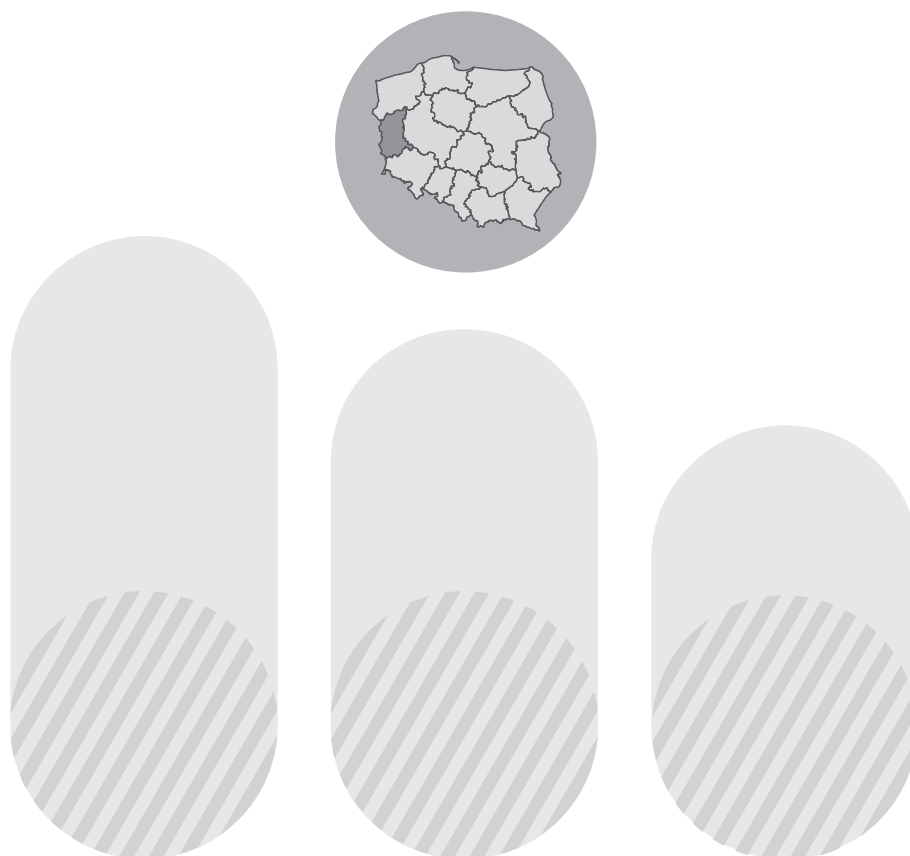


# **Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego II kwartał 2019**

Statistical bulletin of lubuskie voivodship II quarter 2019



# **Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego II kwartał 2019**

Statistical bulletin of lubuskie voivodship II quarter 2019

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-VI 2019 r.....	Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in the period I-VI 2019 .....	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 2018 r. ....
36.	Ruch naturalny ludności w okresie I-XII 2018 r.....
37.	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2019 r.....
38.	Bezrobotni zarejestrowani według wieku w 2019 r.....
39.	Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia w 2019 r. ....
40.	Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–VI 2019 r.
41.	Przestępstwa stwierdzone w okresie I–VI 2019 r. ....
42.	Wskaźniki wykrywalności przestępstw w okresie I–VI 2019 r. ....
43.	Wypadki drogowe w okresie I–VI 2019 r.....
44.	Podmioty gospodarki narodowej w 2019 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 2019 ..	64
	Registered unemployed persons by age in 2019.....	65
	Registered unemployed persons by educational level in 2019 .....	66
	Dwellings completed in the period I–VI 2019 .....	67
	Ascertained crimes in the period I–VI 2019 .....	68
	Rates of detectability of crimes in the period I–VI 2019.....	69
	Road traffic accidents in the period I–VI 2019.....	70
	Entities of the national economy in 2019.....	71
BASIC DATA FOR POLAND		
	Selected indicators for Poland.....	74
	Basic data on voivodships.....	78

## Objaśnienia znaków umownych

### Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (-)	oznacza, że zjawisko nie wystąpiło magnitude zero
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit
(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit
Kropka (.)	oznacza zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych data not available or not reliable
Znak x	oznacza, że wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe not applicable
Znak *	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych data revised
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji categories of applied classification are presented in abbreviated form
Znak #	oznacza, że dane nie mogą być publikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics

## Ważniejsze skróty

### Major abbreviation

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

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



## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>ac</sup> w % Unemployment rate <sup>ac</sup> in %	Oferty pracy <sup>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			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2017 I-XII . . . . .	112,9	34,6	<b>76,0</b>	101,8	6,6	3009	9
2018 I-XII . . . . .	113,2	22,2	<b>90,2</b>	102,4	5,8	3176	9
2018 IV . . . . .	113,0	23,7	<b>79,8</b>	95,2	6,2	3744	7
V . . . . .	113,5	22,9	<b>80,9</b>	96,6	6,0	4443	6
VI . . . . .	113,9	21,9	<b>82,2</b>	95,6	5,8	3945	7
VII . . . . .	111,2	21,8	<b>83,4</b>	99,8	5,8	3935	6
VIII . . . . .	111,8	21,8	<b>82,8</b>	99,7	5,8	4817	5
IX . . . . .	112,3	21,6	<b>84,3</b>	99,4	5,7	3788	6
X . . . . .	112,7	21,4	<b>87,6</b>	98,8	5,6	5981	5
XI . . . . .	113,0	21,7	<b>89,7</b>	101,4	5,7	4154	5
XII . . . . .	113,2	22,2	<b>90,2</b>	102,4	5,8	3176	9
2019 I . . . . .	113,6	23,7	<b>88,9</b>	106,9	6,2	5397	6
II . . . . .	113,9	23,3	<b>89,3</b>	98,3	6,1	4350	7
III . . . . .	114,5	22,2	<b>89,3</b>	95,1	5,8	4415	6
IV . . . . .	115,0	20,8	<b>88,0</b>	93,8	5,4	4133	6
V . . . . .	115,5	20,2	<b>88,4</b>	97,0	5,3	4267	5
VI . . . . .	115,9	19,5	<b>89,2</b>	96,5	5,1	3510	6

(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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017 I-XII . . . . .	125,5	<b>104,6</b>	x	3900,90	<b>106,7</b>	x	1905,03	<b>103,2</b>
2018 I-XII . . . . .	130,1	<b>103,7</b>	x	4221,48	<b>108,2</b>	x	1998,41	<b>104,9</b>
2018 IV . . . . .	130,1	<b>104,6</b>	100,4	4117,28	<b>107,1</b>	100,2	.	.
V . . . . .	130,0	<b>104,5</b>	99,9	4111,06	<b>107,0</b>	99,8	.	.
VI . . . . .	130,6	<b>104,8</b>	100,4	4133,00	<b>107,3</b>	100,5	1981,48	<b>105,4</b>
VII . . . . .	130,0	<b>104,2</b>	99,6	4246,15	<b>109,2</b>	102,7	.	.
VIII . . . . .	129,5	<b>103,7</b>	99,6	4206,48	<b>108,6</b>	99,1	.	.
IX . . . . .	129,3	<b>103,2</b>	99,8	4226,07	<b>108,1</b>	100,5	1990,90	<b>105,5</b>
X . . . . .	129,3	<b>103,4</b>	100,0	4302,55	<b>109,5</b>	101,8	.	.
XI . . . . .	129,3	<b>103,1</b>	100,0	4317,26	<b>108,3</b>	100,3	.	.
XII . . . . .	129,1	<b>102,9</b>	99,9	4653,10	<b>109,1</b>	107,8	1998,41	<b>104,9</b>
2019 I . . . . .	132,4	<b>102,6</b>	102,5	4397,99	<b>109,6</b>	94,5	.	.
II . . . . .	132,9	<b>102,7</b>	100,4	4204,92	<b>107,7</b>	95,6	.	.
III . . . . .	133,1	<b>102,8</b>	100,2	4322,58	<b>105,2</b>	102,8	2049,07	<b>104,3</b>
IV . . . . .	133,0	<b>102,3</b>	99,9	4406,12	<b>107,0</b>	101,9	.	.
V . . . . .	132,6	<b>102,0</b>	99,6	4431,91	<b>107,8</b>	100,6	.	.
VI . . . . .	133,0	<b>101,9</b>	100,4	4340,92	<b>105,0</b>	97,9	2099,85	<b>106,0</b>

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)				żywna 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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017 I–XII . . . . .	105,4	x	103,8	x	109,1	x	114,2	x
2018 I–XII . . . . .	108,2	x	112,4	x	100,4	x	94,0	x
2018 IV . . . . .	95,3	97,4	99,9	100,2	102,0	97,2	89,5	94,6
V . . . . .	95,1	101,7	99,4	100,8	110,7	106,2	84,3	99,6
VI . . . . .	105,1	101,6	101,5	99,0	116,8	99,9	92,5	108,5
VII . . . . .	102,2	95,7	97,4	99,8	115,7	97,9	91,4	102,2
VIII . . . . .	113,1	113,6	114,7	106,5	106,0	93,3	89,7	98,9
IX . . . . .	122,0	106,3	129,5	112,2	109,2	106,4	89,3	100,0
X . . . . .	125,9	103,0	125,2	100,1	106,0	104,5	94,0	93,6
XI . . . . .	121,0	99,1	125,2	103,4	98,8	91,8	99,2	100,1
XII . . . . .	123,5	102,9	112,6	88,6	101,2	98,0	94,0	94,4
2019 I . . . . .	121,5	98,6	118,6	118,2	94,8	94,8	92,3	91,8
II . . . . .	126,1	101,3	127,8	100,3	119,4	101,7	91,5	101,8
III . . . . .	115,6	94,6	121,4	93,5	94,4	104,0	102,4	119,8
IV . . . . .	122,1	102,9	122,8	101,3	95,9	98,7	130,1	120,2
V . . . . .	118,2	98,6	129,2	106,1	87,3	96,7	129,2	98,9
VI . . . . .	111,3	95,6	128,6	98,6	87,3	99,9	125,3	105,3

(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	
	2017 I–XII . . . . .	91,8	80,6	x	83,9	102,8	
2018 I–XII . . . . .	116,8	127,2	x	81,7	97,4	x	.
2018 IV . . . . .	10,4	163,5	123,9	7,1	101,2	100,8	7,7
V . . . . .	9,1	133,8	87,9	7,9	102,5	111,2	7,6
VI . . . . .	10,0	126,9	109,9	7,6	97,0	96,0	8,7
VII . . . . .	10,1	135,9	100,1	6,3	80,9	83,0	7,7
VIII . . . . .	7,9	98,6	78,9	6,0	81,2	96,0	7,8
IX . . . . .	7,4	98,2	93,2	5,7	76,6	94,5	7,0
X . . . . .	10,6	126,7	143,0	7,2	105,8	126,9	6,5
XI . . . . .	9,2	100,8	87,3	6,9	104,6	95,1	6,2
XII . . . . .	9,6	122,3	103,5	5,8	83,9	84,2	6,0
2019 I . . . . .	8,0	90,2	83,1	6,0	81,4	103,9	5,5
II . . . . .	7,9	86,7	99,6	5,3	71,2	87,7	4,8
III . . . . .	7,6	91,0	96,5	6,0	85,4	113,7	5,9
IV . . . . .	10,3	98,6	134,3	5,3	75,1	88,6	7,0
V . . . . .	8,7	95,0	84,7	6,9	87,9	130,2	6,8
VI . . . . .	9,1	91,0	105,3	6,9	91,1	99,5	7,7

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

a In post-slaughter warm weight; data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b 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
2017 I–XII . . . . .	<b>108,1</b>	x	<b>108,0</b>	x	<b>104,8</b>	x
2018 I–XII . . . . .	<b>107,3</b>	x	<b>107,8</b>	x	<b>111,2</b>	x
2018 IV . . . . .	<b>117,7</b>	99,3	<b>118,4</b>	99,8	<b>107,0</b>	94,6
V . . . . .	<b>110,0</b>	98,9	<b>110,2</b>	99,3	<b>103,3</b>	102,0
VI . . . . .	<b>110,9</b>	99,9	<b>111,0</b>	99,1	<b>109,4</b>	119,9
VII . . . . .	<b>107,7</b>	88,1	<b>107,5</b>	87,9	<b>110,6</b>	89,2
VIII . . . . .	<b>103,0</b>	104,0	<b>102,8</b>	104,1	<b>111,0</b>	105,8
IX . . . . .	<b>101,0</b>	108,0	<b>101,0</b>	108,2	<b>110,9</b>	100,3
X . . . . .	<b>108,1</b>	113,9	<b>108,1</b>	114,0	<b>114,6</b>	102,7
XI . . . . .	<b>107,2</b>	93,4	<b>107,1</b>	93,3	<b>109,0</b>	93,0
XII . . . . .	<b>95,7</b>	73,4	<b>95,1</b>	72,6	<b>105,8</b>	106,0
2019 I . . . . .	<b>103,2</b>	128,3	<b>103,3</b>	129,4	<b>108,2</b>	88,3
II . . . . .	<b>102,7</b>	95,7	<b>102,9</b>	95,7	<b>110,9</b>	104,3
III . . . . .	<b>100,4*</b>	108,0*	<b>100,5*</b>	108,0*	<b>111,2*</b>	108,8*
IV . . . . .	<b>98,0</b>	96,8	<b>97,6</b>	96,9	<b>116,5</b>	99,1
V . . . . .	<b>98,7</b>	99,6	<b>98,3</b>	100,1	<b>120,8</b>	105,7
VI . . . . .	<b>93,8</b>	95,0	<b>93,0</b>	93,8	<b>105,5</b>	104,7

(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
2017 I–XII . . . . .	<b>116,2</b>	x	4000	<b>111,6</b>	x	<b>114,4</b>	x
2018 I–XII . . . . .	<b>109,9</b>	x	4257	<b>106,4</b>	x	<b>113,6</b>	x
2018 IV . . . . .	<b>92,3</b>	84,2	382	<b>109,1</b>	140,4	<b>114,7</b>	102,7
V . . . . .	<b>115,8</b>	147,2	192	<b>59,4</b>	50,3	<b>117,6</b>	100,5
VI . . . . .	<b>118,4</b>	124,2	365	<b>152,1</b>	190,1	<b>116,5</b>	98,7
VII . . . . .	<b>125,3</b>	89,9	437	<b>96,7*</b>	119,7	<b>125,8</b>	106,6
VIII . . . . .	<b>109,0</b>	91,4	379	<b>122,7</b>	86,7	<b>113,6</b>	94,0
IX . . . . .	<b>122,9</b>	146,1	187	<b>114,0</b>	49,3	<b>115,5</b>	104,4
X . . . . .	<b>99,3</b>	79,4	868	<b>230,9</b>	464,2	<b>113,1</b>	104,7
XI . . . . .	<b>103,4</b>	121,1	375	<b>53,7</b>	43,2	<b>115,6</b>	97,7
XII . . . . .	<b>104,0</b>	135,9	368	<b>152,7</b>	98,1	<b>113,9</b>	102,4
2019 I . . . . .	<b>118,4</b>	39,9	373*	<b>211,9*</b>	<b>101,4*</b>	<b>100,8</b>	84,5
II . . . . .	<b>106,7</b>	75,2	330*	<b>128,9*</b>	<b>88,5*</b>	<b>112,2</b>	100,2
III . . . . .	<b>111,3</b>	153,8	321*	<b>118,0*</b>	<b>97,3*</b>	<b>115,6</b>	122,4
IV . . . . .	<b>157,0</b>	118,7	365	<b>95,5</b>	<b>113,7</b>	<b>116,2</b>	103,3
V . . . . .	<b>90,7</b>	85,0	260	<b>135,4</b>	<b>71,2</b>	<b>108,1</b>	93,5
VI . . . . .	<b>94,2</b>	129,0	264	<b>72,3</b>	<b>101,5</b>	<b>108,2</b>	98,8

