

BIULETYN STATYSTYCZNY

WOJEWÓDZTWA
OPOLSKIEGO

STATISTICAL BULLETIN

OF OPOLSKIE
VOIVODSHIP

IV KWARTAŁ

IVth QUARTER

2017

OPOLE, MARZEC 2018

OPOLE, MARCH 2018

Przygotowano w Opolskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Opolu
Prepared by Opolski Centre for Regional Surveys the Statistical Office in Opole

Redakcja merytoryczna: Opolski Ośrodek Badań Regionalnych
Specialist supervision: Opolski Centre for Regional Surveys

Projekt okładki: Sylwester Jabłoński
Cover design:

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

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

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

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

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła
When publishing SO data please indicate source

ZNAKI UMOWNE

SYMBOLS

Kreska	(-)	– oznacza, że zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5; <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of unit.</i>
	(0,0)	– zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of unit.</i>
Kropka	(.)	– oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	x	– oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	*	– oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych. <i>data revised.</i>
Znak	Δ	– oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
Znak	#	– oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.</i>
Linia	—	– oznacza, że dane (wskaźniki) są nieporównywalne z danymi dla wcześniejszych okresów. <i>data (indices) not comparable with data for earlier periods.</i>
℞		– oznacza “w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy. <i>term “of which” indicates not all elements of sum are given.</i>

SKRÓTY

ABBREVIATIONS

tys.	=	tysiąc	m ²	=	metr kwadratowy
thous.	=	<i>thousand</i>		=	<i>square metre</i>
mln	=	milion	ha	=	hektar
	=	<i>million</i>		=	<i>hectare</i>
zł	=	złoty	ml	=	mililitr
zl	=	<i>zloty</i>		=	<i>millilitre</i>
szt	=	sztuka	l	=	litr
	=	<i>piece</i>		=	<i>litre</i>
egz	=	egzemplarz	hl	=	hektolitr
kpl	=	komplet		=	<i>hectolitre</i>
g	=	gram	cm ³	=	centymetr sześcienny
	=	<i>gram</i>		=	<i>cubic decimetre</i>
kg	=	kilogram	m ³	=	metr sześcienny
	=	<i>kilogram</i>		=	<i>cubic metre</i>
dt	=	decytona (kwintal)	MW·h	=	megawatogodzina
	=	<i>deciton (quintal)</i>		=	<i>megawatt hour</i>
t	=	tona	pu	=	powierzchnia użytkowa
	=	<i>tonne</i>		=	
cm	=	centymetr	cd.	=	ciąg dalszy
	=	<i>centimetre</i>	cont.	=	<i>continued</i>
m	=	metr	dok.	=	dokończenie
	=	<i>metre</i>	cont.	=	<i>continued</i>
km	=	kilometr	tabl.	=	tablica
	=	<i>kilometre</i>		=	<i>table</i>

Tablica Table	SPIS TREŚCI	CONTENTS	Strona Page
x	Uwagi ogólne	General notes	5
x	Wyjaśnienia metodyczne	Methodological notes	9
	WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1.	Wybrane dane o województwie	Selected data on voivodship	19
	LUDNOŚĆ	POPULATION	
2.	Stan i ruch naturalny ludności	Population and vital statistics	22
	PRACA	LABOUR	
3.	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	Employed persons in enterprise sector	23
4.	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	Average paid employment in enterprise sector ..	26
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	29
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	31
	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	34
	FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW	FINANCES OF ENTERPRISES	
12.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw	Financial results of enterprises	35
13.	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży	Financial results of enterprises by section I. Revenues, costs, financial result from sale	37
	II. Wynik finansowy brutto	II. Gross financial result	38
	III. Wynik finansowy netto	III. Net financial result	39
14.	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result	40
15.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises	43
16.	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	Current assets and liabilities of enterprises by section	44
	CENY	PRICES	
17.	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	Price indices of consumer goods and services ...	45
18.	Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	Retail prices of selected consumer goods and services	45
19.	Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	Average procurement prices of major agricultural products	48
20.	Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	Average market-places prices received by farmers	49
21.	Relacje cen w rolnictwie	Price relations in agriculture	49
	INWESTYCJE	INVESTMENTS	
22.	Nakłady inwestycyjne	Investment outlays	50
23.	Mieszkania	Dwellings	51

Tablica Table	Strona Page
ROLNICTWO	AGRICULTURE
24. Zwierzęta gospodarskie	Livestock 52
25. Skup ważniejszych produktów rolnych	Procurement of major agricultural products 53
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION
26. Produkcja sprzedana przemysłu	Sold production of industry 55
27. Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	Production of selected products by PKWiU 58
28. Produkcja sprzedana budownictwa	Sold production of construction 59
HANDEL	TRADE
29. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	Retail sales of goods by type of enterprise activity 60
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY
30. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywal- ności sprawców przestępstw w okresie I–XII 2017 r.	Ascertained crimes and rates of detectability of de- linquents in crimes in the period I–XII 2017 63
TURYSTYKA	TOURISM
31. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych	Occupancy in tourist accommodation establi- shments 64
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMY ENTITIES
32. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji	National economy entities in the REGON register by sections 65
33. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej	National economy entities in the REGON register by form of legal 66
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY	BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS
34. Wskaźniki koniunktury gospodarczej	Business tendency indicators 67
WYBRANE DANE O POWIATACH	SELECTED DATA ON POWIATS
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 oraz poziomu wykształcenia w 2017 r.	Registered unemployed persons by age and educational level in 2017 77
39. Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–XII 2017 r.	Dwellings completed in the period I–XII 2017 78
40. Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykry- walności sprawców przestępstw w okresie I–XII 2017 r.	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes in the period I–XII 2017 79
41. Wypadki drogowe w okresie I–XII 2017 r.	Road traffic accidents In the period I–XII 2017 80
42. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2017 r.	Entities of the national economy in the REGON register in 2017 81
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	BASIC DATA FOR POLAND
43. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	Selected indicators for Poland 83
44. Podstawowe dane o województwach	Basic data on voivodship 87

UWAGI OGÓLNE

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

2. Dane prezentowane dla województwa, podregionów i powiatów odpowiadają poziomowi 2, 3 i 4 **Nomenklatury Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NTS)**, opracowanej na podstawie Wspólnej Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS) obowiązującej w krajach Unii Europejskiej. NTS obowiązująca od 1 I 2015 r. wprowadzona została rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 3 XII 2014 r. (Dz. U. z 2014 r., poz. 1992) w miejsce obowiązującej do 31 XII 2014 r. **Podregiony** (poziom 3) grupują jednostki szczebla powiatowego.

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

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,
 - za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowa-

GENERAL NOTES

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

2. *Data presented for voivodship, subregions and powiats correspond to levels 2, 3 and 4 of the **Nomenclature of Territorial Units for Statistical Purposes (NTS)**, compiled on the basis of the common classification of territorial units for statistic (NUTS) obligatory in countries of the European Union. NTS in force since 1st January 2015 was introduced by the decree by the Council of Ministers, of 3rd December 2014 (Journal of Laws 2014, item 1992) replacing the NTS in force until 31st December 2014. **Subregions** (level 3) group powiat -level units.*

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

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,*
 - *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*

dzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.

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

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

- 4) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
- 5) produkcji wyrobów dotyczą podmiotów (producentów wyrobów przemysłowych we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób.

10. Informacje odnoszące się do sektora przedsiębiorstw, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

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.

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) *solid production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;*
- 5) *production of products refer to entities (producers of industrial products all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons.*

10. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of “enterprise” – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

11. *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. 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 dane 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; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

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 and 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 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
sekcje PKD		sections of the NACE	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	x	electricity, gas steam and air conditioning supply
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle	trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	accommodation and catering	accommodation and food service activities
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	x	real estate activities
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca	x	administrative and support service activities

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
działy PKD		divisions of the NACE	
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania	<i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	<i>manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials</i>
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń	<i>manufacture of metal products</i>	<i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowana	x	<i>manufacture of machinery and equipment not elsewhere classified (n.e.c.)</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli	x	<i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców	x	<i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków	x	<i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej	x	<i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych	x	<i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi	<i>wholesale trade</i>	<i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi	<i>retail trade</i>	<i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy	<i>land and pipeline transport</i>	<i>land transport and transport via pipelines</i>

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

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

WYJAŚNIENIA METODYCZNE

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

Dane o liczbie i strukturze ludności nie uwzględniają osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmują stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

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

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

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

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

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

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierdzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

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 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 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2016 item 645).

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.

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.

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

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

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

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

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

- co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), 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 gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. 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.

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 powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

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

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

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

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

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

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

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of households in dwellings selected on a random basis excluding persons staying outside the households, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer. 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.

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 employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside 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 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.*

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 miesięczne wynagrodzenie 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.

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. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) oraz w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE.

Informacje o świadczeniach **emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.

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

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

The **unemployed persons** are persons aged 15–74, who within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and were available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed persons also include persons who had found work and were waiting to begin it 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 the **LFS** 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 wage and salary per paid 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. 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) as well as in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014 from the sources gathered in the open pension funds – OFE.

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

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

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

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

10. Przychody z całokształtu działalności obejmują:

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

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

- 3) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- 4) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

11. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

9. Data on **financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2016 item 1047).

10. Revenues from total activity includes:

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

Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result are established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;

- 3) *other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;*
- 4) *financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.*

11. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

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

- 3) koszty finansowe, tj. m.in. odsetki od zaciągniętych kredytów i pożyczek, odsetki i dyskonto od wyemitowanych przez jednostkę obligacji, odsetki za zwłokę, stratę ze zbycia inwestycji, odpisy z tytułu aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżkę ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi.

12. Wyniki finansowe:

- 1) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. 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;
- 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.

13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- 1) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje lub rozliczenia międzyokresowe;
- 2) należności krótkoterminowe obejmują ogół należności z tytułu dostaw i usług oraz całość lub część należności z innych tytułów niezaliczonych do aktywów finansowych, a które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;

on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

12. 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) *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.*

13. Current assets and liabilities:

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

- 5) 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.

14. Wskaźniki:

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

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

Wskaźniki cen:

- 1) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. W kraju badaniem objęto ok. 3.3 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób.

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

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szerebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 r.

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

14. Indices:

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

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

Price indices of:

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

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

- a) *price indices on the base "previous month = 100":*
 - *at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,*
 - *at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,*
- b) *price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale value of 2010.*

The indices are updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

Wartości te aktualizowane są 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.

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

16. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 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 Celu (COICOP).

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

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

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

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

20. Nakłady inwestycyjne są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. ro-

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) 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 employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous in item 15.1.

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

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

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

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

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

20. Investment outlays are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and as-

- boty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zaszczepienia 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.

21. Prezentowane dane dotyczą podmiotów gospodarki narodowej wpisanych do rejestru 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 (tekst jednolity 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.

22. Pogłowie zwierząt gospodarskich podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania **pogłowia trzody chlewnej** 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 oraz produkcji zwierzęcej** – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

23. Dane o wartości 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 oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją), **budownictwa oraz 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.

24. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarza-

sembly work, design and cost estimate documentation,

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

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

21. Presented data concern entities of the national economy entered 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 (uniform text 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.

22. Farm animal stocks have been given on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys on the **number of pigs** are conducted 3 times a year – in March as of 1 March, in June as of 1 June and in December as of 1 December, while surveys on the population of **cattle and other types of farm animals and on the animal production** are conducted twice a year as of June and as of December.

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

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

24. 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 con-

nie 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 budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowanie zakresu robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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

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

27. Baza noclegowa turystyki obejmuje:

- obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościnie 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 itp.).

28. 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

*„conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, instead data on **total 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 assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

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

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

27. Tourist accommodation includes:

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

28. 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

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.

29. 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.

30. 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.

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.

29. 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.

30. 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.

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE

SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

TABL. 1. WYBRANE DANE O WOJEWÓDZTWIE

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ludność ^{ab} w tys. Population ^{ab} in thous.	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy entities ^{ac} in thous.	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego ^{ad} w % Registered unemploy- ment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^{de} Job offers ^{de}	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
			w tys. in thous.	A	B			
2016 I–XII	993,0	100,3	32,4	89,5	x	9,0	x	14
2017 I–XII	100,6	26,1	80,4	x	7,2	x	8
2016 X	100,3	31,1	92,2	98,8	8,7	3542	9
XI	100,3	31,3	91,8	100,4	8,7	4212	8
XII	993,0	100,3	32,4	89,5	103,7	9,0	3140	14
2017 I	100,0	34,0	88,8	104,8	9,3	4831	10
II	99,9	33,8	88,2	99,5	9,2	5178	8
III	100,0	32,4	87,7	95,8	8,9	5077	7
IV	100,1	30,7	87,2	94,9	8,4	4328	7
V	100,1	29,4	87,3	95,8	8,1	4973	6
VI	991,2	100,2	28,0	85,3	95,1	7,7	4699	6
VII	100,2	27,6	86,4	98,7	7,6	4471	7
VIII	100,3	27,4	86,0	99,1	7,6	5373	6
IX	100,3	26,7	84,8	97,6	7,4	6137	5
X	100,5	25,0	80,2	93,4	6,9	4973	6
XI	100,6	25,0	79,9	100,0	6,9	4450	6
XII	100,6	26,1	80,4	104,4	7,2	4709	8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w zł in zł	A	B	w zł in zł	A
2016 I–XII	94,5	101,5	x	3871,74	104,6	x	1985,35	101,9
2017 I–XII	99,3	105,1	x	4124,96	106,5	x	2014,89	101,5
2016 X	94,0	101,4	99,9	3844,02	102,7	100,5	.	.
XI	94,1	101,3	100,1	3937,39	104,7	102,4	.	.
XII	95,0	102,3	100,9	4134,48	104,1	105,0	1985,35	101,9
2017 I	98,4	104,7	103,6	3873,11	106,2	93,7	.	.
II	98,7	104,5	100,4	3822,50	103,8	98,7	.	.
III	98,7	104,4	100,0	4136,74	104,3	108,2	1998,47	101,2
IV	98,5	104,3	99,8	4280,66	110,2	103,5	.	.
V	98,6	104,4	100,1	4090,02	106,4	95,5	.	.
VI	98,4	103,8	99,8	4099,37	107,4	100,2	2004,43	101,3
VII	98,8	105,2	100,4	4098,07	106,3	100,0	.	.
VIII	99,0	105,4	100,1	4093,85	107,4	99,9	.	.
IX	99,0	105,2	100,1	4082,17	106,8	99,7	2008,49	101,3
X	98,9	105,1	99,9	4173,91	108,6	102,2	.	.
XI	98,9	105,0	100,0	4251,06	108,0	101,8	.	.
XII	98,9	104,1	100,0	4385,92	106,1	103,2	2014,89	101,5

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. e Zgłoszone w ciągu miesiąca. f Dane narastające.

a End of period. b See methodological notes item 1. c In the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. d See methodological notes item. 4. e Declaring during a month. f Accrued data.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywno rzeźnego animals for slaughter			
		pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
		A	B	A	B	A	B	A	B
2016	I–XII	91,9	x	97,2	x	98,9	x	112,2	x
2017	I–XII	106,6	x	115,1	x	107,6	x	120,0	x
2016	X	89,5	98,7	95,6	101,2	102,4	96,6	115,2	93,2
	XI	89,0	100,2	100,4	105,5	107,8	106,9	129,8	98,3
	XII	90,8	103,2	105,5	107,5	111,6	106,8	134,1	102,2
2017	I	94,8	102,7	105,3	98,6	106,7	100,7	137,2	106,7
	II	99,5	100,6	101,3	100,8	104,0	94,7	130,1	99,2
	III	105,3	103,3	118,0	109,6	100,3	97,1	129,4	100,9
	IV	107,9	102,3	116,8	99,0	115,1	107,6	145,4	108,8
	V	111,9	103,6	117,1	98,8	109,3	93,8	136,2	103,0
	VI	114,8	101,9	128,1	109,3	100,3	95,6	126,5	103,2
	VII	115,8	98,0	119,9	86,6	118,7	111,9	112,9	96,6
	VIII	108,2	91,7	116,7	97,8	101,6	97,0	113,9	99,7
	IX	106,3	100,5	121,1	107,1	110,7	103,4	106,0	95,4
	X	109,4	101,6	119,1	99,5	114,2	99,7	104,6	92,0
	XI	109,8	100,6	111,8	98,9	111,2	104,2	100,0	93,9
	XII	110,0	103,4	106,2	102,1	101,1	97,1	96,4	98,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^{ab} Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^{ab}			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^c Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places ^c
		w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
2016	I–XII	91,8	95,8	x	249,7	101,0	x	6,2
2017	I–XII	88,2	110,3	x	260,0	104,7	x	x
2016	X	5,6	95,2	110,4	20,1	100,4	102,1	x
	XI	5,6	97,7	101,2	18,8	95,4	93,4	7,1
	XII	5,6	98,6	99,1	20,2	95,7	107,7	6,1
2017	I	5,6	98,8	99,8	22,2	103,5	109,6	x
	II	6,0	105,8	107,1	20,1	96,8	90,7	x
	III	6,8	111,0	113,6	22,8	104,0	113,2	x
	IV	6,2	111,4	91,7	22,1	105,0	97,0	x
	V	6,4	107,3	102,4	22,8	104,0	103,3	x
	VI	6,4	120,6	100,8	22,0	107,5	96,2	x
	VII	6,0	121,1	93,9	22,2	106,5	101,3	x
	VIII	6,1	110,2	101,8	21,7	103,7	97,3	x
	IX	5,9	117,9	96,9	20,8	105,6	96,1	x
	X	7,5	135,0	126,4	21,2	105,3	101,7	x
	XI	6,9	121,7	91,3	20,6	109,6	97,3	x
	XII	5,9	105,4	85,9	22,2	109,8	107,9	x

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

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

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Produkcja sprzedana przemysłu ^a Sold production of industry ^a		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		przetwórstwo przemysłowe manufacturing		wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^a Electricity, gas, steam and air conditioning supply	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2016 I–XII	106,7	x	99,1	x	106,8	x	106,5	x
2017 I–XII	109,1	x	114,3	x	109,3	x	101,4	x
2016 X	98,4	94,9	87,0	94,5	98,8	94,3	94,9	173,1
XI	105,2	103,6	101,8	94,8	105,3	103,6	103,7	117,0
XII	105,1	89,1	93,5	80,6	105,0	88,2	119,5	124,5
2017 I	112,9	104,7	96,9	48,6	113,3	105,5	107,0	119,1
II	101,0	99,0	82,6	117,2	100,9	99,7	114,2	79,7
III	114,3	122,7	128,0	226,5	114,8	123,0	89,9	84,4
IV	99,3	86,3	100,1	98,6	99,0	85,8	112,0	88,7
V	115,0	112,3	123,5	119,0	115,1	113,2	116,0	65,6
VI	98,8	94,9	114,7	102,9	98,5	94,7	110,5	84,2
VII	110,5	96,1	122,2	96,2	110,6	96,2	102,4	97,8
VIII	107,1	103,5	113,1	100,8	107,3	103,7	104,3	99,7
IX	110,2	108,1	109,5	100,4	110,6	108,3	99,8	103,5
X	121,3	104,5	118,8	102,5	122,2	104,1	97,0	168,3
XI	117,8	100,6	120,8	96,4	118,4	100,4	102,5	123,7
XII	107,0	81,0	128,5	85,7	107,4	79,9	93,9	114,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste management and remediation activities		Sprzedaż produkcji budowlano-monta- żowej ^{bc} Sale of construction and assembly production ^{bc}		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów ^c Retail sales of goods ^c	
		A	B	A	B	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	B	A	B
2016	I–XII	108,0	x	98,1	x	1768	102,6	x	101,4	x
2017	I–XII	99,0	x	113,9	x	1971	111,5	x	117,2	x
2016	X	95,5	94,9	97,4	94,2	180	130,4	142,9	91,3	99,2
	XI	102,8	100,4	101,4	91,1	154	91,1	85,6	108,1	103,5
	XII	104,0	111,5	108,5	144,0	225	133,1	146,1	111,8	115,1
2017	I	111,7	91,2	94,9	33,7	97	104,3	43,1	118,6	81,1
	II	104,3	86,7	104,6	128,7	128	105,8	132,0	114,2	99,7
	III	103,8	108,5	121,8	125,3	203	110,9	158,6	115,6	119,8
	IV	107,3	100,7	98,9	123,9	81	66,4	39,9	110,0	94,7
	V	103,0	100,3	97,7	90,7	210	244,2	259,3	125,8	111,5
	VI	99,9	104,3	120,4	124,7	67	35,6	31,9	121,6	94,0
	VII	100,1	94,8	134,2	105,4	101*	76,5*	150,7*	117,4	97,8
	VIII	93,9	98,5	111,6	85,8	115*	72,8*	113,9*	114,4	110,9
	IX	97,7	109,0	112,0	131,6	186*	147,6*	161,7*	120,8	97,9
	X	100,3	97,4	127,2	106,9	199	110,6	107,0	121,2	99,5
	XI	98,2	98,3	126,8	90,7	271	176,0	136,2	110,7	94,6
	XII	94,6	107,3	111,2	126,3	313	139,1	115,5	106,6	110,9

a Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2010 r.); patrz uwagi ogólne pkt 13. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Constant prices (2010 average current prices); see general notes item 13. b See methodological notes item 23. c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

