

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

**BIULETYN  
STATYSTYCZNY  
WOJEWÓDZTWA  
LUBUSKIEGO**

**STATISTICAL  
BULLETIN  
OF  
LUBUSKIE  
VOIVODSHIP**

**IV KWARTAŁ**  
**IV<sup>th</sup> QUARTER** **2017**

**ZIELONA GÓRA, LUTY 2018**  
**ZIELONA GÓRA, FEBRUARY 2018**

# 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.

*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.*

**Przygotowano w Lubuskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze**  
**Prepared by Lubuski Centre for Regional Surveys of the Statistical Office in Zielona Góra**

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

---

## 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-XII 2017 r.....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period I-XII 2017..... 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 2017 r. ....	Population in 2017..... 72
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I-VI 2017 r. ....	Vital statistics in the period I-VI 2017..... 75
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2017 r. ....	Registered unemployed persons and job offers in 2017 76
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2017 r. ....	Registered unemployed persons by age in 2017..... 77
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2017 r. ....	Registered unemployed persons by educational level in 2017 ..... 78
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-XII 2017 r.	Dwellings completed in the period I-XII 2017..... 79
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I-XII 2017 r. ....	Ascertained crimes in the period I-XII 2017..... 80
42.	Wskaźniki wykrywalnością przestępstw w okresie I-XII 2017 r. ....	Rates of detectability of crimes in the period I-XII 2017..... 81
43.	Wypadki drogowe w okresie I-XII 2017 r. ....	Road traffic accidents in the period I-XII 2017 ..... 82
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2017 r. ....	Entities of the national economy in 2017..... 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 marca 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności 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 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

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

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

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

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

15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).

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

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

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

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

20. Grupowania wyrobów dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. z 2015 r. poz. 1676) do stosowania od dnia 1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.

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

11. The category – industry – used in the *Bulletin*, refers to the NACE (Rev. 2) sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.

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

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

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

15. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.

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

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

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

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

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

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

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



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

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

**WAŻNIEJSZE SKRÓTY**

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

**ABBREVIATIONS**

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

**ZNAKI UMOWNE**

Kreska	(-)	- zjawisko nie wystąpiło.
Zero	(0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5;
	(0,0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05.
Kropka	(.)	- 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. 2016 poz. 645, 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 2016, item 645, 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, 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, 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 osiągania przychodów z pracy.

**9. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1047).

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

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

**8. Information regarding retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) and from the source gathered in the open pension funds – OFE (in the period from 1 January 2009 to 30 June 2014).

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

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

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

**9. Data on financial results of enterprises** are adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1047).

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

- 1) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products
- 2) net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;
- 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;
- 4) financial revenues, i.e. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

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

- 1) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj., koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi,
- 4) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

12. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

### 13. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;

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

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

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

### 13. Financial results:

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

- 4) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- 5) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

**14. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:**

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

- 4) *result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;*
- 5) *gross financial result (profit or loss) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;*
- 6) *net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.*

**14. Current assets and liabilities:**

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

**15. Wskaźniki:**

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

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

**Wskaźniki cen:**

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

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

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

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

**15. Indices:**

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

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

**Price indices of:**

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

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

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

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



2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny jak opisany w pkt. 16.1.

**17. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2017 r.).

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

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

- notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (208 rejonów w 2017 r.);
- cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części; notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

Ceny towarów i usług notowane są raz w miesiącu, z wyjątkiem owoców i warzyw, w zakresie których notowania cen prowadzone są dwa razy w miesiącu. Przeciętne ceny obliczono jako średnie arytmetyczne z notowań na terenie całego województwa.

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

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

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

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

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

2) *construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in “Construction” section, i.e. by about 480 construction enterprises in the country, in which the number of employees persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 16.1.*

**17. Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2017).

*The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose COICOP.*

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

- *quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (208 in 2017);*
- *price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part; collected prices of goods and services purchased online.*

*Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted two times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.*

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

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

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

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

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

– inne, tj. melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych oraz inwentarzy żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

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

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

Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2016 poz. 1068) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009).

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

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

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

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

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

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

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

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (Journal of Laws 2016 item 1068) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 2015 (Journal of Laws item 2009).

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

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

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

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

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

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

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (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.

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

**27. Dane o sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży oraz punktach aptecznych), w placówkach gastronomicznych oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców.

**28. Baza noclegowa turystyki** obejmuje:

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

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

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

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

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

**27. Data on retail sales** cover the sales of consumer and non-consumer goods carried in retail sales outlets i.e. in shops (including public pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets), in catering establishments as well as in wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.

**28. Tourist accommodation** includes:

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

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

**30. 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.

**31. 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.

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

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

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

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

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

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

## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>ac</sup> w % Unemployment rate <sup>ac</sup> in %	Oferty pracy <sup>d</sup> Job offers <sup>d</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
		w tys. in thous.	A	B			
2015 I-XII.....	111,3	39,3	83,5	103,5	10,6	2541	15
2016 I-XII.....	111,8	32,4	82,3	103,7	8,7	3114	11
2017 I-XII.....	112,9	34,6	76,0	101,8	6,6	3009	9
2016 X.....	111,8	31,1	82,1	99,5	8,4	4012	8
XI.....	111,8	31,2	82,1	100,4	8,4	4508	6
XII.....	111,8	32,4	82,3	103,7	8,6*	3114	11
2017 I.....	111,5	33,8	80,0	104,5	8,9*	3508	10
II.....	111,4	32,6	78,3	96,5	8,6*	5214	8
III.....	111,7	31,0	78,7	95,1	8,2	4895	8
IV.....	111,9	29,7	80,2	95,5	7,8*	4618	8
V.....	112,0	28,3	80,4	95,4	7,5*	4812	6
VI.....	112,4	26,6	79,5	94,1	7,1	5353	6
VII.....	112,4	26,2	80,2	98,4	7,0	4202	7
VIII.....	112,6	26,3	81,9	100,3	7,0*	5369	6
IX.....	112,7	25,6	82,0	97,6	6,8	4985	7
X.....	112,7	24,4	78,5	95,2	6,5	6132	5
XI.....	112,9	24,2	77,4	99,1	6,4	4495	6
XII.....	112,9	24605	76,0	101,8	6,6	3009	9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>e</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>e</sup> paid by the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
2015 I-XII.....	117,1	101,0	x	3447,08	104,2	x	.	.
2016 I-XII.....	120,0	102,5	x	3657,36	106,1	x	1845,46	102,0
2017 I-XII.....	125,5	104,6	x	3900,90	106,7	x	.	.
2016 X.....	120,3	102,7	100,3	3675,21	106,5	101,3	.	.
XI.....	120,3	102,6	99,9	3687,43	106,3	100,3	.	.
XII.....	120,1	102,7	99,9	4102,45	106,0	111,3	1845,46	102,0
2017 I.....	123,7	104,4	102,9	3683,78	106,7	89,8	.	.
II.....	124,0	104,1	100,3	3651,51	105,0	99,1	.	.
III.....	124,2	104,0	100,2	3830,81	107,5	104,9	1869,58	101,9
IV.....	124,4	104,2	100,1	3843,36	106,3	100,3	.	.
V.....	124,4	104,1	100,0	3840,82	108,0	99,9	.	.
VI.....	124,5	104,0	100,1	3853,03	106,3	100,3	1880,06	102,3
VII.....	124,7	104,2	100,1	3887,79	105,6	100,9	.	.
VIII.....	124,9	104,4	100,2	3873,87	106,3	99,6	.	.
IX.....	125,2	104,4	100,3	3910,55	107,8	100,9	1886,80	102,4
X.....	125,0	103,8	99,8	3930,83	107,0	100,5	.	.
XI.....	125,4	104,3	100,3	3986,66	108,1	101,4	.	.
XII.....	125,4	104,4	100,0	4265,47	104,0	107,0	1905,03	103,2

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
2015 I–XII .....	99,2	x	94,2	x	104,9	x	90,3	x
2016 I–XII .....	92,6	x	104,6	x	102,1	x	105,7	x
2017 I–XII .....	105,4	x	103,8	x	109,1	x	114,2	x
2016 X .....	91,7	99,6	96,1	101,8	101,1	91,9	101,6	86,5
XI .....	91,1	100,6	101,4	101,3	95,5	107,8	121,4	104,8
XII .....	92,4	101,5	98,6	102,9	88,9	87,0	113,7	101,0
2017 I .....	98,5	106,2	97,3	102,9	102,5	121,9	122,7	98,1
II .....	103,0	101,0	98,0	103,3	112,9	96,8	115,3	99,8
III .....	109,5	102,1	98,3	99,6	112,0	99,5	120,2	101,8
IV .....	110,1	99,3	104,7	101,6	116,7	107,8	138,0	108,7
V .....	110,9	102,0	108,8	101,3	110,2	97,8	128,3	105,7
VI .....	101,4	91,9	99,4	97,1	107,0	94,7	113,7	98,9
VII .....	101,1	98,5	110,5	104,0	99,5	98,8	111,0	103,5
VIII .....	107,4	102,6	105,3	90,4	97,7	101,8	111,4	100,8
IX .....	103,2	98,6	104,9	99,4	105,1	103,3	108,6	100,4
X .....	103,5	99,8	106,7	103,5	123,1	107,6	111,7	89,0
XI .....	106,1	103,1	108,9	103,4	112,5	98,6	101,1	94,8
XII .....	105,3	100,8	104,3	98,6	123,6	95,6	99,8	99,7

(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	
	2015 I–XII .....	109,8	104,0	x	84,3	89,7	
2016 I–XII .....	113,7	110,4	x	81,6	96,6	x	8,0
2017 I–XII .....	91,8	80,6	x	83,9	102,8	x	.
2016 X .....	8,3	92,2	81,0	6,5	94,4	104,3	8,3
XI .....	10,4	117,9	124,8	6,0	93,8	93,6	8,6
XII .....	8,6	99,6	83,3	6,5	95,3	108,2	8,6
2017 I .....	7,3	70,4	84,5	6,4	94,5	98,5	8,7
II .....	7,3	74,9	99,7	6,2	93,2	95,5	8,6
III .....	7,7	85	106	6,0	84,9	96,8	8,7
IV .....	6,4	76,0	82,4	7,0	100,5	117,5	9,6
V .....	6,8	70,6	107,5	7,7	102,7	109,7	9,8
VI .....	7,9	84,6	115,8	7,8	110,9	101,5	10,0
VII .....	7,4	85,3	93,5	7,8	105,6	99,6	9,5
VIII .....	8,1	94,8	108,8	7,4	102,7	95,7	9,1
IX .....	7,5	74,1	93,6	7,4	120,3	100,3	9,9
X .....	8,4	100,5	110,8	6,8	106,0	91,9	8,6
XI .....	9,2	88,6	109,8	6,6	108,9	96,2	8,0
XII .....	7,8	90,9	85,4	6,9	105,6	105,0	8,0

<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
2015 I–XII .....	100,3	x	100,4	x	100,9	x
2016 I–XII .....	108,7	x	108,9	x	99,6	x
2017 I–XII .....	108,6	x	108,4	x	105,6	x
2016 X .....	99,5	97,6	99,6	97,5	99,6	94,3
XI .....	110,0	98,4	110,5	98,5	94,8	98,9
XII .....	107,1	79,0	107,6	77,6	102,6	114,9
2017 I .....	110,0	117,1	110,3	118,1	87,3	79,5
II .....	98,2	100,1	98,2	100,6	93,7	100,1
III .....	112,4	119,2	112,6	119,0	103,4	121,2
IV .....	96,8	86,5	96,4	86,4	94,9	88,9
V .....	105,9	106,1	106,0	106,9	104,4	106,1
VI .....	100,6	98,7	100,2	98,2	108,1	112,6
VII .....	109,5	90,7	108,3	90,8	108,2	82,2
VIII .....	114,1	109,2	113,6	109,3	106,9	105,1
IX .....	105,6*	110,8*	105,3*	111,0	102,6*	100,1
X .....	115,8	107,0	115,8	107,2	108,9	100,1
XI .....	110,5	93,9	110,3	93,9	107,4	97,6
XII .....	113,5	81,1	114,5	80,6	101,2	108,3

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>bc</sup> Sale of construction and assembly production <sup>bc</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup> Retail sales of goods <sup>c</sup>	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
2015 I–XII .....	105,6	x	3233*	96,4*	x	106,5	x
2016 I–XII .....	81,3	x	3583*	110,8*	x	111,9	x
2017 I–XII .....	116,2	x	4166	116,3	x	114,4	x
2016 X .....	76,2	95,7	195	52,1	40,6	118,2	104,9
XI .....	126,8	138,8	223	101,8	114,9	120,1	96,1
XII .....	75,8	115,1	345	67,6	154,0	116,5	104,9
2017 I .....	153,9	34,3	232	130,3	67,2	129,4	93,7
II .....	80,2	91,2	296	145,8	127,6	123,2	94,6
III .....	109,5	139,4	320	79,6	108,1	125,8	116,6
IV .....	109,5	116,8	350	101,7	109,4	124,8	99,0
V .....	120,7	117,3	323	134,6	92,3	121,0	98,0
VI .....	113,6	121,5	239	49,4	74,0	111,0	99,7
VII .....	136,3	84,9	452*	172,5*	189,1*	109,6	98,7
VIII .....	100,0	105,1	309*	137,3*	68,4*	114,4	104,1
IX .....	129,2	129,6	163*	33,8*	52,8*	111,4	102,7
X .....	132,6	98,3	340	174,4	208,6*	113,6	106,9
XI .....	111,0	116,2	617	276,7	181,5	113,0	95,6
XII .....	130,4	135,2	525	152,2	85,1	111,8	103,8

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

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

# LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym niemowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population					
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
2016 I–XII.....	1017376	5060	9734	9955	57	-221	5,0	9,6	9,8	5,9	-0,2
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>100,4</b>	<b>103,3</b>	<b>98,0</b>	<b>146,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2013 I–VI.....	1022253	1696	4855	5301	29	-446	3,3	9,5	10,4	6,0	-0,9
2014 I–VI.....	1020767	1720	4805	4859	19	-54	3,4	9,4	9,5	4,0	-0,1
2015 I–VI.....	1019514	1872	4638	5104	25	-466	3,7	9,1	10,0	5,4	-0,9
2016 I–VI.....	1017450	1939	4793	5093	23	-300	3,8	9,4	10,0	4,8	-0,6
2017 I–VI.....	1016652	1830	5140	5258	26	-118	3,6	10,1	10,3	5,1	-0,2
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>94,4</b>	<b>107,2</b>	<b>103,2</b>	<b>113,0</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		W tym Of which						
		przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						
		w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing						
		w tym of which						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	razem total	razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
2016 X.....	124171	71730	67800	7143	1769	2131	5792	2378
XI.....	124122	71446	67505	7115	1756	2115	5631	2393
XII.....	123912	71050	67150	7100	1749	2081	5670	2412
2017 I.....	128058	72293	68299	7046	1818	1929	5727	2433
II.....	128406	72360	68373	7117	1814	1970	5705	2454
III.....	128933	72338	68369	7076	1820	1963	5715	2467
IV.....	129066	72411	68424	7064	1810	1953	5655	2488
V.....	129082	72377	68410	7039	1819	1954	5641	2506
VI.....	129111	72307	68350	7068	1827	1932	5643	2498
VII.....	129210	72296	68358	7041	1824	1925	5618	2510
VIII.....	129373	72327	68379	6981	1829	1913	5575	2506
IX.....	129534	72396	68452	6956	1829	1917	5608	2528
X.....	129310	72382	68438	6920	1827	1881	5578	2537
XI.....	129847	72681	68760	6928	1845	1885	5621	2547
XII.....	129634	73152	69234	6872	1845	1866	5629	2571
A	104,6	103,0	103,1	96,8	105,5	89,7	99,3	106,6
B	99,8	100,6	100,7	99,2	100,0	99,0	100,1	100,9

(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.)							
	w tym of which							
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	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
2016 X.....	679	3258	4000	1674	8519	2806	3517	10471
XI.....	677	3235	4019	1685	8430	2852	3553	10387
XII.....	671	3183	3885	1681	8448	2844	3420	10387
2017 I.....	745	3249	3822	1917	8784	2923	3564	10260
II.....	744	3268	3813	1920	8776	2925	3594	10049
III.....	740	3293	3795	1944	8799	2946	3571	9970
IV.....	738	3296	3753	1958	8796	2950	3588	10054
V.....	714	3275	3771	1953	8786	2946	3623	10083
VI.....	707	3255	3787	1938	8791	2927	3615	10167
VII.....	703	3271	3796	1961	8900	2905	3630	10198
VIII.....	701	3270	3813	1955	8890	2891	3631	10302
IX.....	720	3284	3810	1974	8908	2890	3631	10302
X.....	727	3269	3819	1993	8844	2871	3627	10379
XI.....	724	3271	3819	2003	8893	2874	3666	10491
XII.....	739	3264	3809	2006	8845	2867	3669	10518
A	110,1	102,5	98,0	119,3	104,7	100,8	107,3	101,3
B	102,1	99,8	99,7	100,1	99,5	99,8	100,1	100,3

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			budownictwo construction			
	przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		w tym of which			
	razem total	w tym of which 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	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
2016 X.....	3471	1231	1052	6423	2408	2054	1961
XI.....	3479	1234	1050	6358	2347	2056	1955
XII.....	3437	1241	1002	6338	2346	2019	1973
2017 I.....	3480	1208	1052	6565	2434	2031	2100
II.....	3471	1214	1040	6563	2458	2023	2082
III.....	3457	1208	1033	6580	2450	2047	2083
IV.....	3476	1231	1032	6555	2428	2052	2075
V.....	3476	1233	1029	6573	2435	2065	2073
VI.....	3469	1230	1030	6591	2431	2082	2078
VII.....	3450	1230	1010	6593	2428	2082	2083
VIII.....	3458	1227	1024	6659	2418	2115	2126
IX.....	3449	1222	1016	6685	2453	2120	2112
X.....	3432	1224	998	6650	2440	2127	2083
XI.....	3421	1224	979	6686	2487	2136	2063
XII.....	3412	1221	974	6589	2476	2049	2064
A	<b>99,3</b>	<b>98,4</b>	<b>97,2</b>	<b>104,0</b>	<b>105,5</b>	<b>101,5</b>	<b>104,6</b>
B	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>	<b>99,5</b>	<b>98,5</b>	<b>99,6</b>	<b>95,9</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	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
2016 X.....	17018	1937	6413	8668	9724	8890	819
XI.....	17034	1938	6409	8687	9794	8960	819
XII.....	17144	1937	6437	8770	9778	8934	829
2017 I.....	17937	2136	6663	9138	10794	9749	1045
II.....	17946	2153	6688	9105	10895	9845	1050
III.....	17976	2146	6657	9173	10946	9895	1051
IV.....	18020	2152	6661	9207	10987	9943	1044
V.....	17931	2124	6634	9173	10998	9959	1039
VI.....	18008	2185	6616	9207	11005	9963	1042
VII.....	18077	2192	6631	9254	10965	9911	1054
VIII.....	18085	2148	6585	9352	10994	9833	1161
IX.....	17978	2174	6509	9295	11148	9979	1169
X.....	17846	2176	6467	9203	11294	10005	1289
XI.....	17860	2183	6503	9174	11374	10108	1266
XII.....	17821	2186	6454	9181	11385	10118	1267
A	<b>103,9</b>	<b>112,9</b>	<b>100,3</b>	<b>104,7</b>	<b>116,4</b>	<b>113,3</b>	<b>152,8</b>
B	<b>99,8</b>	<b>100,1</b>	<b>99,2</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>

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

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

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku 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				
2016 X.....	1522	1154	1617	8438
XI.....	1508	1157	1626	8507
XII.....	1519	1191	1629	8579
2017 I.....	1791	1565	1692	8728
II.....	1783	1539	1693	8972
III.....	1785	1541	1696	9359
IV.....	1788	1547	1691	9340
V.....	1822	1539	1679	9445
VI.....	1849	1521	1652	9474
VII.....	1851	1514	1643	9506
VIII.....	1844	1510	1643	9558
IX.....	1875	1511	1639	9518
X.....	1864	1523	1642	9428
XI.....	1818	1526	1704	9495
XII.....	1828	1512	1701	8993
A	120,3	127,0	104,4	104,8
B	100,6	99,1	99,8	94,7

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		razem total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewer- age, waste manage- ment and remediation activities		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2015 I–XII.....	117093	68656	64708	3475	6334	15966
2016 I–XII.....	119988	69863	65989	3415	6331	16293
2017 I–XII.....	125454	71309	67407	3410	6215	17452
A	104,6	102,1	102,1	99,9	98,2	107,1
2016 X.....	120340	70203	66348	3400	6187	16322
XI.....	120257	69914	66042	3416	6161	16346
XII.....	120122	69737	65898	3378	6083	16418
2017 I.....	123655	70720	66769	3445	6317	17193
II.....	123968	70724	66788	3427	6288	17191
III.....	124242	70772	66846	3416	6248	17189
IV.....	124427	70937	66999	3430	6212	17186
V.....	124373	70876	66948	3444	6210	17161
VI.....	124528	70880	66962	3438	6194	17209
VII.....	124692	70801	66907	3413	6236	17315
VIII.....	124904	70861	66968	3410	6256	17398
IX.....	125239	70796	66897	3412	6271	17330
X.....	124972	70929	67053	3378	6267	17129
XI.....	125374	71185	67333	3355	6328	17118
XII.....	125436	71735	67874	3357	6239	17087
A	104,4	102,9	103,0	99,4	102,6	104,1
B	100,0	100,8	100,8	100,1	98,6	99,8

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					
2015 I–XII.....	8291	1548	1077	1614	7517
2016 I–XII.....	9468	1320	1148	1614	7762
2017 I–XII.....	10392	1564	1467	1692	9084
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>118,5</b>	<b>127,8</b>	<b>104,8</b>	<b>117,0</b>
2016 X.....	9448	1355	1104	1581	7963
XI.....	9520	1334	1109	1590	8065
XII.....	9556	1351	1138	1596	8039
2017 I.....	10412	1571	1512	1665	8254
II.....	10526	1566	1479	1668	8554
III.....	10534	1512	1485	1667	8871
IV.....	10543	1558	1493	1667	8820
V.....	10511	1580	1485	1660	8911
VI.....	10590	1608	1464	1627	8967
VII.....	10549	1589	1453	1611	9101
VIII.....	10552	1588	1460	1614	9141
IX.....	10612	1643	1448	1610	9241
X.....	10764	1614	1463	1618	8998
XI.....	10737	1578	1468	1669	9054
XII.....	10674	1586	1448	1676	8692
<b>A</b>	<b>111,7</b>	<b>117,4</b>	<b>127,2</b>	<b>105,0</b>	<b>108,1</b>
<b>B</b>	<b>99,4</b>	<b>100,5</b>	<b>98,6</b>	<b>100,4</b>	<b>96,0</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	razem total				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2016 X.....	31087	17662	4053	27034	1783	25646	1046	10028	.
XI.....	31221	17722	4033	27188	1734	25792	992	10044	.
XII.....	32367	18300	4050	28317	1755	26677	1050	10335	10712
2017 I.....	33809	18718	4087	29732	1845	27657	1113	10871	.
II.....	32648	17955	3816	28832	1807	26514	1016	10491	.
III.....	31038	17299	3615	27423	1770	25298	871	9965	9704
IV.....	29651	16831	3403	26248	1738	24134	484	9522	.
V.....	28277	16309	3358	24919	1626	22980	628	9051	.
VI.....	26608	15511	3134	23474	1547	21481	398	8501	8913
VII.....	26187	15508	3055	23132	1499	21100	409	8178	.
VIII.....	26277	15654	3109	23168	1439	21353	501	8226	.
IX.....	25643	15118	3229	22414	1340	21095	747	8192	8443
X.....	24400	14475	3162	21278	1249	20029	771	7779	.
XI.....	24171	14259	3068	21103	1204	19846	702	7702	.
XII.....	24605	14494	3011	21594	1210	20210	650	7801	7796
<b>A</b>	<b>76,0</b>	<b>79,2</b>	<b>74,3</b>	<b>76,3</b>	<b>68,9</b>	<b>75,8</b>	<b>61,9</b>	<b>75,5</b>	<b>72,8</b>
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>101,6</b>	<b>98,1</b>	<b>102,3</b>	<b>100,5</b>	<b>101,8</b>	<b>92,6</b>	<b>101,3</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 zarejestrowanego <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							
2016 X.....	8,4	5711	4788	5877	3013	4012	4114
XI.....	8,4	5197	4489	5063	2615	4508	5033
XII.....	8,6	5975	5429	4829	2706	3114	3066
2017 I.....	8,9	6581	5702	5129	2487	3508	3341
II.....	8,6	4546	3883	5717	2452	5217	4023
III.....	8,2	5245	4530	6855	3113	4895	3969
IV.....	7,8	4435	3842	5822	2712	4618	3854
V.....	7,5	4289	3553	5663	2537	4812	4363
VI.....	7,1	3946	3342	5615	2346	5353	4709
VII.....	7,0	4560	3883	4981	2079	4202	3960
VIII.....	7,0	4951	4229	4861	2206	5369	4628
IX.....	6,8	5436	4322	6070	3127	4985	3898
X.....	6,5	5058	4138	6261	2807	6132	4894
XI.....	6,4	4468	3793	4737	2426	4495	4062
XII.....	6,6	4527	4071	4093	2244	3009	2596
A	x	75,8	75,0	84,8	82,9	96,6	84,7
B	x	101,3	107,3	86,4	92,5	66,9	63,9

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

a See methodological notes item 4. b During a month.

TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI, BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<sup>a</sup>

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS WITH A SPECIFIC SITUATION ON THE LABOUR MARKET<sup>a</sup>

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployment persons							
	w wieku by age			długoterminowo bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełnosprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years		powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełnosprawni 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	razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age						
2016 X.....	8100	4080	9201	15443	574	5400	40	2697
XI.....	8068	3949	9225	15436	557	5457	42	2710
XII.....	8231	4027	9771	15989	634	5512	41	2816
2017 I.....	8804	4334	10074	15738	362	5606	43	2895
II.....	8406	4102	9776	14867	455	5429	41	2856
III.....	7752	3732	9330	14635	442	5404	43	2751
IV.....	7321	3458	8983	14469	419	5342	45	2677
V.....	6948	3309	8654	13972	353	5231	37	2617
VI.....	6453	3054	8238	13285	505	5056	39	2480
VII.....	6376	2922	8041	12942	469	5093	46	2462
VIII.....	6526	3038	7803	12875	495	5222	63	2388
IX.....	6604	3300	7680	12583	464	5092	56	2345
X.....	6479	3208	6835	11801	394	4972	57	2179
XI.....	6293	2994	6827	11675	453	4910	62	2167
XII.....	6092	2845	7143	12092	524	4993	69	2239
A	74,0	70,6	73,1	75,6	82,6	90,6	168,3	79,5
B	96,8	95,0	104,6	103,6	115,7	101,7	111,3	103,3

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

a The division by categories may indicate person more than once; see methodological notes item 4.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS		Z wykształceniem By educational level					W wieku In age						
		Ogółem Total	wyższym tertiary	średnim zawodo- wym łącznie ze szkołami policeal- nymi vocational secondary including post- second- aryschools	średnim ogólno- kształcą- cym general secondary	zasad- niczym zawo- dowym basic vocational	gimnazjal- nym, podstawo- wym i niepełnym podstawo- wym lower secondary, primary and incomplete primary	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													
2015 III .....	47476	4606	9899	4378	14367	14226	6771	13287	9970	8684	8764		
VI .....	41465	4168	8749	3955	12236	12357	5476	11457	8813	7627	8092		
IX .....	38557	3782	8246	3571	11473	11485	5392	10207	8249	7045	7664		
XII .....	39348	3882	8117	3605	11815	11929	5357	10479	8371	7300	7841		
2016 III .....	39423	3878	8189	3597	11767	11992	5247	10791	8536	7007	7842		
VI .....	33449	3367	7031	3133	9763	10155	4162	9091	7422	5854	6920		
IX .....	31253	3318	6544	2977	9135	9279	4093	8523	6926	5371	6340		
XII .....	32367	3307	6669	3012	9542	9837	4027	8784	7050	5783	6723		
2017 III .....	31038	3108	6384	2936	9113	9497	3732	8559	6919	5375	6453		
VI .....	26608	2753	5567	2633	7701	7954	3054	7330	5897	4521	5806		
IX .....	25643	2678	5484	2573	7341	7567	3300	7064	5628	4200	5451		
XII .....	24605	2588	5107	2379	7204	7327	2845	6910	5643	4388	4819		
A	76,0	78,3	76,6	79,0	75,5	74,5	70,6	78,7	80,0	75,9	71,7		
B	96,0	96,6	93,1	92,5	98,1	96,8	86,2	97,8	100,3	104,5	88,4		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>					Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</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														
2015 III .....	5439	9461	8575	8157	7823	8021	7032	10279	7147	8137	5702	2392	6787	
VI .....	4889	6751	7375	8073	6784	7593	6098	8942	6316	7108	5020	2208	5773	
IX .....	6181	6442	5575	7121	6052	7186	5651	8268	5866	6585	4681	2044	5462	
XII .....	5026	9023	6535	6522	5477	6765	6032	8590	5886	6804	4725	1948	5363	
2016 III .....	4422	8479	7438	6846	5630	6608	6330	8685	6100	6672	4641	1922	5073	
VI .....	4149	5591	5756	6645	5182	6126	5200	7426	5222	5733	3922	1692	4254	
IX .....	4970	5204	4463	5802	5005	5809	4897	7029	4928	5233	3570	1549	4047	
XII .....	4097	7163	5121	5274	5041	5671	5064	7338	5113	5567	3694	1541	4050	
2017 III .....	4292	6578	5366	5098	4614	5090	5065	7125	4910	5377	3458	1488	3615	
VI .....	3354	4508	5019	4814	4128	4785	4311	5970	4213	4611	3032	1337	3134	
IX .....	4197	4602	3522	4879	3883	4560	4182	5948	3950	4346	2741	1247	3229	
XII .....	3132	5521	3844	4312	3555	4241	4070	5812	3894	4277	2487	1054	3011	
A	76,4	77,1	75,1	81,8	70,5	74,8	80,4	79,2	76,2	76,8	67,3	68,4	74,3	
B	74,6	120,0	109,1	88,4	91,6	93,0	97,3	97,7	98,6	98,4	90,7	84,5	93,2	

a Od momentu rejestracji w urzędzie pracy. b Przedziały zostały domknięte prawostronnie.

a From the date of registering in a labour office. b 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							
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 .....	806	452	428	24	353	56,1	53,1
IV-VI .....	806	446	426	20	359	55,3	52,9
VII-IX .....	805	448	426	22	357	55,7	52,9
X-XII .....	805	444	427	18	361	55,2	53,0
2017 I-III .....	802	442	425	16	361	55,1	53,0
IV-VI .....	802	446	431	15	356	55,6	53,7
VII-IX .....	801	449	430	19	352	56,1	53,7
X-XII .....	805	444	427	18	361	55,2	53,0
	801	443	428	15	358	55,3	53,4
<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>99,8</b>	<b>100,2</b>	<b>83,3</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>98,7</b>	<b>99,5</b>	<b>78,9</b>	<b>101,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni <sup>b</sup> Unemployed persons <sup>b</sup>				Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total			
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem zasadni- czym zawodo- wym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego persons with basic vocational education attainment and without school education
w tysiącach in thousands				w % in %							
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 .....	24	12	13	11	5,3	4,3	6,0	4,4	7,1	13,5	6,2
IV-VI .....	20	10	10	10	4,5	4,0	5,0	3,4	6,5	11,8	7,1
VII-IX .....	22	9	12	10	4,9	5,3	4,5	4,2	6,3	18,2	8,0
X-XII .....	18	8	11	7	4,1	3,7	4,0	3,9	4,4	13,9	5,5
2017 I-III .....	16	8	10	6	3,6	3,6	4,1	3,5	3,9	11,8	6,3
IV-VI .....	15	6	8	8	3,4	3,6	3,1	2,7	5,2	11,1	6,3
VII-IX .....	19	7	9	10	4,2	4,4	3,6	3,1	6,3	17,6	6,0
X-XII .....	15	6	7	7	3,4	3,3	3,0	2,4	4,5	13,5	4,4
<b>A</b>	<b>83,3</b>	<b>75,0</b>	<b>63,6</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>78,9</b>	<b>85,7</b>	<b>77,8</b>	<b>70,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5. b Osoby w wieku 15–74 lata.  
 a See methodological notes item 5. b Persons aged 15–74.

## 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						
2015 I–XII.....	3447,08	3658,08	3656,45	3475,32	3201,50	2912,02
2016 I–XII.....	3657,36	3886,06	3888,87	3641,00	3228,16	3126,68
2017 I–XII.....	3900,90	4183,82	4189,70	3846,51	3536,94	3406,83
<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>107,7</b>	<b>107,7</b>	<b>105,6</b>	<b>109,6</b>	<b>109,0</b>
2016 X.....	3675,21	3873,09	3883,47	3547,59	3321,19	3140,95
XI.....	3687,43	3947,44	3951,32	3657,06	3298,93	3171,80
XII.....	4102,45	4221,11	4211,41	4256,36	3471,94	3280,32
2017 I.....	3683,78	3946,92	3956,17	3622,76	3310,29	3305,12
II.....	3651,51	3906,36	3916,28	3582,78	3248,90	3232,84
III.....	3830,81	4136,24	4130,97	3809,57	3420,07	3345,69
IV.....	3843,36	4143,56	4156,79	3726,65	3544,11	3368,50
V.....	3840,82	4108,92	4105,57	3926,86	3555,01	3373,54
VI.....	3853,03	4122,32	4120,34	3891,71	3688,76	3467,56
VII.....	3887,79	4137,71	4132,71	3965,07	3519,31	3457,89
VIII.....	3873,87	4155,06	4162,96	3830,67	3576,76	3412,72
IX.....	3910,55	4218,75	4226,71	3902,23	3605,25	3399,44
X.....	3930,83	4237,65	4248,30	3847,63	3703,18	3433,80
XI.....	3986,66	4323,27	4323,27	4020,98	3645,84	3443,97
XII.....	4265,47	4453,29	4455,68	4155,73	3784,66	3584,15
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>105,5</b>	<b>105,8</b>	<b>97,6</b>	<b>109,0</b>	<b>109,3</b>
<b>B</b>	<b>107,0</b>	<b>103,0</b>	<b>102,9</b>	<b>103,4</b>	<b>103,8</b>	<b>104,1</b>

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



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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
	w złotych in zł				
2015 I–XII.....	2938,15	2537,80	5532,81	3678,16	2011,87
2016 I–XII.....	3272,93	2846,33	5751,35	3784,72	2158,30
2017 I–XII.....	3356,51	2833,76	7468,96	3924,06	2530,94
<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>99,6</b>	<b>129,9</b>	<b>103,7</b>	<b>117,3</b>
2016 X.....	3359,49	2828,78	5682,52	3833,90	2232,89
XI.....	3345,25	2823,99	5776,28	3882,39	2231,01
XII.....	3458,37	2773,28	7990,42	4225,75	2239,99
2017 I.....	3224,66	2613,49	6677,12	3793,93	2358,47
II.....	3264,91	2638,38	7026,17	3801,20	2365,83
III.....	3231,43	2689,75	7183,77	3784,04	2379,79
IV.....	3278,81	2757,51	7235,70	3784,04	2456,39
V.....	3385,57	2769,81	7236,70	3784,28	2441,56
VI.....	3247,00	2937,19	7173,16	3940,38	2500,00
VII.....	3316,74	2915,92	7230,28	3796,83	2464,43
VIII.....	3414,46	2954,03	7226,37	3776,15	2433,56
IX.....	3299,93	2822,88	7223,90	3858,32	2442,74
X.....	3259,84	2921,00	7168,69	3823,73	2574,37
XI.....	3401,02	2889,10	7405,79	3938,29	2595,85
XII.....	3530,18	2924,59	9627,83	4591,29	2590,05
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>105,5</b>	<b>120,5</b>	<b>108,7</b>	<b>115,6</b>
<b>B</b>	<b>103,8</b>	<b>101,2</b>	<b>130,0</b>	<b>116,6</b>	<b>99,8</b>

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2015 I–XII.....	214,8	196,4	18,4	1810,13	1916,33	1539,38	1654,89	1319,74
2016 I–XII.....	215,7	198,0	17,8	1845,46	1949,10	1559,79	1692,93	1319,19
2017 I–XII.....	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,9</b>	<b>95,9</b>	<b>103,2</b>	<b>102,9</b>	<b>104,2</b>	<b>102,3</b>	<b>101,6</b>
2015 I–XII.....	214,8	196,4	18,4	1810,13	1916,33	1539,38	1654,89	1319,74
2016 I–III.....	215,4	197,4	18,0	1834,24	1940,20	1557,36	1671,31	1318,43
I–VI.....	215,6	197,6	17,9*	1838,06	1943,45	1559,66	1676,20	1319,04
I–IX.....	215,6	197,8	17,9	1842,13	1946,94	1563,07	1680,59	1319,27
I–XII.....	215,7	198,0	17,8	1845,46	1949,10	1559,79	1692,93	1319,19
2017 I–III.....	216,1	198,8	17,3	1869,58	1969,89	1594,57	1707,26	1327,47
I–VI.....	216,1	198,9	17,2	1880,06	1977,34	1613,64	1718,61	1337,96
I–IX.....	216,1	199,0	17,1	1886,80	1982,77	1623,11	1724,86	1339,13
I–XII.....	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,9</b>	<b>95,9</b>	<b>103,2</b>	<b>102,9</b>	<b>104,2</b>	<b>102,3</b>	<b>101,6</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>					przychody finansowe <i>financial income</i>
		ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		
					razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
w milionach złotych <i>in mln zł</i>							
2016	I-III.....	8639,6	7324,4	1147,5	122,1	35,9	45,6
	I-VI.....	18513,8	15195,1	2956,7	266,0	83,6	96,0
	I-IX.....	28070,1	22827,9	4707,2	405,1	121,3	129,9
	I-XII.....	38024,4	30748,6	6527,1	594,5	165,5	154,2
2017	I-III.....	9732,6	7772,0	1716,2	129,7	38,3	114,7
	I-VI.....	19966,8	15895,1	3633,6	283,7	78,2	154,5
	I-IX.....	30460,1	24396,6	5449,3	435,4	120,2	178,8
							<b>(cd.) (cont.)</b>
OKRESY PERIODS		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					koszty finansowe <i>financial costs</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>		
w milionach złotych <i>in mln zł</i>							
2016	I-III.....	7972,7	6809,7	995,6		80,9	86,4
	I-VI.....	17288,5	14293,3	2529,3		207,9	258,0
	I-IX.....	26606,1	21945,3	4050,0		319,1	291,7
	I-XII.....	36025,7	29624,8	5574,8		445,8	380,3
2017	I-III.....	9064,6	7380,0	1518,4		80,1	86,1
	I-VI.....	18891,5	15433,1	3115,6		176,1	166,7
	I-IX.....	29061,8	23843,9	4669,0		293,7	255,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-13.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-13.

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 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>				
2016 I-III.....	666,6	666,9	742,8	75,9
I-VI.....	1329,2	1225,3	1423,9	198,5
I-IX.....	1539,8	1464,0	1796,4	332,4
I-XII.....	2076,2	1998,7	2233,8	235,1
2017 I-III.....	589,9	668,0	746,8	78,8
I-VI.....	980,0	1075,4	1219,8	144,5
I-IX.....	1333,0	1398,4	1679,1	280,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
w milionach złotych <i>in mln zł</i>				
2016 I-III.....	72,0	594,9	670,1	75,2
I-VI.....	158,4	1066,9	1263,9	197,0
I-IX.....	191,5	1272,5	1603,5	331,0
I-XII.....	275,0	1723,7	1951,3	227,7
2017 I-III.....	97,4	570,6	649,6	79,0
I-VI.....	152,0	923,4	1070,2	146,8
I-IX.....	225,0	1173,4	1458,9	285,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-13.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-13.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł										
2015	I-III.....	8307,4	6670,9	98,2	98,6	696,5	298,0	16,8	42,6	64,9
	I-VI.....	16208,5	12868,3	208,0	258,8	1382,5	608,2	#	79,8	114,2
	I-IX.....	25312,8	19986,3	321,0	467,6	2226,8	1028,6	#	87,5	163,2
	I-XII...	33043,0	25927,4	433,9	675,3	2893,0	1351,0	#	116,3	211,5
2016	I-III.....	8471,9	6654,8	112,4	89,0	728,3	375,5	#	26,5	57,7
	I-VI.....	18151,8	13818,2	224,3	207,5	2026,5	811,1	45,6	54,2	115,9
	I-IX.....	27535,1	20734,0	345,4	332,8	3297,6	1262,9	#	70,6	165,0
	I-XII...	37275,7	27775,2	467,7	483,7	4603,4	1760,4	89,7	124,7	220,4
2017	I-III.....	9488,2	7024,0	112,1	63,7	1272,6	421,5	#	47,5	64,8
	I-VI.....	19966,8	14708,3	257,8	156,7	2672,1	974,0	34,7	94,5	121,2
	I-IX.....	29846,0	22032,5	363,0	294,3	4065,3	1366,1	51,5	138,9	170,6
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products sold, goods and materials in mln zł										
2015	I-III.....	7918,3	6336,3	98,7	96,9	682,8	282,5	16,2	35,7	61,7
	I-VI.....	13448,3	11450,7	197,9	246,8	261,3	523,4	#	69,6	109,5
	I-IX.....	24001,4	18848,2	302,3	446,4	2184,6	967,6	#	79,4	156,8
	I-XII...	31359,7	24494,7	414,5	640,3	2825,2	1287,5	#	111,9	208,5
2016	I-III.....	7805,3	6049,3	114,0	83,7	713,2	361,5	#	22,8	58,3
	I-VI.....	16822,6	12615,2	219,3	196,4	1978,4	780,7	38,7	50,2	114,1
	I-IX.....	25995,3	19378,6	332,4	318,4	3198,7	1218,8	#	75,3	161,3
	I-XII...	35199,5	25969,6	456,0	460,8	4453,3	1718,2	80,0	126,0	217,8
2017	I-III.....	8898,4	6529,0	113,7	58,0	1222,5	412,3	#	39,1	64,9
	I-VI.....	18548,7	13556,8	230,5	151,8	2563,8	921,0	35,6	81,5	117,2
	I-IX.....	28512,9	20936,8	347,8	281,9	3915,2	1332,8	54,1	123,6	168,5
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł										
2015	I-III.....	389,0	334,6	-0,5	1,7	13,6	15,5	0,6	6,9	3,2
	I-VI.....	824,9	698,8	7,4	6,1	31,2	33,7	#	9,3	4,7
	I-IX.....	1311,5	1138,1	18,7	21,1	42,2	61,0	#	8,1	6,4
	I-XII...	1683,3	1432,7	19,3	35,0	67,7	63,4	#	4,4	3,0
2016	I-III.....	666,6	605,5	-1,6	5,2	15,1	14,0	#	3,7	-0,6
	I-VI.....	1329,2	1203,0	5,0	11,1	48,1	30,4	6,9	4,0	1,8
	I-IX.....	1539,8	1355,3	13,0	14,5	98,9	44,1	#	-4,6	3,7
	I-XII...	2076,2	1805,6	11,7	22,9	150,1	42,2	9,7	-1,4	2,6
2017	I-III.....	589,9	495,0	-1,6	5,7	50,1	9,1	#	8,3	-0,2
	I-VI.....	980,0	851,5	5,8	1,0	87,9	18,1	-1,9	11,4	2,0
	I-IX.....	1333,0	1095,7	15,2	12,4	150,1	33,3	-2,6	15,3	2,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10-13.  
<sup>a</sup> See general notes item 9.2 and methodological notes item 10-13.