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

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

# LUDNOŚĆ POPULATION

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
				ogółem total	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>	
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
2018 I–XII . . . . .	1014548	4935	9467	10981	40	-1514	4,9	9,3	10,8	4,2	-1,5
<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>99,6</b>	<b>91,9</b>	<b>106,8</b>	<b>83,3</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
2018 I–VI . . . . .	1015440	1815	4746	5760	23	-1014	3,6	9,3	11,3	4,8	-2,0
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>99,2</b>	<b>92,3</b>	<b>109,5</b>	<b>88,5</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	w tym of which			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
				produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel		
2018 IV . . . . .	135026	75512	71487	6907	1798	1767	5994	2797
V . . . . .	134849	75310	71279	6898	1682	1765	5978	2804
VI . . . . .	135211	75517	71178	6849	1787	1754	5944	2809
VII . . . . .	134689	75185	70821	6901	1793	1755	5883	2783
VIII . . . . .	134360	74926	70578	6773	1957	1756	5853	2765
IX . . . . .	134202	74858	70550	6709	1924	1724	5857	2789
X . . . . .	134433	75007	70701	6745	1912	1729	5736	2783
XI . . . . .	134412	74918	70601	6700	1922	1710	5746	2807
XII . . . . .	133981	74645	70343	6602	1947	1700	5581	2815
2019 I . . . . .	137426	75568	71123	6920	1678	1623	5851	2826
II . . . . .	137967	75921	71434	6996	1689	1626	5917	2830
III . . . . .	137986	75937	71449	6997	1677	1591	5916	2844
IV . . . . .	138017	75638	71168	7011	1663	1595	5905	2846
V . . . . .	137900	75683	71182	7058	1669	1591	5939	2846
VI . . . . .	137742	75513	71013	7047	1695	1597	5968	2839
<b>A</b>	<b>101,9</b>	<b>100,0</b>	<b>99,8</b>	<b>102,9</b>	<b>94,9</b>	<b>91,0</b>	<b>100,4</b>	<b>101,1</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>101,6</b>	<b>100,4</b>	<b>100,5</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
2018 IV . . . . .	789	3534	3594	2013	9095	2856	3809	11194
V . . . . .	782	3549	3588	2008	9108	2841	3786	11199
VI . . . . .	808	3533	3580	2010	9092	2831	3821	11181
VII . . . . .	808	3525	3589	2033	9054	2799	3845	11160
VIII . . . . .	795	3521	3571	2021	9028	2804	3840	11167
IX . . . . .	835	3518	3547	2016	9025	2810	3877	11193
X . . . . .	847	3555	3555	2031	8974	2803	3877	11306
XI . . . . .	846	3572	3553	2009	8930	2833	3853	11294
XII . . . . .	820	3549	3562	2031	8984	2782	3857	11272
2019 I . . . . .	827	3528	3594	2087	9239	2759	3865	11352
II . . . . .	818	3517	3585	2081	9257	2764	3862	11416
III . . . . .	833	3554	3613	2084	9237	2763	3850	11440
IV . . . . .	817	3567	3556	2083	9191	2748	3805	11451
V . . . . .	810	3488	3628	2093	9187	2724	3776	11463
VI . . . . .	798	3479	3627	2106	9177	2740	3737	11424
<b>A</b>	<b>98,8</b>	<b>98,5</b>	<b>101,3</b>	<b>104,8</b>	<b>100,9</b>	<b>96,8</b>	<b>97,8</b>	<b>102,2</b>
<b>B</b>	<b>98,5</b>	<b>99,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,6</b>	<b>99,9</b>	<b>100,6</b>	<b>99,0</b>	<b>99,7</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			
	razem total	w tym of which		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply		gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover					
2018 IV . . . . .	3477	1183	1077	6860	2720	2055	2085
V . . . . .	3483	1187	1081	6883	2747	2069	2067
VI . . . . .	3792	1193	1076	6952	2746	2096	2110
VII . . . . .	3816	1194	1089	6959	2753	2056	2150
VIII . . . . .	3803	1189	1085	6937	2742	2061	2134
IX . . . . .	3799	1192	1076	6893	2713	2060	2120
X . . . . .	3791	1185	1057	6899	2700	2080	2119
XI . . . . .	3798	1195	1064	6895	2706	2064	2125
XII . . . . .	3783	1195	1069	6854	2697	2047	2110
2019 I . . . . .	3886	1195	1150	7564	3152	2055	2357
II . . . . .	3932	1193	1195	7751	3173	2058	2520
III . . . . .	3925	1187	1187	7752	3186	2041	2525
IV . . . . .	3907	1181	1170	7763	3194	2055	2514
V . . . . .	3941	1178	1208	7793	3214	2058	2521
VI . . . . .	3943	1179	1207	7885	3216	2144	2525
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>98,8</b>	<b>112,2</b>	<b>113,4</b>	<b>117,1</b>	<b>102,3</b>	<b>119,7</b>
<b>B</b>	<b>100,1</b>	<b>100,1</b>	<b>99,9</b>	<b>101,2</b>	<b>100,1</b>	<b>104,2</b>	<b>100,2</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
2018 IV . . . . .	18485	2250	6615	9620	12461	11110	1351
V . . . . .	18454	2254	6615	9585	12488	11148	1340
VI . . . . .	18570	2258	6634	9678	12477	11147	1330
VII . . . . .	18537	2267	6587	9683	12448	11100	1348
VIII . . . . .	18539	2284	6548	9707	12342	11060	1282
IX . . . . .	18504	2280	6549	9675	12475	11187	1288
X . . . . .	18491	2279	6543	9669	12565	11271	1294
XI . . . . .	18451	2289	6483	9679	12582	11305	1277
XII . . . . .	18537	2313	6459	9765	12767	11309	1458
2019 I . . . . .	18939	2542	6569	9828	13604	12098	1506
II . . . . .	18992	2531	6601	9860	13656	12147	1509
III . . . . .	18993	2538	6571	9884	13618	12107	1511
IV . . . . .	19079	2552	6615	9912	13642	12145	1497
V . . . . .	18973	2535	6569	9869	13687	12195	1492
VI . . . . .	19040	2528	6628	9884	13624	12116	1508
<b>A</b>	<b>102,5</b>	<b>112,0</b>	<b>99,9</b>	<b>102,1</b>	<b>109,2</b>	<b>108,7</b>	<b>113,4</b>
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>99,7</b>	<b>100,9</b>	<b>100,2</b>	<b>99,5</b>	<b>99,4</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				
2018 IV . . . . .	1843	1508	1715	9163
V . . . . .	1841	1497	1717	9171
VI . . . . .	1838	1493	1716	9137
VII . . . . .	2004	1503	1712	8799
VIII . . . . .	2013	1506	1716	8887
IX . . . . .	1986	1499	1718	8892
X . . . . .	1973	1526	1721	8838
XI . . . . .	2011	1521	1718	8910
XII . . . . .	1988	1524	1709	8519
2019 I . . . . .	2189	1552	1685	8603
II . . . . .	2167	1564	1664	8550
III . . . . .	2175	1564	1669	8571
IV . . . . .	2210	1551	1672	8603
V . . . . .	2192	1541	1670	8373
VI . . . . .	2271	1525	1668	8169
<b>A</b>	<b>123,6</b>	<b>102,1</b>	<b>97,2</b>	<b>89,4</b>
<b>B</b>	<b>103,6</b>	<b>99,0</b>	<b>99,9</b>	<b>97,6</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						
2017 I–XII . . . . .	125454	71309	67407	3410	6215	17452
2018 I–XII . . . . .	130082	73716	69516	3713	6760	17603
<b>A</b>	<b>103,7</b>	<b>103,4</b>	<b>103,1</b>	<b>108,9</b>	<b>108,8</b>	<b>100,9</b>
2018 I–VI . . . . .	130396	74009	69773	3701	6686	17635
2019 I–VI . . . . .	133003	74301	69916	3838	7173	18302
<b>A</b>	<b>102,0</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>103,7</b>	<b>107,3</b>	<b>103,8</b>
2018 IV . . . . .	130100	73861	69925	3394	6504	17604
V . . . . .	129971	73669	69731	3398	6578	17585
VI . . . . .	130552	73995	69749	3706	6654	17615
VII . . . . .	130032	73628	69346	3743	6670	17603
VIII . . . . .	129496	73352	69080	3739	6649	17573
IX . . . . .	129266	73134	68893	3738	6645	17618
X . . . . .	129269	73069	68854	3709	6599	17622
XI . . . . .	129309	73030	68796	3723	6658	17554
XII . . . . .	129133	72850	68625	3714	6653	17676
2019 I . . . . .	132394	73847	69487	3812	7004	18102
II . . . . .	132874	74200	69808	3846	7235	18188
III . . . . .	133136	74269	69892	3831	7328	18185
IV . . . . .	133037	74241	69876	3819	7206	18302
V . . . . .	132558	74148	69751	3851	7131	18175
VI . . . . .	133029	74102	69694	3866	7347	18279
<b>A</b>	<b>101,9</b>	<b>100,1</b>	<b>99,9</b>	<b>104,3</b>	<b>110,4</b>	<b>103,8</b>
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>99,9</b>	<b>99,9</b>	<b>100,4</b>	<b>103,0</b>	<b>100,6</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					
2017 I–XII . . . . .	10392	1564	1467	1692	9084
2018 I–XII . . . . .	11797	1692	1451	1697	8409
<b>A</b>	<b>113,5</b>	<b>108,2</b>	<b>98,9</b>	<b>100,3</b>	<b>92,6</b>
2018 I–VI . . . . .	11732	1609	1447	1675	8583
2019 I–VI . . . . .	12886	1810	1507	1633	8255
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>112,5</b>	<b>104,1</b>	<b>97,5</b>	<b>96,2</b>
2018 IV . . . . .	11848	1602	1446	1676	8639
V . . . . .	11815	1606	1445	1677	8695
VI . . . . .	11887	1597	1428	1676	8684
VII . . . . .	11838	1736	1444	1684	8356
VIII . . . . .	11645	1755	1447	1679	8422
IX . . . . .	11767	1714	1443	1679	8364
X . . . . .	11821	1713	1471	1684	8376
XI . . . . .	11879	1744	1472	1685	8435
XII . . . . .	12104	1731	1465	1691	8164
2019 I . . . . .	13043	1883	1514	1653	8109
II . . . . .	13078	1823	1515	1635	8064
III . . . . .	13053	1901	1517	1635	8103
IV . . . . .	13088	1827	1502	1637	8063
V . . . . .	13016	1823	1489	1630	7852
VI . . . . .	13099	1829	1483	1639	7642
<b>A</b>	<b>110,2</b>	<b>114,5</b>	<b>103,9</b>	<b>97,8</b>	<b>88,0</b>
<b>B</b>	<b>100,6</b>	<b>100,3</b>	<b>99,6</b>	<b>100,6</b>	<b>97,3</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	razem total				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2018 IV . . . . .	23660	13781	2807	20853	1113	19432	396	7504	.
V . . . . .	22865	13453	2736	20129	1091	18760	476	7252	.
VI . . . . .	21868	13054	2629	19239	1044	17839	335	7018	7570
VII . . . . .	21835	13116	2623	19212	1009	17770	376	6937	.
VIII . . . . .	21768	13246	2606	19162	1012	17759	450	6870	.
IX . . . . .	21627	13052	2721	18906	983	17825	673	7005	7359
X . . . . .	21375	12794	2654	18721	963	17559	693	6938	.
XI . . . . .	21683	12861	2619	19064	932	17637	665	7005	.
XII . . . . .	22201	13115	2592	19609	935	18011	669	7121	7197
2019 I . . . . .	23743	13734	2626	21117	959	19241	715	7576	.
II . . . . .	23346	13468	2530	20816	944	18909	692	7415	.
III . . . . .	22201	12907	2404	19797	900	18001	608	7127	7149
IV . . . . .	20828	12367	2287	18541	873	16798	344	6659	.
V . . . . .	20211	12069	2263	17948	857	16327	444	6441	.
VI . . . . .	19507	11718	2135	17372	883	15640	268	6218	6763
<b>A</b>	<b>89,2</b>	<b>89,8</b>	<b>81,2</b>	<b>90,3</b>	<b>84,6</b>	<b>87,7</b>	<b>80,0</b>	<b>88,6</b>	<b>89,3</b>
<b>B</b>	<b>96,5</b>	<b>97,1</b>	<b>94,3</b>	<b>96,8</b>	<b>103,0</b>	<b>95,8</b>	<b>60,4</b>	<b>96,5</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 rejestrowanego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>b</sup> Newly registered unemployed persons <sup>b</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>b</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>b</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Job offers <sup>a</sup>	
		ogółem total	w tym po raz kolejny of which 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
2018 IV . . . . .	6,2	3685	3152	4887	2337	3744	3516
V . . . . .	6,0	3740	3146	4535	2062	4443	3620
VI . . . . .	5,8	3541	2986	4538	1964	3945	3007
VII . . . . .	5,8	3920	3299	3953	1686	3935	3391
VIII . . . . .	5,8	3900	3234	3967	1749	4817	4017
IX . . . . .	5,7	4413	3474	4554	2415	3788	3405
X . . . . .	5,6	4280	3524	4532	2333	5981	4117
XI . . . . .	5,7	3872	3291	3564	1914	4154	4114
XII . . . . .	5,8	3949	3550	3431	1910	3176	2548
2019 I . . . . .	6,2	4961	4193	3419	1786	5397	3746
II . . . . .	6,1	3654	2966	4051	1877	4350	3467
III . . . . .	5,8	3656	3079	4801	2231	4415	3686
IV . . . . .	5,4	3271	2735	4644	2160	4133	3353
V . . . . .	5,3	3388	2815	4005	1833	4267	4130
VI . . . . .	5,1	2899	2815	3603	1516	3510	3234
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>81,9</b>	<b>94,3</b>	<b>79,4</b>	<b>77,2</b>	<b>89,0</b>	<b>107,5</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>85,6</b>	<b>100,0</b>	<b>90,0</b>	<b>82,7</b>	<b>82,3</b>	<b>78,3</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	razem total			w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age	do 6 roku życia under 6 years of age	
2018 IV . . . . .	5883	2700	6698	11196	401	4854	75	2063
V . . . . .	5737	2651	6476	10880	375	4792	64	1969
VI . . . . .	5487	2525	6191	10461	370	4715	64	1913
VII . . . . .	5521	2536	6090	10239	314	4725	66	1916
VIII . . . . .	5546	2545	6009	10166	320	4758	62	1897
IX . . . . .	5753	2835	5884	10008	310	4641	68	1852
X . . . . .	5620	2748	5928	9762	293	4493	62	1876
XI . . . . .	5539	2662	6117	9768	335	4469	67	1951
XII . . . . .	5523	2606	6380	10063	378	4522	68	2022
2019 I . . . . .	6087	2888	6659	10222	372	4725	70	2122
II . . . . .	5934	2786	6505	10015	340	4683	71	2100
III . . . . .	5570	2620	6260	9646	333	4537	65	2038
IV . . . . .	5200	2386	5866	9245	290	4377	72	1949
V . . . . .	5028	2372	5733	9101	270	4322	66	1906
VI . . . . .	4768	2204	5597	8888	286	4167	60	1876
<b>A</b>	<b>86,9</b>	<b>87,3</b>	<b>90,4</b>	<b>85,0</b>	<b>77,3</b>	<b>88,4</b>	<b>93,8</b>	<b>98,1</b>
<b>B</b>	<b>94,8</b>	<b>92,9</b>	<b>97,6</b>	<b>97,7</b>	<b>105,9</b>	<b>96,4</b>	<b>90,9</b>	<b>98,4</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 By educational level					W wieku In age					
		wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkołami policealnymi vocational secondary including post-secondary schools	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym 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 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
2017 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	
VI . . . . .	21868	2395	4608	2205	6169	6491	2525	6316	5085	3646	4296	
IX . . . . .	21627	2403	4611	2129	6069	6415	2835	6200	5031	3492	4069	
XII . . . . .	22201	2422	4738	2129	6266	6646	2606	6143	5239	3826	4387	
2019 III . . . . .	22201	2358	4698	2171	6340	6634	2620	6186	5322	3835	4238	
VI . . . . .	19507	2140	4194	1958	5469	5746	2204	5402	4683	3384	3834	
<b>A</b>	<b>73,3</b>	<b>77,7</b>	<b>75,3</b>	<b>74,4</b>	<b>71,0</b>	<b>72,2</b>	<b>72,2</b>	<b>73,7</b>	<b>79,4</b>	<b>74,9</b>	<b>66,0</b>	
<b>B</b>	<b>87,9</b>	<b>90,8</b>	<b>89,3</b>	<b>90,2</b>	<b>86,3</b>	<b>86,6</b>	<b>84,1</b>	<b>87,3</b>	<b>88,0</b>	<b>88,2</b>	<b>90,5</b>	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</sup>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 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 corresponding period of previous year = 100													
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100													
2017 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
VI . . . . .	3002	3726	3682	3888	3662	3908	3720	5243	3546	3687	2084	959	2629
IX . . . . .	3571	3912	3098	3687	3555	3804	3822	5242	3458	3509	1979	896	2721
XII . . . . .	2974	4961	3524	3545	3438	3759	3839	5405	3504	3766	2173	922	2592
2019 III . . . . .	2982	4847	3674	3549	3278	3871	3977	5494	3606	3754	2070	896	2404
VI . . . . .	2494	3435	3345	3470	3039	3724	3432	4778	3154	3287	1869	852	2135
<b>A</b>	<b>83,1</b>	<b>92,2</b>	<b>90,8</b>	<b>89,2</b>	<b>83,0</b>	<b>95,3</b>	<b>92,3</b>	<b>91,1</b>	<b>88,9</b>	<b>89,2</b>	<b>89,7</b>	<b>88,8</b>	<b>81,2</b>
<b>B</b>	<b>83,6</b>	<b>70,9</b>	<b>91,0</b>	<b>97,8</b>	<b>92,7</b>	<b>96,2</b>	<b>86,3</b>	<b>87,0</b>	<b>87,5</b>	<b>87,6</b>	<b>90,3</b>	<b>95,1</b>	<b>88,8</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>			
		w tysiącach in thousands					
2017 X-XII . . . .	801	443	428	15	358	55,3	53,4
2018 I-III . . . . .	798	436	425	11	361	54,6	53,3
IV-VI . . . . .	796	440	427	13	356	55,3	53,6
VII-IX . . . . .	796	442	427	15	354	55,5	53,6
X-XII . . . . .	795	436	423	13	359	54,8	53,2
2019 I-III . . . . .	792	436	428	8	356	55,1	54,0
IV-VI . . . . .	791	438	429	9	353	55,4	54,2
<b>A</b>	<b>99,4</b>	<b>99,5</b>	<b>100,5</b>	<b>69,2</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>100,5</b>	<b>100,2</b>	<b>112,5</b>	<b>99,2</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			z ogółem of total			
	ogółem total	kobiety females	z ogółem of total		ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total			
			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 i niższym oraz bez wykształce- nia szkolnego persons with basic vocational education attainment and without school education
w tysiącach in thousands				w % in %							
2017 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
IV-VI . . . . .	13	4	8	5	3	3,6	2,1	2,8	3,3	9,1	4,6
VII-IX . . . . .	15	6	8	7	3,4	3,7	3,0	2,8	4,5	12,1	5,8
X-XII . . . . .	13	6	8	5	3,0	3,3	3,1	2,8	3,3	6,5	4,0
2019 I-III . . . . .	8	4	6	2	1,8	1,6	2,1	2,1	1,3	6,3	2,0
IV-VI . . . . .	9	4	7	2	2,1	2,4	2,1	2,4	1,3	6,5	3,4
<b>A</b>	<b>69,2</b>	<b>100,0</b>	<b>87,5</b>	<b>40,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>112,5</b>	<b>100,0</b>	<b>116,7</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 89, pkt 5. **b** Osoby w wieku 15–24 lata.  
 a See methodological notes on page 101, item 5. b Persons aged 15–24.

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which				budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
		razem total	przemysł industry		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities		
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing	w tym of which			
w złotych in zł							
2017 I–XII . . . . .	3900,90	4183,82	4189,70	3846,51	3536,94	3406,83	
2018 I–XII . . . . .	4221,48	4559,59	4570,90	4174,31	4018,30	3693,44	
<b>A</b>	<b>108,2</b>	<b>109,0</b>	<b>109,1</b>	<b>108,5</b>	<b>113,6</b>	<b>108,4</b>	
2018 I–VI . . . . .	4082,80	4426,56	4439,50	3962,98	3701,69	3579,15	
2019 I–VI . . . . .	4352,02	4716,83	4732,85	4267,28	4319,45	3843,90	
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>106,6</b>	<b>106,6</b>	<b>107,7</b>	<b>116,7</b>	<b>107,4</b>	
2018 IV . . . . .	4117,28	4458,30	4483,22	3811,49	3651,77	3583,06	
V . . . . .	4111,06	4447,47	4451,48	4233,28	3710,23	3586,49	
VI . . . . .	4133,00	4500,74	4503,11	4037,05	3767,45	3627,29	
VII . . . . .	4246,15	4619,58	4626,15	4304,65	4060,13	3684,79	
VIII . . . . .	4206,48	4529,31	4542,25	4156,86	4094,04	3695,37	
IX . . . . .	4226,07	4566,92	4578,38	4237,69	4130,20	3749,68	
X . . . . .	4302,55	4627,25	4644,36	4134,38	4307,29	3718,59	
XI . . . . .	4317,26	4704,15	4717,49	4344,96	4163,76	3785,75	
XII . . . . .	4653,10	4952,15	4968,17	4622,54	4404,60	3884,62	
2019 I . . . . .	4397,99	4852,58	4884,87	4154,41	4254,85	3781,21	
II . . . . .	4204,92	4549,50	4575,19	3996,31	4129,29	3720,90	
III . . . . .	4322,58	4723,08	4739,70	4346,07	4217,67	3798,06	
IV . . . . .	4406,12	4726,59	4742,53	4271,72	4391,33	3892,65	
V . . . . .	4431,91	4787,26	4783,92	4544,09	4384,34	3930,65	
VI . . . . .	4340,92	4689,75	4704,15	4241,08	4516,05	3902,49	
<b>A</b>	<b>105,0</b>	<b>104,2</b>	<b>104,5</b>	<b>105,1</b>	<b>119,9</b>	<b>107,6</b>	
<b>B</b>	<b>97,9</b>	<b>98,0</b>	<b>98,3</b>	<b>93,3</b>	<b>103,0</b>	<b>99,3</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	w złotych in zł				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2017 I–XII . . . . .	3356,51	2833,76	7468,96	3924,06	2530,94
2018 I–XII . . . . .	3520,76	3040,31	7836,92	4079,01	2632,81
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>107,3</b>	<b>104,9</b>	<b>103,9</b>	<b>104,0</b>
2018 I–VI . . . . .	3407,76	2927,91	7768,44	3963,17	2600,90
2019 I–VI . . . . .	3530,60	3347,97	7826,56	4171,20	2805,57
<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>114,3</b>	<b>100,7</b>	<b>105,2</b>	<b>107,9</b>
2018 IV . . . . .	3320,05	2944,26	7751,11	3890,39	2531,64
V . . . . .	3512,21	2905,85	7629,41	3953,67	2593,57
VI . . . . .	3430,13	2985,03	7807,56	3976,55	2694,78
VII . . . . .	3454,04	3043,09	7742,11	4346,14	2712,91
VIII . . . . .	3608,85	3052,76	7568,42	4205,06	2673,66
IX . . . . .	3549,99	3150,47	7570,96	4054,44	2683,73
X . . . . .	3564,00	3077,82	7676,68	4042,04	2721,43
XI . . . . .	3626,90	3063,19	7768,61	4042,49	2707,53
XII . . . . .	3657,96	3148,41	9715,63	4764,46	2628,74
2019 I . . . . .	3497,82	3104,67	7941,41	4259,47	2731,50
II . . . . .	3514,76	3139,50	7690,10	4008,32	2732,02
III . . . . .	3541,35	3033,61	7654,85	4031,44	2749,45
IV . . . . .	3553,97	3264,42	8100,07	4092,30	2883,47
V . . . . .	3551,76	3283,27	7779,38	4268,65	2865,45
VI . . . . .	3470,69	3309,35	8221,65	4323,31	2781,38
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>110,9</b>	<b>105,3</b>	<b>108,7</b>	<b>103,2</b>
<b>B</b>	<b>97,7</b>	<b>100,8</b>	<b>105,7</b>	<b>101,3</b>	<b>97,1</b>

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> w tys. Number of retirees and pensioners <sup>b</sup> in thous.			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto w zł Average monthly gross retirement pay and pension in zł				
	ogółem total	pobierających świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidualnych farmers	wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidualnych farmers
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension	
2017 I–XII . . . . .	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
2018 I–XII . . . . .	224,5	208,1	16,4	1998,41	2086,04	1728,11	1804,91	1363,70
<b>A</b>	<b>103,5</b>	<b>104,2</b>	<b>96,2</b>	<b>104,9</b>	<b>104,0</b>	<b>106,3</b>	<b>104,2</b>	<b>101,8</b>
2017 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
I–VI . . . . .	224,1	207,5	16,6	1981,48	2071,30	1711,35	1786,45	1358,63
I–IX . . . . .	224,2	207,7	16,5	1990,90	2080,07	1719,86	1795,86	1361,94
I–XII . . . . .	224,5	208,1	16,4	1998,41	2086,04	1728,11	1804,91	1363,70
2019 I–III . . . . .	226,0	210,1	15,9	2049,07	2129,74	1792,11	1855,64	1392,90
I–VI . . . . .	226,1	210,3	15,8	2099,85	2176,98	1850,62	1912,47	1417,03
<b>A</b>	<b>100,9</b>	<b>101,4</b>	<b>95,1</b>	<b>106,0</b>	<b>105,1</b>	<b>108,1</b>	<b>107,1</b>	<b>104,3</b>

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

<sup>a</sup> See methodological notes on page 102, item 9. <sup>b</sup> Monthly average.

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Income from total activity					
	ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net income from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net income from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational income		przychody finansowe financial income
				razem total	w tym dotacje of which subsidies	
	w milionach złotych in mln zł					
2017 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
I–VI . . . . .	21829,6	17520,9	3914,6	282,5	77,0	111,7
I–IX . . . . .	32854,6	26207,3	6106,3	416,2	121,2	124,8
I–XII . . . . .	44969,5	35774,3	8352,7	673,4	167,7	169,1
2019 I–III . . . . .	11025,0	8798,7	2020,8	161,1	35,1	44,4
I–VI . . . . .	22862,5	18140,3	4175,3	386,7	79,5	160,1
						<b>(cd.) (cont.)</b>

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining income from total activity				
	ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial costs
	2017 I–XII . . . . .	39859,4	32651,4	6353,4	531,9
2018 I–III . . . . .	9965,3	8214,1	1552,9	93,6	104,7
I–VI . . . . .	20814,5	17077,5	3302,9	187,2	246,9
I–IX . . . . .	31427,7	25679,7	5183,6	277,6	286,8
I–XII . . . . .	43097,3	35427,2	6928,1	338,9	403,1
2019 I–III . . . . .	10497,6	8644,0	1696,7	83,5	73,4
I–VI . . . . .	21686,5	17852,5	3513,7	167,9	152,4

<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  Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result		
		saldo balance	zysk profit	strata loss
		w milionach złotych in mln zł		
2017 I–XII . . . . .	1855,1	1959,1	2170,6	211,5
2018 I–III . . . . .	545,7	539,8	633,4	93,6
I–VI . . . . .	1055,0	1015,1	1244,7	229,6
I–IX . . . . .	1450,3	1426,9	1726,6	299,8
I–XII . . . . .	1771,7	1872,1	2202,5	330,3
2019 I–III . . . . .	478,8	527,3	637,3	109,9
I–VI . . . . .	949,4	1175,9	1336,0	160,0
				<b>(dok.) (cont.)</b>
OKRESY PERIODS	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto  Obligatory encumbrances of gross financial result	Wynik finansowy netto Net financial result		
		saldo balance	zysk profit	strata loss
		w milionach złotych in mln zł		
2017 I–XII . . . . .	281,5	1677,6	1899,9	222,3
2018 I–III . . . . .	81,2	458,7	554,4	95,7
I–VI . . . . .	136,3	878,9	1103,5	224,7
I–IX . . . . .	188,7	1238,2	1532,6	294,5
I–XII . . . . .	192,3	1679,8	1998,9	319,1
2019 I–III . . . . .	64,2	463,2	574,6	111,4
I–VI . . . . .	162,2	1013,7	1179,4	165,7

<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**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 samo- chodowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
Net revenues from the sale of products, goods and materials in mln zł										
2017	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
	I–VI . .	21435,5	15773,6	267,8	191,5	2983,9	1064,5	30,2	114,4	119,6
	I–IX . .	32854,6	23564,9	445,6	416,8	4777,9	1798,5	55,2	189,5	176,6
	I–XII . .	44127,0	31744,1	559,9	627,1	6399,3	2432,4	74,9	238,0	228,7
2019	I–III . .	10819,5	7749,0	133,9	94,0	1604,3	625,6	21,3	61,6	66,2
	I–VI . .	22862,5	16290,5	301,4	206,1	3389,5	1363,9	41,4	126,6	122,0
<b>Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
Cost of products sold, goods and materials in mln zł										
2017	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
	I–VI . .	20380,4	14786,8	263,2	180,2	2873,6	1051,1	30,1	101,9	116,4
	I–IX . .	32313,6	23297,2	413,4	408,3	4703,7	1743,4	54,0	177,3	171,6
	I–XII . .	42355,4	30172,0	547,4	576,6	6193,7	2401,5	72,5	204,8	225,0
2019	I–III . .	10340,7	7327,3	139,2	94,9	1554,4	610,8	21,8	54,2	64,1
	I–VI . .	21366,2	15129,2	282,9	202,1	3269,0	1272,8	40,3	106,9	115,9
<b>Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł</b>										
Financial result from sale of products, goods and materials in mln zł										
2017	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
	I–VI . .	1055,0	986,8	4,6	11,2	110,3	13,4	0,0	12,6	3,2
	I–IX . .	1450,3	1298,2	14,5	23,9	170,2	32,3	1,4	22,9	4,6
	I–XII . .	1771,7	1572,0	12,5	50,5	205,7	30,9	2,4	33,2	3,7
2019	I–III . .	478,8	421,7	-5,3	-0,9	49,9	14,8	-0,5	7,4	2,2
	I–VI . .	949,4	874,7	0,3	-3,0	67,3	25,5	0,6	17,0	3,7

