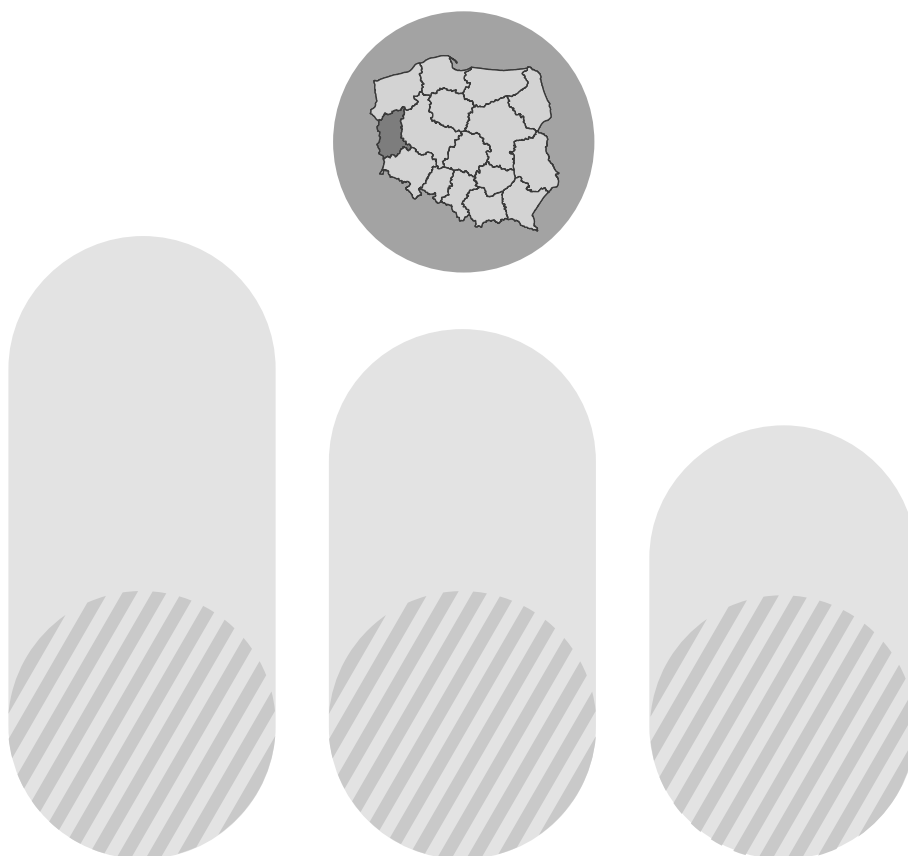


# Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego I kwartał 2018

Statistical bulletin of lubuskie voivodship I quarter 2018



# **Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego I kwartał 2018**

Statistical bulletin of lubuskie voivodship I quarter 2018

Opracowanie merytoryczne

*Content-related works*

Urząd Statystyczny w Zielonej Górze

*Statistical Office in Zielona Góra*

Zespół autorski

*Editorial team*

Przygotowano w Lubuskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze

*Prepared by Lubuski Centre for Regional Surveys of the Statistical Office in Zielona Góra*

Kierujący

*Supervisor*

Robert Wróbel

Prace redakcyjne i skład

*Editorial work and typesetting*

Małgorzata Sadowska

Publikacja dostępna na stronie

*Publications available on website*

[zielonagora.stat.gov.pl](http://zielonagora.stat.gov.pl)

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła

*When publishing SO data — please indicate the source*

## Spis treści

Objaśnienia znaków umownych .....	Symbols .....	6
Ważniejsze skróty .....	Main abbreviations .....	6
Tablice .....	Tables.....	8-84
Uwagi ogólne.....	General notes.....	85/ 97
Wyjaśnienia metodologiczne .....	Methodological notes.....	88/ 100

## Spis tablic

WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE	SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS	
1. Wybrane dane o województwie .....	Selected data on voivodship.....	8
LUDNOŚĆ		
2. Stan i ruch naturalny ludności .....	Population and vital statistics.....	11
PRACA		
3. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw .....	Employed persons in enterprise sector .....	12
4. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	Average paid employment in enterprise sector.....	14
5. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.....	Registered unemployed persons and job offers .....	15
6. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy.....	Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market.....	16
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.....	17
8. Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL.....	Economic activity of population aged 15 and more by LFS .....	18
9. Bezrobocie według BAEL .....	Unemployment by LFS.....	18
Wynagrodzenia i świadczenia społeczne		
10. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector .....	19
11. Świadczenia społeczne.....	Social benefits.....	20
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW		
12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	Financial results of enterprises .....	21
13. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji.....	Financial results of enterprises by section .....	23
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....	I. Income, cost, financial result from sale.....	23
II. Wynik finansowy brutto.....	II. Gross financial result.....	24
III. Wynik finansowy netto.....	III. Net financial result.....	25
14. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result .....	26
15. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw .....	Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises.....	29
16. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	Current assets and liabilities of enterprises by section .....	30

## Contents

## List of tables

**Spis tablic (cd.)**

CENY	PRICES	
17. Wskaźnik cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	Price indices of consumer goods and services.....	31
18. Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	Retail prices of selected consumer goods and services.....	31
19. Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	Average procurement prices of major agricultural products.....	34
20. Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	Average market-place prices received by farmers .....	35
21. Relacje cen w rolnictwie .....	Price relations in agriculture.....	36
INWESTYCJE	INVESTMENT	
22. Nakłady inwestycyjne.....	Investment outlays .....	37
23. Mieszkania .....	Dwellings .....	38
ROLNICTWO	AGRICULTURE	
24. Zwierzęta gospodarskie .....	Livestock .....	39
25. Skup ważniejszych produktów rolnych.....	Procurement of major agricultural products.....	40
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO	INDUSTRY AND CONSTRUCTION	
26. Produkcja sprzedana przemysłu .....	Sold production of industry.....	42
27. Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU/PRODPOL .....	Production of major products by CPA/PRODCOM .....	45
28. Produkcja sprzedana budownictwa .....	Sold production of construction.....	46
HANDEL	TRADE	
29. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa.....	Retail sales of goods by type of enterprise activity.....	47
TURYSTYKA	TOURISM	
30. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych .....	Occupancy in tourist accommodation establishments.....	50
WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY	BUSINESS TENDENCY SURVEYS	
31. Wskaźniki koniunktury gospodarczej .....	Business tendency indicators.....	51
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE	PUBLIC SAFETY	
32. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I-III 2018 r.....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period I-III 2018.....	56
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ	NATIONAL ECONOMIC ENTITIES	
33. Podmioty gospodarki narodowej według sekcji .....	National economy entities by sections.....	57
34. Podmioty gospodarki narodowej według formy prawnej .....	National economy entities by form of legal .....	58

**List of tables (cont.)**

**Spis tablic (dok.)**

WYBRANE DANE O PODREGIONACH I POWIATACH	
	Podział administracyjny województwa.....
35.	Ludność w 2017 r. ....
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2017 r.....
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2018 r.....
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2018 r.....
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2018 r. ....
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2018 r.
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I-III 2018 r.....
42.	Wskaźniki wykrywalności przestępstw w okresie I-III 2018 r.....
43.	Wypadki drogowe w okresie I-III 2018 r. ....
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2018 r. ....
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE	
45.	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie.....
46.	Podstawowe dane o województwach.....

**List of tables (cont.)**

SELECTED DATA ON SUBREGIONS AND POWIATS		
	Administrative division of voivodship.....	59
	Population in 2018.....	60
	Vital statistics in the period I-XII 2018.....	63
	Registered unemployed persons and job offers in 2018 ..	64
	Registered unemployed persons by age in 2018.....	65
	Registered unemployed persons by educational level in 2018 ..	66
	Dwellings completed in the period I-III 2018.....	67
	Ascertained crimes in the period I-III 2018 ..	68
	Rates of detectability of crimes in the period I-III 2018 ..	69
	Road traffic accidents in the period I-III 2018 ..	70
	Entities of the national economy in 2018.....	71
BASIC DATA FOR POLAND		
	Selected indicators for Poland.....	74
	Basic data on voivodships.....	78

## Objaśnienia znaków umownych

### *Symbols*

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Description</i>
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 a unit</i>
(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a 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 Official Statistics</i>

## Ważniejsze skróty

### *Major abbreviation*

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
PKD	Polska Klasyfikacja Działalności <i>Polish Classification of Activities</i>
NACE	<i>Statistical Classification of Economic Activities in the European Community</i>
PKWiU	Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług <i>Polish Classification of Goods and Services</i>
tys. <i>thous.</i>	tysiąc <i>thousand</i>
mln	milion <i>million</i>
zł <i>zl</i>	złoty <i>zloty</i>
dam <sup>3</sup>	dekametr sześcienny <i>cubic decametre</i>

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
sekcje PKD <i>section of the NACE</i>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę x	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja x	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
handel; naprawa pojazdów samochodowych <i>trade; repair of motor vehicles</i>	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
działy PKD <i>division on of the NACE</i>	
produkcja skór i wyrobów skórzanych x	produkcja skór i wyrobów ze skór wyprawionych <i>manufacture of leather and related products</i>
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <i>manufacture of products of wood, cork, straw and wicker</i>	produkcja wyrobów z drewna oraz korka z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania <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 <i>manufacture of metal products</i>	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń <i>manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment</i>
produkcja maszyn i urządzeń x	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c</i>
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep x	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli <i>manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailers</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców x	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków x	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków <i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej x	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej <i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa x	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy <i>wholesale trade</i>	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi <i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny <i>retail trade</i>	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi <i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	transport lądowy oraz transport rurociągowy <i>land transport and transport via pipelines</i>



## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>ac</sup> w % Unemployment rate <sup>ac</sup> in %	Oferty pracy <sup>ad</sup> Job offers <sup>ad</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
		w tys. in thous.	A	B			
2016 I–XII . . . . .	111,8	32,4	82,3	103,7	8,7	3114	11
2017 I–XII . . . . .	112,9	34,6	76,0	101,8	6,6	3009	9
2017 I . . . . .	111,5	33,8	80,0	104,5	8,9*	3508	10
II . . . . .	111,4	32,6	78,3	96,5	8,6*	5214	8
III . . . . .	111,7	31,0	78,7	95,1	8,2	4895	8
IV . . . . .	111,9	29,7	80,2	95,5	7,8*	4618	8
V . . . . .	112,0	28,3	80,4	95,4	7,5*	4812	6
VI . . . . .	112,4	26,6	79,5	94,1	7,1	5353	6
VII . . . . .	112,4	26,2	80,2	98,4	7,0	4202	7
VIII . . . . .	112,6	26,3	81,9	100,3	7,0*	5369	6
IX . . . . .	112,7	25,6	82,0	97,6	6,8	4985	7
X . . . . .	112,7	24,4	78,5	95,2	6,5	6132	5
XI . . . . .	112,9	24,2	77,4	99,1	6,4	4495	6
XII . . . . .	112,9	24,6	76,0	101,8	6,6	3009	9
2018 I . . . . .	112,7	26,7	79,0	108,5	7,0	5315	7
II . . . . .	112,7	26,1	80,1	97,9	6,9	4616	7
III . . . . .	112,8	24,9	80,1	95,1	6,5	4626	7

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>e</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>e</sup> paid by the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w złotych in zł	A	B	w złotych in zł	A
2016 I–XII . . . . .	120,0	102,5	x	3657,36	106,1	x	1845,46	102,0
2017 I–XII . . . . .	125,5	104,6	x	3900,90	106,7	x	1905,03	103,2
2017 I . . . . .	123,7	104,4	102,9	3683,78	106,7	89,8	.	.
II . . . . .	124,0	104,1	100,3	3651,51	105,0	99,1	.	.
III . . . . .	124,2	104,0	100,2	3830,81	107,5	104,9	1869,58	101,9
IV . . . . .	124,4	104,2	100,1	3843,36	106,3	100,3	.	.
V . . . . .	124,4	104,1	100,0	3840,82	108,0	99,9	.	.
VI . . . . .	124,5	104,0	100,1	3853,03	106,3	100,3	1880,06	102,3
VII . . . . .	124,7	104,2	100,1	3887,79	105,6	100,9	.	.
VIII . . . . .	124,9	104,4	100,2	3873,87	106,3	99,6	.	.
IX . . . . .	125,2	104,4	100,3	3910,55	107,8	100,9	1886,80	102,4
X . . . . .	125,0	103,8	99,8	3930,83	107,0	100,5	.	.
XI . . . . .	125,4	104,3	100,3	3986,66	108,1	101,4	.	.
XII . . . . .	125,4	104,4	100,0	4265,47	104,0	107,0	1905,03	103,2
2018 I . . . . .	129,0	104,4	102,9	4012,65	108,9	94,1	.	.
II . . . . .	129,4	104,4	100,3	3902,64	106,9	97,3	.	.
III . . . . .	129,5	104,3	100,1	4110,22	107,3	105,3	1964,98	105,1

**a** Stan w końcu okresu. **b** W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **c** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 4. **d** Zgłoszone w ciągu miesiąca. **e** Dane narastające.

**a** End of period. **b** In the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. **c** See methodological notes on page 100, item 4. **d** Declaring during a month. **e** Accrued base.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen skupu Price indice of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywnca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydła (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzody chlewnej pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2016 I–XII . . . . .	92,6	x	104,6	x	102,1	x	105,7	x
2017 I–XII . . . . .	105,4	x	103,8	x	109,1	x	114,2	x
2017 I . . . . .	98,5	106,2	97,3	102,9	102,5	121,9	122,7	98,1
II . . . . .	103,0	101,0	98,0	103,3	112,9	96,8	115,3	99,8
III . . . . .	109,5	102,1	98,3	99,6	112,0	99,5	120,2	101,8
IV . . . . .	110,1	99,3	104,7	101,6	116,7	107,8	138,0	108,7
V . . . . .	110,9	102,0	108,8	101,3	110,2	97,8	128,3	105,7
VI . . . . .	101,4	91,9	99,4	97,1	107,0	94,7	113,7	98,9
VII . . . . .	101,1	98,5	110,5	104,0	99,5	98,8	111,0	103,5
VIII . . . . .	107,4	102,6	105,3	90,4	97,7	101,8	111,4	100,8
IX . . . . .	103,2	98,6	104,9	99,4	105,1	103,3	108,6	100,4
X . . . . .	103,5	99,8	106,7	103,5	123,1	107,6	111,7	89,0
XI . . . . .	106,1	103,1	108,9	103,4	112,5	98,6	101,1	94,8
XII . . . . .	105,3	100,8	104,3	98,6	123,6	95,6	99,8	99,7
2018 I . . . . .	99,4	100,3	113,8	112,2	102,7	101,2	95,1	93,5
II . . . . .	96,1	97,6	102,5	93,0	85,6	80,7	97,8	102,7
III . . . . .	97,1	103,3	101,3	98,5	113,2	131,6	102,8	107,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>a</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>a</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>b</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market-places <sup>b</sup>
	w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
	2016 I–XII . . . . .	113,7	110,4	x	81,6	96,6	
2017 I–XII . . . . .	91,8	80,6	x	83,9	102,8	x	.
2017 I . . . . .	7,3	70,4	84,5	6,4	94,5	98,5	8,7
II . . . . .	7,3	74,9	99,7	6,2	93,2	95,5	8,6
III . . . . .	7,7	85,0	106,0	6,0	84,9	96,8	8,7
IV . . . . .	6,4	76,0	82,4	7,0	100,5	117,5	9,6
V . . . . .	6,8	70,6	107,5	7,7	102,7	109,7	9,8
VI . . . . .	7,9	84,6	115,8	7,8	110,9	101,5	10,0
VII . . . . .	7,4	85,3	93,5	7,8	105,6	99,6	9,5
VIII . . . . .	8,1	94,8	108,8	7,4	102,7	95,7	9,1
IX . . . . .	7,5	74,1	93,6	7,4	120,3	100,3	9,9
X . . . . .	8,4	100,5	110,8	6,8	106,0	91,9	8,6
XI . . . . .	9,2	88,6	109,8	6,6	108,9	96,2	8,0
XII . . . . .	7,8	90,9	85,4	6,9	105,6	105,0	8,0
2018 I . . . . .	8,8	120,6	112,7	7,4	114,7	107,1	6,9
II . . . . .	9,1	125,3	103,6	7,4	120,4	100,3	7,5
III . . . . .	8,4	108,7	91,9	7,0	117,9	94,7	8,2

<sup>a</sup> W wadze poubojowej ciepłej; obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>b</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85-86, pkt 10.c) i 11.c) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 93, pkt 19 i 20.

<sup>a</sup> In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>b</sup> See general notes on page 97 and 98, item 10.c), 11.c) and methodological notes on page 105, item 19 and 20.

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

OKRESY PERIODS	Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>					
	ogółem total		w tym of which			
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	A	B	A	B	A	B
2016 I–XII . . . . .	<b>108,9*</b>	x	<b>109,1*</b>	x	<b>99,9*</b>	x
2017 I–XII . . . . .	<b>108,1*</b>	x	<b>108,0*</b>	x	<b>104,8*</b>	x
2017 I . . . . .	<b>110,5*</b>	115,9*	<b>110,9*</b>	117,0*	<b>88,4*</b>	78,2*
II . . . . .	<b>98,5*</b>	100,2*	<b>98,5*</b>	100,7*	<b>93,8*</b>	100,8*
III . . . . .	<b>112,2*</b>	118,9*	<b>112,5*</b>	118,7*	<b>103,4*</b>	120,9*
IV . . . . .	<b>97,1*</b>	86,6*	<b>96,8*</b>	86,6*	<b>95,3*</b>	88,5*
V . . . . .	<b>105,8*</b>	105,9*	<b>106,1*</b>	106,7*	<b>104,0*</b>	105,6*
VI . . . . .	<b>100,8*</b>	99,1*	<b>100,5*</b>	98,4*	<b>107,5*</b>	113,3*
VII . . . . .	<b>109,1*</b>	90,8*	<b>107,8*</b>	90,8*	<b>107,8*</b>	88,3*
VIII . . . . .	<b>113,1*</b>	108,7*	<b>112,6*</b>	108,8*	<b>106,3*</b>	105,4*
IX . . . . .	<b>105,6*</b>	110,1*	<b>105,4*</b>	110,2*	<b>102,2*</b>	100,4*
X . . . . .	<b>114,9*</b>	106,3*	<b>114,9*</b>	106,5*	<b>107,8*</b>	99,3*
XI . . . . .	<b>109,9*</b>	94,2*	<b>109,8*</b>	94,2*	<b>106,6*</b>	97,9*
XII . . . . .	<b>112,2*</b>	82,3*	<b>113,5*</b>	81,7*	<b>100,1*</b>	109,2*
2018 I . . . . .	<b>115,2</b>	119,0	<b>115,6</b>	119,1	<b>110,4</b>	86,3
II . . . . .	<b>110,5</b>	96,2	<b>110,3</b>	96,0	<b>111,5</b>	101,7
III . . . . .	<b>102,5</b>	110,3	<b>102,5</b>	110,4	<b>99,8</b>	108,3

**(dok.) (cont.)**

OKRESY PERIODS	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>ab</sup> Sale of construction and assembly production <sup>ab</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed		Sprzedaż detaliczna towarów <sup>b</sup> Retail sales of goods <sup>b</sup>		
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
2016 I–XII . . . . .	<b>81,3</b>	x	3583	<b>110,8</b>	x	<b>111,9</b>	x
2017 I–XII . . . . .	<b>116,2</b>	x	4000*	<b>111,6*</b>	x	<b>114,4</b>	x
2017 I . . . . .	<b>153,9</b>	34,3	230*	<b>130,3*</b>	66,7*	<b>129,4</b>	93,7
II . . . . .	<b>80,2</b>	91,2	297*	<b>145,8*</b>	129,1*	<b>123,2</b>	94,6
III . . . . .	<b>109,5</b>	139,4	320	<b>79,6</b>	107,7*	<b>125,8</b>	116,6
IV . . . . .	<b>109,5</b>	116,8	350	<b>101,7</b>	109,4	<b>124,8</b>	99,0
V . . . . .	<b>120,7</b>	117,3	323	<b>134,6</b>	92,3	<b>121,0</b>	98,0
VI . . . . .	<b>113,6</b>	121,5	240*	<b>49,4*</b>	74,3*	<b>111,0</b>	99,7
VII . . . . .	<b>136,3</b>	84,9	452	<b>172,5</b>	188,3*	<b>109,6</b>	98,7
VIII . . . . .	<b>100,0</b>	105,1	309	<b>137,3</b>	68,4	<b>114,4</b>	104,1
IX . . . . .	<b>129,2</b>	129,6	164*	<b>33,8*</b>	53,1*	<b>111,4</b>	102,7
X . . . . .	<b>132,6</b>	98,3	376	<b>192,8</b>	229,3*	<b>113,6</b>	106,9
XI . . . . .	<b>111,0</b>	116,2	698	<b>313,0</b>	185,6	<b>113,0</b>	95,6
XII . . . . .	<b>130,4</b>	135,2	241	<b>69,9</b>	34,5	<b>111,8</b>	103,8
2018 I . . . . .	<b>133,1</b>	35,0	163	<b>70,9</b>	31,0	<b>113,9</b>	95,5
II . . . . .	<b>121,1</b>	83,4	284	<b>95,6</b>	174,2	<b>108,5</b>	90,0
III . . . . .	<b>128,1</b>	147,4	313	<b>97,8</b>	110,2	<b>110,6</b>	118,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 26. <sup>b</sup> Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 26. <sup>b</sup> Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

# LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> <i>Population <sup>b</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase <sup>c</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase <sup>c</sup></i>
				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>d</sup> <i>of which infants <sup>d</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> <i>of which infants <sup>de</sup></i>	
2013 I–XII . . . . .	1021470	4742	9737	10046	55	-309	4,6	9,5	9,8	5,6	-0,3
2014 I–XII . . . . .	1020307	4875	9716	9553	37	163	4,8	9,5	9,4	3,8	0,2
2015 I–XII . . . . .	1018075	5040	9420	10156	39	-736	4,9	9,2	10,0	4,1	-0,7
2016 I–XII . . . . .	1017376	5060	9734	9955	57	-221	5,0	9,6	9,8	5,9	-0,2
2017 I–XII . . . . .	1016832	4953	10300	10285	48	15	4,9	10,1	10,1	4,7	0,0
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>97,9</b>	<b>105,8</b>	<b>103,3</b>	<b>84,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2013 I–VI . . . . .	1022253	1696	4855	5301	29	-446	3,3	9,5	10,4	6,0	-0,9
2014 I–VI . . . . .	1020767	1720	4805	4859	19	-54	3,4	9,4	9,5	4,0	-0,1
2015 I–VI . . . . .	1019514	1872	4638	5104	25	-466	3,7	9,1	10,0	5,4	-0,9
2016 I–VI . . . . .	1017450	1939	4793	5093	23	-300	3,8	9,4	10,0	4,8	-0,6
2017 I–VI . . . . .	1016652	1830	5140	5258	26	-118	3,6	10,1	10,3	5,1	-0,2
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>94,4</b>	<b>107,2</b>	<b>103,2</b>	<b>113,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu. <sup>c</sup> Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. <sup>d</sup> Dzieci w wieku poniżej 1 roku. <sup>e</sup> Na 1000 urodzeń żywych.

<sup>a</sup> Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1. <sup>b</sup> End of period. <sup>c</sup> Number of live births minus deaths in a given period. <sup>d</sup> Infants less than 1 year old. <sup>e</sup> Per 1000 live births.

PRACA  
LABOUR

TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR  
End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which						
		przemysł industry						
		w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing						
		razem total	razem total	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017 I . . . . .	128058	72293	68299	7046	1818	1929	5727	2433
II . . . . .	128406	72360	68373	7117	1814	1970	5705	2454
III . . . . .	128933	72338	68369	7076	1820	1963	5715	2467
IV . . . . .	129066	72411	68424	7064	1810	1953	5655	2488
V . . . . .	129082	72377	68410	7039	1819	1954	5641	2506
VI . . . . .	129111	72307	68350	7068	1827	1932	5643	2498
VII . . . . .	129210	72296	68358	7041	1824	1925	5618	2510
VIII . . . . .	129373	72327	68379	6981	1829	1913	5575	2506
IX . . . . .	129534	72396	68452	6956	1829	1917	5608	2528
X . . . . .	129310	72382	68438	6920	1827	1881	5578	2537
XI . . . . .	129847	72681	68760	6928	1845	1885	5621	2547
XII . . . . .	129634	73152	69234	6872	1845	1866	5629	2571
2018 I . . . . .	133716	74585	70567	6904	1770	1787	6065	2744
II . . . . .	133899	74899	70871	6884	1773	1773	6061	2742
III . . . . .	134547	75299	71285	6922	1779	1726	6042	2736
<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>104,1</b>	<b>104,3</b>	<b>97,8</b>	<b>97,7</b>	<b>87,9</b>	<b>105,7</b>	<b>110,9</b>
<b>B</b>	<b>100,5</b>	<b>100,5</b>	<b>100,6</b>	<b>100,6</b>	<b>100,3</b>	<b>99,1</b>	<b>99,7</b>	<b>99,8</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) of which manufacturing (cont.)							
	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailer
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017 I . . . . .	745	3249	3822	1917	8784	2923	3564	10260
II . . . . .	744	3268	3813	1920	8776	2925	3594	10049
III . . . . .	740	3293	3795	1944	8799	2946	3571	9970
IV . . . . .	738	3296	3753	1958	8796	2950	3588	10054
V . . . . .	714	3275	3771	1953	8786	2946	3623	10083
VI . . . . .	707	3255	3787	1938	8791	2927	3615	10167
VII . . . . .	703	3271	3796	1961	8900	2905	3630	10198
VIII . . . . .	701	3270	3813	1955	8890	2891	3631	10302
IX . . . . .	720	3284	3810	1974	8908	2890	3631	10302
X . . . . .	727	3269	3819	1993	8844	2871	3627	10379
XI . . . . .	724	3271	3819	2003	8893	2874	3666	10491
XII . . . . .	739	3264	3809	2006	8845	2867	3669	10518
2018 I . . . . .	751	3456	3593	2009	8902	2857	3764	10634
II . . . . .	768	3470	3581	2012	8987	2889	3743	10790
III . . . . .	781	3519	3566	2013	9069	2835	3801	11100
<b>A</b>	<b>105,5</b>	<b>106,9</b>	<b>94,0</b>	<b>103,5</b>	<b>103,1</b>	<b>96,2</b>	<b>106,4</b>	<b>111,3</b>
<b>B</b>	<b>101,7</b>	<b>101,4</b>	<b>99,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,9</b>	<b>98,1</b>	<b>101,5</b>	<b>102,9</b>

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

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł (dok.) industry (cont.)			budownictwo construction			
	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	razem total	w tym of which		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		pobór, uzdatnianie i dostarczenie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami i odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover				
2017 I . . . . .	3480	1208	1052	6565	2434	2031	2100
II . . . . .	3471	1214	1040	6563	2458	2023	2082
III . . . . .	3457	1208	1033	6580	2450	2047	2083
IV . . . . .	3476	1231	1032	6555	2428	2052	2075
V . . . . .	3476	1233	1029	6573	2435	2065	2073
VI . . . . .	3469	1230	1030	6591	2431	2082	2078
VII . . . . .	3450	1230	1010	6593	2428	2082	2083
VIII . . . . .	3458	1227	1024	6659	2418	2115	2126
IX . . . . .	3449	1222	1016	6685	2453	2120	2112
X . . . . .	3432	1224	998	6650	2440	2127	2083
XI . . . . .	3421	1224	979	6686	2487	2136	2063
XII . . . . .	3412	1221	974	6589	2476	2049	2064
2018 I . . . . .	3483	1179	1083	6934	2680	2033	2221
II . . . . .	3478	1183	1079	6932	2704	2022	2206
III . . . . .	3466	1182	1070	6859	2713	2044	2102
<b>A</b>	<b>100,3</b>	<b>97,8</b>	<b>103,6</b>	<b>104,2</b>	<b>110,7</b>	<b>99,9</b>	<b>100,9</b>
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>99,9</b>	<b>99,2</b>	<b>98,9</b>	<b>100,3</b>	<b>101,1</b>	<b>95,3</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	razem total	w tym of which	
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport						magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	
2017 I . . . . .	17937	2136	6663	9138	10794	9749	1045
II . . . . .	17946	2153	6688	9105	10895	9845	1050
III . . . . .	17976	2146	6657	9173	10946	9895	1051
IV . . . . .	18020	2152	6661	9207	10987	9943	1044
V . . . . .	17931	2124	6634	9173	10998	9959	1039
VI . . . . .	18008	2185	6616	9207	11005	9963	1042
VII . . . . .	18077	2192	6631	9254	10965	9911	1054
VIII . . . . .	18085	2148	6585	9352	10994	9833	1161
IX . . . . .	17978	2174	6509	9295	11148	9979	1169
X . . . . .	17846	2176	6467	9203	11294	10005	1289
XI . . . . .	17860	2183	6503	9174	11374	10108	1266
XII . . . . .	17821	2186	6454	9181	11385	10118	1267
2018 I . . . . .	18414	2252	6559	9603	12227	10879	1348
II . . . . .	18426	2250	6563	9613	12244	10915	1329
III . . . . .	18412	2265	6550	9597	12311	10968	1343
<b>A</b>	<b>102,4</b>	<b>105,5</b>	<b>98,4</b>	<b>104,6</b>	<b>112,5</b>	<b>110,8</b>	<b>127,8</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>100,7</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>100,5</b>	<b>100,5</b>	<b>101,1</b>