LUDNOŚĆ

POPULATION

TABL. 2. STAN I RUCH NATURALNY LUDNOŚCI^a
POPULATION AND VITAL STATISTICS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ludność ^b Population ^b	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^d infants ^d	Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					
2016 I–VI	994489	1808	4161	5033	18	–872
2017 I–VI	991161	1802	4539	5847	17	–1308
A	99,7	99,7	109,1	116,2	94,4	x
2015 I–XII	996011	4920	8289	10468	34	–2179
2016 I–XII	993036	4828	8634	10006	40	–1372
A	99,7	98,1	104,2	95,6	117,6	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^{de} infants ^{de}	Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	na 1000 ludności per 1000 population				
2016 I–VI	3,6	8,4	10,1	4,3	–1,8
2017 I–VI	3,6	9,2	11,8	3,8	–2,6
A	100,0	109,4	116,6	86,6	x
2015 I–XII	4,9	8,3	10,5	4,1	–2,2
2016 I–XII	4,9	8,7	10,1	4,6	–1,4
A	98,4	104,6	96,0	112,9	x

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie.
d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes item 1. b End of period. c The difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

PRACA

LABOUR

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca

EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR

End of month

OKRESY PERIODS		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>				
2016	X	103,9	55,6	0,8	50,7	6,0
	XI	104,0	55,5	0,8	50,7	6,0
	XII	104,7	56,2	0,8	51,3	6,0
2017	I	108,2	57,8	0,8	52,9	5,9
	II	108,7	58,1	0,8	53,2	6,0
	III	109,1	58,1	0,8	53,3	6,0
	IV	109,2	58,3	0,8	53,4	6,0
	V	109,5	58,3	0,8	53,5	5,9
	VI	109,4	58,4	0,8	53,5	5,9
	VII	110,0	58,7	0,8	53,8	5,9
	VIII	109,9	58,7	0,8	53,8	5,9
	IX	110,1	58,8	0,8	53,9	5,9
	X	109,8	58,7	0,8	53,8	5,9
	XI	109,9	58,7	0,8	53,8	5,9
	XII	109,2	58,5	0,8	53,6	5,9
	A	104,3	104,1	98,3	104,4	98,8
	B	99,4	99,6	98,2	99,5	99,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	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 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
		w tysiącach in thousand				
2016	X	2,6	1,6	0,6	3,5	4,0
	XI	2,5	1,7	0,6	3,5	4,0
	XII	2,5	1,7	0,6	3,6	4,0
2017	I	2,6	1,7	0,6	3,6	4,1
	II	2,6	1,7	0,6	3,7	4,2
	III	2,5	1,7	0,6	3,8	4,2
	IV	2,6	1,7	0,6	3,8	4,2
	V	2,7	1,7	0,6	3,9	4,2
	VI	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	VII	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	VIII	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	IX	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	X	2,7	1,7	0,6	3,7	4,2
	XI	2,7	1,8	0,6	3,7	4,3
	XII	2,7	1,6	0,6	3,5	4,3
	A	108,2	98,0	96,5	99,2	107,5
	B	100,6	93,9	98,3	94,5	100,2

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		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
		produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- -trailers
		w tysiącach in thousand				
2016	X	1,6	8,0	4,0	3,2	4,4
	XI	1,6	8,0	4,0	3,2	4,4
	XII	1,6	8,0	4,0	3,2	4,4
2017	I	1,6	8,6	4,3	3,1	4,6
	II	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	III	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	IV	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	V	1,6	8,6	4,4	3,1	4,6
	VI	1,6	8,6	4,4	3,1	4,5
	VII	1,6	8,6	4,6	3,1	4,5
	VIII	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	IX	1,6	8,6	4,5	3,3	4,5
	X	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	XI	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	XII	1,5	8,6	4,6	3,3	4,5
A		99,4	107,7	114,8	104,4	102,6
B		99,5	100,0	100,5	99,6	100,6

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)				budownictwo construction	budowa budynków ^Δ constructions of building
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection treatment and disposal activities recovery		
w tysiącach in thousand							
2016	X	1,1	3,0	0,5	1,0	13,5	4,5
	XI	1,1	3,0	0,5	1,0	13,5	4,6
	XII	1,1	3,0	0,5	1,0	13,3	4,5
2017	I	1,1	3,0	0,5	1,1	13,3	4,4
	II	1,1	3,0	0,5	1,1	13,4	4,4
	III	1,1	3,0	0,5	1,0	13,6	4,5
	IV	1,1	3,0	0,5	1,0	13,7	4,5
	V	1,1	3,0	0,5	1,0	13,7	4,4
	VI	1,1	3,0	0,5	1,0	13,7	4,4
	VII	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	VIII	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	IX	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	X	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,5
	XI	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	XII	1,1	3,0	0,5	1,1	13,4	4,3
A		100,8	102,0	103,9	109,2	100,2	95,5
B		101,0	99,8	99,2	99,6	97,1	95,8

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		budownictwo (dok.) construction (cont.)					
		budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samo- chodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
2016	X	2,7	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
	XI	2,7	6,3	14,5	2,2	6,1	6,2
	XII	2,7	6,2	14,6	2,2	6,1	6,2
2017	I	2,6	6,3	15,1	2,5	6,1	6,6
	II	2,6	6,4	15,3	2,5	6,2	6,6
	III	2,6	6,6	15,3	2,5	6,2	6,6
	IV	2,6	6,6	15,4	2,5	6,3	6,6
	V	2,6	6,6	15,4	2,5	6,3	6,6
	VI	2,6	6,7	15,4	2,5	6,4	6,5
	VII	2,6	6,7	15,5	2,5	6,4	6,6
	VIII	2,6	6,8	15,4	2,5	6,4	6,6
	IX	2,6	6,8	15,4	2,5	6,4	6,6
	X	2,6	6,8	15,4	2,5	6,3	6,5
	XI	2,5	6,8	15,4	2,5	6,3	6,5
	XII	2,4	6,7	15,2	2,4	6,3	6,5
A		90,7	107,6	104,8	107,2	103,2	105,5
B		94,4	99,0	99,2	95,7	99,6	100,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>		zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>					
		w tysiącach <i>in thousand</i>					
2016	X	7,8	7,0	1,3	0,6	1,5	4,4
	XI	7,8	7,0	1,3	0,6	1,5	4,4
	XII	7,8	7,1	1,4	0,6	1,5	4,5
2017	I	8,4	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	II	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,7
	III	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,7
	IV	8,2	7,4	1,9	0,7	1,5	4,7
	V	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,7
	VI	8,4	7,6	1,8	0,7	1,5	4,6
	VII	8,4	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	VIII	8,5	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	IX	8,5	7,7	1,8	0,7	1,5	4,6
	X	8,6	7,7	1,8	0,7	1,5	4,5
	XI	8,6	7,8	1,8	0,7	1,5	4,5
	XII	8,5	7,7	1,8	0,7	1,5	4,5
A		109,3	109,1	134,1	106,0	97,4	101,5
B		99,3	99,3	99,8	100,0	99,7	99,7

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW
AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>								
2016	I–X	93,8	54,1	0,8	49,4	1,1	2,9	7,3
	I–XI	93,8	54,1	0,8	49,3	1,1	2,9	7,3
	I–XII	94,5	54,7	0,8	49,9	1,1	2,9	7,3
	A	101,5	101,6	98,9	101,6	101,2	103,1	97,4
2017	I–II	98,6	56,3	0,8	51,6	1,1	2,9	7,3
	I–III	98,6	56,4	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	I–IV	98,7	56,4	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	I–V	99,0	56,4	0,8	51,6	1,1	2,9	7,3
	I–VI	99,7	56,3	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	I–VII	99,6	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	I–VIII	99,5	56,5	0,8	51,8	1,1	2,9	7,2
	I–IX	99,5	56,6	0,8	51,9	1,1	2,9	7,2
	I–X	99,4	56,6	0,8	51,9	1,1	2,9	7,2
	I–XI	99,3	56,6	0,8	51,8	1,1	2,9	7,2
	I–XII	99,3	56,7	0,8	52,0	1,1	2,9	7,2
	A	105,1	103,8	97,2	104,1	100,1	101,7	98,5
2016	X	94,0	54,0	0,8	49,3	1,1	2,9	7,3
	XI	94,1	54,0	0,8	49,2	1,1	2,9	7,3
	XII	95,0	54,6	0,8	49,9	1,1	2,9	7,4
2017	I	98,4	56,2	0,8	51,4	1,1	2,9	7,3
	II	98,7	56,4	0,8	51,7	1,1	2,9	7,3
	III	98,7	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,3
	IV	98,5	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	V	98,6	56,4	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	VI	98,4	56,3	0,8	51,6	1,1	2,9	7,2
	VII	98,8	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,2
	VIII	99,0	56,7	0,8	51,9	1,1	2,9	7,3
	IX	99,0	56,8	0,8	52,0	1,1	3,0	7,2
	X	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,2
	XI	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,1
	XII	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	2,9	7,1
	A	104,1	103,7	98,4	104,0	100,8	102,1	95,4
	B	100,0	99,9	99,0	99,9	100,8	99,8	99,2

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		handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		w tysiącach in thousand					
2016	I-X	13,6	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8
	I-XI	13,5	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8
	I-XII	13,5	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8
	A	99,4	104,2	112,7	124,8	96,1	106,3
2017	I-II	14,4	8,2	1,6	0,7	1,4	4,0
	I-III	14,4	8,2	1,6	0,7	1,5	4,1
	I-IV	14,3	8,3	1,7	0,7	1,5	4,0
	I-V	14,4	8,5	1,7	0,7	1,5	4,1
	I-VI	14,3	8,4	1,7	0,7	1,5	5,0
	I-VII	14,4	8,2	1,7	0,7	1,5	4,8
	I-VIII	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,7
	I-IX	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,6
	I-X	14,4	8,2	1,7	0,7	1,5	4,6
	I-XI	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,5
	I-XII	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,2
	A	106,8	111,4	141,1	111,2	99,0	110,3
2016	X	13,6	7,6	1,2	0,6	1,5	3,8
	XI	13,6	7,6	1,2	0,6	1,5	3,9
	XII	13,7	7,6	1,2	0,6	1,5	3,9
2017	I	14,3	8,2	1,7	0,7	1,4	4,0
	II	14,4	8,2	1,6	0,7	1,4	4,1
	III	14,4	8,2	1,6	0,7	1,5	4,1
	IV	14,4	8,0	1,7	0,7	1,5	4,0
	V	14,4	8,2	1,6	0,7	1,5	4,0
	VI	14,3	8,2	1,6	0,6	1,5	3,9
	VII	14,4	8,2	1,7	0,6	1,5	3,9
	VIII	14,4	8,3	1,7	0,6	1,5	4,0
	IX	14,4	8,3	1,6	0,6	1,4	4,0
	X	14,4	8,3	1,6	0,6	1,4	4,0
	XI	14,4	8,4	1,7	0,6	1,4	4,0
	XII	14,3	8,3	1,7	0,6	1,4	4,0
A		104,7	109,1	138,8	108,4	97,6	103,6
B		99,7	99,6	100,8	100,6	100,1	102,1

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		ogółem grand total	z ogółem of grand total							
			kobiety women	dotychczas niepracujący previously not employed	uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci ^a graduates ^a	bez kwalifikacji zawodowych occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2016	X	31129	17615	3605	27524	1500	27338	1368	10144	.
	XI	31252	17628	3548	27704	1470	27465	1300	10162	.
	XII	32419	18019	3544	28875	1499	28395	1300	10426	12091
2017	I	33990	18540	3508	30482	1546	29404	1300	10889	.
	II	33810	18268	3375	30435	1524	29221	1245	10904	.
	III	32378	17639	3220	29158	1467	28127	1154	10531	12193
	IV	30721	16926	3083	27638	1435	26756	642	9993	.
	V	29444	16460	3069	26375	1408	25647	735	9536	.
	VI	28003	15893	2860	25143	1356	24270	460	9039	11649
	VII	27628	16049	2836	24792	1317	23980	532	8791	.
	VIII	27379	16145	2858	24521	1248	23815	666	8708	.
	IX	26716	15609	2877	23839	1196	23380	1064	8707	11000
	X	24962	14598	2767	22195	1066	21805	1011	8137	.
	XI	24973	14576	2696	22277	1028	21734	927	8201	.
	XII	26066	15006	2728	23338	1040	22674	949	8446	10142
A		80,4	83,3	77,0	80,8	69,4	79,9	73,0	81,0	83,9
B		104,4	103,0	101,2	104,8	101,2	104,3	102,4	103,0	92,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % <i>Unemployment rate^a in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c <i>Newly registered unemployed persons^c</i>	w tym po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	Bezrobotni wyrejestrowani ^c <i>Persons removed from unemployment rolls^c</i>	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	Oferty pracy ^a <i>Jobs offers^a</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			zgłoszone w ciągu miesiąca <i>declaring during a month</i>		stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>			
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>								
2016	X	8,7	5111	4132	5487	3001	3542	3343
	XI	8,7	4570	3882	4447	2573	4212	3934
	XII	9,0	5250	4686	4083	2539	3140	2369
2017	I	9,3	5517	4642	3946	2168	4831	3383
	II	9,2	4070	3406	4250	2136	5178	4122
	III	8,9	4416	3774	5848	2939	5077	4411
	IV	8,4	3561	3037	5218	2557	4328	4369
	V	8,1	3752	3117	5029	2538	4973	4681
	VI	7,7	3510	2928	4951	2364	4699	4736
	VII	7,6	4264	3537	4639	2295	4471	4144
	VIII	7,6	4334	3582	4583	2251	5373	4261
	IX	7,4	4852	3710	5515	3161	6137	4910
	X	6,9	4287	3441	6041	2947	4973	4227
	XI	6,9	4069	3397	4058	2281	4450	4029
	XII	7,2	4607	4163	3514	2241	4709	3387
A		x	87,8	88,8	86,1	88,3	150,0	143,0
B		x	113,2	122,5	86,6	98,2	105,8	84,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. b Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. c W ciągu miesiąca.

a See methodological notes item 4. b As of the end of a month ending a quarter. c During a month.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzy- stające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełno- sprawni Disabled
		do 30 roku życia below 30 years of age	do 25 roku życia below 25 years of age	powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
w tysiącach in thousand									
2016	X	8,5	4,2	9,9	17,0	0,8	5,8	0,1	2,2
	XI	8,4	4,1	10,1	17,1	0,9	5,8	0,1	2,2
	XII	8,6	4,2	10,5	17,5	1,1	5,9	0,1	2,3
2017	I	9,0	4,4	11,0	17,7	0,6	6,2	0,1	2,4
	II	8,9	4,2	11,0	17,7	0,7	6,1	0,1	2,3
	III	8,4	3,9	10,6	17,2	0,9	6,0	0,1	2,3
	IV	7,8	3,6	10,2	16,7	0,8	5,8	0,1	2,2
	V	7,4	3,4	9,8	16,1	0,8	5,8	0,1	2,1
	VI	6,9	3,2	9,4	15,6	0,7	5,6	0,1	2,1
	VII	6,8	3,2	9,2	15,3	0,6	5,7	0,1	2,0
	VIII	7,0	3,2	8,9	14,9	0,6	5,8	0,1	2,0
	IX	7,0	3,5	8,7	14,5	0,6	5,6	0,1	2,0
	X	6,6	3,2	7,8	13,7	0,5	5,4	0,1	1,8
	XI	6,5	3,0	7,9	13,7	0,5	5,4	0,1	1,9
	XII	6,8	3,1	8,2	14,1	0,6	5,5	0,1	1,9
A		78,5	74,5	78,7	80,3	60,2	93,4	88,2	86,6
B		103,7	102,8	104,7	102,7	122,0	102,3	114,3	104,6

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 one person more than once; see methodological notes item 4.

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

Stan w końcu miesiąca

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION
OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY**
End of month

OKRESY PERIODS			Z wykształceniem Which educational level				
			wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogóln- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Total					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2016	IX	31505	3919	6168	3138	8732	9548
	XII	32419	3872	6299	3156	9139	9953
2017	III	32378	3704	6168	3199	9168	10139
	VI	28003	3295	5490	2851	7752	8615
	IX	26716	3364	5303	2771	7285	7993
	XII	26066	3291	5040	2584	7222	7929
	A	80,4	85,0	80,0	81,9	79,0	79,7
	B	97,6	97,8	95,0	93,3	99,1	99,2

a Łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

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

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT AND WORK SENIORITY (cont.)
End of month

OKRESY PERIODS		W wieku By age				
		poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej years and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2016	IX	4364	8456	6132	5635	6918
	XII	4202	8580	6505	5918	7214
2017	III	3912	8620	6530	5976	7340
	VI	3195	7457	5674	5102	6575
	IX	3459	7202	5322	4519	6214
	XII	3131	7094	5402	4834	5605
	A	74,5	82,7	83,0	81,7	77,7
	B	90,5	98,5	101,5	107,0	90,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}					
		1 miesiąc i mniej <i>1 month and less</i>	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy <i>more than 24 months</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2016	IX	4630	4873	4576	5566	4922	6938
	XII	3689	6300	4961	5378	5033	7058
2017	III	3507	6035	5224	5419	5052	7141
	VI	3064	4069	4439	4782	4859	6790
	IX	3922	4228	3286	4280	4433	6567
	XII	3228	5308	3828	3560	4002	6140
	A	87,5	84,3	77,2	66,2	79,5	87,0
	B	82,3	125,5	116,5	83,2	90,3	93,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b						
		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								
2016	IX	5410	7569	4460	4896	3780	1650	3740
	XII	5661	7727	4637	5180	3984	1686	3544
2017	III	5724	7782	4749	5217	3986	1700	3220
	VI	4863	6580	4218	4551	3426	1505	2860
	IX	4828	6459	3920	4132	3131	1369	2877
	XII	4751	6485	3835	4046	2996	1225	2728
	A	83,9	83,9	82,7	78,1	75,2	72,7	77,0
	B	98,4	100,4	97,8	97,9	95,7	89,5	94,8

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 BAEŁ^a**
ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
			razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons			
		w tysiącach in thousands					w % in %	
2016	VII–IX	762	412	393	19	350	54,1	51,6
	X–XII	762	423	405	17	339	55,5	53,1
2017	I–III	756	418	396	22	337	55,3	52,4
	IV–VI	756	419	400	19	337	55,4	52,9
	VII–IX	753	421	405	15	333	55,9	53,8
	X–XII	753	424	409	15	328	56,3	54,3
	A	98,8	100,2	101,0	88,2	96,8	x	x
	B	100.0	100.7	101.0	100.0	98.5	x	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

a See methodological notes item 5.

TABL. 9. **BEZROBOCIE WEDŁUG BAEŁ^a**
UNEMPLOYMENT BY LFS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = = 100 previous period = = 100		Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
		ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total					osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem za- sadniczym zawodo- wym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego persons with basic vocational or lower educatio- nal attain- ment and without school education
			kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		mężczyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas			
		w tysiącach in thousands				w % in %							
2016	VII–IX	19	8	10	9	4,6	4,7	4,5	4,6	4,6	17,6	5,9	
	X–XII	17	9	11	6	4,0	3,3	4,9	4,9	3,0	13,9	6,7	
2017	I–III	22	11	13	10	5,3	4,5	6,2	5,9	5,1	10,5	7,9	
	IV–VI	19	8	11	8	4,5	4,6	4,5	5,0	4,0	13,9	5,4	
	VII–IX	15	8	8	7	3,6	3,3	4,4	3,5	3,6	11,1	4,4	
	X–XII	15	8	6	10	3,5	2,9	4,4	2,6	5,2	13,2	4,7	
	A	88,2	88,9	54,5	166,7	x	x	x	x	x	x	x	
	B	100,0	100,0	75,0	142,9	x	x	x	x	x	x	x	

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

a See methodological notes item 5.