<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 samocho- dowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Zysk brutto w mln zł</b> Gross profit in mln zł										
2017	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
	I-VI . .	1244,7	979,9	23,0	20,0	119,2	44,0	2,1	26,6	5,7
	I-IX . .	1726,6	1316,3	42,1	33,5	182,6	70,1	3,6	34,6	9,9
	I-XII . .	2202,5	1701,1	44,5	53,9	220,7	89,3	4,6	42,8	10,0
2019	I-III . .	637,3	488,0	4,9	2,6	58,5	33,1	0,7	9,3	3,3
	I-VI . .	1336,0	1038,2	16,6	10,7	86,5	56,7	2,7	19,4	6,5
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in mln zł										
2017	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
	I-VI . .	229,6	128,0	4,1	4,5	2,7	14,8	1,6	3,5	1,4
	I-IX . .	299,8	185,1	4,9	4,8	3,2	15,0	2,0	1,6	2,0
	I-XII . .	330,3	218,2	4,7	0,1	3,3	18,4	2,3	-	2,6
2019	I-III . .	109,9	63,6	4,7	3,2	5,0	5,0	1,4	0,2	0,7
	I-VI . .	160,0	94,0	4,3	9,6	9,7	4,6	2,0	0,8	1,2
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in mln zł										
2017	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
	I-VI . .	1015,1	851,9	18,9	15,5	116,5	29,2	0,4	23,1	4,3
	I-IX . .	1426,9	1131,2	37,2	28,7	179,4	55,1	1,6	33,0	8,0
	I-XII . .	1872,1	1483,0	39,8	53,8	217,4	70,9	2,3	42,8	7,4
2019	I-III . .	527,3	424,4	0,2	-0,6	53,4	28,1	-0,7	9,1	2,6
	I-VI . .	1175,9	944,2	12,3	1,1	76,8	52,1	0,6	18,6	5,3

<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. 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 samocho- dowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Zysk netto w mln zł</b> Net profit in mln zł										
2017 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	
I–VI . .	1103,5	873,2	18,4	16,5	104,1	41,1	2,1	21,5	5,0	
I–IX . .	1532,6	1175,1	34,3	28,1	158,5	64,7	3,6	28,7	8,9	
I–XII . .	1998,9	1563,8	35,6	46,8	191,0	83,1	4,6	34,7	8,4	
2019 I–III . .	574,6	446,4	3,6	1,8	50,4	30,4	0,7	7,8	3,1	
I–VI . .	1179,4	918,5	13,4	8,3	68,3	52,5	2,6	17,2	5,9	
<b>Strata netto w mln zł</b> Net loss in mln zł										
2017 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	
I–VI . .	224,7	131,2	4,2	4,5	2,7	15,0	1,6	3,1	1,4	
I–IX . .	294,5	188,4	4,9	4,8	3,3	15,1	2,0	1,5	2,0	
I–XII . .	319,1	216,8	4,8	0,1	3,4	17,9	2,3	0,3	2,7	
2019 I–III . .	111,4	64,5	5,0	3,2	5,2	5,0	1,4	0,2	0,7	
I–VI . .	165,7	97,8	4,5	9,6	11,2	4,7	2,0	0,7	1,2	
<b>Wynik finansowy netto w mln zł</b> Net financial result in mln zł										
2017 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	
I–VI . .	878,9	742,0	14,2	12,0	101,3	26,1	0,4	18,4	3,6	
I–IX . .	1238,2	986,7	29,4	23,2	155,2	49,5	1,6	27,2	6,9	
I–XII . .	1679,8	1347,0	30,8	46,7	187,6	65,2	2,3	34,4	5,7	
2019 I–III . .	463,2	381,9	-1,4	-1,3	45,2	25,3	-0,7	7,6	2,3	
I–VI . .	1013,7	820,8	8,9	-1,4	57,1	47,8	0,6	16,4	4,7	

<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. 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> Sales profitability rate in %									
2017 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
I–VI . .	4,9	6,3	1,7	5,9	3,7	1,3	0,1	11,0	2,7
I–IX . .	4,5	5,6	3,5	5,8	3,6	1,9	2,6	12,9	2,7
I–XII . .	4,0	5,0	2,2	8,1	3,2	1,3	3,2	13,9	1,6
2019 I–III . .	4,4	5,4	-4,0	-1,0	3,1	2,4	-2,6	12,1	3,3
I–VI . .	4,3	5,5	0,1	-1,5	2,0	2,0	1,5	13,7	3,1
<b>Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %</b> Profitability rate of gross turnover in %									
2017 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
I–VI . .	4,7	5,3	6,5	7,8	3,9	2,7	1,4	18,3	3,6
I–IX . .	4,3	4,8	8,3	6,9	3,8	3,1	2,9	17,4	4,5
I–XII . .	4,2	4,6	6,5	8,5	3,3	2,8	3,0	17,1	3,1
2019 I–III . .	4,8	5,4	0,1	-0,6	3,3	4,3	-3,0	14,3	3,9
I–VI . .	5,1	5,8	4,1	0,5	2,3	3,8	1,6	14,7	4,3
<b>Wskaźnik rentowności obrotu netto w %</b> Profitability rate of net turnover in %									
2017 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
I–VI . .	4,0	4,6	4,9	6,1	3,4	2,4	1,4	14,6	3,0
I–IX . .	3,8	4,2	6,6	5,6	3,2	2,8	2,9	14,3	3,9
I–XII . .	3,7	4,2	5,1	7,3	2,9	2,6	3,0	13,7	2,4
2019 I–III . .	4,2	4,9	-1,0	-1,4	2,8	3,9	-3,0	11,9	3,5
I–VI . .	4,4	5,0	3,0	-0,7	1,7	3,5	1,4	13,0	3,8

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

a 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 %										
2017	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
	I–VI . .	95,3	94,7	93,5	92,2	96,1	97,3	98,6	81,7	96,4
	I–IX . .	95,7	95,2	91,7	93,1	96,2	96,9	97,1	82,6	95,5
	I–XII . .	95,8	95,4	93,5	91,5	96,7	97,2	97,0	82,9	96,9
2019	I–III . .	95,2	94,6	99,9	100,6	96,7	95,7	103,0	85,7	96,1
	I–VI . .	94,9	94,2	95,9	99,5	97,7	96,2	98,4	85,3	95,7
<b>Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %</b> Financial liquidity ratio of the first degree in %										
2017	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
	I–VI . .	27,7	23,1	118,1	43,5	22,3	14,7	44,2	45,8	262,7
	I–IX . .	26,5	22,9	132,9	39,6	20,6	16,4	46,9	42,1	271,2
	I–XII . .	27,4	22,8	102,4	50,0	21,3	15,4	45,7	52,2	167,2
2019	I–III . .	26,0	21,7	95,5	44,2	14,6	15,2	36,2	95,6	132,6
	I–VI . .	29,3	24,9	94,7	37,1	18,0	23,4	26,2	76,0	173,5
<b>Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %</b> Financial liquidity ratio of the second degree in %										
2017	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
	I–VI . .	97,8	95,6	183,7	142,0	64,8	104,8	62,9	92,9	320,0
	I–IX . .	92,3	88,9	202,2	133,0	62,8	107,4	68,9	100,3	330,7
	I–XII . .	92,5	89,0	151,3	144,3	61,5	107,1	89,9	108,9	205,4
2019	I–III . .	93,7	93,9	144,6	154,7	55,3	95,5	83,8	144,0	187,5
	I–VI . .	97,7	98,6	152,0	135,3	54,5	99,8	55,6	134,2	219,7

**a** 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. 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 samocho- dowych <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 nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities	
<b>Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem</b> Number of enterprises covered by survey										
2017	I–XII .	451	249	25	16	54	40	5	8	8
2018	I–III . .	428	225	26	16	54	37	4	8	7
	I–VI . .	450	241	27	16	55	40	4	9	7
	I–IX . .	456	242	27	17	58	39	5	9	7
	I–XII . .	465	249	27	17	59	40	5	9	7
2019	I–III . .	383	203	26	14	49	31	5	8	7
	I–VI . .	423	228	26	15	53	37	5	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 %										
2017	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
	I–VI . .	74,0	73,9	81,5	75,0	87,3	75,0	75,0	77,8	85,7
	I–IX . .	73,7	72,3	81,5	70,6	86,2	76,9	80,0	88,9	85,7
	I–XII . .	78,7	76,7	88,9	94,1	89,8	75,0	80,0	88,9	71,4
2019	I–III . .	70,0	77,3	53,8	42,9	73,5	71,0	60,0	87,5	57,1
	I–VI . .	74,7	79,8	53,8	73,3	79,2	78,4	60,0	75,0	71,4
<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 %										
2017	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
	I–VI . .	82,2	86,4	86,8	82,4	77,9	67,3	86,9	90,4	98,2
	I–IX . .	79,7	83,1	87,8	80,8	75,9	74,2	87,7	91,7	98,2
	I–XII . .	86,7	88,6	84,3	99,3	95,6	71,0	88,1	90,5	89,7
2019	I–III . .	78,1	78,8	58,3	51,7	89,7	70,8	66,0	92,9	78,7
	I–VI . .	81,0	85,0	64,7	68,3	74,8	76,7	75,6	88,0	89,8

**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									
2017 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	
I–VI . .	13930,1	4446,2	1952,2	449,7	1089,1	865,6	6482,6	5375,5	
I–IX . .	13921,0	4602,7	1988,7	508,7	1085,6	938,9	6368,4	5489,9	
I–XII .	13594,0	4713,2	2035,7	456,4	1191,9	947,0	6022,7	4992,9	
2019 I–III . .	13546,8	4614,2	1909,9	447,7	1178,5	1006,2	6143,1	5130,0	
I–VI . .	14061,8	4631,0	1888,1	475,4	1176,1	1013,8	6312,7	5381,7	

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

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>				Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter-period settlements	ogółem total	w tym of which			
				z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits		
						w tym of which	
w milionach złotych in mln zł							
2017 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	
I–VI . .	2564,4	436,9	9248,5	4886,2	738,9	3635,5	
I–IX . .	2573,1	376,8	9692,5	4818,2	589,3	3357,6	
I–XII .	2528,9	329,2	9244,8	4713,9	591,5	4146,0	
2019 I–III . .	2363,6	425,9	9075,0	4958,2	586,4	3640,2	
I–VI . .	2711,9	406,2	9240,3	4813,2	688,8	4061,0	

<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 czerwca 2019 r.

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

End of June 2019

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 krótko- terminowe 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>14061,8</b>	<b>4631,0</b>	<b>1176,1</b>	<b>1013,8</b>	<b>6312,7</b>	<b>5381,7</b>	<b>2711,9</b>	<b>9240,3</b>	<b>2121,9</b>	<b>4813,2</b>
<b>TOTAL</b>										
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . Manufacturing	10334,6	3509,8	1122,3	111,9	4897,9	4255,2	1657,9	6651,7	1578,6	3635,6
Dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	249,2	6,5	0,1	0,8	84,2	68,7	139,3	147,1	50,8	33,1
Budownictwo . . . . . Construction	233,8	78,0	11,4	8,3	103,6	61,0	39,1	105,5	14,3	57,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	1572,6	873,1	6,3	822,3	442,7	366,7	219,1	1214,2	297,9	615,9
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . Transportation and storage	773,6	38,6	7,0	8,8	530,2	423,0	162,6	694,0	116,1	277,2
Zakwaterowanie i gastronomia Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	13,0	2,6	0,3	0,1	4,9	2,8	4,4	16,7	7,6	3,7
Informacja i komunikacja . . . . . Information and communication	101,8	11,5	2,7	1,1	37,4	34,5	48,9	64,3	15,2	15,3
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	85,0	4,2	-	3,6	15,8	14,4	59,2	34,1	-	23,9

<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	użytkowanie mieszkania lub domu i nośniki energii housing, water, electricity gas and other fuels	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										
2017 I–XII . . .	102,2	103,8	101,6	97,9	101,6	100,8	102,6	102,2	101,7	101,3
2018 I–XII . . .	102,0	102,7	100,5	97,0	.	.	103,2	104,4	102,3	105,1
2018 I–III . . .	101,9	103,7	100,6	96,7	102,1	100,9	102,5	97,7	103,3	104,6
IV–VI . . .	101,9	103,2	100,7	96,3	101,9	100,6	103,2	104,4	101,2	105,1
VII–IX . . .	102,3	102,2	100,1	97,7	102,4	101,7	103,0	109,2	102,6	105,2
X–XII . . .	101,9	101,5	100,7	97,3	102,8	100,7	103,9	106,8	102,0	105,3
2019 I–III . . .	101,4	102,4	100,6	97,2	100,1	99,8	103,5	102,4	102,0	104,6
okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2017 X–XII . . .	101,1	101,9	99,9	104,9	100,5	100,2	100,5	102,2	100,0	102,4
2018 I–III . . .	100,6	101,4	100,2	94,4	101,0	101,0	100,8	100,3	101,3	101,5
IV–VI . . .	100,3	99,8	100,1	103,3	100,3	99,6	101,0	103,5	98,8	100,5
VII–IX . . .	100,3	99,2	99,8	95,4	100,6	100,9	101,0	102,1	103,0	100,5
X–XII . . .	100,7	101,1	100,5	104,6	100,8	99,2	101,2	100,8	99,0	102,7
2019 I–III . . .	100,1	102,2	100,1	94,2	98,7	100,2	100,7	97,2	101,2	100,8

TABL. 18. CENY DETALICZNE WYBRANYCH TOWARÓW I USŁUG KONSUMPCYJNYCH

RETAIL PRICES OF SELECTED CONSUMER GOODS AND SERVICES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2018		2019		A
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June		
	w złotych		in zlotys		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
Ryż — za 1 kg . . . . .	3,58	3,73	3,62		101,1
Rice — per kg					
Bułka pszenna — za 50 g . . . . .	0,49	0,56	0,56		114,3
Wheat roll — per 50 g					
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg . . . . .	2,52	2,84	2,84		112,7
Wheat-rye bread — per 0,5 kg					
Mąka pszenna — za 1 kg . . . . .	2,45	2,93	2,92		119,2
Wheat flour — per kg					
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg . . . . .	2,36	2,13	2,22		94,1
Pearl-barley groats — per 0,5 kg					
Mięso — za 1 kg:					
Meat - per kg:					
wołowe: z kością — (rostbef) . . . . .	30,69	28,00	28,87		94,1
beef: bone-in — (roast beef)					
bez kości — (z udźca)	33,10	33,61	31,77		96,0
boneless — (gammon)					
wieprzowe bez kości - (schab środkowy) . . . . .	17,05	17,35	18,85		110,6
pork, boneless — (centre loin)					
Kurczęta patroszone — za 1 kg . . . . .	7,36	8,01	7,60		103,3
Disembowelled chicken — per kg					
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg . . . . .	28,17	27,49	27,89		99,0
Pork ham, boiled — per kg					
Kiełbasa — za 1 kg:					
Sausage — per kg:					
suszona . . . . .	30,90	32,31	33,63		108,8
dry					
wędzona . . . . .	17,31	18,81	20,49		118,4
smoked					



**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	2018		2019		A
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June		
	w złotych in zlotys				
Filety z morskczuka mrożone — za 1 kg . . . . .	25,47	25,45	25,52		100,2
Fillets of hake, frozen — per kg					
Karp świeży — za 1 kg . . . . .					x
Fresh carp — per kg					
Mleko krowie spożywcze — za 1 l:					
Cows' milk — per l:					
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane . . . . .	2,57	2,52	2,62		101,9
fat content 3-3,5%, sterilized					
o zawartości tłuszczu 2-2,5% . . . . .	2,39	2,49	2,51		105,0
fat content 2-2,5%					
Ser — za 1 kg:					
Cheese — per kg:					
twarogowy półtłusty . . . . .	13,54	14,32	14,07		103,9
semi-fat cottage cheese					
dojrzewający . . . . .	22,42	20,97	22,20		99,0
ripening cheese					
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g . . . . .	1,62	1,70	1,70		104,9
Sour cream, fat content 18% — per 200 g					
Jaja kurze świeże (chów klatkowy lub ściółkowy) — za 1 szt. . . . .	0,69	0,53 <sup>a</sup>	0,51 <sup>a</sup>		x
Fresh chicken eggs (caged or bedding) — per piece					
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g . . . . .	5,63	6,23	5,92		105,2
Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g					
Margaryna — za 400 g . . . . .	3,73	3,94	3,91		104,8
Margarine — per 400 g					
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l . . . . .	6,11	6,13	6,24		102,1
Rape-oil, domestic production - per l					
Jabłka — za kg . . . . .	3,89	2,32	2,78		71,5
Apples — per kg					
Pomarańcze — za kg . . . . .	4,72	4,87	5,30		112,3
Orange — per kg					
Cytryny — za 1 kg . . . . .	8,88	5,93	7,63		85,9
Lemons — per kg					
Marchew — za 1 kg . . . . .	4,46	3,19	3,98		89,2
Carrots — per kg					
Cebula — za 1 kg . . . . .	3,03	3,76	5,56		183,5
Onions — per kg					
Ziemniaki — za 1 kg . . . . .	1,45	2,05	2,90		200,0
Potatoes — per kg					
Cukier biały kryształ — za 1 kg . . . . .	2,20	2,37	2,64		120,0
White sugar, crystallized — per kg					
Czekolada mleczna — za 100 g . . . . .	3,57	3,72	3,65		102,2
Milk chocolate — per 100 g					
Kawa naturalna mielona — za 250 g . . . . .	7,37	8,33	7,64		103,7
Natural coffee, ground — per 250 g					
Herbata czarna liściasta — za 100 g . . . . .	4,43	7,96 <sup>a</sup>	7,20 <sup>a</sup>		x
Black tea, leaf — per 100 g					
Sok jabłkowy — za 1 l . . . . .	3,73	3,64	3,88		104,0
Apple juice — per l					
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l . . . . .	2,84	2,82	2,93		103,2
Beer, full light, bottled — per 0,5 l					
Papierosy — za 20 szt. . . . .	14,11	14,02	14,02		99,4
Cigarettes — per 20 pcs					
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl. . . . .	649,25	649,14	649,14		100,0
Men's suit, with the participation of wool — per set					
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt. . . . .	96,54	94,11	106,24		110,0
Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece					
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa — za 1 szt. . . . .	28,65	27,66	28,04		97,9
Men's cotton undershirt, without sleeve — per piece					
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. . . . .	7,61	8,09	7,74		101,7
Women's tights thin, plain, 15 den — per piece					

a Z uwagi na zmianę reprezentanta w 2019 r. dane nie są w pełni porównywalne z danymi za lata poprzednie.

a Due to the change of the representative item in 2019 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2018		2019	
	czerwiec June	marzec March	czerwiec June	
	w złotych		in zlotys	
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. . . . . .	73,74	85,57	74,32	<b>100,8</b>
Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece				
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego - za 1 kpl	35,72	38,25	38,25	<b>107,1</b>
Men's suit dry-cleaning — per set				
Półbuty skórzane, na podszewie nieskórzanej — za 1 parę:				
Low leather shoes with non-leather sole — per pair:				
męskie . . . . .	214,55	200,75	211,37	<b>98,5</b>
men's				
damskie . . . . .	200,00	211,12	204,37	<b>102,2</b>
women's				
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę . . . . .	47,00	47,88	47,88	<b>101,9</b>
Resoling men's shoes — per pair				
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. . . . . .	120,05	142,60	140,72	<b>117,2</b>
Sink fixture — per piece				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> . . . . .	4,60	4,63	4,64	<b>100,9</b>
Cold water by municipal water-system — per 1 m <sup>3</sup>				
Wywóz nieczystości — niesegregowanych . . . . .	19,16	19,69	22,06	<b>115,1</b>
Refuse disposal — unsorted				
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> . . . . .	4,49	4,63	4,63	<b>103,1</b>
Heating of dwellings — per m <sup>2</sup> of usable floor space				
Węgiel kamienny — za 1 t . . . . .	938,75	946,43	920,00	<b>98,0</b>
Hard coal — per t				
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> . . . . .	21,96	22,44	22,44	<b>102,2</b>
Hot water — per m <sup>3</sup>				
Firanka syntetyczna, szer. 140-280 cm — za 1 m . . . . .	25,54	26,46	26,59	<b>104,1</b>
Net curtain, synthetic, 140-280 cm wide — per m				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50 x 100 cm) — za 1 szt.	23,29	23,04	23,35	<b>100,3</b>
Frotté cotton towel (50 x 100 cm size) — per piece				
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. . . . . .	308,11	310,38	302,88	<b>98,3</b>
Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece				
Mikser elektryczny . . . . .	158,44	166,86	160,75	<b>101,5</b>
Food mixer, electric				
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-26 cm — za 1 szt. . . . . .	15,39	16,08 <sup>a</sup>	16,08 <sup>a</sup>	<b>x</b>
Porcelain soup plate ø 22-26 cm — per piece				
Proszek do prania — za 300 g . . . . .	5,43	5,61	5,27	<b>97,1</b>
Washing powder — per 300 g				
Wizyta u lekarza specjalisty. . . . .	105,56	121,25	121,25	<b>114,9</b>
Consultation with a specialist physician				
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l . . . . .	5,09	4,77	5,27	<b>103,5</b>
Unleaded 95 octane motor petrol — per l				
Olej napędowy — za 1 l . . . . .	5,06	5,07	5,21	<b>103,0</b>
Diesel oil — per l				
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim . . . . .	2,68	2,68	2,88	<b>107,5</b>
Regular ticket for travelling by intra-urban bus				
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km . . . . .	18,28	18,19	18,19	<b>99,5</b>
Taxi daily fare — for 5 km distance				
Bilet normalny do kina . . . . .	19,57	20,36	21,25	<b>108,6</b>
Regular cinema ticket				
Gazeta regionalna — za 1 egz. . . . . .	2,93	3,01	3,07	<b>104,8</b>
Regional newspaper — per copy				
Strzyżenie włosów męskich. . . . .	17,78	20,75	21,00	<b>118,1</b>
Men's hair-cutting				
Mydło toaletowe — za 90 g . . . . .	1,94	2,03	2,00	<b>103,1</b>
Toilet soap — per 90 g				
Pasta do zębów — za 100 ml. . . . .	8,21	8,52	10,15	<b>123,6</b>
Tooth-paste - per 100 ml				

a Do końca 2018 r. o średnicy 22-24 cm, dekorowany.

a Until the end 2018 ø 22-24 cm, decorated.

