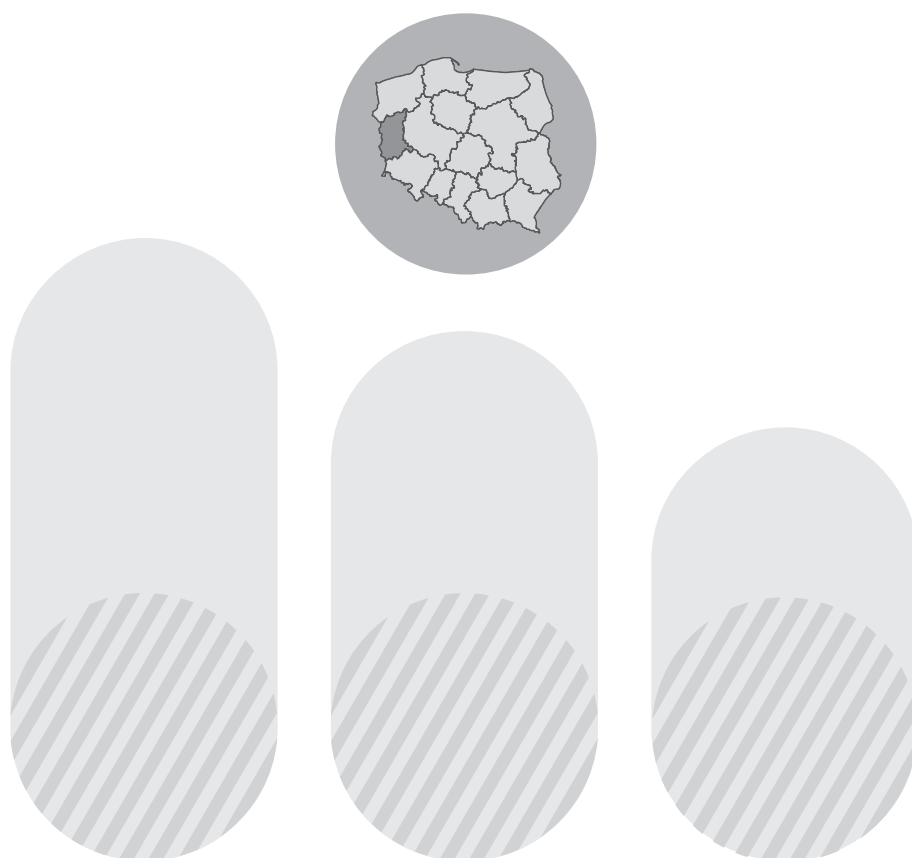


# **Biuletyn statystyczny województwa lubuskiego IV kwartał 2018**

Statistical bulletin of lubuskie voivodship IV quarter 2018



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

Statistical bulletin of lubuskie voivodship IV quarter 2018

Opracowanie merytoryczne

*Content-related works*

Urząd Statystyczny w Zielonej Górze

*Statistical Office in Zielona Góra*

Zespół autorski

*Editorial team*

Przygotowano w Lubuskim Ośrodku Badań Regionalnych Urzędu Statystycznego w Zielonej Górze

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

Kierujący

*Supervisor*

Robert Wróbel

Prace redakcyjne i skład

*Editorial work and typesetting*

Małgorzata Sadowska

Publikacja dostępna na stronie

*Publications available on website*

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

Przy publikowaniu danych US prosimy o podanie źródła

*When publishing SO data — please indicate the source*

## Spis treści

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

## Spis tablic

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

## Contents

## List of tables

**Spis tablic (cd.)**

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

**List of tables (cont.)**

**Spis tablic (dok.)**

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

**List of tables (cont.)**

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

## Objaśnienia znaków umownych

### *Symbols*

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

## Ważniejsze skróty

### *Major abbreviation*

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

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



## WYBRANE WSKAŹNIKI WOJEWÓDZKIE SELECTED VOIVODSHIP'S INDICATORS

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

OKRESY PERIODS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> w tys. National economy entities <sup>ab</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>ac</sup> w % Unemployment rate <sup>ac</sup> in %	Oferty pracy <sup>ad</sup> Job offers <sup>ad</sup>	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
		w tys. in thous.	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2016 I–XII . . . . .	111,8	32,4	<b>82,3</b>	103,7	8,7	3114	11
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
2017 X . . . . .	112,7	24,4	<b>78,5</b>	95,2	6,5	6132	5
XI . . . . .	112,9	24,2	<b>77,4</b>	99,1	6,4	4495	6
XII . . . . .	112,9	24,6	<b>76,0</b>	101,8	6,5	3009	9
2018 I . . . . .	112,7	26,7	<b>79,0</b>	108,5	7,0	5315	7
II . . . . .	112,7	26,1	<b>80,1</b>	97,9	6,9	4616	7
III . . . . .	112,8	24,9	<b>80,1</b>	95,1	6,5	4626	7
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

(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								
2016 I–XII . . . . .	120,0	<b>102,5</b>	x	3657,36	<b>106,1</b>	x	1845,46	<b>102,0</b>
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>
2017 X . . . . .	125,0	<b>103,8</b>	99,8	3930,83	<b>107,0</b>	100,5	.	.
XI . . . . .	125,4	<b>104,3</b>	100,3	3986,66	<b>108,1</b>	101,4	.	.
XII . . . . .	125,4	<b>104,4</b>	100,0	4265,47	<b>104,0</b>	107,0	1905,03	<b>103,2</b>
2018 I . . . . .	129,0	<b>104,4</b>	102,9	4012,65	<b>108,9</b>	94,1	.	.
II . . . . .	129,4	<b>104,4</b>	100,3	3902,64	<b>106,9</b>	97,3	.	.
III . . . . .	129,5	<b>104,3</b>	100,1	4110,22	<b>107,3</b>	105,3	1964,98	<b>105,1</b>
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>

**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								
2016 I–XII . . . . .	92,6	x	104,6	x	102,1	x	105,7	x
2017 I–XII . . . . .	105,4	x	103,8	x	109,1	x	114,2	x
2018 I–XII . . . . .	108,2	x	112,4	x	100,4	x	94,0	x
2017 X . . . . .	103,5	99,8	106,7	103,5	123,1	107,6	111,7	89,0
XI . . . . .	106,1	103,1	108,9	103,4	112,5	98,6	101,1	94,8
XII . . . . .	105,3	100,8	104,3	98,6	123,6	95,6	99,8	99,7
2018 I . . . . .	99,4	100,3	113,8	112,2	102,7	101,2	95,1	93,5
II . . . . .	96,1	97,6	102,5	93,0	85,6	80,7	97,8	102,7
III . . . . .	97,1	103,3	101,3	98,5	113,2	131,6	102,8	107,0
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

(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	
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2016 I–XII . . . . .	113,7	110,4	x	81,6	96,6	x	8,0
2017 I–XII . . . . .	91,8	80,6	x	83,9	102,8	x	8,6
2018 I–XII . . . . .	116,8	127,2	x	81,7	97,4	x	.
2017 X . . . . .	8,4	100,5	110,8	6,8	106,0	91,9	8,6
XI . . . . .	9,2	88,6	109,8	6,6	108,9	96,2	8,0
XII . . . . .	7,8	90,9	85,4	6,9	105,6	105,0	8,0
2018 I . . . . .	8,8	120,6	112,7	7,4	114,7	107,1	6,9
II . . . . .	9,1	125,3	103,6	7,4	120,4	100,3	7,5
III . . . . .	8,4	108,7	91,9	7,0	117,9	94,7	8,2
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

**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
2016 I–XII . . . . .	108,9	x	109,1	x	99,9	x
2017 I–XII . . . . .	108,1	x	108,0	x	104,8	x
2018 I–XII . . . . .	107,3	x	107,8	x	111,2	x
2017 X . . . . .	114,9	106,3	114,9	106,5	107,8	99,3
XI . . . . .	109,9	94,2	109,8	94,2	106,6	97,9
XII . . . . .	112,2	82,3	113,5	81,7	100,1	109,2
2018 I . . . . .	115,2	119,0	115,6	119,1	110,4	86,3
II . . . . .	110,5	96,2	110,3	96,0	111,5	101,7
III . . . . .	102,7	110,4	102,7	110,6	100,1	108,5
IV . . . . .	117,7	99,3	118,4	99,8	107,0	94,6
V . . . . .	110,0	98,9	110,2	99,3	103,3	102,0
VI . . . . .	110,9	99,9	111,0	99,1	109,4	119,9
VII . . . . .	103,0	104,0	102,8	104,1	111,0	105,8
VIII . . . . .	101,0	108,0	101,0	108,2	110,9	100,3
IX . . . . .	108,1	113,9	108,1	114,0	114,6	102,7
X . . . . .	107,2	93,4	107,1	93,3	109,0	93,0
XI . . . . .	95,5	73,3	94,9	72,4	105,5	105,7
XII . . . . .	103,0	104,0	102,8	104,1	111,0	105,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Sprzedaż produkcji budowlano-montażowej <sup>ab</sup> Sale of construction and assembly production <sup>ab</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed			Sprzedaż detaliczna towarów <sup>b</sup> Retail sales of goods <sup>b</sup>	
	A	B	ogółem total	A	B	A	B
2016 I–XII . . . . .	81,3	x	3583	110,8	x	111,9	x
2017 I–XII . . . . .	116,2	x	4000	111,6	x	114,4	x
2018 I–XII . . . . .	109,9	x	4264	106,6	x	113,6	x
2017 X . . . . .	132,6	98,3	376	192,8	229,3	113,6	106,9
XI . . . . .	111,0	116,2	698	313,0	185,6	113,0	95,6
XII . . . . .	130,4	135,2	241	69,9	34,5	111,8	103,8
2018 I . . . . .	133,1	35,0	178	77,4	73,9	113,9	95,5
II . . . . .	121,1	83,4	257	86,5	144,4	108,5	90,0
III . . . . .	128,1	147,4	272	85,0	105,8	110,6	118,8
IV . . . . .	92,3	84,2	382*	109,1*	140,4*	114,7	102,7
V . . . . .	115,8	147,2	192*	59,4*	50,3*	117,6	100,5
VI . . . . .	118,4	124,2	365*	152,1*	190,1*	116,5	98,7
VII . . . . .	125,3	89,9	434*	96,0*	118,9*	125,8	106,6
VIII . . . . .	109,0	91,4	379*	122,7*	87,3*	113,6	94,0
IX . . . . .	122,9	146,1	187*	114,0*	49,3*	115,5	104,4
X . . . . .	99,3	79,4	766	203,7	409,6	113,1	104,7
XI . . . . .	103,4	121,1	462	66,2	60,3	115,6	97,7
XII . . . . .	104,0	135,9	390	161,8	84,4	113,9	102,4

**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> <i>Population <sup>b</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase <sup>c</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>c</sup> <i>Natural increase <sup>c</sup></i>
				ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>d</sup> <i>of which infants <sup>d</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>e</sup> <i>of which infants <sup>e</sup></i>	
<i>corresponding period of previous year = 100</i>		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
2013 I–XII . . . . .	1021470	4742	9737	10046	55	-309	4,6	9,5	9,8	5,6	-0,3
2014 I–XII . . . . .	1020307	4875	9716	9553	37	163	4,8	9,5	9,4	3,8	0,2
2015 I–XII . . . . .	1018075	5040	9420	10156	39	-736	4,9	9,2	10,0	4,1	-0,7
2016 I–XII . . . . .	1017376	5060	9734	9955	57	-221	5,0	9,6	9,8	5,9	-0,2
2017 I–XII . . . . .	1016832	4953	10300	10285	48	15	4,9	10,1	10,1	4,7	0,0
<b>A</b>	<b>99,9</b>	<b>97,9</b>	<b>105,8</b>	<b>103,3</b>	<b>84,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2013 I–VI . . . . .	1022253	1696	4855	5301	29	-446	3,3	9,5	10,4	6,0	-0,9
2014 I–VI . . . . .	1020767	1720	4805	4859	19	-54	3,4	9,4	9,5	4,0	-0,1
2015 I–VI . . . . .	1019514	1872	4638	5104	25	-466	3,7	9,1	10,0	5,4	-0,9
2016 I–VI . . . . .	1017450	1939	4793	5093	23	-300	3,8	9,4	10,0	4,8	-0,6
2017 I–VI . . . . .	1016652	1830	5140	5258	26	-118	3,6	10,1	10,3	5,1	-0,2
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	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017 X . . . . .	129310	72382	68438	6920	1827	1881	5578	2537
XI . . . . .	129847	72681	68760	6928	1845	1885	5621	2547
XII . . . . .	129634	73152	69234	6872	1845	1866	5629	2571
2018 I . . . . .	133716	74585	70567	6904	1770	1787	6065	2744
II . . . . .	133899	74899	70871	6884	1773	1773	6061	2742
III . . . . .	134547	75299	71285	6922	1779	1726	6042	2736
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
<b>A</b>	<b>103,4</b>	<b>102,0</b>	<b>101,6</b>	<b>96,1</b>	<b>105,5</b>	<b>91,1</b>	<b>99,1</b>	<b>109,5</b>
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>99,6</b>	<b>98,5</b>	<b>101,3</b>	<b>99,4</b>	<b>97,1</b>	<b>100,3</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which							
	przemysł (cd.) industry (cont.)							
	w tym przetwórstwo przemysłowe (cd.) of which manufacturing (cont.)							
	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych przyczep i naczep <sup>Δ</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi-trailer
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017 X . . . . .	727	3269	3819	1993	8844	2871	3627	10379
XI . . . . .	724	3271	3819	2003	8893	2874	3666	10491
XII . . . . .	739	3264	3809	2006	8845	2867	3669	10518
2018 I . . . . .	751	3456	3593	2009	8902	2857	3764	10634
II . . . . .	768	3470	3581	2012	8987	2889	3743	10790
III . . . . .	781	3519	3566	2013	9069	2835	3801	11100
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
<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>108,7</b>	<b>93,5</b>	<b>101,2</b>	<b>101,6</b>	<b>97,0</b>	<b>105,1</b>	<b>107,2</b>
<b>B</b>	<b>96,9</b>	<b>99,4</b>	<b>100,3</b>	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	<b>98,2</b>	<b>100,1</b>	<b>99,8</b>

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	przemysł (dok.) industry (cont.)			budownictwo construction			
	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities			w tym of which			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	razem total	w tym of which		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
		pobór, uzdatnianie i dostarczanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection, treatment and disposal activities; material recover				
2017 X . . . . .	3432	1224	998	6650	2440	2127	2083
XI . . . . .	3421	1224	979	6686	2487	2136	2063
XII . . . . .	3412	1221	974	6589	2476	2049	2064
2018 I . . . . .	3483	1179	1083	6934	2680	2033	2221
II . . . . .	3478	1183	1079	6932	2704	2022	2206
III . . . . .	3466	1182	1070	6859	2713	2044	2102
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
<b>A</b>	<b>110,9</b>	<b>97,9</b>	<b>109,8</b>	<b>104,0</b>	<b>108,9</b>	<b>99,9</b>	<b>102,2</b>
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>100,0</b>	<b>100,5</b>	<b>99,4</b>	<b>99,7</b>	<b>99,2</b>	<b>99,3</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which						
	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>				transport i gospodarka magazynowa transportation and storage		
	razem total	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup> wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy <sup>Δ</sup> wholesale trade <sup>Δ</sup>	handel detaliczny <sup>Δ</sup> retail trade <sup>Δ</sup>	razem total	w tym of which	
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport						magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport warehousing and support activities for transportation	
2017 X . . . . .	17846	2176	6467	9203	11294	10005	1289
XI . . . . .	17860	2183	6503	9174	11374	10108	1266
XII . . . . .	17821	2186	6454	9181	11385	10118	1267
2018 I . . . . .	18414	2252	6559	9603	12227	10879	1348
II . . . . .	18426	2250	6563	9613	12244	10915	1329
III . . . . .	18412	2265	6550	9597	12311	10968	1343
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
<b>A</b>	<b>104,0</b>	<b>105,8</b>	<b>100,1</b>	<b>106,4</b>	<b>112,1</b>	<b>111,8</b>	<b>115,1</b>
<b>B</b>	<b>100,5</b>	<b>101,0</b>	<b>99,6</b>	<b>100,9</b>	<b>101,5</b>	<b>100,0</b>	<b>114,2</b>