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a industry ^a					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w złotych in złoty								
2016	I-X	3823,60	4007,17	5032,07	3952,29	5654,54	4059,17	3893,35
	I-XI	3836,78	4021,02	5022,32	3967,59	5656,52	4056,98	3907,84
	I-XII	3871,74	4058,07	5019,59	4006,72	5633,22	4101,05	3910,32
	A	104,6	104,5	99,6	104,7	106,2	103,1	106,8
2017	I-II	3855,59	4027,76	4977,78	3972,91	5952,79	4040,18	3930,21
	I-III	3952,68	4127,75	4905,99	4069,58	6422,43	4107,71	3948,00
	I-IV	4035,74	4268,29	5659,69	4209,46	6489,14	4123,09	3938,66
	I-V	4031,74	4253,69	5560,42	4198,06	6269,35	4152,98	3948,04
	I-VI	4037,29	4261,53	5431,68	4209,26	6077,62	4211,58	3984,25
	I-VII	4054,67	4279,21	5402,91	4229,24	6103,21	4198,08	3999,97
	I-VIII	4065,53	4287,62	5349,48	4240,77	6001,78	4211,31	4026,86
	I-IX	4066,86	4285,48	5323,91	4241,23	5934,87	4193,65	4049,21
	I-X	4079,29	4296,91	5316,38	4252,86	5976,38	4195,19	4071,94
	I-XI	4095,44	4314,68	5356,16	4273,39	5905,71	4189,27	4094,60
	I-XII	4124,96	4333,60	5374,61	4286,62	6011,85	4281,93	4098,20
	A	106,5	106,8	107,1	107,0	106,7	104,4	104,8
2016	X	3844,02	4012,74	5164,89	3946,81	5996,80	4093,98	3908,57
	XI	3937,39	4118,97	5360,79	4068,59	5666,51	4071,45	4004,25
	XII	4134,48	4277,62	5290,44	4212,39	5509,85	4679,08	3908,00
2017	I	3873,11	4036,62	4931,88	3961,12	7023,88	4032,81	4022,56
	II	3822,50	3998,95	5033,02	3965,54	4888,14	3994,74	3794,81
	III	4136,74	4316,63	4842,28	4254,24	7314,34	4180,87	3970,64
	IV	4280,66	4672,13	7937,61	4608,34	6660,76	4207,19	3935,31
	V	4090,02	4186,50	5170,10	4147,79	5166,54	4253,38	4051,90
	VI	4099,37	4292,40	4708,79	4258,61	5040,41	4506,89	4079,38
	VII	4098,07	4311,07	5264,27	4267,07	6240,96	4139,58	4126,55
	VIII	4093,85	4321,19	4911,65	4299,06	5153,35	4255,02	4124,87
	IX	4082,17	4286,03	5142,08	4260,67	5401,42	4107,96	4126,58
	X	4173,91	4387,81	5350,84	4347,50	6254,97	4168,86	4201,02
	XI	4251,06	4486,84	5859,09	4470,46	5244,65	4143,19	4331,98
	XII	4385,92	4564,89	5504,46	4468,23	6952,14	5154,06	4140,25
	A	106,1	106,7	104,0	106,1	126,2	110,2	105,9
	B	103,2	101,7	93,9	100,0	132,6	124,4	95,6

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		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		w złotych in złoty					
2016	I-X	3665,89	3222,25	2220,31	4643,04	3664,95	2883,14
	I-XI	3685,97	3230,02	2219,61	4640,48	3672,94	2894,83
	I-XII	3698,57	3259,36	2228,57	4659,55	3761,36	2903,55
	A	106,9	104,3	105,8	102,2	106,0	100,6
2017	I-II	3780,19	3305,39	2384,31	4568,63	3690,09	3062,03
	I-III	3853,71	3326,54	2393,10	4621,73	3769,92	3618,35
	I-IV	3873,26	3355,33	2380,60	4623,74	3893,35	3539,31
	I-V	3930,66	3354,78	2386,03	4634,46	3877,80	3447,63
	I-VI	3930,80	3365,72	2395,13	4638,14	3917,07	3475,13
	I-VII	3927,78	3407,60	2407,95	4668,21	3924,01	3434,73
	I-VIII	3941,66	3421,84	2424,30	4654,67	3931,81	3417,86
	I-IX	3949,29	3427,77	2447,33	4631,86	3934,78	3353,91
	I-X	3952,92	3450,67	2454,06	4627,12	3974,31	3336,33
	I-XI	3971,27	3465,80	2460,71	4646,84	3981,78	3334,69
	I-XII	3998,92	3494,05	2455,51	4682,39	4080,92	3404,78
	A	108,1	107,2	110,2	100,5	108,5	117,3
2016	X	3688,75	3334,82	2259,95	4628,41	3704,21	2873,13
	XI	3815,64	3338,83	2292,13	4560,00	3763,47	3070,91
	XII	3846,04	3505,69	2267,89	4935,95	4782,26	2946,69
2017	I	3842,29	3317,10	2373,07	4574,81	3675,58	2971,24
	II	3745,09	3278,47	2413,87	4629,38	3711,33	3091,74
	III	3949,82	3377,13	2414,34	4754,36	3973,66	4786,18
	IV	3961,06	3413,49	2384,78	4683,05	4252,44	3144,46
	V	4578,23	3372,57	2404,84	4678,31	3778,35	3098,91
	VI	3909,88	3429,76	2410,58	4613,91	4030,36	4081,04
	VII	3865,81	3537,37	2469,49	4649,85	3955,15	3188,44
	VIII	3908,10	3471,26	2442,53	4585,40	3986,07	3266,88
	IX	3937,05	3480,90	2469,79	4595,33	4130,46	3100,75
	X	4018,98	3612,02	2506,61	4491,91	4111,69	3151,15
	XI	4126,20	3587,06	2465,36	4790,37	4062,62	3406,19
	XII	4223,62	3723,91	2456,77	5064,35	5087,80	3244,65
A		109,8	106,2	108,3	102,6	106,4	110,1
B		102,4	103,8	99,7	105,7	125,2	95,3

TABL. 11. **ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE^a**
SOCIAL BENEFITS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Liczba emerytów i rencistów ^b Number of retirees and pensioners ^b			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly gross retirement pay and pension				
		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	
w tys. in thous.			w złotych in złoty						
2016	I–IX	202,4	177,1	25,3	1982,01	2067,78	1619,02	1807,08	1241,97
	I–XII	202,5	177,2	25,3	1985,35	2070,22	1648,32	1800,32	1241,38
	A	100,4	100,6	98,9	101,9	101,7	103,5	101,3	99,7
2017	I–III	201,9	177,0	24,9	1998,47	2082,70	1635,73	1817,32	1243,99
	I–VI	200,9	176,2	24,7	2004,43	2088,34	1639,73	1823,70	1248,32
	I–IX	200,4	175,8	24,6	2008,49	2092,05	1642,14	1828,03	1249,34
	I–XII	200,1	175,5	24,6	2014,89	2097,82	1645,13	1834,87	1252,02
	A	98,8	99,0	97,3	101,5	101,3	99,8	101,9	100,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes item 8. b Monthly average.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a

OKRESY PERIODS		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne		przychody finansowe financial revenues
					dotacje subsidies		
w milionach złotych in million złoty							
2016	I–VI	18209,9	12808,9	5073,3	211,9	52,1	115,8
	I–IX	28354,2	19921,8	7982,2	304,2	67,5	146,1
	I–XII	38558,1	26680,1	11173,0	478,7	97,5	226,4
2017	I–III	9807,4	6730,6	2842,7	97,8	18,5	136,3
	I–VI	20256,0	13971,7	5877,3	200,4	36,1	206,6
	I–IX	31496,1	22047,1	8902,5	305,6	55,9	240,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity				
	ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
2016 I–VI	17376,8	12639,7	4394,7	154,6	187,8
I–IX	27017,0	19672,7	6887,3	245,4	211,6
I–XII	37013,2	26632,5	9634,2	386,2	360,4
2017 I–III	9391,2	6748,3	2507,5	46,9	88,5
I–VI	19414,5	13955,9	5189,7	98,6	170,4
I–IX	30183,7	21836,8	7837,8	174,1	335,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

^a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10–12.

TABL. 12. **WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)**
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (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 million złoty</i>		
2016 I–VI	847,7	833,1	1005,4	172,3
I–IX	1344,0	1337,2	1556,4	219,2
I–XII	1586,4	1544,9	1871,1	326,2
2017 I–III	317,5	416,2	555,7	139,5
I–VI	703,4	841,5	1015,5	174,0
I–IX	1275,0	1312,4	1497,2	184,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result^b</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 million złoty</i>		
2016 I–VI	145,1	688,0	861,8	173,9
I–IX	236,1	1101,2	1322,5	221,3
I–XII	300,1	1244,8	1563,6	318,8
2017 I–III	65,4	350,8	485,4	134,7
I–VI	147,5	694,0	866,8	172,8
I–IX	238,5	1073,9	1259,4	185,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12. b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10–12. b Income tax on legal and natural persons.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł
Net revenues from the sale of products, foods and materials in mln zł

2016 I–VI	17882,2	120,9	10713,9	184,3	215,2	777,0	3972,5	712,0
I–IX	27904,0	200,9	15980,1	234,7	331,3	1349,4	6296,0	1102,1
I–XII	37853,0	269,8	21513,7	345,4	442,2	1847,2	8887,1	1555,5
2017 I–III	9573,3	46,1	5635,3	124,8	106,3	447,8	2265,6	304,6
I–VI	19849,0	128,7	11460,8	193,1	220,1	972,8	4714,9	714,2
I–IX	30949,6	214,4	17416,1	244,6	335,4	1543,9	7203,5	1094,8

Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł
Cost of products, foods and materials sold in mln zł

2016 I–VI	17034,5	120,0	10065,2	154,9	213,7	738,7	3840,6	682,3
I–IX	26559,9	189,9	15020,9	212,6	327,8	1281,9	6088,6	1066,9
I–XII	36266,6	260,5	20377,0	309,8	450,1	1758,8	8603,6	1525,9
2017 I–III	9255,9	57,8	5368,2	97,4	105,9	436,1	2226,9	297,4
I–VI	19145,6	130,3	10917,9	163,9	217,0	931,3	4636,1	684,2
I–IX	29674,6	205,3	16539,3	221,6	327,7	1477,0	7062,6	1052,8

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł
Financial result from the sale of products, foods and materials in mln zł

2016 I–VI	847,7	0,9	648,7	29,4	1,4	38,3	131,9	29,7
I–IX	1344,0	11,0	959,2	22,2	3,5	67,4	207,5	35,2
I–XII	1586,4	9,3	1136,7	35,7	–8,0	88,4	283,5	29,5
2017 I–III	317,5	–11,7	267,1	27,4	0,5	11,7	38,6	7,3
I–VI	703,4	–1,5	542,9	29,3	3,1	41,5	78,7	30,1
I–IX	1275,0	9,0	876,8	23,0	7,7	66,9	140,9	42,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12.

^a See general notes item 9.2 and methodological notes item 10–12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł								
2016 I–VI	1005,4	2,1	686,9	50,9	13,7	44,6	125,4	46,5
I–IX	1556,4	11,4	1059,4	45,2	20,0	75,0	193,0	62,5
I–XII	1871,1	10,8	1257,2	52,1	17,2	111,0	262,3	66,8
2017 I–III	555,7	1,2	391,5	28,8	8,3	23,0	69,5	13,0
I–VI	1015,5	3,1	701,1	56,3	14,7	49,1	124,1	39,4
I–IX	1497,2	11,4	1046,7	52,1	22,5	70,7	184,7	54,6
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł								
2016 I–VI	172,3	2,0	104,5	0,0	5,0	5,4	9,8	1,0
I–IX	219,2	0,4	179,2	0,0	6,1	3,6	8,3	2,5
I–XII	326,2	0,0	283,3	0,0	8,7	4,9	8,7	5,6
2017 I–III	139,5	11,7	54,3	0,0	3,9	8,4	8,7	3,3
I–VI	174,0	3,5	89,9	0,0	3,9	4,8	11,2	2,0
I–IX	184,8	1,3	154,9	0,0	3,9	2,0	8,7	3,0
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł								
2016 I–VI	833,1	0,1	582,5	50,9	8,7	39,2	115,6	45,4
I–IX	1337,2	10,9	880,2	45,2	13,9	71,4	184,7	60,0
I–XII	1544,9	10,8	974,0	52,1	8,4	106,2	253,6	61,2
2017 I–III	416,2	–10,4	337,2	28,8	4,4	14,6	60,8	9,7
I–VI	841,5	–0,4	611,2	56,3	10,8	44,3	112,9	37,4
I–IX	1312,4	10,1	891,7	52,1	18,5	68,7	176,0	51,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

III. NET FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł								
2016 I–VI	861,8	2,1	587,4	47,8	12,1	35,9	105,6	40,4
I–IX	1322,5	9,4	902,4	40,8	17,4	60,9	162,4	54,5
I–XII	1563,6	9,2	1044,9	45,7	13,8	95,3	220,6	57,5
2017 I–III	485,4	0,8	345,6	26,7	7,4	19,9	56,1	11,8
I–VI	866,8	2,3	599,3	53,1	12,5	41,9	100,1	34,7
I–IX	1259,4	8,5	880,5	48,1	18,7	59,6	150,4	47,7
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł								
2016 I–VI	173,9	2,0	106,3	0,0	4,4	5,4	10,0	1,0
I–IX	221,3	0,4	181,9	0,0	5,4	3,6	8,3	2,6
I–XII	318,8	0,0	276,1	0,0	7,7	4,9	9,4	5,6
2017 I–III	134,7	10,0	52,5	0,0	3,7	8,4	8,9	3,3
I–VI	172,8	3,6	87,2	0,0	3,7	5,0	11,3	2,1
I–IX	185,6	1,3	154,4	0,0	3,6	2,2	8,7	3,2
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł								
2016 I–VI	688,0	0,1	481,1	47,8	7,7	30,6	95,6	39,4
I–IX	1101,2	9,0	720,6	40,8	12,1	57,3	154,0	52,0
I–XII	1244,8	9,2	768,8	45,7	6,1	90,4	211,3	51,9
2017 I–III	350,8	–9,2	293,1	26,7	3,7	11,5	47,2	8,5
I–VI	694,0	–1,3	512,0	53,1	8,8	36,9	88,8	32,7
I–IX	1073,9	7,2	726,1	48,1	15,1	57,4	141,7	44,6

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.

a See general notes item 9.2 and methodological notes item 12.

TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH^aECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %

Sales profitability rate in %

2016 I–VI	4,7	0,7	6,1	15,9	0,7	4,9	3,3	4,2
I–IX	4,8	5,5	6,0	9,4	1,0	5,0	3,3	3,2
I–XII	4,2	3,4	5,3	10,3	–1,8	4,8	3,2	1,9
2017 I–III	3,3	–25,4	4,7	22,0	0,5	2,6	1,7	2,4
I–VI	3,5	–1,2	4,7	15,2	1,4	4,3	1,7	4,2
I–IX	4,1	4,2	5,0	9,4	2,3	4,3	2,0	3,8

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %

Profitability rate of gross turnover in %

2016 I–VI	4,6	0,1	5,4	24,4	3,8	4,9	2,9	6,1
I–IX	4,7	5,2	5,4	17,3	4,0	5,2	2,9	5,2
I–XII	4,0	3,8	4,5	13,9	1,8	5,6	2,8	3,8
2017 I–III	4,2	–21,1	5,8	22,6	3,9	3,2	2,6	3,1
I–VI	4,2	–0,3	5,2	25,4	4,6	4,5	2,4	5,1
I–IX	4,2	4,5	5,0	18,8	5,2	4,4	2,4	4,6

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %

Profitability rate of net turnover in %

2016 I–VI	3,8	0,1	4,4	22,9	3,4	3,8	2,4	5,3
I–IX	3,9	4,3	4,4	15,6	3,4	4,2	2,4	4,5
I–XII	3,2	3,3	3,5	12,2	1,3	4,8	2,4	3,2
2017 I–III	3,6	–18,6	5,1	21,0	3,2	2,5	2,1	2,7
I–VI	3,4	–0,9	4,4	23,9	3,8	3,7	1,9	4,4
I–IX	3,4	3,2	4,1	17,4	4,2	3,7	1,9	3,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.^a See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Wskaźnik poziomu kosztów w %

Cost level indicator in %

2016 I–VI	95,4	99,9	94,6	75,6	96,2	95,1	97,1	93,9
I–IX	95,3	94,8	94,6	82,7	96,0	94,8	97,1	94,8
I–XII	96,0	96,2	95,5	86,1	98,2	94,4	97,2	96,2
2017 I–III	95,8	121,1	94,2	77,4	96,1	96,8	97,4	96,9
I–VI	95,8	100,3	94,8	74,6	95,4	95,5	97,6	94,9
I–IX	95,8	95,5	95,0	81,2	94,8	95,6	97,6	95,4

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %

Financial liquidity ratio of the first degree in %

2016 I–VI	28,0	19,8	28,2	174,1	105,1	22,4	7,8	34,5
I–IX	29,9	23,7	31,1	119,2	109,0	22,6	5,8	37,7
I–XII	29,7	32,8	31,3	59,3	112,5	30,1	6,8	39,0
2017 I–III	28,1	26,0	30,4	99,1	118,1	21,7	6,1	38,0
I–VI	26,2	24,8	25,7	97,3	108,7	18,8	7,2	36,6
I–IX	27,5	31,3	26,8	57,3	114,3	18,6	7,0	34,3

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %

Financial liquidity ratio of the second degree in %

2016 I–VI	97,4	73,4	94,7	219,8	168,9	130,2	67,9	151,2
I–IX	100,1	87,0	98,3	160,5	173,6	127,9	65,9	156,6
I–XII	93,0	85,4	89,8	133,3	174,2	138,6	60,6	152,9
2017 I–III	99,5	82,7	99,4	169,9	174,3	123,9	68,5	143,1
I–VI	96,9	90,4	91,0	138,2	164,8	112,2	76,7	158,6
I–IX	98,2	105,5	94,0	101,0	174,7	115,3	69,7	157,8

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.^a See general notes item 9.2 and methodological notes item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	--	---	---	-----------------------------	---	--

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2016 I–VI	367	6	182	7	22	27	45	35
I–IX	366	6	179	7	22	28	45	35
I–XII	373	6	182	7	22	29	46	37
2017 I–III	367	6	183	7	22	26	46	32
I–VI	383	6	190	7	22	27	46	39
I–IX	387	6	194	7	22	27	46	39

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

2016 I–VI	76,0	66,7	79,7	100,0	81,8	70,4	55,6	88,6
I–IX	78,4	83,3	81,6	100,0	72,7	78,6	66,7	80,0
I–XII	80,4	100,0	81,9	100,0	72,7	82,8	76,1	81,1
2017 I–III	64,9	33,3	72,1	100,0	50,0	53,8	45,7	78,1
I–VI	70,5	66,7	74,7	100,0	68,2	74,1	50,0	84,6
I–IX	73,6	83,3	73,2	100,0	72,7	85,2	71,7	74,4

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

2016 I–VI	80,4	85,3	83,1	100,0	83,4	96,3	81,2	94,3
I–IX	86,5	92,0	83,2	100,0	78,6	97,3	90,1	92,8
I–XII	87,4	100,0	83,9	100,0	78,0	96,4	94,4	78,7
2017 I–III	80,2	34,0	83,7	100,0	71,6	85,6	83,0	75,7
I–VI	79,3	38,1	84,1	100,0	79,1	85,4	79,2	91,7
I–IX	80,7	92,0	81,5	100,0	84,0	90,1	95,7	89,5

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

TABL. 15. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a**

Stan w końcu okresu

CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES^a

End of period

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe <i>Current assets</i>						należności krótkoter- minowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>
			zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi-finished good</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2016	VI	11531,0	3675,9	1391,2	422,1	534,5	1268,8	5217,6	4671,8
	IX	11561,3	3844,8	1452,4	417,1	522,7	1406,0	5193,4	4609,0
	XII	11912,3	4205,6	1641,8	397,0	541,4	1496,4	4995,7	4385,3
2017	III	12491,9	4229,7	1595,5	438,3	565,7	1543,1	5504,4	4844,5
	VI	12976,9	4189,0	1665,7	495,7	555,1	1434,9	5907,0	5226,0
	IX	13121,1	4322,6	1651,1	514,6	566,3	1543,7	6031,1	5211,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
		inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements				
		w milionach złotych in million złoty					
2016	VI	2107,9	529,6	7517,3	3934,2	591,2	2505,1
	IX	2211,7	311,4	7399,3	3834,7	599,6	2494,3
	XII	2340,2	370,9	7884,5	3885,3	570,7	2492,7
2017	III	2164,3	593,5	7706,0	3959,7	617,5	2832,7
	VI	2192,5	688,4	8354,8	4162,4	702,6	2768,3
	IX	2351,3	416,1	8535,7	4251,8	687,6	2859,9

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

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

TABL. 16. **AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI¹**
CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES BY SECTION¹

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w końcu czerwca 2017 r. end of June 2017 b – stan w końcu września 2017 r. end of September 2017		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowią- zania krótkoter- minowe ² Short-term liabilities ²	kredyty bankowe i pożyczki ³ bank credits and loans ³	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴
			zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótko- terminowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴	inwestycje krótko- terminowe short-term Invest- ments			
w milionach złotych in million złoty											
OGÓŁEM		12976,9	4189,0	555,1	1434,9	5907,0	5226,0	2192,5	8354,8	2283,5	4162,4
TOTAL		13121,1	4322,6	566,3	1543,7	6031,1	5211,1	2351,3	8535,7	2264,8	4251,8
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying		116,0 b 120,4	18,5 b 18,8	13,2 b 13,4	0,6 b 0,5	61,6 b 64,5	57,2 b 60,7	23,3 b 27,2	93,9 b 86,9	50,5 b 45,0	31,8 b 29,9
Przetwórstwo przemy- słowe Manufacturing		a 7848,5 b 8070,7	2734,2 b 2738,5	519,4 b 529,9	228,6 b 225,7	3525,1 b 3699,2	3141,1 b 3147,0	1384,3 b 1476,4	5394,9 b 5506,9	1489,7 b 1432,7	2793,1 b 2855,7
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply		a 106,9 b 100,6	20,0 b 31,6	0,0 b 0,0	12,5 b 12,8	25,2 b 29,2	23,2 b 25,7	60,0 b 38,3	61,7 b 66,8	18,2 b 19,9	12,3 b 16,5
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		a 191,9 b 193,7	7,4 b 8,0	0,5 b 0,5	0,1 b 0,1	55,6 b 57,4	46,8 b 47,9	107,8 b 108,7	99,1 b 95,1	42,7 b 43,7	20,2 b 19,3
Budownictwo		a 768,4 b 808,0	127,2 b 128,2	5,2 b 6,8	4,4 b 4,3	467,1 b 489,4	380,8 b 394,9	93,8 b 94,4	499,7 b 506,5	82,5 b 82,1	226,2 b 237,6
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		a 2610,7 b 2626,9	1226,5 b 1342,3	8,4 b 11,4	1166,5 b 1272,1	1238,6 b 1141,1	1114,4 b 1048,8	127,6 b 128,2	1780,1 b 1821,3	565,0 b 602,3	814,1 b 814,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		a 384,9 b 414,1	17,6 b 17,2	0,5 b 0,7	10,1 b 11,4	270,6 b 300,0	234,6 b 257,5	81,3 b 83,3	221,9 b 242,9	25,6 b 28,4	143,4 b 150,7