**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			
2017 I–XII . . . . .	65,76	54,79	6,41	4,99	4,51	138,58
2018 I–XII . . . . .	72,08	61,84	6,38	4,84	4,41	137,22
<b>A</b>	<b>109,6</b>	<b>112,9</b>	<b>99,5</b>	<b>97,0</b>	<b>97,8</b>	<b>99,0</b>
2018 I–III . . . . .	66,25	60,41	5,56	4,73	4,26	140,95
2019 I–III . . . . .	80,55	73,47	6,13	4,55	4,86	142,63
<b>A</b>	<b>121,6</b>	<b>121,6</b>	<b>110,3</b>	<b>96,3</b>	<b>114,1</b>	<b>100,3</b>
2018 IV . . . . .	65,25	58,16	6,50	4,69	4,26	134,03
V . . . . .	66,39	58,64	6,90	4,67	4,21	132,00
VI . . . . .	67,45	58,08	6,90	5,07	4,23	130,45
VII . . . . .	64,58	57,96	6,75	5,18	4,31	129,40
VIII . . . . .	73,34	61,72	6,30	5,13	4,56	130,91
IX . . . . .	77,98	69,27	6,70	5,13	4,58	133,43
X . . . . .	80,32	69,36	7,01	4,80	4,68	137,79
XI . . . . .	79,58	71,75	6,43	4,80	4,83	147,94
XII . . . . .	81,85	63,59	6,30	4,54	5,00	141,01
2019 I . . . . .	80,73	75,16	5,97	4,16	4,91	143,62
II . . . . .	81,80	75,37	6,07	4,24	4,79	141,29
III . . . . .	77,41	70,50	6,32	5,08	4,88	139,27
IV . . . . .	79,65	71,44	6,23	6,10	4,76	137,28
V . . . . .	78,50	75,78	6,03	6,03	5,03	134,99
VI . . . . .	75,08	74,71	6,02	6,35	4,96	133,66
<b>A</b>	<b>111,3</b>	<b>128,6</b>	<b>87,3</b>	<b>125,3</b>	<b>117,2</b>	<b>102,5</b>
<b>B</b>	<b>95,6</b>	<b>98,6</b>	<b>99,9</b>	<b>105,3</b>	<b>98,6</b>	<b>99,0</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	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2017 I–XII . . . . .	79,42	57,70	69,66	63,10	106,43
2018 I–XII . . . . .	85,43	66,83	80,40	74,00	122,82
<b>A</b>	<b>107,6</b>	<b>115,8</b>	<b>115,4</b>	<b>117,3</b>	<b>115,4</b>
2018 IV . . . . .	80,71	61,07	72,73	71,08	100,91
V . . . . .	80,77	61,25	76,50	76,46	102,80
VI . . . . .	81,54	58,50	75,50	72,00	104,21
VII . . . . .	89,29	67,08	85,00	77,58	137,50
VIII . . . . .	86,15	65,83	82,76	73,42	132,14
IX . . . . .	90,38	72,92	85,00	76,23	135,42
X . . . . .	91,15	73,50	90,20	81,85	147,50
XI . . . . .	91,92	77,92	89,50	79,62	147,41
XII . . . . .	93,08	76,25	88,00	80,00	161,48
2019 I . . . . .	92,31	75,42	91,11	82,31	168,18
II . . . . .	97,50	88,50	91,11	84,17	180,53
III . . . . .	98,33	86,82	94,44	87,50	189,05
IV . . . . .	99,09	86,67	93,33	86,00	218,70
V . . . . .	106,67	88,89	95,00	89,50	240,71
VI . . . . .	107,50	82,22	93,70	85,00	250,00
<b>A</b>	<b>131,8</b>	<b>140,5</b>	<b>124,1</b>	<b>118,1</b>	<b>239,9</b>
<b>B</b>	<b>100,8</b>	<b>92,5</b>	<b>98,6</b>	<b>95,0</b>	<b>103,9</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		
2017 I–XII . . . . .	8,6	9,1	7,2	4,7	14,0	3,6	1,21
2018 I–XII . . . . .	7,2	7,8	6,0	3,9	11,5	3,5	1,19
2018 IV . . . . .	7,7	8,1	6,4	4,6	18,3	3,5	1,24
V . . . . .	7,6	8,0	6,1	4,5	11,7	3,5	1,22
VI . . . . .	8,7	8,7	6,7	4,9	x	3,9	1,21
VII . . . . .	7,7	8,9	6,1	3,8	47,1	4,0	1,38
VIII . . . . .	7,8	8,3	6,2	3,9	21,1	3,9	1,17*
IX . . . . .	7,0	7,4	6,0	3,8	17,6	3,9	1,16*
X . . . . .	6,5	6,9	5,3	3,3	16,7	3,5	1,13
XI . . . . .	6,2	6,7	5,4	3,3	8,6	3,2	1,16
XII . . . . .	6,0	7,1	5,2	2,8	6,9	3,2	1,14
2019 I . . . . .	5,5	5,5	4,6	2,5	4,7	2,9	1,14
II . . . . .	4,8	5,6	4,7	2,3	5,9	3,0	1,19
III . . . . .	5,9	7,2	5,4	2,7	3,7	3,7	1,27
IV . . . . .	7,0	8,5	6,5	2,8	20,7	4,5	1,24
V . . . . .	6,8	8,0	6,3	2,5	7,8	4,5	1,36
VI . . . . .	7,7	8,5	6,8	2,5	5,2	4,7	1,43

<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			środki transportu means of transport
			budynki i budowle and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools		
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices						
2017 I–XII . . . . .	1471095	1471020	384114	896006	189546	
2018 I–XII . . . . .	1811625	1811415	549300	1050231	206446	
<b>A</b>	<b>123,1</b>	<b>123,1</b>	<b>143,0</b>	<b>117,2</b>	<b>108,9</b>	
2017 I–XII . . . . .	1471095	1471020	384114	896006	189546	
2018 I–III . . . . .	310933	310933	82159	196424	31859	
I–VI . . . . .	755615	755490	223205	446527	82397	
I–IX . . . . .	1141232	1141041	345282	671342	118705	
I–XII . . . . .	1811625	1811415	549300	1050231	206446	
2019 I–III . . . . .	395743	395708	77757	276062	41505	
I–VI . . . . .	886808	886772	196784	501080	188517	
<b>A</b>	<b>117,4</b>	<b>117,4</b>	<b>88,2</b>	<b>112,2</b>	<b>228,8</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	zakwatero- 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						
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł, current prices									
2017 I–XII . . . . .	1144980	1063095	55454	8655	48602	122737	4165	3255	43163
2018 I–XII . . . . .	1431485	1302990	88346	11444	64332	146956	3070	3395	45417
<b>A</b>	<b>125,0</b>	<b>122,6</b>	<b>159,3</b>	<b>132,2</b>	<b>132,4</b>	<b>119,7</b>	<b>73,7</b>	<b>104,3</b>	<b>105,2</b>
2017 I–XII . . . . .	1144980	1063095	55454	8655	48602	122737	4165	3255	43163
2018 I–III . . . . .	257668	246325	9125	2349	9614	21554	308	248	7328
I–VI . . . . .	607809	575752	22176	4043	19863	56648	1472	636	20923
I–IX . . . . .	904726	852971	35644	7627	34924	82555	2553	1350	45005
I–XII . . . . .	1431485	1302990	88346	11444	64332	146956	3070	3395	45417
2019 I–III . . . . .	303101	288880	10519	1528	14048	38780	741	1109	8936
I–VI . . . . .	611708	565295	32106	2694	31350	166182	1299	4017	22524
<b>A</b>	<b>100,6</b>	<b>98,2</b>	<b>144,8</b>	<b>66,6</b>	<b>157,8</b>	<b>293,4</b>	<b>88,2</b>	<b>631,6</b>	<b>107,7</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 Dwellings for which permits has been granted or which have been registered with a construction project				Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings under construction
	ogółem total	w tym of which			
		budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkania housing cooperatives	
2017 I–XII . . . . .	5983	x	x	101	4643
2018 I–XII . . . . .	5936	2418	3428	76	5148
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>75,2</b>	<b>110,9</b>
2018 I–IV . . . . .	1356	753	601	-	1124
I–V . . . . .	1936	983	951	-	1618
I–VI . . . . .	2407	1205	1198	-	2149
I–VII . . . . .	2796	1425	1365	-	2499
I–VIII . . . . .	4072	1657	2409	-	3458
I–IX . . . . .	4537	1872	2659	-	3851
I–X . . . . .	4871	2085	2780	-	4366
I–XI . . . . .	5543	2243	3294	-	4728
I–XII . . . . .	5936	2418	3428	76	5148
2019 I . . . . .	533	173	360	-	211*
I–II . . . . .	1018	354	664	-	618*
I–III . . . . .	1497	631	847	-	1427*
I–IV . . . . .	1802	838	940	-	1951
I–V . . . . .	2574	1102	1448	-	2688
I–VI . . . . .	3481	1276	2181	-	3156
<b>A</b>	<b>144,6</b>	<b>105,9</b>	<b>182,1</b>	<b>x</b>	<b>146,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed							
	mieszkania dwellings				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> usable floor area in thous. m <sup>2</sup>			
	ogółem total	w tym of which			ogółem total	w tym of which		
budownictwo indywidualne <sup>b</sup> private construction <sup>b</sup>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>b</sup> for sale or rent <sup>b</sup>	spółdzielnie mieszkania cooperatives	budownictwo indywidualne <sup>b</sup> private construction <sup>b</sup>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	spółdzielnie mieszkania cooperatives <sup>b</sup>	
2017 I–XII . . . . .	4000	1601	2236	105	358,4	217,3	133,4	5,2
2018 I–XII . . . . .	4257	1648	2419	172	371,5	216,1	146,1	8,2
<b>A</b>	<b>106,4</b>	<b>102,9</b>	<b>108,2</b>	<b>163,8</b>	<b>103,7</b>	<b>99,4</b>	<b>108,2</b>	<b>158,8</b>
2018 I–IV . . . . .	1086	539	512	34	104,5	72,0	30,8	1,5
I–V . . . . .	1278	670	573	34	125,4	88,6	35,1	1,5
I–VI . . . . .	1643	771	837	34	153,1	101,5	49,9	1,5
I–VII . . . . .	2080	944	1101	34	190,0	124,1	64,2	1,5
I–VIII . . . . .	2459	1075	1288	83	222,0	141,5	75,9	4,0
I–IX . . . . .	2646	1165	1384	83	240,6	153,3	82,6	4,0
I–X . . . . .	3514	1344	2019	135	305,3	176,6	121,4	6,4
I–XI . . . . .	3889	1487	2250	135	337,9	195,1	135,4	6,4
I–XII . . . . .	4257	1648	2419	172	371,5	216,1	146,1	8,2
2019 I . . . . .	373*	165*	208*	-	36,5*	23,1*	13,4*	-
I–II . . . . .	703*	301*	402*	-	65,7*	40,4*	25,3*	-
I–III . . . . .	1024*	445*	576*	-	95,7*	59,0*	36,4*	-
I–IV . . . . .	1389	610	776	-	129,3	81,3	47,8	-
I–V . . . . .	1649	750	896	-	157,0	101,0	55,8	-
I–VI . . . . .	1913	867	1043	-	181,0	115,9	64,8	-
<b>A</b>	<b>116,4</b>	<b>112,5</b>	<b>124,6</b>	<b>x</b>	<b>118,2</b>	<b>114,2</b>	<b>129,8</b>	<b>x</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>

LIVESTOCK <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										
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	148,6	34,8	40,9	61,3	11,6	11,5	7,9
2018 III . . . . .	.	.	.	166,3	34,8	51,8	69,6	10,1	9,9	6,4
VI . . . . .	83,9	31,8	52,1	165,2	35,2	47,3	73,5	9,2	9,1	6,0
XII . . . . .	81,2	31,5	49,7	148,2	28,2	42,1	68,9	9,0	8,9	5,8
<b>A</b>	<b>104,6</b>	<b>105,2</b>	<b>104,2</b>	<b>99,8</b>	<b>81,2</b>	<b>103,0</b>	<b>112,4</b>	<b>77,5</b>	<b>77,4</b>	<b>74,0</b>
<b>B</b>	<b>96,8</b>	<b>99,1</b>	<b>95,4</b>	<b>89,7</b>	<b>80,2</b>	<b>89,0</b>	<b>93,8</b>	<b>97,4</b>	<b>97,3</b>	<b>98,1</b>
w tym w gospodarstwach indywidualnych of which in individual farms										
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	101,9	20,4	31,6	42,6	7,3	7,2	5,1
2018 III . . . . .	.	.	.	122,9	22,4	43,0	51,1	6,4	6,3	4,4
VI . . . . .	68,4	25,5	42,9	123,2	23,0	38,5	56,2	5,5	5,4	3,6
XII . . . . .	66,8	25,6	41,2	106,1	15,7	32,4	53,0	5,0	4,9	3,2
<b>A</b>	<b>106,9</b>	<b>107,3</b>	<b>106,6</b>	<b>104,1</b>	<b>77,0</b>	<b>102,5</b>	<b>124,3</b>	<b>68,6</b>	<b>68,3</b>	<b>62,5</b>
<b>B</b>	<b>97,7</b>	<b>100,4</b>	<b>96,1</b>	<b>86,1</b>	<b>68,5</b>	<b>84,2</b>	<b>94,2</b>	<b>90,4</b>	<b>90,2</b>	<b>89,4</b>

<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			
2017 I–XII . . . . .	217590 <sup>e</sup>	114047 <sup>e</sup>	28984 <sup>e</sup>	99370	2700	24637	72024
2018 I–XII . . . . .	151426 <sup>f</sup>	69347 <sup>f</sup>	22494 <sup>f</sup>	120416	2796	19800	97801
<b>A</b>	<b>69,6</b>	<b>60,8</b>	<b>77,6</b>	<b>121,2</b>	<b>103,8</b>	<b>80,4</b>	<b>135,8</b>
2018 I-III . . . . .	262317 <sup>g</sup>	142677 <sup>g</sup>	34780 <sup>g</sup>	26344	774	4461	21109
2019 I-III . . . . .	177952 <sup>h</sup>	83321 <sup>h</sup>	27629 <sup>h</sup>	23502	368	4033	19100
<b>A</b>	<b>67,8</b>	<b>58,4</b>	<b>79,4</b>	<b>89,2</b>	<b>47,5</b>	<b>90,4</b>	<b>90,5</b>
2018 IV . . . . .	12675	6881	2283	10404	94	1728	8581
V . . . . .	18568	11859	2453	9146	161	1573	7412
VI . . . . .	11933	5259	1376	10048	141	1421	8486
VII . . . . .	35702	13092	4363	10055	137	1624	8294
VIII . . . . .	32867	11364	5349	7938	93	1276	6569
IX . . . . .	17213	7819	2923	7401	100	1226	6074
X . . . . .	20138	12583	2355	10587	136	1724	8726
XI . . . . .	16575	10835	1594	9243	103	1369	7772
XII . . . . .	9176	4439	2115	9571	82	1438	8049
2019 I . . . . .	10070	5035	1947	7951	125	756	7069
II . . . . .	10390	6179	1267	7916	105	1710	6100
III . . . . .	6066	2761	1921	7635	138	1567	5931
IV . . . . .	9101	5044	2273	10257	111	1223	8922
V . . . . .	9797	4131	3081	8685	121	1174	7390
VI . . . . .	5640	3061	929	9142	132	1055	7955
<b>A</b>	<b>47,3</b>	<b>58,2</b>	<b>67,5</b>	<b>91,0</b>	<b>94,0</b>	<b>74,2</b>	<b>93,7</b>
<b>B</b>	<b>57,6</b>	<b>74,1</b>	<b>30,1</b>	<b>105,3</b>	<b>109,1</b>	<b>89,8</b>	<b>107,6</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 2017 r. <sup>f</sup> Okres od VII - XII 2018 r. <sup>g</sup> Okres od VII 2017 r. – III 2018 r. <sup>h</sup> Okres od VII 2018 r. – III 2019 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, pigs, sheep, horses and poultry. <sup>d</sup> In post-slaughter warm weight. <sup>e</sup> The period VII – XII 2017. <sup>f</sup> The period VII - XII 2018. <sup>g</sup> The period VII 2017 – III 2018. <sup>h</sup> The period VII 2018 – III 2019.