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

Stan w końcu miesiąca  
EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
End of month

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2017 I . . . . .	1791	1565	1692	8728
II . . . . .	1783	1539	1693	8972
III . . . . .	1785	1541	1696	9359
IV . . . . .	1788	1547	1691	9340
V . . . . .	1822	1539	1679	9445
VI . . . . .	1849	1521	1652	9474
VII . . . . .	1851	1514	1643	9506
VIII . . . . .	1844	1510	1643	9558
IX . . . . .	1875	1511	1639	9518
X . . . . .	1864	1523	1642	9428
XI . . . . .	1818	1526	1704	9495
XII . . . . .	1828	1512	1701	8993
2018 I . . . . .	1843	1521	1715	9165
II . . . . .	1845	1532	1720	8948
III . . . . .	1846	1532	1712	9149
<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>99,4</b>	<b>100,9</b>	<b>97,8</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,0</b>	<b>99,5</b>	<b>102,2</b>

**TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				
		razem total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2016 I–XII . . . . .	119988	69863	65989	3415	6331	16293
2017 I–XII . . . . .	125454	71309	67407	3410	6215	17452
<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>102,1</b>	<b>102,1</b>	<b>99,9</b>	<b>98,2</b>	<b>107,1</b>
2017 I–III . . . . .	123836	70721	66778	3433	6220	17170
2018 I–III . . . . .	129188	73190	69244	3412	6777	17498
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>103,5</b>	<b>103,7</b>	<b>99,4</b>	<b>109,0</b>	<b>101,9</b>
2017 I . . . . .	123655	70720	66769	3445	6317	17193
II . . . . .	123968	70724	66788	3427	6288	17191
III . . . . .	124242	70772	66846	3416	6248	17189
IV . . . . .	124427	70937	66999	3430	6212	17186
V . . . . .	124373	70876	66948	3444	6210	17161
VI . . . . .	124528	70880	66962	3438	6194	17209
VII . . . . .	124692	70801	66907	3413	6236	17315
VIII . . . . .	124904	70861	66968	3410	6256	17398
IX . . . . .	125239	70796	66897	3412	6271	17330
X . . . . .	124972	70929	67053	3378	6267	17129
XI . . . . .	125374	71185	67333	3355	6328	17118
XII . . . . .	125436	71735	67874	3357	6239	17087
2018 I . . . . .	129035	73044	69086	3426	6672	17548
II . . . . .	129390	73383	69420	3427	6634	17532
III . . . . .	129523	73509	69579	3388	6495	17530
<b>A</b>	<b>104,3</b>	<b>103,9</b>	<b>104,1</b>	<b>99,2</b>	<b>104,0</b>	<b>102,0</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,2</b>	<b>100,2</b>	<b>98,9</b>	<b>97,9</b>	<b>100,0</b>

**TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
**AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)**

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2016 I–XII . . . . .	9468	1320	1148	1614	7762
2017 I–XII . . . . .	10392	1564	1467	1692	9084
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>118,5</b>	<b>127,8</b>	<b>104,8</b>	<b>117,0</b>
2017 I–III . . . . .	10501	1547	1484	1661	8588
2018 I–III . . . . .	11575	1616	1466	1684	8516
<b>A</b>	<b>110,2</b>	<b>104,5</b>	<b>98,8</b>	<b>101,4</b>	<b>99,2</b>
2017 I . . . . .	10412	1571	1512	1665	8254
II . . . . .	10526	1566	1479	1668	8554
III . . . . .	10534	1512	1485	1667	8871
IV . . . . .	10543	1558	1493	1667	8820
V . . . . .	10511	1580	1485	1660	8911
VI . . . . .	10590	1608	1464	1627	8967
VII . . . . .	10549	1589	1453	1611	9101
VIII . . . . .	10552	1588	1460	1614	9141
IX . . . . .	10612	1643	1448	1610	9241
X . . . . .	10764	1614	1463	1618	8998
XI . . . . .	10737	1578	1468	1669	9054
XII . . . . .	10674	1586	1448	1676	8692
2018 I . . . . .	11545	1634	1462	1682	8571
II . . . . .	11719	1618	1472	1687	8424
III . . . . .	11767	1607	1475	1684	8566
<b>A</b>	<b>111,7</b>	<b>106,3</b>	<b>99,3</b>	<b>101,0</b>	<b>96,6</b>
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>99,3</b>	<b>100,2</b>	<b>99,8</b>	<b>101,7</b>

**TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY**

Stan w końcu miesiąca

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
	ogółem grand total	kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed	z ogółem of grand total		bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifikacji zawodowych without occupational qualifications	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
				uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczących zakładów pracy of which terminated for company reason				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2017 I . . . . .	33809	18718	4087	29732	1845	27657	1113	10871	.
II . . . . .	32648	17955	3816	28832	1807	26514	1016	10491	.
III . . . . .	31038	17299	3615	27423	1770	25298	871	9965	9704
IV . . . . .	29651	16831	3403	26248	1738	24134	484	9522	.
V . . . . .	28277	16309	3358	24919	1626	22980	628	9051	.
VI . . . . .	26608	15511	3134	23474	1547	21481	398	8501	8913
VII . . . . .	26187	15508	3055	23132	1499	21100	409	8178	.
VIII . . . . .	26277	15654	3109	23168	1439	21353	501	8226	.
IX . . . . .	25643	15118	3229	22414	1340	21095	747	8192	8443
X . . . . .	24400	14475	3162	21278	1249	20029	771	7779	.
XI . . . . .	24171	14259	3068	21103	1204	19846	702	7702	.
XII . . . . .	24605	14494	3011	21594	1210	20210	650	7801	7796
2018 I . . . . .	26701	15441	3242	23459	1265	21882	783	8355	.
II . . . . .	26136	15100	3136	23000	1206	21437	743	8224	.
III . . . . .	24862	14278	2925	21937	1139	20462	673	7945	8028
	80,1	82,5	80,9	80,0	64,4	80,9	77,3	79,7	82,7
<b>A</b>	<b>95,1</b>	<b>94,6</b>	<b>93,3</b>	<b>95,4</b>	<b>94,4</b>	<b>95,5</b>	<b>90,6</b>	<b>96,6</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>101,6</b>	<b>98,1</b>	<b>102,3</b>	<b>100,5</b>	<b>101,8</b>	<b>92,6</b>	<b>101,3</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88 pkt 4. b Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał.

a See methodological notes on page 100, item 4. b As of the end of a month ending a quarter.



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

Stan w końcu miesiąca

**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS (cont.)**

End of month

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
		ogółem total	w tym po raz kolejny of which reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs	zgłoszone w ciągu miesiąca declaring during a month	stan w końcu miesiąca end of month
2017 I . . . . .	8,9	6581	5702	5129	2487	3508	3341
II . . . . .	8,6	4546	3883	5717	2452	5217	4023
III . . . . .	8,2	5245	4530	6855	3113	4895	3969
IV . . . . .	7,8	4435	3842	5822	2712	4618	3854
V . . . . .	7,5	4289	3553	5663	2537	4812	4363
VI . . . . .	7,1	3946	3342	5615	2346	5353	4709
VII . . . . .	7,0	4560	3883	4981	2079	4202	3960
VIII . . . . .	7,0	4951	4229	4861	2206	5369	4628
IX . . . . .	6,8	5436	4322	6070	3127	4985	3898
X . . . . .	6,5	5058	4138	6261	2807	6132	4894
XI . . . . .	6,4	4468	3793	4737	2426	4495	4062
XII . . . . .	6,6	4527	4071	4093	2244	3009	2596
2018 I . . . . .	7,0	5939	5106	3843	2091	5315	4006
II . . . . .	6,9	3877	3303	4442	2076	4616	3608
III . . . . .	6,5	3964	3402	5238	2397	4626	3744
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>75,6</b>	<b>75,1</b>	<b>76,4</b>	<b>77,0</b>	<b>94,5</b>	<b>94,3</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>102,2</b>	<b>103,0</b>	<b>117,9</b>	<b>115,5</b>	<b>100,2</b>	<b>103,8</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 4. b W ciągu miesiąca.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a See methodological notes on page 100, item 4. b During a month.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployment persons							
	w wieku by age			długotrwale bezrobotni long-term unemployed	osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej unemployed persons benefiting from social assistance	osoby posiadające co najmniej jedno dziecko unemployed persons with at least one child		niepełnosprawni disabled
	do 30 roku życia below 30 years	powyżej 50 roku życia over 50 years of age	do 6 roku życia under 6 years of age			niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age		
2017 I . . . . .	8804	4334	10074	15738	362	5606	43	2895
II . . . . .	8406	4102	9776	14867	455	5429	41	2856
III . . . . .	7752	3732	9330	14635	442	5404	43	2751
IV . . . . .	7321	3458	8983	14469	419	5342	45	2677
V . . . . .	6948	3309	8654	13972	353	5231	37	2617
VI . . . . .	6453	3054	8238	13285	505	5056	39	2480
VII . . . . .	6376	2922	8041	12942	469	5093	46	2462
VIII . . . . .	6526	3038	7803	12875	495	5222	63	2388
IX . . . . .	6604	3300	7680	12583	464	5092	56	2345
X . . . . .	6479	3208	6835	11801	394	4972	57	2179
XI . . . . .	6293	2994	6827	11675	453	4910	62	2167
XII . . . . .	6092	2845	7143	12092	524	4993	69	2239
2018 I . . . . .	6883	3289	7574	12324	345	5241	76	2331
II . . . . .	6623	3121	7407	12056	385	5209	78	2239
III . . . . .	6163	2872	7165	11635	459	4975	78	2169
<b>A</b>	<b>79,5</b>	<b>77,0</b>	<b>76,8</b>	<b>79,5</b>	<b>103,8</b>	<b>92,1</b>	<b>181,4</b>	<b>78,8</b>
<b>B</b>	<b>93,1</b>	<b>92,0</b>	<b>96,7</b>	<b>96,5</b>	<b>119,2</b>	<b>95,5</b>	<b>100,0</b>	<b>96,9</b>

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a The division by categories may indicate person more than once; see methodological notes page 100, item 4.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem <i>By educational level</i>					W wieku <i>In age</i>					
		wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkolami policjalnymi vocational secondary including post- secondary schools	średnim ogóln- kształcącym general secondary	zasad- niczym zawo- dowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>												
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>												
2016 III . . . . .	39423	3878	8189	3597	11767	11992	5247	10791	8536	7007	7842	
VI . . . . .	33449	3367	7031	3133	9763	10155	4162	9091	7422	5854	6920	
IX . . . . .	31253	3318	6544	2977	9135	9279	4093	8523	6926	5371	6340	
XII . . . . .	32367	3307	6669	3012	9542	9837	4027	8784	7050	5783	6723	
2017 III . . . . .	31038	3108	6384	2936	9113	9497	3732	8559	6919	5375	6453	
VI . . . . .	26608	2753	5567	2633	7701	7954	3054	7330	5897	4521	5806	
IX . . . . .	25643	2678	5484	2573	7341	7567	3300	7064	5628	4200	5451	
XII . . . . .	24605	2588	5107	2379	7204	7327	2845	6910	5643	4388	4819	
2018 III . . . . .	24862	2602	5125	2411	7243	7481	2872	7032	5798	4317	4843	
<b>A</b>	<b>80,1</b>	<b>83,7</b>	<b>80,3</b>	<b>82,1</b>	<b>79,5</b>	<b>78,8</b>	<b>77,0</b>	<b>82,2</b>	<b>83,8</b>	<b>80,3</b>	<b>75,1</b>	
<b>B</b>	<b>101,0</b>	<b>100,5</b>	<b>100,4</b>	<b>101,3</b>	<b>100,5</b>	<b>102,1</b>	<b>100,9</b>	<b>101,8</b>	<b>102,7</b>	<b>98,4</b>	<b>100,5</b>	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a</sup> <i>By duration of unemployment <sup>ab</sup></i>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> <i>By work seniority in years <sup>b</sup></i>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2016 III . . . . .	4422	8479	7438	6846	5630	6608	6330	8685	6100	6672	4641	1922	5073
VI . . . . .	4149	5591	5756	6645	5182	6126	5200	7426	5222	5733	3922	1692	4254
IX . . . . .	4970	5204	4463	5802	5005	5809	4897	7029	4928	5233	3570	1549	4047
XII . . . . .	4097	7163	5121	5274	5041	5671	5064	7338	5113	5567	3694	1541	4050
2017 III . . . . .	4292	6578	5366	5098	4614	5090	5065	7125	4910	5377	3458	1488	3615
VI . . . . .	3354	4508	5019	4814	4128	4785	4311	5970	4213	4611	3032	1337	3134
IX . . . . .	4197	4602	3522	4879	3883	4560	4182	5948	3950	4346	2741	1247	3229
XII . . . . .	3132	5521	3844	4312	3555	4241	4070	5812	3894	4277	2487	1054	3011
2018 III . . . . .	3239	5366	4137	4092	3887	4141	4253	5901	4045	4234	2433	1071	2925
<b>A</b>	<b>75,5</b>	<b>81,6</b>	<b>77,1</b>	<b>80,3</b>	<b>84,2</b>	<b>81,4</b>	<b>84,0</b>	<b>82,8</b>	<b>82,4</b>	<b>78,7</b>	<b>70,4</b>	<b>72,0</b>	<b>80,9</b>
<b>B</b>	<b>103,4</b>	<b>97,2</b>	<b>107,6</b>	<b>94,9</b>	<b>109,3</b>	<b>97,6</b>	<b>104,5</b>	<b>101,5</b>	<b>103,9</b>	<b>99,0</b>	<b>97,8</b>	<b>101,6</b>	<b>97,1</b>

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a From the date of registering in a labour office. b Intervals were shifted upward.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

**TABL. 8. AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI W WIEKU 15 LAT I WIĘCEJ WEDŁUG BAEL <sup>a</sup>**  
**ECONOMIC ACTIVITY OF POPULATION AGED 15 AND MORE BY LFS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate	
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni <sup>b</sup> unemployed persons <sup>b</sup>				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tysiącach in thousands					w %	in %
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2015 X-XII . . . . .	815	444	415	28	371	54,5	50,9	
2016 I-III . . . . .	806	452	428	24	353	56,1	53,1	
IV-VI . . . . .	806	446	426	20	359	55,3	52,9	
VII-IX . . . . .	805	448	426	22	357	55,7	52,9	
X-XII . . . . .	805	444	427	18	361	55,2	53,0	
2017 I-III . . . . .	802	442	425	16	361	55,1	53,0	
IV-VI . . . . .	802	446	431	15	356	55,6	53,7	
VII-IX . . . . .	801	449	430	19	352	56,1	53,7	
X-XII . . . . .	801	443	428	15	358	55,3	53,4	
2018 I-III . . . . .	798	436	425	11	361	54,6	53,3	
<b>A</b>	<b>99,5</b>	<b>98,6</b>	<b>100,0</b>	<b>68,8</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>98,4</b>	<b>99,3</b>	<b>73,3</b>	<b>100,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni <sup>b</sup> Unemployed persons <sup>b</sup>				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształce- nia szkolnego persons with basic vocational education attainment and without school education	
w tysiącach in thousands				w % in %								
2015 X-XII . . . . .	28	12	19	10	6,3	6,6	6,0	6,6	6,3	19,4	11,0	
2016 I-III . . . . .	24	12	13	11	5,3	4,3	6,0	4,4	7,1	13,5	6,2	
IV-VI . . . . .	20	10	10	10	4,5	4,0	5,0	3,4	6,5	11,8	7,1	
VII-IX . . . . .	22	9	12	10	4,9	5,3	4,5	4,2	6,3	18,2	8,0	
X-XII . . . . .	18	8	11	7	4,1	3,7	4,0	3,9	4,4	13,9	5,5	
2017 I-III . . . . .	16	8	10	6	3,6	3,6	4,1	3,5	3,9	11,8	6,3	
IV-VI . . . . .	15	6	8	8	3,4	3,6	3,1	2,7	5,2	11,1	6,3	
VII-IX . . . . .	19	7	9	10	4,2	4,4	3,6	3,1	6,3	17,6	6,0	
X-XII . . . . .	15	6	7	7	3,4	3,3	3,0	2,4	4,5	13,5	4,4	
2018 I-III . . . . .	11	3	6	4	2,5	3,3	1,6	2,1	2,6	2,9	4,6	
<b>A</b>	<b>68,8</b>	<b>37,5</b>	<b>60,0</b>	<b>66,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	
<b>B</b>	<b>73,3</b>	<b>50,0</b>	<b>85,7</b>	<b>57,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 89, pkt 5. <sup>b</sup> Osoby w wieku 15–74 lata.  
<sup>a</sup> See methodological notes on page 101, item 5. <sup>b</sup> Persons aged 15–74.

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

**TABL. 10. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIA BRUTTO W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
*AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES IN ENTERPRISE SECTOR*

OKRESY PERIODS	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł <i>industry</i>			budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>
		razem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
			przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		
w złotych <i>in zł</i>						
2016 I–XII . . . . .	3657,36	3886,06	3888,87	3641,00	3228,16	3126,68
2017 I–XII . . . . .	3900,90	4183,82	4189,70	3846,51	3536,94	3406,83
<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>107,7</b>	<b>107,7</b>	<b>105,6</b>	<b>109,6</b>	<b>109,0</b>
2017 I–III . . . . .	3731,65	3998,89	4004,81	3650,42	3333,94	3309,16
2018 I–III . . . . .	4026,6	4368,88	4380,86	3893,09	3707,44	3539,64
<b>A</b>	<b>107,9</b>	<b>109,3</b>	<b>109,4</b>	<b>106,6</b>	<b>111,2</b>	<b>107,0</b>
2017 I . . . . .	3683,78	3946,92	3956,17	3622,76	3310,29	3305,12
II . . . . .	3651,51	3906,36	3916,28	3582,78	3248,90	3232,84
III . . . . .	3830,81	4136,24	4130,97	3809,57	3420,07	3345,69
IV . . . . .	3843,36	4143,56	4156,79	3726,65	3544,11	3368,50
V . . . . .	3840,82	4108,92	4105,57	3926,86	3555,01	3373,54
VI . . . . .	3853,03	4122,32	4120,34	3891,71	3688,76	3467,56
VII . . . . .	3887,79	4137,71	4132,71	3965,07	3519,31	3457,89
VIII . . . . .	3873,87	4155,06	4162,96	3830,67	3576,76	3412,72
IX . . . . .	3910,55	4218,75	4226,71	3902,23	3605,25	3399,44
X . . . . .	3930,83	4237,65	4248,30	3847,63	3703,18	3433,80
XI . . . . .	3986,66	4323,27	4323,27	4020,98	3645,84	3443,97
XII . . . . .	4265,47	4453,29	4455,68	4155,73	3784,66	3584,15
2018 I . . . . .	4012,65	4368,29	4389,08	3834,27	3676,60	3485,07
II . . . . .	3902,64	4163,66	4177,67	3752,47	3720,77	3515,55
III . . . . .	4110,22	4494,31	4494,49	4063,78	3653,33	3603,93
<b>A</b>	<b>107,3</b>	<b>108,7</b>	<b>108,8</b>	<b>106,7</b>	<b>106,8</b>	<b>107,7</b>
<b>B</b>	<b>105,3</b>	<b>107,9</b>	<b>107,6</b>	<b>108,3</b>	<b>98,2</b>	<b>102,5</b>

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
	w złotych in zł				
2016 I–XII . . . . .	3272,93	2846,33	5751,35	3784,72	2158,30
2017 I–XII . . . . .	3356,51	2833,76	7468,96	3924,06	2530,94
<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>99,6</b>	<b>129,9</b>	<b>103,7</b>	<b>117,3</b>
2017 I–III . . . . .	3263,60	2665,33	7204,69	3801,53	2376,64
2018 I–III . . . . .	3333,82	2878,92	7749,70	4000,55	2565,20
<b>A</b>	<b>102,2</b>	<b>108,0</b>	<b>107,6</b>	<b>105,2</b>	<b>107,9</b>
2017 I . . . . .	3224,66	2613,49	6677,12	3793,93	2358,47
II . . . . .	3264,91	2638,38	7026,17	3801,20	2365,83
III . . . . .	3231,43	2689,75	7183,77	3784,04	2379,79
IV . . . . .	3278,81	2757,51	7235,70	3784,04	2456,39
V . . . . .	3385,57	2769,81	7236,70	3784,28	2441,56
VI . . . . .	3247,00	2937,19	7173,16	3940,38	2500,00
VII . . . . .	3316,74	2915,92	7230,28	3796,83	2464,43
VIII . . . . .	3414,46	2954,03	7226,37	3776,15	2433,56
IX . . . . .	3299,93	2822,88	7223,90	3858,32	2442,74
X . . . . .	3259,84	2921,00	7168,69	3823,73	2574,37
XI . . . . .	3401,02	2889,10	7405,79	3938,29	2595,85
XII . . . . .	3530,18	2924,59	9627,83	4591,29	2590,05
2018 I . . . . .	3280,02	2879,44	7624,08	4151,19	2598,97
II . . . . .	3391,36	2867,43	7598,03	3850,56	2551,40
III . . . . .	3316,46	2905,10	7984,54	3979,10	2577,53
<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>108,0</b>	<b>111,1</b>	<b>105,2</b>	<b>108,3</b>
<b>B</b>	<b>97,8</b>	<b>101,3</b>	<b>105,1</b>	<b>103,3</b>	<b>101,0</b>

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	pobierających świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wyplacana 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	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016 I–XII . . . . .	215,7	198,0	17,8	1845,46	1949,10	1559,79	1692,93	1319,19
2017 I–XII . . . . .	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
<b>A</b>	<b>100,5</b>	<b>100,9</b>	<b>95,9</b>	<b>103,2</b>	<b>102,9</b>	<b>104,2</b>	<b>102,3</b>	<b>101,6</b>
2016 I–III . . . . .	215,4	197,4	18,0	1834,24	1940,20	1557,36	1671,31	1318,43
I–VI . . . . .	215,6	197,6	17,9*	1838,06	1943,45	1559,66	1676,20	1319,04
I–IX . . . . .	215,6	197,8	17,9	1842,13	1946,94	1563,07	1680,59	1319,27
I–XII . . . . .	215,7	198,0	17,8	1845,46	1949,10	1559,79	1692,93	1319,19
2017 I–III . . . . .	216,1	198,8	17,3	1869,58	1969,89	1594,57	1707,26	1327,47
I–VI . . . . .	216,1	198,9	17,2	1880,06	1977,34	1613,64	1718,61	1337,96
I–IX . . . . .	216,1	199,0	17,1	1886,80	1982,77	1623,11	1724,86	1339,13
I–XII . . . . .	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
2018 I–III . . . . .	223,9	207,2	16,8	1964,98	2058,27	1688,39	1763,56	1352,81
<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>104,2</b>	<b>96,9</b>	<b>105,1</b>	<b>104,5</b>	<b>105,9</b>	<b>103,3</b>	<b>101,9</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 90, pkt 9. **b** Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes on page 102, item 9. b Monthly average.

**FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW**  
**FINANCE OF ENTERPRISES**
**TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW <sup>a</sup>**  
**FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					
	ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		przychody finansowe <i>financial income</i>
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
	w milionach złotych <i>in mln zł</i>					
2016 I-III . . . . .	8639,6	7324,4	1147,5	122,1	35,9	45,6
I-VI . . . . .	18513,8	15195,1	2956,7	266,0	83,6	96,0
I-IX . . . . .	28070,1	22827,9	4707,2	405,1	121,3	129,9
I-XII . . . . .	38024,4	30748,6	6527,1	594,5	165,5	154,2
2017 I-III . . . . .	9732,6	7772,0	1716,2	129,7	38,3	114,7
I-VI . . . . .	19966,8	15895,1	3633,6	283,7	78,2	154,5
I-IX . . . . .	30460,1	24396,6	5449,3	435,4	120,2	178,8
I-XII . . . . .	41818,5	33398,5	7461,3	708,6	162,5	250,1
2018 I-III . . . . .	10505,2	8493,1	1819,6	147,2	39,4	45,2
						<b>(cd.) (cont.)</b>
OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>		koszty finansowe <i>financial costs</i>
	w milionach złotych <i>in mln zł</i>					
2016 I-III . . . . .	7972,7	6809,7	995,6	80,9		86,4
I-VI . . . . .	17288,5	14293,3	2529,3	207,9		258,0
I-IX . . . . .	26606,1	21945,3	4050,0	319,1		291,7
I-XII . . . . .	36025,7	29624,8	5574,8	445,8		380,3
2017 I-III . . . . .	9064,6	7380,0	1518,4	80,1		86,1
I-VI . . . . .	18891,5	15433,1	3115,6	176,1		166,7
I-IX . . . . .	29061,8	23843,9	4669,0	293,7		255,2
I-XII . . . . .	39859,4	32651,4	6353,4	531,9		322,8
2018 I-III . . . . .	9965,3	8214,1	1552,9	93,6		104,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 90–91, pkt 11–14.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102–103, item 11–14.

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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów  <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in mln zł</i>		
2016 I-III . . . . .	666,6	666,9	742,8	75,9
I-VI . . . . .	1329,2	1225,3	1423,9	198,5
I-IX . . . . .	1539,8	1464,0	1796,4	332,4
I-XII . . . . .	2076,2	1998,7	2233,8	235,1
2017 I-III . . . . .	589,9	668,0	746,8	78,8
I-VI . . . . .	980,0	1075,4	1219,8	144,5
I-IX . . . . .	1333,0	1398,4	1679,1	280,8
I-XII . . . . .	1855,1	1959,1	2170,6	211,5
2018 I-III . . . . .	545,7	539,8	633,4	93,6

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto  <i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in mln zł</i>		
2016 I-III . . . . .	72,0	594,9	670,1	75,2
I-VI . . . . .	158,4	1066,9	1263,9	197,0
I-IX . . . . .	191,5	1272,5	1603,5	331,0
I-XII . . . . .	275,0	1723,7	1951,3	227,7
2017 I-III . . . . .	97,4	570,6	649,6	79,0
I-VI . . . . .	152,0	923,4	1070,2	146,8
I-IX . . . . .	225,0	1173,4	1458,9	285,6
I-XII . . . . .	281,5	1677,6	1899,9	222,3
2018 I-III . . . . .	81,2	458,7	554,4	95,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 90–91, pkt 11–14.<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102–103, item 11–14.

**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI**I. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY ZE SPRZEDAŻY <sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION

I. REVENUES, COSTS, FINANCIAL RESULT FROM SALE <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
<i>Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł</i>										
2016	I-III . .	8471,9	6654,8	112,4	89,0	728,3	375,5	#	26,5	57,7
	I-VI . .	18151,8	13818,2	224,3	207,5	2026,5	811,1	45,6	54,2	115,9
	I-IX . .	27535,1	20734,0	345,4	332,8	3297,6	1262,9	#	70,6	165,0
	I-XII . .	37275,7	27775,2	467,7	483,7	4603,4	1760,4	89,7	124,7	220,4
2017	I-III . .	9488,2	7024,0	112,1	63,7	1272,6	421,5	#	47,5	64,8
	I-VI . .	19966,8	14708,3	257,8	156,7	2672,1	974,0	34,7	94,5	121,2
	I-IX . .	29846,0	22032,5	363,0	294,3	4065,3	1366,1	51,5	138,9	170,6
	I-XII . .	40859,9	30296,8	491,7	428,8	5431,0	1862,4	77,2	216,7	227,0
2018	I-III . .	10312,7	7524,3	120,9	77,3	1399,5	528,8	13,5	52,7	67,9
<b>Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
<i>Cost of products sold, goods and materials in mln zł</i>										
2016	I-III . .	7805,3	6049,3	114,0	83,7	713,2	361,5	#	22,8	58,3
	I-VI . .	16822,6	12615,2	219,3	196,4	1978,4	780,7	38,7	50,2	114,1
	I-IX . .	25995,3	19378,6	332,4	318,4	3198,7	1218,8	#	75,3	161,3
	I-XII . .	35199,5	25969,6	456,0	460,8	4453,3	1718,2	80,0	126,0	217,8
2017	I-III . .	8898,4	6529,0	113,7	58,0	1222,5	412,3	#	39,1	64,9
	I-VI . .	18548,7	13556,8	230,5	151,8	2563,8	921,0	35,6	81,5	117,2
	I-IX . .	28512,9	20936,8	347,8	281,9	3915,2	1332,8	54,1	123,6	168,5
	I-XII . .	39004,8	28720,2	475,5	410,2	5240,5	1829,5	78,8	193,9	225,8
2018	I-III . .	9767,0	7068,5	120,5	77,8	1362,2	521,1	14,2	41,6	66,9
<b>Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
<i>Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł</i>										
2016	I-III . .	666,6	605,5	-1,6	5,2	15,1	14,0	#	3,7	-0,6
	I-VI . .	1329,2	1203,0	5,0	11,1	48,1	30,4	6,9	4,0	1,8
	I-IX . .	1539,8	1355,3	13,0	14,5	98,9	44,1	#	-4,6	3,7
	I-XII . .	2076,2	1805,6	11,7	22,9	150,1	42,2	9,7	-1,4	2,6
2017	I-III . .	589,9	495,0	-1,6	5,7	50,1	9,1	#	8,3	-0,2
	I-VI . .	980,0	851,5	5,8	1,0	87,9	18,1	-1,9	11,4	2,0
	I-IX . .	1333,0	1095,7	15,2	12,4	150,1	33,3	-2,6	15,3	2,1
	I-XII . .	1855,1	1576,6	16,3	18,5	190,5	33,0	-1,6	22,8	1,2
2018	I-III . .	545,7	455,8	0,4	-0,5	37,2	7,7	-0,7	11,1	1,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 90–91, pkt 11–14.

a See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102–103, item 11–14.