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

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which			
	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100				
2017 X . . . . .	1864	1523	1642	9428
XI . . . . .	1818	1526	1704	9495
XII . . . . .	1828	1512	1701	8993
2018 I . . . . .	1843	1521	1715	9165
II . . . . .	1845	1532	1720	8948
III . . . . .	1846	1532	1712	9149
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
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>100,8</b>	<b>100,5</b>	<b>94,7</b>
<b>B</b>	<b>98,9</b>	<b>100,2</b>	<b>99,5</b>	<b>95,6</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						
2016 I–XII . . . . .	119988	69863	65989	3415	6331	16293
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>
2017 X . . . . .	124972	70929	67053	3378	6267	17129
XI . . . . .	125374	71185	67333	3355	6328	17118
XII . . . . .	125436	71735	67874	3357	6239	17087
2018 I . . . . .	129035	73044	69086	3426	6672	17548
II . . . . .	129390	73383	69420	3427	6634	17532
III . . . . .	129523	73509	69579	3388	6495	17530
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
<b>A</b>	<b>102,9</b>	<b>101,6</b>	<b>101,1</b>	<b>110,6</b>	<b>106,6</b>	<b>103,4</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,8</b>	<b>99,9</b>	<b>100,7</b>

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2016 I–XII . . . . .	9468	1320	1148	1614	7762
2017 I–XII . . . . .	10392	1564	1467	1692	9084
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>
2017 X . . . . .	10764	1614	1463	1618	8998
XI . . . . .	10737	1578	1468	1669	9054
XII . . . . .	10674	1586	1448	1676	8692
2018 I . . . . .	11545	1634	1462	1682	8571
II . . . . .	11719	1618	1472	1687	8424
III . . . . .	11767	1607	1475	1684	8566
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
<b>A</b>	<b>113,4</b>	<b>109,1</b>	<b>101,2</b>	<b>100,9</b>	<b>93,9</b>
<b>B</b>	<b>101,9</b>	<b>99,3</b>	<b>99,5</b>	<b>100,4</b>	<b>96,8</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									
2017 X . . . . .	24400	14475	3162	21278	1249	20029	771	7779	.
XI . . . . .	24171	14259	3068	21103	1204	19846	702	7702	.
XII . . . . .	24605	14494	3011	21594	1210	20210	650	7801	7796
2018 I . . . . .	26701	15441	3242	23459	1265	21882	783	8355	.
II . . . . .	26136	15100	3136	23000	1206	21437	743	8224	.
III . . . . .	24862	14278	2925	21937	1139	20462	673	7945	8028
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
<b>A</b>	<b>90,2</b>	<b>90,5</b>	<b>86,1</b>	<b>90,8</b>	<b>77,3</b>	<b>89,1</b>	<b>102,9</b>	<b>91,3</b>	<b>92,3</b>
<b>B</b>	<b>102,4</b>	<b>102,0</b>	<b>99,0</b>	<b>102,9</b>	<b>100,3</b>	<b>102,1</b>	<b>100,6</b>	<b>101,7</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
2017 X . . . . .	6,5	5058	4138	6261	2807	6132	4894
XI . . . . .	6,4	4468	3793	4737	2426	4495	4062
XII . . . . .	6,5	4527	4071	4093	2244	3009	2596
2018 I . . . . .	7,0	5939	5106	3843	2091	5315	4006
II . . . . .	6,9	3877	3303	4442	2076	4616	3608
III . . . . .	6,5	3964	3402	5238	2397	4626	3744
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
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>87,2</b>	<b>87,2</b>	<b>83,8</b>	<b>85,1</b>	<b>105,6</b>	<b>98,2</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>102,0</b>	<b>107,9</b>	<b>96,3</b>	<b>99,8</b>	<b>76,5</b>	<b>61,9</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	
2017 X . . . . .	6479	3208	6835	11801	394	4972	57	2179
XI . . . . .	6293	2994	6827	11675	453	4910	62	2167
XII . . . . .	6092	2845	7143	12092	524	4993	69	2239
2018 I . . . . .	6883	3289	7574	12324	345	5241	76	2331
II . . . . .	6623	3121	7407	12056	385	5209	78	2239
III . . . . .	6163	2872	7165	11635	459	4975	78	2169
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
<b>A</b>	<b>90,7</b>	<b>91,6</b>	<b>89,3</b>	<b>83,2</b>	<b>72,1</b>	<b>90,6</b>	<b>98,6</b>	<b>90,3</b>
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>97,9</b>	<b>104,3</b>	<b>103,0</b>	<b>112,8</b>	<b>101,2</b>	<b>101,5</b>	<b>103,6</b>

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem <i>By educational level</i>					W wieku <i>In age</i>						
		wyższym tertiary	średnim zawodowym łącznie ze szkolami policjalnymi secondary including post- secondary schools	średnim ogóln- kształcącym general secondary	zasad- niczym zawo- dowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary	poniżej 25 lat below age 25	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 lat i więcej 55 age and more		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 <i>corresponding period of previous year = =100</i>													
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>													
2016 XII . . . . .	32367	3307	6669	3012	9542	9837	4027	8784	7050	5783	6723		
2017 III . . . . .	31038	3108	6384	2936	9113	9497	3732	8559	6919	5375	6453		
VI . . . . .	26608	2753	5567	2633	7701	7954	3054	7330	5897	4521	5806		
IX . . . . .	25643	2678	5484	2573	7341	7567	3300	7064	5628	4200	5451		
XII . . . . .	24605	2588	5107	2379	7204	7327	2845	6910	5643	4388	4819		
2018 III . . . . .	24862	2602	5125	2411	7243	7481	2872	7032	5798	4317	4843		
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		
<b>A</b>	<b>90,2</b>	<b>93,6</b>	<b>92,8</b>	<b>89,5</b>	<b>87,0</b>	<b>90,7</b>	<b>91,6</b>	<b>88,9</b>	<b>92,8</b>	<b>87,2</b>	<b>91,0</b>		
<b>B</b>	<b>102,7</b>	<b>100,8</b>	<b>102,8</b>	<b>100,0</b>	<b>103,2</b>	<b>103,6</b>	<b>91,9</b>	<b>99,1</b>	<b>104,1</b>	<b>109,6</b>	<b>107,8</b>		

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Według czasu pozostawania bez pracy <sup>a</sup> <i>By duration of unemployment <sup>ab</sup></i>						Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> <i>By work seniority in years <sup>b</sup></i>						
	1 miesiąc i mniej 1 month and less	1 – 3	3 – 6	6 – 12	12 – 24	powyżej 24 mie- sięcy more than 24 months	1 rok i mniej 1 year and less	1 – 5	5 – 10	10 – 20	20 – 30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
2016 XII . . . . .	4097	7163	5121	5274	5041	5671	5064	7338	5113	5567	3694	1541	4050
2017 III . . . . .	4292	6578	5366	5098	4614	5090	5065	7125	4910	5377	3458	1488	3615
VI . . . . .	3354	4508	5019	4814	4128	4785	4311	5970	4213	4611	3032	1337	3134
IX . . . . .	4197	4602	3522	4879	3883	4560	4182	5948	3950	4346	2741	1247	3229
XII . . . . .	3132	5521	3844	4312	3555	4241	4070	5812	3894	4277	2487	1054	3011
2018 III . . . . .	3239	5366	4137	4092	3887	4141	4253	5901	4045	4234	2433	1071	2925
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
<b>A</b>	<b>95,0</b>	<b>89,9</b>	<b>91,7</b>	<b>82,2</b>	<b>96,7</b>	<b>88,6</b>	<b>94,3</b>	<b>93</b>	<b>90</b>	<b>88,1</b>	<b>87,4</b>	<b>87,5</b>	<b>86,1</b>
<b>B</b>	<b>83,3</b>	<b>126,8</b>	<b>113,8</b>	<b>96,1</b>	<b>96,7</b>	<b>98,8</b>	<b>100,4</b>	<b>103,1</b>	<b>101,3</b>	<b>107,3</b>	<b>109,8</b>	<b>102,9</b>	<b>95,3</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				w %	in %
2016 X-XII . . . . .	805	444	427	18	361	55,2	53,0
2017 I-III . . . . .	802	442	425	16	361	55,1	53,0
IV-VI . . . . .	802	446	431	15	356	55,6	53,7
VII-IX . . . . .	801	449	430	19	352	56,1	53,7
X-XII . . . . .	801	443	428	15	358	55,3	53,4
2018 I-III . . . . .	798	436	425	11	361	54,6	53,3
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
<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>98,4</b>	<b>98,8</b>	<b>86,7</b>	<b>100,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>99,9</b>	<b>98,6</b>	<b>99,1</b>	<b>86,7</b>	<b>101,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni <sup>b</sup> Unemployed persons <sup>b</sup>				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	mężczyźni males	kobiety females	z ogółem of total				osoby z wykształ- ceniem zasadniczym zawodowym i niższym oraz bez wykształce- nia szkolnego persons with basic vocational education attainment and without school education
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas				miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15-24 lata persons aged 15-24 years		
w tysiącach in thousands		w % in %			w % in %		w % in %		w % in %			
2016 X-XII . . . . .	18	8	11	7	4,1	3,7	4,0	3,9	4,4	13,9	5,5	
2017 I-III . . . . .	16	8	10	6	3,6	3,6	4,1	3,5	3,9	11,8	6,3	
IV-VI . . . . .	15	6	8	8	3,4	3,6	3,1	2,7	5,2	11,1	6,3	
VII-IX . . . . .	19	7	9	10	4,2	4,4	3,6	3,1	6,3	17,6	6,0	
X-XII . . . . .	15	6	7	7	3,4	3,3	3,0	2,4	4,5	13,5	4,4	
2018 I-III . . . . .	11	3	6	4	2,5	3,3	1,6	2,1	2,6	2,9	4,6	
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	
<b>A</b>	<b>86,7</b>	<b>100,0</b>	<b>114,3</b>	<b>71,4</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>86,7</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>71,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	

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

# WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE

## WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS

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

OKRESY PERIODS	Ogółem 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		
			w tym of which				
			przetwórstwo przemysłowe manufacturing				
w złotych in zł							
2016 I–XII . . . . .	3657,36	3886,06	3888,87	3641,00	3228,16	3126,68	
2017 I–XII . . . . .	3900,90	4183,82	4189,70	3846,51	3536,94	3406,83	
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>	
2017 X . . . . .	3930,83	4237,65	4248,30	3847,63	3703,18	3433,80	
XI . . . . .	3986,66	4323,27	4323,27	4020,98	3645,84	3443,97	
XII . . . . .	4265,47	4453,29	4455,68	4155,73	3784,66	3584,15	
2018 I . . . . .	4012,65	4368,29	4389,08	3834,27	3676,60	3485,07	
II . . . . .	3902,64	4163,66	4177,67	3752,47	3720,77	3515,55	
III . . . . .	4110,22	4494,31	4494,49	4063,78	3653,33	3603,93	
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	
<b>A</b>	<b>109,1</b>	<b>111,2</b>	<b>111,5</b>	<b>111,2</b>	<b>116,4</b>	<b>108,4</b>	
<b>B</b>	<b>107,8</b>	<b>105,3</b>	<b>105,3</b>	<b>106,4</b>	<b>105,8</b>	<b>102,6</b>	

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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
	w złotych in zł				
2016 I–XII . . . . .	3272,93	2846,33	5751,35	3784,72	2158,30
2017 I–XII . . . . .	3356,51	2833,76	7468,96	3924,06	2530,94
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>
2017 X . . . . .	3259,84	2921,00	7168,69	3823,73	2574,37
XI . . . . .	3401,02	2889,10	7405,79	3938,29	2595,85
XII . . . . .	3530,18	2924,59	9627,83	4591,29	2590,05
2018 I . . . . .	3280,02	2879,44	7624,08	4151,19	2598,97
II . . . . .	3391,36	2867,43	7598,03	3850,56	2551,40
III . . . . .	3316,46	2905,10	7984,54	3979,10	2577,53
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
<b>A</b>	<b>103,6</b>	<b>107,7</b>	<b>100,9</b>	<b>103,8</b>	<b>101,5</b>
<b>B</b>	<b>100,9</b>	<b>102,8</b>	<b>125,1</b>	<b>117,9</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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016 I–XII . . . . .	215,7	198,0	17,8	1845,46	1949,10	1559,79	1692,93	1319,19
2017 I–XII . . . . .	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
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–III . . . . .	216,1	198,8	17,3	1869,58	1969,89	1594,57	1707,26	1327,47
I–VI . . . . .	216,1	198,9	17,2	1880,06	1977,34	1613,64	1718,61	1337,96
I–IX . . . . .	216,1	199,0	17,1	1886,80	1982,77	1623,11	1724,86	1339,13
I–XII . . . . .	216,9	199,8	17,0	1905,03	2005,06	1625,05	1732,20	1339,93
2018 I–III . . . . .	223,9	207,2	16,8	1964,98	2058,27	1688,39	1763,56	1352,81
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
<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>

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

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

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności <i>Income from total activity</i>					
	ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net income from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net income from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational income</i>		przychody finansowe <i>financial income</i>
				razem <i>total</i>	w tym dotacje <i>of which subsidies</i>	
	w milionach złotych <i>in mln zł</i>					
2016 I–IX . . . . .	28070,1	22827,9	4707,2	405,1	121,3	129,9
I–XII . . . . .	38024,4	30748,6	6527,1	594,5	165,5	154,2
2017 I–III . . . . .	9732,6	7772,0	1716,2	129,7	38,3	114,7
I–VI . . . . .	19966,8	15895,1	3633,6	283,7	78,2	154,5
I–IX . . . . .	30460,1	24396,6	5449,3	435,4	120,2	178,8
I–XII . . . . .	41818,5	33398,5	7461,3	708,6	162,5	250,1
2018 I–III . . . . .	10505,2	8493,1	1819,6	147,2	39,4	45,2
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
						<b>(cd.) (cont.)</b>
OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining income from total activity</i>					
	ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprzedanych towarów i materiałów <i>value of sold goods and materials</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operating cost</i>	koszty finansowe <i>financial costs</i>	
						w milionach złotych <i>in mln zł</i>
	2016 I–IX . . . . .	26606,1	21945,3	4050,0	319,1	291,7
I–XII . . . . .	36025,7	29624,8	5574,8	445,8	380,3	
2017 I–III . . . . .	9064,6	7380,0	1518,4	80,1	86,1	
I–VI . . . . .	18891,5	15433,1	3115,6	176,1	166,7	
I–IX . . . . .	29061,8	23843,9	4669,0	293,7	255,2	
I–XII . . . . .	39859,4	32651,4	6353,4	531,9	322,8	
2018 I–III . . . . .	9965,3	8214,1	1552,9	93,6	104,7	
I–VI . . . . .	20814,5	17077,5	3302,9	187,2	246,9	
I–IX . . . . .	31427,7	25679,7	5183,6	277,6	286,8	

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

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

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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in mln zł</i>		
2016 I-IX . . . . .	1539,8	1464,0	1796,4	332,4
I-XII . . . . .	2076,2	1998,7	2233,8	235,1
2017 I-III . . . . .	589,9	668,0	746,8	78,8
I-VI . . . . .	980,0	1075,4	1219,8	144,5
I-IX . . . . .	1333,0	1398,4	1679,1	280,8
I-XII . . . . .	1855,1	1959,1	2170,6	211,5
2018 I-III . . . . .	545,7	539,8	633,4	93,6
I-VI . . . . .	1055,0	1015,1	1244,7	229,6
I-IX . . . . .	1450,3	1426,9	1726,6	299,8