**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	
	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				
2017 I–XII . . . . .	139746	5255	31586	102890	84149
2018 I–XII . . . . .	159561	5397	25384	128749	80456
<b>A</b>	<b>114,2</b>	<b>102,7</b>	<b>80,4</b>	<b>125,1</b>	<b>95,6</b>
2018 I–III . . . . .	35359	1493	5719	28145	21822
2019 I–III . . . . .	31349	711	5170	25467	17286
<b>A</b>	<b>88,7</b>	<b>47,6</b>	<b>90,4</b>	<b>90,5</b>	<b>79,2</b>
2018 IV . . . . .	13839	181	2216	11441	7079
V . . . . .	12210	310	2016	9883	7872
VI . . . . .	13409	272	1822	11315	7559
VII . . . . .	13405	264	2082	11058	6276
VIII . . . . .	10574	180	1635	8758	6028
IX . . . . .	9865	193	1572	8099	5698
X . . . . .	14109	263	2211	11634	7233
XI . . . . .	12316	199	1755	10362	6880
XII . . . . .	12736	159	1844	10733	5791
2019 I . . . . .	10637	242	969	9426	6015
II . . . . .	10529	203	2193	8134	5275
III . . . . .	10182	266	2009	7907	5996
IV . . . . .	13680	215	1568	11896	5315
V . . . . .	11592	234	1506	9853	6920
VI . . . . .	12214	255	1352	10606	6886
<b>A</b>	<b>91,1</b>	<b>94,0</b>	<b>74,2</b>	<b>93,7</b>	<b>91,1</b>
<b>B</b>	<b>105,4</b>	<b>109,1</b>	<b>89,8</b>	<b>107,6</b>	<b>99,5</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							
2017 I–XII . . . . .	34846,0	33626,1	3062,1	420,6	160,8	447,3	4064,1
2018 I–XII . . . . .	38128,4	36945,3	3233,5	554,3	165,1	442,7	4323,4
<b>A</b>	<b>107,3</b>	<b>107,8</b>	<b>102,6</b>	<b>128,4</b>	<b>102,2</b>	<b>96,6</b>	<b>99,6</b>
2018 I–VI . . . . .	19133,7	18464,2	1574,5	258,1	82,9	314,3	2234,2
2019 I–VI . . . . .	19875,8	19129,3	1787,2	263,2	82,2	277,8	2412,5
<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>99,1</b>	<b>104,8</b>	<b>95,9</b>	<b>91,1</b>	<b>80,7</b>	<b>104,0</b>
2018 IV . . . . .	3237,1	3133,4	251,9	35,7	14,7	76,0	367,6
V . . . . .	3251,4	3161,8	273,2	39,8	14,7	53,4	396,4
VI . . . . .	3257,8	3143,0	275,2	45,8	14,1	26,0	375,6
VII . . . . .	2891,3	2783,4	273,8	42,7	12,6	26,3	368,7
VIII . . . . .	3022,9	2913,8	278,4	51,2	13,5	23,1	369,4
IX . . . . .	3265,7	3155,6	258,6	46,7	13,6	32,2	341,5
X . . . . .	3753,3	3634,1	284,3	53,5	12,2	19,9	367,2
XI . . . . .	3504,7	3389,0	275,7	51,7	13,7	14,2	324,6
XII . . . . .	2567,9	2451,9	256,7	43,8	12,6	11,5	248,2
2019 I . . . . .	3306,7	3184,4	273,8	38,7	11,9	39,0	368,3
II . . . . .	3175,9	3060,2	258,3	37,8	12,0	38,2	398,4
III . . . . .	3436,9	3310,7	289,0	38,9	15,1	55,6	414,5
IV . . . . .	3332,5	3209,9	308,5	41,1	13,1	76,5	420,5
V . . . . .	3334,1	3229,1	315,1	41,5	15,5	39,9	435,0
VI . . . . .	3157,3	3015,7	302,9	41,2	13,8	29,9	365,4
<b>A</b>	<b>93,8</b>	<b>93,0</b>	<b>101,8</b>	<b>84,4</b>	<b>92,8</b>	<b>106,1</b>	<b>96,1</b>
<b>B</b>	<b>95,0</b>	<b>93,8</b>	<b>96,2</b>	<b>99,4</b>	<b>88,2</b>	<b>75,4</b>	<b>84,4</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 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
w milionach złotych in million zł								
2017 I–XII . . . . .	2700,4	202,9	1148,8	1396,1	1991,0	1878,3	2471,9	925,8
2018 I–XII . . . . .	3055,9	239,2	1547,0	1613,0	1861,7	2097,3	2665,0	954,5
<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>115,1</b>	<b>126,8</b>	<b>115,2</b>	<b>88,3</b>	<b>106,4</b>	<b>109,3</b>	<b>102,6</b>
2018 I–VI . . . . .	1523,0	106,1	777,6	788,4	883,7	1071,9	1287,4	460,2
2019 I–VI . . . . .	3055,9	239,2	1547,0	1613,0	1861,7	2097,3	2665,0	954,5
<b>A</b>	<b>109,2</b>	<b>115,1</b>	<b>126,8</b>	<b>115,2</b>	<b>88,3</b>	<b>106,4</b>	<b>109,3</b>	<b>102,6</b>
2018 IV . . . . .	250,6	19,2	136,6	133,7	142,8	168,9	225,5	71,2
V . . . . .	244,4	17,0	136,0	140,1	151,5	176,0	219,4	77,6
VI . . . . .	262,0	17,4	149,7	140,6	157,9	204,4	215,1	86,9
VII . . . . .	257,5	16,4	130,9	143,0	162,3	191,5	193,6	82,8
VIII . . . . .	254,5	17,8	116,3	135,6	162,4	185,5	197,1	71,0
IX . . . . .	255,3	21,3	131,6	142,5	159,0	177,9	239,7	83,1
X . . . . .	271,0	29,5	142,7	154,6	178,3	187,2	268,8	96,2
XI . . . . .	261,0	26,3	143,3	141,8	173,9	173,6	279,5	85,4
XII . . . . .	223,1	21,7	108,3	105,0	136,1	111,0	200,1	72,3
2019 I . . . . .	264,0	17,4	106,6	126,2	140,8	163,5	248,7	95,7
II . . . . .	251,2	18,2	101,1	133,3	138,3	163,9	248,0	83,7
III . . . . .	259,7	20,4	113,7	151,6	157,3	181,8	253,9	90,7
IV . . . . .	250,7	18,9	108,7	142,2	149,9	160,8	243,7	81,7
V . . . . .	252,6	17,9	105,1	135,6	148,4	170,1	258,5	75,5
VI . . . . .	241,4	15,4	94,8	130,1	150,8	155,0	235,6	84,1
<b>A</b>	<b>92,1</b>	<b>85,9</b>	<b>55,4</b>	<b>90,3</b>	<b>93,7</b>	<b>78,3</b>	<b>99,5</b>	<b>91,0</b>
<b>B</b>	<b>96,1</b>	<b>86,5</b>	<b>88,0</b>	<b>95,1</b>	<b>101,9</b>	<b>91,5</b>	<b>91,2</b>	<b>111,5</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. 26. PRODUKCJA SPRZEDANA PRZEMYSŁU <sup>a</sup> (dok.)SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY <sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	W tym Of which					
	przetwórstwo przemysłowe (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 recovery
w milionach złotych in million zł						
2017 I–XII . . . . .	1165,6	5525,2	1525,3	651,8	210,4	203,3
2018 I–XII . . . . .	1347,2	6258,6	1475,7	745,4	228,0	240,6
<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>113,5</b>	<b>98,7</b>	<b>111,2</b>	<b>107,2</b>	<b>115,3</b>
2018 I–VI . . . . .	656,3	3218,2	831,4	354,4	109,2	113,3
2019 I–VI . . . . .	700,5	6258,6	1475,7	745,4	228,0	240,6
<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>113,5</b>	<b>98,7</b>	<b>111,2</b>	<b>107,2</b>	<b>115,3</b>
2018 IV . . . . .	105,2	529,2	147,8	54,4	17,2	18,4
V . . . . .	112,6	530,8	129,5	55,3	17,9	19,0
VI . . . . .	114,7	583,0	122,2	67,5	22,1	20,1
VII . . . . .	113,4	387,8	78,0	60,8	19,5	18,9
VIII . . . . .	111,5	470,7	113,2	64,5	20,4	19,7
IX . . . . .	111,5	541,9	120,9	64,6	21,7	19,3
X . . . . .	128,0	620,2	127,6	66,1	19,4	22,6
XI . . . . .	122,3	570,1	127,2	62,1	17,9	22,3
XII . . . . .	106,2	411,1	115,4	65,6	19,5	21,4
2019 I . . . . .	120,2	585,3	160,5	58,0	18,3	16,3
II . . . . .	110,4	581,6	158,8	60,5	17,6	21,3
III . . . . .	123,3	607,8	165,3	65,5	18,9	24,5
IV . . . . .	119,1	540,7	153,7	65,5	18,8	23,9
V . . . . .	116,6	598,4	147,7	69,3	18,9	27,7
VI . . . . .	111,3	552,1	132,9	72,7	21,5	25,5
<b>A</b>	<b>95,3</b>	<b>91,7</b>	<b>107,3</b>	<b>105,5</b>	<b>96,1</b>	<b>121,4</b>
<b>B</b>	<b>95,6</b>	<b>92,4</b>	<b>89,9</b>	<b>104,7</b>	<b>113,9</b>	<b>91,9</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	Wędliny <sup>b</sup> i kielbasy	Pieczywo świeże	Tarcica iglasta w m <sup>3</sup> Coniferous sawnwood in m <sup>3</sup>
	Cuts turkeys fresh or chilled	Cured meat products <sup>b</sup> and sausages	Bakery products fresh	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tonach    in t			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2017 I–XII . . . . .	56065	16515	18588	26410
2018 I–XII . . . . .	69465	21142	22794	23343
<b>A</b>	<b>123,9</b>	<b>128,0</b>	<b>122,6</b>	<b>88,4</b>
2018 I–VI . . . . .	34514	10235	11413	13820
2019 I–VI . . . . .	34483	11564	12197	7461
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>113,0</b>	<b>106,9</b>	<b>54,0</b>
2018 IV . . . . .	6151	1633	1782	2440
V . . . . .	5575	1960	2069	1958
VI . . . . .	6809	2026	1957	1928
VII . . . . .	6061	2099	1784	1883
VIII . . . . .	5852	1992	1859	874
IX . . . . .	5132	1703	1828	1714
X . . . . .	6300	1768	2128	1744
XI . . . . .	5736	1713	1966	2127
XII . . . . .	5512	1632	1816	1181
2019 I . . . . .	6568	1770	2131	1673
II . . . . .	5799	1544	2069	819
III . . . . .	5412	2673	2208	1437
IV . . . . .	5347	2009	2249	1237
V . . . . .	5591	1799	1866	1366
VI . . . . .	5766	1731	1623	516
<b>A</b>	<b>84,7</b>	<b>85,4</b>	<b>82,9</b>	<b>26,8</b>
<b>B</b>	<b>103,1</b>	<b>96,2</b>	<b>87,0</b>	<b>37,8</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		
2017 I–XII . . . . .	2019,0	1115,8	409,2	404,4	302,3
2018 I–XII . . . . .	2514,5	1226,9	366,3	526,3	334,3
<b>A</b>	<b>124,5</b>	<b>109,9</b>	<b>89,5</b>	<b>130,2</b>	<b>110,6</b>
2018 I–VI . . . . .	901,4	465,8	178,7	131,8	155,3
2019 I–VI . . . . .	1156,7	486,9	174,9	194,7	117,3
<b>A</b>	<b>128,3</b>	<b>104,5</b>	<b>97,9</b>	<b>147,7</b>	<b>75,5</b>
2018 IV . . . . .	121,7	63,1	21,9	18,1	23,1
V . . . . .	200,0	92,9	31,2	34,9	26,7
VI . . . . .	183,8	115,3	42,5	37,3	35,5
VII . . . . .	175,1	103,7	28,9	49,9	24,9
VIII . . . . .	190,0	94,8	26,9	41,8	26,0
IX . . . . .	201,5	138,5	62,5	55,5	20,5
X . . . . .	211,9	109,9	27,3	53,8	28,9
XI . . . . .	262,3	133,1	17,7	80,8	34,5
XII . . . . .	448,8	180,9	45,4	100,0	35,5
2019 I . . . . .	214,7	72,1	38,3	23,3	10,5
II . . . . .	139,5	54,2	15,8	24,2	14,1
III . . . . .	154,3	83,4	36,2	28,6	18,6
IV . . . . .	180,8	99,0	31,5	41,8	25,7
V . . . . .	188,1	84,2	25,7	37,5	21,0
VI . . . . .	230,9	108,6	49,3	37,0	22,2
<b>A</b>	<b>125,6</b>	<b>94,2</b>	<b>116,2</b>	<b>99,2</b>	<b>62,6</b>
<b>B</b>	<b>122,8</b>	<b>129,0</b>	<b>192,2</b>	<b>98,7</b>	<b>105,7</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 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
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2017 I–XII . . . . .	<b>114,4</b>	<b>105,0</b>	<b>105,1</b>	<b>112,1</b>	<b>124,2</b>
2018 I–XII . . . . .	<b>113,6</b>	<b>86,0</b>	<b>123,6</b>	<b>96,6</b>	<b>102,1</b>
2018 I–VI . . . . .	<b>113,8</b>	<b>83,1</b>	<b>120,2</b>	<b>98,5</b>	<b>105,6</b>
2019 I–VI . . . . .	<b>111,4</b>	<b>124,1</b>	<b>104,2</b>	<b>111,5</b>	<b>104,0</b>
2018 IV . . . . .	<b>114,7</b>	<b>82,5</b>	<b>113,4</b>	<b>89,6</b>	<b>107,9</b>
V . . . . .	<b>117,6</b>	<b>75,2</b>	<b>131,4</b>	<b>99,7</b>	<b>93,6</b>
VI . . . . .	<b>116,5</b>	<b>77,1</b>	<b>132,9</b>	<b>101,2</b>	<b>103,9</b>
VII . . . . .	<b>125,8</b>	<b>84,7</b>	<b>120,5</b>	<b>95,9</b>	<b>101,9</b>
VIII . . . . .	<b>113,6</b>	<b>74,3</b>	<b>124,4</b>	<b>100,0</b>	<b>102,5</b>
IX . . . . .	<b>115,5</b>	<b>77,5</b>	<b>127,3</b>	<b>94,7</b>	<b>108,2</b>
X . . . . .	<b>113,1</b>	<b>89,9</b>	<b>119,2</b>	<b>97,0</b>	<b>99,4</b>
XI . . . . .	<b>115,6</b>	<b>78,4</b>	<b>115,5</b>	<b>98,0</b>	<b>99,0</b>
XII . . . . .	<b>113,9</b>	<b>88,3</b>	<b>116,8</b>	<b>98,0</b>	<b>92,8</b>
2019 I . . . . .	<b>100,8</b>	<b>73,3</b>	<b>101,4</b>	<b>104,1</b>	<b>98,7</b>
II . . . . .	<b>112,2</b>	<b>113,8</b>	<b>105,1</b>	<b>110,7</b>	<b>104,0</b>
III . . . . .	<b>115,6</b>	<b>114,9</b>	<b>113,9</b>	<b>97,7</b>	<b>98,7</b>
IV . . . . .	<b>116,2</b>	<b>132,5</b>	<b>114,8</b>	<b>121,9</b>	<b>105,5</b>
V . . . . .	<b>108,1</b>	<b>153,8</b>	<b>97,6</b>	<b>112,2</b>	<b>112,8</b>
VI . . . . .	<b>108,2</b>	<b>128,7</b>	<b>98,9</b>	<b>108,7</b>	<b>105,4</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>**  
**(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 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
analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
2017 I–XII . . . . .	<b>151,1</b>	<b>193,7</b>	<b>117,8</b>	<b>115,0</b>	<b>106,6</b>
2018 I–XII . . . . .	<b>115,7</b>	<b>164,5</b>	<b>130,5</b>	<b>95,0</b>	<b>110,5</b>
2018 I–VI . . . . .	<b>137,0</b>	<b>166,2</b>	<b>124,5</b>	<b>160,5</b>	<b>97,6</b>
2019 I–VI . . . . .	<b>70,7</b>	<b>158,0</b>	<b>124,6</b>	<b>67,8</b>	<b>124,2</b>
2018 IV . . . . .	<b>138,7</b>	<b>205,9</b>	<b>123,9</b>	<b>183,9</b>	<b>97,1</b>
V . . . . .	<b>135,5</b>	<b>162,8</b>	<b>124,8</b>	<b>178,2</b>	<b>103,4</b>
VI . . . . .	<b>133,9</b>	<b>156,9</b>	<b>123,4</b>	<b>144,4</b>	<b>100,3</b>
VII . . . . .	<b>135,5</b>	<b>224,3</b>	<b>130,3</b>	<b>318,5</b>	<b>117,6</b>
VIII . . . . .	<b>125,5</b>	<b>161,4</b>	<b>128,3</b>	<b>93,1</b>	<b>111,7</b>
IX . . . . .	<b>124,7</b>	<b>162,9</b>	<b>124,0</b>	<b>92,1</b>	<b>118,2</b>
X . . . . .	<b>126,5</b>	<b>146,2</b>	<b>123,6</b>	<b>114,6</b>	<b>110,1</b>
XI . . . . .	<b>113,8</b>	<b>186,7</b>	<b>128,2</b>	<b>112,7</b>	<b>116,8</b>
XII . . . . .	<b>113,8</b>	<b>176,8</b>	<b>129,5</b>	<b>112,2</b>	<b>101,9</b>
2019 I . . . . .	<b>76,4</b>	<b>153,9</b>	<b>118,7</b>	<b>106,3</b>	<b>114,6</b>
II . . . . .	<b>73,3</b>	<b>183,7</b>	<b>123,3</b>	<b>112,5</b>	<b>113,4</b>
III . . . . .	<b>68,6</b>	<b>205,5</b>	<b>135,0</b>	<b>73,0</b>	<b>131,9</b>
IV . . . . .	<b>71,2</b>	<b>142,1</b>	<b>130,9</b>	<b>64,0</b>	<b>123,0</b>
V . . . . .	<b>69,7</b>	<b>144,9</b>	<b>126,7</b>	<b>42,3</b>	<b>118,5</b>
VI . . . . .	<b>67,6</b>	<b>142,4</b>	<b>120,2</b>	<b>87,9</b>	<b>115,6</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	
		mięsiąc poprzedni = 100	previous month = 100			
2018 IV . . . . .	102,7	77,4	108,4	86,2	105,0	
V . . . . .	100,5	94,0	111,3	105,1	88,9	
VI . . . . .	98,7	108,9	99,6	100,8	109,8	
VII . . . . .	106,6	102,9	91,4	100,2	100,2	
VIII . . . . .	94,0	83,4	106,6	104,8	100,3	
IX . . . . .	104,4	106,6	100,6	94,0	96,6	
X . . . . .	104,7	130,0	104,0	106,4	98,4	
XI . . . . .	97,7	108,1	88,0	91,7	93,8	
XII . . . . .	102,4	102,1	102,5	118,2	106,2	
2019 I . . . . .	84,5	110,0	86,5	80,6	86,2	
II . . . . .	100,2	104,2	100,4	104,6	100,7	
III . . . . .	122,4	96,4	118,5	111,5	116,6	
IV . . . . .	103,3	89,2	109,2	107,5	112,1	
V . . . . .	93,5	109,1	94,7	96,8	95,1	
VI . . . . .	98,8	91,2	101,0	97,7	102,7	

(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	
		mięsiąc poprzedni = 100	previous month = 100			
2018 IV . . . . .	96,1	152,7	115,7	97,2	100,1	
V . . . . .	94,8	79,6	102,2	96,0	107,8	
VI . . . . .	100,3	98,7	101,1	63,7	98,9	
VII . . . . .	97,5	117,2	111,0	235,6	108,8	
VIII . . . . .	100,3	85,3	91,8	37,0	105,1	
IX . . . . .	102,1	129,8	98,9	100,5	109,3	
X . . . . .	99,0	102,7	101,4	121,5	92,4	
XI . . . . .	96,2	119,4	104,2	87,1	96,9	
XII . . . . .	99,4	93,8	108,6	109,5	87,5	
2019 I . . . . .	82,9	76,1	70,1	94,4	98,4	
II . . . . .	95,6	92,8	105,8	96,6	94,2	
III . . . . .	100,2	162,6	131,6	132,6	136,3	
IV . . . . .	99,8	105,6	112,2	85,2	93,3	
V . . . . .	92,8	81,1	98,9	63,4	103,9	
VI . . . . .	97,2	97	95,9	132,3	96,5	

<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 Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>c</sup> Rooms rented <sup>c</sup>		Stopień wykorzystania pokoi w % Utilisation of rooms in %
	ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists	
<b>Obiekty ogółem</b> Tourist accommodation establishments - total								
2017 I–XII . . . . .	661,6	172,0	1361,2	331,8	28,8	522,9	170,9	38,2
2018 I–XII . . . . .	687,8	177,6	1429,5	327,2	29,8	514,4	166,1	37,7
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>103,3</b>	<b>105,0</b>	<b>98,6</b>	<b>x</b>	<b>98,4</b>	<b>97,2</b>	<b>x</b>
2018 I–III . . . . .	108,7	28,8	203,0	61,7	21,6	97,4	31,5	29,8
IV–VI . . . . .	190,3	51,7	353,3	88,5	28,5	134,9	44,3	39,5
VII–IX . . . . .	245,3	56,5	606,4	96,5	38,1	155,5	49,5	44,1
X–XII . . . . .	143,4	40,7	266,8	80,6	26,3	126,6	40,8	36,8
2019 I–III . . . . .	112,5	29,5	205,2	53,7	21,0	105,7	31,6	31,9
IV–VI . . . . .	203,3	57,2	366,2	88,2	28,7	146,2	47,6	43,1
<b>A</b>	<b>106,9</b>	<b>110,8</b>	<b>103,6</b>	<b>99,6</b>	<b>x</b>	<b>108,3</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> Hotels and similar establishments - total								
2017 I–XII . . . . .	519,1	159,9	815,7	252,9	30,2	522,9	170,9	38,2
2018 I–XII . . . . .	536,7	166,4	855,3	263,1	31,2	514,4	166,1	37,7
<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>104,1</b>	<b>104,9</b>	<b>104,0</b>	<b>x</b>	<b>98,4</b>	<b>97,2</b>	<b>x</b>
2018 I–III . . . . .	96,2	27,1	152,2	46,9	23,5	97,4	31,5	29,8
IV–VI . . . . .	146,4	47,6	228,2	71,5	33,3	134,9	44,3	39,5
VII–IX . . . . .	167,6	53,2	266,5	80,0	37,4	155,5	49,5	44,1
X–XII . . . . .	126,5	38,4	208,3	64,6	30,0	126,6	40,8	36,8
2019 I–III . . . . .	101,5	28,3	166,1	47,5	24,9	105,7	31,6	31,9
IV–VI . . . . .	157,9	53,9	241,9	76,8	34,8	146,2	47,6	43,1
<b>A</b>	<b>107,9</b>	<b>113,0</b>	<b>106,0</b>	<b>107,4</b>	<b>x</b>	<b>108,3</b>	<b>107,3</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> of which hotels								
2017 I–XII . . . . .	372,4	127,1	575,6	194,2	34,8	374,3	134,3	43,7
2018 I–XII . . . . .	390,7	131,1	604,9	200,7	34,3	370,5	128,4	41,3
<b>A</b>	<b>104,9</b>	<b>103,1</b>	<b>105,1</b>	<b>103,3</b>	<b>x</b>	<b>99,0</b>	<b>95,6</b>	<b>x</b>
2018 I–III . . . . .	69,3	20,6	107,8	34,9	26,2	70,5	24,2	33,2
IV–VI . . . . .	106,2	38,6	159,3	55,0	36,5	96,2	34,3	43,6
VII–IX . . . . .	121,3	42,5	183,9	62,0	40,4	109,8	38,6	47,6
X–XII . . . . .	94,0	29,5	153,8	48,7	33,5	94,0	31,4	40,5
2019 I–III . . . . .	74,2	20,9	119,6	34,5	26,7	77,5	23,7	34,1
IV–VI . . . . .	118,1	43,6	174,3	60,2	37,1	107,4	37,5	45,9
<b>A</b>	<b>111,1</b>	<b>113,0</b>	<b>109,4</b>	<b>109,6</b>	<b>x</b>	<b>111,6</b>	<b>109,3</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty – razem</b> Other accommodation establishments - total								
2017 I–XII . . . . .	142,5	12,1	545,5	78,9	26,8	x	x	x
2018 I–XII . . . . .	151,0	11,2	574,2	64,1	28,0	x	x	x
<b>A</b>	<b>106,0</b>	<b>92,8</b>	<b>105,3</b>	<b>81,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2018 I–III . . . . .	12,5	1,7	50,8	14,7	17,3	x	x	x
IV–VI . . . . .	43,9	4,0	125,1	17,0	22,5	x	x	x
VII–IX . . . . .	77,7	3,2	339,9	16,4	38,6	x	x	x
X–XII . . . . .	16,9	2,3	58,5	16,0	18,2	x	x	x
2019 I–III . . . . .	11,0	1,1	39,2	6,2	12,7	x	x	x
IV–VI . . . . .	45,4	3,4	124,3	11,4	21,4	x	x	x
<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>84,7</b>	<b>99,4</b>	<b>67,0</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 Poczynawszy 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 Manufacturing									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2017 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
VI . . . . .	11,3	14,7	10,8	14,8	5,0	7,9	11,5	6,5	8,3	8,2
VII . . . . .	12,9	17,0	3,9	6,5	8,3	8,7	10,4	9,4	7,5	4,7
VIII . . . . .	14,0	15,0	0,8	-2,2	4,7	13,0	13,2	14,9	11,6	5,0
IX . . . . .	9,9	10,9	-0,1	12,9	3,0	8,9	12,4	15,7	2,7	4,7
X . . . . .	8,7	8,8	-2,9	3,0	-2,1	8,6	5,5	21,4	4,8	1,4
XI . . . . .	7,9	11,1	19,3	17,3	7,1	4,7	8,1	9,2	6,1	2,7
XII . . . . .	9,8	18,2	5,4	9,1	4,3	1,4	1,9	1,3	2,1	6,0
2019 I . . . . .	7,7	9,0	1,7	-7,9	-4,3	6,4	16,4	20,9	-2,0	4,0
II . . . . .	9,9	5,2	5,4	14,0	1,2	14,5	13,9	16,9	3,5	-2,8
III . . . . .	6,5	1,9	0,0	5,7	0,0	11,1	14,1	18,8	0,3	1,6
IV . . . . .	10,3	4,7	14,7	18,4	1,5	15,8	18,2	14,8	5,3	-2,2
V . . . . .	5,5	10,4	-2,5	3,0	-0,5	0,6	7,4	7,6	0,8	-5,5
VI . . . . .	4,9	5,3	-2,3	7,0	-3,5	4,4	3,1	6,0	4,2	-3,1
VII . . . . .	1,1	5,6	-10,2	-6,4	-14,9	-3,4	-7,6	-14,8	-5,2	-2,9
VIII . . . . .	1,5	0,7	-5,6	-4,5	-4,6	2,3	8,6	13,8	-0,3	-8,1

<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 Construction									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagranicznych domestic and foreign orderbooks	produkcja production	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2017 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
VI . . . . .	4,4	1,4	14,6	14,0	1,1	7,3	6,8	4,5	4,8	4,0
VII . . . . .	5,5	1,5	14,1	13,3	3,4	9,4	7,5	17,8	15,7	4,8
VIII . . . . .	6,1	2,7	12,3	11,7	3,6	9,4	2,2	2,7	6,6	5,1
IX . . . . .	1,9	0,4	7,9	8,0	-1,2	3,4	-6,3	1,7	4,8	1,0
X . . . . .	1,4	6,2	1,5	3,0	1,2	-3,4	-11,3	-8,3	1,4	0,5
XI . . . . .	5,8	12,7	1,3	3,5	2,5	-1,1	-9,2	-12,1	-6,9	-0,6
XII . . . . .	-1,4	5,6	-1,3	-3,7	1,2	-8,4	-13,8	-20,3	-9,3	-0,7
2019 I . . . . .	3,5	15,5	-16,7	-10,5	-19,5	-8,6	-4,0	-7,7	-11,7	-5,2
II . . . . .	5,5	10,1	-14,2	-11,0	-7,6	0,8	4,3	-0,2	-3,1	1,3
III . . . . .	4,8	0,4	-6,5	-7,4	-11,3	9,1	7,9	7,1	6,5	-2,6
IV . . . . .	5,7	5,7	-5,8	-8,7	-2,3	5,6	8,9	9,8	5,1	5,6
V . . . . .	6,4	1,8	1,7	-1,5	-5,4	11,0	8,2	8,6	7,3	1,6
VI . . . . .	12,3	6,6	7,6	-2,8	-3,8	18,0	8,9	4,5	9,3	1,0
VII . . . . .	6,6	5,8	15,9	-1,8	-3,2	7,4	4,9	4,9	2,3	0,2
VIII . . . . .	3,5	3,4	4,4	-1,2	-4,0	3,5	-0,1	-0,8	-4,0	-6,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.

a 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
2017 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
VI . . . . .	13,3	19,0	12,9	4,8	7,5	9,0	7,4	4,3	2,0
VII . . . . .	15,9	30,4	13,2	7,7	1,4	-1,0	-0,1	-0,1	-1,8
VIII . . . . .	16,0	26,2	7,0	9,3	5,8	3,0	3,6	4,4	3,7
IX . . . . .	17,1	28,5	11,6	9,3	5,6	4,8	6,1	5,7	4,9
X . . . . .	18,4	26,2	5,0	5,4	10,5	8,9	8,3	4,9	0,1
XI . . . . .	11,3	16,7	14,8	9,3	5,9	5,0	6,6	4,8	1,2
XII . . . . .	10,2	14,1	8,9	7,6	6,2	6,2	5,4	2,6	3,0
2019 I . . . . .	3,5	14,7	6,5	0,8	-7,7	-7,5	-5,8	-8,2	1,9
II . . . . .	1,3	6,5	1,9	-1,8	-4,0	-0,6	1,8	-0,4	-2,0
III . . . . .	9,8	10,0	2,0	1,1	9,6	12,3	14,2	8,8	8,4
IV . . . . .	8,3	9,2	-3,8	2,4	7,4	9,3	8,0	4,3	6,2
V . . . . .	7,7	7,7	7,0	5,4	7,6	8,9	11,8	5,9	8,0
VI . . . . .	9,1	14,7	5,2	3,7	3,4	5,9	7,6	3,8	9,7
VII . . . . .	-0,6	3,3	-8,7	-7,1	-4,5	-4,2	-3,5	-2,4	-1,4
VIII . . . . .	0,9	3,2	1,9	-3,3	-1,5	-3,1	2,1	-2,7	1,6

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy <sup>Δa</sup>”.a See methodological notes on page 107, item 30. b Excluding division “Wholesale trade <sup>Δa</sup>”.