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; 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	zakwatego- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł										
2015	I-III.....	578,2	467,5	6,7	7,4	19,8	22,4	1,5	8,9	4,4
	I-VI.....	1129,2	898,8	19,0	17,4	40,3	45,2	#	16,0	7,3
	I-IX.....	1612,4	1298,7	34,3	29,0	61,5	75,5	#	19,1	9,7
	I-XII...	1922,7	1510,8	34,6	44,0	85,5	86,1	#	18,5	7,7
2016	I-III.....	742,8	613,1	6,1	9,0	22,1	20,9	#	8,1	0,9
	I-VI.....	1423,9	1159,6	19,3	16,4	72,4	46,4	8,5	15,0	4,1
	I-IX.....	1796,4	1435,8	33,2	22,6	114,7	67,3	#	19,5	7,1
	I-XII...	2233,8	1762,7	35,7	29,2	151,6	74,2	11,8	27,1	8,1
2017	I-III.....	746,8	567,9	8,6	9,5	59,8	21,4	#	9,9	0,8
	I-VI.....	1219,8	934,1	23,0	8,0	103,9	43,8	1,9	15,4	3,9
	I-IX.....	1679,1	1259,4	37,4	20,5	162,8	64,1	2,5	20,5	6,8
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł										
2015	I-III.....	132,0	107,5	1,9	5,8	3,5	1,1	0,8	1,3	0,7
	I-VI.....	164,8	131,2	1,4	10,3	4,6	0,8	#	3,5	1,0
	I-IX.....	198,5	151,7	1,4	8,5	13,7	0,7	#	8,0	1,7
	I-XII...	203,4	154,9	3,5	8,2	13,8	0,8	#	10,3	2,1
2016	I-III.....	75,9	42,3	1,6	3,2	5,6	1,6	#	3,8	0,6
	I-VI.....	198,5	132,3	0,8	4,0	23,6	3,5	1,2	8,8	0,8
	I-IX.....	332,4	265,7	0,3	6,2	12,9	2,9	#	21,5	1,4
	I-XII...	235,1	174,8	0,4	5,7	1,8	5,2	0,1	24,7	2,0
2017	I-III.....	78,8	36,6	2,4	3,6	8,2	0,9	#	1,0	0,6
	I-VI.....	144,5	60,8	2,1	6,8	17,4	7,3	3,3	3,2	1,0
	I-IX.....	280,8	211,7	1,7	7,6	11,9	3,6	4,1	4,1	1,6
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł										
2015	I-III.....	446,2	360,0	4,8	1,6	16,3	21,3	0,7	7,6	3,7
	I-VI.....	964,4	767,7	17,6	7,1	35,7	44,4	#	12,4	6,3
	I-IX.....	1413,9	1147,0	32,9	20,5	47,8	74,7	#	11,2	8,0
	I-XII...	1719,2	1356,0	31,1	35,8	71,7	85,2	#	8,3	5,6
2016	I-III.....	666,9	570,8	4,5	5,9	16,5	19,3	#	4,3	0,3
	I-VI.....	1225,3	1027,3	18,5	12,4	48,8	43,0	7,3	6,2	3,2
	I-IX.....	1464,0	1170,1	32,8	16,5	101,8	64,4	#	-2,0	5,7
	I-XII...	1998,7	1587,9	35,3	23,4	149,8	69,1	11,7	2,5	6,1
2017	I-III.....	668,0	531,3	6,2	6,0	51,7	20,5	#	8,9	0,3
	I-VI.....	1075,4	873,2	20,9	1,2	86,5	36,4	-1,4	12,3	2,9
	I-IX.....	1398,4	1047,7	35,8	12,9	151,0	60,4	-1,7	16,5	5,2

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

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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste manage- ment and remediation 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	zakwatero- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communi- cation	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł									
2015 I-III.....	529,5	435,9	5,6	5,5	18,0	20,4	1,5	6,5	4,2
I-VI.....	1020,9	824,0	15,6	13,9	35,5	42,0	#	12,6	6,6
I-IX.....	1472,3	1202,8	28,2	24,2	54,6	68,5	#	14,7	8,6
I-XII.....	1722,2	1373,5	27,0	37,3	76,9	77,5	#	13,9	6,1
2016 I-III.....	670,1	558,1	4,9	8,0	21,0	19,3	#	6,7	0,7
I-VI.....	1263,9	1037,9	15,7	14,3	61,8	42,9	8,4	12,6	3,4
I-IX.....	1603,5	1296,0	27,2	18,9	97,1	61,8	#	15,9	6,1
I-XII.....	1951,3	1553,9	28,9	24,2	128,2	67,8	11,5	22,1	6,5
2017 I-III.....	649,6	497,3	6,6	7,9	52,5	20,0	#	8,6	0,6
I-VI.....	1070,2	830,8	18,5	5,7	86,9	40,0	1,9	12,8	3,3
I-IX.....	1458,9	1102,9	30,3	17,8	137,1	59,2	2,5	16,5	5,9
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł									
2015 I-III.....	133,3	107,9	2,0	6,3	3,8	1,1	0,8	1,3	0,8
I-VI.....	166,3	132,4	1,4	10,3	5,2	0,8	#	3,1	1,0
I-IX.....	198,7	152,3	1,5	8,5	14,0	0,7	#	6,9	1,7
I-XII.....	199,7	154,0	3,5	8,3	12,4	0,8	#	8,6	2,1
2016 I-III.....	75,2	41,5	1,9	3,2	6,1	1,6	#	3,1	0,6
I-VI.....	197,0	131,8	0,8	4,0	24,2	3,5	1,2	7,2	0,8
I-IX.....	331,0	267,9	0,3	6,3	13,0	3,0	#	17,5	1,4
I-XII.....	227,7	170,5	0,1	5,6	1,8	6,1	0,1	20,1	2,0
2017 I-III.....	79,0	36,9	2,5	3,6	8,2	0,9	#	0,8	0,6
I-VI.....	146,8	62,7	2,1	7,3	17,4	7,3	3,3	2,7	1,0
I-IX.....	285,6	215,3	1,7	8,2	11,9	3,6	4,1	3,6	1,6
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł									
2015 I-III.....	396,2	327,9	3,6	-0,8	14,2	19,3	0,6	5,2	3,4
I-VI.....	854,6	691,6	14,2	3,6	30,3	41,2	#	9,5	5,6
I-IX.....	1273,6	1050,6	26,8	15,7	40,6	67,8	#	7,9	6,9
I-XII.....	1522,5	1219,4	23,5	29,0	64,4	76,7	#	5,4	4,0
2016 I-III.....	594,9	516,6	3,0	4,9	14,9	17,7	#	3,5	0,1
I-VI.....	1066,9	906,1	14,9	10,3	37,6	39,5	7,2	5,4	2,6
I-IX.....	1272,5	1028,0	26,8	12,6	84,0	58,8	#	-1,6	4,7
I-XII.....	1723,7	1383,4	28,8	18,6	126,3	61,8	11,5	1,9	4,4
2017 I-III.....	570,6	460,4	4,1	4,3	44,2	19,1	#	7,8	0,0
I-VI.....	923,4	768,1	16,4	-1,6	69,5	32,6	-1,4	10,1	2,3
I-IX.....	1173,4	887,6	28,6	9,6	125,2	55,6	-1,7	13,0	4,2

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

TABL. 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 %										
2015	I-III.....	4,7	5,0	-0,5	1,7	2,0	5,2	3,4	16,3	4,9
	I-VI.....	5,1	5,4	3,6	2,3	2,3	5,5	x	11,6	4,1
	I-IX.....	5,2	5,7	5,8	4,5	1,9	5,9	#	9,2	3,9
	I-XII.....	5,1	5,5	4,5	5,2	2,3	4,7	#	3,8	1,4
2016	I-III.....	7,9	9,1	-1,4	5,9	2,1	3,7	#	14,0	-1,0
	I-VI.....	7,3	8,7	2,2	5,4	2,4	3,8	15,2	7,4	1,6
	I-IX.....	5,6	6,5	3,8	4,3	3,0	3,5	#	-6,6	2,3
	I-XII.....	5,6	6,5	2,5	4,7	3,3	2,4	10,9	-1,1	1,2
2017	I-III.....	6,2	7,0	-1,5	8,9	3,9	2,2	#	17,5	-0,3
	I-VI.....	5,0	5,9	2,5	0,7	3,3	1,9	-5,6	12,3	1,7
	I-IX.....	4,5	5,0	4,2	4,2	3,7	2,4	-5,0	11,0	1,3
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Profitability rate of gross turnover in %										
2015	I-III.....	5,2	5,3	4,5	1,6	2,3	6,9	4,0	17,4	5,6
	I-VI.....	5,8	5,8	7,8	2,6	2,6	7,0	x	14,8	5,4
	I-IX.....	5,5	5,6	9,5	4,3	2,1	7,0	#	12,2	4,8
	I-XII.....	5,1	5,1	6,6	5,2	2,4	6,1	#	6,8	2,6
2016	I-III.....	7,7	8,4	3,7	6,5	2,2	5,0	#	15,7	0,5
	I-VI.....	6,6	7,3	7,6	5,9	2,4	5,1	15,7	10,8	2,7
	I-IX.....	5,2	5,6	8,8	4,9	3,0	4,9	#	-2,7	3,4
	I-XII.....	5,3	5,6	6,9	4,8	3,2	3,8	12,6	1,9	2,7
2017	I-III.....	6,9	7,4	5,0	9,2	4,0	4,6	#	18,3	0,4
	I-VI.....	5,4	5,9	8,1	0,8	3,2	3,7	-4,1	13,0	2,4
	I-IX.....	4,6	4,7	9,0	4,3	3,7	4,3	-3,2	11,7	3,0
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Profitability rate of net turnover in %										
2015	I-III.....	4,7	4,8	3,4	-0,8	2,0	6,2	3,7	12,0	5,2
	I-VI.....	5,1	5,3	6,3	1,3	2,2	6,5	x	11,3	4,8
	I-IX.....	4,9	5,2	7,7	3,3	1,8	6,4	#	8,6	4,1
	I-XII.....	4,5	4,6	5,0	4,2	2,2	5,5	#	4,4	1,8
2016	I-III.....	6,9	7,6	2,5	5,4	2,0	4,5	#	13,0	0,2
	I-VI.....	5,8	6,5	6,1	4,9	1,8	4,7	15,5	9,5	2,2
	I-IX.....	4,5	4,9	7,2	3,7	2,5	4,5	#	-2,1	2,8
	I-XII.....	4,5	4,9	5,7	3,8	2,7	3,4	12,4	1,5	1,9
2017	I-III.....	5,9	6,4	3,3	6,6	3,5	4,3	#	16,1	-
	I-VI.....	4,6	5,2	6,3	-1,0	2,6	3,4	-4,1	10,7	1,9
	I-IX.....	3,9	4,0	7,2	3,2	3,1	3,9	-3,2	9,2	2,4

<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 %									
2015 I-III....	94,8	94,7	95,5	98,4	97,7	93,1	96,0	82,6	94,4
I-VI....	94,2	94,2	92,2	97,3	97,4	93,0	x	85,2	94,6
I-IX....	94,5	94,4	90,5	95,7	97,9	93,0	#	87,8	95,0
I-XII....	94,9	94,9	93,4	94,8	97,6	93,9	#	93,2	97,3
2016 I-III....	92,3	91,6	96,3	93,5	97,8	95,0	#	84,3	99,5
I-VI....	93,4	92,7	92,4	94,1	97,6	94,9	84,3	89,2	97,3
I-IX....	94,8	94,4	91,2	95,1	97,0	95,1	#	102,7	96,6
I-XII....	94,7	94,4	93,1	95,2	96,8	96,2	87,4	98,1	97,3
2017 I-III....	93,1	92,6	95,0	90,8	96,0	95,4	#	81,7	99,6
I-VI....	94,6	94,1	91,9	99,2	96,8	96,3	104,1	87,0	97,6
I-IX....	95,4	95,3	91,0	95,7	96,3	95,7	103,2	88,3	97,0
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %									
2015 I-III....	31,7	28,1	95,8	20,3	25,1	29,0	29,6	98,7	151,0
I-VI....	29,0	25,5	91,8	23,2	22,7	29,5	x	62,7	181,9
I-IX....	30,2	27,1	96,3	19,4	29,2	30,5	#	73,2	199,1
I-XII....	33,9	30,5	78,6	29,2	34,4	28,6	#	62,5	198,5
2016 I-III....	27,7	23,2	83,4	41,0	26,9	20,4	#	90,6	181,1
I-VI....	28,6	25,2	108,7	23,9	24,3	20,4	52,7	42,1	241,4
I-IX....	28,0	24,7	130,0	26,5	23,3	19,5	#	43,6	265,2
I-XII....	33,3	29,9	117,2	27,0	27,1	20,2	36,9	45,9	191,4
2017 I-III....	27,8	23,4	107,1	34,1	22,6	16,8	#	82,8	209,2
I-VI....	26,4	23,2	119,5	30,2	22,3	18,0	22,1	25,5	244,3
I-IX....	25,4	21,4	142,3	31,0	22,1	18,1	20,7	38,7	267,1
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %									
2015 I-III....	111,8	109,8	143,2	102,8	75,7	122,5	156,7	177,5	228,6
I-VI....	104,4	101,8	142,5	107,7	74,3	129,8	x	147,9	277,5
I-IX....	106,3	103,1	153,2	103,4	79,9	140,4	#	155,1	290,7
I-XII....	102,4	97,3	149,8	128,1	83,2	127,8	#	125,1	251,3
2016 I-III....	103,7	100,0	134,1	138,0	76,5	114,7	#	136,0	233,7
I-VI....	102,4	98,8	167,5	123,4	79,2	122,7	122,4	99,0	315,9
I-IX....	101,3	97,1	203,8	122,4	81,7	126,1	#	91,1	331,6
I-XII....	104,8	101,3	179,6	126,0	83,7	116,5	124,9	102,9	237,6
2017 I-III....	100,9	97,3	170,2	130,4	74,1	109,1	#	111,4	266,4
I-VI....	100,4	98,4	186,4	114,6	79,2	102,7	53,6	61,2	307,9
I-IX....	95,9	92,8	213,3	113,6	69,7	108,7	51,8	74,7	326,0

<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									
2015 I-III....	415	229	23	20	45	30	3	8	8
I-VI....	428	234	23	22	48	32	x	8	8
I-IX....	434	237	23	22	49	34	#	7	8
I-XII....	440	243	23	22	49	34	#	7	7
2016 I-III....	408	227	25	16	46	28	#	5	7
I-VI....	424	237	24	17	49	29	3	6	7
I-IX....	427	238	24	17	49	30	#	6	7
I-XII....	433	240	25	17	49	32	3	7	7
2017 I-III....	416	241	25	11	49	30	4	6	7
I-VI....	434	245	25	14	52	36	4	7	7
I-IX....	444	247	25	16	54	37	4	7	8
Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w % Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %									
2015 I-III....	70,4	76,9	47,8	50,0	77,8	80,0	66,7	50,0	62,5
I-VI....	76,6	78,6	78,3	72,7	83,3	84,4	x	75,0	87,5
I-IX....	80,2	81,9	78,3	86,4	85,7	91,2	#	71,4	87,5
I-XII....	82,5	79,8	91,3	90,9	89,8	94,1	#	85,7	85,7
2016 I-III....	70,8	74,9	76,0	62,5	65,2	75,0	#	80,0	71,4
I-VI....	75,5	77,2	87,5	70,6	73,5	82,8	66,7	83,3	85,7
I-IX....	77,0	76,5	91,7	76,5	83,7	86,7	#	83,3	85,7
I-XII....	81,1	78,8	92,0	88,2	98,0	81,3	66,7	71,4	71,4
2017 I-III....	69,7	71,4	60,0	45,5	77,6	80,0	#	83,3	71,4
I-VI....	70,5	71,0	72,0	64,3	86,5	80,6	50,0	57,1	85,7
I-IX....	74,8	72,5	84,0	81,3	88,9	83,8	50,0	42,9	87,5
Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %									
2015 I-III....	81,7	84,1	70,3	66,7	69,3	90,8	93,6	50,6	87,4
I-VI....	77,3	76,3	87,2	91,0	78,5	94,2	x	81,1	98,6
I-IX....	79,4	78,9	88,5	95,9	75,2	98,0	#	75,6	98,4
I-XII....	89,3	89,6	94,5	98,3	83,6	95,9	#	83,0	98,3
2016 I-III....	77,4	80,6	75,5	83,0	65,3	65,5	#	84,5	89,5
I-VI....	76,6	80,5	94,3	72,1	59,7	72,2	91,9	86,7	98,2
I-IX....	75,4	74,3	97,3	72,7	84,6	72,7	#	94,6	98,1
I-XII....	84,1	84,0	98,0	78,7	98,0	73,4	89,4	82,1	89,4
2017 I-III....	81,7	86,3	78,9	59,7	64,2	90,7	#	90,9	90,2
I-VI....	83,7	88,3	84,3	66,3	70,2	90,5	47,9	84,4	98,0
I-IX....	74,4	74,8	92,4	82,3	72,3	91,0	49,0	76,9	98,0

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9. b Odpowiednio sekcji.  
a See general notes item 9.2 and methodological notes item 9. b Of section respectively.

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

Stan w końcu okresu

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

End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych in mln zł								
2015 I-III.....	10395,7	3085,9	1536,2	366,6	813,6	334,2	5016,5	4344,8
I-VI.....	10723,8	3419,9	1606,7	390,1	853,2	365,5	5080,9	4352,9
I-IX.....	11041,8	3364,6	1593,2	404,8	947,6	351,6	5329,0	4450,5
I-XII.....	10173,4	3356,8	1589,5	381,9	974,5	348,2	4444,2	3470,3
2016 I-III.....	10686,5	3263,3	1614,0	330,4	884,8	386,8	5204,5	4281,7
I-VI.....	11177,8	3432,8	1679,4	398,6	860,6	465,7	5357,4	4309,8
I-IX.....	11616,4	3548,5	1756,3	410,8	875,0	475,0	5657,6	4723,5
I-XII.....	11753,7	3625,5	1759,5	385,1	962,0	479,1	5276,4	4467,4
2017 I-III.....	12151,7	3814,7	1818,4	377,0	943,6	635,5	5676,5	4681,7
I-VI.....	12963,1	4186,6	2085,4	445,8	959,3	652,4	6126,4	5077,2
I-IX.....	13541,0	4462,1	2066,1	503,3	1151,9	688,2	6374,9	5406,3

(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	
2015 I-III.....	1984,4	308,9	6260,3	3621,6	470,0	2502,3
I-VI.....	1951,2	271,9	6737,4	3874,7	433,2	2547,7
I-IX.....	2114,1	234,1	7000,5	4197,5	428,1	2709,9
I-XII.....	2202,3	170,2	6491,9	3553,2	408,2	2716,1
2016 I-III.....	1897,4	321,3	6849,9	3795,4	442,1	2882,0
I-VI.....	2074,8	312,8	7258,8	3879,3	465,9	3272,1
I-IX.....	2162,3	248,1	7721,9	4527,0	432,3	3230,7
I-XII.....	2459,8	392,1	7379,0	4054,3	495,2	3125,9
2017 I-III.....	2161,1	499,4	7771,1	4239,1	455,7	3085,1
I-VI.....	2185,7	464,5	8279,4	4831,6	502,7	3337,1
I-IX.....	2301,7	402,3	9047,3	5233,3	533,3	3423,0

<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 września 2017 r.

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

End of September 2017

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>13541,0</b>	<b>4462,1</b>	<b>1151,9</b>	<b>688,2</b>	<b>6374,9</b>	<b>5406,3</b>	<b>2301,7</b>	<b>9047,3</b>	<b>1873,0</b>	<b>5233,3</b>
<i>TOTAL</i>										
w tym:										
of which:										
Przetwórstwo przemysłowe .....	10649,7	3722,9	1125,0	108,0	5085,7	4446,7	1523,9	7123,0	1532,3	4337,1
<i>Manufacturing</i>										
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	218,9	4,9	0,0	0,6	68,2	56,9	136,4	95,9	24,9	24,5
<i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>										
Budownictwo .....	256,1	88,2	13,0	8,5	115,8	78,8	43,5	140,2	24,6	72,3
<i>Construction</i>										
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	1192,8	584,8	3,8	555,2	400,3	300,5	186,1	841,4	146,6	415,9
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>										
Transport i gospodarka magazynowa .....	505,3	17,8	-	9,1	393,0	298,2	78,7	433,8	89,9	177,7
<i>Transportation and storage</i>										
Zakwaterowanie i gastronomia .....	17,4	2,8	0,3	0,1	5,0	2,4	3,3	16,2	0,0	4,6
<i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>										
Informacja i komunikacja .....	61,5	2,0	0,0	1,1	26,9	24,6	28,9	74,8	39,6	9,5
<i>Information and communication</i>										
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	100,4	1,6	-	0,3	16,8	15,0	76,4	28,6	0,4	18,1
<i>Real estate activities</i>										

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

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

## CENY PRICES

TABL. 17. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

## PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholo- we i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2015 I–XII .....	99,6	98,9	101,5	97,0	99,8	102,7	90,7	100,9	100,9
2016 I–XII .....	99,8	101,0	100,4	97,9	100,1	98,9	95,1	98,6	100,9
2015 X–XII .....	100,0	101,0	100,6	96,8	99,6	103,0	91,3	100,1	100,9
2016 I–III .....	99,6	100,7	100,3	97,1	99,3	99,4	92,2	99,2	100,8
IV–VI .....	99,5	101,0	100,5	98,3	99,8	99,5	92,9	96,9	100,9
VII–IX .....	99,7	101,2	100,1	97,5	100,6	98,4	94,0	99,0	101,0
X–XII .....	100,5	101,1	100,7	98,8	100,7	98,2	101,7	99,3	101,0
2017 I–III .....	102,2	102,9	101,5	98,5	101,7	102,0	108,4	98,8	100,6
IV–VI .....	102,0	102,7	101,1	98,6	101,0	101,8	102,4	103,1	100,6
VII–IX .....	102,0	104,4	102,2	96,8	100,1	102,8	99,2	102,4	101,0
okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2015 X–XII .....	99,8	100,7	99,8	102,6	99,8	99,8	95,8	98,9	100,5
2016 I–III .....	99,4	101,2	100,4	95,8	99,6	97,9	93,2	100,0	100,1
IV–VI .....	100,6	100,7	100,4	103,4	100,6	100,5	104,2	97,2	100,1
VII–IX .....	99,8	98,5	99,5	95,9	100,6	100,2	101,6	102,7	100,3
X–XII .....	100,7	100,8	100,4	103,9	99,9	99,7	103,1	99,4	100,5
2017 I–III .....	101,2	103,0	101,2	95,5	100,6	101,7	102,0	101,0	100,0
IV–VI .....	100,2	100,3	100,1	103,5	99,9	100,2	97,4	100,7	100,1
VII–IX .....	99,8	100,2	100,5	94,1	99,7	101,2	97,8	100,8	100,6

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	2016		2017	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł			A
Ryż - za 1 kg .....	3,39	3,59	3,61	106,5
Rice - per kg				
Bułka pszenna - za 50 g .....	0,45	0,48	0,48	106,7
Wheat roll - per 50 g				
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg .....	2,27	2,42	2,49	109,7
Wheat-rye bread - per 0,5 kg				
Mąka pszenna - za 1 kg .....	2,35	2,40	2,30	97,9
Wheat flour - per kg				
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg .....	2,13	2,36	2,36	110,8
Pearl-barley groats - per 0,5 kg				
Mięso - za 1 kg:				
Meat - per kg:				
wołowe: z kością - (rostbef) .....	28,54	29,21	29,44	103,2
beef: bone-in - (roast beef)				
bez kości - (z udźca) .....	32,98	33,39	34,32	104,1
boneless - (gammon)				
wieprzowe bez kości - (schab środkowy) .....	17,11	17,28	17,78	103,9
pork, boneless - (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	2016		2017	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł		A	
Kurczęta patroszone - za 1 kg..... <i>Disembowelled chicken - per kg</i>	7,06	7,46	7,26	102,8
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg..... <i>Pork ham, boiled - per kg</i>	26,64	28,13	28,17	105,7
Kielbasa - za 1 kg: <i>Sausage - per kg:</i>				
suszona..... <i>dry</i>	29,75	30,04	28,80	96,8
wędzona..... <i>smoked</i>	16,42 <sup>a</sup>	17,32	17,32	105,5
Filety z morszczuka mrożone - za 1 kg..... <i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>	23,88	25,04	24,70	103,4
Karp świeży- za 1 kg..... <i>Fresh carp - per kg</i>	13,42	.	13,71	102,2
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>	2,69	2,67	2,65	98,5
o zawartości tłuszczu 2-2,5%..... <i>fat content 2-2,5%</i>	2,26	2,35	2,43	107,5
Ser - za 1 kg: <i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty..... <i>semi-fat cottage cheese</i>	12,87	13,38	13,30	103,3
dojrzewający..... <i>ripening cheese</i>	22,11	23,16	22,53	101,9
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g..... <i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>	1,54	1,64	1,66	107,8
Jaja kurze świeże - za 1 szt..... <i>Hen eggs, fresh - per piece</i>	0,56	0,54	0,69	123,2
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g..... <i>Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g</i>	4,77	6,91	6,48	135,8
Margaryna - za 400 g..... <i>Margarine - per 400 g</i>	3,73	3,87	4,07	109,1
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l..... <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	5,90	6,07	6,10	103,4
Jabłka — za kg..... <i>Apples — per kg</i>	2,48	3,68	3,86	155,6
Pomarańcze — za kg..... <i>Orange — per kg</i>	3,77	6,35	4,74	125,7
Cytryny — za 1 kg..... <i>Lemons — per kg</i>	6,11	8,10	7,83	128,2
Marchew — za 1 kg..... <i>Carrots — per kg</i>	1,94	2,25	2,03	104,6
Cebula — za 1 kg..... <i>Onions — per kg</i>	2,25	2,33	2,18	96,9
Ziemniaki — za 1 kg..... <i>Potatoes — per kg</i>	1,07	1,23	1,23	115,0
Cukier biały kryształ — za 1 kg..... <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	3,13	3,09	2,79	89,1
Czekolada mleczna — za 100 g..... <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,61	3,76	3,65	101,1
Kawa naturalna mielona — za 250 g..... <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,57	6,82	6,91	105,2
Herbata czarna liściasta — za 100 g..... <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	4,75	4,58	4,35	91,6
Sok jabłkowy — za 1 l..... <i>Apple juice — per l</i>	3,42	3,49	3,65	106,7
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l..... <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,75	2,86	2,72	98,9
Papierosy — za 20 szt..... <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	13,53	14,03	14,03	103,7
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny - za 1 kpl..... <i>Men's suit, with the participation of wool - per set</i>	616,71	656,99	562,44	91,2
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt..... <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	102,38	113,21	99,77	97,5

a, Z uwagi na zmianę w 2017 r. reprezentanta objętego badaniem cen, dane zostały zmienione w stosunku do wcześniej publikowanych.  
 a, Due to the change price representative in 2017, the data has been revised against previously published data.