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obowiązkowe obciążenia wyniku finansowego brutto <i>Obligatory encumbrances of gross financial result</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in mln zł</i>		
2016 I-IX . . . . .	191,5	1272,5	1603,5	331,0
I-XII . . . . .	275,0	1723,7	1951,3	227,7
2017 I-III . . . . .	97,4	570,6	649,6	79,0
I-VI . . . . .	152,0	923,4	1070,2	146,8
I-IX . . . . .	225,0	1173,4	1458,9	285,6
I-XII . . . . .	281,5	1677,6	1899,9	222,3
2018 I-III . . . . .	81,2	458,7	554,4	95,7
I-VI . . . . .	136,3	878,9	1103,5	224,7
I-IX . . . . .	188,7	1238,2	1532,6	294,5

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

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

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION

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

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

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



**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (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 samochodo- wych <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										
2016 I-IX . .	1796,4	1435,8	33,2	22,6	114,7	67,3	#	19,5	7,1	
I-XII . .	2233,8	1762,7	35,7	29,2	151,6	74,2	11,8	27,1	8,1	
2017 I-III . .	746,8	567,9	8,6	9,5	59,8	21,4	#	9,9	0,8	
I-VI . .	1219,8	934,1	23,0	8,0	103,9	43,8	1,9	15,4	3,9	
I-IX . .	1679,1	1259,4	37,4	20,5	162,8	64,1	2,5	20,5	6,8	
I-XII . .	2170,6	1663,0	40,2	26,5	204,8	81,9	4,4	28,4	7,8	
2018 I-III . .	633,4	461,1	9,7	6,0	44,5	21,6	0,7	15,4	3,1	
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	
<b>Strata brutto w mln zł</b> Gross loss in mln zł										
2016 I-IX . .	332,4	265,7	0,3	6,2	12,9	2,9	#	21,5	1,4	
I-XII . .	235,1	174,8	0,4	5,7	1,8	5,2	0,1	24,7	2,0	
2017 I-III . .	78,8	36,6	2,4	3,6	8,2	0,9	#	1,0	0,6	
I-VI . .	144,5	60,8	2,1	6,8	17,4	7,3	3,3	3,2	1,0	
I-IX . .	280,8	211,7	1,7	7,6	11,9	3,6	4,1	4,1	1,6	
I-XII . .	211,5	145,1	0,6	7,3	10,1	5,4	4,9	5,9	2,0	
2018 I-III . .	93,6	51,1	1,3	5,8	4,7	8,1	1,2	1,7	1,0	
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	
<b>Wynik finansowy brutto w mln zł</b> Gross financial result in mln zł										
2016 I-IX . .	1464,0	1170,1	32,8	16,5	101,8	64,4	#	-2,0	5,7	
I-XII . .	1998,7	1587,9	35,3	23,4	149,8	69,1	11,7	2,5	6,1	
2017 I-III . .	668,0	531,3	6,2	6,0	51,7	20,5	#	8,9	0,3	
I-VI . .	1075,4	873,2	20,9	1,2	86,5	36,4	-1,4	12,3	2,9	
I-IX . .	1398,4	1047,7	35,8	12,9	151,0	60,4	-1,7	16,5	5,2	
I-XII . .	1959,1	1517,9	39,6	19,3	194,6	76,4	-0,5	22,5	5,8	
2018 I-III . .	539,8	410,0	8,4	0,2	39,8	13,5	-0,5	13,7	2,0	
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	

<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 samochodo- wych <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										
2016	I-IX . .	1603,5	1296,0	27,2	18,9	97,1	61,8	#	15,9	6,1
	I-XII . .	1951,3	1553,9	28,9	24,2	128,2	67,8	11,5	22,1	6,5
2017	I-III . .	649,6	497,3	6,6	7,9	52,5	20,0	#	8,6	0,6
	I-VI . .	1070,2	830,8	18,5	5,7	86,9	40,0	1,9	12,8	3,3
	I-IX . .	1458,9	1102,9	30,3	17,8	137,1	59,2	2,5	16,5	5,9
	I-XII . .	1899,9	1472,0	32,1	22,8	172,2	73,3	4,4	22,7	6,3
2018	I-III . .	554,4	407,4	7,5	4,3	38,3	20,1	0,6	13,6	2,9
	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
<b>Strata netto w mln zł</b> Net loss in mln zł										
2016	I-IX . .	331,0	267,9	0,3	6,3	13,0	3,0	#	17,5	1,4
	I-XII . .	227,7	170,5	0,1	5,6	1,8	6,1	0,1	20,1	2,0
2017	I-III . .	79,0	36,9	2,5	3,6	8,2	0,9	#	0,8	0,6
	I-VI . .	146,8	62,7	2,1	7,3	17,4	7,3	3,3	2,7	1,0
	I-IX . .	285,6	215,3	1,7	8,2	11,9	3,6	4,1	3,6	1,6
	I-XII . .	222,3	155,3	0,7	7,8	10,1	5,8	4,9	5,4	2,0
2018	I-III . .	95,7	52,6	1,4	6,2	4,8	8,2	1,2	1,5	1,1
	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
<b>Wynik finansowy netto w mln zł</b> Net financial result in mln zł										
2016	I-IX . .	1272,5	1028,0	26,8	12,6	84,0	58,8	#	-1,6	4,7
	I-XII . .	1723,7	1383,4	28,8	18,6	126,3	61,8	11,5	1,9	4,4
2017	I-III . .	570,6	460,4	4,1	4,3	44,2	19,1	#	7,8	0,0
	I-VI . .	923,4	768,1	16,4	-1,6	69,5	32,6	-1,4	10,1	2,3
	I-IX . .	1173,4	887,6	28,6	9,6	125,2	55,6	-1,7	13,0	4,2
	I-XII . .	1677,6	1316,6	31,4	15,0	162,1	67,6	-0,5	17,3	4,3
2018	I-III . .	458,7	354,8	6,2	-1,9	33,5	11,9	-0,5	12,1	1,7
	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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	W tym Of which							
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities
<b>Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem</b> Number of enterprises covered by survey									
2016 I-IX . .	427	238	24	17	49	30	#	6	7
I-XII . .	433	240	25	17	49	32	3	7	7
2017 I-III . .	416	241	25	11	49	30	4	6	7
I-VI . .	434	245	25	14	52	36	4	7	7
I-IX . .	444	247	25	16	54	37	4	7	8
I-XII . .	451	249	25	16	54	40	5	8	8
2018 I-III . .	428	225	26	16	54	37	4	8	7
I-VI . .	450	241	27	16	55	40	4	9	7
I-IX . .	456	242	27	17	58	39	5	9	7
<b>Udział liczby przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie przedsiębiorstw <sup>b</sup> w %</b> Share of number of enterprises showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %									
2016 I-IX . .	77,0	76,5	91,7	76,5	83,7	86,7	#	83,3	85,7
I-XII . .	81,1	78,8	92,0	88,2	98,0	81,3	66,7	71,4	71,4
2017 I-III . .	69,7	71,4	60,0	45,5	77,6	80,0	#	83,3	71,4
I-VI . .	70,5	71,0	72,0	64,3	86,5	80,6	50,0	57,1	85,7
I-IX . .	74,8	72,5	84,0	81,3	88,9	83,8	50,0	42,9	87,5
I-XII . .	78,9	78,7	88,0	81,3	90,7	70,0	60,0	75,0	87,5
2018 I-III . .	67,5	68,9	76,9	43,8	72,2	67,6	50,0	87,5	57,1
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
<b>Udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności <sup>b</sup> w %</b> Share of revenues of enterprises showing net profit in total income from the whole activity <sup>b</sup> in %									
2016 I-IX . .	75,4	74,3	97,3	72,7	84,6	72,7	#	94,6	98,1
I-XII . .	84,1	84,0	98,0	78,7	98,0	73,4	89,4	82,1	89,4
2017 I-III . .	81,7	86,3	78,9	59,7	64,2	90,7	#	90,9	90,2
I-VI . .	83,7	88,3	84,3	66,3	70,2	90,5	47,9	84,4	98,0
I-IX . .	74,4	74,8	92,4	82,3	72,3	91,0	49,0	76,9	98,0
I-XII . .	82,7	84,2	94,3	83,9	77,0	84,1	63,0	89,4	97,9
2018 I-III . .	76,4	79,9	85,4	57,7	67,5	66,6	78,1	97,4	85,7
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

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

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

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

<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 września 2018 r.

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

End of September 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>		
	ogółem grand total	w tym of which						ogółem total	w tym of which	
		zapasy stocks			należności krótkoterminowe short-term dues		inwestycje krótkoterminowe short-term investments		kredyty bankowe i pożyczki bank credits and loans	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>
		razem total	w tym of which		razem total	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>				
	produkty gotowe finished products	towary goods								
w milionach złotych in mln zł										
<b>OGÓŁEM . . . . .</b>	<b>13921,0</b>	<b>4602,7</b>	<b>1085,6</b>	<b>938,9</b>	<b>6368,4</b>	<b>5489,9</b>	<b>2573,1</b>	<b>9692,5</b>	<b>2823,5</b>	<b>4818,2</b>
<i>TOTAL</i>										
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe . . . . . <i>Manufacturing</i>	10382,6	3540,3	1043,6	112,5	4874,8	4371,0	1689,9	7382,0	2326,0	3737,8
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	243,0	6,0	0,1	0,5	77,7	70,1	149,1	112,2	27,8	27,7
Budownictwo . . . . . <i>Construction</i>	310,5	98,1	12,6	7,3	145,0	102,3	61,5	155,2	24,2	70,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . . <i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	1540,5	855,3	5,1	788,8	436,8	314,1	213,2	1034,4	264,6	536,6
Transport i gospodarka magazynowa . . . . . <i>Transportation and storage</i>	596,5	15,7	-	4,2	474,9	374,9	85,7	521,9	113,1	209,9
Zakwaterowanie i gastronomia <i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	9,9	2,2	0,3	0,1	2,2	1,5	4,7	10,0	3,4	2,5
Informacja i komunikacja . . . . . <i>Information and communication</i>	98,7	11,3	0,1	1,4	48,7	44,0	35,3	83,8	18,8	31,2
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	115,2	4,6	-	3,6	17,6	15,8	80,3	29,6	-	17,4

<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										
2016 I–XII . . .	99,8	101,0	100,4	97,9	100,1	100,1	98,9	95,1	98,6	100,9
2017 I–XII . . .	102,2	103,8	101,6	97,9	101,6	100,8	102,6	102,2	101,7	101,3
2017 I–III . . .	102,2	102,9	101,5	98,5	101,2	101,7	102,0	108,4	98,8	100,6
IV–VI . . .	102,0	102,7	101,1	98,6	101,7	101,0	101,8	102,4	103,1	100,6
VII–IX . . .	102,0	104,4	102,2	96,8	101,7	100,1	102,8	99,2	102,4	101,0
X–XII . . .	102,4	105,4	101,7	97,6	101,9	100,3	103,7	99,2	102,5	103,0
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
okres poprzedni = 100 previous period = 100										
2017 I–III . . .	101,2	103,0	101,2	95,5	100,7	100,6	101,7	102,0	101,0	100,0
IV–VI . . .	100,2	100,3	100,1	103,5	100,6	99,9	100,2	97,4	100,7	100,1
VII–IX . . .	99,8	100,2	100,5	94,1	100,1	99,7	101,2	97,8	100,8	100,6
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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018		A
	grudzień December	wzrost wzrost	wrzesień September	grudzień December	
		in zł			
Ryż - za 1 kg . . . . . Rice - per kg	3,61	3,61	3,61	3,61	100,0
Bułka pszenna - za 50 g . . . . . Wheat roll - per 50 g	0,48	0,54	0,56	0,56	116,7
Chleb pszenno-żytni - za 0,5 kg . . . . . Wheat-rye bread - per 0,5 kg	2,49	2,67	2,77	2,77	111,2
Mąka pszenna - za 1 kg . . . . . Wheat flour - per kg	2,30	2,64	2,67	2,67	116,1
Kasza jęczmienna - za 0,5 kg . . . . . Pearl-barley groats - per 0,5 kg	2,36	2,26	2,27	2,27	96,2
Mięso - za 1 kg: Meat - per kg:					
wołowe: z kością - (rostbef) . . . . . beef: bone-in - (roast beef)	29,44	30,65	28,87	28,87	98,1
bez kości - (z udźca) . . . . . boneless - (gammon)	34,32	33,85	35,04	35,04	102,1
wieprzowe bez kości - (schab środkowy) . . . . . pork, boneless - (centre loin)	17,78	17,60	17,37	17,37	97,7
Kurczęta patroszone - za 1 kg . . . . . Disembowelled chicken - per kg	7,26	7,93	7,39	7,39	101,8
Szynka wieprzowa gotowana - za 1 kg . . . . . Pork ham, boiled - per kg	28,17	29,38	28,93	28,93	102,7
Kiełbasa - za 1 kg: Sausage - per kg:					
suszona . . . . . dry	28,80	30,23	31,39	31,39	109,0
wędzona . . . . . smoked	17,32	17,86	18,81	18,81	108,6



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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018	
	grudzień December	wzrost in zł	wzrost in zł	grudzień December
				A
Filety z morskczuka mrożone - za 1 kg . . . . . <i>Fillets of hake, frozen - per kg</i>	24,70	24,04	24,56	<b>99,4</b>
Karp świeży- za 1 kg . . . . . <i>Fresh carp - per kg</i>	13,71	.	14,87	<b>108,5</b>
Mleko krowie spożywcze - za 1 l: <i>Cows' milk - per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3-3,5%, sterylizowane . . . . . <i>fat content 3-3,5%, sterilized</i>	2,65	2,62	2,54	<b>95,8</b>
o zawartości tłuszczu 2-2,5% . . . . . <i>fat content 2-2,5%</i>	2,43	2,39	2,44	<b>100,4</b>
Ser - za 1 kg: <i>Cheese - per kg:</i>				
twarogowy półtłusty . . . . . <i>semi-fat cottage cheese</i>	13,30	13,78	13,53	<b>101,7</b>
dojrzewający . . . . . <i>ripening cheese</i>	22,53	21,21	22,10	<b>98,1</b>
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% - za 200 g . . . . . <i>Sour cream, fat content 18% - per 200 g</i>	1,66	1,65	1,67	<b>100,6</b>
Jaja kurze świeże - za 1 szt. . . . . <i>Hen eggs, fresh - per piece</i>	0,69	0,66	0,66	<b>95,7</b>
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% - za 200 g . . . . . <i>Fresh butter, fat content about 82,5% - per 200 g</i>	6,48	6,26	6,34	<b>97,8</b>
Margaryna - za 400 g . . . . . <i>Margarine - per 400 g</i>	4,07	3,98	3,70	<b>90,9</b>
Olej rzepakowy, produkcji krajowej - za 1 l . . . . . <i>Rape-oil, domestic production - per l</i>	6,10	5,73	6,00	<b>98,4</b>
Jabłka — za kg . . . . . <i>Apples — per kg</i>	3,86	2,60	2,36	<b>61,1</b>
Pomarańcze — za kg . . . . . <i>Orange — per kg</i>	4,74	5,85	4,69	<b>98,9</b>
Cytryny — za 1 kg . . . . . <i>Lemons — per kg</i>	7,83	10,32	6,23	<b>79,6</b>
Marchew — za 1 kg. . . . . <i>Carrots — per kg</i>	2,03	2,67	2,86	<b>140,9</b>
Cebula — za 1 kg. . . . . <i>Onions — per kg</i>	2,18	2,57	3,04	<b>139,4</b>
Ziemniaki — za 1 kg . . . . . <i>Potatoes — per kg</i>	1,23	1,32	1,54	<b>125,2</b>
Cukier biały kryształ — za 1 kg . . . . . <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,79	2,13	2,12	<b>76,0</b>
Czekolada mleczna — za 100 g . . . . . <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,65	3,51	3,66	<b>100,3</b>
Kawa naturalna mielona — za 250 g . . . . . <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,91	7,42	7,41	<b>107,2</b>
Herbata czarna liściasta — za 100 g . . . . . <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	4,35	4,49	4,49	<b>103,2</b>
Sok jabłkowy — za 1 l . . . . . <i>Apple juice — per l</i>	3,65	3,96	3,76	<b>103,0</b>
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l . . . . . <i>Beer, full light, bottled — per 0,5 l</i>	2,72	2,79	2,74	<b>100,7</b>
Papierosy — za 20 szt. . . . . <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	14,03	14,15	13,78	<b>98,2</b>
Garnitur męski 2-częściowy, z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl. . . . . <i>Men's suit, with the participation of wool — per set</i>	562,44	628,00 <sup>a</sup>	628,13 <sup>a</sup>	<b>x</b>
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw — za 1 szt. . . . . <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve — per piece</i>	99,77	88,99	89,77	<b>90,0</b>
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa — za 1 szt. . . . . <i>Men's cotton undershirt, without sleeve — per piece</i>	29,99	26,21 <sup>a</sup>	26,31 <sup>a</sup>	<b>x</b>
Rajstopy damskie cienkie, gładkie, 15 den — za 1 szt. . . . . <i>Women's tights thin, plain, 15 den — per piece</i>	7,39	7,62	7,58	<b>102,6</b>

