015 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>
<b>POLSKA</b> .....	<b>4041,36</b>	<b>103,7</b>	<b>37313</b>	<b>117,7</b>	<b>18733</b>	<b>3653</b>	<b>106,8</b>	<b>2580</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie .....	4305,45	102,6	4259	168,7	1295	344	128,4	173
Kujawsko-pomorskie .....	3440,64	101,8	1718	128,7	970	173	120,1	129
Lubelskie .....	3069,64	99,6	1804	138,1	1048	186	123,4	144
<b>Lubuskie</b> .....	<b>3012,99</b>	<b>97,8</b>	<b>786</b>	<b>104,5</b>	<b>468</b>	<b>76</b>	<b>99,9</b>	<b>56</b>
Łódzkie .....	3497,54	103,9	1475	98,3	1156	183	98,0	163
Małopolskie .....	3695,12	106,2	4118	109,7	1978	400	100,1	284
Mazowieckie .....	5346,00	106,6	8355	132,2	2540	674	113,4	355
Opolskie .....	3758,29	105,5	399	104,7	319	57	100,0	52
Podkarpackie .....	3281,13	105,6	2019	89,7	1462	219	94,0	185
Podlaskie .....	4026,78	101,5	1048	113,8	523	115	103,9	83
Pomorskie .....	3943,21	102,2	2504	98,1	1164	251	102,8	165
Śląskie .....	3712,52	102,9	2566	109,5	1804	306	103,6	258
Świętokrzyskie .....	3414,91	103,4	806	123,4	627	86	101,0	78
Warmińsko-mazurskie .....	3316,56	99,7	999	121,5	538	101	109,7	73
Wielkopolskie .....	3859,00	97,5	3064	109,5	2117	351	100,8	288
Zachodniopomorskie .....	3687,35	104,3	1393	93,3	724	132	96,5	96

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 31 III 2016 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 31 III 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									
				z ogółem - spółki of total - companies									
				ogółem grand total	z udzia- łem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		razem total	jednooso- bowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagrancz- nego with foreign capital participa- tion	
razem total	w tym of which	jednooso- bowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagrancz- nego with foreign capital participa- tion			razem total	w tym of which						
<b>POLSKA .....</b>	<b>4199418<sup>a</sup></b>	<b>147</b>	<b>17524</b>	<b>467894</b>	<b>87687</b>	<b>11438</b>	<b>157</b>	<b>1841</b>	<b>391928</b>	<b>182</b>	<b>83446</b>	<b>2973521</b>	
<i>POLAND</i>													
Dolnośląskie.....	358249	12	1371	38374	7730	908	10	130	32362	9	7388	235380	
Kujawsko-pomorskie..	193754	6	964	15755	1867	367	8	41	13174	3	1763	141903	
Lubelskie.....	173423	4	1165	12753	1636	266	5	28	10288	4	1560	129315	
<b>Lubuskie.....</b>	<b>111501</b>	<b>1</b>	<b>486</b>	<b>10479</b>	<b>2885</b>	<b>163</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	<b>9021</b>	<b>2</b>	<b>2800</b>	<b>77595</b>	
Lódzkie.....	241882	2	978	20511	3316	462	4	56	16550	16	3184	180079	
Małopolskie.....	365737	20	1134	37119	5439	806	6	110	29547	12	5091	265834	
Mazowieckie.....	772409	60	3122	146318	34878	4134	44	883	126481	60	33150	505059	
Opolskie.....	100482	2	490	7211	1487	137	2	32	6022	6	1423	71338	
Podkarpackie.....	165572	2	802	12210	1803	268	5	30	9797	4	1702	122504	
Podlaskie.....	99554	-	499	6618	841	128	3	18	4929	4	802	76298	
Pomorskie.....	283191	5	1053	30813	4805	862	11	130	26417	4	4585	200981	
Śląskie.....	466184	7	1145	48959	6924	1275	27	150	40498	19	6590	333780	
Świętokrzyskie.....	110650	4	502	6660	633	228	9	25	5207	-	589	84259	
Warmińsko-mazurskie..	124105	3	744	8280	1057	149	4	7	6808	5	1028	87386	
Wielkopolskie.....	411250	14	1966	46219	7206	974	11	128	37918	27	6778	300421	
Zachodniopomorskie..	220833	5	1100	18987	4938	297	6	44	16310	7	4777	161389	

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.