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	2016		2017	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł		A	
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw — za 1 szt. .... <i>Men's cotton undershirt, short sleeve — per piece</i>	28,15	29,77	29,99	106,5
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. .... <i>Women's tights thin, plain, 15 den — per piece</i>	8,19	7,35	7,39	90,2
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. .... <i>Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece</i>	75,81	78,74	70,97	93,6
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego — za 1 kpl. .... <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	34,17	35,00	35,50	103,9
Półbuty skórzane, na podszewie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie ..... <i>men's</i>	224,44	231,22	224,55	100,0
damskie ..... <i>women's</i>	221,56	204,33	204,66	92,4
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę ..... <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	42,22	49,33	47,11	111,6
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. .... <i>Sink fixture — per piece</i>	119,07	121,85	121,96	102,4
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m<sup>3</sup></i>	4,43	4,47	4,47	100,9
Wywóz nieczystości — niesegregowanych ..... <i>Refuse disposal — unsorted</i>	16,47	16,91	16,91	102,7
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> ..... <i>Heating of dwellings — per m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	4,29	4,49	4,49	104,7
Węgiel kamienny — za 1 t ..... <i>Hard coal — per t</i>	849,22	871,45	918,91	108,2
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> ..... <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	21,26	21,25	21,25	100,0
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m ..... <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	29,48	33,46	33,89	115,0
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>	22,07	22,66	23,31	105,6
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. .... <i>Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece</i>	282,11	290,11	297,00	105,3
Mikser elektryczny ..... <i>Food mixer, electric</i>	174,00	168,33	172,88	99,4
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. .... <i>Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated — per piece</i>	14,02	15,34	15,34	109,4
Proszek do prania — za 300 g ..... <i>Washing powder — per 300 g</i>	5,57	5,54	5,51	98,9
Wizyta u lekarza specjalisty ..... <i>Consultation with a specialist physician</i>	90,00	100,00	103,33	114,8
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l ..... <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,73	4,56	4,67	98,7
Olej napędowy — za 1 l ..... <i>Diesel oil — per l</i>	4,62	4,37	4,58	99,1
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	18,10	18,28	104,1
Przenośny odtwarzacz multimedialny MP4, ze słuchawkami ..... <i>Portable multimedia MP4 player, with headphones</i>	171,12	172,88	173,11	101,2
Bilet normalny do kina ..... <i>Regular cinema ticket</i>	18,83	19,43	19,43	103,2
Gazeta regionalna — za 1 egz. .... <i>Regional newspaper — per copy</i>	2,56	2,72	2,74	107,0
Strzyżenie włosów męskich ..... <i>Men's hair-cutting</i>	16,33	19,00	17,56	107,5
Mydło toaletowe — za 100 g ..... <i>Toilet soap — per 100 g</i>	1,92	2,01	2,03	105,7
Pasta do zębów — za 100 ml ..... <i>Tooth-paste — per 100 ml</i>	7,95	7,61	7,69	96,7

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenica wheat	żyto rye	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w zł za 1 dt in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2015 I–XII.....	67,12	50,82	5,76	4,26	5,12	119,30
2016 I–XII.....	62,34*	52,63*	5,96*	4,54*	4,58*	113,27*
2017 I–XII.....	65,91	55,09	6,06	5,22	4,46	136,29
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>103,1</b>	<b>105,9</b>	<b>117,6</b>	<b>95,9</b>	<b>125,2</b>
2017 VI.....	63,28	57,59	5,52	4,82	4,72	102,55
VII.....	62,49	53,87	5,87	5,11	4,41	104,22
VIII.....	60,33	51,10	6,08	5,13	4,49	106,01
IX.....	61,93	50,97	5,84	5,29	4,45	112,53
X.....	61,66	51,91	5,37	4,57	4,29	120,67
XI.....	62,00	52,60	5,79	4,79	4,40	129,28
XII.....	62,96	54,12	5,04	4,84	4,27	134,48
2017 I.....	66,85	55,70	6,14	4,75	4,10	135,09
II.....	67,50	57,55	5,94	4,74	4,04	134,11
III.....	68,94	57,30	5,91	4,82	4,53	135,12
IV.....	68,44	58,19	6,38	5,24	3,87	133,40
V.....	69,84	58,97	6,24	5,54	4,59	133,81
VI.....	64,18	57,24	5,91	5,48	4,73	133,62
VII.....	63,20	59,53	5,84	5,67	4,78	135,85
VIII.....	64,82	53,83	5,94	5,72	4,59	139,00
IX.....	63,94	53,49	6,14	5,74	4,60	145,92
X.....	63,81	55,38	6,61	5,11	4,51	152,53
XI.....	65,76	57,29	6,51	4,84	4,43	156,77
XII.....	66,30	56,47	6,23	4,83	4,63	153,44
<b>A</b>	<b>105,3</b>	<b>104,3</b>	<b>123,6</b>	<b>99,8</b>	<b>108,4</b>	<b>114,1</b>
<b>B</b>	<b>100,8</b>	<b>98,6</b>	<b>95,6</b>	<b>99,7</b>	<b>104,4</b>	<b>97,9</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				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2015 I–XII.....	79,92	55,69	70,24	59,97	83,97
2016 I–XII.....	80,08	56,63	67,70	60,65	99,73
2017 I–XII.....	79,42	57,70	69,66	63,10	106,43
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>101,9</b>	<b>102,9</b>	<b>104,0</b>	<b>106,7</b>
2016 X.....	77,63	54,82	64,75	59,79	93,85
XI.....	77,38	55,62	64,75	59,80	93,46
XII.....	77,25	56,08	63,92	59,67	93,75
2017 I.....	76,44	54,83	64,33	60,14	94,17
II.....	78,94	54,82	66,09	61,57	98,46
III.....	76,75	55,25	67,00	61,57	95,21
IV.....	78,40	54,82	66,55	61,93	94,00
V.....	83,00	56,38	70,18	63,00	110,80
VI.....	80,69	54,82	69,27	63,21	107,89
VII.....	83,07	59,83	75,64	67,00	120,00
VIII.....	80,41	63,14	71,67	61,73	133,33
IX.....	79,71	58,08	72,73	62,07	110,00
X.....	78,80	59,29	70,91	66,08	107,04
XI.....	79,06	60,38	72,50	64,60	104,63
XII.....	77,80	60,71	69,09	64,27	101,67
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>108,3</b>	<b>108,1</b>	<b>107,7</b>	<b>108,4</b>
<b>B</b>	<b>98,4</b>	<b>100,5</b>	<b>95,3</b>	<b>99,5</b>	<b>97,2</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 pszenicy <sup>a</sup> Market-place prices to procure- ment prices of a wheat <sup>a</sup>				
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley			1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows milk	
	na targowiskach <sup>a</sup> on market-place <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement		na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement
2015 I–XII.....	7,7	8,4	6,1	5,1	16,7	3,6	1,19		
2016 I–XII.....	8,0	8,5	6,7	4,5	19,6	4,0	1,29		
2016 X.....	8,3	8,8	7,1	4,9	19,8	3,8	1,26		
XI.....	8,6	9,1	7,4	5,1	23,0	3,7	1,25		
XII.....	8,6	8,9	7,6	5,2	22,2	3,6	1,23		
2017 I.....	8,7	8,5	7,4	5,0	7,3	3,5	1,14		
II.....	8,6	8,2	7,2	4,8	6,6	3,5	1,17		
III.....	8,7	8,4	7,2	5,1	9,5	3,6	1,11		
IV.....	9,6	9,0	7,9	5,6	7,5	3,9	1,15		
V.....	9,8	9,4	7,9	5,0	5,7	4,1	1,19		
VI.....	10,0	9,6	7,9	5,1	25,5	4,1	1,26		
VII.....	9,5	9,5	7,5	4,7	x	4,2	1,31		
VIII.....	9,1	10,6	8,0	4,3	26,3	4,1	1,24		
IX.....	9,9	10,7	7,9	5,2	23,1	3,9	1,25		
X.....	8,6	9,2	7,2	4,8	21,9	3,3	1,23		
XI.....	8,0	8,4	6,7	4,6	22,8	3,1	1,20		
XII.....	8,0	8,6	7,0	4,8	23,1	3,2	1,17		

<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			środki transportu means of transport		
		budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools							
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices										
2015	I–XII	1947077	1945327	708434	1071344				163354	
2016	I–XII	1852254	1850845	465510	1222807				156380	
<b>A</b>		<b>95,1</b>	<b>95,1</b>	<b>65,7</b>	<b>114,1</b>				<b>95,7</b>	
2015	I–XII	1947077	1945327	708434	1071344				163354	
2016	I–III	373983	373983	100294	237837				36094	
	I–VI	720713	720604	212098	434495				73534	
	I–IX	1340895	1340895	331873	907028				97543	
	I–XII	1852254	1850845	465510	1222807				156380	
2017	I–III	273931	273883	58551	168699				45026	
	I–VI	647475	647238	147887	396205				101289	
	I–IX	1017471	1017223	247365	628718				140569	
<b>A</b>		<b>75,9</b>	<b>75,9</b>	<b>74,5</b>	<b>69,3</b>				<b>144,1</b>	
<b>(dok.) (cont.)</b>										
OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem Of grand total								
		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transporta- tion and storage	zakwatero- wanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommoda- tion and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komu- nikacja information and commu- nication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		razem total	w tym of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufactur- ing	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										
2015	I–XII	1691373	1380379	261987	8849	37916	106165	6225	2073	43378
2016	I–XII	1599556	1498714	69201	10546	41873	82492	3967	1436	54718
<b>A</b>		<b>94,6</b>	<b>108,6</b>	<b>26,4</b>	<b>119,2</b>	<b>110,4</b>	<b>77,7</b>	<b>63,7</b>	<b>69,3</b>	<b>126,1</b>
2015	I–XII	1691373	1380379	261987	8849	37916	106165	6225	2073	43378
2016	I–III	334877	318956	13924	586	4279	14933	#	180	7531
	I–VI	607425	576477	26143	17045	11847	40198	#	247	22446
	I–IX	1172781	1101004	49082	8810	26985	46626	2887	916	37037
	I–XII	1599556	1498714	69201	10546	41873	82492	3967	1436	54718
2017	I–III	222949	214942	6029	1846	9083	27115	811	553	5844
	I–VI	498893	474541	17486	2807	22504	61773	1437	913	21009
	I–IX	810354	767102	30253	3563	34016	85787	1735	1548	31460
<b>A</b>		<b>69,1</b>	<b>69,7</b>	<b>61,6</b>	<b>40,4</b>	<b>126,1</b>	<b>184,0</b>	<b>60,1</b>	<b>169,0</b>	<b>84,9</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>	
2016 I–XII.....	5499	2561	2729	178	4172
2017 I–XII.....	5983	3174	2656	101	4643
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>123,9</b>	<b>97,3</b>	<b>56,7</b>	<b>111,3</b>
2016 I–X.....	4365	2097	2205	36	3883
I–XI.....	4783	2335	2382	36	4094
I–XII.....	5499	2561	2729	178	4172
2017 I.....	975	478	497	-	442
I–II.....	1285	659	617	-	900
I–III.....	1571	929	633	-	1242
I–IV.....	1863	1154	700	-	1852
I–V.....	2473	1392	1167	-	2138
I–VI.....	3258	1661	1583	-	2780
I–VII.....	3750	1937	1799	-	3072
I–VIII.....	4157	2184	1959	-	3459
I–IX.....	4650	2413	2211	-	3826
I–X.....	5194	2695	2469	-	4243
I–XI.....	5619	2900	2626	41	4446
I–XII.....	5983	3174	2656	101	4643
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>123,9</b>	<b>97,3</b>	<b>56,7</b>	<b>111,3</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>
2016 I–XII.....	3583	1792	1590	106	324,6	220,7	94,3	4,9
2017 I–XII.....	4166	1910	2073	105	368,9	242,8	117,8	5,2
<b>A</b>	<b>116,3</b>	<b>106,6</b>	<b>130,2</b>	<b>99,1</b>	<b>113,6</b>	<b>110,1</b>	<b>124,6</b>	<b>105,1</b>
2016 I–X.....	3015	1497	1347	77	270,7	181,7	80,7	3,7
I–XI.....	3238	1642	1396	106	293,2	200,1	83,5	4,9
I–XII.....	3583	1791	1592	106	324,6	220,6	94,5	4,9
2017 I.....	232	161	71	-	25,5	21,3	4,2	-
I–II.....	528	346	182	-	55,7	45,0	10,8	-
I–III.....	848	496	352	-	85,1	64,4	20,7	-
I–IV.....	1198	625	573	-	112,3	80,7	31,6	-
I–V.....	1521	809	708	-	142,7	102,4	40,2	-
I–VI.....	1760	968	788	-	165,6	121,5	43,9	-
I–VII.....	2212*	1143*	1062*	-	202,2*	141,7*	60,2*	-
I–VIII.....	2521*	1284*	1185*	30*	232,2*	160,6*	69,2*	1,5*
I–IX.....	2684*	1414*	1217*	30	251,2*	177,5*	71,1*	1,5
I–X.....	3024	1555	1341	105	281,5	196,4	78,9	5,2
I–XI.....	3641	1737	1741	105	326,8	219,8	99,4	5,2
I–XII.....	4166	1910	2073	105	368,9	242,8	117,8	5,2
<b>A</b>	<b>116,3</b>	<b>106,6</b>	<b>130,2</b>	<b>99,1</b>	<b>113,6</b>	<b>110,1</b>	<b>124,6</b>	<b>105,1</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											
2015	XII .....	72,6	28,1	44,5	144,7	36,5	40,2	56,7	11,4	11,1	7,1
2016	III .....	.	.	.	136,6	28,8	39,6	58,0	10,2	10,0	7,4
	VI .....	75,3	28,1	47,2	147,5	32,4	40,1	64,0	10,9	10,8	8,2
	XII .....	73,0	27,5	45,5	153,2	31,3	50,1	60,8	11,1	11,0	7,2
2017	III .....	.	.	.	167,3	30,1	50,1	74,3	12,4	12,2	8,7
	VI .....	82,7	31,2	51,5	163,8	50,4	40,9	60,0	12,6	12,6	10,0
	XII .....	77,6	30,0	47,6	147,9	33,1	41,6	61,7	11,5	11,4	7,8
	<b>A</b>	<b>106,3</b>	<b>109,1</b>	<b>104,6</b>	<b>96,5</b>	<b>106,1</b>	<b>83,0</b>	<b>101,5</b>	<b>103,6</b>	<b>103,6</b>	<b>108,3</b>
	<b>B</b>	<b>93,8</b>	<b>96,2</b>	<b>92,4</b>	<b>90,3</b>	<b>65,7</b>	<b>101,7</b>	<b>102,8</b>	<b>91,3</b>	<b>90,5</b>	<b>78,0</b>
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms											
2015	XII .....	58,7	22,0	36,7	98,9	23,1	30,1	39,0	6,7	6,5	3,9
2016	III .....	.	.	.	94,9	19,9	27,6	41,2	6,3	6,2	4,6
	VI .....	63,5	23,8	39,7	105,4	21,7	29,2	48,1	6,5	6,4	4,5
	XII .....	61,3	23,0	38,3	107,8	18,1	38,7	44,5	6,5	6,4	4,3
2017	III .....	.	.	.	121,4	17,5	40,9	55,3	7,7	7,6	5,5
	VI .....	67,1	24,6	42,5	122,8	39,4	31,1	44,1	8,3	8,1	6,3
	XII .....	62,5	23,8	38,7	101,2	18,7	32,3	43,0	7,2	7,1	5,0
	<b>A</b>	<b>102,0</b>	<b>103,5</b>	<b>101,0</b>	<b>93,9</b>	<b>103,3</b>	<b>83,5</b>	<b>96,6</b>	<b>110,8</b>	<b>110,9</b>	<b>116,3</b>
	<b>B</b>	<b>93,1</b>	<b>96,7</b>	<b>91,1</b>	<b>82,4</b>	<b>47,5</b>	<b>103,9</b>	<b>97,5</b>	<b>86,7</b>	<b>87,7</b>	<b>79,4</b>

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

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup> Cereal grain <sup>a</sup>			Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 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		
2015 I–XII.....	253567 <sup>d</sup>	107921 <sup>d</sup>	42746 <sup>d</sup>	109753	2687	23128	83869
2016 I–XII.....	199705 <sup>e*</sup>	104438 <sup>e*</sup>	30337 <sup>e*</sup>	115155	2747*	24543	87758
2017 I–XII.....	202093 <sup>f</sup>	109175 <sup>f</sup>	26787 <sup>f</sup>	93598	1981	20110	71499
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>104,5</b>	<b>88,3</b>	<b>81,3</b>	<b>72,4</b>	<b>81,9</b>	<b>81,5</b>
2016 VII.....	29638	11585	4461	8681	127	1343	7209
VIII.....	68446	33369	9895	8492	135	1199	7158
IX.....	40336	22497	6473	10271	126	2286	7858
X.....	23100	14059	3664	8320	128	1766	6423
XI.....	20119	12403	2663	10381	159	2121	8100
XII.....	18065	10524	3181	8561	120	1714	6816
2017 I.....	14434	9274	2600	7309	99	2242	4968
II.....	14175	8500	2167	7288	93	1893	5301
III.....	19694	12739	2014	7725	89	1817	5819
IV.....	9691	5944	1024	6362	112	1775	4475
V.....	8694	5394	1248	6836	111	1730	4994
VI.....	6284	2646	1112	7918	108	1736	6074
VII.....	18919	5047	670	7401	104	1092	6205
VIII.....	78072	34693	13628	8051	107	1071	6873
IX.....	34533	20612	4770	7536	148	1179	6208
X.....	25851	17312	3229	8353	181	1897	6273
XI.....	24049	17920	2453	9168	135	1622	7411
XII.....	20669	13645	2038	7826	98	1154	6574
<b>A</b>	<b>114,4</b>	<b>129,7</b>	<b>64,1</b>	<b>90,5</b>	<b>81,4</b>	<b>67,3</b>	<b>96,4</b>
<b>B</b>	<b>85,9</b>	<b>76,1</b>	<b>83,1</b>	<b>85,4</b>	<b>72,5</b>	<b>71,1</b>	<b>88,7</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 2015 r. <sup>e</sup> Okres od VII - XII 2016 r. <sup>f</sup> Okres od VII – XII 2017 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 2015. <sup>e</sup> The period VII - XII 2016. <sup>f</sup> The period VII – XII 2017.