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017		2018		A
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December		
	w zł		in zł		
Spodnie (6-11) z tkaniny typu jeans — za 1 szt. . . . . . <i>Trousers (aged 6-11), jeans type — per piece</i>	70,97	82,06 <sup>a</sup>	77,73 <sup>a</sup>		x
Oczyszczenie chemiczne ubrania męskiego 2-częściowego - za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	35,50	37,41	38,69		109,0
Półbuty skórzane, na podszewie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>					
męskie . . . . . <i>men's</i>	224,55	214,98	209,55		93,3
damskie . . . . . <i>women's</i>	204,66	206,41	181,67		88,8
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę . . . . . <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	47,11	47,00	47,88		101,6
Bateria zlewozmywakowa — za 1 szt. . . . . . <i>Sink fixture — per piece</i>	121,96	121,24	132,30		108,5
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m<sup>3</sup></i>	4,47	4,63	4,63		103,6
Wywóz nieczystości — niesegregowanych . . . . . <i>Refuse disposal — unsorted</i>	16,91	19,16	19,16		113,3
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> . . . . . <i>Heating of dwellings — per m<sup>2</sup> of usable floor space</i>	4,49	4,49	4,63		103,1
Węgiel kamienny — za 1 t . . . . . <i>Hard coal — per t</i>	918,91	937,78	935,15		101,8
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> . . . . . <i>Hot water — per m<sup>3</sup></i>	21,25	21,58	21,83		102,7
Firanka syntetyczna, szer. 140-280 cm — za 1 m . . . . . <i>Net curtain, synthetic, 140-280 cm wide — per m</i>	33,89	27,45 <sup>a</sup>	28,60 <sup>a</sup>		x
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej (o wym. 50 x 100 cm) — za 1 szt. <i>Frotté cotton towel (50 x 100 cm size) — per piece</i>	23,31	21,20	21,95		94,2
Kuchnia mikrofalowa o poj. 16-20 l — za 1 szt. . . . . . <i>Microwave oven, capacity 16-20 l — per piece</i>	297,00	322,55	311,44		104,9
Mikser elektryczny . . . . . <i>Food mixer, electric</i>	172,88	159,08	159,42		92,2
Talerz głęboki porcelanowy ø 22-24 cm, dekorowany — za 1 szt. . . . . <i>Porcelain soup plate ø 22-24 cm, decorated — per piece</i>	15,34	14,94	15,81		103,1
Proszek do prania — za 300 g . . . . . <i>Washing powder — per 300 g</i>	5,51	5,44	5,51		100,0
Wizyta u lekarza specjalisty. . . . . <i>Consultation with a specialist physician</i>	103,33	110,00	115,56		111,8
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l . . . . . <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,67	5,12	4,93		105,6
Olej napędowy — za 1 l . . . . . <i>Diesel oil — per l</i>	4,58	5,09	5,19		113,3
Bilet normalny na przejazd jednorazowy autobusem miejskim . . . . . <i>Regular ticket for travelling by intra-urban bus</i>	2,62	2,68	2,68		102,3
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km . . . . . <i>Taxi daily fare — for 5 km distance</i>	18,28	18,79	18,19		99,5
Bilet normalny do kina . . . . . <i>Regular cinema ticket</i>	19,43	19,57	20,29		104,4
Gazeta regionalna — za 1 egz. . . . . . <i>Regional newspaper — per copy</i>	2,74	2,90	2,95		107,7
Strzyżenie włosów męskich. . . . . <i>Men's hair-cutting</i>	17,56	17,78	18,33		104,4
Mydło toaletowe — za 90 g . . . . . <i>Toilet soap — per 90 g</i>	2,03	1,99 <sup>a</sup>	2,02 <sup>a</sup>		x
Pasta do zębów — za 100 ml. . . . . <i>Tooth-paste - per 100 ml</i>	7,69	7,38	8,62		112,1

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cows' milk in zł per hl
	pszenica wheat	żyto rye	bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w zł za 1 dt in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight			
2016 I–XII . . . . .	62,34	52,63	5,96	4,54	4,58	113,27
2017 I–XII . . . . .	65,76	54,79	6,41	4,99	4,51	138,58
<b>A</b>	<b>105,5</b>	<b>104,1</b>	<b>107,6</b>	<b>109,9</b>	<b>98,5</b>	<b>122,3</b>
2017 X . . . . .	63,81	55,38	6,61	5,11	4,51	152,53
XI . . . . .	65,76	57,29	6,51	4,84	4,43	156,77
XII . . . . .	66,30	56,47	6,23	4,83	4,63	153,44
2018 I . . . . .	66,47	63,37	6,30	4,51	4,49	147,15
II . . . . .	64,85	58,96	5,09	4,63	4,19	139,55
III . . . . .	66,96	58,05	6,69	4,96	4,11	135,89
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
<b>A</b>	<b>123,5</b>	<b>112,6</b>	<b>101,2</b>	<b>94,0</b>	<b>108,0</b>	<b>91,9</b>
<b>B</b>	<b>102,9</b>	<b>88,6</b>	<b>98,0</b>	<b>94,4</b>	<b>103,5</b>	<b>95,3</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes
	pszenica wheat	żyto rye	jęczmień barley	owies oats	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w złotych za 1 dt in zł per dt				
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2016 I–XII . . . . .	80,08	56,63	67,70	60,65	99,73
2017 I–XII . . . . .	79,42	57,70	69,66	63,10	106,43
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>
2017 X . . . . .	78,80	59,29	70,91	66,08	107,04
XI . . . . .	79,06	60,38	72,50	64,60	104,63
XII . . . . .	77,80	60,71	69,09	64,27	101,67
2018 I . . . . .	77,86	65,38	72,27	66,36	98,64
II . . . . .	81,13	61,43	74,55	66,71	101,43
III . . . . .	81,13	60,77	72,73	66,71	104,35
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
<b>A</b>	<b>119,6</b>	<b>125,6</b>	<b>127,4</b>	<b>124,5</b>	<b>158,8</b>
<b>B</b>	<b>101,3</b>	<b>97,9</b>	<b>98,3</b>	<b>100,5</b>	<b>109,5</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		
2016 I–XII . . . . .	8,0	8,6	6,7	4,6	19,6	4,0	1,28
2017 I–XII . . . . .	8,6	9,1	7,2	4,7	14,0	3,6	1,21
2017 X . . . . .	8,6	9,2	7,2	4,8	21,9	3,3	1,23
XI . . . . .	8,0	8,4	6,7	4,6	22,8	3,1	1,20
XII . . . . .	8,0	8,6	7,0	4,8	23,1	3,2	1,17
2018 I . . . . .	6,9	7,1	6,2	4,6	10,6	3,1	1,17
II . . . . .	7,5	7,9	6,2	4,6	11,0	3,3	1,25
III . . . . .	8,2	8,5	6,8	4,8	9,1	3,6	1,21
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

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

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

# INWESTYCJE INVESTMENT

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
		razem total	w tym of which		
			budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł. current prices					
2016 I–XII . . . . .	1852254	1850845	465510	1222807	156380
2017 I–XII . . . . .	1471095	1471020	384114	896006	189546
<b>A</b>	<b>79,4</b>	<b>79,5</b>	<b>82,5</b>	<b>73,3</b>	<b>121,2</b>
2016 I–XII . . . . .	1852254	1850845	465510	1222807	156380
2017 I–III . . . . .	273931	273883	58551	168699	45026
I–VI . . . . .	647475	647238	147887	396205	101289
I–IX . . . . .	1017471	1017223	247365	628718	140569
I–XII . . . . .	1471095	1471020	384114	896006	189546
2018 I–III . . . . .	310933	310933	82159	196424	31859
I–VI . . . . .	755615	755490	223205	446527	82397
I–IX . . . . .	1141232	1141041	345282	671342	118705
<b>A</b>	<b>112,2</b>	<b>112,2</b>	<b>139,6</b>	<b>106,8</b>	<b>84,4</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 samochodowych <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 dostawa wody; gospodarowa- nie ściekami i odpadami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities						
w tysiącach złotych, w cenach bieżących in thous. zł. current prices									
2016 I–XII . . . . .	1599556	1498714	69201	10546	41873	82492	3967	1436	54718
2017 I–XII . . . . .	1144980	1063095	55454	8655	48602	122737	4165	3255	43163
<b>A</b>	<b>71,6</b>	<b>70,9</b>	<b>80,1</b>	<b>82,1</b>	<b>116,1</b>	<b>148,8</b>	<b>105,0</b>	<b>226,7</b>	<b>78,9</b>
2016 I–XII . . . . .	1599556	1498714	69201	10546	41873	82492	3967	1436	54718
2017 I–III . . . . .	222949	214942	6029	1846	9083	27115	811	553	5844
I–VI . . . . .	498893	474541	17486	2807	22504	61773	1437	913	21009
I–IX . . . . .	810354	767102	30253	3563	34016	85787	1735	1548	31460
I–XII . . . . .	1144980	1063095	55454	8655	48602	122737	4165	3255	43163
2018 I–III . . . . .	257668	246325	9125	2349	9614	21554	308	248	7328
I–VI . . . . .	607809	575752	22176	4043	19863	56648	1472	636	20923
I–IX . . . . .	904726	852971	35644	7627	34924	82555	2553	1350	45005
<b>A</b>	<b>111,6</b>	<b>111,2</b>	<b>117,8</b>	<b>214,1</b>	<b>102,7</b>	<b>96,2</b>	<b>147,1</b>	<b>87,2</b>	<b>143,1</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na których realizację wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym <i>Dwellings for which permits has been granted or which have been registered with a construction project</i>				Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings under construction</i>
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	
2016 I–XII . . . . .	5499	x	x	178	4172
2017 I–XII . . . . .	5983	x	x	101	4643
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>
2017 I–VII . . . . .	3750	x	x	-	3072
I–VIII . . . . .	4157	x	x	-	3459
I–IX . . . . .	4650	x	x	-	3826
I–X . . . . .	5194	x	x	-	4243
I–XI . . . . .	5619	x	x	41	4446
I–XII . . . . .	5983	x	x	101	4643
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>56,7</b>	<b>111,3</b>
2018 I . . . . .	247	150	96	-	195
I–II . . . . .	477	313	163	-	357
I–III . . . . .	895	535	358	-	758
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
<b>A</b>	<b>99,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>75,2</b>	<b>110,9</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>							
	mieszkania dwellings				powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> <i>usable floor area in thous. m<sup>2</sup></i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>			ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i>		
budownictwo indywidualne <sup>b</sup> <i>private construction<sup>b</sup></i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <sup>b</sup> <i>for sale or rent<sup>b</sup></i>	spółdzielnie mieszkaniowe <i>housing cooperatives</i>	budownictwo indywidualne <sup>b</sup> <i>private construction<sup>b</sup></i>		przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	spółdzielnie mieszkaniowe <sup>b</sup> <i>housing cooperatives<sup>b</sup></i>	
2016 I–XII . . . . .	3583	1792	1590	106	324,6	220,7	94,3	4,9
2017 I–XII . . . . .	4000	x	x	105	358,4	x	x	5,2
2018 I–XII . . . . .	4264	1666	2410	172	372,7	217,8	145,8	8,2
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>104,1</b>	<b>107,8</b>	<b>163,8</b>	<b>104,0</b>	<b>100,2</b>	<b>109,3</b>	<b>158,7</b>
2017 I–X . . . . .	3061	x	x	105	282,4	x	x	5,2
I–XI . . . . .	3759	x	x	105	334,0	x	x	5,2
I–XII . . . . .	4000	x	x	105	358,4	x	x	5,2
<b>A</b>	<b>111,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>99,1</b>	<b>110,4</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>105,1</b>
2018 I . . . . .	178	145	33	-	22,2	19,4	2,8	-
I–II . . . . .	435	290	144	-	48,8	39,2	9,4	-
I–III . . . . .	707	431	275	-	75,0	57,9	16,9	-
I–IV . . . . .	1089*	542*	512*	34	104,9*	72,4*	30,8*	1,5
I–V . . . . .	1281*	673*	573*	34	125,8*	89,0*	35,1	1,5
I–VI . . . . .	1645*	774	837*	34	153,5*	101,9*	49,9*	1,5
I–VII . . . . .	2080*	945*	1100*	34	190,4*	124,6*	64,2*	1,5
I–VIII . . . . .	2459*	1076*	1287*	83	222,4*	141,9*	75,9*	4,0
I–IX . . . . .	2646*	1166*	1383*	83	240,0*	153,7*	82,6*	4,0
I–X . . . . .	3412	1342	1921	135	297,0	175,4	114,5	6,4
I–XI . . . . .	3874	1494	2230	135	337,2	195,5	134,5	6,4
I–XII . . . . .	4264	1666	2410	172	372,7	217,8	145,8	8,2
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>104,1</b>	<b>107,8</b>	<b>163,8</b>	<b>104,0</b>	<b>100,2</b>	<b>109,3</b>	<b>158,7</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										
2016 III . . . . .	.	.	.	136,6	28,8	39,6	58,0	10,2	10,0	7,4
VI . . . . .	75,3	28,1	47,2	147,5	32,4	40,1	64,0	10,9	10,8	8,2
XII . . . . .	73,0	27,5	45,5	153,2	31,3	50,1	60,8	11,1	11,0	7,2
2017 III . . . . .	.	.	.	167,3	30,1	50,1	74,3	12,4	12,2	8,7
VI . . . . .	82,7	31,2	51,5	163,8	50,4	40,9	60,0	12,6	12,6	10,0
XII . . . . .	77,6	30,0	47,6	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										
2016 III . . . . .	.	.	.	94,9	19,9	27,6	41,2	6,3	6,2	4,6
VI . . . . .	63,5	23,8	39,7	105,4	21,7	29,2	48,1	6,5	6,4	4,5
XII . . . . .	61,3	23,0	38,3	107,8	18,1	38,7	44,5	6,5	6,4	4,3
2017 III . . . . .	.	.	.	121,4	17,5	40,9	55,3	7,7	7,6	5,5
VI . . . . .	67,1	24,6	42,5	122,8	39,4	31,1	44,1	8,3	8,1	6,3
XII . . . . .	62,5	23,8	38,7	101,9*	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>

**a** Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 94, pkt 24.

*a 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	Ziarno zbóż <sup>b</sup> Cereal grain <sup>b</sup>			Żywiec rzeźny <sup>c</sup> Animals for slaughter <sup>c</sup>			
	ogółem total	w tym of which		ogółem total	w tym of which		
		pszenicy wheat	żyta rye		wołowy (z cielęcym) cattle (including calves)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		w tonach in t			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>d</sup> – w tonach in terms of meat (including fats) <sup>d</sup> – in t		
2016 I–XII . . . . .	234166 <sup>e</sup>	120893 <sup>e</sup>	35031 <sup>e</sup>	115155	2747	24543	87758
2017 I–XII . . . . .	217590 <sup>f</sup>	114047 <sup>f</sup>	28984 <sup>f</sup>	99370	2700	24637	72024
<b>A</b>	<b>92,9</b>	<b>94,3</b>	<b>82,7</b>	<b>86,3</b>	<b>98,3</b>	<b>100,4</b>	<b>82,1</b>
2017 I–IX . . . . .	131523 <sup>g</sup>	60298 <sup>g</sup>	19068 <sup>g</sup>	68251	1564	15437	51241
2018 I–IX . . . . .	85782 <sup>h</sup>	32275 <sup>h</sup>	12635 <sup>h</sup>	87400	1976	14064	71349
<b>A</b>	<b>65,2</b>	<b>53,5</b>	<b>66,3</b>	<b>128,1</b>	<b>126,3</b>	<b>91,1</b>	<b>139,2</b>
2017 VII . . . . .	18919	5047	670	7401	104	1092	6205
VIII . . . . .	78072	34693	13628	8051	107	1071	6873
IX . . . . .	34533	20612	4770	7536	148	1179	6208
X . . . . .	25851	17312	3229	8353	181	1897	6273
XI . . . . .	24049	17920	2453	9168	135	1622	7411
XII . . . . .	20669	13645	2038	7826	98	1154	6574
2018 I . . . . .	14351	8844	2178	8816	148	1504	7165
II . . . . .	13396	7610	2265	9133	511	1119	7503
III . . . . .	16980	12177	1353	8395	115	1838	6441
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
<b>A</b>	<b>44,4</b>	<b>32,5</b>	<b>103,8</b>	<b>122,3</b>	<b>84,1</b>	<b>124,6</b>	<b>122,4</b>
<b>B</b>	<b>55,4</b>	<b>41,0</b>	<b>132,7</b>	<b>103,5</b>	<b>79,8</b>	<b>105,1</b>	<b>103,6</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 i drób. <sup>d</sup> W wadze poubojowej ciepłej. <sup>e</sup> Okres VII – XII 2016 r. <sup>f</sup> Okres od VII - XII 2017 r. <sup>g</sup> Okres od VII – IX 2017 r. <sup>h</sup> Okres od VII – IX 2018 r.