**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (cd.)**II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO <sup>a</sup>

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Zysk brutto w mln zł</b> Gross profit in mln zł										
2016	I-III . .	742,8	613,1	6,1	9,0	22,1	20,9	#	8,1	0,9
	I-VI . .	1423,9	1159,6	19,3	16,4	72,4	46,4	8,5	15,0	4,1
	I-IX . .	1796,4	1435,8	33,2	22,6	114,7	67,3	#	19,5	7,1
	I-XII . .	2233,8	1762,7	35,7	29,2	151,6	74,2	11,8	27,1	8,1
2017	I-III . .	746,8	567,9	8,6	9,5	59,8	21,4	#	9,9	0,8
	I-VI . .	1219,8	934,1	23,0	8,0	103,9	43,8	1,9	15,4	3,9
	I-IX . .	1679,1	1259,4	37,4	20,5	162,8	64,1	2,5	20,5	6,8
	I-XII . .	2170,6	1663,0	40,2	26,5	204,8	81,9	4,4	28,4	7,8
2018	I-III . .	633,4	461,1	9,7	6,0	44,5	21,6	0,7	15,4	3,1
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in mln zł										
2016	I-III . .	75,9	42,3	1,6	3,2	5,6	1,6	#	3,8	0,6
	I-VI . .	198,5	132,3	0,8	4,0	23,6	3,5	1,2	8,8	0,8
	I-IX . .	332,4	265,7	0,3	6,2	12,9	2,9	#	21,5	1,4
	I-XII . .	235,1	174,8	0,4	5,7	1,8	5,2	0,1	24,7	2,0
2017	I-III . .	78,8	36,6	2,4	3,6	8,2	0,9	#	1,0	0,6
	I-VI . .	144,5	60,8	2,1	6,8	17,4	7,3	3,3	3,2	1,0
	I-IX . .	280,8	211,7	1,7	7,6	11,9	3,6	4,1	4,1	1,6
	I-XII . .	211,5	145,1	0,6	7,3	10,1	5,4	4,9	5,9	2,0
2018	I-III . .	93,6	51,1	1,3	5,8	4,7	8,1	1,2	1,7	1,0
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in mln zł										
2016	I-III . .	666,9	570,8	4,5	5,9	16,5	19,3	#	4,3	0,3
	I-VI . .	1225,3	1027,3	18,5	12,4	48,8	43,0	7,3	6,2	3,2
	I-IX . .	1464,0	1170,1	32,8	16,5	101,8	64,4	#	-2,0	5,7
	I-XII . .	1998,7	1587,9	35,3	23,4	149,8	69,1	11,7	2,5	6,1
2017	I-III . .	668,0	531,3	6,2	6,0	51,7	20,5	#	8,9	0,3
	I-VI . .	1075,4	873,2	20,9	1,2	86,5	36,4	-1,4	12,3	2,9
	I-IX . .	1398,4	1047,7	35,8	12,9	151,0	60,4	-1,7	16,5	5,2
	I-XII . .	1959,1	1517,9	39,6	19,3	194,6	76,4	-0,5	22,5	5,8
2018	I-III . .	539,8	410,0	8,4	0,2	39,8	13,5	-0,5	13,7	2,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt 14.

a See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 14.

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

III. WYNIK FINANSOWY NETTO <sup>a</sup>  
 FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)  
 III. NET FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Zysk netto w mln zł</b> Net profit in mln zł										
2016	I-III . .	670,1	558,1	4,9	8,0	21,0	19,3	#	6,7	0,7
	I-VI . .	1263,9	1037,9	15,7	14,3	61,8	42,9	8,4	12,6	3,4
	I-IX . .	1603,5	1296,0	27,2	18,9	97,1	61,8	#	15,9	6,1
	I-XII . .	1951,3	1553,9	28,9	24,2	128,2	67,8	11,5	22,1	6,5
2017	I-III . .	649,6	497,3	6,6	7,9	52,5	20,0	#	8,6	0,6
	I-VI . .	1070,2	830,8	18,5	5,7	86,9	40,0	1,9	12,8	3,3
	I-IX . .	1458,9	1102,9	30,3	17,8	137,1	59,2	2,5	16,5	5,9
	I-XII . .	1899,9	1472,0	32,1	22,8	172,2	73,3	4,4	22,7	6,3
2018	I-III . .	554,4	407,4	7,5	4,3	38,3	20,1	0,6	13,6	2,9
<b>Strata netto w mln zł</b> Net loss in mln zł										
2016	I-III . .	75,2	41,5	1,9	3,2	6,1	1,6	#	3,1	0,6
	I-VI . .	197,0	131,8	0,8	4,0	24,2	3,5	1,2	7,2	0,8
	I-IX . .	331,0	267,9	0,3	6,3	13,0	3,0	#	17,5	1,4
	I-XII . .	227,7	170,5	0,1	5,6	1,8	6,1	0,1	20,1	2,0
2017	I-III . .	79,0	36,9	2,5	3,6	8,2	0,9	#	0,8	0,6
	I-VI . .	146,8	62,7	2,1	7,3	17,4	7,3	3,3	2,7	1,0
	I-IX . .	285,6	215,3	1,7	8,2	11,9	3,6	4,1	3,6	1,6
	I-XII . .	222,3	155,3	0,7	7,8	10,1	5,8	4,9	5,4	2,0
2018	I-III . .	95,7	52,6	1,4	6,2	4,8	8,2	1,2	1,5	1,1
<b>Wynik finansowy netto w mln zł</b> Net financial result in mln zł										
2016	I-III . .	594,9	516,6	3,0	4,9	14,9	17,7	#	3,5	0,1
	I-VI . .	1066,9	906,1	14,9	10,3	37,6	39,5	7,2	5,4	2,6
	I-IX . .	1272,5	1028,0	26,8	12,6	84,0	58,8	#	-1,6	4,7
	I-XII . .	1723,7	1383,4	28,8	18,6	126,3	61,8	11,5	1,9	4,4
2017	I-III . .	570,6	460,4	4,1	4,3	44,2	19,1	#	7,8	0,0
	I-VI . .	923,4	768,1	16,4	-1,6	69,5	32,6	-1,4	10,1	2,3
	I-IX . .	1173,4	887,6	28,6	9,6	125,2	55,6	-1,7	13,0	4,2
	I-XII . .	1677,6	1316,6	31,4	15,0	162,1	67,6	-0,5	17,3	4,3
2018	I-III . .	458,7	354,8	6,2	-1,9	33,5	11,9	-0,5	12,1	1,7

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 14.

**TABL. 14. RELACJE EKONOMICZNE ORAZ STRUKTURA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG UZYSKANYCH WYNIKÓW FINANSOWYCH <sup>a</sup>**  
**ECONOMIC RELATIONS AND COMPOSITION OF ENTERPRISES BY OBTAINED FINANCIAL RESULT <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %</b>										
<i>Sales profitability rate in %</i>										
2016	I-III . .	7,9	9,1	-1,4	5,9	2,1	3,7	#	14,0	-1,0
	I-VI . .	7,3	8,7	2,2	5,4	2,4	3,8	15,2	7,4	1,6
	I-IX . .	5,6	6,5	3,8	4,3	3,0	3,5	#	-6,6	2,3
	I-XII . .	5,6	6,5	2,5	4,7	3,3	2,4	10,9	-1,1	1,2
2017	I-III . .	6,2	7,0	-1,5	8,9	3,9	2,2	#	17,5	-0,3
	I-VI . .	5,0	5,9	2,5	0,7	3,3	1,9	-5,6	12,3	1,7
	I-IX . .	4,5	5,0	4,2	4,2	3,7	2,4	-5,0	11,0	1,3
	I-XII . .	4,5	5,2	3,3	4,3	3,5	1,8	-2,1	10,5	0,5
2018	I-III . .	5,3	6,1	0,3	-0,6	2,7	1,5	-5,3	21,0	1,5
<b>Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %</b>										
<i>Profitability rate of gross turnover in %</i>										
2016	I-III . .	7,7	8,4	3,7	6,5	2,2	5,0	#	15,7	0,5
	I-VI . .	6,6	7,3	7,6	5,9	2,4	5,1	15,7	10,8	2,7
	I-IX . .	5,2	5,6	8,8	4,9	3,0	4,9	#	-2,7	3,4
	I-XII . .	5,3	5,6	6,9	4,8	3,2	3,8	12,6	1,9	2,7
2017	I-III . .	6,9	7,4	5,0	9,2	4,0	4,6	#	18,3	0,4
	I-VI . .	5,4	5,9	8,1	0,8	3,2	3,7	-4,1	13,0	2,4
	I-IX . .	4,6	4,7	9,0	4,3	3,7	4,3	-3,2	11,7	3,0
	I-XII . .	4,7	4,9	7,4	4,4	3,5	3,9	-0,7	10,2	2,5
2018	I-III . .	5,1	5,4	6,3	0,3	2,8	2,5	-3,5	24,4	2,9
<b>Wskaźnik rentowności obrotu netto w %</b>										
<i>Profitability rate of net turnover in %</i>										
2016	I-III . .	6,9	7,6	2,5	5,4	2,0	4,5	#	13,0	0,2
	I-VI . .	5,8	6,5	6,1	4,9	1,8	4,7	15,5	9,5	2,2
	I-IX . .	4,5	4,9	7,2	3,7	2,5	4,5	#	-2,1	2,8
	I-XII . .	4,5	4,9	5,7	3,8	2,7	3,4	12,4	1,5	1,9
2017	I-III . .	5,9	6,4	3,3	6,6	3,5	4,3	#	16,1	-
	I-VI . .	4,6	5,2	6,3	-1,0	2,6	3,4	-4,1	10,7	1,9
	I-IX . .	3,9	4,0	7,2	3,2	3,1	3,9	-3,2	9,2	2,4
	I-XII . .	4,0	4,3	5,9	3,4	3,0	3,5	-0,7	7,8	1,8
2018	I-III . .	4,4	4,6	4,7	-2,4	2,4	2,2	-3,9	21,7	2,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 92, pkt 16.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 104, item 16.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Wskaźnik poziomu kosztów w %</b> Cost level indicator in %										
2016	I-III . .	92,3	91,6	96,3	93,5	97,8	95,0	#	84,3	99,5
	I-VI . .	93,4	92,7	92,4	94,1	97,6	94,9	84,3	89,2	97,3
	I-IX . .	94,8	94,4	91,2	95,1	97,0	95,1	#	102,7	96,6
	I-XII . .	94,7	94,4	93,1	95,2	96,8	96,2	87,4	98,1	97,3
2017	I-III . .	93,1	92,6	95,0	90,8	96,0	95,4	#	81,7	99,6
	I-VI . .	94,6	94,1	91,9	99,2	96,8	96,3	104,1	87,0	97,6
	I-IX . .	95,4	95,3	91,0	95,7	96,3	95,7	103,2	88,3	97,0
	I-XII . .	95,3	95,1	92,6	95,6	96,5	96,1	100,7	89,8	97,5
2018	I-III . .	94,9	94,6	93,7	99,7	97,2	97,5	103,5	75,6	97,1
<b>Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %</b> Financial liquidity ratio of the first degree in %										
2016	I-III . .	27,7	23,2	83,4	41,0	26,9	20,4	#	90,6	181,1
	I-VI . .	28,6	25,2	108,7	23,9	24,3	20,4	52,7	42,1	241,4
	I-IX . .	28,0	24,7	130,0	26,5	23,3	19,5	#	43,6	265,2
	I-XII . .	33,3	29,9	117,2	27,0	27,1	20,2	36,9	45,9	191,4
2017	I-III . .	27,8	23,4	107,1	34,1	22,6	16,8	#	82,8	209,2
	I-VI . .	26,4	23,2	119,5	30,2	22,3	18,0	22,1	25,5	244,3
	I-IX . .	25,4	21,4	142,3	31,0	22,1	18,1	20,7	38,7	267,1
	I-XII . .	28,8	24,6	117,2	33,9	21,2	18,4	22,1	34,0	214,2
2018	I-III . .	27,1	22,2	112,3	51,2	20,5	15,9	33,1	39,2	206,9
<b>Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %</b> Financial liquidity ratio of the second degree in %										
2016	I-III . .	103,7	100,0	134,1	138,0	76,5	114,7	#	136,0	233,7
	I-VI . .	102,4	98,8	167,5	123,4	79,2	122,7	122,4	99,0	315,9
	I-IX . .	101,3	97,1	203,8	122,4	81,7	126,1	#	91,1	331,6
	I-XII . .	104,8	101,3	179,6	126,0	83,7	116,5	124,9	102,9	237,6
2017	I-III . .	100,9	97,3	170,2	130,4	74,1	109,1	#	111,4	266,4
	I-VI . .	100,4	98,4	186,4	114,6	79,2	102,7	53,6	61,2	307,9
	I-IX . .	95,9	92,8	213,3	113,6	69,7	108,7	51,8	74,7	326,0
	I-XII . .	99,0	97,1	179,1	115,5	65,2	106,2	54,3	94,7	260,2
2018	I-III . .	98,6	97,4	174,4	135,9	61,6	104,5	63,0	63,4	261,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt 14.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 14.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which								
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem</b> Number of enterprises covered by survey										
2016	I-III . .	408	227	25	16	46	28	#	5	7
	I-VI . .	424	237	24	17	49	29	3	6	7
	I-IX . .	427	238	24	17	49	30	#	6	7
	I-XII . .	433	240	25	17	49	32	3	7	7
2017	I-III . .	416	241	25	11	49	30	4	6	7
	I-VI . .	434	245	25	14	52	36	4	7	7
	I-IX . .	444	247	25	16	54	37	4	7	8
	I-XII . .	451	249	25	16	54	40	5	8	8
2018	I-III . .	428	225	26	16	54	37	4	8	7
<b>Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w %</b> Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %										
2016	I-III . .	70,8	74,9	76,0	62,5	65,2	75,0	#	80,0	71,4
	I-VI . .	75,5	77,2	87,5	70,6	73,5	82,8	66,7	83,3	85,7
	I-IX . .	77,0	76,5	91,7	76,5	83,7	86,7	#	83,3	85,7
	I-XII . .	81,1	78,8	92,0	88,2	98,0	81,3	66,7	71,4	71,4
2017	I-III . .	69,7	71,4	60,0	45,5	77,6	80,0	#	83,3	71,4
	I-VI . .	70,5	71,0	72,0	64,3	86,5	80,6	50,0	57,1	85,7
	I-IX . .	74,8	72,5	84,0	81,3	88,9	83,8	50,0	42,9	87,5
	I-XII . .	78,9	78,7	88,0	81,3	90,7	70,0	60,0	75,0	87,5
2018	I-III . .	67,5	68,9	76,9	43,8	72,2	67,6	50,0	87,5	57,1
<b>Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w %</b> Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %										
2016	I-III . .	77,4	80,6	75,5	83,0	65,3	65,5	#	84,5	89,5
	I-VI . .	76,6	80,5	94,3	72,1	59,7	72,2	91,9	86,7	98,2
	I-IX . .	75,4	74,3	97,3	72,7	84,6	72,7	#	94,6	98,1
	I-XII . .	84,1	84,0	98,0	78,7	98,0	73,4	89,4	82,1	89,4
2017	I-III . .	81,7	86,3	78,9	59,7	64,2	90,7	#	90,9	90,2
	I-VI . .	83,7	88,3	84,3	66,3	70,2	90,5	47,9	84,4	98,0
	I-IX . .	74,4	74,8	92,4	82,3	72,3	91,0	49,0	76,9	98,0
	I-XII . .	82,7	84,2	94,3	83,9	77,0	84,1	63,0	89,4	97,9
2018	I-III . .	76,4	79,9	85,4	57,7	67,5	66,6	78,1	97,4	85,7

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 90, pkt 10. **b** Odpowiednio sekcji.

*a See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 102, item 10. b Of section respectively.*

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

Stan w końcu okresu  
CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES <sup>a</sup>  
End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets							
	ogółem total	zapasy stocks					należności krótkoterminowe short-term dues	
		razem total	w tym of which				razem total	w tym z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> of which resulting from deliveries and services <sup>c</sup>
			materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi-finished goods	produkty gotowe finished products	towary goods		
w milionach złotych in mln zł								
2016 I-III . .	10686,5	3263,3	1614,0	330,4	884,8	386,8	5204,5	4281,7
I-VI . .	11177,8	3432,8	1679,4	398,6	860,6	465,7	5357,4	4309,8
I-IX . .	11616,4	3548,5	1756,3	410,8	875,0	475,0	5657,6	4723,5
I-XII . .	11753,7	3625,5	1759,5	385,1	962,0	479,1	5276,4	4467,4
2017 I-III . .	12151,7	3814,7	1818,4	377,0	943,6	635,5	5676,5	4681,7
I-VI . .	12963,1	4186,6	2085,4	445,8	959,3	652,4	6126,4	5077,2
I-IX . .	13541,0	4462,1	2066,1	503,3	1151,9	688,2	6374,9	5406,3
I-XII . .	12837,6	4231,5	1918,0	437,7	1094,2	707,7	5894,5	4892,1
2018 I-III . .	13145,2	4342,0	1846,9	427,1	1143,2	837,1	6097,0	5300,9

**(dok.) (cont.)**

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia miedzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which		
				z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	
w milionach złotych in mln zł						
2016 I-III . .	1897,4	321,3	6849,9	3795,4	442,1	2882,0
I-VI . .	2074,8	312,8	7258,8	3879,3	465,9	3272,1
I-IX . .	2162,3	248,1	7721,9	4527,0	432,3	3230,7
I-XII . .	2459,8	392,1	7379,0	4054,3	495,2	3125,9
2017 I-III . .	2161,1	499,4	7771,1	4239,1	455,7	3085,1
I-VI . .	2185,7	464,5	8279,4	4831,6	502,7	3337,1
I-IX . .	2301,7	402,3	9047,3	5233,3	533,3	3423,0
I-XII . .	2423,5	288,1	8402,0	4473,0	605,3	3491,4
2018 I-III . .	2311,6	394,6	8529,6	4580,0	644,3	3449,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt 15. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 15. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity data.

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

Stan w końcu marca 2018 r.

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

End of March 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>			
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which		
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues				inwestycje krótkoterminowe short-term investments	kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>					
	produkty gotowe finished products	towary goods									
w milionach złotych in mln zł											
<b>OGÓŁEM . . . . .</b>	<b>13145,2</b>	<b>4342,0</b>	<b>1143,2</b>	<b>837,1</b>	<b>6097,0</b>	<b>5300,9</b>	<b>2311,6</b>	<b>8529,6</b>	<b>1979,6</b>	<b>4580,0</b>	
<i>TOTAL</i>											
w tym: of which:											
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . <i>Manufacturing</i>	9916,9	3404,2	1104,0	114,5	4821,5	4292,8	1421,7	6413,2	1519,3	3564,1	
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	226,0	5,4	0,1	0,6	70,2	59,3	126,9	113,1	38,6	23,2	
Budownictwo . . . . . <i>Construction</i>	219,8	79,2	13,6	7,3	84,3	45,5	50,9	99,5	20,3	44,6	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	1382,7	753,8	5,5	684,3	392,9	326,9	196,3	956,9	229,4	512,3	
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	517,0	13,1	-	2,7	408,6	325,4	73,4	461,1	79,9	231,7	
Zakwaterowanie i gastronomia <i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	7,2	2,2	0,4	0,1	1,8	1,1	1,9	5,9	-	3,2	
Informacja i komunikacja . . . . . <i>Information and communication</i>	77,9	15,6	0,1	0,5	22,4	18,3	36,1	92,3	44,3	7,8	
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	108,1	2,7	-	1,4	19,6	17,1	73,7	35,6	-	26,5	

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.b) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 91, pkt 15. <sup>b</sup> Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. <sup>c</sup> Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.b) and methodological notes on page 103, item 15. <sup>b</sup> Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. <sup>c</sup> Regardless the maturity date.

# CENY PRICES

**TABL. 17. WSKAŹNIKI CEN TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**
**PRICE INDICES OF CONSUMER GOODS AND SERVICES**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		żywność i napoje bezalkoholowe food and non-alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	wyposażenie mieszkania i prowadzenie gospodarstwa domowego furnishings, household equipment and routine household maintenance	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2016 I–XII . . . . .	99,8	101,0	100,4	97,9	100,1	98,9	95,1	98,6	100,9
2017 I–XII . . . . .	102,2	103,8	101,6	97,9	100,8	102,6	102,2	101,7	101,3
2016 I–III . . . . .	99,6	100,7	100,3	97,1	99,3	99,4	92,2	99,2	100,8
IV–VI . . . . .	99,5	101,0	100,5	98,3	99,8	99,5	92,9	96,9	100,9
VII–IX . . . . .	99,7	101,2	100,1	97,5	100,6	98,4	94,0	99,0	101,0
X–XII . . . . .	100,5	101,1	100,7	98,8	100,7	98,2	101,7	99,3	101,0
2017 I–III . . . . .	102,2	102,9	101,5	98,5	101,7	102,0	108,4	98,8	100,6
IV–VI . . . . .	102,0	102,7	101,1	98,6	101,0	101,8	102,4	103,1	100,6
VII–IX . . . . .	102,0	104,4	102,2	96,8	100,1	102,8	99,2	102,4	101,0
X–XII . . . . .	102,4	105,4	101,7	97,6	100,3	103,7	99,2	102,5	103,0
okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2016 I–III . . . . .	99,4	101,2	100,4	95,8	99,6	97,9	93,2	100,0	100,1
IV–VI . . . . .	100,6	100,7	100,4	103,4	100,6	100,5	104,2	97,2	100,1
VII–IX . . . . .	99,8	98,5	99,5	95,9	100,6	100,2	101,6	102,7	100,3
X–XII . . . . .	100,7	100,8	100,4	103,9	99,9	99,7	103,1	99,4	100,5
2017 I–III . . . . .	101,2	103,0	101,2	95,5	100,6	101,7	102,0	101,0	100,0
IV–VI . . . . .	100,2	100,3	100,1	103,5	99,9	100,2	97,4	100,7	100,1
VII–IX . . . . .	99,8	100,2	100,5	94,1	99,7	101,2	97,8	100,8	100,6
X–XII . . . . .	101,1	101,9	99,9	104,9	100,2	100,5	102,2	100,0	102,4

**TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH**
**RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in zł		A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Ryż - za 1 kg . . . . . Rice - per kg	3,51	3,61	3,53	<b>100,6</b>
Bułka pszenna - za 50 g . . . . . Wheat roll - per 50 g	0,47	0,48	0,49	<b>104,3</b>
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg . . . . . Wheat-rye bread - per 0,5 kg	2,30	2,49	2,51	<b>109,1</b>
Mąka pszenna - za 1 kg . . . . . Wheat flour - per kg	2,43	2,30	2,29	<b>94,2</b>
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg . . . . . Pearl-barley groats - per 0,5 kg	2,26	2,36	2,42	<b>107,1</b>
Mięso - za 1 kg:				
Meat - per kg:				
wołowe: z kością - (rostbef) . . . . . beef: bone-in - (roast beef)	28,82	29,44	29,21	<b>101,4</b>
bez kości - (z udźca) . . . . . boneless - (gammon)	33,09	34,32	33,81	<b>102,2</b>
wieprzowe bez kości - (schab środkowy) . . . . . pork, boneless - (centre loin)	15,92	17,78	16,83	<b>105,7</b>
Kurczęta patroszone - za 1 kg . . . . . Disembowelled chicken - per kg	7,12	7,26	7,15	<b>100,4</b>
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg . . . . . Pork ham, boiled - per kg	27,13	28,17	28,06	<b>103,4</b>
Kiełbasa - za 1 kg:				
Sausage - per kg:				
suszona . . . . . dry	30,22	28,80	31,71	<b>104,9</b>
wędzona . . . . . smoked	16,48	17,32	18,32	<b>111,2</b>



**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	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
		w zł	in zł	A
Filety z morskoka mrożone - za 1 kg . . . . . <i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>	24,27	24,70	24,80	<b>102,2</b>
Karp świeży- za 1 kg . . . . . <i>Fresh carp - per kg</i>	.	13,71	.	.
Mleko krowie spożywcze - za 1 l: <i>Cows' milk - per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane . . . . . <i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>	2,55	2,65	2,67	<b>104,7</b>
o zawartości tłuszczu 2-2,5% . . . . . <i>fat content 2-2,5%</i>	2,32	2,43	2,45	<b>105,6</b>
Ser - za 1 kg: <i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty . . . . . <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,21	13,30	13,32	<b>100,8</b>
dojrzewający . . . . . <i>ripening cheese</i>	22,46	22,53	22,53	<b>100,3</b>
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g . . . . . <i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>	1,54	1,66	1,66	<b>107,8</b>
Jaja kurze świeże - za 1 szt. . . . . <i>Hen eggs, fresh - per piece</i>	0,57	0,69	0,69	<b>121,1</b>
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g . . . . . <i>Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g</i>	4,75	6,48	5,71	<b>120,2</b>
Margaryna - za 400 g . . . . . <i>Margarine - per 400 g</i>	3,55	4,07	3,99	<b>112,4</b>
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l . . . . . <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	6,19	6,10	6,20	<b>100,2</b>
Jabłka — za kg . . . . . <i>Apples — per kg</i>	2,50	3,86	3,78	<b>151,2</b>
Pomarańcze — za kg . . . . . <i>Orange — per kg</i>	4,46	4,74	4,64	<b>104,0</b>
Cytryny — za 1 kg . . . . . <i>Lemons — per kg</i>	6,05	7,83	7,27	<b>120,2</b>
Marchew — za 1 kg . . . . . <i>Carrots — per kg</i>	2,01	2,03	2,29	<b>113,9</b>
Cebula — za 1 kg . . . . . <i>Onions — per kg</i>	2,21	2,18	2,17	<b>98,2</b>
Ziemniaki — za 1 kg . . . . . <i>Potatoes — per kg</i>	1,17	1,23	1,09	<b>93,2</b>
Cukier biały kryształ — za 1 kg . . . . . <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	3,14	2,79	2,44	<b>77,7</b>
Czekolada mleczna — za 100 g . . . . . <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,77	3,65	3,46	<b>91,8</b>
Kawa naturalna mielona — za 250 g . . . . . <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,73	6,91	7,20	<b>107,0</b>
Herbata czarna liściasta — za 100 g . . . . . <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	4,59	4,35	4,43	<b>96,5</b>
Sok jabłkowy — za 1 l . . . . . <i>Apple juice — per l</i>	3,47	3,65	3,71	<b>106,9</b>
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l . . . . . <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,89	2,72	2,79	<b>96,5</b>
Papierosy — za 20 szt. . . . . <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	13,70	14,03	14,09	<b>102,8</b>
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl <i>Men's suit, with the participation of wool — per set</i>	623,71	562,44	634,25 <sup>a</sup>	<b>x</b>
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt. . . . . <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	111,54	99,77	99,77	<b>89,4</b>
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa — za 1 szt. . . . . <i>Men's cotton undershirt, without sleeve — per piece</i>	28,17	29,99	28,77 <sup>a</sup>	<b>x</b>
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. . . . . <i>Women's tights thin, plain, 15 den — per piece</i>	8,33	7,39	7,61	<b>91,4</b>

**a** Z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen dane nie w pełni porównywalne z danymi z roku poprzedniego.

*a* Due to the changes of representative item covered by the price survey data not fully comparable to those published in the previous year.