*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					
2015 I–XII.....	154787	5202	29651	119812	84342
2016 I–XII.....	162365	5322	31466	125368	81743
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>102,3</b>	<b>106,1</b>	<b>104,6</b>	<b>96,9</b>
2016 I–IX.....	121806	3380	23039	95213	62601
2017 I–IX.....	93293	1914	18635	72738	63632
<b>A</b>	<b>76,6</b>	<b>56,6</b>	<b>80,9</b>	<b>76,4</b>	<b>101,6</b>
2016 VII.....	12274	251	1722	10298	7343
VIII.....	12030	267	1537	10225	7226
IX.....	14407	248	2931	11225	6182
X.....	11698	253	2264	9175	6450
XI.....	14606	313	2720	11572	6040
XII.....	12173	237	2198	9737	6538
2017 I.....	10167	195	2874	7096	6443
II.....	10184	184	2427	7573	6153
III.....	10819	176	2330	8312	5954
IV.....	8890	220	2276	6393	6998
V.....	9572	219	2218	7134	7677
VI.....	11116	213	2226	8677	7791
VII.....	10469	205	1400	8865	7756
VIII.....	11403	210	1372	9819	7420
IX.....	10673	292	1512	8869	7440
X.....	11753	357	2432	8962	6837
XI.....	12933	266	2080	10586	6576
XII.....	11064	193	1480	9391	6904
<b>A</b>	<b>90,9</b>	<b>81,4</b>	<b>67,3</b>	<b>96,4</b>	<b>105,6</b>
<b>B</b>	<b>85,5</b>	<b>72,5</b>	<b>71,1</b>	<b>88,7</b>	<b>105,0</b>

<sup>a</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.  
<sup>a</sup> Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

## PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
w milionach złotych in million zł							
2016 I–XII.....	32186,1	31115,5	2925,0	472,8	198,4	441,0	4009,9
2017 I–XII.....	34846,0	33626,1	3062,1	420,6	160,8	447,3	4064,1
<b>A</b>	<b>108,6</b>	<b>108,4</b>	<b>104,5</b>	<b>88,0</b>	<b>81,5</b>	<b>106,7</b>	<b>98,9</b>
2016 X.....	2850,1	2759,5	240,7	40,4	16,4	19,2	303,9
XI.....	2858,1	2773,1	241,0	38,7	17,0	15,0	309,7
XII.....	2305,7	2195,5	241,6	37,7	14,5	13,9	248,2
2017 I.....	2650,9	2549,9	238,6	31,1	13,1	47,4	324,1
II.....	2641,2	2550,1	224,7	29,9	14,0	51,2	341,6
III.....	3154,4	3041,1	255,9	37,0	14,4	71,1	420,1
IV.....	2726,7	2624,8	234,3	30,3	12,0	58,8	371,9
V.....	2900,6	2813,6	271,3	30,0	14,9	50,0	371,3
VI.....	2872,6	2765,0	277,6	26,6	13,7	23,2	346,2
VII.....	2621,2	2526,9	267,5	26,9	13,1	21,3	313,4
VIII.....	2860,9	2760,0	303,1	36,0	14,3	28,9	345,0
IX.....	3175,8	3067,9	288,9	37,3	12,6	34,8	333,6
X.....	3383,4	3277,1	302,3	38,7	13,6	26,2	331,1
XI.....	3146,0	3046,9	269,0	42,2	13,8	16,3	319,8
XII.....	2560,0	2460,5	253,1	32,2	14,6	12,9	254,6
<b>A</b>	<b>113,5</b>	<b>114,5</b>	<b>101,9</b>	<b>82,5</b>	<b>106,3</b>	<b>89,8</b>	<b>99,9</b>
<b>B</b>	<b>81,1</b>	<b>80,6</b>	<b>94,8</b>	<b>75,2</b>	<b>105,9</b>	<b>78,4</b>	<b>79,9</b>

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

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

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

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

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup> (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								
2016 I–XII .....	2748,1	178,9	925,3	1317,7	1814,2	1742,8	2311,6	887,8
2017 I–XII .....	2700,4	202,9	1148,8	1396,1	1991,0	1878,3	2471,9	925,8
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>106,4</b>	<b>114,7</b>	<b>107,8</b>	<b>111,1</b>	<b>103,9</b>	<b>107,9</b>	<b>109,3</b>
2016 VII .....	226,1	12,3	71,2	105,5	152,5	137,2	189,6	70,2
VIII .....	225,6	13,2	64,5	111,1	167,2	131,7	175,8	67,8
IX .....	229,0	16,9	82,1	123,5	180,3	135,7	208,5	82,0
X .....	224,9	15,7	83,9	115,0	162,3	153,5	224,1	79,8
XI .....	230,1	19,2	99,4	113,8	174,7	145,6	197,0	81,7
XII .....	238,5	18,7	66,6	87,7	160,3	115,1	174,1	69,6
2017 I .....	235,1	13,4	88,4	101,1	123,9	157,2	182,4	91,5
II .....	217,7	14,4	84,9	104,2	134,9	150,6	202,9	79,0
III .....	259,1	18,6	94,9	133,3	163,1	171,1	217,5	81,7
IV .....	205,5	15,4	99,8	111,8	152,4	140,2	188,2	71,6
V .....	229,6	15,9	103,5	122,1	160,3	159,4	195,3	70,1
VI .....	226,1	15,2	103,6	117,7	172,9	163,3	221,6	75,9
VII .....	212,0	12,8	88,3	111,4	168,7	157,2	200,3	72,5
VIII .....	231,0	14,9	77,4	113,1	173,9	143,5	197,7	73,8
IX .....	228,5	17,9	96,0	121,9	176,0	169,3	208,0	87,2
X .....	242,0	19,5	108,9	132,1	189,7	173,3	225,7	81,6
XI .....	181,2	19,3	113,0	117,2	175,5	172,6	230,6	86,6
XII .....	228,9	21,8	78,5	88,5	170,4	117,2	188,5	68,3
<b>A</b>	<b>94,5</b>	<b>110,4</b>	<b>112,1</b>	<b>103,1</b>	<b>104,6</b>	<b>98,7</b>	<b>111,8</b>	<b>100,1</b>
<b>B</b>	<b>125,4</b>	<b>116,4</b>	<b>70,4</b>	<b>75,2</b>	<b>97,3</b>	<b>67,9</b>	<b>81,7</b>	<b>78,3</b>

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

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

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

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		produkcja mebli manufacture of furniture	w tym of which		gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover
	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		razem total	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	
w milionach złotych in million zł						
2016 I–XII.....	1163,2	5114,4	1221,2	599,0	208,2	166,7
2017 I–XII.....	1165,6	5525,2	1525,3	651,8	210,4	203,3
<b>A</b>	<b>97,7</b>	<b>115,9</b>	<b>127,8</b>	<b>105,6</b>	<b>100,4</b>	<b>115,3</b>
2016 X.....	99,6	423,1	109,1	49,7	16,5	14,8
XI.....	94,2	434,5	111,5	48,9	16,3	14,7
XII.....	87,4	345,1	103,3	57,0	20,2	14,4
2017 I.....	91,5	446,6	115,2	44,6	15,3	14,2
II.....	90,3	443,1	119,4	45,4	14,7	13,3
III.....	102,2	520,8	143,8	55,0	18,2	16,4
IV.....	98,7	420,9	108,8	50,2	15,9	15,7
V.....	97,1	457,2	114,8	53,9	16,6	18,2
VI.....	101,4	450,1	106,9	61,1	20,4	19,3
VII.....	96,6	350,9	59,2	53,3	16,9	17,6
VIII.....	90,5	427,2	103,2	56,6	18,0	18,4
IX.....	103,4	513,2	127,9	57,4	19,2	18,4
X.....	104,0	512,2	125,5	56,0	16,8	19,1
XI.....	104,9	527,6	127,9	54,8	16,9	18,2
XII.....	97,0	433,6	124,5	59,9	19,4	17,9
<b>A</b>	<b>109,6</b>	<b>137,7</b>	<b>127,5</b>	<b>101,2</b>	<b>101,2</b>	<b>116,8</b>
<b>B</b>	<b>91,0</b>	<b>82,2</b>	<b>98,3</b>	<b>108,3</b>	<b>115,3</b>	<b>98,4</b>

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

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

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

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



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

OKRESY PERIODS		Kawałki z indyków świeże lub schodzone <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>		
2016	I–XII.....	60878	11929	17502
2017	I–XII.....	56065	16515	18588
	<b>A</b>	<b>92,1</b>	<b>138,4</b>	<b>106,2</b>
2016	X.....	4669	1035	1513
	XI.....	5138	1042	1410
	XII.....	4774	968	1486
2017	I.....	4145	1044	1548
	II.....	3637	1164	1378
	III.....	4496	1217	1523
	IV.....	3815	1929	1516
	V.....	4225	1160	1429
	VI.....	4574	853	1492
	VII.....	4781	1292	1495
	VIII.....	5373	1334	1587
	IX.....	4954	896	1612
	X.....	5208	1760	1710
	XI.....	5508	1645	1682
	XII.....	5349	1377	1618
	<b>A</b>	<b>112,0</b>	<b>142,3</b>	<b>108,9</b>
	<b>B</b>	<b>97,1</b>	<b>83,7</b>	<b>96,2</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 Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
		w milionach zł in million zł			
2016 I–XII .....	2027,9	959,9	368,5	388,3	203,2
2017 I–XII .....	2019,0	1115,8	409,2	404,4	302,3
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>116,2</b>	<b>111,1</b>	<b>104,1</b>	<b>148,8</b>
2016 X .....	155,0	83,5	26,4	42,8	14,2
XI .....	293,8	115,9	38,6	54,2	23,1
XII .....	303,6	133,4	53,2	54,7	25,5
2017 I .....	82,1	45,8	24,7	6,6	14,5
II .....	80,9	42,0	16,2	10,4	15,3
III .....	111,9	58,5	24,8	14,3	19,4
IV .....	126,0	68,3	34,4	15,5	18,4
V .....	146,2	80,2	32,1	24,3	23,8
VI .....	167,2	97,4	37,3	30,1	30,0
VII .....	168,7	82,7	28,7	29,3	24,7
VIII .....	176,3	86,9	29,6	27,3	30,0
IX .....	206,5	112,6	34,6	46,4	31,6
X .....	241,5	110,7	43,0	37,7	30,0
XI .....	200,9	128,7	37,1	63,2	28,3
XII .....	256,7	173,9	51,6	88,7	33,6
<b>A</b>	<b>84,6</b>	<b>130,4</b>	<b>97,1</b>	<b>162,1</b>	<b>131,7</b>
<b>B</b>	<b>127,8</b>	<b>135,2</b>	<b>139,2</b>	<b>140,3</b>	<b>118,6</b>

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

## HANDEL TRADE

TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI  
PRZEDSIĘBIORSTWA <sup>ab</sup>

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY <sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspe- cjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2016 I-XII.....	111,9	129,9	115,3	103,3	102,4
2017 I-XII.....	114,4	105,0	105,1	112,1	124,2
2016 X.....	118,2	120,4	133,0	101,2	102,2
XI.....	120,1	124,2	129,7	102,6	100,6
XII.....	116,5	131,2	131,1	105,2	99,5
2017 I.....	129,4	132,2	156,1	114,0	102,6
II.....	123,2	103,9	151,4	112,1	117,4
III.....	125,8	97,0	148,0	106,3	128,8
IV.....	124,8	86,6	140,5	120,4	124,5
V.....	121,0	108,1	122,0	110,2	128,9
VI.....	111,0	94,6	105,5	109,7	121,8
VII.....	109,6	109,0	101,2	109,7	122,4
VIII.....	114,4	111,5	104,4	112,5	127,1
IX.....	111,4	102,2	93,5	114,3	118,6
X.....	113,6	108,8	100,7	114,5	127,9
XI.....	113,0	109,1	100,3	112,0	131,6
XII.....	111,8	90,4	106,0	110,0	126,3

<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>				
2016 I–XII.....	89,8	121,6	140,8	95,6	104,1
2017 I–XII.....	151,1	193,7	117,8	115,0	106,6
2016 X.....	102,8	139,8	144,8	85,3	111,7
XI.....	108,0	146,6	134,5	105,3	116,0
XII.....	108,1	117,1	145,5	78,6	111,9
2017 I.....	122,0	169,5	140,4	89,0	117,3
II.....	128,7	172,6	109,7	98,3	109,3
III.....	132,3	216,5	138,4	102,3	125,6
IV.....	135,2	328,8	117,3	100,3	107,6
V.....	143,6	203,0	118,0	112,7	117,2
VI.....	150,0	177,0	121,7	124,2	108,5
VII.....	148,2	171,0	126,3	109,7	97,2
VIII.....	152,5	181,6	110,5	105,9	116,6
IX.....	146,7	212,4	118,5	111,9	109,5
X.....	135,7	166,0	110,8	131,2	105,2
XI.....	143,7	192,8	125,0	94,4	104,5
XII.....	136,7	196,6	113,5	112,1	106,3

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

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

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				pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowa- nych sklepach other retail sale in non- specialized stores
		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		
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100						
2016 X .....	104,9	105,3	103,2	103,7	99,3	
XI .....	96,1	123,6	91,1	92,7	91,5	
XII .....	104,9	109,3	96,0	120,5	118,0	
2017 I .....	93,7	100,9	98,2	84,3	93,8	
II .....	94,6	80,2	95,0	98,6	100,4	
III .....	116,6	95,4	110,8	119,6	119,3	
IV .....	99,0	93,4	103,6	107,1	104,1	
V .....	98,0	103,1	96,1	94,4	102,5	
VI .....	99,7	106,2	98,5	99,4	99,0	
VII .....	98,7	93,7	100,8	105,7	102,1	
VIII .....	104,1	95,0	103,3	100,6	99,7	
IX .....	102,7	102,2	98,3	99,2	91,6	
X .....	106,9	112,1	111,1	103,9	107,1	
XI .....	95,6	124,0	90,8	90,7	94,2	
XII .....	103,8	90,6	101,4	118,3	113,3	

(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 other sale in specialized stores	pozostałe others
miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100					
2016 X .....	105,6	146,5	108,8	83,4	103,2
XI .....	100,9	80,5	89,1	123,1	92,0
XII .....	104,4	97,1	118,3	92,5	98,6
2017 I .....	119,7	97,7	72,9	101,4	90,7
II .....	103,4	95,6	100,7	90,2	100,0
III .....	106,7	160,0	135,7	155,1	128,6
IV .....	94,5	96,5	99,6	77,6	91,7
V .....	97,1	100,6	101,5	99,0	101,2
VI .....	101,5	102,4	102,2	78,5	101,9
VII .....	96,3	82,0	105,2	106,9	92,8
VIII .....	108,2	118,4	93,3	126,8	110,7
IX .....	102,8	128,5	102,4	101,6	103,3
X .....	97,6	114,5	101,8	97,7	99,2
XI .....	106,9	93,5	100,4	88,6	91,4
XII .....	99,3	99,1	107,5	109,9	100,3

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

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

## TURYSTYKA TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>c</sup> Rooms rented <sup>c</sup>		Stopień wykorzystania pokoi <sup>c</sup> w % Utilisation of rooms <sup>c</sup> in %
	ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
Obiekty ogółem Tourist accommodation establishments - total								
2015 I-XII.....	615,9	153,8	1289,1	270,8	27,2	452,2	139,7	33,6
2016 I-XII.....	641,3	154,1	1387,9	300,5	28,8	497,1	161,5	35,7
<b>A</b>	<b>98,5</b>	<b>93,4</b>	<b>103,2</b>	<b>104,6</b>	<b>x</b>	<b>102,5</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>
2016 X-XII.....	134,7	36,8	251,0	80,3	25,3	125,6	43,8	36,0
2017 I-III.....	114,7	30,0	207,5	63,8	21,9	112,3	36,2	33,5
IV-VI.....	183,9	50,7	335,6	94,0	27,4	140,6	46,9	40,6
VII-IX.....	227,5	54,1	573,5	105,2	36,5	149,9	50,0	43,3
X-XII.....	135,4	37,2	244,7	68,8	24,8	120,2	37,9	35,2
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,9</b>	<b>97,5</b>	<b>85,7</b>	<b>x</b>	<b>95,7</b>	<b>86,4</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar establishments - total								
2015 I-XII.....	466,3	142,8	716,8	215,5	27,1	452,2	139,7	33,6
2016 I-XII.....	485,9	143,2	770,3	239,8	28,2	497,1	161,5	35,7
<b>A</b>	<b>97,0</b>	<b>93,1</b>	<b>100,2</b>	<b>103,4</b>	<b>x</b>	<b>102,5</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>
2016 X-XII.....	118,0	35,2	190,3	65,4	27,9	125,6	43,8	36,0
2017 I-III.....	102,9	28,7	164,3	49,5	24,9	112,3	36,2	33,5
IV-VI.....	144,0	46,1	222,9	71,6	32,6	140,6	46,9	40,6
VII-IX.....	153,2	49,8	243,5	76,5	35,6	149,9	50,0	43,3
X-XII.....	118,9	35,2	185,0	55,4	27,7	120,2	37,9	35,2
<b>A</b>	<b>100,7</b>	<b>99,9</b>	<b>97,2</b>	<b>84,6</b>	<b>x</b>	<b>95,7</b>	<b>86,4</b>	<b>x</b>
w tym hotele of which hotels								
2015 I-XII.....	325,9	110,4	505,2	167,3	30,3	320,8	108,8	37,1
2016 I-XII.....	344,3	110,7	545,8	188,3	31,9	356,8	129,1	40,2
<b>A</b>	<b>97,2</b>	<b>92,2</b>	<b>99,4</b>	<b>103,5</b>	<b>x</b>	<b>102,3</b>	<b>109,2</b>	<b>x</b>
2016 X-XII.....	85,0	27,2	139,5	52,0	32,7	92,7	35,5	41,9
2017 I-III.....	74,1	21,7	120,0	37,4	28,5	83,6	28,6	38,6
IV-VI.....	105,6	37,2	162,4	55,7	38,6	102,6	37,1	47,2
VII-IX.....	108,1	40,6	165,0	59,1	40,6	103,4	39,4	48,9
X-XII.....	84,5	27,6	128,2	42,0	31,4	84,8	29,2	40,0
<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>101,4</b>	<b>91,9</b>	<b>80,9</b>	<b>x</b>	<b>91,5</b>	<b>82,4</b>	<b>x</b>
Pozostałe obiekty – razem Other accommodation establishments - total								
2015 I-XII.....	149,6	11,1	572,3	55,3	27,3	x	x	x
2016 I-XII.....	155,5	10,9	617,6	60,7	29,6	x	x	x
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>97,7</b>	<b>107,0</b>	<b>109,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2016 X-XII.....	16,7	1,7	60,7	14,8	19,6	x	x	x
2017 I-III.....	11,8	1,2	43,2	14,3	15,2	x	x	x
IV-VI.....	39,9	4,6	112,7	22,5	20,8	x	x	x
VII-IX.....	74,3	4,3	330,0	28,7	37,1	x	x	x
X-XII.....	16,6	2,0	59,6	13,4	18,7	x	x	x
<b>A</b>	<b>99,1</b>	<b>121,2</b>	<b>98,2</b>	<b>90,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Od I kwartału 2016 r. wartości bezwzględne prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu; wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych bez uwzględnienia ww. zmian. c Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 and more bed places. b Since the first quarter of 2016 absolute values are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey; volume indices are given in comparable conditions excluding above-mentioned changes. c 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 Manufacturing									
	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>
2014 XII .....	3,6	-0,4	0,3	-3,0	-5,8	7,6	5,9	2,0	3,2	-5,0
2015 I .....	9,2	2,1	-0,2	-0,9	-2,1	16,2	13,7	14,3	8,2	4,3
II .....	7,8	-1,2	1,0	9,4	-4,9	16,8	19,9	17,8	12,4	4,6
III .....	6,3	1,5	4,2	4,0	-1,2	11,1	14,6	14,2	7,4	-1,3
IV .....	7,4	4,9	6,7	12,3	-4,9	9,9	13,2	10,6	-0,1	-2,5
V .....	4,1	-2,3	4,1	2,8	-12,4	10,5	15,1	14,2	6,8	-3,6
VI .....	10,0	1,8	13,9	11,9	-8,0	18,2	14,6	9,5	10,0	-4,1
VII .....	10,2	4,9	7,9	7,0	0,1	15,5	10,5	9,4	12,1	-1,8
VIII .....	10,3	8,4	7,2	5,9	1,5	12,2	12,8	16,7	9,6	5,9
IX .....	6,8	-1,5	6,2	12,3	-0,7	15,1	16,5	18,5	6,8	2,7
X .....	9,2	3,8	9,9	9,6	3,6	14,5	7,7	7,7	10,7	3,0
XI .....	7,8	5,8	9,7	15,9	4,5	9,7	1,1	1,5	7,9	0,9
XII .....	6,7	5,7	4,9	6,7	3,7	7,7	-1,3	1,8	4,5	0,7
2016 I .....	15,5	17,5	4,4	3,9	-0,7	13,4	18,1	17,7	12,8	9,2
II .....	9,1	5,5	3,6	6,3	-0,3	12,7	17,1	15,7	7,6	6,1
III .....	20,8	13,2	16,9	21,4	4,6	28,3	28,0	33,7	25,2	12,2
IV .....	14,3	12,8	14,2	18,3	2,5	15,7	18,5	21,7	11,3	6,0
V .....	17,3	15,4	12,0	9,6	7,4	19,1	14,7	7,2	10,3	6,8
VI .....	10,6	11,0	9,3	8,1	3,3	10,2	14,8	10,3	5,7	0,1
VII .....	10,8	5,0	11,1	13,5	5,1	16,5	15,0	15,3	8,3	3,0
VIII .....	12,4	5,6	2,0	-2,5	2,7	19,2	21,7	27,9	12,0	13,1
IX .....	13,6	9,2	10,8	12,8	2,3	17,9	22,6	25,9	9,7	9,8
X .....	12,8	13,1	6,1	6,4	1,9	12,5	16,4	17,1	3,9	5,8
XI .....	9,3	9,0	7,1	13,7	-3,0	9,6	9,9	10,5	4,9	10,5
XII .....	8,6	9,0	9,5	10,1	-0,4	8,1	7,1	11,6	9,3	5,2
2017 I .....	6,1	3,9	1,0	4,7	-2,2	8,3	16,2	18,4	5,4	9,8
II .....	9,9	10,1	15,0	18,6	3,0	9,7	17,8	15,0	4,6	8,3
III .....	14,8	8,4	12,2	18,6	-2,4	21,1	22,9	27,1	17,3	18,4
IV .....	15,7	13,8	27,9	27,0	3,0	17,6	16,0	19,8	11,5	10,0
V .....	11,7	6,7	12,7	13,6	-1,7	16,6	17,3	21,3	12,2	8,5
VI .....	15,3	12,7	13,3	12,1	8,3	17,8	8,0	8,2	12,0	8,1
VII .....	7,9	6,7	8,2	13,2	3,0	9,1	5,3	9,0	6,4	10,7
VIII .....	13,0	12,5	3,4	3,5	4,6	13,5	17,5	20,8	9,9	10,7
IX .....	8,8	4,7	6,2	18,7	1,5	12,9	15,0	22,3	3,6	10,4
X .....	8,8	6,7	10,8	9,8	4,5	10,9	12,0	14,7	6,3	1,4
XI .....	5,5	4,7	10,6	17,8	6,5	6,3	7,4	9,9	2,2	10,8
XII .....	10,5	12,1	10,6	12,8	4,2	8,9	13,7	9,4	4,9	5,8
2018 I .....	10,0	10,7	11,6	3,9	16,7	9,3	14,0	10,4	4,2	7,2
II .....	11,7	11,3	10,0	8,6	2,0	12,1	13,8	21,6	12,2	9,4

<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>
2014 XII .....	-9,7	-6,5	-11,0	-11,6	-7,2	-12,8	-22,3	-22,3	-16,7	-16,8
2015 I.....	-13,7	-17,6	-30,3	-29,4	-18,1	-9,8	-13,8	-13,2	-12,7	-11,6
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
VI.....	7,4	2,5	1,3	-3,1	-6,0	12,2	13,9	10,5	12,3	1,3
VII.....	1,9	-4,5	-0,4	-4,9	-10,2	8,3	10,7	7,1	4,1	-2,5
VIII.....	9,9	2,0	2,6	5,4	1,4	17,7	15,4	16,3	17,0	8,5
IX.....	3,9	1,7	2,1	0,0	-3,8	6,0	2,5	3,6	5,7	-0,9
X.....	-3,9	2,2	-1,4	-6,8	-4,7	-9,9	-9,2	-14,3	-3,7	-6,4
XI.....	-3,4	4,1	-9,6	-7,2	-8,1	-10,9	-11,7	-16,9	-12,5	-10,7
XII.....	-8,1	0,6	-19,6	-24,7	-9,5	-16,8	-19,1	-21,4	-14,4	-12,7
2017 I.....	-1,5	7,6	-24,1	-22,1	-15,4	-10,5	-4,1	-17,2	-10,4	-5,6
II.....	0,0	3,5	-28,6	-28,8	-20,4	-3,5	-2,8	-12,2	-9,5	-0,5
III.....	5,1	-1,4	-20,2	-16,3	-17,0	11,5	13,6	7,3	5,9	2,8
IV.....	8,9	2,1	15,0	8,7	-3,2	15,6	25,3	22,2	14,0	6,7
V.....	4,0	5,2	11,5	4,7	-5,8	2,8	5,3	12,6	2,7	9,3
VI.....	16,8	18,4	7,8	2,8	-3,0	15,1	14,0	17,8	17,2	-0,6
VII.....	15,5	21,0	12,8	15,1	2,4	10,0	11,2	16,9	14,6	0,5
VIII.....	17,2	19,8	4,5	7,2	2,5	14,6	7,0	0,5	10,3	4,6
IX.....	9,3	14,5	3,3	6,2	-1,4	4,0	2,0	-0,1	5,8	1,6
X.....	6,6	11,5	5,0	3,3	-0,6	1,6	-4,3	-1,6	1,9	-5,3
XI.....	5,3	13,1	2,2	1,3	-2,2	-2,6	-6,1	-3,9	-2,9	-3,5
XII.....	-0,3	10,5	-2,7	1,2	-7,5	-11,1	-17,5	-17,5	-11,4	-10,0
2018 I.....	5,2	9,1	-0,5	15,3	7,2	1,3	-0,8	-1,8	1,0	1,8
II.....	4,6	2,2	8,0	-8,7	-2,3	7,0	13,2	11,7	5,2	11,1