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

OKRESY PERIODS	Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2017 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
VI . . . . .	16,4	28,9	-0,3	-6,3	-6,0	3,8	2,5	0,0	-2,5	-2,5
VII . . . . .	3,7	3,8	3,5	-2,5	0,0	3,5	7,3	4,8	-2,5	1,3
VIII . . . . .	1,7	-1,2	-0,6	-4,1	-2,8	4,5	3,5	4,5	-2,8	3,8
IX . . . . .	4,9	12,6	7,6	0,0	5,0	-2,9	0,0	0,9	-2,9	3,8
X . . . . .	26,3	43,7	7,7	5,0	4,9	8,8	7,7	8,8	8,8	2,1
XI . . . . .	18,5	42,2	3,5	4,5	-5,0	-5,3	-3,8	-6,3	-6,3	1,0
XII . . . . .	20,5	38,7	0,0	4,5	-1,5	2,3	0,0	4,8	2,3	1,6
2019 I . . . . .	12,9	29,4	5,8	3,3	-10,1	-3,7	2,6	2,6	-10,1	23,6
II . . . . .	10,2	15,3	-0,4	-0,5	-2,0	5,1	0,0	2,3	0,3	6,7
III . . . . .	4,6	6,3	0,1	-8,6	-3,2	2,9	16,1	8,6	8,4	14,8
IV . . . . .	6,8	5,7	6,1	-4,6	-11,5	7,9	13,9	17,6	11,6	4,6
V . . . . .	10,7	12,1	-2,3	-3,2	-12,9	9,3	9,3	9,3	9,3	18,7
VI . . . . .	8,5	16,8	5,7	-0,6	-12,6	0,1	0,1	0,1	-7,0	-5,5
VII . . . . .	11,9	20,7	-6,2	-9,3	-7,8	3,1	0,8	0,8	1,6	4,6
VIII . . . . .	4,8	4,8	3,3	-2,3	-10,1	4,7	7,8	7,8	0,0	-0,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.

a 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 indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospodarcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2017 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
VI . . . . .	30,9	-9,9	61,7	0,0	0,0	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0
VII . . . . .	30,9	-9,9	61,7	0,0	0,0	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0
VIII . . . . .	30,9	-9,9	61,7	0,0	0,0	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0
IX . . . . .	30,9	-9,9	71,6	9,9	0,0	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0
X . . . . .	25,9	-9,9	61,7	0,0	0,0	61,7	61,7	61,7	61,7	0,0
XI . . . . .	30,9	-9,9	71,6	9,9	9,9	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0
XII . . . . .	30,9	-9,9	61,7	0,0	0,0	71,6	71,6	71,6	71,6	0,0
2019 I . . . . .	-3,2	-6,3	-6,3	-12,5	-6,3	0,0	0,0	-6,3	-6,3	-6,3
II . . . . .	67,4	70,5	64,2	57,9	0,0	64,2	70,5	64,2	64,2	-6,3
III . . . . .	67,4	64,2	64,2	64,2	-6,3	70,5	64,2	64,2	64,2	-6,3
IV . . . . .	35,2	35,2	35,2	35,2	0,0	35,2	35,2	35,2	35,2	0,0
V . . . . .	70,5	70,5	0,0	0,0	0,0	70,5	70,5	70,5	70,5	6,3
VI . . . . .	35,2	35,2	35,2	35,2	-35,2	35,2	35,2	35,2	0,0	0,0
VII . . . . .	52,9	70,5	35,2	35,2	0,0	35,2	35,2	35,2	35,2	0,0
VIII . . . . .	25,8	25,8	25,8	25,8	-9,4	25,8	-9,4	-9,4	61,1	-9,4

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 30.

a See methodological notes on page 107, item 30.



## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

**TABL. 32. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW  
W OKRESIE I-VI 2019<sup>a</sup>**  
ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN THE PERIOD I-VI 2019<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>13465</b>	<b>81,5</b>
<b>TOTAL</b>		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym . . . . . criminal	8742	76,0
o charakterze gospodarczym . . . . . commercial	3233	89,4
drogowe . . . . . traffic	964	97,3
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu . . . . . against life and health	355	90,4
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji . . . . . against public safety and safety in transport	1070	96,9
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania . . . . . against freedom and freedom of conscience and religion	621	94,5
przeciwko rodzinie i opiece . . . . . against the family and guardianship	1451	100,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> . . . . . against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup>	263	98,1
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości . . . . . against the judiciary	332	99,1
przeciwko wiarygodności dokumentów . . . . . against the reliability of documents	820	90,7
przeciwko mieniu . . . . . against property	6203	67,1
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> . . . . . against economic activity <sup>c</sup>	136	96,3
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi . . . . . against money and securities trading	118	1,7
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii . . . . . by law on Counteracting Drug Addiction	1224	98,9

<sup>a</sup> Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 95, pkt 31. <sup>b</sup> Łącznie z przestępstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>c</sup> Z wyłączeniem przestępstw korupcyjnych z art. 296a i 296b kodeksu karnego.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 lipca 2019 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 July 2019.

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>A</b> – stan w dniu 31 XII 2018 r. as of December 31, 2018				
<b>B</b> – stan w dniu 30 VI 2019 r. as of June 30, 2019				
<b>OGÓŁEM</b> . . . . .	<b>A</b>	<b>113277</b>	<b>32911</b>	<b>80366</b>
<b>TOTAL</b> . . . . .	<b>B</b>	<b>115934</b>	<b>33332</b>	<b>82602</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . .	A	3136	856	2280
Agriculture, forestry and fishing	B	3116	842	2274
Przemysł . . . . .	A	9121	2619	6502
Industry	B	9251	2639	6612
górnictwo i wydobywanie . . . . .	A	95	54	41
mining and quarrying	B	96	55	41
przetwórstwo przemysłowe . . . . .	A	8362	2187	6175
manufacturing	B	8483	2201	6282
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . .	A	236	175	61
electricity, gas steam and air conditioning supply	B	238	180	58
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . .	A	428	203	225
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	B	434	203	231
Budownictwo . . . . .	A	16136	1663	14473
Construction	B	17299	1731	15568
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . .	A	25796	4768	21028
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	B	25881	4784	21097
Transport i gospodarka magazynowa . . . . .	A	7781	1034	6747
Transportation and storage	B	7970	1102	6868
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . . .	A	3116	697	2419
Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	B	3199	723	2476
Informacja i komunikacja . . . . .	A	2244	472	1772
Information and communication	B	2322	476	1846
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa . . . . .	A	2811	338	2473
Financial and insurance activities	B	2844	339	2505
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . .	A	11259	10323	936
Real estate activities	B	11380	10407	973
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna . . . . .	A	8197	1222	6975
Professional, scientific and technical activities	B	8422	1260	7162
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> . . . . .	A	3117	617	2500
Administrative and support service activities	B	3261	630	2631
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne . . . . .	A	686	684	2
Public administration and defence; compulsory social security	B	690	688	2
Edukacja . . . . .	A	3241	1617	1624
Education	B	3275	1607	1668
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . .	A	6387	737	5650
Human health and social work activities	B	6464	744	5720
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją . . . . .	A	2032	1250	782
Arts, entertainment and recreation	B	2075	1261	814
Pozostała działalność usługowa . . . . .	A	8102	3901	4201
Other service activities	B	8381	3996	4385

<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		ogółem total	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					
2017 XII . . . . .	1	1	524	77	66
2018 III . . . . .	1	1	527	77	66
VI . . . . .	1	1	524	77	66
IX . . . . .	-	-	368	28	43
XII . . . . .	-	-	363	27	42
2019 III . . . . .	-	-	356	26	40
VI . . . . .	-	-	352	24	38
<b>A</b>	-	-	<b>67,2</b>	<b>31,2</b>	<b>57,6</b>
<b>B</b>	-	-	<b>98,9</b>	<b>92,3</b>	<b>95,0</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									
2017 XII . . . . .	48	71	154	11372	2831	2344	1292	3196	461
2018 III . . . . .	48	71	154	11450	2785	2348	1305	3209	463
VI . . . . .	48	71	153	11518	2687	2351	1318	3187	475
IX . . . . .	22	53	129	9103	1558	1759	1000	2196	454
XII . . . . .	21	53	128	9178	1553	1761	1020	2162	459
2019 III . . . . .	21	53	126	9342	1558	1771	1065	2186	468
VI . . . . .	21	52	126	9445	1567	1784	1085	2192	472
<b>A</b>	<b>43,8</b>	<b>73,2</b>	<b>82,4</b>	<b>82,0</b>	<b>58,3</b>	<b>75,9</b>	<b>82,3</b>	<b>68,8</b>	<b>99,4</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>98,1</b>	<b>100,0</b>	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	<b>100,7</b>	<b>101,9</b>	<b>100,3</b>	<b>100,9</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.)						
	razem total	akcyjne joint-stock		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	
w tym of which		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	w tym of which			z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury			jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2017 XII . . . . .	161	2	22	9781	3	2755	77695
2018 III . . . . .	162	2	22	9855	3	2709	77518
VI . . . . .	162	1	22	9900	3	2687	78513
IX . . . . .	110	2	13	7540	3	1493	79621
XII . . . . .	108	2	13	7598	3	1487	80366
2019 III . . . . .	109	2	12	7769	3	1491	81329
VI . . . . .	111	2	12	7822	3	1496	82602
<b>A</b>	<b>68,5</b>	<b>200,0</b>	<b>54,5</b>	<b>79,0</b>	<b>100,0</b>	<b>55,7</b>	<b>105,2</b>
<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,3</b>	<b>101,6</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.

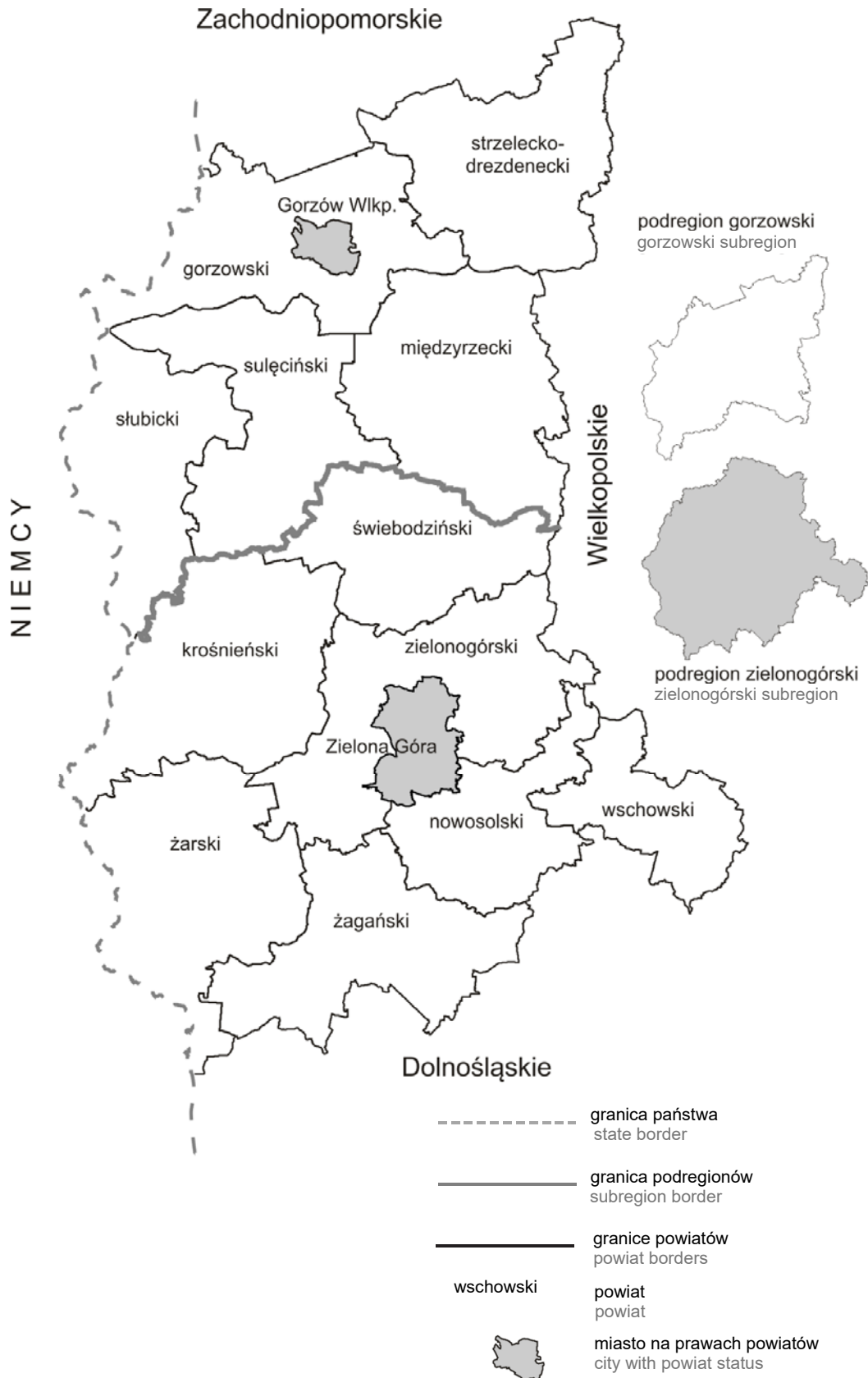
**a** Excluding persons tending private farms in agriculture. **b** Include sections: mining and quarrying; manufacturing and electricity, gas, steam and air conditioning supply.

## 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 2018 R.**

 Stan w dniu 31 XII  
 POPULATION<sup>a</sup> IN 2018  
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>1014548</b>	<b>493848</b>	<b>520700</b>	<b>64,9</b>	<b>73</b>	<b>105</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b>	385258	188036	197222	64,0	63	105
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski . . . . .	71549	35508	36041	34,3	59	102
międzyrzecki . . . . .	58024	28628	29396	52,0	42	103
ślubicki . . . . .	47101	23061	24040	63,8	47	104
strzelecko-drezdenecki	49366	24384	24982	47,1	40	102
sulęciński . . . . .	35297	17540	17757	41,7	30	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Gorzów Wlkp. . . . .	123921	58915	65006	x	1446	110
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	629290	305812	323478	65,5	80	106
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński . . . . .	55245	27158	28087	50,8	40	103
nowosolski . . . . .	86634	42210	44424	65,8	112	105
świebodziński . . . . .	55840	27347	28493	48,0	60	104
wschowski . . . . .	39065	19282	19783	50,1	63	103
zielonogórski . . . . .	75750	37425	38325	44,7	56	102
żagański . . . . .	79583	38800	40783	60,5	70	105
żarski . . . . .	96876	47016	49860	60,4	70	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Zielona Góra . . . . .	140297	66574	73723	x	504	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.

a 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 2018 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII  
POPULATION<sup>a</sup> IN 2018 (cont.)  
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total number at age										
	0-2 lata years	3-6	7-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>29284</b>	<b>39504</b>	<b>86494</b>	<b>47890</b>	<b>56434</b>	<b>67838</b>	<b>166847</b>	<b>145226</b>	<b>125531</b>	<b>78012</b>	<b>171488</b>
<b>VOIVODSHIP</b>											
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Gorzowski . . . . .</b>	11054	15152	33544	18076	20898	26030	63530	55145	48369	29467	63993
<b>powiaty powiats</b>											
gorzowski . . . . .	1979	2861	6882	3714	4356	5072	11460	10926	9252	5070	9977
międzyrzecki . . . . .	1686	2213	4901	2597	3224	4087	9574	7962	7554	4433	9793
ślubicki . . . . .	1290	1855	4263	2345	2729	3396	7820	6867	6238	3451	6847
strzelecko-drezdenecki . .	1428	1984	4378	2386	2951	3503	7783	6739	6263	3768	8183
sulęciński . . . . .	1034	1419	3195	1548	2166	2628	5921	4777	4484	2650	5475
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
city with powiat status											
Gorzów Wlkp. . . . .	3637	4820	9925	5486	5472	7344	20972	17874	14578	10095	23718
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	18230	24352	52950	29814	35536	41808	103317	90081	77162	48545	107495
<b>powiaty powiats</b>											
krośnieński . . . . .	1547	2061	4575	2518	3457	3733	8972	7922	7035	4355	9070
nowosolski . . . . .	2362	3366	7598	4194	5163	5802	13758	11993	10413	6668	15317
świebodziński . . . . .	1736	2294	4762	2671	3311	3918	9080	7742	7079	4208	9039
wschowski . . . . .	1157	1615	3566	2058	2458	2795	6223	5380	4838	2854	6121
zielonogórski . . . . .	2374	2994	6440	3685	4590	5434	12582	10896	9293	5742	11720
żagański . . . . .	2158	2851	6549	3779	4661	5420	12875	11211	10178	6344	13557
żarski . . . . .	2684	3498	8150	4663	5824	6769	15322	14071	12161	7614	16120
<b>miasto na prawach powiatu</b>											
city with powiat status											
Zielona Góra . . . . .	4212	5673	11310	6246	6072	7937	24505	20866	16165	10760	26551

a Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.  
a 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 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2018 (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>	<b>183315</b>	<b>89407</b>	<b>618604</b>	<b>287304</b>	<b>212629</b>	<b>143989</b>	<b>64</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	70385	34296	235321	109126	79552	53800	64
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	13875	6731	45148	20886	12526	8424	58
międzyrzecki . . . . .	10297	4988	35636	16394	12091	8014	63
ślubicki . . . . .	8808	4360	29647	13753	8646	5927	59
strzelecko-drezdenecki . .	9189	4528	30083	13724	10094	6730	64
sulęciński . . . . .	6573	3224	21899	9900	6825	4633	61
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	21643	10465	72908	34469	29370	20072	70
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	112930	55111	383283	178178	133077	90189	64
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	9591	4679	34304	15705	11350	7703	61
nowosolski . . . . .	15795	7675	51929	23980	18910	12769	67
świebodziński . . . . .	10309	5029	34349	15872	11182	7592	63
wschowski . . . . .	7555	3652	23905	11008	7605	5123	63
zielonogórski . . . . .	13954	6819	47124	21725	14672	9781	61
żagański . . . . .	13734	6627	49005	22576	16844	11580	62
żarski . . . . .	17057	8358	59728	27709	20091	13793	62
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	24935	12272	82939	39603	32423	21848	69

a Dane prezentowane są w oparciu o wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2011; patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.  
 a 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 2018 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-XII 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony		Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony		Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>		
			Deaths					ogółem total	w tym niemowląt <sup>b</sup> of which infants <sup>b</sup>		ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> of which infants <sup>bc</sup>
			in absolute numbers									
w liczbach bezwzględnych					na 1000 ludności							
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>4935</b>	<b>9467</b>	<b>10981</b>	<b>40</b>	<b>-1514</b>	<b>4,86</b>	<b>9,32</b>	<b>10,81</b>	<b>4,23</b>	<b>-1,49</b>		
<b>VOIVODSHIP</b>												
<b>Podregiony Subregions</b>												
<b>Gorzowski . . . . .</b>	1908	3573	4184	14	-611	4,95	9,27	10,85	3,92	-1,58		
<b>powiaty powiats</b>												
gorzowski . . . . .	309	642	753	2	-111	4,33	8,99	10,54	3,12	-1,55		
międzyrzecki . . . . .	291	560	592	5	-32	5,01	9,64	10,19	8,93	-0,55		
ślubicki . . . . .	232	400	465	3	-65	4,93	8,50	9,89	7,50	-1,38		
strzelecko-drezdenecki . .	220	480	578	1	-98	4,44	9,69	11,67	2,08	-1,98		
sulęciński . . . . .	162	321	402	-	-81	4,59	9,10	11,40	-	-2,30		
<b>miasto na prawach powiatu</b>												
city with powiat status												
Gorzów Wlkp. . . . .	694	1170	1394	3	-224	5,59	9,42	11,23	2,56	-1,80		
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	3027	5894	6797	26	-903	4,81	9,36	10,79	4,41	-1,43		
<b>powiaty powiats</b>												
krośnieński . . . . .	262	526	584	1	-58	4,73	9,50	10,55	1,90	-1,05		
nowosolski . . . . .	409	809	959	9	-150	4,71	9,33	11,05	11,12	-1,73		
świebodziński . . . . .	294	542	618	3	-76	5,25	9,68	11,04	5,54	-1,36		
wschowski . . . . .	201	366	405	2	-39	5,13	9,35	10,35	5,46	-1,00		
zielonogórski . . . . .	350	743	719	3	24	4,63	9,83	9,51	4,04	0,32		
żagański . . . . .	412	668	981	5	-313	5,16	8,37	12,29	7,49	-3,92		
żarski . . . . .	473	842	1161	1	-319	4,87	8,67	11,95	1,19	-3,28		
<b>miasto na prawach powiatu</b>												
city with powiat status												
Zielona Góra . . . . .	626	1398	1370	2	28	4,47	9,98	9,78	1,43	0,20		

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 2019 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2019

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (during month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>19507</b>	<b>11718</b>	<b>15640</b>	<b>2135</b>	<b>268</b>	<b>5,1</b>	<b>3510</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	7024	4175	5496	742	87	4,7	1479
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	974	631	743	99	10	3,8	287
międzyrzecki . . . . .	2122	1238	1709	212	25	10,6	169
słubicki . . . . .	403	203	337	33	4	2,4	96
strzelecko-drezdenecki . . . . .	1549	967	1194	193	24	9,0	109
sulęciński . . . . .	646	340	535	54	8	5,5	98
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	1330	796	978	151	16	2,3	720
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	12483	7543	10144	1393	181	5,4	2031
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	1429	847	1128	168	26	8,4	133
nowosolski . . . . .	2000	1281	1574	240	29	7,2	280
świebodziński . . . . .	1010	580	806	154	15	4,1	273
wschowski . . . . .	947	592	821	88	17	7,0	162
zielonogórski . . . . .	1627	982	1348	228	20	6,1	138
żagański . . . . .	1735	1105	1371	137	21	8,3	138
żarski . . . . .	1706	970	1452	181	26	5,1	400
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	2029	1186	1644	197	27	3,0	507

a Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 4.