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2017		2018	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
		w zł	in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. . . . . . Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece	72,82	70,97	82,53 <sup>a</sup>	x
Men's suit dry-cleaning — per set				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole — per pair:				
męskie . . . . . men's	223,33	224,55	216,77	97,1
damskie . . . . . women's	214,22	204,66	200,00	93,4
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę . . . . . Resoling men's shoes — per pair	45,56	47,11	47,33	103,9
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. . . . . . Sink fixture — per piece	122,51	121,96	120,05	98,0
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Cold water by municipal water-system — per 1 m <sup>3</sup>	4,45	4,47	4,54	102,0
Wywóz nieczystości — niesegregowanych . . . . . Refuse disposal — unsorted	16,91	16,91	18,93	111,9
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> . . . . . Heating of dwellings — per m <sup>2</sup> of usable floor space	4,29	4,49	4,49	104,7
Węgiel kamienny — za 1 t . . . . . Hard coal — per t	854,78	918,91	942,78	110,3
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . Hot water — per m <sup>3</sup>	21,25	21,25	21,96	103,3
Firanka syntetyczna, szer. 140-280 cm — za 1 m . . . . . Net curtain, synthetic, 140-280 cm wide — per m	31,68	33,89	24,81 <sup>a</sup>	x
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50 x 100 cm) — za 1 szt. Frotté cotton towel (50 x 100 cm size) — per piece	22,09	23,31	23,11	104,6
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. . . . . . Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece	265,78	297,00	304,78	114,7
Mikser elektryczny . . . . . Food mixer, electric	175,44	172,88	158,22	90,2
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. . . . . Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated — per piece	14,30	15,34	15,40	107,7
Proszek do prania — za 300 g . . . . . Washing powder — per 300 g	5,54	5,51	5,47	98,7
Wizyta u lekarza specjalisty. . . . . Consultation with a specialist physician	97,78	103,33	105,56	108,0
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l . . . . . Unleaded 95 octane motor petrol — per l	4,75	4,67	4,61	97,1
Olej napędowy — za 1 l . . . . . Diesel oil — per l	4,69	4,58	4,58	97,7
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim . . . . . Regular ticket for travelling by intra-urban bus	2,62	2,62	2,68	102,3
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km . . . . . Taxi daily fare — for 5 km distance	18,22	18,28	18,28	100,3
Bilet normalny do kina . . . . . Regular cinema ticket	19,00	19,43	19,43	102,3
Gazeta regionalna — za 1 egz. . . . . . Regional newspaper — per copy	2,58	2,74	2,90	112,4
Strzyżenie włosów męskich. . . . . Men's hair-cutting	16,78	17,56	17,78	106,0
Mydło toaletowe — za 90 g . . . . . Toilet soap — per 90 g	1,93	2,03	1,92 <sup>a</sup>	x
Pasta do zębów — za 100 ml. . . . . Tooth-paste - per 100 ml	8,10	7,69	8,58	105,9

a Z uwagi na zmianę reprezentanta objętego badaniem cen dane nie w pełni porównywalne z danymi z roku poprzedniego.

a Due to the changes of representative item covered by the price survey data not fully comparable to those published in the previous year.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenica wheat	żyto rye	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w zł za 1 dt in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2016 I–XII . . . . .	62,34	52,63	5,96	4,54	4,58	113,27
2017 I–XII . . . . .	65,91	55,09	6,06	5,22	4,46	136,29
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>103,1</b>	<b>105,9</b>	<b>117,6</b>	<b>95,9</b>	<b>125,2</b>
2017 I–III . . . . .	67,91	56,77	6,00	4,77	4,23	134,78
2018 I–III . . . . .	66,25	60,41	5,56	4,73	4,26	140,95
<b>A</b>	<b>97,6</b>	<b>106,4</b>	<b>92,7</b>	<b>99,2</b>	<b>100,7</b>	<b>104,6</b>
2017 I . . . . .	66,85	55,70	6,14	4,75	4,10	135,09
II . . . . .	67,50	57,55	5,94	4,74	4,04	134,11
III . . . . .	68,94	57,30	5,91	4,82	4,53	135,12
IV . . . . .	68,44	58,19	6,38	5,24	3,87	133,40
V . . . . .	69,84	58,97	6,24	5,54	4,59	133,81
VI . . . . .	64,18	57,24	5,91	5,48	4,73	133,62
VII . . . . .	63,20	59,53	5,84	5,67	4,78	135,85
VIII . . . . .	64,82	53,83	5,94	5,72	4,59	139,00
IX . . . . .	63,94	53,49	6,14	5,74	4,60	145,92
X . . . . .	63,81	55,38	6,61	5,11	4,51	152,53
XI . . . . .	65,76	57,29	6,51	4,84	4,43	156,77
XII . . . . .	66,30	56,47	6,23	4,83	4,63	153,44
2018 I . . . . .	66,47	63,37	6,30	4,51	4,49	147,15
II . . . . .	64,85	58,96	5,09	4,63	4,19	139,55
III . . . . .	66,96	58,05	6,69	4,96	4,11	135,89
<b>A</b>	<b>97,1</b>	<b>101,3</b>	<b>113,2</b>	<b>102,8</b>	<b>90,6</b>	<b>100,6</b>
<b>B</b>	<b>103,3</b>	<b>98,5</b>	<b>131,6</b>	<b>107,0</b>	<b>98,1</b>	<b>97,4</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.c) i wyjaśnienia metodyczne na str. 93, pkt 19.

a See general notes on page 97, item 10.c) and methodological notes on page 105, item 19.

**TABL. 20. PRZECIĘTNE CENY UZYSKIWANE PRZEZ ROLNIKÓW NA TARGOWISKACH <sup>a</sup>**  
**AVERAGE MARKETPLACE PRICES RECEIVED BY FARMERS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes
	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2015 I–XII . . . . .	79,92	55,69	70,24	59,97	83,97
2016 I–XII . . . . .	80,08	56,63	67,70	60,65	99,73
2017 I–XII . . . . .	79,42	57,70	69,66	63,10	106,43
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>101,9</b>	<b>102,9</b>	<b>104,0</b>	<b>106,7</b>
2017 I . . . . .	76,44	54,83	64,33	60,14	94,17
II . . . . .	78,94	54,82	66,09	61,57	98,46
III . . . . .	76,75	55,25	67,00	61,57	95,21
IV . . . . .	78,40	54,82	66,55	61,93	94,00
V . . . . .	83,00	56,38	70,18	63,00	110,80
VI . . . . .	80,69	54,82	69,27	63,21	107,89
VII . . . . .	83,07	59,83	75,64	67,00	120,00
VIII . . . . .	80,41	63,14	71,67	61,73	133,33
IX . . . . .	79,71	58,08	72,73	62,07	110,00
X . . . . .	78,80	59,29	70,91	66,08	107,04
XI . . . . .	79,06	60,38	72,50	64,60	104,63
XII . . . . .	77,80	60,71	69,09	64,27	101,67
2018 I . . . . .	77,86	65,38	72,27	66,36	98,64
II . . . . .	81,13	61,43	74,55	66,71	101,43
III . . . . .	81,13	60,77	72,73	66,71	104,35
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>110,0</b>	<b>108,6</b>	<b>108,3</b>	<b>109,6</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>98,9</b>	<b>97,6</b>	<b>100,0</b>	<b>102,9</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 93, pkt 20.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 105, item 20.

**TABL. 21. RELACJE CEN W ROLNICTWIE <sup>a</sup>**  
**PRICE RELATIONS IN AGRICULTURE <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg of pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowiskowych do cen skupu pszenicy Market-place prices to procurement prices of a wheat
	1 kg żyta kg of rye		1 kg jęczmienia kg of barley	1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego l of cows milk	
	na targowiskach <sup>a</sup> on market-place <sup>a</sup>	w skupie in procurement		na targowiskach <sup>a</sup> on market-places <sup>a</sup>	w skupie in procurement		
2015 I–XII . . . . .	7,7	8,4	6,1	5,1	16,7	3,6	1,19
2016 I–XII . . . . .	8,0	8,6*	6,7	4,6*	19,6	4,0	1,28*
2017 I . . . . .	8,7	8,5	7,4	5,0	7,3	3,5	1,14
II . . . . .	8,6	8,2	7,2	4,8	6,6	3,5	1,17
III . . . . .	8,7	8,4	7,2	5,1	9,5	3,6	1,11
IV . . . . .	9,6	9,0	7,9	5,6	7,5	3,9	1,15
V . . . . .	9,8	9,4	7,9	5,0	5,7	4,1	1,19
VI . . . . .	10,0	9,6	7,9	5,1	25,5	4,1	1,26
VII . . . . .	9,5	9,5	7,5	4,7	x	4,2	1,31
VIII . . . . .	9,1	10,6	8,0	4,3	26,3	4,1	1,24
IX . . . . .	9,9	10,7	7,9	5,2	23,1	3,9	1,25
X . . . . .	8,6	9,2	7,2	4,8	21,9	3,3	1,23
XI . . . . .	8,0	8,4	6,7	4,6	22,8	3,1	1,20
XII . . . . .	8,0	8,6	7,0	4,8	23,1	3,2	1,17
2018 I . . . . .	6,9	7,1	6,2	4,6	10,6	3,1	1,17
II . . . . .	7,5	7,9	6,2	4,6	11,0	3,3	1,25
III . . . . .	8,2	8,5	6,8	4,8	9,1	3,6	1,21

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85-86, pkt 10.c) i 11.c) oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 93, pkt 19 i 20.

<sup>a</sup> See general notes on page 97-98, item 10.c), 11.c) and methodological notes on page 105, item 19 and 20.

# INWESTYCJE INVESTMENT

**TABL. 22. NAKŁADY INWESTYCYJNE <sup>a</sup>**  
**INVESTMENT OUTLAYS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices					
2016 I–XII . . . . .	1852254	1850845	465510	1222807	156380
2017 I–XII . . . . .	1471095	1471020	384114	896006	189546
<b>A</b>	<b>79,4</b>	<b>79,5</b>	<b>82,5</b>	<b>73,3</b>	<b>121,2</b>
2016 I–III . . . . .	373983	373983	100294	237837	36094
I–VI . . . . .	720713	720604	212098	434495	73534
I–IX . . . . .	1340895	1340895	331873	907028	97543
I–XII . . . . .	1852254	1850845	465510	1222807	156380
2017 I–III . . . . .	273931	273883	58551	168699	45026
I–VI . . . . .	647475	647238	147887	396205	101289
I–IX . . . . .	1017471	1017223	247365	628718	140569
I–XII . . . . .	1471095	1471020	384114	896006	189546
2018 I–III . . . . .	310933	310933	82159	196424	31859
<b>A</b>	<b>113,5</b>	<b>113,5</b>	<b>140,3</b>	<b>116,4</b>	<b>70,8</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total								
	razem total	przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterno- wanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities						
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices									
2016 I–XII . . . . .	1599556	1498714	69201	10546	41873	82492	3967	1436	54718
2017 I–XII . . . . .	1144980	1063095	55454	8655	48602	122737	4165	3255	43163
<b>A</b>	<b>71,6</b>	<b>70,9</b>	<b>80,1</b>	<b>82,1</b>	<b>116,1</b>	<b>148,8</b>	<b>105,0</b>	<b>226,7</b>	<b>78,9</b>
2016 I–III . . . . .	334877	318956	13924	586	4279	14933	#	180	7531
I–VI . . . . .	607425	576477	26143	17045	11847	40198	#	247	22446
I–IX . . . . .	1172781	1101004	49082	8810	26985	46626	2887	916	37037
I–XII . . . . .	1599556	1498714	69201	10546	41873	82492	3967	1436	54718
2017 I–III . . . . .	222949	214942	6029	1846	9083	27115	811	553	5844
I–VI . . . . .	498893	474541	17486	2807	22504	61773	1437	913	21009
I–IX . . . . .	810354	767102	30253	3563	34016	85787	1735	1548	31460
I–XII . . . . .	1144980	1063095	55454	8655	48602	122737	4165	3255	43163
2018 I–III . . . . .	257668	246325	9125	2349	9614	21554	308	248	7328
<b>A</b>	<b>115,6</b>	<b>114,6</b>	<b>151,4</b>	<b>127,2</b>	<b>105,8</b>	<b>79,5</b>	<b>38,0</b>	<b>44,8</b>	<b>125,4</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 93, pkt 21; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 105, item 21; indices numbers are calculated on the basis of value at current prices.

**TABL. 23. MIESZKANIA <sup>a</sup>**  
**DWELLINGS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits has been granted or which have been registered with a construction project</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	
2016 I–XII . . . . .	5499	x	x	178	4172
2017 I–XII . . . . .	5983	x	x	101	4643
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>56,7</b>	<b>111,3</b>
2017 I . . . . .	975	x	x	-	442
I–II . . . . .	1285	x	x	-	900
I–III . . . . .	1571	x	x	-	1242
I–IV . . . . .	1863	x	x	-	1852
I–V . . . . .	2473	x	x	-	2138
I–VI . . . . .	3258	x	x	-	2780
I–VII . . . . .	3750	x	x	-	3072
I–VIII . . . . .	4157	x	x	-	3459
I–IX . . . . .	4650	x	x	-	3826
I–X . . . . .	5194	x	x	-	4243
I–XI . . . . .	5619	x	x	41	4446
I–XII . . . . .	5983	x	x	101	4643
2018 I . . . . .	247	150	96	-	195
I–II . . . . .	477	313	163	-	357
I–III . . . . .	895	535	358	-	758
<b>A</b>	<b>57,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>61,0</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania dwellings				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area in thous. m<sup>2</sup></i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
budownictwo indywidualne <sup>b</sup> <i>private construction<sup>b</sup></i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>b</sup> <i>for sale or rent<sup>b</sup></i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <sup>b</sup> <i>private construction<sup>b</sup></i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <sup>b</sup> <i>housing cooperatives<sup>b</sup></i>	
2016 I–XII . . . . .	3583	1792	1590	106	324,6	220,7	94,3	4,9
2017 I–XII . . . . .	4000*	x	x	105	358,4*	x	x	5,2
<b>A</b>	<b>111,6*</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>99,1</b>	<b>110,4*</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>105,1</b>
2017 I . . . . .	230*	142*	90*	-	25,4*	19,5*	6,0*	-
I–II . . . . .	527*	313*	215*	-	55,6*	42,5*	13,2*	-
I–III . . . . .	847*	456*	392*	-	85,0*	61,3*	23,8*	-
I–IV . . . . .	1197*	x	x	-	112,2*	x	x	-
I–V . . . . .	1520*	x	x	-	142,6*	x	x	-
I–VI . . . . .	1760	x	x	-	165,6	x	x	-
I–VII . . . . .	2212	x	x	-	202,2	x	x	-
I–VIII . . . . .	2521	x	x	30	232,2	x	x	1,5
I–IX . . . . .	2685*	x	x	30	251,3*	x	x	1,5
I–X . . . . .	3061*	x	x	105	282,4*	x	x	5,2
I–XI . . . . .	3759*	x	x	105	334,0*	x	x	5,2
I–XII . . . . .	4000*	x	x	105	358,4*	x	x	5,2
2018 I . . . . .	232	161	71	-	25,5	21,3	4,2	-
I–II . . . . .	528	346	182	-	55,7	45,0	10,8	-
I–III . . . . .	848	496	352	-	85,1	64,4	20,7	-
<b>A</b>	<b>116,3</b>	<b>106,6</b>	<b>130,2</b>	<b>99,1</b>	<b>113,6</b>	<b>110,1</b>	<b>124,6</b>	<b>105,1</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 22. **b** Dane przeliczone od 2016 r.; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 22.

*a See methodological notes on page 106, item 22. b Date recalculated since 2016; see methodological notes on page 106, item 22.*

ROLNICTWO  
AGRICULTURE

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs						
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem total	prosięta o wadze do 20 kg piglets up to 20 kg	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg piglets from 20-50 kg	na ubój o wadze 50 kg i więcej for slaughter 50 kg and more	na chów o wadze 50 kg i więcej for breeding 50 kg and more		
								razem total	w tym lochy of which sows	
							razem total		w tym prośne of which in farrow	
w tysiącach sztuk in thous. heads										
<b>Ogółem</b> Total										
2016 III . . . . .	.	.	.	136,6	28,8	39,6	58,0	10,2	10,0	7,4
VI . . . . .	75,3	28,1	47,2	147,5	32,4	40,1	64,0	10,9	10,8	8,2
XII . . . . .	73,0	27,5	45,5	153,2	31,3	50,1	60,8	11,1	11,0	7,2
2017 III . . . . .	.	.	.	167,3	30,1	50,1	74,3	12,4	12,2	8,7
VI . . . . .	82,7	31,2	51,5	163,8	50,4	40,9	60,0	12,6	12,6	10,0
XII . . . . .	77,6	30,0	47,6	147,9	33,1	41,6	61,7	11,5	11,4	7,8
2018 III . . . . .	.	.	.	166,3	34,8	51,8	69,6	10,1	9,9	6,4
<b>A</b>	.	.	.	<b>99,4</b>	<b>113,9</b>	<b>103,5</b>	<b>93,7</b>	<b>81,2</b>	<b>81,5</b>	<b>73,2</b>
<b>B</b>	.	.	.	111,9	100,1	126,7	113,5	87,0	86,8	80,8
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms										
2016 III . . . . .	.	.	.	94,9	19,9	27,6	41,2	6,3	6,2	4,6
VI . . . . .	63,5	23,8	39,7	105,4	21,7	29,2	48,1	6,5	6,4	4,5
XII . . . . .	61,3	23,0	38,3	107,8	18,1	38,7	44,5	6,5	6,4	4,3
2017 III . . . . .	.	.	.	121,4	17,5	40,9	55,3	7,7	7,6	5,5
VI . . . . .	67,1	24,6	42,5	122,8	39,4	31,1	44,1	8,3	8,1	6,3
XII . . . . .	62,5	23,8	38,7	101,2	18,7	32,3	43,0	7,2	7,1	5,0
2018 III . . . . .	.	.	.	122,9	22,4	43,0	51,1	6,4	6,3	4,4
<b>A</b>	.	.	.	<b>101,2</b>	<b>128,0</b>	<b>105,2</b>	<b>92,4</b>	<b>82,9</b>	<b>83,0</b>	<b>78,8</b>
<b>B</b>	.	.	.	120,6	109,9	136,0	119,9	88,2	87,9	85,3

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 24.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 106, item 24.



**TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <sup>a</sup>**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ziarno zbóż <sup>b</sup> Cereal grain <sup>b</sup>			Żywiec rzeźny <sup>c</sup> Animals for slaughter <sup>c</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> – in t			
2016 I–XII . . . . .	199705 <sup>e</sup>	104438 <sup>e</sup>	30337 <sup>e</sup>	115155	2747	24543	87758
2017 I–XII . . . . .	202093 <sup>f</sup>	109175 <sup>f</sup>	26787 <sup>f</sup>	99370*	2700*	24637*	72024*
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>104,5</b>	<b>88,3</b>	<b>81,3</b>	<b>72,4</b>	<b>81,9</b>	<b>81,5</b>
2017 I-III . . . . .	282468 <sup>g</sup>	151403 <sup>g</sup>	41812 <sup>g</sup>	22322	281	5952	16088
2018 I-III . . . . .	262317 <sup>h</sup>	142677 <sup>h</sup>	34780 <sup>h</sup>	26344	774	4461	21109
<b>A</b>	<b>92,9</b>	<b>94,2</b>	<b>83,2</b>	<b>118,0</b>	<b>275,4</b>	<b>74,9</b>	<b>131,2</b>
2017 I. . . . .	14434	9274	2600	7309	99	2242	4968
II . . . . .	14175	8500	2167	7288	93	1893	5301
III . . . . .	19694	12739	2014	7725	89	1817	5819
IV . . . . .	9691	5944	1024	6362	112	1775	4475
V . . . . .	8694	5394	1248	6836	111	1730	4994
VI . . . . .	6284	2646	1112	7918	108	1736	6074
VII . . . . .	18919	5047	670	7401	104	1092	6205
VIII . . . . .	78072	34693	13628	8051	107	1071	6873
IX . . . . .	34533	20612	4770	7536	148	1179	6208
X . . . . .	25851	17312	3229	8353	181	1897	6273
XI . . . . .	24049	17920	2453	9168	135	1622	7411
XII . . . . .	20669	13645	2038	7826	98	1154	6574
2018 I. . . . .	14351	8844	2178	8816	148	1504	7165
II . . . . .	13396	7610	2265	9133	511	1119	7503
III . . . . .	16980	12177	1353	8395	115	1838	6441
<b>A</b>	<b>86,2</b>	<b>95,6</b>	<b>67,2</b>	<b>108,7</b>	<b>129,7</b>	<b>101,2</b>	<b>110,7</b>
<b>B</b>	<b>126,8</b>	<b>160,0</b>	<b>59,7</b>	<b>91,9</b>	<b>22,6</b>	<b>164,2</b>	<b>85,9</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.c). <sup>b</sup> Podstawowe (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. <sup>c</sup> Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. <sup>d</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>e</sup> Okres VII – XII 2016 r. <sup>f</sup> Okres od VII - XII 2017 r. <sup>g</sup> Okres od VII 2016 r. – III 2017 r. <sup>h</sup> Okres od VII 2017 r. – III 2018 r.

<sup>a</sup> See general notes on page 97, item 10.c). <sup>b</sup> Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. <sup>c</sup> Data include cattle, calves, sheep, horses and poultry. <sup>d</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>e</sup> The period VII – XII 2016. <sup>f</sup> The period VII - XII 2017. <sup>g</sup> The period VII 2016 – III 2017. <sup>h</sup> The period VII 2017 – III 2018.

**TABL. 25. SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH <sup>a</sup> (dok.)**  
**PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS <sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>				Mleko krowie w tys. l Cows' milk thous. l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				B – okres poprzedni = 100 previous period = 100
2015 I–XII . . . . .	154787	5202	29651	119812	84342
2016 I–XII . . . . .	162365	5322	31466	125368	81743
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>102,3</b>	<b>106,1</b>	<b>104,6</b>	<b>96,9</b>
2017 I–III . . . . .	31170	555	7631	22981	18550
2018 I–III . . . . .	35359	1493	5719	28145	21822
<b>A</b>	<b>113,4</b>	<b>269,0</b>	<b>74,9</b>	<b>122,4</b>	<b>117,6</b>
2017 I . . . . .	10167	195	2874	7096	6443
II . . . . .	10184	184	2427	7573	6153
III . . . . .	10819	176	2330	8312	5954
IV . . . . .	8890	220	2276	6393	6998
V . . . . .	9572	219	2218	7134	7677
VI . . . . .	11116	213	2226	8677	7791
VII . . . . .	10469	205	1400	8865	7756
VIII . . . . .	11403	210	1372	9819	7420
IX . . . . .	10673	292	1512	8869	7440
X . . . . .	11753	357	2432	8962	6837
XI . . . . .	12933	266	2080	10586	6576
XII . . . . .	11064	193	1480	9391	6904
2018 I . . . . .	11766	283	1928	9553	7391
II . . . . .	12426	987	1435	10003	7411
III . . . . .	11168	223	2356	8589	7020
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>126,6</b>	<b>101,1</b>	<b>103,3</b>	<b>117,9</b>
<b>B</b>	<b>89,9</b>	<b>22,6</b>	<b>164,2</b>	<b>85,9</b>	<b>94,7</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.c). **b** Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.

*a See general notes on page 97, item 10.c). b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.*

**PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO**  
**INDUSTRY AND CONSTRUCTION**

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
w milionach złotych in million zł							
2016 I–XII . . . . .	32186,1	31115,5	2925,0	472,8	198,4	441,0	4009,9
2017 I–XII . . . . .	34846,0	33626,1	3062,1	420,6	160,8	447,3	4064,1
<b>A</b>	<b>108,1*</b>	<b>108,0*</b>	<b>104,5</b>	<b>88,0</b>	<b>81,4*</b>	<b>106,7</b>	<b>98,8*</b>
2017 I–III . . . . .	8448,3	8139,9	714,2	98,0	41,1	170,1	1090,5
2018 I–III . . . . .	9222,5	8876,9	758,9	104,1	39,4	135,7	1082,6
<b>A</b>	<b>108,9</b>	<b>109,0</b>	<b>103,6</b>	<b>101,8</b>	<b>103,1</b>	<b>81,9</b>	<b>94,4</b>
2017 I. . . . .	2650,9	2549,9	238,6	31,1	13,1	47,4	324,1
II . . . . .	2641,2	2550,1	224,7	29,9	14,0	51,2	341,6
III . . . . .	3154,4	3041,1	255,9	37,0	14,4	71,1	420,1
IV . . . . .	2726,7	2624,8	234,3	30,3	12,0	58,8	371,9
V . . . . .	2900,6	2813,6	271,3	30,0	14,9	50,0	371,3
VI . . . . .	2872,6	2765,0	277,6	26,6	13,7	23,2	346,2
VII . . . . .	2621,2	2526,9	267,5	26,9	13,1	21,3	313,4
VIII . . . . .	2860,9	2760,0	303,1	36,0	14,3	28,9	345,0
IX . . . . .	3175,8	3067,9	288,9	37,3	12,6	34,8	333,6
X . . . . .	3383,4	3277,1	302,3	38,7	13,6	26,2	331,1
XI . . . . .	3146,0	3046,9	269,0	42,2	13,8	16,3	319,8
XII . . . . .	2560,0	2460,5	253,1	32,2	14,6	12,9	254,6
2018 I. . . . .	3028,7	2915,7	258,6	36,4	12,1	35,1	342,0
II . . . . .	2942,9	2829,8	238,8	30,2	11,4	40,6	367,5
III . . . . .	3260,1	3139,4	265,3	36,6	15,6	60,0	371,2
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>102,5</b>	<b>102,5</b>	<b>95,0</b>	<b>114,0</b>	<b>86,3</b>	<b>82,3</b>
<b>B</b>	<b>110,3</b>	<b>110,4</b>	<b>110,8</b>	<b>120,4</b>	<b>137,4</b>	<b>144,2</b>	<b>99,9</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 25 i 26.

<sup>a</sup> See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25 and 26.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	przetwórstwo przemysłowe (cd.) manufacturing (cont.)							
	w tym of which							
	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych surowców mineralnych niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment
w milionach złotych in million zł								
2016 I–XII . . . . .	2748,1	178,9	925,3	1317,7	1814,2	1742,8	2311,6	887,8
2017 I–XII . . . . .	2700,4	202,9	1148,8	1396,1	1991,0	1878,3	2471,9	925,8
<b>A</b>	<b>101,3*</b>	<b>106,2*</b>	<b>114,8*</b>	<b>108,0*</b>	<b>111,1</b>	<b>103,9</b>	<b>108,0*</b>	<b>109,4*</b>
2017 I–III . . . . .	711,7	46,5	269,4	339,2	425,6	481,8	601,5	252,2
2018 I–III . . . . .	728,6	52,2	348,6	371,8	434,4	522,0	626,6	220,8
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>108,2</b>	<b>126,6</b>	<b>113,0</b>	<b>96,5</b>	<b>104,1</b>	<b>108,2</b>	<b>90,0</b>
2017 I . . . . .	235,1	13,4	88,4	101,1	123,9	157,2	182,4	91,5
II . . . . .	217,7	14,4	84,9	104,2	134,9	150,6	202,9	79,0
III . . . . .	259,1	18,6	94,9	133,3	163,1	171,1	217,5	81,7
IV . . . . .	205,5	15,4	99,8	111,8	152,4	140,2	188,2	71,6
V . . . . .	229,6	15,9	103,5	122,1	160,3	159,4	195,3	70,1
VI . . . . .	226,1	15,2	103,6	117,7	172,9	163,3	221,6	75,9
VII . . . . .	212,0	12,8	88,3	111,4	168,7	157,2	200,3	72,5
VIII . . . . .	231,0	14,9	77,4	113,1	173,9	143,5	197,7	73,8
IX . . . . .	228,5	17,9	96,0	121,9	176,0	169,3	208,0	87,2
X . . . . .	242,0	19,5	108,9	132,1	189,7	173,3	225,7	81,6
XI . . . . .	181,2	19,3	113,0	117,2	175,5	172,6	230,6	86,6
XII . . . . .	228,9	21,8	78,5	88,5	170,4	117,2	188,5	68,3
2018 I . . . . .	258,6	16,4	125,6	120,3	142,3	178,2	200,4	71,6
II . . . . .	233,6	16,2	106,1	116,2	134,6	166,2	197,5	67,5
III . . . . .	238,9	19,8	118,4	136,4	156,9	177,5	228,7	81,4
<b>A</b>	<b>89,6</b>	<b>104,2</b>	<b>121,4</b>	<b>103,9</b>	<b>90,7</b>	<b>99,3</b>	<b>108,9</b>	<b>101,7</b>
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>123,1</b>	<b>110,2</b>	<b>116,1</b>	<b>117,1</b>	<b>105,3</b>	<b>116,0</b>	<b>121,0</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 25 i 26.

<sup>a</sup> See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25 and 26.

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which					
	przetwórstwo przemysłowe (dok.) manufacturing (cont.)			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
	w tym of which			w tym of which		
	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailer	produkcja mebli manufacture of furniture	razem total	pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover
w milionach złotych in million zł						
2016 I–XII . . . . .	1163,2	5114,4	1221,2	599,0	208,2	166,7
2017 I–XII . . . . .	1165,6	5525,2	1525,3	651,8	210,4	203,3
<b>A</b>	<b>97,6*</b>	<b>115,9</b>	<b>127,8</b>	<b>104,8*</b>	<b>100,4</b>	<b>115,3</b>
2017 I–III . . . . .	277,4	1407,1	379,3	147,2	48,9	44,0
2018 I–III . . . . .	303,0	1574,3	451,4	161,5	51,0	55,7
<b>A</b>	<b>107,2</b>	<b>118,6</b>	<b>122,0</b>	<b>105,1</b>	<b>101,5</b>	<b>121,6</b>
2017 I . . . . .	91,5	446,6	115,2	44,6	15,3	14,2
II . . . . .	90,3	443,1	119,4	45,4	14,7	13,3
III . . . . .	102,2	520,8	143,8	55,0	18,2	16,4
IV . . . . .	98,7	420,9	108,8	50,2	15,9	15,7
V . . . . .	97,1	457,2	114,8	53,9	16,6	18,2
VI . . . . .	101,4	450,1	106,9	61,1	20,4	19,3
VII . . . . .	96,6	350,9	59,2	53,3	16,9	17,6
VIII . . . . .	90,5	427,2	103,2	56,6	18,0	18,4
IX . . . . .	103,4	513,2	127,9	57,4	19,2	18,4
X . . . . .	104,0	512,2	125,5	56,0	16,8	19,1
XI . . . . .	104,9	527,6	127,9	54,8	16,9	18,2
XII . . . . .	97,0	433,6	124,5	59,9	19,4	17,9
2018 I . . . . .	101,7	517,8	148,6	51,6	16,9	18,1
II . . . . .	96,7	502,2	142,0	52,8	15,9	17,8
III . . . . .	106,9	558,1	160,6	57,2	18,3	19,7
<b>A</b>	<b>103,3</b>	<b>111,6</b>	<b>111,8</b>	<b>99,8</b>	<b>98,2</b>	<b>115,0</b>
<b>B</b>	<b>110,1</b>	<b>110,6</b>	<b>111,7</b>	<b>108,3</b>	<b>115,1</b>	<b>110,6</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 25 i 26.

a See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25 and 26.