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



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

OKRESY PERIODS	Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Ab</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Ab</sup>								
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2014 XII .....	-4,6	-7,0	-5,7	-9,2	-2,1	-6,3	-5,6	-5,8	-6,6
2015 I.....	-0,9	9,4	-4,5	-7,2	-11,1	-15,7	-18,7	-13,6	-2,7
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
VI.....	5,0	8,7	8,1	-3,4	1,3	2,6	4,8	0,0	-1,1
VII.....	7,4	8,8	7,8	-1,8	6,0	4,9	3,4	0,3	3,3
VIII.....	5,4	4,4	1,2	-5,3	6,3	3,5	5,3	3,1	0,8
IX.....	3,1	1,8	-2,6	-8,7	4,4	4,6	5,0	3,0	-3,7
X.....	7,7	11,3	7,5	-3,0	4,1	8,6	12,5	6,0	3,2
XI.....	3,9	8,7	8,7	0,2	-0,9	0,4	2,7	-0,9	-1,5
XII.....	1,2	8,2	0,6	-4,7	-5,8	-2,6	-3,3	-6,4	-0,5
2017 I.....	8,4	15,5	14,5	7,7	1,2	-5,7	-5,7	1,9	5,2
II.....	13,6	20,6	0,4	5,2	6,6	2,7	2,2	2,6	1,3
III.....	14,4	17,8	-0,1	0,0	11,0	22,6	21,0	12,8	8,9
IV.....	18,6	20,3	15,7	10,1	16,9	23,4	25,7	16,8	3,9
V.....	20,5	24,9	15,2	7,7	16,0	21,2	21,2	13,1	3,7
VI.....	14,4	20,7	11,3	6,6	8,0	10,2	8,6	7,2	-0,4
VII.....	12,0	13,0	5,0	2,2	11,0	4,1	5,2	8,4	7,3
VIII.....	12,0	16,9	10,5	4,1	7,0	6,7	7,4	6,2	1,7
IX.....	11,3	19,5	2,4	4,2	3,0	1,9	4,8	2,5	4,4
X.....	13,2	19,9	11,4	4,4	6,5	3,0	3,5	3,1	0,3
XI.....	13,3	22,0	10,8	9,6	4,6	7,2	6,8	3,1	1,3
XII.....	11,2	17,8	6,1	4,2	4,6	-0,3	0,0	2,8	-1,0
2018 I.....	5,8	14,3	10,5	4,2	-2,7	-6,1	-3,8	-4,2	0,9
II.....	11,1	19,1	3,3	6,4	3,0	7,9	8,1	3,7	-0,2

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>
2014 XII .....	-7,8	-3,3	-16,0	-19,9	-21,6	-12,3	-19,9	-19,9	-25,0	-7,2
2015 I.....	-25,5	-9,5	-29,7	-32,7	-39,5	-41,4	-45,7	-42,8	-45,7	-29,5
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
VI.....	18,3	40,8	23,7	21,4	21,4	-4,2	-6,5	-6,5	-6,5	4,5
VII.....	-0,2	4,5	-7,2	-7,2	-4,9	-4,9	27,2	27,2	-4,9	9,0
VIII.....	-6,8	6,8	-10,9	-8,7	9,5	-20,3	-20,3	-2,0	-4,3	8,9
IX.....	10,5	19,1	6,4	6,4	12,6	1,9	-2,3	3,9	-2,3	2,6
X.....	-15,1	6,1	-2,3	-4,2	-4,2	-36,3	-36,3	-36,3	-36,3	4,1
XI.....	-1,1	4,7	-2,1	-2,1	-2,1	-6,9	-39,0	-39,0	-39,0	2,6
XII.....	-16,0	6,4	-10,5	-10,5	-6,3	-38,4	-40,5	-40,5	-40,5	0,1
2017 I.....	-8,8	-0,8	-29,2	-28,9	-24,5	-16,7	-14,8	-10,1	-17,0	0,0
II.....	-0,1	7,1	-15,8	-12,7	-15,3	-7,2	-7,2	-2,1	-8,9	-5,0
III.....	-5,1	0,3	-14,1	-14,1	-15,6	-10,5	-6,9	-2,7	-16,5	1,8
IV.....	2,3	6,4	-1,8	-1,8	-5,4	-1,8	-1,8	-1,3	-3,6	1,4
V.....	4,9	13,2	-1,7	-1,7	-2,2	-3,4	-3,4	1,6	-3,5	10,5
VI.....	-2,1	6,3	-8,7	-8,7	-8,7	-10,5	-13,7	-13,7	-14,2	0,0
VII.....	-1,7	5,3	-8,7	-12,3	-10,5	-8,7	-13,7	-13,7	-13,7	5,4
VIII.....	0,6	8,1	-11,1	-12,9	-6,9	-6,9	-3,0	-0,9	-0,9	14,2
IX.....	-1,2	8,1	-0,9	0,9	-8,7	-10,5	-2,4	-2,7	-2,7	12,0
X.....	3,5	10,2	-7,1	-9,3	-7,1	-3,2	-2,9	-2,9	-2,9	10,0
XI.....	4,2	8,9	6,5	-2,4	-0,3	-0,6	-0,3	-5,4	-2,1	3,5
XII.....	1,8	14,0	1,5	-0,6	1,2	-10,4	-10,7	-10,7	-10,7	5,3
2018 I.....	24,4	8,0	0,0	0,0	-9,8	40,7	12,7	12,7	43,7	42,5
II.....	23,7	4,0	-9,0	-6,4	31,1	43,4	17,6	21,4	11,3	38,7

<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>
2014 XII .....	-16,6	-5,3	-5,2	-5,2	-4,4	-27,8	-36,5	-32,2	-36,5	4,3
2015 I.....	-11,3	-15,5	-8,0	-7,5	-7,5	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	0,0
II.....	-31,2	-34,1	-12,6	-12,6	-20,8	-28,3	-12,4	-12,4	-35,0	-6,7
III.....	4,1	-13,4	7,5	0,8	-7,5	21,6	21,6	28,3	15,0	13,3
IV.....	-2,9	-13,3	0,8	8,4	7,5	7,5	7,5	21,7	7,5	13,3
V.....	-5,5	-20,0	31,3	24,7	6,6	9,0	9,0	15,7	9,0	13,3
VI.....	-0,3	-0,5	23,0	15,4	7,5	0,0	0,0	8,0	0,0	16,0
VII.....	-4,0	-8,0	15,0	7,5	-0,5	0,0	0,0	8,0	0,0	7,5
VIII.....	-1,0	-4,4	31,3	31,3	15,7	2,4	2,4	9,0	2,4	6,7
IX.....	-12,0	-8,0	-0,5	-0,5	-8,0	-15,9	-15,9	-7,9	-15,9	0,0
X.....	-20,4	-13,3	0,8	0,8	-6,7	-27,4	-27,4	-14,0	-20,8	0,0
XI.....	-17,1	-6,7	-6,7	-6,7	-13,3	-27,4	-27,4	-20,7	-27,4*	0,0
XII.....	-6,7	-6,7	-13,3	-13,3	-6,7	-6,6	-6,6	0,1	-6,6	6,7
2016 I.....	-27,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-30,9	-30,9	-30,9	-30,9	0,0
II.....	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-18,9
III.....	-27,9	-24,9	-30,9	-30,9	-24,9	-30,9	-30,9	-30,9	-24,9	-24,9
IV.....	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-18,9
V.....	0,0	0,0	-6,0	-6,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VI.....	-27,9	-24,9	-30,8	-30,8	-24,8	-30,8	-24,8	-24,8	-24,8	-30,8
VII.....	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-17,7	-24,9	-32,1	-32,1	-32,1	-17,7
VIII.....	-27,9	-24,9	-30,8	-30,8	-30,8	-30,8	-36,9	-36,9	-36,9	-30,8
IX.....	15,9	18,9	24,9	24,9	24,9	12,9	12,9	12,9	12,9	18,9
X.....	15,9	18,9	24,9	24,9	24,9	12,9	12,9	12,9	12,9	24,9
XI.....	15,9	18,9	18,9	18,9	18,9	12,9	12,9	12,9	12,9	18,9
XII.....	-3,6	0,0	-7,2	-7,2	0,0	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	0,0
2017 I.....	-15,4	-12,5	-5,6	-5,6	0,0	-18,2	-12,5	-12,5	-12,5	-5,6
II.....	6,7	-0,6	-21,0	-21,0	-14,5	13,9	0,0	0,0	0,0	-6,5
III.....	16,7	1,3	-18,2	-18,2	0,0	32,0	18,2	18,2	18,2	-5,6
IV.....	10,4	1,3	-5,6	-5,6	0,0	19,5	5,6	5,6	5,6	-5,6
V.....	-3,5	-12,5	-5,6	-5,6	0,0	5,6	5,6	5,6	5,6	-18,2
VI.....	-3,5	-12,5	-5,6	-5,6	0,0	5,6	5,6	5,6	5,6	-11,2
VII.....	10,4	1,3	-5,6	-5,6	0,0	19,5	5,6	5,6	5,6	-5,6
VIII.....	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	-5,6
IX.....	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	-5,6
X.....	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	-5,6
XI.....	4,8	1,3	-5,6	-5,6	-5,6	8,3	0,0	-5,6	-5,6	-5,6
XII.....	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0
2018 I.....	30,9	0,0	41,9	-19,8	-19,8	61,7	61,7	61,7	61,7	0,0
II.....	25,9	-9,9	51,8	-9,9	0,0	61,7	61,7	61,7	61,7	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-XII 2017 <sup>a</sup>

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-XII 2017 <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>23388</b>	<b>73,7</b>
<i>TOTAL</i>		
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym .....	14752	63,2
<i>criminal</i>		
o charakterze gospodarczym.....	5609	88,8
<i>commercial</i>		
drogowe .....	2050	98,1
<i>traffic</i>		
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu .....	626	83,9
<i>against life and health</i>		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji .....	2366	97,6
<i>against public safety and safety in transport</i>		
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania.....	1206	93,6
<i>against freedom and freedom of conscience and religion</i>		
przeciwko rodzinie i opiece .....	1229	99,9
<i>against the family and guardianship</i>		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> .....	1617	99,6
<i>against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup></i>		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości .....	576	99,1
<i>against the judiciary</i>		
przeciwko wiarygodności dokumentów .....	1686	86,0
<i>against the reliability of documents</i>		
przeciwko mieniu.....	10002	48,8
<i>against property</i>		
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> .....	124	87,1
<i>against economic activity <sup>c</sup></i>		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi.....	142	17,6
<i>against money and securities trading</i>		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii.....	1873	95,9
<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.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 2018 r.

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

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

*Note.* Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 29 January 2018.

*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 <i>SECTIONS</i>	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>
<b>OGÓLEM</b> ..... <b>A</b>	<b>111756</b>	<b>34724</b>	<b>77032</b>
<b>TOTAL</b> ..... <b>B</b>	<b>112910</b>	<b>35215</b>	<b>77695</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo..... A	3418	1058	2360
<i>Agriculture, forestry and fishing</i> ..... B	3360	1045	2315
Przemysł..... A	9503	3227	6276
<i>Industry</i> ..... B	9560	3232	6328
górnictwo i wydobywanie..... A	123	74	49
<i>mining and quarrying</i> ..... B	117	72	45
przetwórstwo przemysłowe ..... A	8685	2765	5920
<i>manufacturing</i> ..... B	8744	2762	5982
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> A	242	175	67
<i>electricity, gas steam and air conditioning supply</i> ..... B	251	187	64
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> ..... A	453	213	240
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i> ..... B	448	211	237
Budownictwo ..... A	14153	1879	12274
<i>Construction</i> ..... B	15040	1964	13076
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> ..... A	27645	5775	21870
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i> ..... B	27026	5820	21206
Transport i gospodarka magazynowa ..... A	7557	992	6565
<i>Transportation and storage</i> ..... B	7635	1023	6612
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> ..... A	3105	737	2368
<i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i> ..... B	3117	751	2366
Informacja i komunikacja ..... A	2046	453	1593
<i>Information and communication</i> ..... B	2118	479	1639
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa ..... A	2900	344	2556
<i>Financial and insurance activities</i> ..... B	2859	353	2506
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> ..... A	10937	10047	890
<i>Real estate activities</i> ..... B	11135	10210	925
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna ..... A	7793	1243	6550
<i>Professional, scientific and technical activities</i> ..... B	7988	1294	6694
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> ..... A	2935	606	2329
<i>Administrative and support service activities</i> ..... B	2969	634	2335
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne ..... A	698	698	-
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i> ..... B	702	700	2
Edukacja ..... A	3356	1837	1519
<i>Education</i> ..... B	3202	1655	1547
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna ..... A	6109	720	5389
<i>Human health and social work activities</i> ..... B	6199	729	5470
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją..... A	1978	1306	672
<i>Arts, entertainment and recreation</i> ..... B	2043	1335	708
Pozostała działalność usługowa..... A	7454	3633	3821
<i>Other service activities</i> ..... B	7831	3865	3966

<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		przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>			
				rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2015 IX.....	1	1	490	83	62				
XII.....	1	1	486	83	63				
2016 III.....	1	1	486	83	62				
VI.....	1	1	484	81	61				
IX.....	1	1	482	79	61				
XII.....	1	1	478	77	61				
2017 III.....	1	1	478	77	60				
VI.....	1	1	496	77	63				
IX.....	1	1	514	78	65				
XII.....	1	1	524	77	66				
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>109,6</b>	<b>100,0</b>	<b>108,2</b>				
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>101,9</b>	<b>98,7</b>	<b>101,5</b>				
						<b>(cd.) (cont.)</b>			
OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem - spółki of grand total - companies			
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2015 IX.....	38	71	160	10090	2849	2204	1102	2955	382
XII.....	39	69	155	10290	2846	2225	1131	2990	401
2016 III.....	39	69	155	10479	2885	2241	1154	3034	405
VI.....	39	69	156	10705	2894	2298	1181	3078	415
IX.....	40	69	156	10854	2906	2325	1203	3094	424
XII.....	40	69	155	11010	2922	2336	1215	3127	437
2017 III.....	39	69	156	11133	2907	2335	1245	3151	445
VI.....	43	69	155	11209	2882	2342	1258	3175	448
IX.....	46	71	155	11283	2859	2337	1274	3191	449
XII.....	48	71	154	11372	2831	2344	1292	3196	461
<b>A</b>	<b>120,0</b>	<b>102,9</b>	<b>99,4</b>	<b>103,3</b>	<b>96,9</b>	<b>100,3</b>	<b>106,3</b>	<b>102,2</b>	<b>105,5</b>
<b>B</b>	<b>104,3</b>	<b>100,0</b>	<b>99,4</b>	<b>100,8</b>	<b>99,0</b>	<b>100,3</b>	<b>101,4</b>	<b>100,2</b>	<b>102,7</b>
									<b>(dok.) (cont.)</b>
OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity		
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)								
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability					
	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which				
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital participation				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2015 IX.....	162	2	27	8714	3	2776	77558		
XII.....	164	2	27	8862	3	2773	77599		
2016 III.....	163	2	25	9021	2	2800	77595		
VI.....	164	2	23	9223	2	2810	77088		
IX.....	166	2	24	9352	2	2823	77226		
XII.....	167	2	24	9480	2	2837	77032		
2017 III.....	165	2	24	9596	2	2827	76068		
VI.....	162	2	23	9656	2	2804	77285		
IX.....	163	2	22	9716	3	2783	77549		
XII.....	161	2	22	9781	3	2755	77695		
<b>A</b>	<b>96,4</b>	<b>100,0</b>	<b>91,7</b>	<b>103,2</b>	<b>150,0</b>	<b>97,1</b>	<b>100,9</b>		
<b>B</b>	<b>98,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>99,0</b>	<b>100,2</b>		

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

**PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA**

Stan w dniu 1 I 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 2017 R.

Stan w dniu 30 VI

POPULATION <sup>a</sup> IN 2017

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			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>1016652</b>	<b>494852</b>	<b>521800</b>	<b>64,9</b>	<b>105</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski</b> .....	385831	188306	197525	64,2	105
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	71316	35364	35952	34,8	102
międzyrzecki .....	58359	28803	29556	52,3	103
stubicki .....	47056	23076	23980	63,9	104
strzelecko-drezdenecki .....	49767	24534	25233	47,1	103
sulęciński .....	35370	17567	17803	41,6	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	123963	58962	65001	x	110
<b>Zielonogórski</b> .....	630821	306546	324275	65,3	106
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	55626	27345	28281	50,9	103
nowosolski .....	86939	42332	44607	64,2	105
świebodziński .....	56168	27507	28661	48,2	104
wschowski .....	39231	19336	19895	50,3	103
zielonogórski .....	75374	37205	38169	45,1	103
żagański .....	80387	39203	41184	60,6	105
żarski .....	97536	47339	50197	60,5	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	139560	66279	73281	x	111

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



TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2017 R. (cd.)  
Stan w dniu 30 VI  
POPULATION<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)  
As of 30 VI

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>29102</b>	<b>41138</b>	<b>84273</b>	<b>50197</b>	<b>59900</b>	<b>71035</b>	<b>170008</b>	<b>138335</b>	<b>133924</b>	<b>77696</b>	<b>161044</b>
<i>VOIVODSHIP</i>											
<b>Podregiony</b> <i>Subregions</i>											
<b>Gorzowski</b> .....	11040	15914	32567	18712	22213	27484	64356	52849	51225	29322	60149
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>											
gorzowski .....	1999	3016	6691	3850	4631	5235	11539	10370	9679	4917	9389
międzyrzecki .....	1678	2385	4738	2704	3512	4321	9703	7742	8006	4371	9199
ślubicki .....	1308	1905	4206	2396	2924	3492	7831	6643	6581	3301	6469
strzelecko-drezdenecki .....	1444	2087	4308	2502	3201	3626	7915	6532	6614	3719	7819
sulęciński .....	1031	1538	3087	1686	2253	2736	5858	4640	4783	2618	5140
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Gorzów Wlkp. ....	3580	4983	9537	5574	5692	8074	21510	16922	15562	10396	22133
<b>Zielonogórski</b> .....	18062	25224	51706	31485	37687	43551	105652	85486	82699	48374	100895
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>											
krośnieński .....	1548	2123	4454	2827	3568	3926	9174	7601	7526	4400	8479
nowosolski .....	2334	3603	7409	4360	5420	5984	14151	11458	11098	6711	14411
świebodziński .....	1727	2352	4709	2879	3507	4064	9266	7419	7589	4125	8531
wschowski .....	1219	1661	3523	2149	2606	2922	6295	5196	5118	2772	5770
zielonogórski .....	2331	2988	6242	3948	4867	5692	12609	10314	9850	5689	10844
żagański .....	2137	2971	6577	4086	4979	5590	13169	10813	10998	6279	12788
żarski .....	2630	3694	8088	4925	6177	6984	15748	13329	13224	7572	15165
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Zielona Góra .....	4136	5832	10704	6311	6563	8389	25240	19356	17296	10826	24907

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

TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2017 R. (dok.)

Stan w dniu 30 VI

POPULATION<sup>a</sup> IN 2017 (cont.)