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

a 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 2019 R.**

Stan w dniu 30 VI  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2019  
 As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>2204</b>	<b>5402</b>	<b>4683</b>	<b>3384</b>	<b>3834</b>
<b>VOIVODSHIP</b>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	824	1891	1629	1239	1441
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	128	271	206	154	215
międzyrzecki . . . . .	231	613	511	374	393
słubicki . . . . .	36	82	96	87	102
strzelecko-drezdenecki . . .	213	406	338	270	322
sulęciński . . . . .	90	166	144	107	139
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Gorzów Wlkp. . . . .	126	353	334	247	270
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1380	3511	3054	2145	2393
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	191	413	313	241	271
nowosolski . . . . .	215	556	506	352	371
świebodziński . . . . .	108	291	243	179	189
wschowski . . . . .	131	276	207	159	174
zielonogórski . . . . .	210	486	352	263	316
żagański . . . . .	186	485	449	292	323
żarski . . . . .	198	473	392	280	363
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Zielona Góra . . . . .	141	531	592	379	386

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 2019 R.**

Stan w dniu 30 VI

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2019

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>2140</b>	<b>4194</b>	<b>1958</b>	<b>5469</b>	<b>5746</b>
<b>VOIVODSHIP</b>					
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	722	1464	674	2024	2140
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	97	224	106	241	306
międzyrzecki . . . . .	177	483	169	658	635
słubicki . . . . .	33	76	29	136	129
strzelecko-drezdenecki . . .	121	282	149	493	504
sulęciński . . . . .	40	112	57	227	210
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Gorzów Wlkp. . . . .	254	287	164	269	356
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1418	2730	1284	3445	3606
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	108	294	193	428	406
nowosolski . . . . .	217	458	190	525	610
świebodziński . . . . .	92	186	103	334	295
wschowski . . . . .	90	183	85	314	275
zielonogórski . . . . .	162	306	148	510	501
żagański . . . . .	181	409	143	470	532
żarski . . . . .	126	407	181	465	527
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
city with powiat status					
Zielona Góra . . . . .	442	487	241	399	460

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

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

a 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-VI 2019 R.**  
**DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-VI 2019**

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 <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A		w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>1913</b>	<b>116,4</b>	<b>867</b>	<b>181,0</b>	<b>118,2</b>	<b>115,9</b>
<b>VOIVODSHIP</b>						
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b>	773	105,2	323	66,5	108,7	40,8
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski . . . . .	275	167,7	127	25,1	143,7	15,9
międzyrzecki . . . . .	63	121,2	45	8,2	162,2	6,4
słubicki . . . . .	134	394,1	49	9,9	256,2	5,5
strzelecko-drezdenecki . . .	86	165,4	31	6,3	104,4	3,4
sulęciński . . . . .	92	255,6	38	8,1	177,0	5,1
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Gorzów Wlkp. . . . .	123	31,0	33	8,9	36,7	4,4
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1140	125,6	544	114,5	124,5	75,1
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński . . . . .	53	50,0	35	5,8	60,3	4,5
nowosolski . . . . .	152	160,0	87	14,9	156,1	11,5
świebodziński . . . . .	164	546,7	40	13,1	347,7	5,7
wschowski . . . . .	43	95,6	40	5,5	94,6	5,4
zielonogórski . . . . .	226	123,5	142	24,5	129,7	19,8
żagański . . . . .	52	108,3	52	6,4	91,8	6,4
żarski . . . . .	65	45,5	57	9,5	69,1	8,8
<b>miasto na prawach powiatu</b>						
city with powiat status						
Zielona Góra . . . . .	385	149,2	91	34,9	146,9	13,1

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

<sup>a</sup> See methodological notes on page 106, item 22.

**TABL. 41. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W OKRESIE I-VI 2019 R. <sup>a</sup>**  
**ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-VI 2019 <sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>13465</b>	<b>8742</b>	<b>3233</b>	<b>964</b>	<b>355</b>	<b>1070</b>	<b>6203</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	4926	3431	916	389	145	413	2115
<b>powiaty powiats</b>				57	16	58	220
gorzowski . . . . .	532	390	70	42	19	44	232
międzyrzecki . . . . .	590	416	117	77	51	84	194
słubicki . . . . .	806	389	266	54	10	55	174
strzelecko-drezdenecki . .	403	288	44	49	8	52	161
sulęciński . . . . .	451	330	53				
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	2144	1618	366	110	41	120	1134
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	8539	5311	2317	575	210	657	4088
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	565	389	71	61	15	85	170
nowosolski . . . . .	896	655	125	71	32	74	323
świebodziński . . . . .	628	340	191	65	15	73	211
wschowski . . . . .	407	236	118	28	16	29	170
zielonogórski . . . . .	647	481	65	72	18	82	238
żagański . . . . .	1185	964	119	66	24	69	609
żarski . . . . .	1363	810	406	109	28	119	754
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	2848	1436	1222	103	62	126	1613

<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 lipca 2019 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 (KSIP) on 10 July 2019.

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

TABL. 42. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI PRZESTĘPSTW OKRESIE I-VI 2019 R. <sup>a</sup>RATES OF DETECTABILITY OF CRIMES IN THE PERIOD I-VI 2019 <sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
w %    in %							
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>81,5</b>	<b>76,0</b>	<b>89,4</b>	<b>97,3</b>	<b>90,4</b>	<b>96,9</b>	<b>67,1</b>
<b>VOIVODSHIP</b>							
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	81,6	77,8	86,7	96,9	93,1	96,4	64,2
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	83,1	81,1	82,2	96,5	93,8	94,8	66,2
międzyrzecki . . . . .	84,5	82,1	88,9	97,6	100,0	97,7	66,8
ślubicki . . . . .	87,5	77,9	95,9	94,8	98,0	95,2	63,6
strzelecko-drezdenecki . .	80,7	77,4	73,3	100,0	100,0	100,0	58,9
sulęciński . . . . .	80,7	79,5	69,1	95,9	100,0	96,2	55,0
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	78,5	75,6	84,5	97,3	80,5	95,8	65,5
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	81,5	74,9	90,5	97,6	88,6	97,3	68,7
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	84,3	82,1	77,5	96,8	100,0	96,5	58,7
nowosolski . . . . .	81,2	79,6	77,6	98,6	87,5	98,6	58,4
świebodziński . . . . .	83,1	72,2	93,8	100,0	86,7	100,0	58,1
wschowski . . . . .	87,0	81,7	92,6	96,4	100,0	96,6	80,2
zielonogórski . . . . .	76,9	72,2	78,8	98,6	100,0	97,6	45,0
żagański . . . . .	78,0	76,1	78,3	97,0	95,8	95,7	63,8
żarski . . . . .	83,4	75,5	95,1	94,5	92,9	94,1	75,1
<b>miasto na prawach powiatu</b>							
city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	81,4	70,1	92,1	99,0	75,8	99,2	74,3

<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 lipca 2019 r.

Ź r ó 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 (KSIP) on 10 July 2019.

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

**TABL. 43. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I-VI 2019 R.**  
**ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I-VI 2019**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b>	<b>306</b>	<b>403</b>	<b>46</b>	<b>357</b>
<b>VOIVODSHIP</b>				
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Gorzowski . . . . .</b>	120	168	24	144
<b>powiaty powiats</b>				
gorzowski . . . . .	23	25	6	19
międzyrzecki . . . . .	25	41	7	34
słubicki . . . . .	14	23	4	19
strzelecko-drezdenecki . .	21	35	2	33
sulęciński . . . . .	16	20	2	18
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
city with powiat status				
Gorzów Wlkp. . . . .	21	24	3	21
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	186	235	22	213
<b>powiaty powiats</b>				
krośnieński . . . . .	16	17	3	14
nowosolski . . . . .	29	35	6	29
świebodziński . . . . .	31	40	2	38
wschowski . . . . .	5	8	-	8
zielonogórski . . . . .	23	30	2	28
żagański . . . . .	19	23	1	22
żarski . . . . .	31	40	7	33
<b>miasto na prawach powiatu</b>				
city with powiat status				
Zielona Góra . . . . .	32	42	1	41

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 25 lipca 2019 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 25 July 2019.

**TABL. 44. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2019 R.**

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2019

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality					
			razem total		w tym of which			
			w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies
						razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation	
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>115934</b>	<b>101,8</b>	<b>33332</b>	<b>94,1</b>	<b>352</b>	<b>9445</b>	<b>1567</b>	<b>6100</b>
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	46010	101,3	12392	93,1	121	3713	748	2387
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	8349	105,0	1591	96,0	11	517	111	334
międzyrzecki . . . . .	6021	99,6	1768	93,3	27	359	81	265
ślubicki . . . . .	5849	101,2	1858	93,1	18	578	193	321
strzelecko-drezdenecki . .	4982	105,1	1148	98,0	15	212	46	185
sulęciński . . . . .	3033	103,3	733	99,1	11	205	43	128
<b>miasto na prawach powiatu</b> city with powiat status								
Gorzów Wlkp. . . . .	17776	98,9	5294	90,5	39	1842	274	1154
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	69924	102,1	20940	94,7	231	5732	819	3713
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	5822	101,8	1631	96,0	22	251	72	272
nowosolski . . . . .	7881	104,3	2322	97,4	33	437	59	334
świebodziński . . . . .	5810	101,3	1823	95,5	19	384	83	375
wschowski . . . . .	3861	103,5	1021	97,9	17	179	18	163
zielonogórski . . . . .	7488	105,0	1980	100,3	23	494	61	347
żagański . . . . .	7646	102,8	2261	96,3	27	365	77	356
żarski . . . . .	9770	101,5	2943	92,9	40	468	122	539
<b>miasto na prawach powiatu</b> city with powiat status								
Zielona Góra . . . . .	21646	100,3	6959	91,7	50	3154	327	1327

<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 2019 R. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI  
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2019 (cont.)  
As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity						
	razem total		w tym of which				
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <b>VOIVODSHIP</b>	<b>82602</b>	<b>105,2</b>	<b>2274</b>	<b>6612</b>	<b>6282</b>	<b>15568</b>	<b>21097</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <b>powiaty powiats</b>	33618	104,7	1024	2707	2576	5762	8695
gorzowski . . . . .	6758	107,4	256	729	691	1194	1701
międzyrzecki . . . . .	4253	102,5	175	393	367	790	1086
słubicki . . . . .	3991	105,5	103	166	152	726	1275
strzelecko-drezdenecki . . . . .	3834	107,5	221	369	355	650	1097
sulęciński . . . . .	2300	104,7	135	178	166	512	558
<b>miasto na prawach powiatu</b> city with powiat status							
Gorzów Wlkp. . . . .	12482	103,0	134	872	845	1890	2978
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <b>powiaty powiats</b>	48984	105,6	1250	3905	3706	9806	12402
krośnieński . . . . .	4191	104,3	152	337	317	943	1159
nowosolski . . . . .	5559	107,5	167	506	478	1405	1426
świebodziński . . . . .	3987	104,3	138	476	455	706	851
wschowski . . . . .	2840	105,6	152	256	242	716	725
zielonogórski . . . . .	5508	106,7	224	477	440	1242	1302
żagański . . . . .	5385	105,8	141	410	387	1266	1528
żarski . . . . .	6827	105,8	148	489	473	1452	2122
<b>miasto na prawach powiatu</b> city with powiat status							
Zielona Góra . . . . .	14687	104,9	128	954	914	2076	3289

<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 2019 R. (dok.)**

Stan w dniu 30 VI

ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY <sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2019 (cont.)

As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	w tym of which							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i 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>6868</b>	<b>2476</b>	<b>1846</b>	<b>2505</b>	<b>973</b>	<b>7162</b>	<b>2631</b>	<b>814</b>
<b>VOIVODSHIP</b>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	3091	1082	609	1104	360	2795	1183	300
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	603	205	114	187	78	539	212	49
międzyrzecki . . . . .	335	146	60	133	29	288	140	46
słubicki . . . . .	431	181	58	75	36	228	137	22
strzelecko-drezdenecki . .	311	111	43	89	19	214	141	35
sulęciński . . . . .	180	91	24	57	15	119	75	21
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
city with powiat status								
Gorzów Wlkp. . . . .	1231	348	310	563	183	1407	478	127
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	3777	1394	1237	1401	613	4367	1448	514
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	316	139	61	91	31	272	116	45
nowosolski . . . . .	375	139	105	117	40	380	145	41
świebodziński . . . . .	326	156	72	99	48	290	152	26
wschowski . . . . .	190	83	55	67	25	195	63	28
zielonogórski . . . . .	488	144	97	144	52	416	151	60
żagański . . . . .	350	168	103	124	52	332	149	52
żarski . . . . .	431	185	122	167	68	484	169	72
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
city with powiat status								
Zielona Góra . . . . .	1301	380	622	592	297	1998	503	190

<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
2017 I-XII . . . . .	<b>104,9</b>	<b>104,8</b>	6,6	4271,51	<b>105,4</b>	4530,47	<b>105,9</b>	4529,19	<b>105,9</b>
2018 I-XII . . . . .	<b>105,1</b>	<b>105,1</b>	5,8	4863,74	<b>107,7</b>	4852,29	<b>107,1</b>	4851,61	<b>107,1</b>
2017 X-XII . . . . .	<b>105,1</b>	<b>104,9</b>	6,6	4516,69	<b>107,1</b>	4739,91	<b>107,6</b>	4739,51	<b>107,6</b>
2018 I-III . . . . .	<b>105,2</b>	<b>105,2</b>	6,6	4622,84	<b>106,2</b>	4700,11	<b>107,1</b>	4699,96	<b>107,1</b>
IV-VI . . . . .	<b>105,3</b>	<b>105,1</b>	5,8	4521,08	<b>107,1</b>	4812,84	<b>107,5</b>	4811,42	<b>107,5</b>
VII-IX . . . . .	<b>105,2</b>	<b>105,1</b>	5,7	4580,20	<b>107,6</b>	4822,83	<b>106,9</b>	4821,80	<b>106,9</b>
X-XII . . . . .	<b>104,9</b>	<b>104,9</b>	5,8	4863,74	<b>107,7</b>	5071,41	<b>107,0</b>	5071,25	<b>107,0</b>
2019 I-III . . . . .	<b>104,7</b>	<b>104,6</b>	5,9	4950,94	<b>107,1</b>	5015,03	<b>106,7</b>	5014,94	<b>106,7</b>
IV-VI . . . . .	.	.	5,3	4839,24	<b>107,0</b>	5142,59	<b>106,9</b>	5140,74	<b>106,8</b>
2017 VII . . . . .	.	.	7,0	.	.	4501,52	<b>104,9</b>	4498,45	<b>105,0</b>
VIII . . . . .	.	.	7,0	.	.	4492,63	<b>106,6</b>	4492,15	<b>106,7</b>
IX . . . . .	<b>105,5</b>	<b>105,5</b>	6,8	4255,59	<b>104,9</b>	4473,06	<b>106,0</b>	4472,83	<b>106,1</b>
X . . . . .	.	.	6,6	.	.	4574,35	<b>107,4</b>	4574,02	<b>107,4</b>
XI . . . . .	.	.	6,5	.	.	4610,79	<b>106,5</b>	4610,69	<b>106,5</b>
XII . . . . .	<b>105,1</b>	<b>104,9</b>	6,6	4516,69	<b>107,1</b>	4973,73	<b>107,3</b>	4972,92	<b>107,3</b>
2018 I . . . . .	.	.	6,8	.	.	4588,58	<b>107,3</b>	4588,54	<b>107,3</b>
II . . . . .	.	.	6,8	.	.	4599,72	<b>106,8</b>	4599,68	<b>106,8</b>
III . . . . .	<b>105,2</b>	<b>105,2</b>	6,6	4622,84	<b>106,2</b>	4886,56	<b>106,7</b>	4886,19	<b>106,7</b>
IV . . . . .	.	.	6,3	.	.	4840,44	<b>107,8</b>	4839,99	<b>107,8</b>
V . . . . .	.	.	6,1	.	.	4696,59	<b>107,0</b>	4695,31	<b>107,0</b>
VI . . . . .	<b>105,3</b>	<b>105,1</b>	5,8	4521,08	<b>107,1</b>	4848,16	<b>107,5</b>	4845,78	<b>107,6</b>
VII . . . . .	.	.	5,8	.	.	4825,02	<b>107,2</b>	4822,48	<b>107,2</b>
VIII . . . . .	.	.	5,8	.	.	4798,27	<b>106,8</b>	4798,03	<b>106,8</b>
IX . . . . .	<b>105,2</b>	<b>105,1</b>	5,7	4580,20	<b>107,6</b>	4771,86	<b>106,7</b>	4771,71	<b>106,7</b>
X . . . . .	.	.	5,7	.	.	4921,39	<b>107,6</b>	4921,30	<b>107,6</b>
XI . . . . .	.	.	5,7	.	.	4966,61	<b>107,7</b>	4966,54	<b>107,7</b>
XII . . . . .	<b>104,9</b>	<b>104,9</b>	5,8	4863,74	<b>107,7</b>	5274,95	<b>106,1</b>	5274,76	<b>106,1</b>
2019 I . . . . .	.	.	6,1	.	.	4931,80	<b>107,5</b>	4931,76	<b>107,5</b>
II . . . . .	.	.	6,1	.	.	4949,42	<b>107,6</b>	4949,41	<b>107,6</b>
III . . . . .	<b>104,7</b>	<b>104,6</b>	5,9	4950,94	<b>107,1</b>	5164,53	<b>105,7</b>	5164,33	<b>105,7</b>
IV . . . . .	.	.	5,6	.	.	5186,12	<b>107,1</b>	5185,31	<b>107,1</b>
V . . . . .	.	.	5,4	.	.	5057,82	<b>107,7</b>	5054,10	<b>107,6</b>
VI . . . . .	.	.	5,3	4839,24	<b>107,0</b>	5104,46	<b>105,3</b>	5103,48	<b>105,3</b>

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												
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	.
2018 I-XII . . . . .	<b>101,6</b>	x	100,6	<b>102,1</b>	x	.	<b>102,9</b>	x	.	<b>102,2</b>	x	.
2017 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	.
IV-VI . . . . .	<b>101,7</b>	100,5	100,6	<b>102,5</b>	101,6	.	<b>106,4</b>	102,5	.	<b>102,6</b>	101,7	.
VII-IX . . . . .	<b>102,0</b>	100,0	100,6	<b>103,2</b>	100,9	.	<b>104,7</b>	97,9	.	<b>103,3</b>	101,0	.
X-XII . . . . .	<b>101,4</b>	100,5	101,1	<b>102,7</b>	100,2	.	<b>101,6</b>	101,2	.	<b>102,8</b>	100,1	.
2019 I-III . . . . .	<b>101,2</b>	100,2	100,2	<b>102,5</b>	99,8	.	<b>104,3</b>	102,8	.	<b>102,2</b>	99,4	.
IV-VI . . . . .	<b>102,4</b>	101,7	101,9	<b>101,5</b>	100,6	.	<b>100,9</b>	99,1	.	<b>101,1</b>	100,6	.
2017 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>101,3</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
IV . . . . .	<b>101,6</b>	100,5	100,5	<b>101,0</b>	100,3	100,8	<b>101,6</b>	99,6	100,8	<b>101,1</b>	100,3	100,8
V . . . . .	<b>101,7</b>	100,2	100,6	<b>103,0</b>	101,3	102,1	<b>106,2</b>	102,1	102,9	<b>103,1</b>	101,4	102,2
VI . . . . .	<b>102,0</b>	100,1	100,7	<b>103,7</b>	100,3	102,4	<b>111,6</b>	101,3	104,2	<b>103,7</b>	100,3	102,5
VII . . . . .	<b>102,0</b>	99,8	100,6	<b>103,4</b>	100,1	102,5	<b>105,1</b>	97,1	101,2	<b>103,7</b>	100,2	102,7
VIII . . . . .	<b>102,0</b>	100,0	100,5	<b>103,0</b>	100,0	102,5	<b>104,2</b>	99,0	100,2	<b>103,2</b>	100,0	102,7
IX . . . . .	<b>101,9</b>	100,2	100,7	<b>103,0</b>	100,5	103,0	<b>104,7</b>	99,8	100,0	<b>103,1</b>	100,5	103,2
X . . . . .	<b>101,8</b>	100,4	101,1	<b>103,2</b>	100,5	103,5	<b>101,3</b>	101,5	101,5	<b>103,4</b>	100,5	103,7
XI . . . . .	<b>101,3</b>	100,0	101,1	<b>102,8</b>	99,6	103,1	<b>102,0</b>	100,6	102,1	<b>102,8</b>	99,5	103,2
XII . . . . .	<b>101,1</b>	100,0	101,1	<b>102,1</b>	99,0	102,1	<b>101,5</b>	99,4	101,5	<b>102,1</b>	98,9	102,1
2019 I . . . . .	<b>100,7</b>	99,8	99,8	<b>102,2</b>	100,2	100,2	<b>102,4</b>	100,7	100,7	<b>102,0</b>	100,0	100,0
II . . . . .	<b>101,2</b>	100,4	100,2	<b>102,9</b>	100,5	100,7	<b>106,6</b>	103,7	104,4	<b>102,6</b>	100,4	100,4
III . . . . .	<b>101,7</b>	100,3	100,5	<b>102,5</b>	100,1	100,8	<b>104,1</b>	99,4	103,8	<b>102,1</b>	100,2	100,6
IV . . . . .	<b>102,2</b>	101,1	101,6	<b>102,6</b>	100,4	101,2	<b>105,0</b>	100,5	104,3	<b>102,2</b>	100,4	101,0
V . . . . .	<b>102,4</b>	100,2	101,9	<b>101,4</b>	100,2	101,4	<b>100,3</b>	97,5	101,7	<b>101,1</b>	100,2	101,2
VI . . . . .	<b>102,6</b>	100,3	102,2	<b>100,5</b>	99,5	100,9	<b>97,7</b>	98,6	100,3	<b>100,2</b>	99,4	100,6