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

OKRESY PERIODS	Kawałki z indyków świeże lub schodzone <i>Cuts turkeys fresh or chilled</i>	Wędliny <sup>b</sup> i kielbasy <i>Cured meat products <sup>b</sup> and sausages</i>	Pieczczywo świeże <i>Bakery products fresh</i>	Tarcica iglasta w m <sup>3</sup> <i>Coniferous sawnwood in m<sup>3</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w tonach <i>in t</i>			
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2016 I–XII . . . . .	60878	11929	17502	18683
2017 I–XII . . . . .	56065	16515	18588	26410
<b>A</b>	<b>92,1</b>	<b>138,4</b>	<b>106,2</b>	<b>141,4</b>
2017 I-III . . . . .	12278	3425	4449	5766
2018 I-III . . . . .	15979	4615	5605	7494
<b>A</b>	<b>130,1</b>	<b>134,7</b>	<b>126,0</b>	<b>130,0</b>
2017 I . . . . .	4145	1044	1548	1641
II . . . . .	3637	1164	1378	1710
III . . . . .	4496	1217	1523	2415
IV . . . . .	3815	1929	1516	2229
V . . . . .	4225	1160	1429	2166
VI . . . . .	4574	1213*	1492	2564
VII . . . . .	4781	1292	1495	1721
VIII . . . . .	5373	1334	1587	1403
IX . . . . .	4954	1376*	1612	2205
X . . . . .	5208	1760	1710	2437
XI . . . . .	5508	1645	1682	2772
XII . . . . .	5349	1377	1618	2455
2018 I . . . . .	5640	1685	1819	2640
II . . . . .	5207	1185	1794	2334
III . . . . .	5132	1893	1992	2520
<b>A</b>	<b>114,1</b>	<b>155,5</b>	<b>130,8</b>	<b>104,3</b>
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>159,7</b>	<b>111,0</b>	<b>108,0</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11.c), str. 87, pkt 22 oraz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 27. **b** Bez drobiowych.

*a See general notes on page 98, item 11.c), page 99, item 22 and methodological notes on page 107, item 27. b Excluding cured poultry meat.*

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
w milionach zł    in million zł					
2016 I–XII . . . . .	2027,9	959,9	368,5	388,3	203,2
2017 I–XII . . . . .	2019,0	1115,8	409,2	404,4	302,3
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>116,2</b>	<b>111,1</b>	<b>104,1</b>	<b>148,8</b>
2017 I–III . . . . .	284,9	151,5	65,8	33,1	52,6
2018 I–III . . . . .	392,0	187,7	79,0	48,1	60,7
<b>A</b>	<b>137,6</b>	<b>123,9</b>	<b>120,1</b>	<b>145,2</b>	<b>115,3</b>
2017 I. . . . .	82,1	45,8	24,7	6,6	14,5
II . . . . .	80,9	42,0	16,2	10,4	15,3
III . . . . .	111,9	58,5	24,8	14,3	19,4
IV . . . . .	126,0	68,3	34,4	15,5	18,4
V . . . . .	146,2	80,2	32,1	24,3	23,8
VI . . . . .	167,2	97,4	37,3	30,1	30,0
VII . . . . .	168,7	82,7	28,7	29,3	24,7
VIII . . . . .	176,3	86,9	29,6	27,3	30,0
IX . . . . .	206,5	112,6	34,6	46,4	31,6
X . . . . .	241,5	110,7	43,0	37,7	30,0
XI . . . . .	200,9	128,7	37,1	63,2	28,3
XII . . . . .	256,7	173,9	51,6	88,7	33,6
2018 I. . . . .	117,5	60,9	27,4	14,0	19,5
II . . . . .	105,6	50,8	19,8	16,2	14,8
III . . . . .	125,4	74,9	35,9	18,5	20,5
<b>A</b>	<b>112,1</b>	<b>128,1</b>	<b>144,5</b>	<b>129,9</b>	<b>105,6</b>
<b>B</b>	<b>118,7</b>	<b>147,4</b>	<b>181,0</b>	<b>114,7</b>	<b>138,1</b>

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 25. **b** Bez podwykonawców.

*a See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 25. b Excluding sub-contractors.*

HANDEL  
TRADE

**TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA <sup>a</sup>**  
(ceny bieżące)  
**RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY <sup>a</sup> (current prices)**

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2016 I–XII . . . . .	111,9	129,9	115,3	103,3	102,4
2017 I–XII . . . . .	114,4	105,0	105,1	112,1	124,2
2017 I–III . . . . .	124,9	110,7	149,3	110,5	115,7
2018 I–III . . . . .	111,4	99,0	110,1	103,8	107,4
2017 I . . . . .	129,4	132,2	156,1	114,0	102,6
II . . . . .	123,2	103,9	151,4	112,1	117,4
III . . . . .	125,8	97,0	148,0	106,3	128,8
IV . . . . .	124,8	86,6	140,5	120,4	124,5
V . . . . .	121,0	108,1	122,0	110,2	128,9
VI . . . . .	111,0	94,6	105,5	109,7	121,8
VII . . . . .	109,6	109,0	101,2	109,7	122,4
VIII . . . . .	114,4	111,5	104,4	112,5	127,1
IX . . . . .	111,4	102,2	93,5	114,3	118,6
X . . . . .	113,6	108,8	100,7	114,5	127,9
XI . . . . .	113,0	109,1	100,3	112,0	131,6
XII . . . . .	111,8	90,4	106,0	110,0	126,3
2018 I . . . . .	113,9	119,0	107,6	99,0	109,3
II . . . . .	108,5	99,5	109,7	98,7	103,9
III . . . . .	110,6	99,6	108,3	111,4	107,0

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

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



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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2016 I–XII . . . . .	<b>89,8</b>	<b>121,6</b>	<b>140,8</b>	<b>95,6</b>	<b>104,1</b>
2017 I–XII . . . . .	<b>151,1</b>	<b>193,7</b>	<b>117,8</b>	<b>115,0</b>	<b>106,6</b>
2017 I–III . . . . .	<b>130,5</b>	<b>182,9</b>	<b>126,7</b>	<b>97,0</b>	<b>113,8</b>
2018 I–III . . . . .	<b>136,8</b>	<b>149,8</b>	<b>113,8</b>	<b>145,3</b>	<b>95,5</b>
2017 I . . . . .	<b>122,0</b>	<b>169,5</b>	<b>140,4</b>	<b>89,0</b>	<b>117,3</b>
II . . . . .	<b>128,7</b>	<b>172,6</b>	<b>109,7</b>	<b>98,3</b>	<b>109,3</b>
III . . . . .	<b>132,3</b>	<b>216,5</b>	<b>138,4</b>	<b>102,3</b>	<b>125,6</b>
IV . . . . .	<b>135,2</b>	<b>328,8</b>	<b>117,3</b>	<b>100,3</b>	<b>107,6</b>
V . . . . .	<b>143,6</b>	<b>203,0</b>	<b>118,0</b>	<b>112,7</b>	<b>117,2</b>
VI . . . . .	<b>150,0</b>	<b>177,0</b>	<b>121,7</b>	<b>124,2</b>	<b>108,5</b>
VII . . . . .	<b>148,2</b>	<b>171,0</b>	<b>126,3</b>	<b>109,7</b>	<b>97,2</b>
VIII . . . . .	<b>152,5</b>	<b>181,6</b>	<b>110,5</b>	<b>105,9</b>	<b>116,6</b>
IX . . . . .	<b>146,7</b>	<b>212,4</b>	<b>118,5</b>	<b>111,9</b>	<b>109,5</b>
X . . . . .	<b>135,7</b>	<b>166,0</b>	<b>110,8</b>	<b>131,2</b>	<b>105,2</b>
XI . . . . .	<b>143,7</b>	<b>192,8</b>	<b>125,0</b>	<b>94,4</b>	<b>104,5</b>
XII . . . . .	<b>136,7</b>	<b>196,6</b>	<b>113,5</b>	<b>112,1</b>	<b>106,3</b>
2018 I . . . . .	<b>141,2</b>	<b>176,0</b>	<b>119,1</b>	<b>110,2</b>	<b>102,5</b>
II . . . . .	<b>135,9</b>	<b>143,2</b>	<b>120,5</b>	<b>111,5</b>	<b>97,6</b>
III . . . . .	<b>136,3</b>	<b>130,1</b>	<b>106,7</b>	<b>146,9</b>	<b>89,0</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non- specialized stores
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2017 I . . . . .	93,7	100,9	98,2	84,3	93,8
II . . . . .	94,6	80,2	95,0	98,6	100,4
III . . . . .	116,6	95,4	110,8	119,6	119,3
IV . . . . .	99,0	93,4	103,6	107,1	104,1
V . . . . .	98,0	103,1	96,1	94,4	102,5
VI . . . . .	99,7	106,2	98,5	99,4	99,0
VII . . . . .	98,7	93,7	100,8	105,7	102,1
VIII . . . . .	104,1	95,0	103,3	100,6	99,7
IX . . . . .	102,7	102,2	98,3	99,2	91,6
X . . . . .	106,9	112,1	111,1	103,9	107,1
XI . . . . .	95,6	124,0	90,8	90,7	94,2
XII . . . . .	103,8	90,6	101,4	118,3	113,3
2018 I . . . . .	95,5	132,7	99,7	75,9	81,1
II . . . . .	90,0	67,1	96,9	98,4	95,5
III . . . . .	118,8	95,5	109,3	126,3	122,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2017 I . . . . .	119,7	97,7	72,9	101,4	90,7
II . . . . .	103,4	95,6	100,7	90,2	100,0
III . . . . .	106,7	160,0	135,7	155,1	128,6
IV . . . . .	94,5	96,5	99,6	77,6	91,7
V . . . . .	97,1	100,6	101,5	99,0	101,2
VI . . . . .	101,5	102,4	102,2	78,5	101,9
VII . . . . .	96,3	82,0	105,2	106,9	92,8
VIII . . . . .	108,2	118,4	93,3	126,8	110,7
IX . . . . .	102,8	128,5	102,4	101,6	103,3
X . . . . .	97,6	114,5	101,8	97,7	99,2
XI . . . . .	106,9	93,5	100,4	88,6	91,4
XII . . . . .	99,3	99,1	107,5	109,9	100,3
2018 I . . . . .	123,6	87,5	76,5	99,6	87,5
II . . . . .	99,6	77,8	101,8	91,3	95,3
III . . . . .	107,0	145,4	120,2	204,3	117,2

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

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

# TURYSTYKA

## TOURISM

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

OKRESY PERIODS	Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>		Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje <sup>c</sup> <i>Rooms rented <sup>c</sup></i>		Stopień wykorzystania pokoi w % <i>Utilisation of rooms in %</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>		ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	
<b>Obiekty ogółem</b> <i>Tourist accommodation establishments - total</i>								
2016 I–XII . . . . .	641,3	154,1	1387,9	300,5	28,8	497,1	161,5	35,7
2017 I–XII . . . . .	661,6	172,0	1361,2	331,8	28,8	522,9	170,9	38,2
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>111,6</b>	<b>98,1</b>	<b>110,4</b>	<b>x</b>	<b>105,2</b>	<b>105,8</b>	<b>x</b>
2016 X–XII . . . . .	134,7	36,8	251,0	80,3	25,3	125,6	43,8	36,0
2017 I–III . . . . .	114,7	30,0	207,5	63,8	21,9	112,3	36,2	33,5
IV–VI . . . . .	183,9	50,7	335,6	94,0	27,4	140,6	46,9	40,6
VII–IX . . . . .	227,5	54,1	573,5	105,2	36,5	149,9	50,0	43,3
X–XII . . . . .	135,4	37,2	244,7	68,8	24,8	120,2	37,9	35,2
2018 I–III . . . . .	108,7	28,8	203,0	61,7	21,6	97,4	31,5	29,8
<b>A</b>	<b>94,8</b>	<b>96,2</b>	<b>97,8</b>	<b>96,7</b>	<b>x</b>	<b>86,8</b>	<b>87,0</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> <i>Hotels and similar establishments - total</i>								
2016 I–XII . . . . .	485,9	143,2	770,3	239,8	28,2	497,1	161,5	35,7
2017 I–XII . . . . .	519,1	159,9	815,7	252,9	30,2	522,9	170,9	38,2
<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>111,6</b>	<b>105,9</b>	<b>105,5</b>	<b>x</b>	<b>105,2</b>	<b>105,8</b>	<b>x</b>
2016 X–XII . . . . .	118,0	35,2	190,3	65,4	27,9	125,6	43,8	36,0
2017 I–III . . . . .	102,9	28,7	164,3	49,5	24,9	112,3	36,2	33,5
IV–VI . . . . .	144,0	46,1	222,9	71,6	32,6	140,6	46,9	40,6
VII–IX . . . . .	153,2	49,8	243,5	76,5	35,6	149,9	50,0	43,3
X–XII . . . . .	118,9	35,2	185,0	55,4	27,7	120,2	37,9	35,2
2018 I–III . . . . .	96,2	27,1	152,2	46,9	23,5	97,4	31,5	29,8
<b>A</b>	<b>93,5</b>	<b>94,4</b>	<b>92,6</b>	<b>94,9</b>	<b>x</b>	<b>86,8</b>	<b>87,0</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2016 I–XII . . . . .	344,3	110,7	545,8	188,3	31,9	356,8	129,1	40,2
2017 I–XII . . . . .	372,4	127,1	575,6	194,2	34,8	374,3	134,3	43,7
<b>A</b>	<b>108,1</b>	<b>114,8</b>	<b>105,5</b>	<b>103,2</b>	<b>x</b>	<b>104,9</b>	<b>104,0</b>	<b>x</b>
2016 X–XII . . . . .	85,0	27,2	139,5	52,0	32,7	92,7	35,5	41,9
2017 I–III . . . . .	74,1	21,7	120,0	37,4	28,5	83,6	28,6	38,6
IV–VI . . . . .	105,6	37,2	162,4	55,7	38,6	102,6	37,1	47,2
VII–IX . . . . .	108,1	40,6	165,0	59,1	40,6	103,4	39,4	48,9
X–XII . . . . .	84,5	27,6	128,2	42,0	31,4	84,8	29,2	40,0
2018 I–III . . . . .	69,3	20,6	107,8	34,9	26,2	70,5	24,2	33,2
<b>A</b>	<b>93,5</b>	<b>94,7</b>	<b>89,9</b>	<b>93,4</b>	<b>x</b>	<b>84,3</b>	<b>84,5</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty – razem</b> <i>Other accommodation establishments - total</i>								
2016 I–XII . . . . .	155,5	10,9	617,6	60,7	29,6	x	x	x
2017 I–XII . . . . .	142,5	12,1	545,5	78,9	26,8	x	x	x
<b>A</b>	<b>91,7</b>	<b>111,5</b>	<b>88,3</b>	<b>130,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2016 X–XII . . . . .	16,7	1,7	60,7	14,8	19,6	x	x	x
2017 I–III . . . . .	11,8	1,2	43,2	14,3	15,2	x	x	x
IV–VI . . . . .	39,9	4,6	112,7	22,5	20,8	x	x	x
VII–IX . . . . .	74,3	4,3	330,0	28,7	37,1	x	x	x
X–XII . . . . .	16,6	2,0	59,6	13,4	18,7	x	x	x
2018 I–III . . . . .	12,5	1,7	50,8	14,7	17,3	x	x	x
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>138,1</b>	<b>117,5</b>	<b>103,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**a** Dane dotyczą obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 243, pkt 66. **b** Począwszy od 2016 r. dane prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

*a Data concerning facilities with 10 and more bed places; see methodological notes on page 258, item 66. b Since 2016 data is presented including the imputation for units which refused to participate in the survey.*

**WYNIKI BADANIA KONIUNKTURY**  
**BUSINESS TENDENCY SURVEYS**
**TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup>**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2015 XII . . . .	6,7	5,7	4,9	6,7	3,7	7,7	-1,3	1,8	4,5	0,7
2016 I . . . . .	15,5	17,5	4,4	3,9	-0,7	13,4	18,1	17,7	12,8	9,2
II . . . . .	9,1	5,5	3,6	6,3	-0,3	12,7	17,1	15,7	7,6	6,1
III . . . . .	20,8	13,2	16,9	21,4	4,6	28,3	28,0	33,7	25,2	12,2
IV . . . . .	14,3	12,8	14,2	18,3	2,5	15,7	18,5	21,7	11,3	6,0
V . . . . .	17,3	15,4	12,0	9,6	7,4	19,1	14,7	7,2	10,3	6,8
VI . . . . .	10,6	11,0	9,3	8,1	3,3	10,2	14,8	10,3	5,7	0,1
VII . . . . .	10,8	5,0	11,1	13,5	5,1	16,5	15,0	15,3	8,3	3,0
VIII . . . . .	12,4	5,6	2,0	-2,5	2,7	19,2	21,7	27,9	12,0	13,1
IX . . . . .	13,6	9,2	10,8	12,8	2,3	17,9	22,6	25,9	9,7	9,8
X . . . . .	12,8	13,1	6,1	6,4	1,9	12,5	16,4	17,1	3,9	5,8
XI . . . . .	9,3	9,0	7,1	13,7	-3,0	9,6	9,9	10,5	4,9	10,5
XII . . . . .	8,6	9,0	9,5	10,1	-0,4	8,1	7,1	11,6	9,3	5,2
2017 I . . . . .	6,1	3,9	1,0	4,7	-2,2	8,3	16,2	18,4	5,4	9,8
II . . . . .	9,9	10,1	15,0	18,6	3,0	9,7	17,8	15,0	4,6	8,3
III . . . . .	14,8	8,4	12,2	18,6	-2,4	21,1	22,9	27,1	17,3	18,4
IV . . . . .	15,7	13,8	27,9	27,0	3,0	17,6	16,0	19,8	11,5	10,0
V . . . . .	11,7	6,7	12,7	13,6	-1,7	16,6	17,3	21,3	12,2	8,5
VI . . . . .	15,3	12,7	13,3	12,1	8,3	17,8	8,0	8,2	12,0	8,1
VII . . . . .	7,9	6,7	8,2	13,2	3,0	9,1	5,3	9,0	6,4	10,7
VIII . . . . .	13,0	12,5	3,4	3,5	4,6	13,5	17,5	20,8	9,9	10,7
IX . . . . .	8,8	4,7	6,2	18,7	1,5	12,9	15,0	22,3	3,6	10,4
X . . . . .	8,8	6,7	10,8	9,8	4,5	10,9	12,0	14,7	6,3	1,4
XI . . . . .	5,5	4,7	10,6	17,8	6,5	6,3	7,4	9,9	2,2	10,8
XII . . . . .	10,5	12,1	10,6	12,8	4,2	8,9	13,7	9,4	4,9	5,8
2018 I . . . . .	10,0	10,7	11,6	3,9	16,7	9,3	14,0	10,4	4,2	7,2
II . . . . .	11,7	11,3	10,0	8,6	2,0	12,1	13,8	21,6	12,2	9,4
III . . . . .	11,3	10,4	3,7	11,9	4,5	12,1	11,9	13,0	16,1	5,2
IV . . . . .	15,7	12,0	10,0	14,9	9,4	19,3	27,4	28,6	17,7	6,9
V . . . . .	17,6	18,3	13,4	16,3	5,8	16,9	20,0	18,6	10,0	6,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.

**TABL. 31. WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ <sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS <sup>a</sup> (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 gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2015 XII . . . .	-21,6	-16,6	-21,6	-22,0	-19,0	-26,6	-26,0	-28,7	-30,2	-16,5
2016 I . . . . .	-14,4	-9,6	-28,8	-27,4	-21,9	-19,1	-18,5	-24,9	-21,9	-10,2
II . . . . .	-4,4	-11,1	-31,2	-33,1	-28,7	2,4	6,3	-2,3	-17,7	-3,0
III . . . . .	0,4	-12,0	-14,3	-17,7	-17,4	12,8	19,0	11,8	0,8	6,2
IV . . . . .	2,4	-4,4	-12,9	-10,3	-14,7	9,1	14,0	14,6	9,1	8,6
V . . . . .	3,3	-6,4	-7,8	-14,9	-15,5	12,9	18,4	12,1	10,1	1,8
VI . . . . .	7,4	2,5	1,3	-3,1	-6,0	12,2	13,9	10,5	12,3	1,3
VII . . . . .	1,9	-4,5	-0,4	-4,9	-10,2	8,3	10,7	7,1	4,1	-2,5
VIII . . . . .	9,9	2,0	2,6	5,4	1,4	17,7	15,4	16,3	17,0	8,5
IX . . . . .	3,9	1,7	2,1	0,0	-3,8	6,0	2,5	3,6	5,7	-0,9
X . . . . .	-3,9	2,2	-1,4	-6,8	-4,7	-9,9	-9,2	-14,3	-3,7	-6,4
XI . . . . .	-3,4	4,1	-9,6	-7,2	-8,1	-10,9	-11,7	-16,9	-12,5	-10,7
XII . . . . .	-8,1	0,6	-19,6	-24,7	-9,5	-16,8	-19,1	-21,4	-14,4	-12,7
2017 I . . . . .	-1,5	7,6	-24,1	-22,1	-15,4	-10,5	-4,1	-17,2	-10,4	-5,6
II . . . . .	0,0	3,5	-28,6	-28,8	-20,4	-3,5	-2,8	-12,2	-9,5	-0,5
III . . . . .	5,1	-1,4	-20,2	-16,3	-17,0	11,5	13,6	7,3	5,9	2,8
IV . . . . .	8,9	2,1	15,0	8,7	-3,2	15,6	25,3	22,2	14,0	6,7
V . . . . .	4,0	5,2	11,5	4,7	-5,8	2,8	5,3	12,6	2,7	9,3
VI . . . . .	16,8	18,4	7,8	2,8	-3,0	15,1	14,0	17,8	17,2	-0,6
VII . . . . .	15,5	21,0	12,8	15,1	2,4	10,0	11,2	16,9	14,6	0,5
VIII . . . . .	17,2	19,8	4,5	7,2	2,5	14,6	7,0	0,5	10,3	4,6
IX . . . . .	9,3	14,5	3,3	6,2	-1,4	4,0	2,0	-0,1	5,8	1,6
X . . . . .	6,6	11,5	5,0	3,3	-0,6	1,6	-4,3	-1,6	1,9	-5,3
XI . . . . .	5,3	13,1	2,2	1,3	-2,2	-2,6	-6,1	-3,9	-2,9	-3,5
XII . . . . .	-0,3	10,5	-2,7	1,2	-7,5	-11,1	-17,5	-17,5	-11,4	-10,0
2018 I . . . . .	5,2	9,1	-0,5	15,3	7,2	1,3	-0,8	-1,8	1,0	1,8
II . . . . .	4,6	2,2	8,0	-8,7	-2,3	7,0	13,2	11,7	5,2	11,1
III . . . . .	-2,7	-10,5	-0,4	-15,0	-11,4	5,1	8,4	6,2	0,9	1,7
IV . . . . .	4,0	-5,2	4,2	-3,2	-1,1	13,2	13,2	13,2	10,7	0,8
V . . . . .	2,5	-5,8	15,5	13,1	4,2	10,8	11,4	12,9	9,7	11,6

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.

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

OKRESY PERIODS	Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Ab</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Ab</sup>								
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2015 XII . . . .	2,6	9,2	-1,2	-6,5	-4,0	-6,0	-6,5	-3,8	-2,4
2016 I . . . . .	1,5	6,3	0,4	-2,9	-3,4	-15,6	-11,7	-6,8	-5,2
II . . . . .	-3,5	-3,7	-15,9	-11,2	-3,3	-0,2	-0,2	-7,7	-0,3
III . . . . .	2,3	-3,3	-4,8	-11,6	7,9	8,9	6,2	3,5	3,5
IV . . . . .	8,6	5,0	12,1	-6,3	12,2	13,3	14,8	9,6	1,9
V . . . . .	8,5	4,1	11,3	-0,3	12,9	10,2	9,9	10,1	1,9
VI . . . . .	5,0	8,7	8,1	-3,4	1,3	2,6	4,8	0,0	-1,1
VII . . . . .	7,4	8,8	7,8	-1,8	6,0	4,9	3,4	0,3	3,3
VIII . . . . .	5,4	4,4	1,2	-5,3	6,3	3,5	5,3	3,1	0,8
IX . . . . .	3,1	1,8	-2,6	-8,7	4,4	4,6	5,0	3,0	-3,7
X . . . . .	7,7	11,3	7,5	-3,0	4,1	8,6	12,5	6,0	3,2
XI . . . . .	3,9	8,7	8,7	0,2	-0,9	0,4	2,7	-0,9	-1,5
XII . . . . .	1,2	8,2	0,6	-4,7	-5,8	-2,6	-3,3	-6,4	-0,5
2017 I . . . . .	8,4	15,5	14,5	7,7	1,2	-5,7	-5,7	1,9	5,2
II . . . . .	13,6	20,6	0,4	5,2	6,6	2,7	2,2	2,6	1,3
III . . . . .	14,4	17,8	-0,1	0,0	11,0	22,6	21,0	12,8	8,9
IV . . . . .	18,6	20,3	15,7	10,1	16,9	23,4	25,7	16,8	3,9
V . . . . .	20,5	24,9	15,2	7,7	16,0	21,2	21,2	13,1	3,7
VI . . . . .	14,4	20,7	11,3	6,6	8,0	10,2	8,6	7,2	-0,4
VII . . . . .	12,0	13,0	5,0	2,2	11,0	4,1	5,2	8,4	7,3
VIII . . . . .	12,0	16,9	10,5	4,1	7,0	6,7	7,4	6,2	1,7
IX . . . . .	11,3	19,5	2,4	4,2	3,0	1,9	4,8	2,5	4,4
X . . . . .	13,2	19,9	11,4	4,4	6,5	3,0	3,5	3,1	0,3
XI . . . . .	13,3	22,0	10,8	9,6	4,6	7,2	6,8	3,1	1,3
XII . . . . .	11,2	17,8	6,1	4,2	4,6	-0,3	0,0	2,8	-1,0
2018 I . . . . .	5,8	14,3	10,5	4,2	-2,7	-6,1	-3,8	-4,2	0,9
II . . . . .	11,1	19,1	3,3	6,4	3,0	7,9	8,1	3,7	-0,2
III . . . . .	11,5	15,2	0,6	2,4	7,8	10,0	12,3	5,5	-1,3
IV . . . . .	14,7	17,3	8,7	5,5	12,0	10,5	5,6	5,1	-4,0
V . . . . .	12,3	14,9	21,2	10,5	9,6	8,1	2,4	4,9	-0,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy <sup>Ab</sup>”.

a See methodological notes on page 107, item 30. b Excluding division "Wholesale trade <sup>Ab</sup>".