¹ Patrz uwagi ogólne pkt 9.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ² Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. ³ Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostałych łącznie. ⁴ Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

¹ See general notes item 9.2 and methodological notes item 13. ² Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. ³ Including towards related entities and other entities. ⁴ 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	żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100										
2015	I–XII	98,9	98,2	101,2	94,5	100,3	101,6	91,8	101,2	100,8
2016	I–XII	99,4	101,0	101,0	94,5	99,0	100,2	95,4	97,5	100,2
2016	IV–VI	99,1	100,7	101,5	94,9	98,5	101,4	93,3	96,8	100,4
	VII–IX	99,2	101,4	100,9	94,0	98,9	99,5	94,0	96,3	100,3
	X–XII	100,4	101,5	101,0	94,2	100,0	99,0	102,9	97,6	100,0
2017	I–III	102,2	103,8	101,5	92,5	102,1	100,9	107,1	99,6	100,6
	IV–VI	101,8	103,4	100,0	92,8	103,0	100,1	102,0	103,2	100,6
	VII–IX	102,3	105,2	100,9	93,0	103,4	101,2	99,9	103,8	100,7
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100										
2016	IV–VI	100,5	101,1	100,9	102,7	99,4	100,9	103,8	97,4	100,0
	VII–IX	99,7	99,0	99,5	94,9	100,4	99,9	101,0	100,5	99,9
	X–XII	100,9	100,7	100,4	101,8	101,1	99,8	104,7	99,7	99,9
2017	I–III	101,2	103,2	100,6	93,3	101,3	100,4	101,4	102,7	100,5
	IV–VI	100,2	100,6	99,5	103,0	100,5	100,0	97,9	100,1	100,0
	VII–IX	100,0	100,6	100,5	95,1	100,6	100,9	98,3	101,0	100,2

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	3,71		3,51	94,1
Rice — per kg				
Bułka pszenna — za 50 g	0,48		0,50	100,0
Wheat roll — per 50 g				
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg	2,39		2,46	106,7
Wheat-rye bread — per 0.5 kg				
Mąka pszenna — za 1 kg	2,22		2,63	110,8
Wheat flour — per kg				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg	1,85		1,87	101,1
Pearl-barley groats — per 0.5 kg				
Mięso — za 1 kg:				
Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbief)	25,64		26,25	103,5
beef: bone-in (roast-beef)				
bez kości (z udźca)	31,92		34,04	108,5
boneless (gammon)				
wieprzowe bez kości (schab środkowy)	16,65		17,07	98,6
pork, boneless (centre loin)				
Kurczęta patroszone — za 1 kg	5,64		6,92	120,0
Disembowelled chicken — per kg				

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		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł			
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Pork ham, boiled — per kg	24,94	26,12	26,92	107,9
Kielbasa — za 1 kg: Sausage — per kg:				
suszona dried	29,31	30,56	30,84	105,2
wędzona ^a smoked ^a	17,86	19,70	19,90	111,4
Filety z morskiczka mrożone — za 1 kg Fillets of hake, frozen — per kg	28,60	28,60	28,60	100,0
Karp świeży — za 1 kg Fresh carp — per kg	12,70	.	12,39	97,6
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane fat content 3–3.5%, sterilized	2,64	2,71	2,76	104,5
o zawartości tłuszczu 2–2,5% fat content 2–2.5%	2,18	2,22	2,28	104,6
Ser — za 1 kg: Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty semi-fat cottage cheese	13,90	14,05	13,90	100,0
dojrzewający ripening cheese	19,81	21,13	21,15	106,8
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g Sour cream, fat content 18% — per 200 g	1,65	1,73	1,84	111,5
Jaja kurze świeże — za 1 szt. Hen eggs, fresh — per piece	0,42	0,46	0,66	157,1
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g	4,78	6,65	6,66	139,3
Margaryna — za 400 g Margarine — per 400 g	3,84	3,66	4,04	105,2
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l Rape-oil, domestic production — per l	6,02	5,92	6,26	104,0
Jabłka — za 1 kg Apples — per kg	2,65	3,84	3,80	143,4
Pomarańcze — za 1 kg Oranges — per kg	4,74	6,59	5,69	120,0
Cytryny — za 1 kg Lemons — per kg	7,62	9,15	8,04	105,5
Marchew — za 1 kg Carrots — per kg	1,72	2,22	2,08	120,9
Cebula — za 1 kg Onions — per kg	1,97	2,42	2,18	110,7
Ziemniaki — za 1 kg Potatoes — per kg	1,01	1,30	1,17	115,8
Cukier biały kryształ — za 1 kg White sugar, crystallized — per kg	3,13	2,95	2,64	84,3
Czekolada mleczna — za 100 g Milk chocolate — per 100 g	3,50	3,60	3,35	95,7
Kawa naturalna mielona — za 250 g Natural coffee, ground — per 250 g	6,52	6,40	6,43	98,6
Herbata czarna, liściasta — za 100 g Black tea, leaf — per 100 g	3,47	3,09	3,60	103,7
Sok jabłkowy — za 1 l Apple juice — per l	3,02	3,01	3,15	104,3
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l Beer, full light, bottled — per 0.5 l	2,64	2,76	2,69	101,9
Papierosy — za 20 szt. Cigarettes — per 20 pcs	13,70	14,20	14,20	103,6

a Z uwagi na zmianę w 2017 r. reprezentanta objętego badaniem cen, dane zostały zmienione w stosunku do wcześniejszej publikacji.

a Due to the change in price representative in 2017, the data have been revised in comparison with the previous publication.

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		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł			
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl <i>Men's suit fabrics of wool — per set</i>	619,70	636,84	652,56	105,3
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	112,70	117,84	120,70	107,1
Podkoszulek męski bawełniany, krótki rękaw <i>Men's cotton undershirt, short sleeve</i>	24,60	25,50	25,21	102,5
Rajstopy damskie gładkie, 15 den <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	6,71	7,35	7,14	106,4
Spodnie (6–11 lat) z tkaniny typu jeans <i>Trousers (aged 6–11), jeans-type</i>	81,82	63,68	67,26	82,2
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	36,64	37,36	37,50	102,3
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	169,14	179,14	179,14	105,9
damskie <i>women's</i>	176,71	169,71	175,85	99,5
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	45,43	46,29	46,29	101,9
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	189,43	196,06	163,66	86,4
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m³</i>	3,68	3,88	3,88	105,4
Wywóz śmieci niesegregowanych; opłata od osoby w budynkach wielorodzinnych <i>Unsorted municipal waste disposal; fee per person in apartment buildings</i>	20,00	20,00	20,00	100,0
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² powierzchni użytkowej <i>Heating of dwellings — per m² of usable floor space</i>	3,62	3,56	3,54	97,8
Węgiel kamienny — za 1 t <i>Hard coal — per t</i>	733,43	831,29	882,00	120,3
Ciepła woda — za 1 m ³ <i>Hot water — per m³</i>	22,70	22,27	23,25	102,4
Firanka syntetyczna, szer. 300 cm — za 1 m <i>Synthetic net curtain, 300 cm wide — per m</i>	37,59	38,45	38,45	102,3
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm <i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>	18,71	18,50	18,78	100,4
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	358,53	310,28	332,86	92,8
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	117,01	113,85	125,14	106,9
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22–24 cm, dekoro- wany..... <i>Porcelain soup plate with a diameter 22–24 cm, decorated</i>	17,79	17,61	17,93	100,8
Proszek do prania — za 300 g <i>Washing powder — per 300 g</i>	5,60	5,75	5,74	102,5
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	104,29	97,14	97,14	93,1
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,73	4,60	4,68	98,9
Olej napędowy — za 1 l <i>Diesel oil — per l</i>	4,63	4,35	4,59	99,1
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jednorazowy <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	2,24	2,24	2,24	100,0
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km <i>Taxi daily fare — for 5 km distance</i>	16,70	16,70	16,70	100,0

TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH (dok.)

RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2016	2017		
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in zł		A	
Przenośny odtwarzacz multimedialny MP4 ze słuchawkami Portable MP4 multimedia player with headphones	149,13	129,07	136,33	91,4
Bilet do kina Cinema ticket	17,80	18,17	18,33	103,0
Gazeta regionalna Local daily newspaper	2,74	2,71	2,71	98,9
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	18,29	18,71	19,29	105,5
Mydło toaletowe — za 100 g Toilet soap — per 100 g	1,67	2,21	2,02	121,0
Pasta do zębów — za 100 ml Tooth-paste — per 100 ml	8,44	10,03	9,94	117,8

TABL. 19. PRZECIĘTNE CENY SKUPU^a WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCHAVERAGE PROCUREMENT PRICES^a OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in zł per hl
		pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
w zł za 1 dt in zł per dt				w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight				
2016	I–IX	60,32	48,98	51,12	5,57	4,50	3,41	107,14
	I–XII	59,90	48,44	47,09	5,91	4,66	3,36	111,81
	A	91,9	97,2	84,8	98,9	112,2	95,2	94,6
2017	I–III	62,82	57,90	52,58	6,35	5,39	3,41	133,67
	I–VI	64,79	58,44	55,03	5,84	5,57	3,34	133,01
	I–IX	63,95	56,47	51,95	5,92	5,67	3,44	134,68
	I–XII	64,06	56,54	47,17	6,04	5,52	3,46	138,46
	A	106,6	115,1	98,4	107,6	120,0	103,9	124,5
2016	X	58,33	48,24	40,32	5,81	5,05	3,24	116,28
	XI	58,46	50,88	39,81	6,22	4,96	2,99	124,87
	XII	60,32	54,69	45,37	6,64	5,07	3,07	131,53
2017	I	61,97	53,92	51,83	6,68	5,41	3,15	134,21
	II	62,33	54,34	51,63	6,33	5,36	3,34	133,76
	III	64,39	59,55	54,12	6,14	5,41	3,65	133,07
	IV	65,88	58,95	67,20	6,61	5,88	3,27	130,89
	V	68,27	58,25	77,98	6,21	6,06	3,14	131,43
	VI	69,60	63,67	63,13	5,93	6,25	3,19	130,90
	VII	68,19	55,14	65,70	6,64	6,04	3,63	133,58
	VIII	62,54	53,92	42,41	6,45	6,02	3,78	138,57
	IX	62,83	57,76	45,08	6,66	5,74	3,71	142,40
	X	63,82	57,47	41,98	6,64	5,28	3,55	147,86
	XI	64,18	56,86	40,55	6,92	4,96	3,56	150,27
	XII	66,36	58,06	34,32	6,71	4,89	3,48	151,82
	A	110,0	106,2	75,6	101,1	96,4	113,3	115,4
	B	103,4	102,1	84,6	97,1	98,6	97,8	101,0

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH^a
AVERAGE MARKET-PLACES PRICES RECEIVED BY FARMERS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in zł per head	Trzoda chlewna w zł za 1 kg Pigs in zł per kg
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats			
		w zł za 1 dt in zł per dt						
2016	I–XII	82,00	75,56	69,07	63,51	105,20	.	.
2017	I–XII	89,08	.	71,88	64,17	102,63	.	.
	A	108,6	x	104,1	101,0	97,6	x	x
2016	X	80,00	.	70,00	73,33	84,71	.	.
	XI	71,50	70,00	71,67	60,00	85,46	.	.
	XII	85,56	83,33	70,00	75,00	84,64	.	.
2017	I	88,33	.	73,33	.	94,35	.	.
	II	88,57	.	71,25	61,67	91,15	.	.
	III	89,29	.	73,75	66,67	95,00	.	.
	IV	91,43	.	76,67	.	96,67	.	.
	V	96,00	.	75,00	.	104,55	.	.
	VI	86,00	.	73,33	.	109,05	.	.
	VII	101,25	.	.	.	129,78	.	.
	VIII	76,21	.	.	.	110,83	.	.
	IX	88,57	.	66,67	.	100,32	.	.
	X	86,43	.	67,50	.	101,56	.	.
	XI	90,00	.	71,25	65,00	98,39	.	.
	XII	86,88	.	70,00	63,33	99,88	.	.
	A	101,5	x	100,0	84,4	118,0	x	x
	B	96,5	x	98,2	97,4	101,5	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 19.

^a See methodological notes item 19.

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

OKRESY PERIODS		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of					Relacje cen targowisko- wych ^a do cen skupu pszenicy Marketplace prices ^a to procurement prices wheat
		1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows' milk	
		na targo- wiskach ^a on market- places ^a	w skupie in procurement	na targo- wiskach ^a on market- places ^a	w skupie in procurement		
2016	I–XII	6,2	9,6	4,4	9,9	4,2	1,37
2017	I–XII	x	9,8	5,4	11,7	4,0	1,39
2016	X	x	10,5	6,0	12,5	4,3	1,37
	XI	7,1	9,7	5,8	12,5	4,0	1,22
	XII	6,1	9,3	6,0	11,2	3,9	1,42
2017	I	x	10,0	5,7	10,4	4,0	1,43
	II	x	9,9	5,9	10,4	4,0	1,42
	III	x	9,1	5,7	10,0	4,1	1,39
	IV	x	10,0	6,1	8,8	4,5	1,39
	V	x	10,4	5,8	7,8	4,6	1,41
	VI	x	9,8	5,7	9,9	4,8	1,24
	VII	x	11,0	4,7	9,2	4,5	1,48
	VIII	x	11,2	5,4	14,2	4,3	1,22
	IX	x	9,9	5,7	12,7	4,0	1,41
	X	x	9,2	5,2	12,6	3,6	1,35
	XI	x	8,7	5,0	12,2	3,3	1,40
	XII	x	8,4	4,9	14,2	3,2	1,31

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt. 19.

^a See methodological notes item 19.

INWESTYCJE

INVESTMENTS

TABL. 22. **NAKŁADY INWESTYCYJNE^a**
INVESTMENT OUTLAYS^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Ogółem Grand total				
			na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządze- nia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
		w tysiącach złotych in thousand złoty				
2015	I–XII	1614800	1614740	693962	756114	160269
	A	129,4	129,4	158,6	114,0	114,1
2016	I–VI	610026	610026	244381	277569	84372
	I–IX	987539	987278	362046	480906	138488
	I–XII	1400029	1399768	502125	710595	178775
	A	86,7	86,7	72,4	94,0	111,5
2017	I–III	286034	286034	85050	154707	44330
	I–VI	651903	651871	213323	338484	96642
	I–IX	1012897	1012865	307376	553218	148342
	A	102,6	102,6	84,9	115,0	107,1

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem Of grand total			
		przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
		w tysiącach złotych in thousand złoty			
2015	I–XII	1373748	19783	115643	75277
	A	130,3	62,0	175,5	125,4
2016	I–VI	500239	12084	51364	26396
	I–IX	820136	16422	71903	49143
	I–XII	1170816	24537	101961	59744
	A	85,2	124,0	88,2	79,4
2017	I–III	245491	952	20832	12665
	I–VI	552375	5281	45478	28170
	I–IX	849464	5879	69068	51196
	A	103,6	35,8	96,1	104,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

^a See methodological notes item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. ^b See general notes item 11.

TABL. 23. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgło- szenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project</i>			Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>	
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
2016 I-X	2100	1439	558	1849	1200
I-XI	2290	1533	624	1963	1310
I-XII	2536	1659	689	2025	1355
A	143,2	124,2	228,1	125,5	104,9
2017 I	119	63	56	192	58
I-II	287	230	57	361	218
I-III	424	350	74	569	391
I-IV	676	480	196	751	559
I-V	940	631	207	866	671
I-VI	1125	776	247	1340	928
I-VII	1402	992	351	1539	1037
I-VIII	1630	1133	368	1741	1194
I-IX	1772	1271	370	2127	1364
I-X	1958	1451	376	2384	1489
I-XI	2142	1622	389	2536	1638
I-XII	2419	1747	541	2599	1697
A	95,4	105,3	78,5	128,3	125,2

(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>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area in thous. m²</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2016 I-X	1389	1014	355	171,9	150,1	21,0
I-XI	1543	1163	360	191,6	169,3	21,5
I-XII	1768	1300	448	219,6	190,7	28,1
A	102,6	93,1	139,1	97,4	92,9	141,0
2017 I	97	96	1	14,2	14,0	0,2
I-II	225	224	1	30,2	30,1	0,2
I-III	428	350	78	51,9	47,7	4,2
I-IV	509	427	82	63,6	58,9	4,7
I-V	719	573	146	84,2	76,0	8,2
I-VI	786	638	148	95,2	86,8	8,5
I-VII	887*	734*	153*	109,8*	100,7*	9,1*
I-VIII	1002*	847*	155*	125,6	116,2*	9,4*
I-IX	1188*	980*	207*	148,8*	134,7*	14,0*
I-X	1387	1104	282	170,7	151,6	19,0
I-XI	1658	1233	412	197,1	170,1	26,5
I-XII	1971	1379	579	228,2	191,0	36,7
A	111,5	106,1	129,2	103,9	100,1	130,6

ROLNICTWO

AGRICULTURE

TABL. 24. **ZWIERZĘTA GOSPODARSKIE^a**
LIVESTOCK^a

OKRESY PERIODS	Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>						
	ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20-50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>		
								razem <i>total</i>	lochy <i>sows</i>	prośne <i>in farrow</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 <i>corresponding period of pre- vious year = = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
	w tysiącach sztuk <i>in thousand heads</i>									

Ogółem
Total

2016	III	377,1	94,6	103,0	147,0	32,4	31,7	21,7
	VI	121,6	42,6	79,0	378,7	101,7	101,5	142,2	33,3	32,5	23,1
	XII	122,9	41,8	81,1	391,0	96,7	108,6	151,6	34,1	33,3	24,0
2017	III	397,5	96,7	108,5	153,0	39,3	38,4	27,6
	VI	122,6	42,9	79,6	397,4	100,4	113,7	147,3	36,0	35,1	23,9
	XII	122,9	43,3	79,5	410,3	94,9	115,5	163,5	36,4	35,6	25,2
	A		99,9	103,6	98,0	104,9	98,1	106,3	107,9	106,7	106,8	104,8
	B		100,2	100,9	99,9	103,2	94,6	101,6	111,0	101,0	101,2	105,3

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2016	III	342,1	86,2	92,4	132,4	31,0	30,3	20,9
	VI	94,8	31,0	63,9	354,3	99,0	95,6	127,6	32,1	31,4	22,4
	XII	97,4	30,5	66,9	372,2	94,1	103,2	142,0	32,9	32,2	23,3
2017	III	376,7	93,4	99,8	145,6	37,9	37,1	26,8
	VI	96,2	30,9	65,3	376,8	97,6	107,1	137,3	34,9	34,1	23,3
	XII	96,0	31,3	64,7	389,4	92,1	109,1	153,0	35,3	34,5	24,6
	A		98,6	102,8	96,7	104,6	97,9	105,7	107,7	107,3	107,1	105,3
	B		99,8	101,4	99,1	103,4	94,4	101,9	111,4	101,1	101,1	105,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.
^a See methodological notes item 22.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż ^a <i>Cereal grain^a</i>	pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>	Żywiec rzeźny ^{bc} <i>Animals for slaughter^{bc}</i>	wołowy (z cielęcym) ^c <i>cattle (incl. calves)^c</i>	wieprzowy <i>pigs</i>	drobiowy <i>poultry</i>
		w tonach <i>in tonnes</i>			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^d – w tonach <i>in terms of meat (including fats)^d – in tonnes</i>			
2016	I–IX	343412 ^e	285542 ^e	4494 ^e	63192	2838	32506	27840
	I–XII	568493 ^f	481472 ^f	7871 ^f	91783	4946	46560	40110
	A	112,9	116,1	88,4	95,8	110,0	86,7	106,8
2017	I–III	753892 ^g	652719 ^g	9514 ^g	18345	272	10449	7619
	I–VI	872316 ^h	757458 ^h	12470 ^h	49840	2259	26252	21227
	I–IX	350056 ⁱ	281421 ⁱ	4230 ⁱ	67960	2520	36020	29316
	I–XII	583749 ^k	494514 ^k	4781 ^k	88229	2962	47500	37660
	A	113,1	111,6	91,4	110,3	97,3	117,6	103,0
2016	X	51113	45023	209	5571	53	2663	2854
	XI	55568	51529	345	5638	87	2702	2848
	XII	66161	61052	185	5588	66	2504	3018
2017	I	54738	50825	178	5579	88	3397	2093
	II	75472	70875	328	5977	52	3335	2589
	III	55190	49547	1137	6789	132	3717	2938
	IV	38170	33782	1197	6224	80	2941	3202
	V	30839	27724	145	6374	53	3439	2881
	VI	26780	23228	169	6425	70	3258	3096
	VII	51832	24940	249	6032	80	3542	2410
	VIII	210521	181554	3613	6140	68	3254	2817
	IX	87703	74927	369	5948	113	2972	2862
	X	100358	91110	221	7518	195	4281	3042
	XI	93026	87691	92	6860	104	3754	3000
	XII	40310	34293	238	5891	142	3446	2302
A	60,9	56,2	128,6	105,4	217,3	137,6	76,3	
B	43,3	39,1	258,7	85,9	136,7	91,8	76,7	

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c Od stycznia 2011 r. dane są nieporównywalne z danymi prezentowanymi dla okresów wcześniejszych z uwagi na zmianę wskaźnika do przeliczeń bydła w wadze żywej na mięso. d W wadze poubojowej ciepłej. e Okres VII–IX 2016 r. f Okres VII–XII 2016 r. g Okres VII 2016 r. – III 2017 r. h Okres VII 2016 r. – VI 2017 r. i Okres VII–IX 2017 r. k Okres VII–XII 2017 r.