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

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

OKRESY PERIODS	Żywiec rzeźny <sup>b</sup> Animals for slaughter <sup>b</sup>				Mleko krowie w tys. l Cows' milk thous. l
	ogółem total	w tym of which			
		bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w wadze żywej – w tonach in live weight – in t				B – okres poprzedni = 100 previous period = 100
2016 I–XII . . . . .	162365	5322	31466	125368	81743
2017 I–XII . . . . .	139746	5255	31586	102890	84149
<b>A</b>	<b>86,1</b>	<b>98,4</b>	<b>100,4</b>	<b>82,1</b>	<b>102,9</b>
2017 I–IX . . . . .	96058	3051	19790	73202	65 048
2018 I–IX . . . . .	116164	3814	18030	94302	61767
<b>A</b>	<b>120,9</b>	<b>125,0</b>	<b>91,1</b>	<b>128,8</b>	<b>95,0</b>
2017 X . . . . .	11753	357	2432	8962	6837
XI . . . . .	12933	266	2080	10586	6576
XII . . . . .	11064	193	1480	9391	6904
2018 I . . . . .	11766	283	1928	9553	7391
II . . . . .	12426	987	1435	10003	7411
III . . . . .	11168	223	2356	8589	7020
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
<b>A</b>	<b>115,1</b>	<b>82,3</b>	<b>124,6</b>	<b>114,3</b>	<b>83,9</b>
<b>B</b>	<b>103,4</b>	<b>79,8</b>	<b>105,1</b>	<b>103,6</b>	<b>84,2</b>

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

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

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

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which					
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing					
		razem total	w tym of which				
			produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów tekstylnych manufacture of textiles	produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	produkcja skór i wyrobów skórzanych <sup>Δ</sup> manufacture of leather and related products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny <sup>Δ</sup> manufacture of products of wood, cork, straw and wicker <sup>Δ</sup>
w milionach złotych in million zł							
2016 I–XII . . . . .	32186,1	31115,5	2925,0	472,8	198,4	441,0	4009,9
2017 I–XII . . . . .	34846,0	33626,1	3062,1	420,6	160,8	447,3	4064,1
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>
2017 X . . . . .	3383,4	3277,1	302,3	38,7	13,6	26,2	331,1
XI . . . . .	3146,0	3046,9	269,0	42,2	13,8	16,3	319,8
XII . . . . .	2560,0	2460,5	253,1	32,2	14,6	12,9	254,6
2018 I . . . . .	3028,7	2915,7	258,6	36,4	12,1	35,1	342,0
II . . . . .	2942,9	2829,8	238,8	30,2	11,4	40,6	367,5
III . . . . .	3260,1	3139,4	265,3	36,6	15,6	60,0	371,2
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
<b>A</b>	<b>95,5</b>	<b>94,9</b>	<b>96,2</b>	<b>135,4</b>	<b>81,7</b>	<b>83,1</b>	<b>92,2</b>
<b>B</b>	<b>73,3</b>	<b>72,4</b>	<b>93,5</b>	<b>84,1</b>	<b>92,8</b>	<b>79,6</b>	<b>77,2</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								
2016 I–XII . . . . .	2748,1	178,9	925,3	1317,7	1814,2	1742,8	2311,6	887,8
2017 I–XII . . . . .	2700,4	202,9	1148,8	1396,1	1991,0	1878,3	2471,9	925,8
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>
2017 X . . . . .	242,0	19,5	108,9	132,1	189,7	173,3	225,7	81,6
XI . . . . .	181,2	19,3	113,0	117,2	175,5	172,6	230,6	86,6
XII . . . . .	228,9	21,8	78,5	88,5	170,4	117,2	188,5	68,3
2018 I . . . . .	258,6	16,4	125,6	120,3	142,3	178,2	200,4	71,6
II . . . . .	233,6	16,2	106,1	116,2	134,6	166,2	197,5	67,5
III . . . . .	238,9	19,8	118,4	136,4	156,9	177,5	228,7	81,4
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
<b>A</b>	<b>93,9</b>	<b>94,6</b>	<b>119,4</b>	<b>112,2</b>	<b>75,1</b>	<b>92,1</b>	<b>101,4</b>	<b>102,3</b>
<b>B</b>	<b>85,6</b>	<b>82,4</b>	<b>74,5</b>	<b>74,3</b>	<b>78,0</b>	<b>64,3</b>	<b>71,3</b>	<b>84,5</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS  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						
2016 I–XII . . . . .	1163,2	5114,4	1221,2	599,0	208,2	166,7
2017 I–XII . . . . .	1165,6	5525,2	1525,3	651,8	210,4	203,3
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>
2017 X . . . . .	104,0	512,2	125,5	56,0	16,8	19,1
XI . . . . .	104,9	527,6	127,9	54,8	16,9	18,2
XII . . . . .	97,0	433,6	124,5	59,9	19,4	17,9
2018 I . . . . .	101,7	517,8	148,6	51,6	16,9	18,1
II . . . . .	96,7	502,2	142,0	52,8	15,9	17,8
III . . . . .	106,9	558,1	160,6	57,2	18,3	19,7
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
<b>A</b>	<b>105,4</b>	<b>90,2</b>	<b>93,8</b>	<b>105,5</b>	<b>98,3</b>	<b>113,6</b>
<b>B</b>	<b>86,6</b>	<b>72,2</b>	<b>90,9</b>	<b>105,7</b>	<b>109,3</b>	<b>95,9</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS	Kawałki z indyków świeże lub schodzone <i>Cuts turkeys fresh or chilled</i>	Wędliny <sup>b</sup> i kielbasy <i>Cured meat products <sup>b</sup> and sausages</i>	Pieczyno świeże <i>Bakery products fresh</i>	Tarcica iglasta w m <sup>3</sup> <i>Coniferous sawnwood in m<sup>3</sup></i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w tonach    in t			
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				
2016 I–XII . . . . .	60878	11929	17502	18683
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>
2017 X . . . . .	5208	1760	1710	2437
XI . . . . .	5508	1645	1682	2772
XII . . . . .	5349	1377	1618	2455
2018 I . . . . .	5640	1685	1819	2640
II . . . . .	5207	1185	1794	2334
III . . . . .	5132	1893	1992	2520
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
<b>A</b>	<b>103,0</b>	<b>118,5</b>	<b>112,2</b>	<b>48,1</b>
<b>B</b>	<b>96,1</b>	<b>95,3</b>	<b>92,4</b>	<b>55,5</b>

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>b</sup> Of which construction and assembly production <sup>b</sup>			
		razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
		w milionach zł		in million zł	
2016 I–XII . . . . .	2027,9	959,9	368,5	388,3	203,2
2017 I–XII . . . . .	2019,0	1115,8	409,2	404,4	302,3
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>
2017 X . . . . .	241,5	110,7	43,0	37,7	30,0
XI . . . . .	200,9	128,7	37,1	63,2	28,3
XII . . . . .	256,7	173,9	51,6	88,7	33,6
2018 I . . . . .	117,5	60,9	27,4	14,0	19,5
II . . . . .	105,6	50,8	19,8	16,2	14,8
III . . . . .	125,4	74,9	35,9	18,5	20,5
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
<b>A</b>	<b>174,8</b>	<b>104,0</b>	<b>87,9</b>	<b>112,8</b>	<b>105,5</b>
<b>B</b>	<b>171,1</b>	<b>135,9</b>	<b>255,9</b>	<b>123,8</b>	<b>102,8</b>

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

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

HANDEL  
TRADE

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	W tym Of which			
		pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekłe i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w niewyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			
2016 I–XII . . . . .	111,9	129,9	115,3	103,3	102,4
2017 I–XII . . . . .	114,4	105,0	105,1	112,1	124,2
2018 I–XII . . . . .	113,6	86,0	123,6	96,6	102,1
2017 X . . . . .	113,6	108,8	100,7	114,5	127,9
XI . . . . .	113,0	109,1	100,3	112,0	131,6
XII . . . . .	111,8	90,4	106,0	110,0	126,3
2018 I . . . . .	113,9	119,0	107,6	99,0	109,3
II . . . . .	108,5	99,5	109,7	98,7	103,9
III . . . . .	110,6	99,6	108,3	111,4	107,0
IV . . . . .	114,7	82,5	113,4	89,6	107,9
V . . . . .	117,6	75,2	131,4	99,7	93,6
VI . . . . .	116,5	77,1	132,9	101,2	103,9
VII . . . . .	125,8	84,7	120,5	95,9	101,9
VIII . . . . .	113,6	74,3	124,4	100,0	102,5
IX . . . . .	115,5	77,5	127,3	94,7	108,2
X . . . . .	113,1	89,9	119,2	97,0	99,4
XI . . . . .	115,6	78,4	115,5	98,0	99,0
XII . . . . .	113,9	88,3	116,8	98,0	92,8

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

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



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

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, consumer electronics, household appliances</i>	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>newspapers, books other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2016 I–XII . . . . .	<b>89,8</b>	<b>121,6</b>	<b>140,8</b>	<b>95,6</b>	<b>104,1</b>
2017 I–XII . . . . .	<b>151,1</b>	<b>193,7</b>	<b>117,8</b>	<b>115,0</b>	<b>106,6</b>
2018 I–XII . . . . .	<b>115,7</b>	<b>164,5</b>	<b>130,5</b>	<b>95,0</b>	<b>110,5</b>
2017 X . . . . .	<b>135,7</b>	<b>166,0</b>	<b>110,8</b>	<b>131,2</b>	<b>105,2</b>
XI . . . . .	<b>143,7</b>	<b>192,8</b>	<b>125,0</b>	<b>94,4</b>	<b>104,5</b>
XII . . . . .	<b>136,7</b>	<b>196,6</b>	<b>113,5</b>	<b>112,1</b>	<b>106,3</b>
2018 I . . . . .	<b>141,2</b>	<b>176,0</b>	<b>119,1</b>	<b>110,2</b>	<b>102,5</b>
II . . . . .	<b>135,9</b>	<b>143,2</b>	<b>120,5</b>	<b>111,5</b>	<b>97,6</b>
III . . . . .	<b>136,3</b>	<b>130,1</b>	<b>106,7</b>	<b>146,9</b>	<b>89,0</b>
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>

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

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

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

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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	W tym Of which				
	farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	tekstyliia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, consumer electronics, household appliances	prasa, książki pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books other sale in specialized stores	pozostałe others
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2017 X . . . . .	97,6	114,5	101,8	97,7	99,2
XI . . . . .	106,9	93,5	100,4	88,6	91,4
XII . . . . .	99,3	99,1	107,5	109,9	100,3
2018 I . . . . .	123,6	87,5	76,5	99,6	87,5
II . . . . .	99,6	77,8	101,8	91,3	95,3
III . . . . .	107,0	145,4	120,2	204,3	117,2
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

<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> <i>Tourist accommodation establishments - total</i>								
2016 I–XII . . . . .	641,3	154,1	1387,9	300,5	28,8	497,1	161,5	35,7
2017 I–XII . . . . .	661,6	172,0	1361,2	331,8	28,8	522,9	170,9	38,2
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>
2017 VII–IX . . . . .	227,5	54,1	573,5	105,2	36,5	149,9	50,0	43,3
X–XII . . . . .	135,4	37,2	244,7	68,8	24,8	120,2	37,9	35,2
2018 I–III . . . . .	108,7	28,8	203,0	61,7	21,6	97,4	31,5	29,8
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
<b>A</b>	<b>105,9</b>	<b>109,4</b>	<b>109,0</b>	<b>117,1</b>	<b>x</b>	<b>105,3</b>	<b>107,8</b>	<b>x</b>
<b>Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem</b> <i>Hotels and similar establishments - total</i>								
2016 I–XII . . . . .	485,9	143,2	770,3	239,8	28,2	497,1	161,5	35,7
2017 I–XII . . . . .	519,1	159,9	815,7	252,9	30,2	522,9	170,9	38,2
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>
2017 VII–IX . . . . .	153,2	49,8	243,5	76,5	35,6	149,9	50,0	43,3
X–XII . . . . .	118,9	35,2	185,0	55,4	27,7	120,2	37,9	35,2
2018 I–III . . . . .	96,2	27,1	152,2	46,9	23,5	97,4	31,5	29,8
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
<b>A</b>	<b>106,4</b>	<b>109,1</b>	<b>112,6</b>	<b>116,7</b>	<b>x</b>	<b>105,3</b>	<b>107,8</b>	<b>x</b>
<b>w tym hotele</b> <i>of which hotels</i>								
2016 I–XII . . . . .	344,3	110,7	545,8	188,3	31,9	356,8	129,1	40,2
2017 I–XII . . . . .	372,4	127,1	575,6	194,2	34,8	374,3	134,3	43,7
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>
2017 VII–IX . . . . .	108,1	40,6	165,0	59,1	40,6	103,4	39,4	48,9
X–XII . . . . .	84,5	27,6	128,2	42,0	31,4	84,8	29,2	40,0
2018 I–III . . . . .	69,3	20,6	107,8	34,9	26,2	70,5	24,2	33,2
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
<b>A</b>	<b>111,1</b>	<b>106,7</b>	<b>120,0</b>	<b>116,0</b>	<b>x</b>	<b>110,9</b>	<b>107,4</b>	<b>x</b>
<b>Pozostałe obiekty – razem</b> <i>Other accommodation establishments - total</i>								
2016 I–XII . . . . .	155,5	10,9	617,6	60,7	29,6	x	x	x
2017 I–XII . . . . .	142,5	12,1	545,5	78,9	26,8	x	x	x
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>
2017 VII–IX . . . . .	74,3	4,3	330,0	28,7	37,1	x	x	x
X–XII . . . . .	16,6	2,0	59,6	13,4	18,7	x	x	x
2018 I–III . . . . .	12,5	1,7	50,8	14,7	17,3	x	x	x
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
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>113,4</b>	<b>98,0</b>	<b>118,9</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** Poczawszy od 2016 r. dane prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu.