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		
2017 I-XII . . . . .	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.	54,67	66,44
2018 I-XII . . . . .	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.	59,67	72,62
2017 X-XII . . . . .	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.	54,67 <sup>b</sup>	66,44 <sup>b</sup>
2018 I-III . . . . .	99,2	99,8	.	101,1	100,4	.	101,7	100,5	.	57,69	66,70
IV-VI . . . . .	99,6	100,9	.	101,2	100,3	.	102,5	100,8	.	57,76 <sup>c</sup>	67,01 <sup>c</sup>
VII-IX . . . . .	100,8	101,2	.	101,3	100,4	.	103,2	101,0	.	59,85 <sup>d</sup>	70,41 <sup>d</sup>
X-XII . . . . .	102,6	100,7	.	101,5	100,4	.	103,4	101,1	.	59,44 <sup>b</sup>	72,31 <sup>b</sup>
2019 I-III . . . . .	104,7	101,8	.	102,1	101,0	.	103,7	100,7	.	71,88	83,35
IV-VI . . . . .	105,1	101,3	.	102,4	100,6	.	103,7	100,9	.	72,74 <sup>c</sup>	81,20 <sup>c</sup>
2017 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
2018 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
IV . . . . .	99,0	100,1	100,2	101,1	100,2	100,5	102,1	100,3	100,8	57,38	66,24
V . . . . .	99,9	101,0	101,2	101,0	100,0	100,5	102,4	100,3	101,1	57,92	67,23
VI . . . . .	100,0	100,2	101,4	101,4	100,4	100,9	102,8	100,4	101,5	58,05	68,60
VII . . . . .	100,1	100,1	101,5	101,7	100,2	101,1	103,1	100,3	101,8	56,06	69,32
VIII . . . . .	100,9	100,7	102,2	101,1	99,9	101,0	103,2	100,3	102,1	62,65	75,18
IX . . . . .	101,4	100,3	102,5	101,1	100,1	101,1	103,3	100,4	102,5	69,20	80,04
X . . . . .	101,9	99,9	102,4	101,3	100,2	101,3	103,3	100,4	102,9	70,18	81,04
XI . . . . .	102,9	100,6	103,0	101,6	100,1	101,4	103,4	100,4	103,3	70,87	82,25
XII . . . . .	103,1	100,1	103,1	101,6	100,2	101,6	103,7	100,4	103,7	70,88	83,11
2019 I . . . . .	104,6	101,5	101,5	101,8	100,5	100,5	103,6	100,2	100,2	72,44	83,26
II . . . . .	104,6	100,0	101,5	102,2	100,4	100,9	103,7	100,1	100,3	72,86	83,80
III . . . . .	104,8	100,2	101,7	102,3	100,1	101,0	103,7	100,3	100,6	69,75	82,89
IV . . . . .	105,3	100,7	102,4	102,5	100,4	101,4	103,8	100,4	101,0	72,83	79,97
V . . . . .	104,7	100,4	102,8	102,4	99,9	101,3	103,7	100,3	101,3	75,33	79,02
VI . . . . .	105,2	100,7	103,5	102,4	100,3	101,6	103,7	100,3	101,6	70,76	76,28

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 – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		A	B	A	B	A	
2017	I-XII . . . . .	<b>106,2</b> <sup>f</sup>	x	<b>110,9</b> <sup>f</sup>	x	<b>106,5</b> <sup>f</sup>	-25353,8
2018	I-XII . . . . .	<b>105,8</b> <sup>f</sup>	x	<b>113,7</b> <sup>f</sup>	x	<b>112,2</b> <sup>f</sup>	-10417,8
2017	X-XII . . . . .	<b>108,5</b>	106,7	x	x	<b>103,4</b>	-25353,8
2018	I-III . . . . .	<b>105,5</b>	98,0	x	x	<b>106,6</b>	3127,6
	IV-VI . . . . .	<b>107,0</b>	102,0	x	x	<b>110,3</b>	9535,5
	VII-IX . . . . .	<b>105,3</b>	98,7	x	x	<b>111,9</b>	3183,7
	X-XII . . . . .	<b>105,5</b>	106,8	x	x	<b>112,2</b>	-10417,8
2019	I-III . . . . .	<b>106,1</b>	98,7	x	x	<b>121,7</b>	-4489,8
	IV-VI . . . . .	<b>104,2</b>	100,1	x	x	<b>119,0</b>	-5040,4
2017	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>	-25353,8
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
	IV . . . . .	<b>109,3</b>	93,2	<b>119,7</b>	101,0	.	9325,2
	V . . . . .	<b>105,2</b>	101,4	<b>120,7</b>	112,9	.	9585,3
	VI . . . . .	<b>106,7</b>	104,2	<b>124,7</b>	120,6	<b>110,3</b>	9535,5
	VII . . . . .	<b>110,3</b>	94,6	<b>118,7</b>	98,5	.	-858,7
	VIII . . . . .	<b>105,0</b>	100,8	<b>120,1</b>	101,6	.	1052,2
	IX . . . . .	<b>102,7</b>	103,3	<b>116,5</b>	107,5	<b>111,9</b>	3183,7
	X . . . . .	<b>107,4</b>	109,9	<b>122,5</b>	107,9	.	6476,3
	XI . . . . .	<b>104,6</b>	96,3	<b>117,0</b>	100,3	.	11060,1
	XII . . . . .	<b>102,9</b>	88,5	<b>112,3</b>	121,8	<b>112,2</b>	-10417,8
2019	I . . . . .	<b>106,0</b>	107,3	<b>103,2</b>	38,8	.	6587,4
	II . . . . .	<b>106,9</b>	98,5	<b>115,1</b>	115,1	.	-792,9
	III . . . . .	<b>105,6</b>	109,9	<b>110,8</b>	127,2	<b>121,7</b>	-4489,8
	IV . . . . .	<b>109,2</b>	96,4	<b>117,4</b>	107,1	.	-75,1
	V . . . . .	<b>107,7</b>	100,0	<b>109,5</b>	105,3	.	-1935,3
	VI . . . . .	<b>97,4</b>	94,2	<b>99,3</b>	109,3	<b>119,0</b>	-5040,4

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 2018 r. Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2018			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu czerwca 2019 r. Unemployed persons, registered – end of June 2019			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 zare- jestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w czerwcu 2019 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in June 2019	Bezrobotni – w czerwcu 2019 r. Unemployed persons – in June 2019	
	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 2018 = =100		w tys. in thous.				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38411,1</b>	<b>23067,2</b>	<b>15343,9</b>	<b>877,1</b>	<b>90,5</b>	<b>5,3</b>	<b>83,9</b>	<b>10</b>	<b>98,7</b>	<b>127,7</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie . . . . .	2901,2	1990,5	910,7	57,7	91,8	4,7	83,1	6	6,9	8,9
Kujawsko-pomorskie	2077,8	1227,9	849,9	64,7	89,0	7,9	82,8	14	6,9	9,1
Lubelskie . . . . .	2117,6	983,8	1133,8	68,1	91,4	7,3	89,4	24	6,8	8,4
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1014,5</b>	<b>658,9</b>	<b>355,6</b>	<b>19,5</b>	<b>87,9</b>	<b>5,1</b>	<b>80,2</b>	<b>6</b>	<b>2,9</b>	<b>3,6</b>
Łódzkie . . . . .	2466,3	1542,7	923,6	61,3	92,8	5,6	85,0	11	6,5	8,2
Małopolskie . . . . .	3400,6	1638,7	1761,8	64,1	89,6	4,2	85,2	10	7,2	9,5
Mazowieckie . . . . .	5403,4	3479,9	1923,5	126,7	92,8	4,5	83,3	13	11,8	15,2
Opolskie . . . . .	986,5	525,9	460,7	20,2	89,0	5,6	85,1	6	2,7	3,2
Podkarpackie . . . . .	2129,0	874,8	1254,2	74,7	90,1	7,9	84,9	30	7,3	9,1
Podlaskie . . . . .	1181,5	718,3	463,3	33,3	90,4	7,0	87,1	20	3,1	4,1
Pomorskie . . . . .	2333,5	1485,6	847,9	41,8	90,8	4,4	81,5	8	5,4	7,3
Śląskie . . . . .	4533,6	3478,8	1054,8	72,4	90,4	3,9	84,0	6	9,6	12,6
Świętokrzyskie . . . . .	1241,5	557,0	684,6	40,6	91,9	7,6	83,0	19	4,4	5,4
Warmińsko-mazurskie	1429,0	843,0	586,0	45,1	84,9	8,8	81,3	14	5,2	7,1
Wielkopolskie . . . . .	3494,0	1896,3	1597,6	46,2	90,9	2,8	79,8	8	7,2	9,1
Zachodniopomorskie	1701,0	1165,2	535,8	40,9	88,8	6,6	83,0	7	5,0	6,9

**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 2018 r. Vital statistics in the period I-XII 2018									
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny <sup>a</sup> natural increase <sup>a</sup>
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>b</sup> of which infants <sup>b</sup>				ogółem total	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> of which infants <sup>bc</sup>	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers					na 1000 ludności per 1000 population				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>192443</b>	<b>388178</b>	<b>414200</b>	<b>1494</b>	<b>-26022</b>	<b>5,01</b>	<b>10,11</b>	<b>10,78</b>	<b>3,85</b>	<b>-0,68</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie . . . . .	14140	27790	32991	118	-5201	4,87	9,58	11,37	4,25	-1,79
Kujawsko-pomorskie .	10364	19866	22629	78	-2763	4,98	9,55	10,88	3,93	-1,33
Lubelskie . . . . .	10509	20101	23682	85	-3581	4,95	9,47	11,16	4,23	-1,69
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>4935</b>	<b>9467</b>	<b>10981</b>	<b>40</b>	<b>-1514</b>	<b>4,86</b>	<b>9,32</b>	<b>10,81</b>	<b>4,23</b>	<b>-1,49</b>
Łódzkie . . . . .	11555	23017	31589	102	-8572	4,68	9,32	12,79	4,43	-3,47
Małopolskie . . . . .	18450	37864	32467	109	5397	5,43	11,15	9,56	2,88	1,59
Mazowieckie . . . . .	27220	60485	58725	205	1760	5,05	11,22	10,89	3,39	0,33
Opolskie . . . . .	4710	8596	10707	28	-2111	4,77	8,70	10,84	3,26	-2,14
Podkarpackie . . . . .	10874	21533	19636	90	1897	5,11	10,12	9,22	4,18	0,89
Podlaskie . . . . .	5956	11790	12969	50	-1179	5,04	9,97	10,97	4,24	-1,00
Pomorskie . . . . .	12473	26498	22395	107	4103	5,36	11,38	9,62	4,04	1,76
Śląskie . . . . .	22242	42596	52159	165	-9563	4,90	9,38	11,49	3,87	-2,11
Świętokrzyskie . . . . .	5902	10721	14619	41	-3898	4,74	8,62	11,75	3,82	-3,13
Warmińsko-mazurskie	6696	13687	14973	58	-1286	4,68	9,56	10,46	4,24	-0,90
Wielkopolskie . . . . .	18168	38778	35121	158	3657	5,20	11,11	10,06	4,07	1,05
Zachodniopomorskie .	8249	15389	18557	60	-3168	4,84	9,04	10,90	3,90	-1,86

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

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



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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w czerwcu 2019 r. Market-place prices of selected agricultural products and livestock in June 2019							
	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	VI 2018 = 100	w zł za 1dt zł per dt	VI 2018 = 100	w zł za 1dt zł per dt	VI 2018 = 100	w zł za 1szt. zł per head	VI 2018 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>94,34</b>	<b>117,7</b>	<b>76,48</b>	<b>120,1</b>	<b>199,81</b>	<b>235,2</b>	<b>197,69</b>	<b>109,0</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie . . . . .	100,00	123,5	.	x	.	x	.	x
Kujawsko-pomorskie .	94,10	124,3	79,29	139,9	.	258,5	152,50	91,4
Lubelskie . . . . .	86,94	116,1	68,57	118,9	198,96	264,6	.	x
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>107,50</b>	<b>131,8</b>	<b>82,22</b>	<b>140,5</b>	<b>250,00</b>	<b>239,9</b>	.	<b>x</b>
Łódzkie . . . . .	92,06	115,0	77,93	124,3	176,32	206,4	.	x
Małopolskie . . . . .	91,30	111,9	80,97	112,9	211,57	294,8	260,00	115,2
Mazowieckie . . . . .	92,88	114,1	71,58	116,8	178,74	237,1	142,00	99,8
Opolskie . . . . .	100,00	114,3	.	x	205,00	209,0	.	x
Podkarpackie . . . . .	98,83	118,6	85,71	122,8	195,77	218,7	.	x
Podlaskie . . . . .	99,89	124,8	75,45	127,1	183,00	241,4	.	x
Pomorskie . . . . .	99,44	121,3	.	x	235,71	234,1	.	x
Śląskie . . . . .	95,71	114,4	80,83	99,2	209,64	254,7	220,00	97,8
Świętokrzyskie . . . . .	87,73	119,2	69,41	118,2	190,63	268,6	191,43	109,4
Warmińsko-mazurskie	103,75	123,9	83,33	x	221,67	264,1	.	x
Wielkopolskie . . . . .	99,00	124,8	80,58	124,8	217,19	219,7	.	x
Zachodniopomorskie .	122,00	122,0	.	x	201,11	173,0	.	x

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

**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie - stan w miesiącu Livestock - in month							
	XII 2018							
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. szt. in thous. heads	XII 2017=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2017=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2017=100	w tys. szt. in thous. heads	XII 2017=100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>6183,3</b>	<b>102,4</b>	<b>2417,4</b>	<b>103,3</b>	<b>11027,7</b>	<b>92,6</b>	<b>744,6</b>	<b>82,0</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie . . . . .	100,8	100,5	40,7	101,9	229,9	118,6	27,9	90,1
Kujawsko-pomorskie .	512,8	98,9	160,8	103,8	1089,7	82,9	90,0	73,5
Lubelskie . . . . .	378,3	104,6	135,6	96,4	447,0	76,1	29,5	69,6
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>81,2</b>	<b>104,6</b>	<b>31,5</b>	<b>105,2</b>	<b>148,2</b>	<b>99,8</b>	<b>8,9</b>	<b>77,4</b>
Łódzkie . . . . .	475,3	102,2	181,1	99,7	1110,8	93,4	63,9	86,9
Małopolskie . . . . .	172,5	106,0	83,2	108,9	143,5	75,3	15,4	67,7
Mazowieckie . . . . .	1174,2	104,6	521,8	106,3	1163,0	104,7	56,1	83,7
Opolskie . . . . .	126,6	103,0	45,0	103,9	365,5	89,1	28,7	80,8
Podkarpackie . . . . .	76,1	94,4	42,5	94,8	134,4	83,1	12,5	77,3
Podlaskie . . . . .	1006,9	101,4	464,6	104,2	317,6	107,5	22,7	93,3
Pomorskie . . . . .	210,9	100,3	74,1	106,7	682,7	88,9	59,3	89,2
Śląskie . . . . .	124,8	103,9	46,2	104,5	214,5	88,9	17,8	82,4
Świętokrzyskie . . . . .	153,4	97,7	53,5	98,4	198,6	85,5	18,7	75,8
Warmińsko-mazurskie	451,7	99,9	208,7	100,7	547,7	105,5	41,4	85,7
Wielkopolskie . . . . .	1030,8	103,2	286,2	102,8	3965,8	92,9	228,0	84,0
Zachodniopomorskie .	107,0	115,6	41,9	108,9	268,9	96,3	23,6	81,9

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-VI 2019									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction				
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-VI 2018 = 100	w tys. in thous.	I-VI 2018 = 100	w zł in zł	I-VI 2018 = 100	w mln zł in mln zł	I-VI 2018 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-VI 2018 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>762763,2</b>	<b>105,1</b>	<b>2772</b>	<b>102,2</b>	<b>5103,83</b>	<b>106,7</b>	<b>110321,1</b>	<b>116,0</b>	<b>421</b>	<b>105,1</b>
<b>POLAND</b>										
Dolnośląskie . . . . .	67283,5	108,7	228	102,8	5667,30	106,5	6959,5	124,5	29	107,1
Kujawsko-pomorskie . . . . .	32628,2	104,7	139	102,0	4422,27	106,8	3339,5	117,5	20	104,3
Lubelskie . . . . .	20222,0	111,1	102	102,3	4659,46	106,7	2367,7	135,8	17	112,9
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>19875,8</b>	<b>99,3</b>	<b>74</b>	<b>100,4</b>	<b>4716,83</b>	<b>106,6</b>	<b>1156,7</b>	<b>128,3</b>	<b>7</b>	<b>107,3</b>
Łódzkie . . . . .	42883,5	101,4	177	99,0	4822,63	107,4	4117,1	108,6	19	106,5
Małopolskie . . . . .	55562,0	108,1	214	108,2	5005,63	109,0	9189,6	108,2	43	107,2
Mazowieckie . . . . .	150129,5	105,8	379	100,7	5735,21	106,2	36287,4	121,8	91	102,9
Opolskie . . . . .	15958,3	104,1	61	104,5	4812,34	106,0	2096,2	114,9	7	107,4
Podkarpackie . . . . .	26751,8	109,3	134	102,0	4414,97	105,6	3268,9	112,4	18	103,8
Podlaskie . . . . .	15179,7	112,4	56	104,9	4404,95	107,1	3159,9	119,7	12	108,3
Pomorskie . . . . .	47393,2	103,5	155	102,7	5202,97	107,9	7665,7	112,7	31	104,8
Śląskie . . . . .	121320,0	102,5	455	101,7	5598,38	106,3	11156,4	103,4	54	104,6
Świętokrzyskie . . . . .	15095,1	108,2	67	102,3	4566,42	107,2	2305,9	144,6	10	109,6
Warmińsko-mazurskie.....	19013,7	108,8	88	101,7	4237,24	106,1	1614,7	91,5	11	99,7
Wielkopolskie . . . . .	91782,9	104,2	346	102,1	4897,17	106,1	13091,3	115,9	39	104,2
Zachodniopomorskie . . . . .	21684,1	107,2	96	100,3	4743,53	107,3	2544,4	110,2	12	102,0

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-VI 2019		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-VI 2019 r. Dwellings completed in the period I-VI 2019					
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		
	przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		razem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>	razem total		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> of which private construction <sup>a</sup>
	w zł in zł	I-VI 2018 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	I-VI 2018 = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	I-VI 2018 = 100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>5078,83</b>	<b>107,3</b>	<b>94696</b>	<b>114,4</b>	<b>33362</b>	<b>8528,2</b>	<b>109,4</b>	<b>4797,0</b>
<b>POLAND</b>								
Dolnośląskie . . . . .	5380,44	108,9	9174	110,0	2277	741,3	106,8	327,8
Kujawsko-pomorskie . . . . .	4362,82	106,9	3845	118,5	1883	365,6	112,5	248,1
Lubelskie . . . . .	3916,15	104,3	3635	93,5	1729	358,2	99,4	241,9
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>4319,45</b>	<b>116,7</b>	<b>1913</b>	<b>116,4</b>	<b>867</b>	<b>181,0</b>	<b>118,2</b>	<b>115,9</b>
Łódzkie . . . . .	4391,13	106,9	4777	134,1	2161	470,9	119,5	301,5
Małopolskie . . . . .	4573,09	108,5	11207	128,8	3463	961,5	114,3	533,7
Mazowieckie . . . . .	6503,09	107,0	19638	108,1	4541	1636,8	109,9	683,2
Opolskie . . . . .	4523,16	108,3	1145	105,4	564	127,1	102,9	88,5
Podkarpackie . . . . .	4055,55	108,5	4123	130,0	2382	433,5	115,3	333,5
Podlaskie . . . . .	4927,21	102,0	2437	113,1	1017	250,5	111,4	161,7
Pomorskie . . . . .	4890,50	104,5	8044	127,5	2150	672,1	118,0	311,5
Śląskie . . . . .	4913,68	110,7	6277	113,8	3518	680,3	104,5	496,4
Świętokrzyskie . . . . .	4054,63	107,8	1698	99,0	1100	179,2	91,5	145,2
Warmińsko-mazurskie . . . . .	4119,00	104,5	2452	105,9	854	211,5	102,5	124,7
Wielkopolskie . . . . .	5141,21	107,5	10104	108,6	3839	935,5	105,2	538,9
Zachodniopomorskie . . . . .	4573,72	105,6	4227	115,4	1017	323,2	107,1	144,6

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

<sup>a</sup> 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 30 VI 2019 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 30 VI 2019											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie co-operatives	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	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock		z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability		ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	
razem total	w tym of which	razem total	w tym of which									
razem total	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	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation							
<b>POLSKA . . .</b>	<b>4461910<sup>c</sup></b>	<b>55</b>	<b>11561</b>	<b>505687</b>	<b>76056</b>	<b>9965</b>	<b>122</b>	<b>1540</b>	<b>415742</b>	<b>171</b>	<b>71664</b>	<b>3184810</b>
<b>POLAND</b>												
Dolnośląskie	1	1	827	43425	6605	898	6	120	35875	8	6234	253815
Kujawsko-pomorskie .	4	4	599	15919	1372	275	8	29	12915	5	1263	149287
Lubelskie . . .	4	4	794	13688	1815	242	3	37	10987	3	1733	138732
<b>Lubuskie . . .</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>352</b>	<b>9445</b>	<b>1567</b>	<b>111</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>7822</b>	<b>3</b>	<b>1496</b>	<b>82602</b>
Łódzkie . . . .	2	2	689	21734	2711	349	3	40	17021	12	2580	188740
Małopolskie	13	13	784	42902	5760	742	6	105	33559	12	5354	294718
Mazowieckie	12	12	1826	164635	32384	3895	35	744	141471	63	30695	548669
Opolskie . . .	1	1	386	6802	914	119	2	22	5421	3	850	73547
Podkarpackie	1	1	577	14790	2117	235	4	22	11975	4	2029	133054
Podlaskie . . .	-	-	346	7409	964	109	1	13	5473	-	919	81565
Pomorskie . . .	1	1	560	29587	3312	577	8	99	24342	3	3087	221347
Śląskie . . . .	4	4	844	50941	5469	1099	22	124	41193	20	5094	346143
Świętokrzyskie	3	3	276	6770	530	147	7	19	5139	-	478	88574
Warmińsko-mazurskie	1	1	514	8284	753	99	3	6	6718	5	728	93125
Wielkopolskie	4	4	1577	50642	6004	797	7	107	40340	23	5548	321465
Zachodniopomorskie .	4	4	609	18398	3656	266	5	39	15191	7	3457	169214

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 Komisji (UE) 2016/2066 z dn. 21 listopada 2016 r. zmieniającym załączniki do rozporządzenia (WE) nr 1059/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ustalenia wspólnej klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS) (Dz. Urz. UE L 322 z 29.11.2016).
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. 2018 poz. 1265, 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. 2018 poz. 395, 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, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązania (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;
- 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. 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. 17.a);

18. Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2019 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 (207 rejonów w 2019 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. 85, pkt 10. 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 zlecieniowym (tj. na rzecz obcych zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlanych 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) Regulation (EU) 2016/2066 of 21 November 2016 amending the annexes to Regulation (EC) No 1059/2003 of the European Parliament and of the Council on the establishment of a common classification of territorial units for statistics (NUTS) (OJ L 322, 29.11.2016, p. 1–61) was published on 29 November 2016 in the Official Journal of the European Union.
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 2018 item 1265), 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 2018 item 395, 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 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 17.a).

18. Price indices of consumer goods and services was based on prices observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2019).

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 (207 in 2019);
- 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 97, item 10. 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.