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

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. c Since January 2011 data are not comparable with data presented for earlier periods due to changes in the conversion ratio, live weight of cattle for meat. d In post-slaughter warm weight. e The period of VII–IX 2016. f The period of VII–XII 2016. g The period of VII 2016 – III 2017. h The period of VII 2016 – VI 2017. i The period of VII–IX 2017. k The period of 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 ^a <i>Animals for slaughter^a</i>	bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	Mleko krowie w tys. l <i>Cow milk in thous. l</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 wadze żywej – w tonach <i>in live weight – in tonnes</i>				
2016	I–IX	87034	5574	41674	39770	189253
	I–XII	127009	9709	59692	57300	249745
	A	96,7	110,3	86,7	106,8	101,0
2017	I–III	24826	536	13397	10884	65083
	I–VI	68601	4434	33656	30322	131289
	I–IX	93198	4949	46179	41878	195997
	I–XII	120713	5820	60897	53798	259991
	A	109,8	97,3	117,6	103,0	104,7
2016	X	7597	105	3414	4077	20112
	XI	7706	171	3464	4069	18793
	XII	7652	129	3210	4312	20244
2017	I	7521	174	4355	2990	22183
	II	8079	102	4276	3698	20120
	III	9227	261	4766	4197	22780
	IV	8505	158	3770	4575	22101
	V	8631	105	4409	4116	22822
	VI	8740	139	4177	4423	21954
	VII	8142	157	4541	3442	22243
	VIII	8332	135	4172	4024	21650
	IX	8124	223	3810	4089	20815
	X	10219	385	5488	4345	21177
	XI	9308	205	4813	4286	20596
	XII	7989	281	4418	3289	22221
	A	104,4	217,2	137,6	76,3	109,8
B	85,8	136,7	91,8	76,7	107,9	

^a Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

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

^a Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.

N o t e. See general notes item 9.3.

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

TABL. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyro- bów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media
2016	I–X	20533,9	225,6	19565,7	3666,3	950,9	822,0	191,2
	I–XI	22656,0	249,9	21580,7	4048,2	1053,2	900,6	214,7
	I–XII	24739,8	269,3	23545,5	4390,9	1155,8	974,1	232,8
	A	106,7	99,1	106,8	103,7	131,8	110,1	109,2
2017	I–II	4073,5	20,7	3868,3	702,3	175,0	163,7	39,0
	I–III	6554,6	45,8	6243,7	1126,1	288,0	249,6	61,4
	I–IV	8696,7	70,4	8281,7	1487,7	378,2	321,5	80,6
	I–V	11087,8	99,7	10575,6	1899,5	488,5	409,3	101,0
	I–VI	13338,5	130,0	12729,4	2191,0	594,2	490,3	121,1
	I–VII	15516,1	159,0	14811,9	2498,9	702,1	567,2	141,7
	I–VIII	17768,2	188,4	16971,2	2879,7	804,6	646,8	161,6
	I–IX	20219,1	218,1	19323,8	3283,6	910,7	728,9	183,2
	I–X	22828,2	248,2	21819,5	3694,9	1031,4	818,0	208,0
	I–XI	25398,4	277,1	24272,5	4103,7	1133,4	905,2	231,0
	I–XII	27548,2	301,3	26302,6	4435,5	1233,3	981,1	251,3
	A	109,1	114,3	109,3	99,2	107,9	101,0	110,9
2016	X	2050,9	25,9	1948,1	347,1	105,2	88,1	21,6
	XI	2138,7	24,2	2032,4	387,6	102,1	84,2	23,7
	XII	1937,7	19,3	1822,0	342,1	97,4	73,1	18,5
2017	I	2046,1	9,6	1936,0	363,3	90,6	85,7	19,5
	II	2025,2	11,1	1930,2	346,3	85,7	78,1	19,5
	III	2479,0	25,1	2372,9	423,2	109,3	85,8	22,5
	IV	2127,0	24,7	2025,2	357,8	93,8	71,9	17,7
	V	2385,5	29,2	2288,8	414,6	113,1	87,3	20,3
	VI	2253,5	30,3	2156,9	291,7	107,6	81,5	20,1
	VII	2175,8	29,2	2083,3	319,1	114,4	77,2	20,7
	VIII	2248,2	29,3	2155,9	378,5	102,5	79,7	19,7
	IX	2446,4	29,6	2349,3	381,3	106,5	83,2	21,7
	X	2562,7	30,4	2453,8	385,2	124,1	89,4	25,9
	XI	2573,5	28,9	2459,7	420,3	97,9	87,0	23,0
	XII	2089,2	24,1	1971,4	326,1	90,8	67,3	19,8
A	107,0	128,5	107,4	94,6	93,5	89,4	111,8	
B	81,0	85,7	79,9	78,2	93,3	77,4	84,3	

^a 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.).

^a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

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

TABL. 26. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (cd.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS		produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
		w milionach złotych in million złoty					
2016	I–X	2511,5	1181,4	2085,3	1039,2	2012,8	1109,2
	I–XI	2783,4	1300,8	2283,8	1157,2	2214,5	1233,4
	I–XII	3055,1	1407,0	2465,2	1248,0	2369,8	1316,1
	A	104,7	109,5	104,8	100,1	113,7	117,4
2017	I–II	580,7	209,2	269,8	229,5	458,6	220,3
	I–III	901,9	342,9	516,8	379,4	701,6	345,3
	I–IV	1165,8	466,2	746,3	511,3	910,0	446,8
	I–V	1443,9	600,2	1010,6	658,6	1152,1	564,1
	I–VI	1700,5	724,5	1284,1	806,7	1381,7	695,6
	I–VII	1959,5	850,1	1552,3	932,9	1612,1	837,4
	I–VIII	2219,7	971,6	1825,2	1054,7	1838,6	966,3
	I–IX	2517,4	1113,0	2104,8	1199,0	2097,4	1101,9
	I–X	2824,7	1251,3	2388,7	1365,3	2346,1	1261,8
	I–XI	3136,5	1372,8	2654,8	1523,5	2647,5	1426,5
	I–XII	3416,6	1478,2	2852,7	1635,4	2861,0	1547,7
	A	100,3	104,3	114,1	113,7	121,2	120,5
2016	X	258,1	122,2	220,8	99,2	182,7	122,6
	XI	271,9	120,2	201,1	118,1	196,9	123,8
	XII	268,0	100,6	178,6	89,6	157,6	81,8
2017	I	306,7	104,7	111,7	112,4	225,1	110,6
	II	274,1	105,2	156,6	117,6	224,6	109,1
	III	321,1	132,7	245,6	150,1	245,2	124,2
	IV	263,7	119,8	226,2	132,3	206,0	101,7
	V	277,7	128,9	264,2	148,0	237,3	116,6
	VI	256,0	126,2	272,8	148,0	232,3	131,5
	VII	260,1	123,7	268,7	143,3	215,3	127,9
	VIII	259,9	120,9	275,4	122,3	224,6	127,3
	IX	297,3	140,9	279,7	151,0	272,8	135,2
	X	307,4	130,3	285,6	166,3	243,2	160,2
	XI	307,7	122,3	267,3	158,1	295,9	164,3
	XII	279,9	96,2	197,3	110,9	191,3	121,1
	A	93,4	97,8	108,0	112,3	123,3	154,7
	B	89,2	79,8	72,9	70,4	64,6	74,2

a 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.).

a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

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

TABL. 26. **PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS		produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przy- czep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną ^Δ i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection treatment and disposal activities recovery
		w milionach złotych			in million złoty		
2016	I-X	630,5	1757,2	433,3	273,3	469,3	204,1
	I-XI	692,8	1939,4	487,0	309,6	515,9	225,4
	I-XII	782,3	2078,8	540,3	356,7	568,3	246,2
	A	84,4	111,0	111,0	106,5	108,0	116,3
2017	I-II	109,1	400,0	91,5	94,0	90,5	39,7
	I-III	196,2	624,6	143,0	129,6	135,6	57,3
	I-IV	279,7	800,5	183,6	161,0	183,6	78,7
	I-V	358,4	994,2	226,9	181,0	231,5	98,9
	I-VI	431,3	1180,5	271,3	200,2	278,9	116,6
	I-VII	503,3	1331,8	308,9	216,4	328,9	136,9
	I-VIII	571,6	1502,1	356,6	233,3	375,2	154,3
	I-IX	670,2	1695,1	412,9	250,5	426,7	176,4
	I-X	758,6	1922,7	466,9	282,9	477,6	197,7
	I-XI	853,8	2138,0	522,1	320,8	527,9	220,5
	I-XII	965,7	2317,5	568,8	363,8	580,5	241,1
	A	123,8	115,4	100,4	101,4	99,0	99,2
2016	X	55,8	168,8	48,0	30,4	46,5	20,5
	XI	63,8	182,2	53,1	35,4	46,5	21,2
	XII	90,0	139,5	54,0	44,1	52,4	20,9
2017	I	46,8	202,2	46,6	52,5	48,0	22,2
	II	62,4	196,1	44,6	41,7	42,2	17,3
	III	87,3	227,4	53,3	35,1	45,9	18,4
	IV	81,6	176,0	42,6	31,1	46,0	19,8
	V	79,4	193,6	43,8	20,5	46,9	19,3
	VI	72,8	186,3	44,5	17,2	49,0	19,3
	VII	68,3	151,3	36,3	16,8	46,5	18,9
	VIII	69,5	173,5	46,6	16,9	46,1	17,4
	IX	98,8	192,9	52,0	17,5	50,1	20,3
	X	87,3	226,6	53,5	29,9	48,6	20,9
	XI	97,5	215,4	59,0	37,0	47,9	20,4
	XII	111,1	179,5	48,4	42,0	51,8	20,4
	A	125,3	136,9	83,4	93,9	94,6	94,2
	B	112,8	85,0	80,8	114,0	107,3	99,6

^a 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.).

^a See general notes item 11 and methodological notes item 23 and 24.

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

TABL. 27. **PRODUKCJA WYBRANYCH WYROBÓW WEDŁUG PKWiU^a**
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Piaski naturalne w tys. t Natural sands in thous. T	Wędliny i kielbasy ^b w t Cured meat products sausages ^b in t	Mleko ^c Milk ^c	Śmietana ^d Cream ^d	Pieczyno świeże w t Fresh bakery in t	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m ² Windows and doors, casings and wooden thresholds in thous. m ²	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych ^e w t Plastics doors and windows ^e in t
				w tys. hl in thous. hl				
2016	I–X	4217,8	358	525,1	82,6	3458	90,5	11213
	I–XI	4720,7	391	570,8	87,8	3811	99,0	12494
	I–XII	5040,0	425	620,7	92,1	4188	105,9	13365
	A	89,6	98,8	70,8	81,1	115,7	104,8	98,2
2017	I–II	125,2	60	99,2	8,4	660	15,7	1660
	I–III	#	92	152,9	#	1013	26,8	2927
	I–IV	1222,3	131	203,9	17,1	1370	34,2	4330
	I–V	1820,5	163	256,9	21,4	1729	40,5	5755
	I–VI	2329,8	197	304,9	#	2090	50,6	7201
	I–VII	2951,9	231	353,1	30,0	2450	59,7	8770
	I–VIII	3575,4	267	400,8	34,7	2822	67,9	10307
	I–IX	4212,4	298	446,0	#	3188	77,1	11942
	I–X	4854,2	331	493,0	41,9	3563	86,3	13013
	I–XI	5476,5	361	540,7	#	3931	95,3	14676
	I–XII	5856,7	392	592,3	#	4336	104,0	15883
	A	116,2	92,2	95,4	x	103,5	98,2	118,8
2016	X	#	37	45,1	6,3	377	9,8	1347
	XI	503,0	33	45,7	5,2	353	8,5	1281
	XII	319,3	34	49,9	4,3	377	6,9	871
2017	I	36,1	32	51,6	4,1	339	8,3	726
	II	89,1	28	47,6	4,4	321	7,3	934
	III	#	32	53,7	#	353	11,1	1267
	IV	#	39	51,0	#	357	7,5	1403
	V	598,1	32	52,9	4,3	359	6,3	1425
	VI	509,4	34	48,0	#	361	10,0	1446
	VII	622,1	34	48,2	#	360	9,1	1569
	VIII	623,5	36	47,8	4,7	372	8,2	1537
	IX	637,0	31	45,2	#	366	9,2	1635
	X	641,8	33	47,0	#	375	9,2	1071
	XI	622,3	30	47,7	#	368	9,0	1663
	XII	380,2	31	51,6	5,6	405	8,7	1207
	A	119,1	91,2	103,3	128,8	107,4	126,1	138,6
	B	61,1	103,3	108,1	168,9	110,1	96,2	72,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 25. b Bez drobiowych. c Łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. d O zawartości tłuszczu większej niż 6% masy, niezagęszczona i niesłodzona (łącznie ze śmietaną przerzutową do dalszej produkcji). e Łącznie z ich ościeżnicami i progami.

a See methodological notes item 25. b Excluding poultry. c Including milk for further processing. d With fat content more than 6% of mass, non-condensed and non-sweetened (including cream forwarded for further processing). e Including their frames and thresholds.

TABL. 28. **PRODUKCJA SPRZEDANA BUDOWNICTWA^{ab}**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^{ab}

OKRESY PERIODS		Ogółem <i>Total</i>	produkcja budowla- no-montażowa ^c <i>construction and assembly production^c</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w milionach złotych <i>in million złoty</i>				
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
2016	I–X	2527,1	1057,6	462,1	279,6	315,9
	I–XI	2804,0	1177,9	513,1	318,1	346,6
	I–XII	3160,5	1365,5	583,7	371,1	410,6
	A	98,5	98,1	98,4	95,3	100,4
2017	I–II	356,5	131,5	70,0	11,1	50,4
	I–III	610,4	224,2	106,1	35,7	82,4
	I–IV	945,4	345,0	155,7	63,2	126,2
	I–V	1229,5	450,3	206,6	84,8	158,8
	I–VI	1531,3	583,3	258,4	124,5	200,4
	I–VII	1868,8	744,0	341,3	164,7	238,0
	I–VIII	2149,5	857,4	394,7	191,3	271,4
	I–IX	2493,3	1008,3	469,5	228,9	309,9
	I–X	2863,3	1199,2	570,6	274,6	354,1
	I–XI	3205,5	1343,1	632,6	322,3	388,1
	I–XII	3596,5	1555,2	726,7	376,4	452,1
	A	113,8	113,9	124,5	101,4	110,1
2016	X	292,2	125,4	57,5	26,8	41,1
	XI	272,5	114,2	54,0	28,5	31,7
	XII	319,3	164,4	66,3	38,3	59,8
2017	I	161,4	55,5	33,2	4,0	18,2
	II	187,8	71,4	37,9	4,6	28,8
	III	247,7	89,4	38,4	18,9	32,2
	IV	254,6	110,8	48,1	20,9	41,8
	V	271,0	100,5	49,3	18,2	33,0
	VI	294,9	125,4	53,9	30,5	41,0
	VII	300,4	132,1	56,2	36,9	39,0
	VIII	280,4	113,4	52,4	27,0	34,1
	IX	321,8	149,2	75,3	33,5	40,4
	X	338,4	159,6	80,3	39,1	40,2
	XI	324,3	144,8	66,5	43,9	34,4
	XII	333,1	182,8	76,8	48,6	57,5
	A	104,3	111,2	115,7	126,9	96,0
	B	102,7	126,3	115,5	110,6	167,0

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. c Bez podwykonawców.
a Index numbers are calculated on the basis of value in current prices. b See methodological notes item 23 and 24. c Excluding sub-contractors.

HANDEL

TRADE

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab}**

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2016 I-X	98,1	105,0	98,3	99,0	102,9
I-XI	99,7	106,4	#	99,7	104,7
I-XII	101,4	109,0	#	99,6	103,1
2017 I-II	117,3	117,8	126,2	108,3	#
I-III	116,1	123,0	120,2	105,6	#
I-IV	116,5	118,4	114,8	108,9	94,4
I-V	118,4	124,2	112,8	109,1	95,1
I-VI	117,7	127,7	115,6	108,1	99,6
I-VII	118,3	126,6	120,2	108,4	98,1
I-VIII	118,6	122,2	120,6	110,1	#
I-IX	119,1	122,8	121,4	110,5	#
I-X	119,6	122,8	118,1	112,1	96,8
I-XI	119,0	120,8	#	112,0	95,6
I-XII	117,2	118,8	#	110,8	98,6
2016 X	91,3	76,7	103,7	95,6	102,5
XI	108,1	122,9	#	100,3	109,0
XII	111,8	137,2	#	102,7	105,7
2017 I	118,6	123,9	127,0	105,6	#
II	114,2	110,7	122,0	108,3	#
III	115,6	133,3	118,2	102,3	#
IV	110,0	105,6	103,4	115,3	93,5
V	125,8	146,2	109,8	107,9	90,2
VI	121,6	151,0	109,5	111,5	93,4
VII	117,4	127,4	131,3	105,7	91,8
VIII	114,4	102,4	114,0	111,1	#
IX	120,8	121,6	115,9	110,4	#
X	121,2	123,5	119,6	114,4	90,0
XI	110,7	100,1	#	112,0	85,8
XII	106,6	103,1	#	108,6	79,3

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 values 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 dynamics 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^{ab} (cd.)**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2016 I-X	96,7	98,9	89,8	92,8
I-XI	96,5	#	102,2	94,4
I-XII	91,8	#	104,9	96,1
2017 I-II	94,1	110,9	179,3	117,2
I-III	99,4	110,6	158,2	121,2
I-IV	112,2	110,1	155,7	116,5
I-V	108,4	110,4	166,6	119,4
I-VI	90,1	104,4	168,7	115,8
I-VII	88,5	104,7	165,8	115,2
I-VIII	84,8	105,3	164,9	116,3
I-IX	90,7	105,5	168,8	114,2
I-X	89,1	104,8	170,8	115,1
I-XI	93,6	#	159,0	114,8
I-XII	94,0	#	154,5	114,6
2016 X	98,0	106,0	80,2	98,3
XI	99,4	#	130,3	104,9
XII	104,1	#	118,6	105,2
2017 I	90,5	116,5	165,2	124,8
II	98,7	106,4	204,9	109,5
III	109,9	108,2	119,0	125,0
IV	123,6	109,0	138,0	100,2
V	111,1	114,1	207,6	126,1
VI	82,1	103,0	171,7	112,6
VII	85,5	105,0	164,1	109,9
VIII	79,9	108,3	165,1	114,2
IX	102,7	108,7	192,3	111,7
X	92,2	104,1	173,8	117,8
XI	100,4	#	136,7	106,9
XII	95,3	#	125,3	105,7

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 values 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 dynamics 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^{ab} (dok.)**

RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
2016 X	99,2	92,0	106,6	100,5	103,0
XI	103,5	144,6	#	91,1	89,9
XII	115,1	107,8	#	125,8	119,1
2017 I	81,1	74,4	87,0	77,8	#
II	99,7	102,3	95,8	102,6	#
III	119,8	136,2	114,1	115,1	#
IV	94,7	76,4	97,2	105,7	98,2
V	111,5	135,6	104,8	94,4	98,4
VI	94,0	86,9	93,7	106,5	102,9
VII	97,8	84,5	123,6	101,6	97,9
VIII	110,9	106,4	109,0	103,8	#
IX	97,9	100,9	92,1	93,1	#
X	99,5	93,4	110,1	104,1	105,3
XI	94,6	117,1	#	89,1	85,8
XII	110,9	111,1	#	122,1	110,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	miesiąc poprzedni = 100 <i>previous month = 100</i>			
2016 X	124,6	106,6	87,9	100,9
XI	88,0	#	105,6	93,2
XII	117,0	#	121,5	102,7
2017 I	51,7	71,9	109,8	87,6
II	108,6	98,0	92,3	99,4
III	148,7	118,3	74,6	139,0
IV	119,2	102,5	111,8	87,9
V	92,5	108,8	125,7	113,5
VI	81,4	96,6	93,3	86,6
VII	90,6	102,8	96,9	95,0
VIII	105,6	99,1	147,3	125,0
IX	111,6	96,7	120,5	93,2
X	111,8	102,0	79,4	106,4
XI	95,7	#	83,0	84,6
XII	111,1	#	111,4	101,5

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

a Indices are calculated on the basis of values 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 dynamics of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization.

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE**PUBLIC SAFETY**TABL. 30. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–XII 2017 R.^a**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–XII 2017^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
O G Ó Ł E M T O T A L	19771	74,1
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	11806	62,6
o charakterze gospodarczym commercial	5307	88,9
drogowe traffic	1816	98,6
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	549	77,0
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	2053	98,1
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania against freedom and freedom of conscience and religion	711	92,6
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	654	99,5
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local government ^b	448	99,1
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	501	98,8
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	1124	89,7
przeciwko mieniu against property	8759	51,5
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c against economic activity ^c	171	93,6
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	86	7,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	1836	96,0

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28 na str. 18. ^b 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). ^c 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 30 I 2018 r.

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

^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 18. ^b 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). ^c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 30 I 2018.