As of 30 VI

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>183688</b>	<b>89580</b>	<b>630804</b>	<b>293692</b>	<b>202160</b>	<b>138528</b>	<b>61</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony</b> <i>Subregions</i>							
<b>Gorzowski</b> .....	70425	34308	239709	111397	75697	51820	61
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>							
gorzowski .....	13963	6759	45485	21128	11868	8065	57
międzyrzecki .....	10388	5045	36506	16796	11465	7715	60
stubicki .....	8769	4335	30116	13987	8171	5658	56
strzelecko-drezdenecki .....	9328	4584	30727	14106	9712	6543	62
sulciński .....	6612	3255	22281	10082	6477	4466	59
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	21365	10330	74594	35298	28004	19373	66
<b>Zielonogórski</b> .....	113263	55272	391095	182295	126463	86708	61
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>							
krośnieński .....	9723	4731	35129	16145	10774	7405	58
nowosolski .....	15875	7714	53042	24574	18022	12319	64
świebodziński .....	10429	5094	35061	16235	10678	7332	60
wschowski .....	7688	3749	24339	11272	7204	4874	61
zielonogórski .....	13855	6790	47755	22044	13764	9335	58
żagański .....	14086	6797	50280	23244	16021	11143	60
żarski .....	17259	8441	61159	28436	19118	13320	59
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	24348	11956	84330	40345	30882	20980	65

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

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-VI 2017 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-VI 2017

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>1830</b>	<b>5140</b>	<b>5258</b>	<b>26</b>	<b>-118</b>	<b>3,60</b>	<b>10,11</b>	<b>10,34</b>	<b>5,06</b>	<b>-0,23</b>
<i>VOIVODSHIP</i>										
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski .....</b>	737	1956	1910	8	46	3,82	10,14	9,90	4,09	0,24
<i>powiaty powiats</i>										
gorzowski .....	114	360	312	-	48	3,20	10,10	8,75	-	1,35
międzyrzecki .....	117	284	272	-	12	4,01	9,73	9,32	-	0,41
stubiński .....	100	231	241	2	-10	4,25	9,82	10,24	8,66	-0,42
strzelecko-drezdenecki .....	79	254	275	1	-21	3,17	10,20	11,05	3,94	-0,84
sulęciński .....	74	187	187	-	-	4,18	10,57	10,57	-	-
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. ....	253	640	623	5	17	4,08	10,32	10,05	7,81	0,27
<b>Zielonogórski .....</b>	1093	3184	3348	18	-164	3,46	10,09	10,61	5,65	-0,52
<i>powiaty powiats</i>										
krośnieński .....	92	276	297	-	-21	3,31	9,92	10,67	-	-0,75
nowosolski .....	136	381	490	1	-109	3,13	8,76	11,26	2,62	-2,50
świebodziński .....	109	322	334	3	-12	3,88	11,47	11,90	9,32	-0,43
wschowski .....	57	208	164	-	44	2,91	10,61	8,36	-	2,24
zielonogórski .....	139	420	395	2	25	3,69	11,15	10,49	4,76	0,66
żagański .....	150	377	467	4	-90	3,73	9,37	11,61	10,61	-2,24
żarski .....	192	466	517	4	-51	3,93	9,54	10,59	8,58	-1,04
<b>miasto na prawach powiatu</b>										
<i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra .....	218	734	684	4	50	3,13	10,54	9,82	5,45	0,72

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 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2017

As of 31 XII

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 month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>24605</b>	<b>14494</b>	<b>20210</b>	<b>3011</b>	<b>650</b>	<b>6,6</b>	<b>3009</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	8682	4988	6890	940	204	5,9	1240
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	1207	734	986	150	37	4,8	142
międzyrzecki .....	2688	1523	2153	273	54	12,9	205
stubicki .....	511	256	406	56	7	3,1	138
strzelecko-drezdenecki .....	1980	1229	1528	231	44	11,4	112
sulęciński .....	788	398	666	53	26	7,0	60
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	1508	848	1151	177	36	2,6	583
<b>Zielonogórski .....</b>	15923	9506	13320	2071	446	7,0	1769
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	1938	1146	1606	267	56	11,5	139
nowosolski .....	2909	1791	2374	406	57	10,5	113
świebodziński .....	1273	742	1071	253	29	5,4	303
wschowski .....	1228	770	1063	117	48	9,2	175
zielonogórski .....	1788	1076	1529	302	61	7,0	178
żagański .....	2398	1474	1936	203	61	11,4	117
żarski .....	2121	1215	1877	263	70	6,3	87
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	2268	1292	1864	260	64	3,4	657

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

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

*REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2017*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	W wieku <i>At age</i>				
	poniżej 25 lat <i>below 25 years</i>	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej <i>55 years and more</i>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>2845</b>	<b>6910</b>	<b>5643</b>	<b>4388</b>	<b>4819</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony</b> <i>Subregions</i>					
<b>Gorzowski</b> .....	956	2430	1956	1545	1795
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>					
gorzowski .....	166	334	246	198	263
międzyrzecki .....	290	793	615	481	509
ślubicki .....	36	115	114	114	132
strzelecko-drezdenecki .....	234	554	461	334	397
sulęciński .....	94	214	150	154	176
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	136	420	370	264	318
<b>Zielonogórski</b> .....	1889	4480	3687	2843	3024
<b>powiaty</b> <i>powiats</i>					
krośnieński .....	282	535	417	354	350
nowosolski .....	281	828	695	538	567
świebodziński .....	168	373	305	193	234
wschowski .....	183	359	259	218	209
zielonogórski .....	243	528	359	298	360
żagański .....	258	677	572	462	429
żarski .....	288	558	482	372	421
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	186	622	598	408	454

TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2017

As of 31 XII

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>2588</b>	<b>5107</b>	<b>2379</b>	<b>7204</b>	<b>7327</b>
<i>VOIVODSHIP</i>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski</b> .....	946	1765	803	2565	2603
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski .....	149	221	126	299	412
międzyrzecki .....	209	601	204	845	829
słubicki .....	37	105	35	162	172
strzelecko-drezdenecki .....	155	354	171	685	615
sulęciński .....	64	138	68	271	247
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. ....	332	346	199	303	328
<b>Zielonogórski</b> .....	1642	3342	1576	4639	4724
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński .....	140	347	270	618	563
nowosolski .....	234	613	265	850	947
świebodziński .....	137	223	137	392	384
wschowski .....	106	256	107	392	367
zielonogórski .....	182	329	160	531	586
żagański .....	213	527	211	727	720
żarski .....	147	503	166	634	671
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra .....	483	544	260	495	486

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

TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-XII 2017 R.

DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-XII 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w m <sup>2</sup> Usable floor area in m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bez- względnych in absolute number	A		w liczbach bez- względnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>4166</b>	<b>116,3</b>	<b>1910</b>	<b>368940</b>	<b>113,6</b>	<b>242765</b>
<i>VOIVODSHIP</i>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski .....</b>	1342	108,1	684	121083	109,1	83512
<i>powiaty powiats</i>						
gorzowski .....	270	91,2	238	28779	92,5	26732
międzyrzecki .....	116	102,7	80	14370	102,6	11652
stubiński .....	206	179,1	83	17324	134,8	10630
strzelecko-drezdenecki .....	159	109,7	140	16391	124,4	15436
sulęciński .....	89	141,3	84	10262	140,0	9684
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. ....	502	98,4	59	33957	104,4	9378
<b>Zielonogórski .....</b>	2824	120,6	1226	247857	116,0	159253
<i>powiaty powiats</i>						
krośnieński .....	147	156,4	103	16486	138,0	14001
nowosolski .....	225	89,3	189	24253	100,8	22318
świebodziński .....	99	40,6	68	10440	57,5	8474
wschowski .....	132	125,7	115	18588	136,0	16646
zielonogórski .....	300	118,1	268	34886	116,9	32952
żagański .....	117	123,2	99	13760	112,5	12970
żarski .....	183	120,4	140	21217	106,6	18981
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
<i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra .....	1621	141,6	244	108227	129,1	32911

TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-XII 2017 R. <sup>a</sup>ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2017 <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> .....	23388	14752	5609	2050	626	2366	10002
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski</b> .....	9715	5699	2833	820	261	926	3746
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski .....	1077	780	95	138	31	157	451
międzyrzecki .....	986	727	98	104	51	122	370
ślubicki .....	1235	860	130	164	29	188	517
strzelecko-drezdenecki .....	904	667	95	113	21	121	454
sulęciński .....	748	499	91	116	19	124	309
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	4765	2166	2324	185	110	214	1645
<b>Zielonogórski</b> .....	13673	9053	2776	1230	365	1440	6256
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński .....	1027	698	121	133	52	161	375
nowosolski .....	1751	1329	207	144	48	164	786
świebodziński .....	1092	760	116	169	39	184	487
wschowski .....	659	399	144	67	18	81	285
zielonogórski .....	1270	840	217	141	38	178	554
żagański .....	1703	1229	240	145	23	165	885
żarski .....	2473	1298	845	222	43	256	792
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	3698	2500	886	209	104	251	2092

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

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 2018 r.

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

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

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSİK) on 29 January 2018.

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



TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW OKRESIE I-XII 2017 R. <sup>a</sup>RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2017 <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>73,7</b>	<b>63,2</b>	<b>88,8</b>	<b>98,1</b>	<b>83,9</b>	<b>97,6</b>	<b>48,8</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	75,6	63,2	91,8	98,3	85,1	97,5	48,7
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	70,0	62,9	67,7	100,0	83,9	98,7	37,8
międzyrzecki .....	74,4	68,9	77,2	100,0	96,1	98,4	44,5
stubicki .....	75,2	68,4	81,5	96,3	93,1	96,3	51,4
strzelecko-drezdenecki .....	73,6	68,0	75,8	99,1	90,5	99,2	53,9
sulciński .....	73,6	65,0	80,4	97,4	94,7	97,6	47,9
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	77,9	57,6	95,1	97,8	75,5	96,3	50,4
<b>Zielonogórski .....</b>	72,3	63,1	85,8	98,0	83,0	97,6	48,8
<i>powiaty powiats</i>							
krośniński .....	77,1	71,6	74,4	97,7	96,2	97,5	50,4
nowosolski .....	73,7	69,2	77,3	100,0	85,4	99,4	47,9
świebodziński .....	72,6	67,2	63,6	97,6	87,2	97,3	49,0
wschowski .....	80,3	72,5	86,8	100,0	83,3	100,0	59,4
zielonogórski .....	70,9	61,3	82,9	97,2	86,8	96,6	45,5
żagański .....	69,7	62,5	82,7	97,2	82,6	95,8	49,4
żarski .....	78,1	61,4	96,4	99,5	69,8	98,4	42,6
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	66,5	56,7	83,5	95,7	77,9	96,8	50,4

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

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 2018 r.

Ź r ó ł o: dane Komendy Głównej Policji.

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

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIK) on 29 January 2018.

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

TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-XII 2017 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-XII 2017

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>682</b>	<b>939</b>	<b>84</b>	<b>855</b>
<i>VOIVODSHIP</i>				
<b>Podregiony <i>Subregions</i></b>				
<b>Gorzowski .....</b>	271	392	34	358
<b>powiaty <i>powiats</i></b>				
gorzowski .....	44	83	10	73
międzyrzecki .....	59	91	9	82
stubiński .....	40	62	8	54
strzelecko-drezdenecki .....	42	47	2	45
sulęciński .....	30	41	2	39
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. ....	56	68	3	65
<b>Zielonogórski .....</b>	411	547	50	497
<b>powiaty <i>powiats</i></b>				
krośniński .....	29	42	8	34
nowosolski .....	53	68	5	63
świebodziński .....	65	92	11	81
wschowski .....	16	25	1	24
zielonogórski .....	48	72	5	67
żagański .....	52	57	7	50
żarski .....	54	69	8	61
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
<i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra .....	94	122	5	117

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Uwaga. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 11 lutego 2018 r.

Source: data of the National Police Headquarters.

Note. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 11 February 2018.

TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2017

As of 31 XII

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 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>112910</b>	<b>101,0</b>	<b>35215</b>	<b>101,4</b>	<b>524</b>	<b>11372</b>	<b>2831</b>	<b>6069</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski .....</b>	45084	101,0	13212	101,6	196	4509	1367	2404
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	7793	102,0	1633	100,9	14	622	214	315
międzyrzecki .....	6051	100,6	1890	101,7	37	466	140	266
stubiński .....	5699	100,8	1953	101,0	29	680	329	322
strzelecko-drezdenecki .....	4687	101,8	1165	101,8	22	248	82	180
sulęciński .....	2905	99,8	739	99,3	21	243	87	127
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	17949	100,8	5832	102,1	73	2250	515	1194
<b>Zielonogórski .....</b>	67826	101,0	22003	101,3	328	6863	1464	3665
<i>powiaty powiats</i>								
krośnieński .....	5633	101,0	1697	101,2	29	320	132	265
nowosolski .....	7515	101,0	2368	101,2	46	517	92	329
świebodziński .....	5686	100,0	1904	100,8	23	476	134	372
wschowski .....	3659	103,5	1037	100,4	22	206	26	154
zielonogórski .....	7036	102,1	1947	102,2	37	538	111	336
żagański .....	7389	100,4	2352	100,5	43	454	110	363
żarski .....	9527	100,2	3160	99,1	54	689	276	529
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	21381	101,1	7538	102,6	74	3663	583	1317

<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 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	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 przetwó- rstwo przemyślo- we of which manu- facturing			
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>77695</b>	<b>100,9</b>	<b>2315</b>	<b>6328</b>	<b>5982</b>	<b>13076</b>	<b>21206</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski .....</b>	31872	100,8	1040	2591	2446	4925	8715
<i>powiaty powiats</i>							
gorzowski .....	6160	102,3	254	653	611	980	1648
międzyrzecki .....	4161	100,1	183	395	367	708	1136
stubiński .....	3746	100,6	109	168	155	595	1259
strzelecko-drezdenecki .....	3522	101,9	228	342	329	513	1068
sulęciński .....	2166	100,0	143	169	153	410	581
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. ....	12117	100,2	123	864	831	1719	3023
<b>Zielonogórski .....</b>	45823	100,9	1275	3737	3536	8151	12491
<i>powiaty powiats</i>							
krośnieński .....	3936	100,9	170	303	278	756	1193
nowosolski .....	5147	101,0	159	465	439	1161	1448
świebodziński .....	3782	99,6	136	466	443	604	863
wschowski .....	2622	104,8	161	238	228	582	709
zielonogórski .....	5089	102,1	222	460	421	1049	1288
żagański .....	5037	100,4	159	389	366	1035	1557
żarski .....	6367	100,7	147	469	453	1168	2143
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
<i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra .....	13843	100,4	121	947	908	1796	3290

<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 2017 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	w tym of which							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpieczeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrative i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>6612</b>	<b>2366</b>	<b>1639</b>	<b>2506</b>	<b>925</b>	<b>6694</b>	<b>2335</b>	<b>708</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski</b> .....	2951	1040	545	1092	335	2646	1082	277
<i>powiaty powiats</i>								
gorzowski .....	542	191	97	177	67	491	195	45
międzyrzecki .....	343	148	55	129	28	274	120	41
słubicki .....	430	178	51	78	34	195	121	21
strzelecko-drezdenecki .....	291	94	40	83	15	193	114	35
sulęciński .....	171	86	24	56	11	110	74	20
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. ....	1174	343	278	569	180	1383	458	115
<b>Zielonogórski</b> .....	3661	1326	1094	1414	590	4048	1253	431
<i>powiaty powiats</i>								
krośnieński .....	330	142	50	86	32	243	94	37
nowosolski .....	373	133	82	124	36	347	129	37
świebodziński .....	319	148	63	105	38	272	130	19
wschowski .....	184	79	44	68	25	189	62	23
zielonogórski .....	471	121	91	146	53	367	123	53
żagański .....	342	169	93	120	51	298	127	45
żarski .....	401	177	111	169	69	453	154	60
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra .....	1241	357	560	596	286	1879	434	157

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

## PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE

## SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezro- bocia reje- strowanego <sup>b</sup> w% Registered unemploy- ment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries					
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>		w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zł	A	w zł zł	A	w zł zł	A
2015 I-XII.....	103,8	103,7	9,7	3907,85 <sup>c</sup>	103,5	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016 I-XII.....	102,9	102,8	8,2	4052,19 <sup>c*</sup>	103,7	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017 I-XII.....	104,6	104,3	6,6	4271,51 <sup>c</sup>	105,4	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2015 IV-VI.....	103,3	103,2	10,2	3854,88	103,1	4066,34	103,1	4063,75	103,1
2015 VII-IX.....	103,6	103,5	9,7	3895,33	103,0	4081,90	103,6	4080,09	103,6
2015 X-XII.....	104,6	104,5	9,7	4066,95	103,2	4280,80	103,4	4280,39	103,4
2016 I-III.....	103,0*	102,8*	9,9	4181,49	103,1	4201,91	103,7	4201,57	103,7
2016 IV-VI.....	103,2*	103,1*	8,7	4019,08	104,3	4246,21	104,4	4244,58	104,4
2016 VII-IX.....	102,6*	102,6*	8,3	4055,04	104,1	4254,20	104,2	4251,21	104,2
2016 X-XII.....	102,7*	102,9*	8,2	4218,92	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017 I-III.....	104,1*	103,8*	8,0	4353,55	104,1	4390,54	104,5	4390,29	104,5
2017 IV-VI.....	104,0*	103,7	7,0	4220,69	105,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
2017 VII-IX.....	104,9	104,8	6,8	4255,59	104,9	4510,86	106,0	4509,57	106,1
2017 X-XII.....	.	.	6,6	4516,69	107,1	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2015 VII.....	.	.	10,0	.	.	4095,26	103,3	4093,38	103,4
2015 VIII.....	.	.	9,9	.	.	4024,95	103,4	4022,23	103,4
2015 IX.....	103,6	103,5	9,7	3895,33	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1
2015 X.....	.	.	9,6	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
2015 XI.....	.	.	9,6	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
2015 XII.....	104,6	104,5	9,7	4066,95	103,2	4515,28	103,1	4514,41	103,1
2016 I.....	.	.	10,2	.	.	4101,36	104,0	4100,83	104,0
2016 II.....	.	.	10,2	.	.	4137,55	103,9	4137,45	103,9
2016 III.....	103,0*	102,8*	9,9	4181,49	103,1	4351,45	103,3	4350,83	103,3
2016 IV.....	.	.	9,4	.	.	4313,57	104,6	4312,64	104,6
2016 V.....	.	.	9,1	.	.	4166,28	104,1	4164,12	104,1
2016 VI.....	103,2*	103,1*	8,7	4019,08	104,3	4252,19	105,3	4250,51	105,3
2016 VII.....	.	.	8,5	.	.	4291,85	104,8	4285,73	104,7
2016 VIII.....	.	.	8,4	.	.	4212,56	104,7	4210,09	104,7
2016 IX.....	102,6*	102,6*	8,3	4055,04	104,1	4217,96	103,9	4217,65	103,9
2016 X.....	.	.	8,2	.	.	4259,37	103,6	4259,15	103,6
2016 XI.....	.	.	8,2	.	.	4329,71	104,0	4329,48	104,0
2016 XII.....	102,7*	102,9*	8,2	4218,92	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7
2017 I.....	.	.	8,5	.	.	4277,32	104,3	4277,14	104,3
2017 II.....	.	.	8,4	.	.	4304,95	104,0	4304,91	104,0
2017 III.....	104,1*	103,8*	8,1	4353,55	104,1	4577,86	105,2	4577,30	105,2
2017 IV.....	.	.	7,6	.	.	4489,07	104,1	4488,08	104,1
2017 V.....	.	.	7,3	.	.	4390,99	105,4	4389,04	105,4
2017 VI.....	104,0*	103,7	7,0	4220,69	105,0	4508,08	160,0	4501,63	105,9
2017 VII.....	.	.	7,0	.	.	4501,52	104,9	4498,45	105,0
2017 VIII.....	.	.	7,0	.	.	4492,63	106,6	4492,15	106,7
2017 IX.....	104,9	104,8	6,8	4255,59	104,9	4473,06	106,0	4472,83	106,1
2017 X.....	.	.	6,6	.	.	4574,35	107,4	4574,02	107,4
2017 XI.....	.	.	6,5	.	.	4610,79	106,5	4610,69	106,5
2017 XII.....	.	.	6,6	4516,69	107,1	4973,73	107,3	4972,92	107,3

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												
2015 I-XII.....	99,1	x	99,9	97,8	x	.	96,1	x	.	97,4	x	.
2016 I-XII.....	99,4	x	99,8	99,9*	x	.	98,6	x	.	100,1	x	.
2017 I-XII.....	102,0	x	101,0	102,9	x	.	119,5	x	.	102,4	x	.
2015 IV-VI.....	99,1	100,5	100,3	97,9	100,1	.	99,8	99,5	.	97,3	100,1	.
2015 VII-IX.....	99,3	99,6	99,9	97,6	99,6	.	93,2	95,6	.	97,3	99,8	.
2015 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	.
2016 IV-VI.....	99,1	100,5	99,9	99,2	100,8	.	92,0	100,6	.	99,7	100,9	.
2016 VII-IX.....	99,2	99,7	99,6	99,9	100,3	.	99,1	103,0	.	100,1	100,2	.
2016 X-XII.....	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.	112,9	114,1	.	101,7	101,4	.
2017 I-III.....	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.	129,3	109,4	.	103,8	101,2	.
2017 IV-VI.....	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.	123,1	95,7	.	102,1	99,3	.
2017 VII-IX.....	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.	118,9	99,5	.	102,3	100,3	.
2017 X-XII.....	102,2	101,1	101,8	101,7	100,7	.	108,6	104,3	.	101,5	100,6	.
2015 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
2015 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
2015 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
2015 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
2015 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
2015 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
2016 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
2016 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
2016 IV.....	98,9	100,3	99,8	98,8	100,3	99,1	90,2	99,3	97,0	99,4	100,4	99,3
2016 V.....	99,1	100,1	99,9	99,6	101,2	100,3	92,3	100,2	97,2	100,2	101,3	100,6
2016 VI.....	99,2	100,2	100,1	99,2	100,2	100,5	93,6	100,5	97,7	99,6	100,2	100,8
2016 VII.....	99,1	99,7	99,8	99,5	99,9	100,4	99,0	103,4	101,0	99,8	99,8	100,6
2016 VIII.....	99,2	99,8	99,5	99,9	99,6	100,0	100,1	99,3	100,3	100,1	99,6	100,2
2016 IX.....	99,5	100,0	99,5	100,2	100,3	100,3	98,3	98,9	99,2	100,5	100,4	100,6
2016 X.....	99,8	100,5	100,1	100,6	100,5	100,8	97,7	101,2	100,4	100,9	100,5	101,1
2016 XI.....	100,0	100,1	100,2	101,8	101,2	102,0	117,3	117,9	118,4	101,5	100,6	101,7
2016 XII.....	100,8	100,7	100,8	103,2	101,2	103,2	124,3	105,0	124,3	102,8	101,1	102,8
2017 I.....	101,7	100,4	100,4	104,0	100,3	100,3	128,9	99,6	99,6	103,3	100,3	100,3
2017 II.....	102,2	100,3	100,7	104,5	100,1	100,4	130,2	101,5	101,1	103,9	100,0	100,3
2017 III.....	102,0	99,9	100,7	104,8	99,9	100,3	129,0	100,3	101,4	104,2	100,0	100,3
2017 IV.....	102,0	100,3	100,9	104,2	99,8	100,1	126,9	97,7	99,1	103,6	99,8	100,1
2017 V.....	101,9	100,0	101,0	102,4	99,4	99,5	123,8	97,7	96,8	101,6	99,4	99,5
2017 VI.....	101,5	99,8	100,8	101,8	99,6	99,1	118,6	96,3	93,2	101,2	99,7	99,2
2017 VII.....	101,7	99,8	100,6	102,2	100,3	99,4	118,2	103,1	96,1	101,6	100,2	99,4
2017 VIII.....	101,8	99,9	100,5	103,0	100,4	99,8	119,0	99,9	96,0	102,6	100,5	99,9
2017 IX.....	102,2	100,4	100,9	103,2	100,5	100,3	119,4	99,3	95,3	102,7	100,6	100,5
	102,1	100,5	101,4	103,0	100,3	100,6	123,9	104,9	100,0	102,4	100,2	100,7
	102,5	100,5	101,9	101,8	100,0	100,6	104,9	99,9	99,9	101,8	100,1	100,8
	102,1	100,2	102,1	100,3	99,7	100,3	99,8	99,9	99,8	100,4	99,6	100,4