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

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

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

<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 koniunktury klimatu <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospodarcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagranicznych <i>domestic and foreign orderbooks</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrudnienie <i>employment</i>
2016 XII . . . .	-8,1	0,6	-19,6	-24,7	-9,5	-16,8	-19,1	-21,4	-14,4	-12,7
2017 I . . . . .	-1,5	7,6	-24,1	-22,1	-15,4	-10,5	-4,1	-17,2	-10,4	-5,6
II . . . . .	0,0	3,5	-28,6	-28,8	-20,4	-3,5	-2,8	-12,2	-9,5	-0,5
III . . . . .	5,1	-1,4	-20,2	-16,3	-17,0	11,5	13,6	7,3	5,9	2,8
IV . . . . .	8,9	2,1	15,0	8,7	-3,2	15,6	25,3	22,2	14,0	6,7
V . . . . .	4,0	5,2	11,5	4,7	-5,8	2,8	5,3	12,6	2,7	9,3
VI . . . . .	16,8	18,4	7,8	2,8	-3,0	15,1	14,0	17,8	17,2	-0,6
VII . . . . .	15,5	21,0	12,8	15,1	2,4	10,0	11,2	16,9	14,6	0,5
VIII . . . . .	17,2	19,8	4,5	7,2	2,5	14,6	7,0	0,5	10,3	4,6
IX . . . . .	9,3	14,5	3,3	6,2	-1,4	4,0	2,0	-0,1	5,8	1,6
X . . . . .	6,6	11,5	5,0	3,3	-0,6	1,6	-4,3	-1,6	1,9	-5,3
XI . . . . .	5,3	13,1	2,2	1,3	-2,2	-2,6	-6,1	-3,9	-2,9	-3,5
XII . . . . .	-0,3	10,5	-2,7	1,2	-7,5	-11,1	-17,5	-17,5	-11,4	-10,0
2018 I . . . . .	5,2	9,1	-0,5	15,3	7,2	1,3	-0,8	-1,8	1,0	1,8
II . . . . .	4,6	2,2	8,0	-8,7	-2,3	7,0	13,2	11,7	5,2	11,1
III . . . . .	-2,7	-10,5	-0,4	-15,0	-11,4	5,1	8,4	6,2	0,9	1,7
IV . . . . .	4,0	-5,2	4,2	-3,2	-1,1	13,2	13,2	13,2	10,7	0,8
V . . . . .	2,5	-5,8	15,5	13,1	4,2	10,8	11,4	12,9	9,7	11,6
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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



## BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents crimes in %
<b>OGÓLEM . . . . .</b>	<b>25155</b>	<b>74,8</b>
<b>TOTAL</b>		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym . . . . . criminal	17024	67,6
o charakterze gospodarczym . . . . . commercial	4986	85,6
drogowe . . . . . traffic	2238	97,4
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu . . . . . against life and health	664	85,1
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bezpieczeństwu w komunikacji . . . . . against public safety and safety in transport	2496	97,2
przeciwko wolności i wolności sumienia i wyznania . . . . . against freedom and freedom of conscience and religion	1514	92,1
przeciwko rodzinie i opiece . . . . . against the family and guardianship	3321	100,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> . . . . . against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup>	654	99,5
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości . . . . . against the judiciary	552	99,8
przeciwko wiarygodności dokumentów . . . . . against the reliability of documents	1751	88,9
przeciwko mieniu . . . . . against property	11014	52,4
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> . . . . . against economic activity <sup>c</sup>	176	92,6
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi . . . . . against money and securities trading	237	2,1
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii . . . . . by law on Counteracting Drug Addiction	1672	95,5

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

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 stycznia 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>b</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 29 January 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 nie mające 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 2017 r. as of December 31, 2017				
<b>B</b> – stan w dniu 31 XII 2018 r. as of December 31, 2018				
<b>OGÓŁEM</b> . . . . .	<b>A</b>	<b>112910</b>	<b>35215</b>	<b>77695</b>
<b>TOTAL</b> . . . . .	<b>B</b>	<b>113277</b>	<b>32911</b>	<b>80366</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo . . . . .	A	3360	1045	2315
<i>Agriculture, forestry and fishing</i>	B	3136	856	2280
Przemysł . . . . .	A	9560	3232	6328
<i>Industry</i>	B	9121	2619	6502
górnictwo i wydobywanie . . . . .	A	117	72	45
<i>mining and quarrying</i>	B	95	54	41
przetwórstwo przemysłowe . . . . .	A	8744	2762	5982
<i>manufacturing</i>	B	8362	2187	6175
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> . . . . .	A	251	187	64
<i>electricity, gas steam and air conditioning supply</i>	B	236	175	61
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> . . . . .	A	448	211	237
<i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	B	428	203	225
Budownictwo . . . . .	A	15040	1964	13076
<i>Construction</i>	B	16136	1663	14473
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> . . . . .	A	27026	5820	21206
<i>Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup></i>	B	25796	4768	21028
Transport i gospodarka magazynowa . . . . .	A	7635	1023	6612
<i>Transportation and storage</i>	B	7781	1034	6747
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> . . . . .	A	3117	751	2366
<i>Accommodation and catering <sup>Δ</sup></i>	B	3116	697	2419
Informacja i komunikacja . . . . .	A	2118	479	1639
<i>Information and communication</i>	B	2244	472	1772
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa . . . . .	A	2859	353	2506
<i>Financial and insurance activities</i>	B	2811	338	2473
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> . . . . .	A	11135	10210	925
<i>Real estate activities</i>	B	11259	10323	936
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna . . . . .	A	7988	1294	6694
<i>Professional, scientific and technical activities</i>	B	8197	1222	6975
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> . . . . .	A	2969	634	2335
<i>Administrative and support service activities</i>	B	3117	617	2500
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne . . . . .	A	702	700	2
<i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	B	686	684	2
Edukacja . . . . .	A	3202	1655	1547
<i>Education</i>	B	3241	1617	1624
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna . . . . .	A	6199	729	5470
<i>Human health and social work activities</i>	B	6387	737	5650
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją . . . . .	A	2043	1335	708
<i>Arts, entertainment and recreation</i>	B	2032	1250	782
Pozostała działalność usługowa . . . . .	A	7831	3865	3966
<i>Other service activities</i>	B	8102	3901	4201

<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					
2016 XII . . . . .	1	1	478	77	61
2017 III . . . . .	1	1	478	77	60
VI . . . . .	1	1	496	77	63
IX . . . . .	1	1	514	78	65
XII . . . . .	1	1	524	77	66
2018 III . . . . .	1	1	527	77	66
VI . . . . .	1	1	524	77	66
IX . . . . .	-	-	368	28	43
XII . . . . .	-	-	363	27	42
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>69,3</b>	<b>35,1</b>	<b>63,6</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>98,6</b>	<b>96,4</b>	<b>97,7</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółdzielnie (dok.) Cooperatives (cont.)			Spółki handlowe Commercial companies					
	w tym of which			ogółem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	z ogółem - spółki of grand total - companies			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> real estate activities
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2016 XII . . . . .	40	69	155	11010	2922	2336	1215	3127	437
2017 III . . . . .	39	69	156	11133	2907	2335	1245	3151	445
VI . . . . .	43	69	155	11209	2882	2342	1258	3175	448
IX . . . . .	46	71	155	11283	2859	2337	1274	3191	449
XII . . . . .	48	71	154	11372	2831	2344	1292	3196	461
2018 III . . . . .	48	71	154	11450	2785	2348	1305	3209	463
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
<b>A</b>	<b>43,8</b>	<b>74,6</b>	<b>83,1</b>	<b>80,7</b>	<b>54,9</b>	<b>75,1</b>	<b>78,9</b>	<b>67,6</b>	<b>99,6</b>
<b>B</b>	<b>95,5</b>	<b>100,0</b>	<b>99,2</b>	<b>100,8</b>	<b>99,7</b>	<b>100,1</b>	<b>102,0</b>	<b>98,5</b>	<b>101,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
	z ogółem – spółki (dok.) of grand total – companies (cont.)						
	akcyjne joint-stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
razem total	w tym of which		razem total	w tym of which			
	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2016 XII . . . . .	167	2	24	9480	2	2837	77032
2017 III . . . . .	165	2	24	9596	2	2827	76068
VI . . . . .	162	2	23	9656	2	2804	77285
IX . . . . .	163	2	22	9716	3	2783	77549
XII . . . . .	161	2	22	9781	3	2755	77695
2018 III . . . . .	162	2	22	9855	3	2709	77518
VI . . . . .	162	1	22	9900	3	2687	78513
IX . . . . .	110	2	13	7540	3	1493	79621
XII . . . . .	108	2	13	7598	3	1487	80366
<b>A</b>	<b>67,1</b>	<b>100,0</b>	<b>59,1</b>	<b>77,7</b>	<b>100,0</b>	<b>54,0</b>	<b>103,4</b>
<b>B</b>	<b>98,2</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,8</b>	<b>100,0</b>	<b>99,6</b>	<b>100,9</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 30 VI  
 POPULATION<sup>a</sup> IN 2018  
 As of 30 VI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Z liczby ogółem Of grand total number			Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> . . . . . <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1015440</b>	<b>494274</b>	<b>521166</b>	<b>65,0</b>	<b>105</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski</b> . . . . . <b>powiaty powiats</b>	385531	188173	197358	64,1	105
gorzowski . . . . .	71429	35431	35998	34,5	102
międzyrzecki . . . . .	58105	28696	29409	52,1	102
ślubicki . . . . .	47035	23037	23998	63,9	104
strzelecko-drezdenecki . .	49513	24455	25058	47,1	103
sulęciński . . . . .	35272	17520	17752	41,6	101
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. . . . .	124177	59034	65143	100,0	110
<b>Zielonogórski</b> . . . . . <b>powiaty powiats</b>	629909	306101	323808	65,6	106
krośnieński . . . . .	55381	27244	28137	50,9	103
nowosolski . . . . .	86753	42277	44476	66,0	105
świebodziński . . . . .	55974	27373	28601	48,1	104
wschowski . . . . .	39146	19324	19822	50,2	103
zielonogórski . . . . .	75585	37341	38244	44,8	102
żagański . . . . .	79816	38934	40882	60,7	105
żarski . . . . .	97141	47163	49978	60,5	106
<b>miasto na prawach powiatu</b>					
<i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra . . . . .	140113	66445	73668	100,0	111

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

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

**TABL. 35. LUDNOŚĆ<sup>a</sup> W 2018 R. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI  
**POPULATION<sup>a</sup> IN 2018 (cont.)**  
 As of 31 XI

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z liczby ogółem w wieku Of total number at age										
	0-2 lata years	3-6	7-14	15-19	20-24	25-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 lat i więcej years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>29396</b>	<b>40040</b>	<b>85790</b>	<b>48618</b>	<b>57643</b>	<b>69013</b>	<b>168026</b>	<b>142868</b>	<b>128178</b>	<b>77969</b>	<b>167899</b>
<b>Podregiony Subregions</b>											
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	11085	15419	33250	18228	21370	26547	63876	54362	49274	29481	62639
gorzowski . . . . .	1982	2909	6832	3745	4444	5138	11458	10716	9378	5038	9789
międzyrzecki . . . . .	1697	2270	4852	2598	3319	4155	9643	7876	7689	4415	9591
ślubicki . . . . .	1302	1874	4257	2292	2813	3406	7823	6792	6346	3413	6717
strzelecko-drezdenecki . .	1430	2028	4353	2433	3025	3544	7832	6701	6381	3748	8038
sulęciński . . . . .	1039	1459	3151	1604	2175	2671	5886	4733	4589	2629	5336
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Gorzów Wlkp. . . . .	3635	4879	9805	5556	5594	7633	21234	17544	14891	10238	23168
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	18311	24621	52540	30390	36273	42466	104150	88506	78904	48488	105260
krośnieński . . . . .	1551	2067	4543	2631	3479	3810	9028	7831	7184	4377	8880
nowosolski . . . . .	2372	3437	7549	4242	5243	5878	13914	11820	10612	6691	14995
świebodziński . . . . .	1748	2318	4738	2741	3374	3975	9147	7636	7254	4181	8862
wschowski . . . . .	1205	1628	3550	2106	2504	2854	6246	5325	4925	2807	5996
zielonogórski . . . . .	2361	3006	6353	3799	4664	5521	12598	10701	9448	5729	11405
żagański . . . . .	2181	2872	6562	3884	4773	5447	12977	11068	10458	6308	13286
żarski . . . . .	2682	3567	8139	4743	5933	6853	15488	13793	12516	7615	15812
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>											
Zielona Góra . . . . .	4211	5726	11106	6244	6303	8128	24752	20332	16507	10780	26024

<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. (dok.)**

Stan w dniu 30 VI

**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> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>183606</b>	<b>89584</b>	<b>622780</b>	<b>289483</b>	<b>209054</b>	<b>142099</b>	<b>63</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	70387	34303	236923	109948	78221	53107	63
gorzowski . . . . .	13904	6749	45210	20948	12315	8301	58
międzyrzecki . . . . .	10328	5007	35904	16506	11873	7896	62
ślubicki . . . . .	8740	4323	29806	13831	8489	5844	58
strzelecko-drezdenecki . .	9250	4567	30324	13853	9939	6638	63
sulęciński . . . . .	6600	3232	21986	9951	6686	4569	60
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	21565	10425	73693	34859	28919	19859	69
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	113219	55281	385857	179535	130833	88992	63
krośnieński . . . . .	9648	4692	34565	15825	11168	7620	60
nowosolski . . . . .	15846	7710	52312	24165	18595	12601	66
świebodziński . . . . .	10383	5082	34582	16016	11009	7503	62
wschowski . . . . .	7643	3692	24046	11109	7457	5021	63
zielonogórski . . . . .	13955	6828	47280	21787	14350	9629	60
żagański . . . . .	13890	6704	49393	22774	16533	11404	62
żarski . . . . .	17145	8401	60208	27926	19788	13651	61
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	24709	12172	83471	39933	31933	21563	68

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

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I-VI 2018 R.

VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I-VI 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>Natural increase <sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants <sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>1815</b>	<b>4746</b>	<b>5760</b>	<b>23</b>	<b>-1014</b>	<b>3,57</b>	<b>9,34</b>	<b>11,34</b>	<b>4,85</b>	<b>-2,00</b>
<b>Podregiony Subregions</b>										
<b>Gorzowski</b>										
<b>powiaty powiats</b>										
gorzowski . . . . .	113	318	388	2	-70	3,16	8,90	10,86	6,29	-1,96
międzyrzecki . . . . .	100	285	311	3	-26	3,44	9,80	10,69	10,53	-0,89
ślubicki . . . . .	81	204	233	1	-29	3,45	8,68	9,91	4,90	-1,23
strzelecko-drezdenecki . .	75	238	323	1	-85	3,02	9,60	13,03	4,20	-3,43
sulęciński . . . . .	58	161	210	-	-49	3,29	9,12	11,90	-	-2,78
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>										
Gorzów Wlkp. . . . .	271	562	751	2	-189	4,36	9,05	12,09	3,56	-3,04
<b>Zielonogórski</b>										
<b>powiaty powiats</b>										
krośnieński . . . . .	101	261	299	-	-38	3,65	9,42	10,79	-	-1,37
nowosolski . . . . .	148	408	500	5	-92	3,41	9,40	11,52	12,25	-2,12
świebodziński . . . . .	110	271	343	2	-72	3,93	9,67	12,24	7,38	-2,57
wschowski . . . . .	75	200	218	2	-18	3,83	10,21	11,13	10,00	-0,92
zielonogórski . . . . .	119	378	380	1	-2	3,15	10,01	10,06	2,65	-0,05
żagański . . . . .	149	353	516	2	-163	3,73	8,83	12,91	5,67	-4,08
żarski . . . . .	186	403	601	-	-198	3,82	8,28	12,35	-	-4,07
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>										
Zielona Góra . . . . .	229	704	687	2	17	3,27	10,06	9,82	2,84	0,24