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

TURYSTYKA **TOURISM**

TABL. 31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^{ab}
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^{ab}

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accommodated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^b Rooms rented ^b	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % ^c Utilisation of rooms in % ^c
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishment – grand total</i>								
2016 I–XII	408919	48097	875660	109592	29,0	333914	69417	39,6
2017 I–XII	421949	48010	920687	107086	31,1	362525	69707	42,1
A	103,2	99,8	105,1	97,7	x	108,6	100,4	x
2016 VII–IX	130176	16449	323839	38704	36,0	99905	20830	45,6
X–XII	93986	11021	175768	24661	25,7	83731	17158	38,8
2017 I–III	78900	8024	175038	18672	25,4	75073	13986	33,8
IV–VI	116036	13121	232668	28851	31,5	94571	18471	44,0
VII–IX	134165	14177	336243	33243	38,8	106266	19970	49,7
X–XII	92848	12688	176738	26320	26,6	86615	17280	41,3
A	98,8	115,1	100,6	106,7	x	103,4	100,7	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar – total</i>								
2016 I–XII	290197	40728	507477	92122	29,7	333914	69417	39,6
2017 I–XII	307926	40490	548977	91927	31,8	362525	69707	42,1
A	106,1	99,4	108,2	99,8	x	108,6	100,4	x
2016 VII–IX	86489	12962	156848	29251	35,8	99905	20830	45,6
X–XII	73999	9460	123280	21878	28,3	83731	17158	38,8
2017 I–III	59549	6878	108094	16777	24,2	75073	13986	33,8
IV–VI	83891	10909	146247	24479	34,0	94571	18471	44,0
VII–IX	91028	11627	168597	27412	39,4	106266	19970	49,7
X–XII	73458	11076	126039	23259	29,9	86615	17280	41,3
A	99,3	117,1	102,2	106,3	x	103,4	100,7	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>								
2016 I–XII	253678	37942	419814	85123	30,5	282063	65381	41,2
2017 I–XII	269402	35678	456651	83120	32,6	303344	64557	43,2
A	106,2	94,0	108,8	97,6	x	107,5	98,7	x
2016 VII–IX	75211	12152	130609	27552	37,3	84490	19918	48,1
X–XII	64826	8882	102260	20280	29,1	70981	16230	40,6
2017 I–III	52432	6506	88785	15710	24,2	62579	13330	34,0
IV–VI	74094	10137	124342	22897	36,1	80741	17525	46,7
VII–IX	79394	10601	141095	25067	40,7	89420	18502	51,5
X–XII	63482	8434	102429	19446	29,8	70604	15200	41,2
A	97,9	95,0	100,2	95,9	x	99,5	93,7	x
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe <i>Other tourist accommodation establishments</i>								
2016 I–XII	118722	7369	368183	17470	28,0	x	x	x
2017 I–XII	114023	7520	371710	15159	30,2	x	x	x
A	96,0	102,0	101,0	86,8	x	x	x	x
2016 VII–IX	43687	3487	166991	9453	36,2	x	x	x
X–XII	19987	1561	52488	2783	21,0	x	x	x
2017 I–III	19351	1146	66944	1895	27,6	x	x	x
IV–VI	32145	2212	86421	4372	28,1	x	x	x
VII–IX	43137	2550	167646	5831	38,2	x	x	x
X–XII	19390	1612	50699	3061	20,9	x	x	x
A	97,0	103,3	96,6	110,0	x	x	x	x

a Dotyczy 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 or 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.

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 32. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ¹ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI
NATIONAL ECONOMY ENTITIES¹ IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS

OKRESY PERIODS a – stan w dniu 31 XII 2016 a – as of December 31, 2016 b – stan w dniu 31 XII 2017 b – as of December 31, 2017		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organi- zacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organiza- tional units without legal personality	Osoby fizyczne pro- wadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
OGÓŁEM	a	100295	29682	70613
TOTAL	b	100590	29894	70696
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a	2709	695	2014
Agriculture, forestry and fishing	b	2664	680	1984
Przemysł	a	9562	2469	7093
Industry	b	9592	2479	7113
górnictwo i wydobywanie	a	63	39	24
mining and quarrying	b	62	40	22
przetwórstwo przemysłowe	a	9046	2158	6888
manufacturing	b	9079	2170	6909
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	a	158	110	48
electricity, gas, steam and air conditioning supply	b	158	109	49
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	a	295	162	133
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b	293	160	133
Budownictwo	a	13261	1697	11564
Construction	b	13485	1717	11768
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a	24024	4813	19211
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	b	23505	4772	18733
Transport i gospodarka magazynowa	a	5087	574	4513
Transportation and storage	b	5137	591	4546
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a	2892	648	2244
Accommodation and catering ^Δ	b	2903	660	2243
Informacja i komunikacja	a	2053	422	1631
Information and communication	b	2091	418	1673
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	a	3092	291	2801
Financial and insurance activities	b	2986	294	2692
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a	8538	7825	713
Real estate activities	b	8666	7925	741
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	8303	1272	7031
Professional, scientific and technical activities	b	8399	1300	7099
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	a	2845	581	2264
Administrative and support service activities	b	2943	615	2328
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	a	884	882	2
Public administration and defence; compulsory social security	b	880	878	2
Edukacja	a	3452	2021	1431
Education	b	3366	1910	1456
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a	4819	679	4140
Human health and social work activities	b	4944	704	4240
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a	1991	1127	864
Arts, entertainment and recreation	b	2044	1153	891
Pozostała działalność usługowa	a	6555	3458	3097
Other service activities	b	6683	3496	3187

¹ Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

¹ Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca

NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL

End of month

OKRESY PERIODS									
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	przemysł ^b industry ^b	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
B – okres poprzedni = 100 previous year = 100									
2016	IX	2	1	499	149	41	31	98	114
	XII	2	1	499	149	40	31	99	114
2017	III	2	1	502	149	40	30	100	114
	VI	2	1	509	148	43	31	101	114
	IX	2	1	506	146	42	31	101	114
	XII	2	1	502	146	41	29	100	114
A		100,0	100,0	100,6	98,0	102,5	93,5	101,0	100,0
B		100,0	100,0	99,2	100,0	97,6	93,5	99,0	100,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe Commercial companies					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		z ogółem – spółki of total – companies					
B – okres poprzedni = 100 previous year = 100							
		ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities
2016	IX	7426	1496	1549	949	2046	270
	XII	7528	1506	1559	952	2059	286
2017	III	7596	1504	1566	968	2066	289
	VI	7631	1492	1561	965	2060	297
	IX	7602	1471	1547	963	2030	306
	XII	7643	1435	1559	973	2026	312
A		101,5	95,3	100,0	102,2	98,4	109,1
B		100,5	97,6	100,8	101,0	99,8	102,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
		z ogółem – spółki (dok.) of total – companies (cont.)						
		akcyjne <i>join-stock</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	z ograniczoną odpowiedzial- nością <i>limited liability</i>	jednoosobowe Skarbu Państwa <i>sole-share holder of State Treasury</i>	z udziałem kapitału zagranicznego <i>with foreign participation</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>								
	B – okres poprzedni = 100 <i>previous year = 100</i>							
2016	IX	137	2	31	6220	6	1431	70776
	XII	134	2	29	6307	6	1442	70613
2017	III	134	2	29	6361	4	1441	70218
	VI	135	2	28	6373	5	1431	70260
	IX	133	2	27	6342	4	1411	70497
	XII	134	2	27	6364	4	1373	70696
	A	100,0	100,0	93,1	100,9	66,7	95,2	100,1
	B	100,8	100,0	100,0	100,3	100,0	97,3	100,3

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a
BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a

OKRESY PERIODS		Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2014	VII	12,3	9,5	15,5	15,9	4,9	15,1	23,3	18,0	11,2	2,5
	VIII	11,0	13,4	13,2	6,8	3,9	8,6	15,2	10,0	6,6	0,5
	IX	7,6	6,3	1,1	4,0	2,0	8,9	13,9	19,1	4,4	-2,8
	X	3,7	7,6	13,4	10,2	-2,7	-0,2	5,2	6,0	2,4	2,0
	XI	7,5	13,3	10,2	13,8	10,8	1,6	5,4	-2,4	2,7	-2,2
	XII	4,0	5,2	-5,6	-4,1	-0,4	2,7	2,1	2,4	-3,0	-2,0
2015	I	14,2	12,1	1,4	1,2	-1,3	16,3	18,9	15,0	4,3	0,4
	II	15,8	8,9	11,8	12,2	0,6	22,7	28,4	29,6	21,9	3,2
	III	15,2	6,2	8,4	14,8	3,7	24,1	29,1	31,5	18,3	3,2
	IV	15,7	9,4	22,3	20,6	7,8	21,9	24,2	26,0	20,7	7,1
	V	14,2	0,8	17,6	16,7	10,0	27,5	28,3	31,2	18,3	6,7
	VI	11,1	-4,1	23,3	16,1	6,2	26,3	28,5	27,6	18,3	9,3
	VII	6,5	2,1	12,6	11,3	2,3	10,9	20,2	22,2	12,7	12,5
	VIII	14,5	8,5	21,0	8,7	2,7	20,4	26,8	28,4	11,6	4,8
	IX	8,0	2,7	13,2	10,8	4,0	13,3	25,1	27,9	12,3	4,8
	X	12,6	8,8	15,0	15,9	5,3	16,3	12,3	9,9	8,9	-0,6
	XI	10,7	10,8	10,8	18,1	12,5	10,6	15,4	16,7	10,1	1,8
	XII	9,4	17,4	6,9	6,2	12,2	1,3	5,6	2,0	2,1	-1,5
2016	I	9,8	10,1	1,0	4,2	9,7	9,4	10,2	10,7	6,4	5,7
	II	13,4	15,0	5,7	11,7	4,7	11,8	9,9	11,1	11,5	0,8
	III	14,6	13,1	12,6	14,1	12,8	16,1	19,9	18,6	10,7	5,0
	IV	12,8	8,5	11,8	17,6	10,5	17,0	23,4	24,4	18,9	9,0
	V	14,9	15,0	3,9	14,8	8,3	14,8	22,3	27,8	17,1	-0,7
	VI	12,2	8,5	10,1	4,2	3,3	15,9	15,7	12,7	12,6	0,4
	VII	12,6	10,3	6,8	14,9	7,1	14,9	15,1	12,1	13,7	2,9
	VIII	10,5	5,3	0,6	-3,1	7,3	15,6	16,5	15,6	11,3	-2,1
	IX	10,2	7,6	10,6	11,0	3,1	12,7	17,6	15,9	8,5	3,1
	X	10,9	12,3	9,8	6,5	8,4	9,4	9,7	3,4	5,3	-3,4
	XI	4,8	10,3	6,1	4,6	8,3	-0,8	-1,9	-5,4	0,6	-11,4
	XII	6,6	10,8	-4,2	-1,0	7,1	2,4	1,7	1,6	4,2	-2,8
2017	I	14,0	17,6	0,6	4,2	5,4	10,4	9,0	10,0	10,3	3,1
	II	15,0	14,5	3,2	7,6	4,6	15,4	19,0	18,1	13,5	12,4
	III	12,8	6,4	12,3	15,1	6,8	19,2	24,0	26,1	10,7	11,7
	IV	20,6	21,3	13,3	22,0	6,3	19,8	24,9	29,6	19,7	11,8
	V	17,1	14,2	9,5	14,8	7,3	19,9	17,8	22,1	18,6	6,0
	VI	20,2	13,7	18,3	22,8	8,8	26,6	29,3	28,0	23,6	6,2
	VII	18,4	9,7	23,5	27,0	21,4	27,1	24,4	18,8	25,5	8,8
	VIII	19,9	13,4	15,1	19,6	13,0	26,4	21,2	18,7	20,4	5,7
	IX	23,2	19,6	14,5	13,3	5,5	26,8	23,0	21,0	21,1	10,0
	X	19,4	16,9	19,0	22,5	14,0	21,8	11,1	13,6	19,5	3,3
	XI	16,8	17,4	15,8	14,4	14,9	16,2	16,4	12,8	11,2	5,1
	XII	10,9	17,3	4,0	4,5	10,0	4,4	8,5	2,8	7,7	4,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

^a See methodological notes on page 18.

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Budownictwo <i>Construction</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order- books at the domestic markets</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order- books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2014	VII	-0,9	-8,4	-2,1	-0,7	-6,3	6,6	4,4	5,9	-0,9	-0,5
	VIII	-4,7	-6,9	-1,9	0,8	-8,8	-2,4	4,7	2,9	2,8	-6,6
	IX	-2,3	-8,8	4,4	-10,3	-7,5	4,2	-2,3	1,9	-2,0	-2,8
	X	-2,8	0,7	3,7	-0,7	-9,3	-6,3	-12,4	-10,9	-9,3	-10,1
	XI	-11,2	-6,4	-5,7	-7,2	-13,5	-16,0	-22,2	-20,3	-18,2	-12,7
	XII	-13,3	-4,1	-11,6	-5,1	-11,5	-22,5	-26,0	-25,6	-20,2	-22,5
2015	I	0,2	0,3	-19,0	-9,7	-9,0	0,1	5,4	-11,3	-10,4	-11,1
	II	4,0	1,1	-22,7	-22,7	-18,0	6,9	10,5	11,2	-8,3	16,2
	III	3,1	0,3	-14,8	-4,6	-9,8	5,9	6,7	9,3	0,8	19,2
	IV	-3,2	-9,3	-12,5	2,2	-19,7	2,9	4,0	4,6	-2,0	1,8
	V	-2,0	-6,3	-6,3	-8,3	-17,9	2,4	-1,3	4,6	-6,7	4,7
	VI	2,7	-5,8	-7,0	-0,5	-8,3	11,2	6,6	-2,9	-5,9	4,4
	VII	2,1	-2,3	-9,3	1,8	-6,7	6,5	8,8	-3,7	-5,8	-0,9
	VIII	2,0	-1,3	-2,9	7,3	-5,3	5,3	-2,3	-3,5	-5,2	-6,2
	IX	-3,7	-5,1	-5,1	-13,0	-10,8	-2,3	-1,2	-5,7	2,4	-7,5
	X	-1,9	-6,0	-7,2	3,5	-9,3	2,3	1,7	-11,4	-8,2	-11,2
	XI	3,0	7,2	-8,9	-0,2	-2,7	-1,2	7,1	-11,6	-4,6	-7,4
	XII	-12,6	-12,5	-17,9	-8,3	-4,5	-12,6	-16,8	-23,2	-15,5	-21,4
2016	I	-12,0	-10,3	-35,6	-21,2	-20,0	-13,7	-25,0	-30,2	-20,9	-21,5
	II	-11,6	-10,1	-36,4	-38,6	-31,8	-13,1	-11,2	-8,4	-11,1	-6,8
	III	-16,0	-16,7	-23,8	-24,2	-24,7	-15,3	-4,6	-0,6	-21,0	-4,2
	IV	-13,1	-18,2	-14,7	-28,1	-27,7	-8,0	6,1	-2,6	-7,8	-3,9
	V	-9,9	-18,7	-0,1	-13,3	-25,5	-1,1	19,3	3,8	-11,5	-11,1
	VI	-17,1	-22,9	-16,6	-12,1	-24,6	-11,2	-8,0	-2,7	-16,2	-10,7
	VII	-12,0	-15,5	-10,0	-3,7	-21,1	-8,4	-11,5	1,5	-12,2	-11,6
	VIII	-7,5	-8,8	-7,3	-1,6	-13,0	-6,1	1,1	-2,7	-15,2	-11,8
	IX	-3,8	-7,8	-14,2	-11,2	-13,4	0,3	-6,7	-6,3	-14,9	-14,9
	X	-13,2	-14,5	-8,2	-5,1	-12,9	-11,8	-15,8	-4,2	-13,5	-13,4
	XI	-16,4	-15,4	-17,1	-13,6	-13,7	-17,4	-15,3	-15,1	-21,7	-13,4
	XII	-20,4	-19,8	-28,0	-13,0	-21,3	-20,9	-22,8	-30,7	-26,8	-23,0
2017	I	-17,2	-17,4	-22,7	-13,0	-21,7	-16,9	-16,9	-20,7	-20,7	-17,2
	II	-7,4	-13,1	-14,7	-15,0	-11,6	-1,6	8,5	4,9	-5,8	-7,2
	III	2,9	1,5	-3,4	3,4	-12,3	4,2	7,2	11,6	-10,7	-3,8
	IV	5,5	14,1	2,4	7,3	-7,9	-3,1	7,1	13,5	5,5	1,3
	V	2,2	-3,6	1,9	11,9	-3,4	8,0	9,6	6,2	6,3	6,5
	VI	0,5	-2,8	-1,4	7,6	-5,6	3,7	4,8	0,6	1,5	6,0
	VII	7,0	9,1	-9,1	-3,5	-10,1	4,8	3,9	1,8	3,9	-12,4
	VIII	8,5	15,5	7,6	-0,5	-14,2	1,4	8,3	1,3	2,0	-11,4
	IX	6,9	4,6	6,3	8,5	-10,8	9,1	1,7	-3,2	7,5	-12,1
	X	7,8	12,1	16,3	19,2	6,8	3,4	2,8	-4,4	-1,7	-14,0
	XI	1,8	6,8	4,9	15,0	6,5	-3,2	-5,5	-8,9	-6,3	-14,6
	XII	-3,3	3,7	4,1	4,6	4,5	-10,2	-19,2	-23,1	-12,1	-8,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

a See methodological notes on page 18.

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^{bΔ}					Trade; repair of motor vehicles ^{bΔ}			
		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	VII	-4,9	-11,4	-9,3	-11,3	1,6	2,7	1,2	-5,8	-8,3
	VIII	-6,6	-8,4	-3,3	-2,0	-4,8	-3,8	-5,3	-4,6	-6,9
	IX	-9,1	-8,4	2,6	-4,3	-9,8	-14,0	-14,6	-5,8	-5,7
	X	-2,9	0,3	-12,5	-1,7	-6,0	-8,6	-8,6	-4,2	-8,3
	XI	-4,6	-6,7	-5,5	-2,2	-2,5	-3,2	-2,7	1,2	-7,0
	XII	-9,4	-12,0	-15,8	-17,6	-6,8	-5,0	-6,7	-9,2	-9,4
2015	I	-19,2	-12,7	-15,2	-23,5	-25,7	-31,4	-31,4	-30,3	-10,3
	II	-16,1	-20,3	-25,2	-29,9	-11,9	-12,5	-5,6	-9,7	-10,0
	III	-7,2	-13,8	-20,9	-24,8	-0,6	-0,5	3,7	-2,6	-14,6
	IV	-8,0	-13,8	-6,9	-21,1	-2,1	1,2	5,4	-2,7	-9,1
	V	1,8	-1,6	-5,7	-9,3	5,1	10,9	15,4	8,4	-10,5
	VI	0,1	-8,2	0,7	2,9	8,3	8,7	10,9	8,7	-5,0
	VII	-4,0	-4,2	2,2	-0,1	-3,7	1,8	7,5	0,9	-2,1
	VIII	6,0	3,5	7,1	-2,4	8,5	3,1	4,7	5,5	-4,9
	IX	-4,2	-8,1	5,2	-3,6	-0,3	-1,0	2,0	-0,8	0,5
	X	-6,7	-8,8	-4,8	-6,9	-4,5	-6,8	-6,9	-5,7	-3,4
	XI	-6,8	-9,3	-1,0	-12,6	-4,2	-1,7	-2,0	-7,9	-5,0
	XII	-11,2	-11,1	-19,6	-17,2	-11,2	-12,3	-15,0	-18,3	-6,7
2016	I	-8,4	-3,3	-9,6	-18,4	-13,5	-13,4	-13,4	-15,8	-2,1
	II	-9,5	-5,9	-19,9	-23,3	-13,1	-10,2	-10,8	-11,8	-0,1
	III	-2,1	-4,1	-13,3	-19,9	0,0	3,4	2,2	-2,7	-1,5
	IV	-2,2	-7,7	4,0	-13,1	3,4	3,6	4,6	-2,7	-10,8
	V	6,3	-3,3	9,7	-5,2	15,9	17,2	18,3	10,0	0,6
	VI	3,2	0,1	6,9	-2,8	6,3	8,0	5,9	2,5	0,8
	VII	-2,6	-3,4	0,3	-9,2	-1,8	1,1	-0,3	-3,0	-2,6
	VIII	-1,5	-1,6	1,8	-11,0	-1,4	0,4	1,6	-5,2	-4,4
	IX	-1,5	3,2	1,8	-4,6	-6,1	-2,6	-3,2	-6,6	0,1
	X	-5,9	-2,7	-1,7	-6,5	-9,0	-13,3	-9,5	-13,9	-2,7
	XI	-4,7	-5,4	-5,4	-11,1	-4,0	-4,1	1,0	-1,8	-3,3
	XII	-5,3	-3,9	2,6	-6,5	-6,6	-9,2	-7,2	-8,7	-5,8
2017	I	-7,1	-0,8	5,4	-6,5	-13,4	-10,3	-8,8	-13,7	1,0
	II	-7,8	-1,6	-1,9	-12,0	-13,9	-14,9	-14,1	-14,9	4,1
	III	0,2	-7,5	-8,2	-10,5	7,9	10,0	13,8	-0,6	8,3
	IV	4,0	-4,1	13,8	-5,0	12,0	12,3	13,1	0,8	3,4
	V	-0,6	-8,5	5,7	-4,4	7,3	8,7	7,4	1,9	2,4
	VI	1,3	-5,4	9,1	-1,3	8,0	13,5	12,9	4,0	4,6
	VII	1,4	0,8	9,0	-4,4	2,0	3,4	4,3	-1,5	4,4
	VIII	-1,9	-2,6	7,4	-3,1	-1,2	7,1	6,8	-4,0	2,3
	IX	-0,6	3,6	13,0	-0,8	-4,8	0,1	1,4	-6,1	-1,6
	X	-4,9	-2,6	-4,0	-12,3	-7,2	-4,3	-4,2	-1,7	-3,5
	XI	-6,9	-6,7	3,0	-7,3	-7,0	-3,2	4,1	0,0	-5,7
	XII	-2,1	-1,3	6,6	-4,6	-2,8	-10,3	-11,2	-11,5	-7,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

a See methodological notes on page 18. b Excluding division “Wholesale trade”.