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

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzednie- go = 100 December of previous year = 100											
2015 I-XII.....	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.	51,42	66,83
2016 I-XII.....	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.	51,73*	62,02*
2017 I-XII.....	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.	55,07	66,53
2015 IV-VI.....	101,1	100,2	.	101,7	100,6	.	99,7	99,9	.	51,91 <sup>b</sup>	68,47 <sup>b</sup>
2015 VII-IX.....	100,6	99,8	.	101,2	100,0	.	99,5	99,8	.	50,90 <sup>c</sup>	66,90 <sup>c</sup>
2015 X-XII.....	99,9	99,3	.	100,5	99,4	.	99,3	99,8	.	51,42 <sup>d</sup>	66,83 <sup>d</sup>
2016 I-III.....	97,9	98,6	.	100,8	100,8	.	99,3	99,7	.	55,63	64,66
2016 IV-VI.....	97,2	99,4	.	101,0	100,8	.	99,4	100,0	.	55,02 <sup>b</sup>	63,68 <sup>b</sup>
2016 VII-IX.....	97,4	100,0	.	101,4	100,4	.	99,7	100,2	.	52,28 <sup>c</sup>	62,12 <sup>c</sup>
2016 X-XII.....	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.	51,73 <sup>d*</sup>	62,02 <sup>d*</sup>
2017 I-III.....	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.	56,63	66,98
2017 IV-VI.....	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.	57,89 <sup>b</sup>	68,24 <sup>b</sup>
2017 VII-IX.....	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.	55,04 <sup>c</sup>	66,19 <sup>c</sup>
2017 X-XII.....	99,6	98,9	.	102	100,2	.	101,2	100,9	.	55,07	66,53
2015 VII.....	101,1	100,1	101,0	101,5	99,9	101,2	99,6	99,9	99,6	50,55	66,68
2015 VIII.....	100,8	99,7	100,7	101,5	100,1	101,3	99,4	99,9	99,5	50,36	64,58
2015 IX.....	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	52,74	65,58
2015 X.....	99,9	99,8	99,9	100,4	99,7	100,6	99,3	99,9	99,3	54,09	66,10
2015 XI.....	99,8	100,1	100,0	100,5	99,9	100,5	99,3	99,9	99,2	54,18	67,23
2015 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
2016 II.....	97,9	99,8	98,5	100,8	100,1	100,7	99,3	99,9	99,8	55,78	64,18
2016 III.....	97,8	100,0	98,5	101,0	100,2	100,9	99,2	99,9	99,7	54,37	63,04
2016 IV.....	96,9	99,2	97,7	101,2	100,4	101,3	99,3	100,0	99,7	54,35	62,37
2016 V.....	97,1	100,2	97,9	100,9	100,4	101,7	99,4	100,0	99,7	53,80	62,54
2016 VI.....	97,5	100,6	98,5	100,9	100,0	101,7	99,5	100,1	99,8	54,51	63,36
2016 VII.....	97,0	99,5	98,0	101,2	100,2	101,9	99,6	100,1	99,9	51,89	61,88
2016 VIII.....	97,4	100,1	98,1	101,3	100,2	102,1	99,8	100,1	100,0	49,13	59,54
2016 IX.....	97,9	100,0	98,1	101,7	100,0	102,1	99,8	100,0	100,0	50,16	61,19
2016 X.....	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0	51,27	61,01
2016 XI.....	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1	53,05	61,50
2016 XII.....	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2	54,31	63,88
2017 I.....	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0	55,75	65,64
2017 II.....	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9	56,22	66,16
2017 III.....	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9	57,97	68,77
2017 IV.....	101,0	100,5	100,6	103,0	100,1	100,9	100,4	100,1	100,0	58,42	68,68
2017 V.....	100,9	100,1	100,7	102,7	100,1	101,0	100,4	100,0	100,0	60,08	70,98
2017 VI.....	100,4	100,1	100,8	102,7	99,9	100,9	100,3	100,0	100,0	60,92	70,98
2017 VII.....	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1	60,56	69,23
2017 VIII.....	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3	53,13	63,66
2017 IX.....	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6	53,73	64,57
2017 X.....	99,9	99,4	99,9	102,5	100,0	101,5	101,0	100,3	100,9	55,04	64,88
2017 XI.....	99,5	99,6	99,5	102,0	99,8	101,3	101,2	100,3	101,2	55,71	65,76
2017 XII.....	99,4	99,9	99,4	101,5	100,2	101,5	101,4	100,2	101,4	56,84	67,31

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

a See methodological notes item 15. b For I-VI period. c For I-IX period. d For I-XII period.



TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold production <sup>a</sup>				Dynamika nakładów inwe- stycyjnych <sup>bc</sup> Indices of investment outlays <sup>bc</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget in balance <sup>b</sup> in mln zł
		przemysłu <sup>d</sup> industry <sup>d</sup>		budowlano-montażowej construction and assembly			
		A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2015	I-XII.....	106,0 <sup>e</sup>	x	103,7 <sup>e</sup>	x	107,1 <sup>e</sup>	-42606,7
2016	I-XII.....	103,6 <sup>e</sup>	x	97,4 <sup>e</sup>	x	88,8 <sup>e*</sup>	-46159,5
2017	I-XII.....	.	x	.	x	.	-25369,0
2015	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	91,1	x
	IV-VI.....	105,7	103,8	x	x	92,9	x
	VII-IX.....	102,5	98,3	x	x	90,9	x
	X-XII.....	101,5	104,6	x	x	86,8	x
2017	I-III.....	107,3	100,5	x	x	99,6	x
	IV-VI.....	104,2	100,8	x	x	98,9	x
	VII-IX.....	106,4 <sup>*</sup>	100,3	x	x	99,0	x
	X-XII.....	108,5	106,7	x	x	.	x
2015	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	91,1	-9587,2
	IV.....	106,0	96,9	85,1	109,9	.	-11125,5
	V.....	103,2	96,1	86,3	107,8	.	-13482,5
	VI.....	106,0	107,4	87,0	113,4	92,9	-18683,8
	VII.....	96,6	90,0	81,2	96,6	.	-14387,3
	VIII.....	107,5	103,4	79,5	97,2	.	-14929,4
	IX.....	103,2	110,4	84,7	118,7	90,9	-20615,4
	X.....	98,7	97,5	79,9	98,3	.	-24641,3
	XI.....	103,1	101,8	87,2	105,4	.	-27567,7
	XII.....	102,1	95,5	92,0	134,8	86,8	-46159,5
2017	I.....	109,1	98,2	102,1	35,4	.	6749,9
	II.....	101,1	99,0	94,7	106,0	.	856,1
	III.....	111,1	117,6	117,2	149,3	99,6	-2284,3
	IV.....	99,4	86,7	104,3	97,9	.	-982,7
	V.....	109,2	105,5	108,4	112,1	.	-160,6
	VI.....	104,4	102,7	111,6	116,6	98,9	5860,4
	VII.....	106,2	91,5	119,8	103,6	.	2351,6
	VIII.....	108,7	105,8	123,5	100,2	.	4888,0
	IX.....	104,2	105,9	115,3 <sup>*</sup>	110,8	99,0	3775,1
	X.....	112,3	105,1	120,3	102,6	.	2669,3
	XI.....	109,1	98,9	119,8	105,0	.	-2415,4
	XII.....	102,7	89,8	112,7	126,9	.	-25369

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

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

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH

## BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 30 VI 2017 r. <i>Population <sup>a</sup> – as of June 30, 2016</i>			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu grudnia 2017 r. <i>Unemployed persons, registered – end of December 2017</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobot- nych w%  <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zarejestrowanych bezrobot- nych na 1 ofertę pracy w grudniu 2017 r.  <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in December 2017</i>	Bezrobotni – w grudniu 2017 r. <i>Unemployed persons – in December 2017</i>	
	ogółem <i>grand total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	ogółem <i>total</i>	w % cywil- nej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup>  <i>in % of civil economical- ly active population <sup>b</sup></i>	nowo zarejestro- wani <i>newly registered</i>			wyrejestro- wani <i>outflow</i>	
	w tys. <i>in thous.</i>			XII 2016 = =100		w tys. <i>in thous.</i>				
<b>POLSKA .....</b>	<b>38422,3</b>	<b>23125,8</b>	<b>15296,6</b>	<b>1081,7</b>	<b>81,0</b>	<b>6,6</b>	<b>85,2</b>	<b>16</b>	<b>155,3</b>	<b>141,2</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	2902,4	1998,9	903,4	68,8	80,0	5,7	84,1	9	10,7	9,5
Kujawsko-pomorskie .....	2082,9	1237,2	845,7	81,5	82,8	10,0	84,2	26	11,3	9,9
Lubelskie.....	2129,3	989,7	1139,5	81,2	85,0	8,8	90,7	43	11,6	9,3
<b>Lubuskie.....</b>	<b>1016,7</b>	<b>659,7</b>	<b>356,9</b>	<b>24,6</b>	<b>76,0</b>	<b>6,6</b>	<b>82,1</b>	<b>9</b>	<b>4,5</b>	<b>4,1</b>
Łódzkie.....	2480,0	1558,4	921,6	72,7	79,8	6,8	85,9	13	10,2	9,4
Małopolskie.....	3386,2	1637,8	1748,4	79,4	82,3	5,4	86,1	16	10,8	9,8
Mazowieckie .....	5372,6	3454,5	1918,1	154,1	81,6	5,6	85,0	19	18,2	17,4
Opolskie .....	991,2	523,4	467,8	26,1	80,4	7,2	87,0	8	4,6	3,5
Podkarpackie .....	2127,7	876,6	1251,1	91,0	84,6	9,7	86,5	50	10,6	9,0
Podlaskie.....	1185,2	719,5	465,7	40,0	82,7	8,5	87,7	32	5,3	4,9
Pomorskie.....	2319,7	1485,7	834,0	49,7	77,4	5,5	81,8	12	8,4	8,3
Śląskie .....	4552,6	3502,2	1050,4	94,7	78,9	5,2	86,4	8	14,5	14,5
Świętokrzyskie.....	1249,7	558,2	691,5	46,6	81,5	8,8	83,9	38	7,1	6,0
Warmińsko-mazurskie.....	1434,8	847,1	587,6	60,0	82,1	11,7	82,3	33	8,4	7,3
Wielkopolskie .....	3485,0	1905,1	1579,9	58,9	75,8	3,7	82,9	14	10,4	10,4
Zachodniopomorskie.....	1706,6	1171,6	535,0	52,6	79,9	8,7	83,6	16	8,8	7,9

*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-VI 2017 r. Vital statistics in the period I-VI 2017									
	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>70679</b>	<b>200038</b>	<b>210776</b>	<b>801</b>	<b>-10738</b>	<b>3,68</b>	<b>10,41</b>	<b>10,97</b>	<b>4,00</b>	<b>-0,56</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	5170	14193	16748	59	-2555	3,56	9,78	11,54	4,16	-1,76
Kujawsko-pomorskie .....	3747	10452	10948	50	-496	3,60	10,04	10,51	4,78	-0,48
Lubelskie.....	3949	10452	12245	52	-1793	3,71	9,81	11,49	4,98	-1,68
<b>Lubuskie</b> .....	<b>1830</b>	<b>5140</b>	<b>5258</b>	<b>26</b>	<b>-118</b>	<b>3,60</b>	<b>10,11</b>	<b>10,34</b>	<b>5,06</b>	<b>-0,23</b>
Łódzkie.....	4004	11895	16436	60	-4541	3,23	9,59	13,25	5,04	-3,66
Małopolskie.....	6871	18956	16793	71	2163	4,06	11,21	9,93	3,75	1,28
Mazowieckie .....	10173	30252	29986	111	266	3,79	11,27	11,17	3,67	0,10
Opolskie .....	1802	4539	5847	17	-1308	3,63	9,15	11,79	3,75	-2,64
Podkarpackie.....	3931	11019	10202	31	817	3,70	10,36	9,59	2,81	0,77
Podlaskie .....	2220	6050	6601	28	-551	3,75	10,21	11,14	4,63	-0,93
Pomorskie.....	4448	13708	11204	52	2504	3,84	11,83	9,67	3,79	2,16
Śląskie .....	8490	22558	27044	94	-4486	3,73	9,91	11,88	4,17	-1,97
Świętokrzyskie .....	2079	5441	7534	16	-2093	3,32	8,70	12,05	2,94	-3,35
Warmińsko-mazurskie .....	2551	7230	7430	31	-200	3,56	10,08	10,35	4,29	-0,28
Wielkopolskie .....	6407	20118	17317	66	2801	3,68	11,55	9,95	3,28	1,61
Zachodniopomorskie.....	3007	8035	9183	37	-1148	3,52	9,41	10,76	4,60	-1,35

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 grudniu 2017 r. <i>Market-place prices of selected agricultural products and livestock in December 2017</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>	XII 2016 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	IX 2016 = 100	w zł za 1dt <i>zł per dt</i>	XII 2016 = 100	w zł za 1szt. <i>zł per head</i>	XII 2016 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>80,66</b>	<b>108,2</b>	<b>65,16</b>	<b>111,4</b>	<b>86,09</b>	<b>108,2</b>	<b>183,27</b>	<b>111,3</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	79,17	99,0	80,00	x	98,10	99,9	.	x
Kujawsko-pomorskie .....	77,53	99,3	61,67	105,0	87,48	100,7	187,50	118,4
Lubelskie.....	78,09	117,4	61,25	111,4	78,86	107,5	.	x
<b>Lubuskie</b> .....	<b>77,80</b>	<b>100,7</b>	<b>60,71</b>	<b>108,3</b>	<b>101,67</b>	<b>108,4</b>	<b>132,50</b>	<b>101,9</b>
Łódzkie.....	78,08	104,5	62,34	108,9	73,07	100,8	187,50	117,2
Małopolskie.....	77,54	105,9	71,38	109,1	79,64	115,6	222,86	113,7
Mazowieckie .....	85,16	116,7	65,07	119,2	79,49	110,4	151,50	106,4
Opolskie .....	86,88	101,5	.	x	99,88	118,0	.	x
Podkarpackie.....	82,34	111,6	70,00	116,7	88,22	107,7	.	x
Podlaskie.....	76,74	105,2	57,24	109,2	77,56	111,3	.	x
Pomorskie.....	77,40	102,7	54,00	100,8	92,98	101,0	.	x
Śląskie .....	87,32	106,2	76,56	113,0	92,22	114,6	256,67	120,8
Świętokrzyskie.....	75,16	110,2	58,13	110,0	69,51	115,7	193,89	119,5
Warmińsko-mazurskie.....	90,00	104,3	.	x	99,35	113,6	.	x
Wielkopolskie.....	82,54	104,2	69,46	112,8	92,36	104,9	152,50	95,3
Zachodniopomorskie.....	105,00	141,9	.	x	106,92	114,6	.	x

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie - stan w miesiącu <i>Livestock - in month</i>							
	XII 2017							
	bydło <i>cattle</i>		krowy <i>cows</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		lochy na chów <i>sows for breeding</i>	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100
<b>POLSKA</b> .....	<b>6035,5</b>	<b>101,1</b>	<b>2340,6</b>	<b>101,6</b>	<b>11897,6</b>	<b>107,1</b>	<b>909,0</b>	<b>105,8</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	100,3	97,8	40,0	98,9	192,0	98,0	33,2	116,5
Kujawsko-pomorskie .....	518,7	105,3	154,9	99,6	1313,3	109,7	122,4	113,9
Lubelskie.....	361,7	97,3	140,7	103,0	586,8	106,6	42,4	97,3
<b>Lubuskie</b> .....	<b>77,6</b>	<b>106,4</b>	<b>30,0</b>	<b>109,0</b>	<b>147,9</b>	<b>96,5</b>	<b>11,4</b>	<b>103,3</b>
Łódzkie.....	465,0	98,3	181,6	99,1	1197,2	106,9	73,7	105,1
Małopolskie.....	162,6	91,3	76,3	88,0	190,5	112,9	22,7	116,1
Mazowieckie .....	1122,2	102,2	490,9	101,9	1110,9	118,9	67,1	103,9
Opolskie .....	122,9	99,9	43,3	103,6	410,3	104,9	35,6	106,8
Podkarpackie.....	80,4	95,3	44,8	94,9	161,7	96,9	16,2	100,7
Podlaskie .....	992,8	103,4	445,9	102,2	294,1	91,7	22,9	92,3
Pomorskie.....	210,2	100,4	69,5	104,6	759,4	101,8	66,5	99,5
Śląskie .....	120,1	97,9	44,2	98,8	241,2	99,0	21,6	98,7
Świętokrzyskie .....	157,0	94,3	54,3	95,8	228,4	109,0	24,7	107,0
Warmińsko-mazurskie .....	452,2	107,9	207,3	110,9	519,3	111,2	48,3	110,4
Wielkopolskie .....	999,3	99,6	278,4	101,5	4265,5	107,7	271,5	105,5
Zachodniopomorskie.....	92,5	100,1	38,4	102,4	279,4	98,7	28,8	106,3

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-XII 2017									
	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-XII 2016 = 100	w tys. in thous.	I-XII 2016 = 100	w zł in zł	I-XII 2016 = 100	w mln zł in mln zł	I-XII 2016 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-XII 2016 = 100
<b>POLSKA</b> .....	<b>1352954,7</b>	<b>106,5</b>	<b>2650</b>	<b>103,2</b>	<b>4569,41</b>	<b>105,6</b>	<b>191257,1</b>	<b>111,8</b>	<b>387</b>	<b>100,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie.....	116648,1	102,3	219	101,4	5114,75	106,0	11753,2	106,3	25	98,8
Kujawsko-pomorskie .....	57909,6	109,9	134	103,3	3973,92	107,0	6223,2	113,1	19	100,4
Lubelskie.....	34722,5	105,1	96	102,3	4256,96	103,3	4508,6	123,3	15	102,2
<b>Lubuskie</b> .....	<b>34846,0</b>	<b>108,6</b>	<b>71</b>	<b>102,1</b>	<b>4183,82</b>	<b>107,7</b>	<b>2019,0</b>	<b>99,6</b>	<b>6</b>	<b>98,2</b>
Łódzkie.....	79428,9	106,9	175	102,6	4341,16	106,3	8004,7	107,2	18	98,3
Małopolskie.....	93590,3	109,7	193	104,6	4370,48	105,6	15200,3	110,0	38	101,5
Mazowieckie.....	260349,5	108,4	367	103,8	5129,08	104,0	61898,0	106,5	84	101,7
Opolskie .....	27548,2	109,1	57	103,8	4333,60	106,8	3596,5	113,8	7	98,5
Podkarpackie.....	45194,3	110,6	127	103,1	3952,34	105,9	6028,6	124,3	17	101,8
Podlaskie.....	26070,6	114,4	52	105,8	3972,18	109,8	6136,1	128,4	11	112,6
Pomorskie.....	85862,1	105,5	149	105,0	4586,75	105,4	12122,1	114,2	27	101,0
Śląskie .....	224219,9	104,5	436	102,0	5041,91	105,1	23707,6	127,9	51	98,1
Świętokrzyskie.....	26621,2	114,5	64	109,5	4084,79	106,1	3711,2	100,7	10	94,8
Warmińsko-mazurskie .....	33502,9	107,7	86	103,4	3790,04	104,9	3203,6	134,7	11	103,8
Wielkopolskie .....	167322,0	107,8	332	102,7	4372,42	107,0	18637,4	107,5	37	102,6
Zachodniopomorskie.....	39118,6	107,6	93	105,0	4230,60	105,8	4507,0	111,0	11	103,7

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-XII 2017		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-XII 2017 r. Dwellings completed in the period I-XII 2017					
	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-XII 2016 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-XII 2016 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	I-XII 2016 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>
<b>POLSKA .....</b>	<b>4536,21</b>	<b>106,7</b>	<b>178258</b>	<b>109,1</b>	<b>82679</b>	<b>16554</b>	<b>107,3</b>	<b>10996</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie.....	4885,41	104,4	17124	103,7	5373	1401	104,7	701
Kujawsko-pomorskie.....	3963,51	107,7	7710	123,1	4281	717	112,4	526
Lubelskie.....	3731,81	112,5	7354	104,8	4253	715	100,1	543
<b>Lubuskie.....</b>	<b>3536,94</b>	<b>109,6</b>	<b>4166</b>	<b>116,3</b>	<b>1910</b>	<b>369</b>	<b>113,6</b>	<b>243</b>
Łódzkie.....	3892,01	107,9	7468	105,7	5024	848	107,4	693
Małopolskie.....	4089,12	108,0	19995	115,1	8692	1878	113,4	1268
Mazowieckie.....	5885,53	105,6	37100	102,9	13380	3136	105,4	1743
Opolskie.....	4098,20	104,8	1971	111,5	1379	228	103,9	191
Podkarpackie.....	3523,19	103,7	8113	103,0	5321	868	102,9	709
Podlaskie.....	4719,78	110,2	5009	106,6	2267	514	105,7	350
Pomorskie.....	4413,05	107,7	15797	120,1	5371	1307	114,4	702
Śląskie.....	4128,54	105,9	12212	110,8	8009	1378	107,4	1106
Świętokrzyskie.....	3681,34	103,7	3152	104,4	2670	381	109,1	353
Warmińsko-mazurskie.....	3743,13	106,6	4767	104,3	2220	428	103,3	284
Wielkopolskie.....	4488,41	106,6	18848	114,8	9442	1763	106,9	1201
Zachodniopomorskie.....	4237,37	109,8	7472	107,7	3087	623	103,2	384

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 31 XII 2017 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 31 XII 2017												
	ogółem grand total	przed- siębior- stwa pań- stwowe state owned enterpri- ses	spół- dzielnie coopera- tives	w tym of which									osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą natural persons conduc- ting 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	w tym of which		razem total			w tym of which							
	jed- noosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagrancz- nego with foreign capital participa- tion		razem total	jednooso- bowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagrancz- nego with foreign capital participa- tion							
<b>POLSKA .....</b>	<b>4309800<sup>c</sup></b>	<b>142</b>	<b>17694</b>	<b>537273</b>	<b>94755</b>	<b>12044</b>	<b>141</b>	<b>1868</b>	<b>451863</b>	<b>193</b>	<b>90198</b>	<b>3001353</b>	
<i>POLAND</i>													
Dolnośląskie.....	368811	12	1371	44649	8468	987	8	140	37770	9	8093	237887	
Kujawsko-pomorskie..	195717	5	956	17706	1961	365	7	42	14818	5	1850	141425	
Lubelskie.....	177365	3	1162	14757	1966	272	4	30	12123	4	1885	131000	
<b>Lubuskie.....</b>	<b>112910</b>	<b>1</b>	<b>524</b>	<b>11372</b>	<b>2831</b>	<b>161</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>9781</b>	<b>3</b>	<b>2755</b>	<b>77695</b>	
Łódzkie.....	245855	3	1033	23316	3525	474	4	54	18830	16	3381	180512	
Małopolskie.....	380020	20	1124	43478	6338	839	6	113	34725	14	5941	272550	
Mazowieckie .....	809369	59	3131	171229	37972	4509	42	909	148957	66	36157	514006	
Opolskie .....	100590	2	502	7643	1435	134	2	27	6364	4	1373	70696	
Podkarpackie.....	171070	1	784	14719	2205	273	5	26	12056	6	2100	125533	
Podlaskie.....	101202	-	492	7687	989	130	2	17	5813	1	949	76733	
Pomorskie.....	293704	3	1029	34613	5015	865	11	130	29609	3	4786	206663	
Śląskie .....	469927	6	1185	54829	7194	1325	22	151	45455	20	6813	330891	
Świętokrzyskie.....	112296	4	491	7528	741	222	7	21	5924	-	678	84820	
Warmińsko-mazurskie..	125377	3	741	9215	1104	150	3	6	7674	6	1078	87381	
Wielkopolskie .....	422094	15	2082	53014	7687	1015	10	130	43478	29	7224	302911	
Zachodniopomorskie..	223130	5	1086	21164	5182	320	6	48	18147	7	4997	160649	

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.