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

OKRESY PERIODS	Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2015 XII . . . .	6,3	6,3	-4,3	-1,4	20,9	6,3	3,4	0,4	3,4	17,9
2016 I . . . . .	-16,9	-5,6	-4,2	-1,9	7,4	-28,2	-28,2	-30,7	-28,2	5,2
II . . . . .	12,7	36,7	2,7	2,7	11,5	-11,4	-13,0	-13,0	-15,7	-0,4
III . . . . .	9,3	22,8	-33,7	-31,4	-22,6	-4,2	11,9	11,9	11,9	2,6
IV . . . . .	-1,7	8,4	-18,1	-18,1	-20,4	-11,8	-11,8	-13,9	-13,9	-11,8
V . . . . .	19,3	42,7	-6,3	-8,4	-10,5	-4,2	-4,2	-4,2	-4,2	2,1
VI . . . . .	18,3	40,8	23,7	21,4	21,4	-4,2	-6,5	-6,5	-6,5	4,5
VII . . . . .	-0,2	4,5	-7,2	-7,2	-4,9	-4,9	27,2	27,2	-4,9	9,0
VIII . . . . .	-6,8	6,8	-10,9	-8,7	9,5	-20,3	-20,3	-2,0	-4,3	8,9
IX . . . . .	10,5	19,1	6,4	6,4	12,6	1,9	-2,3	3,9	-2,3	2,6
X . . . . .	-15,1	6,1	-2,3	-4,2	-4,2	-36,3	-36,3	-36,3	-36,3	4,1
XI . . . . .	-1,1	4,7	-2,1	-2,1	-2,1	-6,9	-39,0	-39,0	-39,0	2,6
XII . . . . .	-16,0	6,4	-10,5	-10,5	-6,3	-38,4	-40,5	-40,5	-40,5	0,1
2017 I . . . . .	-8,8	-0,8	-29,2	-28,9	-24,5	-16,7	-14,8	-10,1	-17,0	0,0
II . . . . .	-0,1	7,1	-15,8	-12,7	-15,3	-7,2	-7,2	-2,1	-8,9	-5,0
III . . . . .	-5,1	0,3	-14,1	-14,1	-15,6	-10,5	-6,9	-2,7	-16,5	1,8
IV . . . . .	2,3	6,4	-1,8	-1,8	-5,4	-1,8	-1,8	-1,3	-3,6	1,4
V . . . . .	4,9	13,2	-1,7	-1,7	-2,2	-3,4	-3,4	1,6	-3,5	10,5
VI . . . . .	-2,1	6,3	-8,7	-8,7	-8,7	-10,5	-13,7	-13,7	-14,2	0,0
VII . . . . .	-1,7	5,3	-8,7	-12,3	-10,5	-8,7	-13,7	-13,7	-13,7	5,4
VIII . . . . .	0,6	8,1	-11,1	-12,9	-6,9	-6,9	-3,0	-0,9	-0,9	14,2
IX . . . . .	-1,2	8,1	-0,9	0,9	-8,7	-10,5	-2,4	-2,7	-2,7	12,0
X . . . . .	3,5	10,2	-7,1	-9,3	-7,1	-3,2	-2,9	-2,9	-2,9	10,0
XI . . . . .	4,2	8,9	6,5	-2,4	-0,3	-0,6	-0,3	-5,4	-2,1	3,5
XII . . . . .	1,8	14,0	1,5	-0,6	1,2	-10,4	-10,7	-10,7	-10,7	5,3
2018 I . . . . .	24,4	8,0	0,0	0,0	-9,8	40,7	12,7	12,7	43,7	42,5
II . . . . .	23,7	4,0	-9,0	-6,4	31,1	43,4	17,6	21,4	11,3	38,7
III . . . . .	5,7	0,9	-5,0	-2,5	8,3	10,5	10,5	8,0	4,4	4,0
IV . . . . .	0,7	-2,2	0,0	0,0	-2,2	3,5	9,6	10,9	0,0	-1,0
V . . . . .	3,3	19,8	0,0	1,3	-6,0	-13,2	9,9	7,3	-11,6	-9,9

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.

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

OKRESY PERIODS	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2015 XII . . . .	-6,7	-6,7	-13,3	-13,3	-6,7	-6,6	-6,6	0,1	-6,6	6,7
2016 I . . . . .	-27,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-30,9	-30,9	-30,9	-30,9	0,0
II . . . . .	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-18,9
III . . . . .	-27,9	-24,9	-30,9	-30,9	-24,9	-30,9	-30,9	-30,9	-24,9	-24,9
IV . . . . .	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-18,9
V . . . . .	0,0	0,0	-6,0	-6,0	-6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VI . . . . .	-27,9	-24,9	-30,8	-30,8	-24,8	-30,8	-24,8	-24,8	-24,8	-30,8
VII . . . . .	-24,9	-24,9	-24,9	-24,9	-17,7	-24,9	-32,1	-32,1	-32,1	-17,7
VIII . . . . .	-27,9	-24,9	-30,8	-30,8	-30,8	-30,8	-36,9	-36,9	-36,9	-30,8
IX . . . . .	15,9	18,9	24,9	24,9	24,9	12,9	12,9	12,9	12,9	18,9
X . . . . .	15,9	18,9	24,9	24,9	24,9	12,9	12,9	12,9	12,9	24,9
XI . . . . .	15,9	18,9	18,9	18,9	18,9	12,9	12,9	12,9	12,9	18,9
XII . . . . .	-3,6	0,0	-7,2	-7,2	0,0	-7,2	-7,2	-7,2	-7,2	0,0
2017 I . . . . .	-15,4	-12,5	-5,6	-5,6	0,0	-18,2	-12,5	-12,5	-12,5	-5,6
II . . . . .	6,7	-0,6	-21,0	-21,0	-14,5	13,9	0,0	0,0	0,0	-6,5
III . . . . .	16,7	1,3	-18,2	-18,2	0,0	32,0	18,2	18,2	18,2	-5,6
IV . . . . .	10,4	1,3	-5,6	-5,6	0,0	19,5	5,6	5,6	5,6	-5,6
V . . . . .	-3,5	-12,5	-5,6	-5,6	0,0	5,6	5,6	5,6	5,6	-18,2
VI . . . . .	-3,5	-12,5	-5,6	-5,6	0,0	5,6	5,6	5,6	5,6	-11,2
VII . . . . .	10,4	1,3	-5,6	-5,6	0,0	19,5	5,6	5,6	5,6	-5,6
VIII . . . . .	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	-5,6
IX . . . . .	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	-5,6
X . . . . .	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	-5,6
XI . . . . .	4,8	1,3	-5,6	-5,6	-5,6	8,3	0,0	-5,6	-5,6	-5,6
XII . . . . .	-6,3	-12,5	-5,6	-5,6	-5,6	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0
2018 I . . . . .	30,9	0,0	41,9	-19,8	-19,8	61,7	61,7	61,7	61,7	0,0
II . . . . .	25,9	-9,9	51,8	-9,9	0,0	61,7	61,7	61,7	61,7	0,0
III . . . . .	30,9	0,0	61,7	0,0	0,0	61,7	61,7	61,7	61,7	0,0
IV . . . . .	30,9	0,0	61,7	0,0	0,0	61,7	61,7	61,7	61,7	0,0
V . . . . .	30,9	-9,9	71,6	9,9	9,9	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.<sup>a</sup> See methodological notes on page 107, item 30.



## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

**TABL. 32. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW  
W OKRESIE I-III 2018 <sup>a</sup>**  
*ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-III 2018 <sup>a</sup>*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents crimes in %
<b>OGÓŁEM . . . . .</b>	<b>6503</b>	<b>88,9</b>
<i>TOTAL</i>		
w tym przestępstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym . . . . . <i>criminal</i>	4151	85,2
o charakterze gospodarczym . . . . . <i>commercial</i>	1606	94,6
drogowe . . . . . <i>traffic</i>	515	97,9
Z ogółem rodzaje przestępstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwko życiu i zdrowiu . . . . . <i>against life and health</i>	168	94,1
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji . . . . . <i>against public safety and safety in transport</i>	579	98,5
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania . . . . . <i>against freedom and freedom of conscience and religion</i>	322	96,9
przeciwko rodzinie i opiece . . . . . <i>against the family and guardianship</i>	667	99,9
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> . . . . . <i>against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup></i>	240	100,0
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości . . . . . <i>against the judiciary</i>	148	99,3
przeciwko wiarygodności dokumentów . . . . . <i>against the reliability of documents</i>	411	94,2
przeciwko mieniu . . . . . <i>against property</i>	3066	80,8
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> . . . . . <i>against economic activity <sup>c</sup></i>	69	98,6
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi . . . . . <i>against money and securities trading</i>	25	8,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii . . . . . <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	500	98,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 31. 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 10 kwietnia 2018 r.

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

<sup>a</sup> Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 107, item 31. <sup>b</sup> Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). <sup>c</sup> Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 10 April 2018.

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

PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> WEDŁUG SEKCJI  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> BY SECTIONS

	SEKCJE SECTIONS	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organizational units without legal personality	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
<b>OGÓŁEM</b> . . . . .	<b>A</b>	<b>112910</b>	<b>35215</b>	<b>77695</b>
<b>TOTAL</b> . . . . .	<b>B</b>	<b>112823</b>	<b>35305</b>	<b>77518</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . .	A	3360	1045	2315
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	B	3349	1042	2307
Przemysł . . . . .	A	9560	3232	6328
<i>Industry</i>	B	9533	3233	6300
górnictwo i wydobywanie . . . . .	A	117	72	45
<i>mining and quarrying</i>	B	116	73	43
przetwórstwo przemysłowe . . . . .	A	8744	2762	5982
<i>manufacturing</i>	B	8731	2760	5971
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . .	A	251	187	64
<i>electricity, gas steam and air conditioning supply</i>	B	250	188	62
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . .	A	448	211	237
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	B	436	212	224
Budownictwo . . . . .	A	15040	1964	13076
<i>Construction</i>	B	15124	1974	13150
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . .	A	27026	5820	21206
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	B	26794	5826	20968
Transport i gospodarka magazynowa . . . . .	A	7635	1023	6612
<i>Transportation and storage</i>	B	7616	1043	6573
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . . .	A	3117	751	2366
<i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	B	3105	753	2352
Informacja i komunikacja . . . . .	A	2118	479	1639
<i>Information and communication</i>	B	2131	489	1642
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa . . . . .	A	2859	353	2506
<i>Financial and insurance activities</i>	B	2822	348	2474
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . .	A	11135	10210	925
<i>Real estate activities</i>	B	11156	10232	924
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna . . . . .	A	7988	1294	6694
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	B	8001	1312	6689
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> . . . . .	A	2969	634	2335
<i>Administrative and support service activities</i>	B	2987	637	2350
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne . . . . .	A	702	700	2
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	704	702	2
Edukacja . . . . .	A	3202	1655	1547
<i>Education</i>	B	3168	1617	1551
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . .	A	6199	729	5470
<i>Human health and social work activities</i>	B	6226	729	5497
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją . . . . .	A	2043	1335	708
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	B	2053	1343	710
Pozostała działalność usługowa . . . . .	A	7831	3865	3966
<i>Other service activities</i>	B	7873	3903	3970

<sup>a</sup> Zarejestrowane w rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

<sup>a</sup> Registered in the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 34. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ

Stan w końcu miesiąca  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL  
End of month

OKRESY PERIODS	Przedsiębiorstwa państwowe State owned enterprises		Spółdzielnie Cooperatives		
	ogółem total	w tym przemysł <sup>b</sup> of which industry <sup>b</sup>	ogółem total	w tym of which	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2016 III . . . . .	1	1	486	83	62
VI . . . . .	1	1	484	81	61
IX . . . . .	1	1	482	79	61
XII . . . . .	1	1	478	77	61
2017 III . . . . .	1	1	478	77	60
VI . . . . .	1	1	496	77	63
IX . . . . .	1	1	514	78	65
XII . . . . .	1	1	524	77	66
2018 III . . . . .	1	1	527	77	66
<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>110,3</b>	<b>100,0</b>	<b>110,0</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem – spółki of grand total - companies			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2016 III . . . . .	39	69	155	10479	2885	2241	1154	3034	405
VI . . . . .	39	69	156	10705	2894	2298	1181	3078	415
IX . . . . .	40	69	156	10854	2906	2325	1203	3094	424
XII . . . . .	40	69	155	11010	2922	2336	1215	3127	437
2017 III . . . . .	39	69	156	11133	2907	2335	1245	3151	445
VI . . . . .	43	69	155	11209	2882	2342	1258	3175	448
IX . . . . .	46	71	155	11283	2859	2337	1274	3191	449
XII . . . . .	48	71	154	11372	2831	2344	1292	3196	461
2018 III . . . . .	48	71	154	11450	2785	2348	1305	3209	463
<b>A</b>	<b>123,1</b>	<b>102,9</b>	<b>98,7</b>	<b>102,8</b>	<b>95,8</b>	<b>100,6</b>	<b>104,8</b>	<b>101,8</b>	<b>104,0</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,7</b>	<b>98,4</b>	<b>100,2</b>	<b>101,0</b>	<b>100,4</b>	<b>100,4</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
	razem total	w tym of which		razem total	w tym of which		
jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2016 III . . . . .	163	2	25	9021	2	2800	77595
VI . . . . .	164	2	23	9223	2	2810	77088
IX . . . . .	166	2	24	9352	2	2823	77226
XII . . . . .	167	2	24	9480	2	2837	77032
2017 III . . . . .	165	2	24	9596	2	2827	76068
VI . . . . .	162	2	23	9656	2	2804	77285
IX . . . . .	163	2	22	9716	3	2783	77549
XII . . . . .	161	2	22	9781	3	2755	77695
2018 III . . . . .	162	2	22	9855	3	2709	77518
<b>A</b>	<b>98,2</b>	<b>100,0</b>	<b>91,7</b>	<b>102,7</b>	<b>150,0</b>	<b>95,8</b>	<b>101,9</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>100,0</b>	<b>98,3</b>	<b>99,8</b>

**a** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **b** Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę.

*a* Excluding persons tending private farms in agriculture. *b* Include sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply.

## PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY WOJEWÓDZTWA

Stan w dniu 1 I 2015 r.

### ADMINISTRATIVE DIVISION OF VOIVODSHIP

As of 1 I 2015



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

**TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2017 R.**

Stan w dniu 31 XII

**POPULATION<sup>a</sup> IN 2017**

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1016832</b>	<b>494930</b>	<b>521902</b>	<b>64,9</b>	<b>73</b>	<b>105</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	386102	188453	197649	64,1	63	105
gorzowski . . . . .	71438	35396	36042	34,6	59	102
międzyrzecki . . . . .	58249	28770	29479	52,1	42	102
ślubicki . . . . .	47068	23072	23996	63,9	47	104
strzelecko-drezdenecki	49701	24542	25159	47,0	40	103
sulęciński . . . . .	35351	17556	17795	41,6	30	101
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. . . . .	124295	59117	65178	x	1450	110
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	630730	306477	324253	65,3	80	106
krośnieński . . . . .	55512	27306	28206	50,9	40	103
nowosolski . . . . .	86949	42356	44593	64,2	113	105
świebodziński . . . . .	56095	27441	28654	48,1	60	104
wschowski . . . . .	39196	19326	19870	50,2	63	103
zielonogórski . . . . .	75558	37323	38235	45,0	56	102
żagański . . . . .	80114	39081	41033	60,7	71	105
żarski . . . . .	97487	47332	50155	60,5	70	106
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra . . . . .	139819	66312	73507	x	502	111

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.

<sup>a</sup> Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1.

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

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total number at age										
	0-2 lata years	3-6	7-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>29350</b>	<b>40553</b>	<b>85026</b>	<b>49380</b>	<b>58841</b>	<b>70210</b>	<b>169189</b>	<b>140566</b>	<b>130931</b>	<b>78022</b>	<b>164764</b>
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	11099	15665	32934	18457	21822	27136	64203	53584	50193	29517	61492
gorzowski . . . . .	1984	2962	6793	3776	4543	5217	11511	10525	9534	4984	9609
międzyrzecki . . . . .	1684	2333	4797	2639	3427	4237	9702	7805	7824	4392	9409
ślubicki . . . . .	1305	1897	4241	2340	2868	3444	7822	6726	6460	3374	6591
strzelecko-drezdenecki . .	1429	2062	4332	2450	3139	3606	7892	6611	6480	3742	7958
sulęciński . . . . .	1027	1499	3123	1626	2235	2717	5856	4704	4689	2635	5240
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Gorzów Wlkp. . . . .	3670	4912	9648	5626	5610	7915	21420	17213	15206	10390	22685
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	18251	24888	52092	30923	37019	43074	104986	86982	80738	48505	103272
krośnieński . . . . .	1548	2086	4492	2716	3528	3881	9097	7733	7353	4402	8676
nowosolski . . . . .	2367	3505	7483	4307	5335	5978	14029	11655	10827	6743	14720
świebodziński . . . . .	1747	2338	4700	2792	3432	4031	9209	7531	7438	4151	8726
wschowski . . . . .	1219	1623	3526	2159	2552	2875	6274	5275	5015	2797	5881
zielonogórski . . . . .	2337	3009	6294	3890	4788	5621	12609	10521	9629	5724	11136
żagański . . . . .	2146	2918	6578	3944	4898	5498	13110	10936	10737	6271	13078
żarski . . . . .	2684	3634	8130	4812	6075	6950	15618	13533	12869	7626	15556
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Zielona Góra . . . . .	4203	5775	10889	6303	6411	8240	25040	19798	16870	10791	25499

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.  
<sup>a</sup> Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1.

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

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of grand total number at age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym  Population at non- working age per 100 persons at working age
	przedprodukcyjnym (0-17 lat) pre-working (0-17 years)		(18-59/64 lata) working (18-59/64 years)		poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 years and more)		
	razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety (18-59 lat) of which females (18-59 years)	razem total	w tym kobiety (60 lat i więcej) of which females (60 and more)	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>183691</b>	<b>89596</b>	<b>627171</b>	<b>291684</b>	<b>205970</b>	<b>140622</b>	<b>62</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	70401	34296	238597	110749	77104	52604	62
gorzowski . . . . .	13923	6772	45414	21075	12101	8195	57
międzyrzecki . . . . .	10349	5023	36232	16657	11668	7799	61
ślubicki . . . . .	8744	4317	29986	13912	8338	5767	57
strzelecko-drezdenecki . .	9265	4554	30578	13994	9858	6611	63
sulęciński . . . . .	6575	3218	22173	10036	6603	4541	59
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	21545	10412	74214	35075	28536	19691	67
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	113290	55300	388574	180935	128866	88018	62
krośnieński . . . . .	9646	4699	34888	15982	10978	7525	59
nowosolski . . . . .	15859	7719	52747	24383	18343	12491	65
świebodziński . . . . .	10385	5065	34836	16150	10874	7439	61
wschowski . . . . .	7663	3718	24201	11198	7332	4954	62
zielonogórski . . . . .	13938	6811	47546	21920	14074	9504	59
żagański . . . . .	13953	6729	49876	23036	16285	11268	61
żarski . . . . .	17202	8421	60745	28191	19540	13543	60
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	24644	12138	83735	40075	31440	21294	67

<sup>a</sup> Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.  
<sup>a</sup> Data are presented on the basis of results of Population and Housing Census 2011; see methodological notes on page 100, item 1.

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

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants <sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>4953</b>	<b>10300</b>	<b>10285</b>	<b>48</b>	<b>15</b>	<b>4,87</b>	<b>10,13</b>	<b>10,12</b>	<b>4,66</b>	<b>0,01</b>
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	1942	3851	3796	14	55	5,03	9,98	9,84	3,64	0,14
gorzowski . . . . .	332	700	644	2	56	4,66	9,82	9,03	2,86	0,79
międzyrzecki . . . . .	301	585	535	-	50	5,16	10,02	9,17	-	0,86
ślubicki . . . . .	243	463	449	2	14	5,16	9,84	9,54	4,32	0,30
strzelecko-drezdenecki . .	232	485	550	3	-65	4,66	9,75	11,05	6,19	-1,31
sulęciński . . . . .	184	368	385	-	-17	5,20	10,40	10,88	-	-0,48
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. . . . .	650	1250	1233	7	17	5,24	10,08	9,95	5,60	0,14
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	3011	6449	6489	34	-40	4,77	10,22	10,29	5,27	-0,06
krośnieński . . . . .	262	546	586	1	-40	4,71	9,82	10,53	1,83	-0,72
nowosolski . . . . .	412	843	905	2	-62	4,74	9,70	10,41	2,37	-0,71
świebodziński . . . . .	315	636	600	3	36	5,61	11,32	10,68	4,72	0,64
wschowski . . . . .	190	420	362	-	58	4,84	10,71	9,23	-	1,48
zielonogórski . . . . .	346	838	765	6	73	4,59	11,12	10,15	7,16	0,97
żagański . . . . .	387	749	918	6	-169	4,81	9,32	11,42	8,01	-2,10
żarski . . . . .	498	976	1014	7	-38	5,11	10,01	10,40	7,17	-0,39
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra . . . . .	601	1441	1339	9	102	4,31	10,33	9,59	6,25	0,73

**a** Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. **b** Dzieci w wieku poniżej 1 roku. **c** Na 1000 urodzeń żywych.  
*a Number of live births minus deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births.*



**TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2018 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2018

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (during month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasilku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>24862</b>	<b>14278</b>	<b>20462</b>	<b>2925</b>	<b>673</b>	<b>6,5</b>	<b>4626</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	8901	4975	7153	934	216	5,9	1740
gorzowski . . . . .	1250	727	1022	143	33	4,9	371
międzyrzecki . . . . .	2688	1522	2162	270	61	12,8	311
słubicki . . . . .	509	227	412	61	8	3,0	144
strzelecko-drezdenecki . . . . .	1985	1199	1596	226	40	11,4	225
sulęciński . . . . .	827	402	693	53	31	7,3	153
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	1642	898	1268	181	43	2,8	536
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	15961	9303	13309	1991	457	6,9	2886
krośnieński . . . . .	2028	1154	1648	245	55	11,9	652
nowosolski . . . . .	2871	1761	2374	389	56	10,3	476
świebodziński . . . . .	1179	665	986	220	27	4,9	257
wschowski . . . . .	1128	723	978	107	48	8,4	138
zielonogórski . . . . .	1845	1070	1563	322	68	7,1	219
żagański . . . . .	2355	1389	1893	183	62	11,1	257
żarski . . . . .	2213	1249	1931	248	83	6,5	326
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	2342	1292	1936	277	58	3,5	561

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 4.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> See methodological notes on page 100, item 4.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

**TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU W 2018 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2018

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2872</b>	<b>7032</b>	<b>5798</b>	<b>4317</b>	<b>4843</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	983	2483	2040	1577	1818
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	143	364	262	207	274
międzyrzecki . . . . .	297	787	606	483	515
słubicki . . . . .	52	103	117	107	130
strzelecko-drezdenecki . . . . .	228	544	474	360	379
sulęciński . . . . .	96	230	171	146	184
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. . . . .	167	455	410	274	336
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1889	4549	3758	2740	3025
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	269	555	454	365	385
nowosolski . . . . .	310	801	698	497	565
świebodziński . . . . .	149	343	289	176	222
wschowski . . . . .	170	342	246	193	177
zielonogórski . . . . .	234	572	390	285	364
żagański . . . . .	267	671	566	427	424
żarski . . . . .	293	601	500	367	452
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra . . . . .	197	664	615	430	436

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

Source: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

**TABL. 39. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R.**

Stan w dniu 31 III

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2018

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2602</b>	<b>5125</b>	<b>2411</b>	<b>7243</b>	<b>7481</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	972	1789	794	2654	2692
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	155	236	130	314	415
międzyrzecki . . . . .	208	594	188	877	821
słubicki . . . . .	32	102	30	160	185
strzelecko-drezdenecki . . .	144	353	179	670	639
sulęciński . . . . .	57	154	66	283	267
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. . . . .	376	350	201	350	365
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1630	3336	1617	4589	4789
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	148	377	250	641	612
nowosolski . . . . .	241	602	262	812	954
świebodziński . . . . .	128	209	115	378	349
wschowski . . . . .	89	233	102	370	334
zielonogórski . . . . .	197	321	174	542	611
żagański . . . . .	201	528	209	674	743
żarski . . . . .	157	532	206	653	665
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra . . . . .	469	534	299	519	521

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

Ź r ó d ł o: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> Including post-secondary education.

S o u r c e: data of the Ministry of Family, Labour and Social Policy.

**TABL. 40. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2018 R.**  
**DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2018**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> Usable floor area in thous. m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne of which private construction
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A		w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>760</b>	<b>89,6</b>	<b>489</b>	<b>83,2</b>	<b>97,8</b>	<b>66,4</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b>	270	83,3	168	27,0	87,0	21,2
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski . . . . .	81	96,4	72	9,6	103,2	8,9
międzyrzecki . . . . .	13	20,3	6	1,1	17,3	0,7
słubicki . . . . .	23	115,0	23	3,0	109,0	3,0
strzelecko-drezdenecki . . . . .	29	90,6	26	4,0	100,6	3,6
sulęciński . . . . .	26	185,7	26	3,0	183,5	3,0
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. . . . .	98	89,1	15	6,4	90,7	1,9
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	490	93,5	321	56,2	104,0	45,2
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński . . . . .	30	115,4	18	3,4	107,6	2,4
nowosolski . . . . .	40	153,8	36	5,1	150,5	5,0
świebodziński . . . . .	10	33,3	10	1,2	41,1	1,2
wschowski . . . . .	48	160,0	47	6,9	163,9	6,9
zielonogórski . . . . .	54	72,0	54	7,7	78,5	7,7
żagański . . . . .	53	182,8	53	7,4	215,6	7,4
żarski . . . . .	105	201,9	45	9,6	130,8	5,9
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra . . . . .	150	58,6	58	14,8	75,3	8,7

**TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-III 2018 R. <sup>a</sup>**  
**ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-III 2018 <sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>6503</b>	<b>4151</b>	<b>1606</b>	<b>515</b>	<b>168</b>	<b>579</b>	<b>3066</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	2080	1475	318	208	85	229	865
gorzowski . . . . .	292	213	31	32	12	33	94
międzyrzecki . . . . .	289	206	50	23	17	25	116
słubicki . . . . .	286	194	42	36	4	43	137
strzelecko-drezdenecki . .	177	114	25	31	9	34	51
sulęciński . . . . .	225	148	40	31	9	33	72
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	811	600	130	55	34	61	395
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	4423	2676	1288	307	83	350	2201
krośnieński . . . . .	341	234	64	29	11	30	169
nowosolski . . . . .	730	366	302	44	8	47	379
świebodziński . . . . .	247	181	26	26	11	28	92
wschowski . . . . .	189	113	47	21	2	26	69
zielonogórski . . . . .	730	516	158	40	8	43	405
żagański . . . . .	363	259	49	34	5	40	134
żarski . . . . .	385	265	65	42	14	47	163
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	1438	742	577	71	24	89	790

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 31.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 kwietnia 2018 r.

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

*a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 107, item 31.*

*N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIK) on 10 April 2018.*

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

TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW OKRESIE I-III 2018 R. <sup>a</sup>RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-III 2018 <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>88,9</b>	<b>85,2</b>	<b>94,6</b>	<b>97,9</b>	<b>94,1</b>	<b>98,5</b>	<b>80,8</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	86,0	82,6	91,6	97,6	94,1	98,3	72,1
gorzowski . . . . .	90,9	89,9	84,4	100,0	100,0	100,0	75,8
międzyrzecki . . . . .	89,7	87,4	92,2	100,0	100,0	100,0	76,3
ślubicki . . . . .	84,3	79,9	92,9	91,7	75,0	95,3	75,9
strzelecko-drezdenecki . .	89,8	87,7	92,0	93,5	100,0	94,1	74,5
sulęciński . . . . .	90,3	85,3	100,0	100,0	100,0	100,0	75,7
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	81,6	77,6	90,0	100,0	88,2	100,0	67,7
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	90,3	86,6	95,3	98,1	94,1	98,6	84,3
krośnieński . . . . .	89,9	87,4	93,8	96,6	100,0	96,7	82,7
nowosolski . . . . .	91,2	85,2	97,4	97,7	100,0	97,9	86,2
świebodziński . . . . .	83,4	81,2	81,5	96,2	90,9	100,0	62,2
wschowski . . . . .	93,2	91,2	93,9	100,0	100,0	100,0	87,5
zielonogórski . . . . .	96,2	96,0	95,6	100,0	100,0	100,0	94,2
żagański . . . . .	89,4	87,9	86,0	100,0	100,0	100,0	77,9
żarski . . . . .	81,1	76,4	87,7	95,2	93,3	95,7	61,3
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	90,4	84,4	96,7	98,6	87,5	98,9	87,0

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95-96, pkt 31 i pkt 32.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 kwietnia 2018 r.

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

*a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 107-108, item 31 and 32.**N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIK) on 10 April 2018.**S o u r c e: data of the National Police Headquarters.*

**TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-III 2018 R.**  
**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-III 2018**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>132</b>	<b>173</b>	<b>14</b>	<b>159</b>
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	49	71	6	65
gorzowski . . . . .	8	10	2	8
międzyrzecki . . . . .	12	24	2	22
słubicki . . . . .	13	20	-	20
strzelecko-drezdenecki . . . . .	9	9	2	7
sulęciński . . . . .	3	4	-	4
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. . . . .	4	4	-	4
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	83	102	8	94
krośnieński . . . . .	5	6	2	4
nowosolski . . . . .	13	13	-	13
świebodziński . . . . .	13	15	2	13
wschowski . . . . .	5	5	-	5
zielonogórski . . . . .	9	13	3	10
żagański . . . . .	11	14	-	14
żarski . . . . .	17	25	1	24
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra . . . . .	10	11	-	11

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 24 kwietnia 2018 r.

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

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 24 April 2018.

**TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2018 R.**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2018

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality					
			razem total		w tym of which			
			w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies
						razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>112823</b>	<b>101,0</b>	<b>35305</b>	<b>101,1</b>	<b>527</b>	<b>11450</b>	<b>2785</b>	<b>6063</b>
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	45011	101,0	13247	101,3	197	4543	1340	2392
gorzowski . . . . .	7838	102,4	1641	100,7	14	628	213	316
międzyrzecki . . . . .	6006	100,4	1895	101,7	37	472	141	266
ślubicki . . . . .	5702	100,9	1973	102,1	29	696	322	322
strzelecko-drezdenecki . .	4681	101,4	1166	101,3	22	250	79	179
sulęciński . . . . .	2895	99,7	735	98,4	22	238	82	127
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. . . . .	17889	100,6	5837	101,4	73	2259	503	1182
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	67812	101,1	22058	101,0	330	6907	1445	3671
krośnieński . . . . .	5636	101,3	1694	100,8	31	323	129	269
nowosolski . . . . .	7494	101,0	2375	100,9	46	523	91	329
świebodziński . . . . .	5671	100,0	1912	101,0	24	476	133	371
wschowski . . . . .	3687	102,7	1041	100,6	22	206	26	154
zielonogórski . . . . .	7049	102,3	1963	102,5	37	548	111	340
żagański . . . . .	7341	100,3	2346	99,6	42	457	111	361
żarski . . . . .	9531	100,7	3164	99,1	54	695	272	528
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra . . . . .	21403	101,2	7563	102,1	74	3679	572	1319

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



**TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2018 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2018 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity						
	razem total		w tym of which				
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>77518</b>	<b>101,0</b>	<b>2307</b>	<b>6300</b>	<b>5971</b>	<b>13207</b>	<b>20968</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	31764	100,8	1047	2576	2444	4952	8633
gorzowski . . . . .	6197	102,9	263	656	618	1004	1641
międzyrzecki . . . . .	4111	99,9	183	390	364	703	1111
słubicki . . . . .	3729	100,3	105	166	153	598	1251
strzelecko-drezdenecki . .	3515	101,4	225	337	324	529	1055
sulęciński . . . . .	2160	100,1	144	166	153	412	573
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	12052	100,3	127	861	832	1706	3002
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	45754	101,1	1260	3724	3527	8255	12335
krośnieński . . . . .	3942	101,6	169	304	281	780	1171
nowosolski . . . . .	5119	101,0	159	470	445	1179	1413
świebodziński . . . . .	3759	99,5	136	460	437	598	856
wschowski . . . . .	2646	103,6	162	241	230	603	704
zielonogórski . . . . .	5086	102,3	226	451	413	1055	1284
żagański . . . . .	4995	100,6	150	390	367	1043	1535
żarski . . . . .	6367	101,5	142	463	448	1190	2117
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	13840	100,7	116	945	906	1807	3255

<sup>a</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. <sup>b</sup> Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie; przetwórstwo przemysłowe oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę.

<sup>a</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture. <sup>b</sup> Include sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply.

**TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 III

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2018 (cont.)

As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	w tym of which							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją arts, entertainment and recreation
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>6573</b>	<b>2352</b>	<b>1642</b>	<b>2474</b>	<b>924</b>	<b>6689</b>	<b>2350</b>	<b>710</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	2960	1019	543	1077	335	2634	1082	272
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	539	187	102	173	71	500	193	44
międzyrzecki . . . . .	342	144	51	130	27	271	122	40
słubicki . . . . .	429	175	51	76	35	198	121	19
strzelecko-drezdenecki . .	293	92	42	82	18	192	111	33
sulęciński . . . . .	171	84	21	58	12	111	73	20
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. . . . .	1186	337	276	558	172	1362	462	116
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	3613	1333	1099	1397	589	4055	1268	438
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	328	143	50	89	32	246	93	39
nowosolski . . . . .	358	130	86	120	38	351	124	37
świebodziński . . . . .	319	147	63	102	39	274	138	23
wschowski . . . . .	185	79	47	63	30	189	63	22
zielonogórski . . . . .	463	123	90	141	54	363	131	52
żagański . . . . .	330	164	92	118	51	302	127	46
żarski . . . . .	402	179	113	170	66	453	150	62
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra . . . . .	1228	368	558	594	279	1877	442	157

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

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE  
BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia <sup>ac</sup> Average monthly wages and salaries <sup>ac</sup>					
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>		w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
	A			w zł zł	A	w zł zł	A	w zł zł	A
2015 I-XII. . . . .	103,8	103,7	9,7	3907,85	103,5	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016 I-XII. . . . .	103,0*	102,9*	8,2	4052,19	103,7	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017 I-XII. . . . .	104,6	104,4*	6,6	4271,51	105,4	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2016 X-XII. . . . .	102,7	102,8*	8,2	4218,92	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017 I-III. . . . .	104,4*	104,1*	8,0	4353,55	104,1	4390,54	104,5	4390,29	104,5
IV-VI. . . . .	104,0	103,8*	7,0	4220,69	105,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
VII-IX. . . . .	105,2*	105,1*	6,8	4255,59	104,9	4510,86	106,0	4509,57	106,1
X-XII. . . . .	104,9	104,6	6,6	4516,69	107,1	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018 I-III. . . . .	.	.	6,6	4622,84	106,2	4700,11	107,1	4699,96	107,1
2015 IX. . . . .	103,6	103,5	9,7	3895,33	103,0	4059,19	104,1	4058,61	104,1
X. . . . .	.	.	9,6	.	.	4110,77	103,3	4110,46	103,3
XI. . . . .	.	.	9,6	.	.	4164,01	104,0	4163,98	104,0
XII. . . . .	104,6	104,5	9,7	4066,95	103,2	4515,28	103,1	4514,41	103,1
2016 I. . . . .	.	.	10,2	.	.	4101,36	104,0	4100,83	104,0
II. . . . .	.	.	10,2	.	.	4137,55	103,9	4137,45	103,9
III. . . . .	103,1*	103,0*	9,9	4181,49	103,1	4351,45	103,3	4350,83	103,3
IV. . . . .	.	.	9,4	.	.	4313,57	104,6	4312,64	104,6
V. . . . .	.	.	9,1	.	.	4166,28	104,1	4164,12	104,1
VI. . . . .	103,4*	103,3*	8,7	4019,08	104,3	4252,19	105,3	4250,51	105,3
VII. . . . .	.	.	8,5	.	.	4291,85	104,8	4285,73	104,7
VIII. . . . .	.	.	8,4	.	.	4212,56	104,7	4210,09	104,7
IX. . . . .	102,7*	102,7*	8,3	4055,04	104,1	4217,96	103,9	4217,65	103,9
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	102,8*	8,2	4218,92	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7
2017 I. . . . .	.	.	8,5	.	.	4277,32	104,3	4277,14	104,3
II. . . . .	.	.	8,4	.	.	4304,95	104,0	4304,91	104,0
III. . . . .	104,4*	104,1*	8,0*	4353,55	104,1	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	103,8*	7,0	4220,69	105,0	4508,08	160,0	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. . . . .	105,2*	105,1*	6,8	4255,59	104,9	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. . . . .	104,9	104,6	6,6	4516,69	107,1	4973,73	107,3	4972,92	107,3
2018 I. . . . .	.	.	6,9	.	.	4588,58	107,3	4588,54	107,3
II. . . . .	.	.	6,8	.	.	4599,72	106,8	4955,68	106,8
III. . . . .	.	.	6,6	4622,84	106,2	4886,56	106,7	4886,19	106,7

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 21. b Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 4. c Dane ogółem dotyczą pełnej zbiorowości; patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 10.a).

a Data on accrued base; see general notes on page 99, item 21. b End of period; see methodological notes on page 100, item 4. c Total data cover complete statistical population; see general notes on page 97, item 10.a).

**TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)**

*SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)*

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices											
	towarów i usług konsumpcyjnych <sup>a</sup> of consumer goods and services <sup>a</sup>			produkcji sprzedanej przemysłu <sup>b</sup> of sold production of industry <sup>b</sup>								
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100												
2015 I-XII . . . . .	<b>99,1</b>	x	99,9	<b>97,8</b>	x	.	<b>96,1</b>	x	.	<b>97,4</b>	x	.
2016 I-XII . . . . .	<b>99,4</b>	x	99,8	<b>99,9</b>	x	.	<b>98,6</b>	x	.	<b>100,1</b>	x	.
2017 I-XII . . . . .	<b>102,0</b>	x	101,0	<b>102,9</b>	x	.	<b>119,5</b>	x	.	<b>102,4</b>	x	.
2016 X-XII . . . . .	<b>100,2</b>	100,7	100,4	<b>101,9</b>	101,8	.	<b>112,9</b>	114,1	.	<b>101,7</b>	101,4	.
2017 I-III . . . . .	<b>102,0</b>	101,1	100,6	<b>104,4</b>	101,5	.	<b>129,3</b>	109,4	.	<b>103,8</b>	101,2	.
IV-VI . . . . .	<b>101,8</b>	100,3	100,9	<b>102,8</b>	99,3	.	<b>123,1</b>	95,7	.	<b>102,1</b>	99,3	.
VII-IX . . . . .	<b>101,9</b>	99,8	100,7	<b>102,8</b>	100,3	.	<b>118,9</b>	99,5	.	<b>102,3</b>	100,3	.
X-XII . . . . .	<b>102,2</b>	101,1	101,8	<b>101,7</b>	100,7	.	<b>108,6</b>	104,3	.	<b>101,5</b>	100,6	.
2018 I-III . . . . .	<b>101,5</b>	100,4	100,1	<b>100,2</b>	100,0	.	<b>99,3</b>	100,1	.	<b>100,2</b>	100,0	.
2015 IX . . . . .	<b>99,2</b>	99,7	99,6	<b>97,2</b>	99,9	99,3	<b>92,8</b>	100,6	93,7	<b>96,9</b>	100,0	99,4
X . . . . .	<b>99,3</b>	100,1	99,7	<b>97,7</b>	100,1	99,4	<b>94,1</b>	101,8	95,4	<b>97,5</b>	100,1	99,5
XI . . . . .	<b>99,4</b>	99,9	99,6	<b>98,2</b>	100,0	99,4	<b>92,8</b>	98,3	93,8	<b>98,1</b>	100,0	99,5
XII . . . . .	<b>99,5</b>	99,8	99,5	<b>99,2</b>	99,8	99,2	<b>92,9</b>	99,0	92,9	<b>99,3</b>	99,8	99,3
2016 I . . . . .	<b>99,1</b>	99,5	99,5	<b>98,8</b>	99,5	99,5	<b>91,5</b>	96,0	96,0	<b>99,2</b>	99,8	99,8
II . . . . .	<b>99,2</b>	99,9	99,4	<b>98,5</b>	99,6	99,1	<b>91,2</b>	100,5	96,5	<b>98,9</b>	99,5	99,3
III . . . . .	<b>99,1</b>	100,1	99,5	<b>98,1</b>	99,7	98,8	<b>90,4</b>	101,2	97,7	<b>98,5</b>	99,6	98,9
IV . . . . .	<b>98,9</b>	100,3	99,8	<b>98,8</b>	100,3	99,1	<b>90,2</b>	99,3	97,0	<b>99,4</b>	100,4	99,3
V . . . . .	<b>99,1</b>	100,1	99,9	<b>99,6</b>	101,2	100,3	<b>92,3</b>	100,2	97,2	<b>100,2</b>	101,3	100,6
VI . . . . .	<b>99,2</b>	100,2	100,1	<b>99,2</b>	100,2	100,5	<b>93,6</b>	100,5	97,7	<b>99,6</b>	100,2	100,8
VII . . . . .	<b>99,1</b>	99,7	99,8	<b>99,5</b>	99,9	100,4	<b>99,0</b>	103,4	101,0	<b>99,8</b>	99,8	100,6
VIII . . . . .	<b>99,2</b>	99,8	99,5	<b>99,9</b>	99,6	100,0	<b>100,1</b>	99,3	100,3	<b>100,1</b>	99,6	100,2
IX . . . . .	<b>99,5</b>	100,0	99,5	<b>100,2</b>	100,3	100,3	<b>98,3</b>	98,9	99,2	<b>100,5</b>	100,4	100,6
X . . . . .	<b>99,8</b>	100,5	100,1	<b>100,6</b>	100,5	100,8	<b>97,7</b>	101,2	100,4	<b>100,9</b>	100,5	101,1
XI . . . . .	<b>100,0</b>	100,1	100,2	<b>101,8</b>	101,2	102,0	<b>117,3</b>	117,9	118,4	<b>101,5</b>	100,6	101,7
XII . . . . .	<b>100,8</b>	100,7	100,8	<b>103,2</b>	101,2	103,2	<b>124,3</b>	105,0	124,3	<b>102,8</b>	101,1	102,8
2017 I . . . . .	<b>101,7</b>	100,4	100,4	<b>104,0</b>	100,3	100,3	<b>128,9</b>	99,6	99,6	<b>103,3</b>	100,3	100,3
II . . . . .	<b>102,2</b>	100,3	100,7	<b>104,5</b>	100,1	100,4	<b>130,2</b>	101,5	101,1	<b>103,9</b>	100,0	100,3
III . . . . .	<b>102,0</b>	99,9	100,7	<b>104,8</b>	99,9	100,3	<b>129,0</b>	100,3	101,4	<b>104,2</b>	100,0	100,3
IV . . . . .	<b>102,0</b>	100,3	100,9	<b>104,2</b>	99,8	100,1	<b>126,9</b>	97,7	99,1	<b>103,6</b>	99,8	100,1
V . . . . .	<b>101,9</b>	100,0	101,0	<b>102,4</b>	99,4	99,5	<b>123,8</b>	97,7	96,8	<b>101,6</b>	99,4	99,5
VI . . . . .	<b>101,5</b>	99,8	100,8	<b>101,8</b>	99,6	99,1	<b>118,6</b>	96,3	93,2	<b>101,2</b>	99,7	99,2
VII . . . . .	<b>101,7</b>	99,8	100,6	<b>102,2</b>	100,3	99,4	<b>118,2</b>	103,1	96,1	<b>101,6</b>	100,2	99,4
VIII . . . . .	<b>101,8</b>	99,9	100,5	<b>103,0</b>	100,4	99,8	<b>119,0</b>	99,9	96,0	<b>102,6</b>	100,5	99,9
IX . . . . .	<b>102,2</b>	100,4	100,9	<b>103,2</b>	100,5	100,3	<b>119,4</b>	99,3	95,3	<b>102,7</b>	100,6	100,5
X . . . . .	<b>102,1</b>	100,5	101,4	<b>103,0</b>	100,3	100,6	<b>123,9</b>	104,9	100,0	<b>102,4</b>	100,2	100,7
XI . . . . .	<b>102,5</b>	100,5	101,9	<b>101,8</b>	100,0	100,6	<b>104,9</b>	99,9	99,9	<b>101,8</b>	100,1	100,8
XII . . . . .	<b>102,1</b>	100,2	102,1	<b>100,3</b>	99,7	100,3	<b>99,8</b>	99,9	99,8	<b>100,4</b>	99,6	100,4
2018 I . . . . .	<b>101,9</b>	100,3	100,3	<b>100,2</b>	100,1	100,1	<b>100,1</b>	99,8	99,8	<b>100,2</b>	100,1	100,1
II . . . . .	<b>101,4</b>	99,8	100,1	<b>99,9</b>	99,8	99,9	<b>98,2</b>	99,6	99,4	<b>100,0</b>	99,8	99,9
III . . . . .	<b>101,6</b>	99,9	100,0	<b>100,5</b>	100,6	100,5	<b>99,7</b>	101,8	101,2	<b>100,6</b>	100,6	100,5

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 93, pkt 18. **b** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 92, pkt 17.

*a See methodological notes on page 105, item 18. b See methodological notes on page 104, item 17.*

TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (cd.)

SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)									Średnia cena skupu za 1 q w zł Average procurement price per 1 q in zł	
	produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						produkcji budowlano- -montażowej <sup>a</sup> of construction and assembly production <sup>a</sup>				
	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities							
	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100											
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100											
2015 I-XII . . . . .	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.	51,42	66,83
2016 I-XII . . . . .	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.	51,73	62,02
2017 I-XII . . . . .	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.	54,67*	66,44*
2016 X-XII . . . . .	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.	51,73 <sup>b</sup>	62,02 <sup>b</sup>
2017 I-III . . . . .	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.	56,63	66,98
IV-VI . . . . .	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.	57,89 <sup>c</sup>	68,24 <sup>c</sup>
VII-IX . . . . .	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.	55,04 <sup>d</sup>	66,19 <sup>d</sup>
X-XII . . . . .	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.	55,07 <sup>b</sup>	66,53 <sup>b</sup>
2018 I-III . . . . .	99,2	99,8	.	101,1	100,4	.	101,7	100,5	.	57,69	66,70
2015 IX . . . . .	100,1	99,4	100,1	100,6	99,6	100,9	99,4	99,9	99,4	52,74	65,58
X . . . . .	99,9	99,8	99,9	100,4	99,7	100,6	99,3	99,9	99,3	54,09	66,10
XI . . . . .	99,8	100,1	100,0	100,5	99,9	100,5	99,3	99,9	99,2	54,18	67,23
XII . . . . .	100,0	100,0	100,0	100,6	100,1	100,6	99,1	99,9	99,1	55,12	67,82
2016 I . . . . .	98,2	98,7	98,7	100,6	100,6	100,6	99,3	99,9	99,9	56,59	66,87
II . . . . .	97,9	99,8	98,5	100,8	100,1	100,7	99,3	99,9	99,8	55,78	64,18
III . . . . .	97,8	100,0	98,5	101,0	100,2	100,9	99,2	99,9	99,7	54,37	63,04
IV . . . . .	96,9	99,2	97,7	101,2	100,4	101,3	99,3	100,0	99,7	54,35	62,37
V . . . . .	97,1	100,2	97,9	100,9	100,4	101,7	99,4	100,0	99,7	53,80	62,54
VI . . . . .	97,5	100,6	98,5	100,9	100,0	101,7	99,5	100,1	99,8	54,51	63,36
VII . . . . .	97,0	99,5	98,0	101,2	100,2	101,9	99,6	100,1	99,9	51,89	61,88
VIII . . . . .	97,4	100,1	98,1	101,3	100,2	102,1	99,8	100,1	100,0	49,13	59,54
IX . . . . .	97,9	100,0	98,1	101,7	100,0	102,1	99,8	100,0	100,0	50,16	61,19
X . . . . .	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0	51,27	61,01
XI . . . . .	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1	53,05	61,50
XII . . . . .	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2	54,31	63,88
2017 I . . . . .	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0	55,75	65,64
II . . . . .	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9	56,22	66,16
III . . . . .	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9	57,97	68,77
IV . . . . .	101,0	100,5	100,6	103,0	100,1	100,9	100,4	100,1	100,0	58,42	68,68
V . . . . .	100,9	100,1	100,7	102,7	100,1	101,0	100,4	100,0	100,0	60,08	70,98
VI . . . . .	100,4	100,1	100,8	102,7	99,9	100,9	100,3	100,0	100,0	60,92	70,98
VII . . . . .	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1	60,56	69,23
VIII . . . . .	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3	53,13	63,66
IX . . . . .	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6	53,73	64,57
X . . . . .	99,9	99,4	99,9	102,5	100,0	101,5	101,0	100,3	100,9	55,04	64,88
XI . . . . .	99,5	99,6	99,5	102,0	99,8	101,3	101,2	100,3	101,2	55,71	65,76
XII . . . . .	99,4	99,9	99,4	101,5	100,2	101,5	101,4	100,2	101,4	56,84	67,31
2017 I . . . . .	99,4	100,0	100,0	101,3	100,3	100,3	101,5	100,1	100,1	58,34	67,03
II . . . . .	98,9	100,0	100,0	101,2	100,0	100,3	101,7	100,1	100,2	57,42	66,21
III . . . . .	99,3	100,1	100,1	101,0	100,0	100,3	101,9	100,3	100,5	57,25	66,85

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 92, pkt 17. b Za okres I-XII. c Za okres I-VI. d Za okres I-IX.

a See methodological notes on page 104, item 17. b For I-XII period. c For I-VI period. d For I-IX period.

**TABL. 45. WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE (dok.)**

**SELECTED INDICATORS FOR POLAND (cont.)**

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup> Sold production of industry <sup>a</sup>		Produkcja budowlano-montażowa <sup>ab</sup> Construction and assembly production <sup>ab</sup>		Dynamika nakładów inwestycyjnych <sup>cd</sup> Indices of investment outlays <sup>cd</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>e</sup> w ml zł State budget in balance <sup>e</sup> in mln zł
		A	B	A	B	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2015	I-XII . . . . .	<b>106,0</b> <sup>f</sup>	x	<b>103,7</b> <sup>f</sup>	x	<b>107,1</b>	-42606,7
2016	I-XII . . . . .	.	x	.	x	<b>88,8</b>	-46159,5
2017	I-XII . . . . .	.	x	.	x	.	-25369,0
2016	X-XII . . . . .	<b>101,5</b>	104,6	<b>x</b>	x	<b>86,8</b>	x
2017	I-III . . . . .	<b>107,3</b>	100,8*	<b>x</b>	x	<b>99,6</b>	x
	IV-VI . . . . .	<b>104,2</b>	100,6*	<b>x</b>	x	<b>98,9</b>	x
	VII-IX . . . . .	<b>106,4</b>	100,3	<b>x</b>	x	<b>99,0</b>	x
	X-XII . . . . .	<b>108,5</b>	106,7	<b>x</b>	x	<b>103,4</b>	x
2018	I-III . . . . .	<b>105,5</b>	98,0	<b>x</b>	x	<b>106,6</b>	
2015	IX . . . . .	<b>104,0</b>	115,1	<b>97,5</b>	111,8*	<b>112,3</b>	-31136,1
	X . . . . .	<b>102,4</b>	101,9	<b>94,8</b>	104,0*	.	-34487,9
	XI . . . . .	<b>107,8</b>	97,4	<b>101,2</b>	96,7*	.	-36128,7
	XII . . . . .	<b>106,7</b>	96,4	<b>99,6</b>	127,7	<b>111,9</b>	-42606,7
2016	I . . . . .	<b>101,2*</b>	92,1*	<b>90,7*</b>	31,9	.	1759,9
	II . . . . .	<b>106,6*</b>	106,9	<b>88,8*</b>	114,1*	.	-3098,3
	III . . . . .	<b>100,7</b>	107,0	<b>83,5*</b>	120,8*	<b>91,1</b>	-9587,2
	IV . . . . .	<b>105,9*</b>	96,7*	<b>84,4*</b>	109,9	.	-11125,5
	V . . . . .	<b>103,3*</b>	96,1	<b>85,7*</b>	108,0*	.	-13482,5
	VI . . . . .	<b>106,0</b>	107,3*	<b>86,5*</b>	113,3*	<b>92,9</b>	-18683,8
	VII . . . . .	<b>96,6</b>	90,0	<b>80,9*</b>	96,5*	.	-14387,3
	VIII . . . . .	<b>107,5</b>	103,3*	<b>79,4*</b>	97,3*	.	-14929,4
	IX . . . . .	<b>103,1*</b>	110,2*	<b>84,5*</b>	118,8*	<b>90,9</b>	-20615,4
	X . . . . .	<b>98,8*</b>	97,6*	<b>79,9</b>	98,4*	.	-24641,3
	XI . . . . .	<b>103,0*</b>	101,8	<b>87,2</b>	105,3*	.	-27567,7
	XII . . . . .	<b>102,2*</b>	95,6*	<b>92,0</b>	134,9*	<b>86,8</b>	-46159,5
2017	I . . . . .	<b>109,3*</b>	98,5*	<b>102,0*</b>	35,3*	.	6749,9
	II . . . . .	<b>101,2*</b>	98,9*	<b>94,7</b>	106,0	.	856,1
	III . . . . .	<b>111,0*</b>	117,4*	<b>117,1*</b>	149,4*	<b>99,6</b>	-2284,3
	IV . . . . .	<b>99,5*</b>	86,7	<b>104,4*</b>	98,0*	.	-982,7
	V . . . . .	<b>109,2</b>	105,4*	<b>108,3*</b>	112,0*	.	-160,6
	VI . . . . .	<b>104,4</b>	102,6*	<b>111,6</b>	116,7*	<b>98,9</b>	5860,4
	VII . . . . .	<b>106,2</b>	91,6*	<b>119,8</b>	103,5*	.	2351,6
	VIII . . . . .	<b>108,8*</b>	105,8	<b>123,6*</b>	100,4*	.	4888,0
	IX . . . . .	<b>104,4*</b>	105,7*	<b>115,3</b>	110,8	<b>99,0</b>	3775,1
	X . . . . .	<b>112,3</b>	105,0*	<b>120,2*</b>	102,5*	.	2669,3
	XI . . . . .	<b>109,2*</b>	98,9	<b>119,9*</b>	105,0	.	-2415,4
	XII . . . . .	<b>102,8*</b>	90,0*	<b>112,8*</b>	127,0*	<b>103,4</b>	-25369,0
2018	I . . . . .	<b>108,7</b>	104,1	<b>134,7</b>	42,2	.	8562,2
	II . . . . .	<b>107,3</b>	97,7	<b>131,3</b>	103,3	.	4460,8
	III . . . . .	<b>101,6</b>	111,2	<b>116,1</b>	132,1	<b>106,6</b>	3127,6

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15 i wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 26. **b** W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. **c** Dane za okresy narastające; patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 21. **d** Patrz uwagi ogólne na str. 87, pkt 15. **e** Dane za okresy narastające. **f** Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

*a See general notes on page 98, item 15 and methodological notes on page 106, item 26. b Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. c Data on accrued base; see general notes on page 99, item 21. d See general notes on page 98, item 15. e Data on accrued base. f Data cover complete statistical population.*

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

TABL. 46. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 31 XII 2017 r. Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2017			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2018 r. Unemployed persons, registered – end of March 2018			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %	Liczba zarejestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w marcu 2018 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in March 2018	Bezrobotni – w marcu 2018 r. Unemployed persons – in March 2018	
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> in % of civil economically active population <sup>b</sup>	nowo zarejestrowani newly registered			wyrejestrowani outflow	
	w tys. in thous.			XII 2017 = =100		w tys. in thous.				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38433,6</b>	<b>23109,3</b>	<b>15324,3</b>	<b>1092,2</b>	<b>101,0</b>	<b>6,6</b>	<b>85,1</b>	<b>11</b>	<b>137,3</b>	<b>171,9</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	2902,5	1996,4	906,2	70,6	102,6	5,8	84,3	7	10,1	11,9
Kujawsko-pomorskie . . . . .	2082,9	1235,0	847,9	81,5	100,0	9,9	84,1	13	9,6	12,3
Lubelskie . . . . .	2126,3	988,4	1138,0	80,7	99,4	8,7	90,1	26	8,6	11,1
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1016,8</b>	<b>659,7</b>	<b>357,1</b>	<b>24,9</b>	<b>101,0</b>	<b>6,5</b>	<b>82,3</b>	<b>7</b>	<b>4,0</b>	<b>5,2</b>
Łódzkie . . . . .	2476,3	1553,4	922,9	73,8	101,6	6,8	85,7	12	9,2	11,1
Małopolskie . . . . .	3391,4	1637,9	1753,5	80,4	101,2	5,4	85,9	10	10,5	12,7
Mazowieckie . . . . .	5384,6	3463,5	1921,1	154,7	100,4	5,6	85,0	15	16,4	20,9
Opolskie . . . . .	990,1	522,6	467,5	25,5	97,8	7,0	86,3	5	3,5	4,5
Podkarpackie . . . . .	2129,1	876,2	1252,9	91,3	100,4	9,7	86,1	31	9,2	11,7
Podlaskie . . . . .	1184,5	719,2	465,4	40,5	101,4	8,6	87,6	22	4,6	5,7
Pomorskie . . . . .	2324,3	1484,8	839,4	50,5	101,8	5,5	82,0	7	8,1	10,1
Śląskie . . . . .	4548,2	3496,0	1052,1	95,2	100,5	5,1	86,1	6	13,5	16,9
Świętokrzyskie . . . . .	1247,7	556,2	691,6	48,4	104,0	9,1	83,8	20	6,4	7,5
Warmińsko-mazurskie . . . . .	1433,9	846,4	587,5	60,8	101,4	11,8	82,4	15	7,1	9,5
Wielkopolskie . . . . .	3489,2	1903,4	1585,8	60,5	102,8	3,8	82,8	9	9,4	11,3
Zachodniopomorskie . . . . .	1705,5	1170,2	535,3	52,8	100,3	8,6	83,7	9	7,2	9,4

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.a). **b** Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

*a See methodological notes on page 100, item 1.a). b Estimated as of the end of each month.*

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

*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2017 r. <i>Vital statistics in the period I-XII 2017</i>									
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>natural increase <sup>a</sup></i>	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>natural increase <sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants <sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>192576</b>	<b>401982</b>	<b>402852</b>	<b>1 604</b>	<b>-870</b>	<b>5,01</b>	<b>10,46</b>	<b>10,48</b>	<b>3,99</b>	<b>-0,02</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	13919	28401	32038	121	-3637	4,80	9,79	11,04	4,26	-1,25
Kujawsko-pomorskie .	10193	20900	21252	107	-352	4,89	10,03	10,20	5,12	-0,17
Lubelskie . . . . .	10568	20898	23427	97	-2529	4,96	9,81	11,00	4,64	-1,19
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>4953</b>	<b>10300</b>	<b>10285</b>	<b>48</b>	<b>15</b>	<b>4,87</b>	<b>10,13</b>	<b>10,12</b>	<b>4,66</b>	<b>0,01</b>
Łódzkie . . . . .	11542	23782	31172	110	-7390	4,65	9,59	12,57	4,63	-2,98
Małopolskie . . . . .	18305	38161	31852	142	6309	5,41	11,27	9,41	3,72	1,86
Mazowieckie . . . . .	27142	61850	57237	212	4613	5,05	11,51	10,65	3,43	0,86
Opolskie . . . . .	4760	9083	10880	31	-1797	4,80	9,16	10,98	3,41	-1,81
Podkarpackie . . . . .	10988	21927	19327	72	2600	5,16	10,31	9,08	3,28	1,22
Podlaskie . . . . .	5912	12054	12526	57	-472	4,99	10,17	10,57	4,73	-0,40
Pomorskie . . . . .	12594	27481	21650	104	5831	5,43	11,85	9,33	3,78	2,51
Śląskie . . . . .	22449	44971	51404	181	-6433	4,93	9,88	11,29	4,02	-1,41
Świętokrzyskie . . . . .	5866	10915	14330	31	-3415	4,69	8,73	11,47	2,84	-2,73
Warmińsko-mazurskie	6834	14533	14423	61	110	4,76	10,13	10,05	4,20	0,08
Wielkopolskie . . . . .	18320	40450	33261	156	7189	5,26	11,61	9,54	3,86	2,06
Zachodniopomorskie .	8231	16276	17788	74	-1512	4,82	9,54	10,42	4,55	-0,89

**a** Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. **b** Dzieci w wieku poniżej 1 roku. **c** Na 1000 urodzeń żywych.