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (cd.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa					Transportation and storage				
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	prognoza <i>forecast</i>				zatrudnienie <i>employment</i>
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	
2014	VII	1,7	6,0	1,7	0,3	-7,5	-2,6	0,3	0,3	0,3	-7,5
	VIII	-2,5	-5,0	7,5	7,5	-1,4	0,0	3,6	0,0	0,0	5,9
	IX	-0,8	-2,2	1,7	1,7	1,7	0,7	-2,3	-2,9	-2,9	3,3
	X	-0,7	0,1	-5,7	-5,7	1,5	-1,4	2,2	2,2	-1,4	-2,9
	XI	-1,4	8,9	-13,2	-13,9	-7,5	-11,7	-11,7	-11,7	-11,7	-2,9
	XII	-6,0	-7,7	-17,2	-20,8	-10,0	-4,2	-5,7	-5,7	-4,2	-2,9
2015	I	6,6	3,5	4,7	12,5	-0,8	9,7	-0,8	-0,8	9,7	3,9
	II	11,3	19,6	12,0	16,0	14,8	2,9	12,0	12,0	12,0	7,2
	III	0,4	2,0	9,2	1,4	11,1	-1,3	9,2	9,2	1,4	4,2
	IV	9,3	20,3	2,9	2,9	6,0	-1,7	9,2	9,2	6,0	1,4
	V	15,9	27,2	-9,9	-9,9	12,0	4,6	8,4	12,4	9,2	1,4
	VI	19,2	39,4	-4,6	4,5	7,2	-1,1	-1,1	-1,1	7,9	1,7
	VII	13,8	26,1	14,8	4,2	7,0	1,4	5,2	2,5	6,4	1,4
	VIII	20,4	39,4	17,9	10,1	10,1	1,4	5,4	5,4	-6,3	9,2
	IX	14,1	22,4	-7,4	-7,4	-4,6	5,7	5,7	14,8	5,7	19,7
	X	16,8	29,9	19,1	11,4	10,6	3,7	7,6	3,7	3,7	0,5
	XI	14,9	33,9	5,5	8,2	17,9	-4,1	-4,1	-11,8	-11,8	0,0
	XII	0,2	18,9	-6,4	-6,4	22,9	-18,6	-3,1	10,6	-18,6	0,0
2016	I	-16,1	-17,0	-39,4	-39,4	3,5	-15,2	-15,2	-15,2	-12,7	-10,5
	II	3,0	-2,3	-11,5	-14,0	-8,0	8,2	16,1	16,1	3,7	-4,6
	III	10,8	11,0	-4,5	-4,5	3,6	10,5	15,1	15,1	10,5	1,0
	IV	10,7	0,4	9,3	9,3	-0,8	21,0	21,0	21,0	11,4	-2,6
	V	6,2	1,9	1,0	-2,5	5,1	10,5	10,5	10,5	4,4	4,4
	VI	6,3	7,3	18,3	10,9	8,3	5,2	5,2	5,2	7,2	-4,6
	VII	5,7	1,8	18,4	21,7	20,3	9,5	11,4	7,2	9,5	-10,3
	VIII	13,7	9,9	19,4	23,7	14,8	17,4	18,6	18,6	17,4	0,4
	IX	1,7	10,3	11,4	11,4	4,5	-6,9	-23,1	-23,1	-19,6	-1,1
	X	-1,4	15,1	17,8	11,7	13,6	-17,9	-11,8	-5,7	-17,9	6,6
	XI	24,9	34,3	9,2	3,8	10,3	15,5	10,0	10,0	4,6	-2,6
	XII	1,9	21,0	12,7	7,3	10,8	-17,3	0,8	0,8	0,9	-4,6
2017	I	0,1	0,2	-10,2	-10,2	-10,8	0,0	3,2	3,2	-4,4	11,9
	II	9,5	6,0	-10,2	-10,2	-10,2	12,9	12,9	20,5	11,4	12,9
	III	12,3	16,9	-3,8	-1,1	-5,3	7,6	7,6	7,6	7,6	14,9
	IV	12,3	17,2	6,0	3,3	0,0	7,4	7,4	7,4	7,4	15,5
	V	9,9	17,2	-8,8	-8,8	-2,6	2,6	11,3	11,3	2,6	2,6
	VI	10,5	12,2	5,0	-8,7	-2,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
	VII	18,8	17,0	26,6	26,6	8,7	20,5	17,8	20,5	5,3	7,2
	VIII	12,3	10,9	24,3	24,3	13,9	13,7	21,3	21,3	21,3	12,2
	IX	13,6	16,2	23,9	23,9	8,7	11,0	24,8	24,8	11,0	10,7
	X	7,2	3,4	-2,6	-2,6	0,0	11,0	11,0	11,0	3,4	9,5
	XI	8,2	-2,2	16,9	16,9	0,0	18,5	18,5	18,5	7,8	21,5
	XII	7,8	0,0	13,0	13,0	8,1	15,6	23,2	23,2	3,4	22,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.

a See methodological notes on page 18.

TABL. 34. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ^a (dok.)BUSINESS TENDENCY INDICATORS^a (cont.)

OKRESY PERIODS		Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ					Accommodation and catering ^Δ				
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>			prognoza <i>forecast</i>					
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2014	VII	-6,6	-6,6	6,6	6,6	0,0	-6,6	-6,6	-6,6	-6,6	-6,6
	VIII	-11,6	-6,6	0,0	-3,3	-3,3	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-3,3
	IX	25,2	63,6	3,3	3,3	3,3	-13,2	-13,2	-13,2	-10,0	63,6
	X	25,2	63,6	57,0	-9,9	0,0	-13,2	53,7	-13,2	-13,2	60,3
	XI	-8,3	-3,3	63,6	-3,3	-3,3	-13,2	53,7	53,7	-13,2	63,6
	XII	23,5	63,6	57,0	-9,9	-6,7	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	0,0
2015	I	-7,0	-4,7	-9,3	-50,0	33,7	-9,3	-9,3	-9,3	-11,7	-2,3
	II	-2,7	-5,4	-8,0	-48,7	32,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	III	1,3	-5,4	-10,7	-8,0	35,3	8,0	8,0	8,0	5,3	-2,7
	IV	39,5	76,7	4,7	4,7	76,7	2,3	4,7	2,3	0,0	0,0
	V	1,3	-2,7	8,0	8,0	-2,7	5,3	8,0	8,0	2,7	2,7
	VI	1,4	0,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	0,0	0,0
	VII	1,4	0,0	2,7	2,7	0,0	2,7	2,7	2,7	0,0	-2,7
	VIII	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	IX	-4,0	-2,7	-2,7	-2,7	0,0	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	X	-2,7	0,0	0,0	0,0	-2,7	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	XI	-2,7	2,7	-5,3	-5,3	-2,7	-8,0	-8,0	-8,0	-8,0	-2,7
	XII	-4,0	-2,7	-8,0	-8,0	-5,3	-5,3	-8,0	-8,0	-8,0	0,0
2016	I	3,8	13,0	2,0	-16,6	-11,1	-5,5	-5,5	-24,2	-24,2	0,0
	II	-1,4	2,8	-5,5	-19,5	-19,5	-5,5	-5,5	-5,5	-19,4	13,9
	III	9,8	8,4	-5,6	-19,5	-25,1	11,1	11,1	11,1	5,5	0,0
	IV	-1,4	-2,8	-5,6	-5,6	-11,1	0,0	5,5	5,5	0,0	0,0
	V	-2,8	-11,1	-33,4	-33,4	-5,6	5,5	5,5	5,5	0,0	5,5
	VI	0,9	7,4	0,0	-18,7	-11,1	-5,6	0,0	0,0	-11,1	-16,6
	VII	1,0	13,0	-18,7	-18,7	-24,3	-11,1	-11,1	-11,1	-16,6	-16,6
	VIII	-1,9	7,4	0,0	-5,6	-5,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1
	IX	-11,2	-11,3	-24,2	-24,2	-5,6	-11,1	-35,3	-35,3	-29,8	-11,1
	X	-11,1	-5,6	-11,1	-11,1	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1
	XI	-4,6	7,4	-16,6	-16,6	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-5,6
	XII	-10,2	-3,7	-16,6	-16,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-18,5
2017	I	4,9	23,8	-23,8	-37,8	-37,8	-14,0	-14,0	-14,0	-14,0	-30,8
	II	8,4	-7,0	-44,7	-44,7	-14,0	23,8	23,8	23,8	39,4	8,2
	III	19,7	-7,0	-30,8	-30,8	-7,0	46,4	30,8	46,4	39,4	-15,6
	IV	15,4	-7,0	-37,8	-37,8	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0
	V	15,4	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0
	VI	15,4	-7,0	7,0	7,0	0,0	37,8	22,1	22,1	15,2	37,8
	VII	4,1	-7,0	-46,4	-46,4	-22,6	15,2	15,2	15,2	15,2	30,8
	VIII	20,3	23,8	23,8	23,8	23,8	16,8	16,8	32,4	32,4	0,0
	IX	4,9	23,8	30,8	30,8	23,8	-14,0	-14,0	1,7	1,7	0,0
	X	4,9	23,8	23,8	23,8	23,8	-14,0	-44,7	-44,7	-44,7	-30,8
	XI	10,8	21,6	21,6	21,6	21,6	0,0	0,0	20,4	11,3	0,0
	XII	4,9	23,8	0,0	0,0	23,8	-14,0	-44,7	-29,1	-29,1	0,0

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 18.^a See methodological notes on page 18.





PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO W 2017 R.



Stan w dniu 1 I

ADMINISTRATIVE DIVISION OF OPOLSKIE VOIVODSHIP IN 2017

As of 1 I



-  – siedziba powiatu
settlement of powiat
-  – granice powiatów
border of powiat
-  – granice gmin
border of gminas
-  – granice RP
border of Poland

-  **OPOLE** stolica województwa, miasto na prawach powiatu
capital city of voivodship, city with powiat status
-  Nysa siedziby władz powiatów
residences of powiat authorities



WYBRANE DANE O POWIATACH

SELECTED DATA ON POWIATS

Uwaga

Od 1 stycznia 2017 r. brak porównywalności danych z latami poprzednimi dla powiatu opolskiego i miasta Opole, ze względu na zmiany w podziale terytorialnym województwa – ustawa z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446).

Note

Since January 1, 2017 – lack of data comparability with the previous years for the Opolski powiat and the city of Opole, due to changes in the territorial division of the voivodship – the Law on Gmina Local government, dated 8 III 1990 (Journal of Laws 2016, item 446).

TABL. 35. **ŁUDNOŚĆ W 2017 R.**

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2017

As of 30 VI

A. OGÓŁEM

A. TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem <i>Of total</i>			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	991161	479507	511654	52,8	105	107
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	373171	181458	191713	51,0	91	106
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	90564	44130	46434	56,0	103	105
Głubczycki	46205	22530	23675	46,9	69	105
Namysłowski	42669	20892	21777	38,2	57	104
Nyski	137930	67060	70870	52,5	113	106
Prudnicki	55803	26846	28957	52,6	98	108
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	617990	298049	319941	53,9	116	107
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyński-kozielski	95589	46169	49420	64,8	153	107
Kluczborski	66309	32347	33962	50,6	78	105
Krapkowicki	64289	31077	33212	54,2	146	107
Oleski	64906	31645	33261	36,0	67	105
Opolski	123740	59859	63881	14,5	81	107
Strzelecki	75015	36565	38450	44,3	101	105
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	128142	60387	67755	100,0	861	112

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2017 R. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2017 (cont.)

As of 30 VI

B. WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU*B. BY ECONOMIC GROUP OF AGE*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W wieku <i>At age</i>						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku pro- dukcyjnym <i>Population at post-wor- king age per 100 persons at working age</i>
		przedpro- dukcyjnym (0–17 lat) <i>pre-working (0–17 years)</i>	kobiety <i>females</i>	produk- cyjnym (18–59/64 lata) <i>working (18–59/64 years)</i>	kobiety (18–59 lat) <i>females (18–59 years)</i>	poproduk- cyjnym (60/65 lat i więcej) <i>post- working (60/65 and more)</i>	kobiety (60 lat i więcej) <i>females (60 and more)</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	991161	157960	76663	623931	293551	209270	141440	58,9
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	373171	61156	29734	233051	108015	78964	53964	60,1
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	90564	15755	7582	56339	26162	18470	12690	60,7
Głubczycki	46205	7334	3591	28813	13203	10058	6881	60,4
Namysłowski	42669	7486	3574	26739	12459	8444	5744	59,6
Nyski	137930	21516	10573	86286	39783	30128	20514	59,9
Prudnicki	55803	9065	4414	34874	16408	11864	8135	60,0
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	617990	96804	46929	390880	185536	130306	87476	58,1
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski	95589	14566	6995	59850	28256	21173	14169	59,7
Kluczborski	66309	10428	4957	42380	19890	13501	9115	56,5
Krapkowicki	64289	9996	4920	41284	19593	13009	8699	55,7
Oleski	64906	10414	5060	41066	19247	13426	8954	58,1
Opolski	123740	19655	9535	80114	38287	23971	16059	54,5
Strzelecki	75015	11921	5829	48242	22731	14852	9890	55,5
Miasto na prawach powiatu – – Opole	128142	19824	9633	77944	37532	30374	20590	64,4
<i>City with powiat status – Opole</i>								

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2017 (cont.)

As of 30 VI

C. WEDŁUG WIEKU

C. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>					
	0–2 lata <i>0–2 years</i>	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	25627	34697	54215	25033	28021	66408
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	9264	13206	21685	9815	10983	26713
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	2398	3446	5767	2403	2654	6444
Głubczycki	1077	1569	2583	1255	1315	3366
Namysłowski	1185	1588	2663	1151	1363	3045
Nyski	3172	4606	7555	3533	4061	9851
Prudnicki	1432	1997	3117	1473	1590	4007
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	16363	21491	32530	15218	17038	39695
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	2336	3173	5012	2362	2609	6247
Kluczborski	1697	2224	3542	1677	1978	4813
Krapkowicki	1671	2211	3365	1595	1755	4400
Oleski	1693	2291	3446	1682	1949	4450
Opolski	3175	4314	6575	3218	3617	8021
Strzelecki	2084	2746	3859	1850	2107	4983
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	3707	4532	6731	2834	3023	6781

(dok.) *(cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku (dok.) <i>At age (cont.)</i>				
	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej <i>65 years and more</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	152044	151277	135724	146324	171791
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	57295	55773	47704	56443	64290
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	13914	13921	11249	13445	14923
Głubczycki	7023	6533	6066	7122	8296
Namysłowski	6710	6429	5378	6338	6819
Nyski	20977	20905	17488	21368	24414
Prudnicki	8671	7985	7523	8170	9838
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	94749	95504	88020	89881	107501
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	14286	13988	13896	13924	17756
Kluczborski	10650	9962	9095	9531	11140
Krapkowicki	9864	9787	9652	9279	10710
Oleski	10003	9488	9397	9436	11071
Opolski	18693	19578	18938	17957	19654
Strzelecki	12149	11209	11126	10595	12307
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	19104	21492	15916	19159	24863

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

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–VI 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^b infants ^b	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1802	4539	5847	17	−1308
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	694	1646	2381	4	−735
powiaty: powiats:					
Brzeski	183	434	582	−	−148
Głubczycki	90	193	343	1	−150
Namysławski	86	210	253	−	−43
Nyski	227	570	837	2	−267
Prudnicki	108	239	366	1	−127
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	1108	2893	3466	13	−573
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	163	425	551	2	−126
Kluczborski	105	305	402	2	−97
Krapkowicki	114	303	348	2	−45
Oleski	128	302	409	2	−107
Opolski	222	552	636	−	−84
Strzelecki	155	333	464	3	−131
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	221	673	656	2	17

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^{bc} infants ^{bc}	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
	na 1000 ludności per 1000 population				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	3,6	9,2	11,8	3,8	–2,6
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	3,7	8,8	12,8	2,4	–3,9
powiaty: powiats:					
Brzeski	4,0	9,6	12,8	–	–3,3
Głubczycki	3,9	8,3	14,8	5,2	–6,5
Namysławski	4,0	9,9	11,9	–	–2,0
Nyski	3,3	8,3	12,1	3,5	–3,9
Prudnicki	3,9	8,6	13,1	4,2	–4,6
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	3,6	9,4	11,2	4,5	–1,9
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	3,4	8,9	11,5	4,7	–2,6
Kluczborski	3,2	9,2	12,1	6,6	–2,9
Krapkowicki	3,6	9,4	10,8	6,6	–1,4
Oleski	3,9	9,3	12,6	6,6	–3,3
Opolski	3,6	8,9	10,3	–	–1,4
Strzelecki	4,1	8,9	12,4	9,0	–3,5
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3,5	10,5	10,2	3,0	0,3

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 The difference between the number of live births and 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 rejestrowa- nego ^a w % Registered unemployment rate ^a in %	Oferty pracy ^a (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^a (declaring during a month)
	ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci ^a graduates ^a		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	26066	15006	22674	2728	949	7,2	4709
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	11496	6383	9782	1115	356	9,8	1464
powiaty: powiats:							
Brzeski	2909	1699	2324	244	55	10,1	222
Głubczycki	1729	1021	1544	262	47	11,0	86
Namysłowski	1261	763	1105	116	42	9,4	756
Nyski	3840	1980	3239	286	148	9,2	306
Prudnicki	1757	920	1570	207	64	10,1	94
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	14570	8623	12892	1613	593	6,0	3245
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski	3058	1843	2803	444	124	9,0	429
Kluczborski	1699	1022	1528	183	72	8,1	218
Krapkowicki	1493	993	1342	122	77	5,5	233
Oleski	1188	746	1037	169	61	4,9	500
Opolski	2767	1546	2400	211	107	7,0	288
Strzelecki	1384	824	1206	187	75	5,4	275
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	2981	1649	2576	297	77	4,1	1302

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.^a See methodological notes item 4.

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2017

As of 31 XII

A. WEDŁUG WIEKU

A. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	26066	3131	7094	5402	4834	5605
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	11496	1354	3109	2398	2080	2555
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	2909	285	795	677	513	639
Głubczycki	1729	214	480	330	323	382
Namysłowski	1261	174	371	243	211	262
Nyski	3840	454	995	808	692	891
Prudnicki	1757	227	468	340	341	381
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	14570	1777	3985	3004	2754	3050
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	3058	415	813	572	640	618
Kluczborski	1699	219	476	380	289	335
Krapkowicki	1493	221	417	283	285	287
Oleski	1188	193	337	221	210	227
Opolski	2767	303	791	572	500	601
Strzelecki	1384	220	363	259	256	286
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	2981	206	788	717	574	696

B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA

B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	3291	5040	2584	7222	7929
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	1226	2258	1132	3295	3585
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	355	690	219	811	834
Głubczycki	117	294	195	467	656
Namysłowski	106	265	155	375	360
Nyski	476	712	389	1095	1168
Prudnicki	172	297	174	547	567
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	2065	2782	1452	3927	4344
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	307	587	280	821	1063
Kluczborski	181	360	147	471	540
Krapkowicki	167	298	129	451	448
Oleski	162	254	88	368	316
Opolski	347	455	281	903	781
Strzelecki	141	258	123	407	455
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	760	570	404	506	741

^a Łącznie z policealnym.^a Including post-secondary education.

TABL. 39. **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	A	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1971	111,5	1379
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	653	113,4	517
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski	217	149,7	148
Głubczycki	29	85,3	29
Namysławski	169	84,9	102
Nyski	189	127,7	189
Prudnicki	49	98,0	49
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	1318	110,6	862
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski	83	96,5	79
Kluczborski	82	106,5	53
Krapkowicki	89	132,8	67
Oleski	134	142,6	95
Opolski	265	x	259
Strzelecki	84	100,0	83
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	581	x	226

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Usable floor space in m ²	A	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	228187	103,9	190954
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	76687	102,0	68993
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski	23152	129,1	18989
Głubczycki	4988	101,0	4988
Namysławski	15685	85,4	12154
Nyski	27000	105,1	27000
Prudnicki	5862	71,0	5862
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	151500	104,9	121961
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski	12909	98,6	12295
Kluczborski	11682	102,2	8184
Krapkowicki	11937	101,6	10733
Oleski	14080	114,1	12052
Opolski	38092	x	37290
Strzelecki	14505	102,0	14479
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	48295	x	26928

TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-XII 2017 R.^aASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2017^a

A. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE

A. ASCERTAINED CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	19771	11806	5307	1816	549	2053	8759
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	7275	4618	1734	685	229	749	3299
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	1972	1308	431	171	78	189	946
Głubczycki	1037	472	469	69	14	73	418
Namysławski	675	382	184	87	22	91	357
Nyski	2643	1762	539	243	96	271	1177
Prudnicki	948	694	111	115	19	125	401
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	12496	7188	3573	1131	320	1304	5460
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski	1315	847	278	136	30	161	711
Kluczborski	2845	588	2082	118	48	131	389
Krapkowicki	955	619	132	110	25	128	491
Oleski	1408	1075	120	127	20	139	310
Opolski	1377	839	215	251	34	276	766
Strzelecki	1213	716	245	127	65	150	566
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3383	2504	501	262	98	319	2227

B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW

B. RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
					w %	in %	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	74,1	62,6	88,9	98,6	77,0	98,1	51,5
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	76,6	68,8	87,0	98,4	86,9	98,0	56,8
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	67,3	61,3	70,2	97,1	82,1	96,3	48,7
Głubczycki	83,8	68,9	96,4	98,6	92,9	97,3	65,2
Namysławski	84,4	76,7	93,5	98,9	90,9	97,8	73,5
Nyski	76,2	67,9	91,3	98,8	85,4	98,9	53,0
Prudnicki	81,6	78,7	79,5	99,1	100,0	99,2	60,4

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28. na str.18.^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 18.