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



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

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2018

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (during month)
	ogółem grand total	z liczby ogółem of grand total number					
		kobiety females	bez prawa do zasilku without benefit rights	dotychczas niepracujący preously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>22201</b>	<b>13115</b>	<b>18011</b>	<b>2592</b>	<b>669</b>	<b>5,8</b>	<b>3176</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	8117	4680	6524	889	256	5,4	1395
gorzowski . . . . .	1118	692	891	117	33	4,4	211
międzyrzecki . . . . .	2462	1429	2008	250	78	12,2	104
słubicki . . . . .	413	195	346	43	8	2,5	55
strzelecko-drezdenecki . . . . .	1902	1139	1526	253	74	10,9	63
sulęciński . . . . .	740	372	622	59	24	6,4	129
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	1482	853	1131	167	39	2,6	833
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	14084	8435	11487	1703	413	6,1	1781
krośnieński . . . . .	1619	941	1285	191	47	9,5	143
nowosolski . . . . .	2334	1485	1839	312	59	8,5	80
świebodziński . . . . .	1109	635	855	181	32	4,5	434
wschowski . . . . .	1119	687	956	105	49	8,2	159
zielonogórski . . . . .	1722	1028	1454	274	65	6,5	218
żagański . . . . .	1957	1226	1520	168	58	9,3	166
żarski . . . . .	1943	1112	1651	204	47	5,8	219
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	2281	1321	1927	268	56	3,4	362

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

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

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

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

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

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE IN 2018

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age				
	poniżej 25 lat below 25 years	25-34	35-44	45-54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2606</b>	<b>6143</b>	<b>5239</b>	<b>3826</b>	<b>4387</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	983	2226	1878	1425	1605
gorzowski . . . . .	136	307	253	182	240
międzyrzecki . . . . .	292	707	569	462	432
słubicki . . . . .	36	83	101	85	108
strzelecko-drezdenecki . . .	297	503	433	321	348
sulęciński . . . . .	103	191	161	123	162
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. . . . .	119	435	361	252	315
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	1623	3917	3361	2401	2782
krośnieński . . . . .	210	464	344	286	315
nowosolski . . . . .	274	631	562	398	469
świebodziński . . . . .	117	301	247	198	246
wschowski . . . . .	166	311	256	187	199
zielonogórski . . . . .	239	520	365	266	332
żagański . . . . .	202	544	487	340	384
żarski . . . . .	228	526	458	333	398
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra . . . . .	187	620	642	393	439

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

Stan w dniu 31 XII

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL IN 2018

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym i niższym lower secondary and lower
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>2422</b>	<b>4738</b>	<b>2129</b>	<b>6266</b>	<b>6646</b>
<b>Podregiony Subregions</b>					
<b>Gorzowski . . . . .</b>	898	1648	756	2304	2511
<b>powiaty powiats</b>					
gorzowski . . . . .	144	225	124	263	362
międzyrzecki . . . . .	221	556	181	752	752
słubicki . . . . .	37	78	32	116	150
strzelecko-drezdenecki . . . . .	138	322	172	634	636
sulęciński . . . . .	44	140	62	257	237
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Gorzów Wlkp. . . . .	314	327	185	282	374
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	1524	3090	1373	3962	4135
<b>powiaty powiats</b>					
krośnieński . . . . .	128	292	205	505	489
nowosolski . . . . .	237	499	215	669	714
świebodziński . . . . .	106	214	101	345	343
wschowski . . . . .	97	236	89	373	324
zielonogórski . . . . .	181	353	155	517	516
żagański . . . . .	187	468	166	530	606
żarski . . . . .	124	471	175	563	610
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>					
Zielona Góra . . . . .	464	557	267	460	533

<sup>a</sup> Łącznie z policealnym.

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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings			Powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup> Usable floor area in thous. m <sup>2</sup>		
	ogółem total		w tym budownictwo indywidualne <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> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>4264</b>	<b>106,6</b>	<b>1666</b>	<b>372,7</b>	<b>104,0</b>	<b>217,8</b>
<b>Podregiony Subregions</b>						
<b>Gorzowski . . . . .</b>	1493	111,3	599	124,1	102,6	75,3
<b>powiaty powiats</b>						
gorzowski . . . . .	321	119,3	255	36,2	126,1	31,2
międzyrzecki . . . . .	81	69,8	46	9,3	65,0	6,9
słubicki . . . . .	192	93,2	87	15,0	86,5	9,8
strzelecko-drezdenecki . . .	94	59,1	73	10,5	63,6	9,2
sulęciński . . . . .	82	92,1	79	10,1	101,3	10,0
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Gorzów Wlkp. . . . .	723	143,7	59	43,0	125,7	8,3
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	2771	104,3	1067	248,7	104,7	142,5
<b>powiaty powiats</b>						
krośnieński . . . . .	215	146,3	79	19,3	117,0	10,9
nowosolski . . . . .	298	132,4	153	27,2	111,9	19,7
świebodziński . . . . .	117	113,6	84	14,9	138,7	11,8
wschowski . . . . .	101	76,5	85	12,0	65,0	11,3
zielonogórski . . . . .	330	109,6	225	35,5	101,0	29,6
żagański . . . . .	114	97,4	101	14,2	101,6	13,7
żarski . . . . .	370	251,7	171	35,4	189,6	23,0
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>						
Zielona Góra . . . . .	1226	82,5	169	90,2	90,5	22,6

<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-XII 2018 R. <sup>a</sup>**  
**ASCERTAINED CRIMES IN THE PERIOD I-XII 2018 <sup>a</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>25155</b>	<b>17024</b>	<b>4986</b>	<b>2238</b>	<b>664</b>	<b>2496</b>	<b>11014</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	9500	6292	1997	867	288	961	3832
gorzowski . . . . .	1251	961	107	128	48	137	481
międzyrzecki . . . . .	1017	760	125	90	40	105	392
słubicki . . . . .	1255	875	135	181	36	207	542
strzelecko-drezdenecki . .	996	691	128	144	42	154	349
sulęciński . . . . .	902	631	100	130	19	142	344
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	4079	2374	1402	194	103	216	1724
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	15655	10732	2989	1371	376	1535	7182
krośnieński . . . . .	1166	842	126	144	39	153	428
nowosolski . . . . .	2298	1456	583	194	43	203	1004
świebodziński . . . . .	1076	680	192	160	30	172	449
wschowski . . . . .	774	501	155	80	13	90	322
zielonogórski . . . . .	1761	1279	269	155	36	171	847
żagański . . . . .	2305	1695	372	157	51	181	1023
żarski . . . . .	1875	1342	227	227	58	250	800
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	4400	2937	1065	254	106	315	2309

<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 29 stycznia 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 29 January 2019.*

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	W tym przestępstwa Of which crimes			Z liczby ogółem przestępstwa Of grand total crimes		
		o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospodarczym commercial	drogowe traffic	przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu oraz bez- pieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	przeciwko mieniu against property
w % in %							
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>74,8</b>	<b>67,6</b>	<b>85,6</b>	<b>97,4</b>	<b>85,1</b>	<b>97,2</b>	<b>52,4</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	74,0	65,5	87,2	97,9	87,9	97,2	46,6
gorzowski . . . . .	72,3	68,1	67,0	98,4	91,7	97,1	37,9
międzyrzecki . . . . .	75,6	70,5	83,3	98,9	95,0	98,1	45,8
ślubicki . . . . .	74,0	67,3	78,5	96,7	91,7	97,1	50,9
strzelecko-drezdenecki . .	78,6	73,4	83,7	96,5	92,9	95,5	51,1
sulęciński . . . . .	79,1	74,3	78,0	98,5	100,0	97,9	55,6
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	71,8	57,4	91,0	99,0	77,7	97,7	45,3
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	75,2	68,8	84,5	97,1	83,0	97,2	55,4
krośnieński . . . . .	78,5	74,0	77,2	97,9	92,3	98,0	52,5
nowosolski . . . . .	80,0	73,0	89,9	98,5	86,0	98,5	64,8
świebodziński . . . . .	74,8	68,4	73,2	98,1	96,7	98,8	46,8
wschowski . . . . .	79,8	74,1	84,1	98,8	84,6	98,9	60,3
zielonogórski . . . . .	78,3	74,0	86,3	96,8	83,3	96,5	64,5
żagański . . . . .	77,4	72,1	89,6	95,5	86,3	95,0	56,6
żarski . . . . .	73,7	69,2	71,2	95,2	83,1	95,2	46,1
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	69,4	60,0	85,3	97,2	72,6	97,8	52,2

<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 29 stycznia 2019 r.

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

*a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 107-108, item 31 and 32.*

*N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 29 January 2019.*

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties		
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>663</b>	<b>869</b>	<b>79</b>	<b>790</b>
<b>Podregiony Subregions</b>				
<b>Gorzowski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	257	350	30	320
gorzowski . . . . .	39	61	5	56
międzyrzecki . . . . .	57	76	5	71
słubicki . . . . .	44	70	7	63
strzelecko-drezdenecki . .	41	53	6	47
sulęciński . . . . .	29	38	6	32
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>				
Gorzów Wlkp. . . . .	47	52	1	51
<b>Zielonogórski . . . . .</b> <i>powiaty powiats</i>	406	519	49	470
krośnieński . . . . .	26	34	6	28
nowosolski . . . . .	75	86	6	80
świebodziński . . . . .	51	69	6	63
wschowski . . . . .	20	26	3	23
zielonogórski . . . . .	50	70	8	62
żagański . . . . .	60	74	7	67
żarski . . . . .	70	98	11	87
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>				
Zielona Góra . . . . .	54	62	2	60

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 10 lutego 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 10 February 2019.

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

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	A	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organizational units without legal personality					
			razem total		w tym of which			
			w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	spółdzielnie cooperatives	spółki handlowe commercial companies		spółki cywilne civil law partnerships companies
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					razem total	w tym z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign capital participation		
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>113277</b>	<b>100,3</b>	<b>32911</b>	<b>93,5</b>	<b>363</b>	<b>9178</b>	<b>1553</b>	<b>6094</b>
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	45067	100,0	12253	92,7	123	3610	744	2397
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	8053	103,3	1561	95,6	10	502	111	330
międzyrzecki . . . . .	5935	98,1	1766	93,4	29	361	83	265
ślubicki . . . . .	5732	100,6	1838	94,1	18	570	189	324
strzelecko-drezdenecki . .	4824	102,9	1127	96,7	15	203	48	182
sulęciński . . . . .	2971	102,3	718	97,2	12	201	43	127
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. . . . .	17552	97,8	5243	89,9	39	1773	270	1169
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	68210	100,6	20658	93,9	240	5568	809	3697
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	5704	101,3	1621	95,5	22	245	72	274
nowosolski . . . . .	7650	101,8	2296	97,0	34	431	60	335
świebodziński . . . . .	5678	99,9	1802	94,6	22	374	85	371
wschowski . . . . .	3767	103,0	1015	97,9	17	174	18	161
zielonogórski . . . . .	7226	102,7	1931	99,2	23	481	62	340
żagański . . . . .	7468	101,1	2247	95,5	29	354	75	359
żarski . . . . .	9550	100,2	2929	92,7	43	456	124	534
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra . . . . .	21167	99,0	6817	90,4	50	3053	313	1323

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



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

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity						
	razem total		w tym of which				
	w liczbach bezwzględnych in absolute number	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodo- wych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing			
<b>WOJEWÓDZTWO . . . . .</b> <i>VOIVODSHIP</i>	<b>80366</b>	<b>103,4</b>	<b>2280</b>	<b>6502</b>	<b>6175</b>	<b>14473</b>	<b>21028</b>
<b>Podregiony Subregions</b>							
<b>Gorzowski . . . . .</b>	32814	103,0	1028	2654	2528	5406	8657
<b>powiaty powiats</b>							
gorzowski . . . . .	6492	105,4	258	684	648	1108	1663
międzyrzecki . . . . .	4169	100,2	178	386	361	742	1087
słubicki . . . . .	3894	104,0	102	171	158	674	1268
strzelecko-drezdenecki . .	3697	105,0	221	364	350	597	1072
sulęciński . . . . .	2253	104,0	139	172	160	478	567
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Gorzów Wlkp. . . . .	12309	101,6	130	877	851	1807	3000
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	47552	103,8	1252	3848	3647	9067	12371
<b>powiaty powiats</b>							
krośnieński . . . . .	4083	103,7	162	317	296	866	1171
nowosolski . . . . .	5354	104,0	161	501	474	1279	1418
świebodziński . . . . .	3876	102,5	132	472	450	652	850
wschowski . . . . .	2752	105,0	155	249	237	659	715
zielonogórski . . . . .	5295	104,0	229	462	423	1153	1293
żagański . . . . .	5221	103,7	151	403	380	1180	1516
żarski . . . . .	6621	104,0	140	488	471	1323	2121
<b>miasto na prawach powiatu</b> <i>city with powiat status</i>							
Zielona Góra . . . . .	14350	103,7	122	956	916	1955	3287

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

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

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

Stan w dniu 31 XII

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

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	w tym of which							
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	działalność finansowa i 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>6747</b>	<b>2419</b>	<b>1772</b>	<b>2473</b>	<b>936</b>	<b>6975</b>	<b>2500</b>	<b>782</b>
<i>VOIVODSHIP</i>								
<b>Podregiony Subregions</b>								
<b>Gorzowski . . . . .</b>	3025	1059	583	1092	342	2739	1137	295
<b>powiaty powiats</b>								
gorzowski . . . . .	573	200	107	183	78	526	207	49
międzyrzecki . . . . .	336	143	55	133	27	284	136	47
słubicki . . . . .	428	179	52	75	38	217	131	21
strzelecko-drezdenecki . .	302	105	43	88	18	202	129	34
sulęciński . . . . .	176	87	23	58	13	114	75	19
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Gorzów Wlkp. . . . .	1210	345	303	555	168	1396	459	125
<b>Zielonogórski . . . . .</b>	3722	1360	1189	1381	594	4236	1363	487
<b>powiaty powiats</b>								
krośnieński . . . . .	324	140	58	90	32	258	112	42
nowosolski . . . . .	373	137	95	114	38	375	135	42
świebodziński . . . . .	321	150	73	98	43	283	145	25
wschowski . . . . .	189	79	57	66	28	194	61	22
zielonogórski . . . . .	472	127	97	135	52	392	145	56
żagański . . . . .	340	164	101	124	52	321	133	54
żarski . . . . .	427	186	119	166	64	467	158	68
<b>miasto na prawach powiatu</b>								
<i>city with powiat status</i>								
Zielona Góra . . . . .	1276	377	589	588	285	1946	474	178

<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
2016 I-XII . . . . .	103,1*	103,0*	8,2	4052,19	103,7	4277,03	103,8	4275,7	103,8
2017 I-XII . . . . .	104,8	104,7	6,6	4271,51	105,4	4530,47	105,9	4529,2	105,9
2018 I-XII . . . . .	.	.	5,8	.	.	.	.	.	.
2016 X-XII . . . . .	102,8*	103,0*	8,2	4218,92	103,7	4404,17	102,9	4403,78	102,9
2017 I-III . . . . .	104,6*	104,4*	8,0	4353,55	104,1	4390,54	104,5	4390,29	104,5
IV-VI . . . . .	104,2*	104,1*	7,0	4220,69	105,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
VII-IX . . . . .	105,4*	105,4*	6,8	4255,59	104,9	4510,86	106,0	4509,57	106,1
X-XII . . . . .	105,0*	104,8*	6,6	4516,69	107,1	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018 I-III . . . . .	105,3*	105,3*	6,6	4622,84	106,2	4700,11	107,1	4699,96	107,1
IV-VI . . . . .	105,1	105,0	5,8	4521,08	107,1	4812,84	107,5	4811,42	107,5
VII-IX . . . . .	105,1	105,0	5,7	4580,20	107,6	4822,83	106,9	4821,80	106,9
X-XII . . . . .	.	.	5,8	4863,74	107,7	5071,41	107,0	5071,25	107,0
2016 X . . . . .	.	.	8,2	.	.	4259,37	103,6	4259,15	103,6
XI . . . . .	.	.	8,2	.	.	4329,71	104,0	4329,48	104,0
XII . . . . .	102,8*	103,0*	8,2	4218,92	103,7	4635,77	102,7	4635,02	102,7
2017 I . . . . .	.	.	8,5	.	.	4277,32	104,3	4277,14	104,3
II . . . . .	.	.	8,4	.	.	4304,95	104,0	4304,91	104,0
III . . . . .	104,6*	104,4*	8,0	4353,55	104,1	4577,86	105,2	4577,30	105,2
IV . . . . .	.	.	7,6	.	.	4489,07	104,1	4488,08	104,1
V . . . . .	.	.	7,3	.	.	4390,99	105,4	4389,04	105,4
VI . . . . .	104,2*	104,1*	7,0	4220,69	105	4508,08	160,0	4501,63	105,9
VII . . . . .	.	.	7,0	.	.	4501,52	104,9	4498,45	105,0
VIII . . . . .	.	.	7,0	.	.	4492,63	106,6	4492,15	106,7
IX . . . . .	105,4*	105,4*	6,8	4255,59	104,9	4473,06	106,0	4472,83	106,1
X . . . . .	.	.	6,6	.	.	4574,35	107,4	4574,02	107,4
XI . . . . .	.	.	6,5	.	.	4610,79	106,5	4610,69	106,5
XII . . . . .	105,0*	104,8*	6,6	4516,69	107,1	4973,73	107,3	4972,92	107,3
2018 I . . . . .	.	.	6,8	.	.	4588,58	107,3	4588,54	107,3
II . . . . .	.	.	6,8	.	.	4599,72	106,8	4599,68	106,8
III . . . . .	105,3*	105,3*	6,6	4622,84	106,2	4886,56	106,7	4886,19	106,7
IV . . . . .	.	.	6,3	.	.	4840,44	107,8	4839,99	107,8
V . . . . .	.	.	6,1	.	.	4696,59	107,0	4695,31	107,0
VI . . . . .	105,1	105,0	5,8	4521,08	107,1	4848,16	107,5	4845,78	107,6
VII . . . . .	.	.	5,8	.	.	4825,02	107,2	4822,48	107,2
VIII . . . . .	.	.	5,8	.	.	4798,27	106,8	4798,03	106,8
IX . . . . .	105,1	105,0	5,7	4580,20	107,6	4771,86	106,7	4771,71	106,7
X . . . . .	.	.	5,7	.	.	4921,39	107,6	4921,30	107,6
XI . . . . .	.	.	5,7	.	.	4966,61	107,7	4966,54	107,7
XII . . . . .	.	.	5,8	4863,74	107,7	5274,95	106,1	5274,76	106,1