*a* Number of live births minus deaths in a given period. *b* Children under the age of 1. *c* Per 1000 live births.



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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2018 r. Market-place prices of selected agricultural products and livestock in March 2018							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1dt zł per dt	III 2017 = 100	w zł za 1dt zł per dt	III 2017 = 100	w zł za 1dt zł per dt	III 2017 = 100	w zł za 1szt. zł per head	III 2017 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>81,02</b>	<b>105,7</b>	<b>65,51</b>	<b>107,6</b>	<b>87,82</b>	<b>105,0</b>	<b>185,43</b>	<b>106,1</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	80,00	100,0	86,67	111,8	96,58	97,8	.	x
Kujawsko-pomorskie .	77,76	104,4	61,25	102,1	90,31	102,5	170,71	109,1
Lubelskie . . . . .	76,27	106,2	61,25	101,2	81,28	108,1	.	x
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>81,13</b>	<b>105,7</b>	<b>60,77</b>	<b>110,0</b>	<b>104,35</b>	<b>109,6</b>	.	<b>x</b>
Łódzkie . . . . .	79,78	103,2	62,25	109,6	77,52	98,5	161,67	101,0
Małopolskie . . . . .	78,40	105,1	73,33	106,2	81,58	103,2	216,36	104,4
Mazowieckie . . . . .	83,94	107,8	64,99	112,0	81,58	109,2	162,50	110,8
Opolskie . . . . .	90,00	100,8	.	x	108,00	113,7	.	x
Podkarpackie . . . . .	83,94	104,2	70,31	112,4	89,76	104,5	.	x
Podlaskie . . . . .	80,22	106,2	61,20	102,9	87,80	121,1	.	x
Pomorskie . . . . .	82,15	106,2	.	x	96,12	111,2	.	x
Śląskie . . . . .	87,19	108,8	72,65	104,6	90,14	103,7	222,50	95,4
Świętokrzyskie . . . . .	75,15	103,8	56,76	99,7	67,02	102,8	186,67	107,4
Warmińsko-mazurskie	83,33	103,0	.	x	99,68	99,7	.	x
Wielkopolskie . . . . .	82,05	105,1	65,26	102,7	92,85	103,6	153,33	93,9
Zachodniopomorskie .	105,00	112,5	.	x	106,76	103,2	.	x

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

*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie - stan w miesiącu <i>Livestock - in month</i>							
	XII 2017				III 2018			
	bydło <i>cattle</i>		krowy <i>cows</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		lochy na chów <i>sows for breeding</i>	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2016=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	III 2017=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	III 2017=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>6035,7*</b>	<b>101,1</b>	<b>2340,7*</b>	<b>101,6</b>	<b>11992,2</b>	<b>106,5</b>	<b>903,0</b>	<b>102,2</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	100,3	97,8	40,0	98,9	207,6	105,9	32,2	105,2
Kujawsko-pomorskie .	518,7	105,3	154,9	99,6	1247,9	101,7	114,6	102,3
Lubelskie . . . . .	361,7	97,3	140,7	103,0	538,5	87,2	43,0	89,8
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>77,6</b>	<b>106,4</b>	<b>30,0</b>	<b>109,0</b>	<b>166,3</b>	<b>99,4</b>	<b>9,9</b>	<b>81,5</b>
Łódzkie . . . . .	465,0	98,3	181,6	99,1	1278,0	119,1	77,6	110,4
Małopolskie . . . . .	162,6	91,3	76,4*	88,1*	167,7	97,8	20,3	87,5
Mazowieckie . . . . .	1122,3*	102,2	490,9	101,9	1258,0	126,3	70,8	107,2
Opolskie . . . . .	122,9	99,9	43,3	103,6	395,0	99,4	34,8	90,5
Podkarpackie . . . . .	80,5*	95,4*	44,8	95,0*	154,7	90,5	15,0	86,9
Podlaskie . . . . .	992,8	103,4	445,9	102,2	294,5	95,9	21,8	91,2
Pomorskie . . . . .	210,2	100,4	69,5	104,6	786,8	109,4	67,9	101,8
Śląskie . . . . .	120,1	97,9	44,2	98,8	228,1	96,4	21,3	96,4
Świętokrzyskie . . . . .	157,0	94,3	54,3	95,8	225,1	107,6	24,4	99,8
Warmińsko-mazurskie	452,2	107,9	207,3	110,9	539,5	111,3	46,1	106,0
Wielkopolskie . . . . .	999,3	99,6	278,4	101,5	4200,4	105,3	273,9	106,4
Zachodniopomorskie .	92,5	100,1	38,4	102,4	304,0	109,5	29,2	105,1

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2018									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-III 2017 = 100	w tys. in thous.	I-III 2017 = 100	w zł in zł	I-III 2017 = 100	w mln zł in mln zł	I-III 2017 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-III 2017 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>349909,9</b>	<b>105,6</b>	<b>2706</b>	<b>102,7</b>	<b>4706,18</b>	<b>106,7</b>	<b>38322,4</b>	<b>125,6</b>	<b>398</b>	<b>104,5</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	29674,0	105,2	223	102,1	5075,00	108,0	2249,3	132,8	27	110,6
Kujawsko-pomorskie . . . . .	15249,0	108,0	136	101,9	4101,67	106,6	1160,3	130,0	19	104,4
Lubelskie . . . . .	8842,3	101,1	99	102,3	4405,86	105,7	713,6	115,1	15	100,9
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>9222,5</b>	<b>108,9</b>	<b>73</b>	<b>103,5</b>	<b>4368,88</b>	<b>109,3</b>	<b>392,0</b>	<b>137,6</b>	<b>7</b>	<b>109,0</b>
Łódzkie . . . . .	20209,9	100,4	177	101,9	4451,29	107,2	1365,2	108,7	18	102,3
Małopolskie . . . . .	23974,9	110,4	196	102,6	4539,32	107,1	3464,6	140,6	41	107,5
Mazowieckie . . . . .	70654,6	110,8	375	102,8	5358,80	107,4	11506,3	119,8	87	104,5
Opolskie . . . . .	7280,7	110,2	58	102,7	4457,22	108,0	742,8	121,7	7	92,6
Podkarpackie . . . . .	11767,8	111,7	131	104,0	4157,49	107,4	1258,9	123,7	17	107,0
Podlaskie . . . . .	6630,5	107,0	54	105,1	4055,72	108,2	1054,5	98,2	11	107,0
Pomorskie . . . . .	21142,3	106,7	151	103,0	4830,62	106,4	3117,8	157,9	29	108,2
Śląskie . . . . .	58277,0	102,5	446	102,5	5108,82	104,8	4549,9	110,3	52	101,2
Świętokrzyskie . . . . .	6550,6	105,3	65	103,1	4177,91	107,6	647,3	114,7	9	100,5
Warmińsko-mazurskie.....	8541,7	104,9	87	101,8	3943,51	106,1	699,3	139,6	11	103,2
Wielkopolskie . . . . .	42090,3	103,6	338	102,4	4540,49	107,4	4606,0	148,4	37	104,0
Zachodniopomorskie . . . . .	9801,8	104,4	96	104,6	4360,20	105,1	794,6	110,4	12	101,8

**a** Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 5. **b** Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

*a See general notes on page 97, item 5. b Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.*

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

*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2018		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2018 r. <i>Dwellings completed in the period I-III 2018</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> <i>of which private construction <sup>a</sup></i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> <i>of which private construction <sup>a</sup></i>
	w zł <i>in zł</i>	I-III 2017 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-III 2017 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>	I-III 2017 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>4593,84</b>	<b>107,7</b>	<b>44908</b>	<b>110,6</b>	<b>18967</b>	<b>4276</b>	<b>108,4</b>	<b>2731</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	4791,68	107,3	4304	125,4	1234	359	118,8	176
Kujawsko-pomorskie . . . . .	4011,24	107,2	1721	85,9	1010	172	91,9	133
Lubelskie . . . . .	3648,87	102,6	2568	154,0	1059	235	136,0	150
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>3707,44</b>	<b>111,2</b>	<b>760</b>	<b>89,6</b>	<b>489</b>	<b>83</b>	<b>97,8</b>	<b>66</b>
Łódzkie . . . . .	3996,82	109,8	2117	122,9	1262	223	108,8	173
Małopolskie . . . . .	4101,56	106,1	4529	89,3	2177	460	99,8	328
Mazowieckie . . . . .	5880,79	106,5	9979	113,4	2414	801	101,8	359
Opolskie . . . . .	4189,67	106,1	619	144,6	365	71	137,0	57
Podkarpackie . . . . .	3640,73	110,0	1666	97,0	1282	202	96,5	178
Podlaskie . . . . .	4523,90	101,5	1077	88,6	557	120	93,5	91
Pomorskie . . . . .	4490,43	107,5	3259	97,1	1112	302	103,9	169
Śląskie . . . . .	4329,70	110,9	3080	115,6	2117	370	118,3	301
Świętokrzyskie . . . . .	3710,20	108,5	948	129,5	698	112	123,7	97
Warmińsko-mazurskie	3820,12	106,9	1522	143,4	482	129	130,4	73
Wielkopolskie . . . . .	4634,45	109,2	4572	102,3	2096	455	105,6	293
Zachodniopomorskie . . . . .	4305,91	111,6	2187	156,0	613	182	137,1	88

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 22.

*a See methodological notes on page 106, item 22.*

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 31 III 2018 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 31 III 2018											
	w tym of which											osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
	spółki handlowe commercial companies											
	z ogółem – spółki of total – companies											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie co-operatives	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
razem total						w tym of which		razem total	w tym of which			
	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation						
<b>POLSKA . .</b>	<b>4319905<sup>c</sup></b>	<b>142</b>	<b>17655</b>	<b>545576</b>	<b>95435</b>	<b>12070</b>	<b>137</b>	<b>1863</b>	<b>458808</b>	<b>188</b>	<b>90862</b>	<b>3001529</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie	369855	12	1370	45512	8554	1017	8	141	38450	9	8174	237830
Kujawsko-pomorskie .	196009	5	951	17942	1969	368	7	40	15012	5	1855	141399
Lubelskie . .	178360	3	1158	15027	2022	271	4	32	12372	3	1941	131753
<b>Lubuskie . .</b>	<b>112823</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>11450</b>	<b>2785</b>	<b>162</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>9855</b>	<b>3</b>	<b>2709</b>	<b>77518</b>
Łódzkie . . .	245586	3	1026	23761	3571	475	4	54	19192	15	3424	179734
Małopolskie .	381893	20	1129	44209	6418	845	6	112	35287	14	6014	273501
Mazowieckie	813465	59	3121	174047	38203	4515	41	909	151440	65	36382	514769
Opolskie . .	100574	2	501	7709	1432	131	2	26	6408	4	1369	70586
Podkarpackie	171071	1	783	14943	2210	270	5	26	12245	6	2109	125235
Podlaskie . .	101391	-	491	7829	1020	131	2	17	5930	-	981	76746
Pomorskie .	294836	3	1028	34977	4987	864	10	128	29884	3	4749	207299
Śląskie . . .	469780	6	1179	55582	7218	1318	22	151	46091	19	6842	330041
Świętokrzyskie	112419	4	487	7613	768	223	7	19	6002	-	713	84787
Warmińsko-mazurskie .	125427	3	742	9344	1105	147	3	6	7802	6	1080	87238
Wielkopolskie	423131	15	2080	53882	7732	1014	8	131	44148	29	7271	302979
Zachodniopomorskie .	222909	5	1081	21383	5296	316	6	47	18339	7	5108	160113

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

## Uwagi ogólne

1. Dane zamieszczone w Biuletynie Statystycznym – jeśli nie zaznaczono inaczej – podano w każdorazowym podziale administracyjnym kraju.
2. Dane prezentowane według regionów i podregionów odpowiadają poszczególnym poziomom obowiązującej w krajach Unii Europejskiej Klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS), wprowadzonej Rozporządzeniem (WE) nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 V 2003 r., z późniejszymi zmianami. Od 1 I 2018 r. obowiązują zmiany wprowadzone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2016/2066 z dnia 21 XI 2016 r.
3. Dane w Biuletynie Statystycznym 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, wprowadzonej z dniem 1 stycznia 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885), która zastąpiła Polską Klasyfikację Działalności – PKD 2004.
4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
5. Ilekroć w Biuletynie jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje 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”.
6. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
7. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
8. Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
9. Pod pojęciem podmiotów gospodarczych rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
10. W Biuletynie Statystycznym dane miesięczne i kwartalne w zakresie:
  - a) 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. W okresach kwartalnych tylko przeciętne miesięczne wynagrodzenie ogółem dotyczy pełnej zbiorowości;
  - b) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem jednostek prowadzących działalność gospodarczą zaliczoną według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
  - c) skupu produktów rolnych:
    - za okresy miesięczne dotyczą danych meldunkowych o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
    - za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) w danych uwzględnia się korekty wynikające ze sprawozdawczości za okresy półroczne obejmującej również skup realizowany przez osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej w okresie półrocznym – 10 tys. zł.Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;
  - d) produkcji sprzedanej przemysłu, budowlano-montażowej oraz sprzedaży detalicznej i hurtowej towarów – dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;
  - e) produkcji wyrobów dotyczą podmiotów – producentów wyrobów przemysłowych (we wszystkich rodzajach działalności), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
  - f) badania koniunktury gospodarczej w przetwórstwie przemysłowym dotyczą przedsiębiorstw o liczbie pracujących 10 i więcej osób; w budownictwie, handlu; naprawie pojazdów i usługach – pełnej zbiorowości.

11. W Biuletynie Statystycznym dane roczne prezentuje się:

- a) w zakresie porównywalnym z danymi prezentowanymi w okresach miesięcznych i kwartalnych, przy czym sumy niektórych danych miesięcznych i kwartalnych mogą nie być zgodne z danymi narastającymi; dane roczne prezentowane w II półroczu (dane skorygowane) mogą mieć inny zakres podmiotowy niż dane miesięczne z tego roku;
- b) w niektórych tablicach dodatkowo – w zakresie pełnej zbiorowości, zarówno pod względem podmiotowym, (tj. obejmującym podmioty bez względu na liczbę pracujących), jak i przedmiotowym;
- c) w tablicach dotyczących skupu produktów rolnych oraz produkcji wyrobów dane roczne korygowane są w II półroczu dodatkowo o wyniki obejmujące w przypadku:
  - skupu – osoby fizyczne prowadzące skup (patrz pkt 10. c) uwag ogólnych),
  - produkcji wyrobów – producentów wyrobów przemysłowych, w których liczba pracujących przekracza 9 osób i nie jest wyższa niż 49 osób. Wskaźniki dynamiki obliczono w warunkach porównywalnych na bazie danych ze sprawozdawczości miesięcznej.

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

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

14. Wskaźniki produkcji i koniunktury gospodarczej (z wyjątkiem usług) oraz produktu krajowego brutto (PKB) i jego elementy, wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO/SEATS – zawierają trend oraz składnik nieregularny. Wyrównanie sezonowe polega na eliminacji efektu zmienności kalendarzowej i zmienności dni roboczych (różnice czasu pracy w olejnych miesiącach) oraz efektu sezonowości (coroczne, regularne odchylenia od trendu obserwowane w cyklu rocznym).

15. O ile 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 w roku 2010, przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), w latach 2011–2015 – ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.) a od 2016 r. – ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, gdzie jako ceny stałe przyjęto średnie ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany oraz nakładów inwestycyjnych i sprzedaży detalicznej, dla których jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego.
16. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
17. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową), przyjmując całe podmioty gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.
18. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*“.
19. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
20. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
21. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
22. 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. 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.



## Wyjaśnienia metodologiczne

### 1. Dane o:

- a) ludności (od 2010 r.) zbilansowano na podstawie wyniku Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011 oraz danych ze sprawozdawczości bieżącej z ruchu naturalnego i migracji ludności;

Dane o liczbie i strukturze ludności opracowano metodą bilansową według krajowej definicji zamieszkania, zgodnie z którą do ludności nie zalicza się osób przybyłych z zagranicy na pobyt czasowy, natomiast ujmuje stałych mieszkańców Polski przebywających czasowo za granicą (bez względu na okres ich nieobecności).

- b) urodzeniach i zgonach (w tym zgonach niemowląt) zostały obliczone zgodnie z kryteriami definicji urodzenia i zgonu noworodka – rekomendowanej przez Światową Organizację Zdrowia (WHO).

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

Do pracujących zaliczono:

- a) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- b) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- c) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- d) agentów;
- e) 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 oraz w 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 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. 2017 poz. 1065, z późniejszymi zmianami).

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

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

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

- a) bezrobotni do 30 roku życia,
- b) długotrwale bezrobotni,
- c) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- d) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- e) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- f) 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 stosunek liczby zarejestrowanych bezrobotnych do liczby cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

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

- a) 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 nalezieniu odpowiedniego pracownika,
- b) miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych 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:

- a) 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;
- b) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
  - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. – powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

6. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne przypadające na 1 zatrudnionego obliczono przyjmując:

- a) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- b) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- c) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- d) honoraria wypłacone niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.

7. Dane o wynagrodzeniach i przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

8. Wskaźniki przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia realnego brutto obliczono jako iloraz wskaźnika wzrostu przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia nominalnego brutto oraz wskaźnika cen towarów i usług konsumpcyjnych dla gospodarstw domowych pracowników.

9. Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych – ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) i ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE (w okresie od 1 stycznia 2009 r. do 30 czerwca 2014 r.);

Informacje o świadczeniach emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. 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 i wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.

10. Dane dotyczące wyników finansowych przedsiębiorstw dostosowano do ustawy o rachunkowości z dnia 29 września 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).

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

a) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;

b) przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;

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

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

12. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

a) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj., koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;

b) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);

- c) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisy w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
- d) 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.

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

14. Wyniki finansowe:

- a) 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);
- b) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- c) 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;
- d) 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;
- e) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- f) 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.

15. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- a) 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 oraz rozliczenia międzyokresowe;

- b) 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;
- c) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- d) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego; e) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- f) zobowiązania krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) są ogółem zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całością lub częścią pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- g) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 16. Wskaźniki:

- a) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- b) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- c) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- d) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- e) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- f) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

#### 17. Wskaźniki cen:

- a) 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. Badaniem objęto ok. 3,2 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

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

- wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:

- dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
- dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

- wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2015 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

- b) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji "Budownictwo", tj. przez ok. 400 przedsiębiorstw budowlanych, których liczba pracujących przekracza 9 osób. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 37.a);

18. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1700 w 2018 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) 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 Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).

Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:

- a) notowania cen dokonywane przez ankierów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen (208 rejonów w 2018 r.);
- b) cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- c) notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

19. Dane o cenach skupu dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych – patrz uwagi ogólne na str. 229, pkt 8. c).

20. 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.

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- a) budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe;
- b) maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem);
- c) środki transportu;
- d) inne, tj. melioracje szczegółowe, udoskonalenia gruntów oraz inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących), z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 stycznia 2005 r.

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

22. Dane o mieszkaniach prezentowane są według głównych form budownictwa:

- a) budownictwo indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
- b) budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem – realizowane w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów;

Począwszy od stycznia 2018 r. dane dotyczące efektów „budownictwa indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem zostały włączone do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.

- c) budownictwo spółdzielcze – realizowane przez spółdzielnie mieszkaniowe wyłącznie z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni. Budynki z mieszkaniami wyłącznie na sprzedaż lub wynajem zaliczane są do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.

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

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

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

24. 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 produkcyjnourzędowych. Badania pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego prowadzone są 3-krotnie w roku – w marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia, a badania pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.

25. 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 odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i 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.

26. Dane o produkcji sprzedanej przemysłu dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie, „Przetwórstwo przemysłowe” oraz „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych”, „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:

- a) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego, czy otrzymano za nie należne opłaty);

- b) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- c) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- d) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- e) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o sprzedaży produkcji budowlano-montażowej dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, systemem zleciowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlanych począwszy od przygotowania terenu przez zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

- 27. 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).
- 28. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży oraz punktach aptecznych), w placówkach gastronomicznych oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców.
- 29. Baza noclegowa turystyki obejmuje:
  - a) obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
  - b) 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).
- 30. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. 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 publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2018, GUS i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowanych na stronie internetowej GUS – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl). Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transporcie i gospodarce magazynowej, zakwaterowaniu i gastronomii zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.
- 31. Przepięstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przepięstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.



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

Dane o przestępstwach stwierdzonych 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.

32. 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.
33. Więcej informacji i szczegółowych wyjaśnień metodycznych zamieszczono w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

## 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 by regions and subregions correspond to separate levels of obligatory in European Union countries, the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), introduced by the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council, dated 26 V 2003 with later amendments. Since 1 I 2018, the amendments introduced by the Commission Regulation (EU) 2016/2066, dated 21 XI 2016, are valid.
3. The data contained in the Statistical Bulletin have been 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 dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) and replaced the PKD 2004 (NACE Rev.1.1).
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. 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”.
6. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
7. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
8. 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.
9. 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.
10. In the Statistical Bulletin, monthly and quarterly data in regard to:
  - a) 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.

In quarterly periods only average monthly total wages and salaries include complete statistical population;
  - b) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2, in the section “Agriculture, forestry and fishing” and “Financial and insurance activities”), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
  - c) procurement of agricultural products:
    - for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,
    - for semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł in semi-annual periods.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;
  - d) sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
  - e) 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;
  - f) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services – complete statistical population.

11. Annual data in the Statistical Bulletin are presented:

- a) in comparable conditions with monthly and quarterly data, nevertheless grand totals of selected monthly and quarterly data may differ from data on an accrued base; annual data presented in the second half of the year (corrected data) may differ in the subject scope in comparison with monthly data for this year;
- b) in selected tables – in addition – for complete statistical population in relation to subjects, that is, covering all units, regardless the number of employed persons as well as in relation to objects;
- c) in tables referring to procurement of agricultural products and production of products annual data are revised in the second half year, in addition, by the results including:
  - in the case of procurement – natural persons conducting procurement (see item 10. c) of general notes
  - in the case of production of products – producers of industrial products, in which the number of employed persons exceeds 9 persons and not higher than 49 persons. Indices are calculated in comparable conditions on the basis data from reporting of monthly system.

12. Information relating to the enterprise sector is presented based on the definition of “enterprise” – introduced by the regulation of the Council (EEC) No 696/93 of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the above-mentioned 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.

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

14. Ratios of production and turnover in retail trade, as well as business tendency indicators (except for services) and gross domestic product (GDP) and its components, seasonally adjusted using the TRAMO/SEATS method, contain the trend and irregular component. Seasonal adjustment consists in elimination of the calendar variability effect and the variability of working days (changes of working time in succeeding months) and seasonality effect (annual, regular deviations trend, observed in annual cycle).

15. 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 in year 2010 were adopted – 2005 constant prices (2005 average current prices), in years 2011–2015 – 2010 constant prices (2010 average current prices), and since 2016 – 2015 constant prices (2015 average current prices), excluding foreign trade turnover in the case of which, as constant prices the average current prices from the year preceding the surveyed year were used as well as investment outlays and retail sales – as constant prices the current prices from corresponding period of previous year were used.

16. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
17. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise (entity) method, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.
18. 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 “\*”.
19. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
20. Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.
21. 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.
22. 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, 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.

## Methodological notes

### 1. Data concerning:

- a) population (since 2010) are compiled on the basis of result of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration;

Data on size and structure of population was prepared using the balance method according to the national definition of residence. The definition does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

- b) births and deaths (including infant deaths) – are calculated according to the definition of infant birth and death – recommended by the World Health Organization (WHO).

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

Employed persons include:

- a) persons employed on the basis of a labour contract;
- b) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- c) outworkers;
- d) agents;
- e) 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 include 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 2017 item 1065), with later amendments.

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

For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons, who are entitled to priority

in appointment for participation in special programmes and who, in accordance to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, persons fulfilling at least one of the criteria:

- a) unemployed persons below 30 years of age,
- b) long-term unemployed,
- c) unemployed persons over 50 years of age,
- d) unemployed persons benefiting from social assistance,

- e) unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,
- f) 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 the number 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:

- a) 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,
- b) place of occupational activation, adopted to implementation, such as traineeship, occupational preparation of adults, social utility work.

5. Data on the economic activity of the population, aged 15 and more, are compiled on the basis of Labour Force Survey (LFS), which is conducted quarterly using continuous observation method (a sliding survey week). The survey includes the members of randomly selected households 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.

Among the employed persons are included all persons aged 15 and more who within the surveyed week:

- a) 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;
- b) had work but did not perform it:
  - due to illness, maternity leave, parental leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

6. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:

- a) personal wages and salaries, excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad;
- b) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
- c) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
- d) fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.

7. Data on wages and salaries and average monthly wages and salaries are presented in gross terms.

8. Average monthly real gross wage and salary indices are calculated as a quotient of the average monthly nominal gross wage and salary index and consumer price index of households of employees.

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

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

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

Retirement 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.

10. Data on financial results of enterprises are adjusted to the Accounting Act dated 29 September 1994 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1047, with later amendments).

11. Revenues from total activity (sums received and due) include:

a) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products;

b) net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;

c) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;

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

12. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

a) cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;

b) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;

- c) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of nonfinancial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge, loss related to random events;
- d) financial cost, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.
13. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).
14. Financial results:
- a) 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);
- b) 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;
- c) 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;
- d) 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;
- e) 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;
- f) 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.
15. Current assets and liabilities:
- a) 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 stocks (circulating or current fixed assets) and short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- b) 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;



- c) 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;
- d) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- e) 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;
- f) 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;
- g) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

#### 16. Indices:

- a) 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;
- b) gross turnover profitability rate constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- c) net turnover profitability rate constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;
- d) cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- e) financial liquidity indicator of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;
- f) financial liquidity indicator of the second degree constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.

#### 17. Price indices of:

- a) 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. The survey covers about 3,2 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:

- 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,
- price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2015, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

b) 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 400 construction enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 37.a).

18. Price indices of consumer goods and services was based on prices observation of representatives of consumer goods and services (about 1700 in 2018).

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption and expenditure on life insurance) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the households budget survey.

The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP).

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

- a) quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (208 in 2018);
- b) price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;
- c) collected prices of goods and services purchased online.

19. 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 on page 245, item 8. c).

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

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

- a) buildings and structures (include buildings and places as well civil engineering), of which, among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation;
- b) machinery, technical equipment and tools (including instruments, movable and fittings);
- c) transport equipment;
- d) others, i.e. detailed meliorations, improvements to land as well as livestock (basic herd) and long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (included exclusively in data expressed at current prices), except for interests not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 1 January 2005.

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

22. Data on dwellings are presented by main forms of construction:

a) private construction - housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;

b) construction for sale or rent - housing construction realised in order to achieve a profit by various investors;

Since January 2018 data concerning effects of "private construction" realised for sale or rent are included into the form "construction for sale or rent".

c) cooperative construction – housing construction realised by housing cooperatives, designated exclusively for persons being members of these cooperatives. Building with dwellings for sale or rent only, are included into the form "construction for sale or rent".

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

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

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

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

25. 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) and construction and sale 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.

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

a) 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);

b) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;

c) 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;

d) the value of products in the form of settlements in kind;

e) products designated for increasing the value of own fixed assets.

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), 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, the laying and covering of roofs (raw state) to 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 the these categories.

27. 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. The table includes also processing of crude oil in refineries.
28. Data on retail sales cover the sales of consumer and non-consumer goods carried in retail sales outlets i.e. in shops (including public pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets), in catering establishments as well as in wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.
29. Tourist accommodation includes:
  - a) 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 );
  - b) other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centres, 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).
30. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. 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. Range of general business climate indicator varies from -100 to +100. When its value is above zero the business situation is "good", when it is below zero the business situation is "bad", and when it equals zero it means that the business situation "does not change". Methodological notes concerning business tendency survey have been published in: "Business tendency survey", Warsaw 2018, CSO and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of the Statistics Poland – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl). Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.
31. An ascertained crime is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.

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

Data about ascertained crimes 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.

32. 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.
33. More information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.