TABL. 40. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–XII 2017 R.^a (dok.)ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–XII 2017^a (cont.)

B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW (dok.)

B RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION					Z ogółem Of total		
	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe road	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komunikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
	w %		in %				
PODREGION OPOLSKI	72,8	58,8	89,9	98,7	69,9	98,1	48,5
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>							
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzńsko-kozielski	69,7	59,6	82,5	97,8	76,7	98,1	54,0
Kluczborski	91,9	70,3	97,5	100,0	89,6	99,2	53,2
Krapkowicki	72,7	64,6	76,5	100,0	64,0	99,2	56,0
Oleski	88,9	88,6	75,8	98,4	85,0	99,3	57,7
Opolski	68,8	54,6	84,4	98,0	88,2	96,4	52,6
Strzelecki	70,3	56,9	84,5	99,2	58,5	99,3	49,7
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	54,2	44,0	74,4	98,5	58,0	97,5	41,3

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, ust. 28. na str. 18.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 30 I 2018 r.

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

^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28 on page 18.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 30 I 2018.

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

TABL. 41. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–XII 2017 R.

ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–XII 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO	700	927	78	849	10209
<i>VOIVODSHIP</i>					
PODREGION NYSKI	210	260	31	229	3206
<i>SUBREGION NYSKI</i>					
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	43	59	3	56	741
Głubczycki	25	30	6	24	231
Namysłowski	19	25	2	23	339
Nyski	93	115	14	101	1446
Prudnicki	30	31	6	25	449
PODREGION OPOLSKI	490	667	47	620	7003
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>					
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzńsko-kozielski	33	38	5	33	865
Kluczborski	40	51	6	45	632
Krapkowicki	36	46	7	39	600
Oleski	43	60	5	55	481
Opolski	161	253	14	239	1174
Strzelecki	31	34	4	30	704
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	146	185	6	179	2547

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 11 II 2018 r.

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

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 11 II 2018.

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

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a 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 Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	100590	100,3	29894	100,7	2	502
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	36646	100,4	10671	100,9	–	233
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	10047	100,4	2884	100,6	–	57
Głubczycki	4061	100,4	1381	101,2	–	33
Namysłowski	4336	100,9	1135	102,0	–	29
Nyski	13708	100,6	3863	101,0	–	85
Prudnicki	4494	99,3	1408	99,8	–	29
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	63944	100,2	19223	100,6	2	269
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	8975	99,2	2934	99,8	–	31
Kluczborski	6201	100,1	1779	100,6	–	58
Krapkowicki	4887	100,2	1386	101,1	–	19
Oleski	5524	100,2	1215	100,7	–	34
Opolski	11311	x	2327	x	–	39
Strzelecki	5325	100,7	1465	100,0	1	43
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	21721	x	8117	x	1	45

(cd.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7643	1435	6582	70696	100,1	1984	7113	6909
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1827	288	2064	25975	100,2	804	2575	2498
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	539	61	587	7163	100,3	174	697	672
Głubczycki	170	24	193	2680	99,9	120	230	221
Namysłowski	251	32	240	3201	100,5	174	314	302
Nyski	674	126	805	9845	100,4	192	1000	976
Prudnicki	193	45	239	3086	99,0	144	334	327

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.

TABL. 42. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2017 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	5816	1147	4518	44721	100,1	1180	4538	4411
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski	698	130	799	6041	98,9	126	580	561
Kluczborski	309	49	337	4422	100,0	145	498	483
Krapkowicki	414	125	318	3501	99,9	80	356	348
Oleski	281	43	302	4309	100,0	217	618	601
Opolski	674	161	487	8984	x	363	1063	1037
Strzelecki	350	85	391	3860	101,0	133	390	371
Miasto na prawach powiatu – – Opole	3090	554	1884	13604	x	116	1033	1010
<i>City with powiat status – Opole</i>								

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ real estate, activities	administro- wanie i działalność wspierająca administrat- tywna i ser- wisowa administrative and support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	11768	18733	4546	2243	2692	741	2328	4240
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	4652	7596	1625	794	940	221	748	1433
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	1304	1992	470	165	306	61	214	376
Głubczycki	495	850	178	67	100	22	65	158
Namysławski	617	820	226	96	86	33	98	184
Nyski	1719	3019	585	347	359	83	281	546
Prudnicki	517	915	166	119	89	22	90	169
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	7116	11137	2921	1449	1752	520	1580	2807
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski	852	1734	409	221	212	61	197	417
Kluczborski	790	1216	289	125	161	41	117	258
Krapkowicki	662	872	199	135	120	34	136	202
Oleski	778	1175	207	110	116	22	143	228
Opolski	1866	2095	572	270	270	86	308	417
Strzelecki	725	981	276	131	108	44	122	229
Miasto na prawach powiatu – – Opole	1443	3064	969	457	765	232	557	1056
<i>City with powiat status – Opole</i>								

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.

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Produkt krajowy brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^{bc} w % Registered unemployment ^{bc} rate in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
		wartość dodana brutto gross value added	w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector					
			brutto gross		brutto bez nagród rocznych ^d gross excluding annual bonuses ^d		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payment from profit			
			w zł in zł		A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	
A												
2016	I–XII	102,9	102,8	8,2	4047,21	103,8	3999,58	103,6	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017	I–XII	104,6	104,3	6,6	4271,51	105,5	.	.	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2016	VII–IX	102,6*	102,6*	8,3	4055,04	104,1	4053,02	104,1	4254,20	104,2	4251,21	104,2
	X–XII	102,7*	102,9*	8,2	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017	I–III	104,1*	103,8*	8,0	4353,55	104,1	4165,47	104,3	4390,54	104,5	4390,29	104,5
	IV–VI	104,0*	103,7	7,0	4220,69	105,0	4218,31	105,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
	VII–IX	104,9	104,8	6,8	4255,59	104,9	4254,46	105,0	4510,86	106,0	4509,57	106,1
	X–XII	6,6	4516,69	107,1	4514,83	107,1	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2016	X	8,2	4259,37	103,6	4259,15	103,6
	XI	8,2	4329,71	104,0	4329,48	104,0
	XII	102,7*	102,9*	8,2	4218,92	103,7	4217,23	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7
2017	I	8,5	4277,32	104,3	4277,14	104,3
	II	8,4	4304,95	104,0	4304,91	104,0
	III	104,1*	103,8*	8,0	4353,55	104,1	4165,47	104,3	4577,86	105,2	4577,30	105,2
	IV	7,6	4489,07	104,1	4488,08	104,1
	V	7,3	4390,99	105,4	4389,04	105,4
	VI	104,0*	103,7	7,0	4220,69	105,0	4218,31	105,0	4508,08	106,0	4501,63	105,9
	VII	7,0	4501,52	104,9	4498,45	105,0
	VIII	7,0	4492,63	106,6	4492,15	106,7
	IX	104,9	104,8	6,8	4255,59	104,9	4254,46	105,0	4473,06	106,0	4472,83	106,1
	X	6,6	4574,35	107,4	4574,02	107,4
	XI	6,5	4610,79	106,5	4610,69	106,5
	XII	6,6	4516,69	107,1	4514,83	107,1	4973,73	107,3	4972,92	107,3

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne pkt 19. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

a Quarterly data; see general notes item 19. b End of period. c Ratio of unemployed to civil economically active population. d Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
	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									
2016 I–XII	99,4	x	99,8	99,9	x	.	98,6	x	.
2017 I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.	119,5	x	.
2016 VII–IX	99,2	99,7	99,6	99,9	100,3	.	99,1	103,0	.
X–XII	100,2	100,7	100,4	101,9	101,8	.	112,9	114,1	.
2017 I–III	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.	129,3	109,4	.
IV–VI	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.	123,1	95,7	.
VII–IX	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.	118,9	99,5	.
X–XII	102,2	101,1	101,8	101,7	100,7	.	108,6	104,3	.
2016 X	99,8	100,5	100,1	100,6	100,5	100,8	97,7	101,2	100,4
XI	100,0	100,1	100,2	101,8	101,2	102,0	117,3	117,9	118,4
XII	100,8	100,7	100,8	103,2	101,2	103,2	124,3	105,0	124,3
2017 I	101,7	100,4	100,4	104,0	100,3	100,3	128,9	99,6	99,6
II	102,2	100,3	100,7	104,5	100,1	100,4	130,2	101,5	101,1
III	102,0	99,9	100,7	104,8	99,9	100,3	129,0	100,3	101,4
IV	102,0	100,3	100,9	104,2	99,8	100,1	126,9	97,7	99,1
V	101,9	100,0	101,0	102,4	99,4	99,5	123,8	97,7	96,8
VI	101,5	99,8	100,8	101,8	99,6	99,1	118,6	96,3	93,2
VII	101,7	99,8	100,6	102,2	100,3	99,4	118,2	103,1	96,1
VIII	101,8	99,9	100,5	103,0	100,4	99,8	119,0	99,9	96,0
IX	102,2	100,4	100,9	103,2	100,5	100,3	119,4	99,3	95,3
X	102,1	100,5	101,4	103,0	100,3	100,6	123,9	104,9	100,0
XI	102,5	100,5	101,9	101,8	100,0	100,6	104,9	99,9	99,9
XII	102,1	100,2	102,1	100,3	99,7	100,3	99,8	99,9	99,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)											
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)									produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a		
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2016 I–XII	100,1	x	.	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2017 I–XII	102,4	x	.	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2016 VII–IX	100,1	100,2	.	97,4	100,0	.	101,4	100,4	.	99,7	100,2	.
X–XII	101,7	101,4	.	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.
2017 I–III	103,8	101,2	.	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.
IV–VI	102,1	99,3	.	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.
VII–IX	102,3	100,3	.	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.
X–XII	101,5	100,6	.	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.
2016 X	100,9	100,5	101,1	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0
XI	101,5	100,6	101,7	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1
XII	102,8	101,1	102,8	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2
2017 I	103,3	100,3	100,3	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0
II	103,9	100,0	100,3	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9
III	104,2	100,0	100,3	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9
IV	103,6	99,8	100,1	101,0	100,5	100,6	103,0	100,1	100,9	100,4	100,1	100,0
V	101,6	99,4	99,5	100,9	100,1	100,7	102,7	100,1	101,0	100,4	100,0	100,0
VI	101,2	99,7	99,2	100,4	100,1	100,8	102,7	99,9	100,9	100,3	100,0	100,0
VII	101,6	100,2	99,4	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1
VIII	102,6	100,5	99,9	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3
IX	102,7	100,6	100,5	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6
X	102,4	100,2	100,7	99,9	99,4	99,9	102,5	100,0	101,5	101,0	100,3	100,9
XI	101,8	100,1	100,8	99,5	99,6	99,5	102,0	99,8	101,3	101,2	100,3	101,2
XII	100,4	99,6	100,4	99,4	99,9	99,4	101,4	100,5	101,2	101,5	100,2	101,4

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

^a See methodological notes item 15.

TABL. 43. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)
SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzed- niego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) Average price procurement in zł per 1 dt (excluding sowing seed)		Produkcja sprzedana ^a Sold production ^a				Nakłady inwesty- cyjne ^b Investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget balance ^b in mln zł
				przemysłu ^c industry ^c		budowlano-montażowa construction and assembly			
		pszenicy wheat	żyta rye	A	B	A	B	A	
2016	I–XII	62,02	51,73	103,6 ^{*d}	x	97,4 ^{*d}	x	88,8 ^{*d}	–46159,5
2017	I–XII	66,53	55,07	.	x	.	x	.	–25369,0
2016	VII–IX	62,12 ^b	52,28 ^b	102,5	98,3	x	x	90,9	x
	X–XII	62,02 ^b	51,73 ^b	101,5	104,6	x	x	86,8	x
2017	I–III	66,98	56,63	107,3	100,5	x	x	99,6	x
	IV–VI	68,24 ^b	57,89 ^b	104,2	100,8	x	x	98,9	x
	VII–IX	66,19 ^b	55,04 ^b	106,3	100,3	x	x	99,0	x
	X–XII	108,4	106,7	x	x	.	x
2016	X	61,01	51,27	98,7	97,5	79,9	98,3	.	–24641,3
	XI	61,50	53,05	103,1	101,8	87,2	105,4	.	–27567,7
	XII	63,88	54,31	102,1	95,5	92,0	134,8	86,8	–46159,5
2017	I	65,64	55,75	109,1	98,2	102,1	35,4	.	6749,9
	II	66,16	56,22	101,1	99,0	94,7	106,0	.	856,1
	III	68,77	57,97	111,1	117,6	117,2	149,3	99,6	–2284,3
	IV	68,68	58,42	99,4	86,7	104,3	97,9	.	–982,7
	V	70,98	60,08	109,2	105,5	108,4	112,1	.	–160,6
	VI	70,98	60,92	104,4	102,7	111,6	116,6	98,9	5860,4
	VII	69,23	60,56	106,2	91,5	119,8	103,6	.	2351,6
	VIII	63,66	53,13	108,7	105,8	123,5	100,2	.	4888,0
	IX	64,57	53,73	104,2	105,9	115,3	110,8	99,0	3775,1
	X	64,88	55,04	112,3	105,1	120,3	102,6	.	2669,3
	XI	65,76	55,71	109,1	98,9	119,8	105,0	.	–2412,4
	XII	67,31	56,84	102,7	89,8	112,7	126,9	.	–25369,0

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne pkt 11 i 13. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 24. b Data on accrued base. c See general notes item 11 and 13. d Data covers complete statistical population.

TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ^a – stan w dniu 30 VI 2017 r. <i>Population^a – as of June 30, 2017</i>			Ruch naturalny ludności w okresie I–VI 2017 <i>Vital statistics in the period of I–VI 2017</i>									
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	małżeń- stwa <i>ma- riages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włat ^c <i>infants^c</i>	przyrost natu- ralny ^b <i>natural increase^b</i>	małżeń- stwa <i>ma- riages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włat ^{cd} <i>infants^{cd}</i>	przyrost natu- ralny ^b <i>natural increase^b</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	38422,3	23125,8	15296,6	70679	200038	210776	801	–10738	3,68	10,41	10,97	4,00	–0,56
Dolnośląskie ...	2902,4	1998,9	903,4	5170	14193	16748	59	–2555	3,56	9,78	11,54	4,16	–1,76
Kujawsko– –pomorskie	2082,9	1237,2	845,7	3747	10452	10948	50	–496	3,60	10,04	10,51	4,78	–0,48
Lubelskie	2129,3	989,7	1139,5	3949	10452	12245	52	–1793	3,71	9,81	11,49	4,98	–1,68
Lubuskie	1016,7	659,7	356,9	1830	5140	5258	26	–118	3,60	10,11	10,34	5,06	–0,23
Łódzkie	2480,0	1558,4	921,6	4004	11895	16436	60	–4541	3,23	9,59	13,25	5,04	–3,66
Małopolskie	3386,2	1637,8	1748,4	6871	18956	16793	71	2163	4,06	11,21	9,93	3,75	1,28
Mazowieckie	5372,6	3454,5	1918,1	10173	30252	29986	111	266	3,79	11,27	11,17	3,67	0,10
Opolskie	991,2	523,4	467,8	1802	4539	5847	17	–1308	3,63	9,15	11,79	3,75	–2,64
Podkarpackie ...	2127,7	876,6	1251,1	3931	11019	10202	31	817	3,70	10,36	9,59	2,81	0,77
Podlaskie	1185,2	719,5	465,7	2220	6050	6601	28	–551	3,75	10,21	11,14	4,63	–0,93
Pomorskie	2319,7	1485,7	834,0	4448	13708	11204	52	2504	3,84	11,83	9,67	3,79	2,16
Śląskie	4552,6	3502,2	1050,4	8490	22558	27044	94	–4486	3,73	9,91	11,88	4,17	–1,97
Świętokrzyskie	1249,7	558,2	691,5	2079	5441	7534	16	–2093	3,32	8,70	12,05	2,94	–3,35
Warmińsko– –mazurskie	1434,8	847,1	587,6	2551	7230	7430	31	–200	3,56	10,08	10,35	4,29	–0,28
Wielkopolskie ...	3485,0	1905,1	1579,9	6407	20118	17317	66	2801	3,68	11,55	9,95	3,28	1,61
Zachodnio- pomorskie	1706,6	1171,6	535,0	3007	8035	9183	37	–1148	3,52	9,41	10,76	4,60	–1,35

a Opracowano na bazie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011. b Różnica między liczbą urodzeń żywych i liczbą zgonów w danym okresie. c Dzieci w wieku poniżej 1 roku. d Na 1000 urodzeń żywych.

a Compiled on the basis of the National Population and Housing Census 2011. b Number of live births minus deaths in a given period. c Infants less than 1 year old. d Per 1000 live births.

TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	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 bezrobotnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w grudniu 2017 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job advertise- ment in December 2017</i>	Bezrobotni – w grudniu 2017 r. <i>Unemployed persons – in December 2017</i>	
	ogółem <i>total</i>		nowo zareje- strowani <i>newly registered</i>			wyrejestrowani <i>outflow</i>	
	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2016=100	w tysiącach <i>in thousand</i>				
P O L S K A P O L A N D	1081,7	81,0	6,6	85,2	16	155,3	141,2
Dolnośląskie	68,8	80,0	5,7	84,1	9	10,7	9,5
Kujawsko–pomorskie	81,5	82,8	10,0	84,2	26	11,3	9,9
Lubelskie	81,2	85,0	8,8	90,7	43	11,6	9,3
Lubuskie	24,6	76,0	6,6	82,1	9	4,5	4,1
Łódzkie	72,7	79,8	6,8	85,9	13	10,2	9,4
Małopolskie	79,4	82,3	5,4	86,1	16	10,8	9,8
Mazowieckie	154,1	81,6	5,6	85,0	19	18,2	17,4
Opolskie	26,1	80,4	7,2	87,0	8	4,6	3,5
Podkarpackie	91,0	84,6	9,7	86,5	50	10,6	9,0
Podlaskie	40,0	82,7	8,5	87,7	32	5,3	4,9
Pomorskie	49,7	77,4	5,5	81,8	12	8,4	8,3
Śląskie	94,7	78,9	5,2	86,4	8	14,5	14,5
Świętokrzyskie	46,6	81,5	8,8	83,9	38	7,1	6,0
Warmińsko–mazurskie	60,0	82,1	11,7	82,3	33	8,4	7,3
Wielkopolskie	58,9	75,8	3,7	82,9	14	10,4	10,4
Zachodniopomorskie	52,6	79,9	8,7	83,6	16	8,8	7,9

a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

a Estimated as of the end of each month.

TABL. 44. 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>Marketplace 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 1 dt <i>in zł per dt</i>	XII 2016=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	XII 2016=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	XII 2016=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	XII 2016=100
P O L S K A	80,66	108,2	65,16	111,4	86,09	108,2	183,27	111,3
P O L A N D								
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
Lubuskie	77,80	100,7	60,71	108,3	101,67	108,4	132,50	101,9
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. 44. 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. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100
P O L S K A	6035,5	101,1	2340,6	101,6	11897,6	107,1	909,0	105,8
P O L A N D								
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
Lubuskie	77,6	106,4	30,0	109,0	147,9	96,5	11,4	103,3
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. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I–XII 2017									
	przemysł industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I–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 ^b	w tys. in thous.	I–XII 2016=100
P O L S K A	1352954,7	106,5	2650	103,2	4569,41	105,6	191257,1	111,8	387	100,9
P O L A N D										
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
Lubuskie	34846,0	108,6	71	102,1	4183,82	107,7	2019,0	99,6	6	98,2
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 Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja. ^b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

^a Includes sections: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply, water supply; sewerage, waste management and remediation activities. ^b Indices are calculated on the basis of value at current prices.

TABL. 44. 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. <i>Dwellings completed in the period of I–XII 2017</i>						
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>			budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>								
	w zł <i>in zł</i>	I–XII 2016=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	I–XII 2016=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	I–XII 2016=100	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	4536,21	106,7	178258	109,1	82679	16554	107,3	10996	
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	
Lubuskie	3536,94	109,6	4166	116,3	1910	369	113,6	243	
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. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} – stan w dniu 31 grudnia 2017 r. National economy entities ^{ab} – as of December 31, 2017											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
				razem total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne join-stock	z ogółem – spółki of total – companies		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
							jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation				
P O L S K A P O L A N D	4309800 ^c	142	17694	537273	94755	12044	141	1868	451863	193	90198	3001353
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
Lubuskie	112910	1	524	11372	2831	161	2	22	9781	3	2755	77695
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
Zachodnio- pomorskie	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 nie występuje w rejestrze REGON.

a Registered 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 does not exist in the REGON register.