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												
2016 I-XII . . . . .	<b>99,4</b>	x	99,8	<b>99,9</b>	x	.	<b>98,6</b>	x	.	<b>100,1</b>	x	.
2017 I-XII . . . . .	<b>102,0</b>	x	101,0	<b>102,9</b>	x	.	<b>119,5</b>	x	.	<b>102,4</b>	x	.
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	.
2016 X-XII . . . . .	<b>100,2</b>	100,7	100,4	<b>101,9</b>	101,8	.	<b>112,9</b>	114,1	.	<b>101,7</b>	101,4	.
2017 I-III . . . . .	<b>102,0</b>	101,1	100,6	<b>104,4</b>	101,5	.	<b>129,3</b>	109,4	.	<b>103,8</b>	101,2	.
IV-VI . . . . .	<b>101,8</b>	100,3	100,9	<b>102,8</b>	99,3	.	<b>123,1</b>	95,7	.	<b>102,1</b>	99,3	.
VII-IX . . . . .	<b>101,9</b>	99,8	100,7	<b>102,8</b>	100,3	.	<b>118,9</b>	99,5	.	<b>102,3</b>	100,3	.
X-XII . . . . .	<b>102,2</b>	101,1	101,8	<b>101,7</b>	100,7	.	<b>108,6</b>	104,3	.	<b>101,5</b>	100,6	.
2018 I-III . . . . .	<b>101,5</b>	100,4	100,1	<b>100,2</b>	100,0	.	<b>99,3</b>	100,1	.	<b>100,2</b>	100,0	.
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	.
2016 X . . . . .	<b>99,8</b>	100,5	100,1	<b>100,6</b>	100,5	100,8	<b>97,7</b>	101,2	100,4	<b>100,9</b>	100,5	101,1
XI . . . . .	<b>100,0</b>	100,1	100,2	<b>101,8</b>	101,2	102,0	<b>117,3</b>	117,9	118,4	<b>101,5</b>	100,6	101,7
XII . . . . .	<b>100,8</b>	100,7	100,8	<b>103,2</b>	101,2	103,2	<b>124,3</b>	105,0	124,3	<b>102,8</b>	101,1	102,8
2017 I . . . . .	<b>101,7</b>	100,4	100,4	<b>104,0</b>	100,3	100,3	<b>128,9</b>	99,6	99,6	<b>103,3</b>	100,3	100,3
II . . . . .	<b>102,2</b>	100,3	100,7	<b>104,5</b>	100,1	100,4	<b>130,2</b>	101,5	101,1	<b>103,9</b>	100,0	100,3
III . . . . .	<b>102,0</b>	99,9	100,7	<b>104,8</b>	99,9	100,3	<b>129,0</b>	100,3	101,4	<b>104,2</b>	100,0	100,3
IV . . . . .	<b>102,0</b>	100,3	100,9	<b>104,2</b>	99,8	100,1	<b>126,9</b>	97,7	99,1	<b>103,6</b>	99,8	100,1
V . . . . .	<b>101,9</b>	100,0	101,0	<b>102,4</b>	99,4	99,5	<b>123,8</b>	97,7	96,8	<b>101,6</b>	99,4	99,5
VI . . . . .	<b>101,5</b>	99,8	100,8	<b>101,8</b>	99,6	99,1	<b>118,6</b>	96,3	93,2	<b>101,2</b>	99,7	99,2
VII . . . . .	<b>101,7</b>	99,8	100,6	<b>102,2</b>	100,3	99,4	<b>118,2</b>	103,1	96,1	<b>101,6</b>	100,2	99,4
VIII . . . . .	<b>101,8</b>	99,9	100,5	<b>103,0</b>	100,4	99,8	<b>119,0</b>	99,9	96,0	<b>102,6</b>	100,5	99,9
IX . . . . .	<b>102,2</b>	100,4	100,9	<b>103,2</b>	100,5	100,3	<b>119,4</b>	99,3	95,3	<b>102,7</b>	100,6	100,5
X . . . . .	<b>102,1</b>	100,5	101,4	<b>103,0</b>	100,3	100,6	<b>123,9</b>	104,9	100,0	<b>102,4</b>	100,2	100,7
XI . . . . .	<b>102,5</b>	100,5	101,9	<b>101,8</b>	100,0	100,6	<b>104,9</b>	99,9	99,9	<b>101,8</b>	100,1	100,8
XII . . . . .	<b>102,1</b>	100,2	102,1	<b>100,3</b>	99,7	100,3	<b>99,8</b>	99,9	99,8	<b>100,4</b>	99,6	100,4
2018 I . . . . .	<b>101,9</b>	100,3	100,3	<b>100,2</b>	100,1	100,1	<b>100,1</b>	99,8	99,8	<b>100,2</b>	100,1	100,1
II . . . . .	<b>101,4</b>	99,8	100,1	<b>99,9</b>	99,8	99,9	<b>98,2</b>	99,6	99,4	<b>100,0</b>	99,8	99,9
III . . . . .	<b>101,3</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

**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						żyta rye	pszenicy wheat	
	A	B	C	A	B	C	A	B	C			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100												
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100												
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100												
2016 I-XII . . . . .	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.	51,73	62,02	
2017 I-XII . . . . .	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.	54,67	66,44	
2018 I-XII . . . . .	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.	59,44	72,31	
2016 X-XII . . . . .	98,1	100,0	.	102,8	100,8	.	100,0	100,1	.	51,73 <sup>b</sup>	62,02 <sup>b</sup>	
2017 I-III . . . . .	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.	56,63	66,98	
IV-VI . . . . .	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.	57,89 <sup>c</sup>	68,24 <sup>c</sup>	
VII-IX . . . . .	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.	55,04 <sup>d</sup>	66,19 <sup>d</sup>	
X-XII . . . . .	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.	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>	
2016 X . . . . .	98,2	100,0	98,1	102,3	100,2	102,3	99,9	100,0	100,0	51,27	61,01	
XI . . . . .	98,1	100,0	98,1	102,8	100,4	102,7	100,0	100,1	100,1	53,05	61,50	
XII . . . . .	98,1	100,0	98,1	103,4	100,7	103,4	100,2	100,1	100,2	54,31	63,88	
2017 I . . . . .	99,3	100,0	100,0	103,3	100,5	100,5	100,3	100,0	100,0	55,75	65,64	
II . . . . .	100,0	100,5	100,5	103,3	100,1	100,6	100,3	99,9	99,9	56,22	66,16	
III . . . . .	99,7	99,6	100,1	103,3	100,2	100,8	100,4	100,0	99,9	57,97	68,77	
IV . . . . .	101,0	100,5	100,6	103,0	100,1	100,9	100,4	100,1	100,0	58,42	68,68	
V . . . . .	100,9	100,1	100,7	102,7	100,1	101,0	100,4	100,0	100,0	60,08	70,98	
VI . . . . .	100,4	100,1	100,8	102,7	99,9	100,9	100,3	100,0	100,0	60,92	70,98	
VII . . . . .	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1	60,56	69,23	
VIII . . . . .	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3	53,13	63,66	
IX . . . . .	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6	53,73	64,57	
X . . . . .	99,9	99,4	99,9	102,5	100,0	101,5	101,0	100,3	100,9	55,04	64,88	
XI . . . . .	99,5	99,6	99,5	102,0	99,8	101,3	101,2	100,3	101,2	55,71	65,76	
XII . . . . .	99,4	99,9	99,4	101,5	100,2	101,5	101,4	100,2	101,4	56,84	67,31	
2017 I . . . . .	99,4	100,0	100,0	101,3	100,3	100,3	101,5	100,1	100,1	58,34	67,03	
II . . . . .	98,9	100,0	100,0	101,2	100,0	100,3	101,7	100,1	100,2	57,42	66,21	
III . . . . .	99,3	100,1	100,1	101,0	100,0	100,3	101,9	100,3	100,5	57,25	66,85	
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	

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	
2016	I-XII . . . . .	<b>103,6</b> <sup>f</sup>	x	<b>96,7</b> <sup>f</sup>	x	<b>88,8</b>	-46159,5
2017	I-XII . . . . .	<b>106,2*</b> <sup>f</sup>	x	<b>110,9*</b> <sup>f</sup>	x	<b>106,5*</b>	-25353,8
2018	I-XII . . . . .	.	x	.	x	.	-10417,8
2017	I-III . . . . .	<b>107,3</b>	100,8	<b>x</b>	x	<b>99,6</b>	x
	IV-VI . . . . .	<b>104,2</b>	100,6	<b>x</b>	x	<b>98,9</b>	x
	VII-IX . . . . .	<b>106,4</b>	100,3	<b>x</b>	x	<b>99,0</b>	x
	X-XII . . . . .	<b>108,5</b>	106,7	<b>x</b>	x	<b>103,4</b>	x
2018	I-III . . . . .	<b>105,5</b>	98,0	<b>x</b>	x	<b>106,6</b>	3127,6
	IV-VI . . . . .	<b>107,0</b>	102,0	<b>x</b>	x	<b>110,3</b>	9535,5
	VII-IX . . . . .	<b>105,3</b>	98,7	<b>x</b>	x	<b>112,4</b>	3183,7
	X-XII . . . . .	<b>105,5</b>	106,8	<b>x</b>	x	.	-10417,8
2016	X . . . . .	<b>98,8</b>	97,6	<b>79,9</b>	98,4	.	-24641,3
	XI . . . . .	<b>103,0</b>	101,8	<b>87,2</b>	105,3	.	-27567,7
	XII . . . . .	<b>102,2</b>	95,6	<b>92,0</b>	134,9	<b>86,8</b>	-46159,5
2017	I . . . . .	<b>109,3</b>	98,5	<b>102,0</b>	35,3	.	6749,9
	II . . . . .	<b>101,2</b>	98,9	<b>94,7</b>	106,0	.	856,1
	III . . . . .	<b>111,0</b>	117,4	<b>117,1</b>	149,4	<b>99,6</b>	-2284,3
	IV . . . . .	<b>99,5</b>	86,7	<b>104,4</b>	98,0	.	-982,7
	V . . . . .	<b>109,2</b>	105,4	<b>108,3</b>	112,0	.	-160,6
	VI . . . . .	<b>104,4</b>	102,6	<b>111,6</b>	116,7	<b>98,9</b>	5860,4
	VII . . . . .	<b>106,2</b>	91,6	<b>119,8</b>	103,5	.	2351,6
	VIII . . . . .	<b>108,8</b>	105,8	<b>123,6</b>	100,4	.	4888,0
	IX . . . . .	<b>104,4</b>	105,7	<b>115,3</b>	110,8	<b>99,0</b>	3775,1
	X . . . . .	<b>112,3</b>	105,0	<b>120,2</b>	102,5	.	2669,3
	XI . . . . .	<b>109,2</b>	98,9	<b>119,9</b>	105,0	.	-2415,4
	XII . . . . .	<b>102,8</b>	90,0	<b>112,8</b>	127,0	<b>103,4</b>	-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>112,4</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	.	-10417,8

**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 30 VI 2017 r. Population <sup>a</sup> – as of June 30, 2017			Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu grudnia 2018 r. Unemployed persons, registered – end of December 2018			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezrobotnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %	Liczba zare- jestrowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w grudniu 2018 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job advertisement in December 2018	Bezrobotni – w grudniu 2018 r. Unemployed persons – in December 2018	
	ogółem grand total	miasta urban areas	wieś rural areas	ogółem total	w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>b</sup> in % of civil economically active population <sup>b</sup>	nowo zarejestrowani newly registered			wyrejestrowani outflow	
	w tys. in thous.			XII 2017 = =100		w tys. in thous.				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>38413,1</b>	<b>23095,2</b>	<b>15317,9</b>	<b>968,9</b>	<b>89,6</b>	<b>5,8</b>	<b>84,2</b>	<b>15</b>	<b>133,7</b>	<b>115,4</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	2901,0	1992,8	908,2	62,8	91,3	5,2	83,5	8	9,2	8,3
Kujawsko-pomorskie	2079,9	1231,5	848,4	72,7	89,1	8,8	83,3	24	9,8	8,2
Lubelskie . . . . .	2121,6	987,0	1134,7	74,4	91,7	8,0	89,6	46	9,5	7,3
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1015,4</b>	<b>660,3</b>	<b>355,1</b>	<b>22,2</b>	<b>90,2</b>	<b>5,8</b>	<b>81,1</b>	<b>9</b>	<b>3,9</b>	<b>3,4</b>
Łódzkie . . . . .	2470,6	1547,8	922,8	66,0	90,9	6,1	84,9	11	8,5	7,5
Małopolskie . . . . .	3395,7	1638,6	1757,0	71,5	90,0	4,7	85,2	13	9,3	8,1
Mazowieckie . . . . .	5391,8	3471,5	1920,3	136,5	88,6	4,9	83,8	25	16,0	14,2
Opolskie . . . . .	988,0	527,1	461,0	22,7	86,9	6,3	85,5	10	3,8	2,9
Podkarpackie . . . . .	2128,7	875,8	1252,9	82,9	91,2	8,8	85,0	49	9,8	7,7
Podlaskie . . . . .	1182,7	718,7	464,0	36,8	92,0	7,8	87,1	31	4,4	3,8
Pomorskie . . . . .	2328,2	1484,8	843,4	46,1	92,8	4,9	81,6	13	7,4	6,7
Śląskie . . . . .	4540,1	3487,2	1053,0	80,1	84,6	4,3	85,0	7	12,8	12,2
Świętokrzyskie . . . . .	1244,4	559,3	685,0	44,1	94,7	8,3	83,3	38	5,9	4,6
Warmińsko-mazurskie	1431,3	845,1	586,2	53,1	88,6	10,4	81,0	20	7,5	6,1
Wielkopolskie . . . . .	3490,6	1899,8	1590,8	50,9	86,4	3,1	80,7	13	8,6	8,0
Zachodniopomorskie	1703,0	1168,0	535,0	46,0	87,5	7,4	83,0	15	7,1	6,2

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne na str. 88, pkt 1.a). <sup>b</sup> Szacowanej na koniec każdego miesiąca.

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

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

*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ruch naturalny ludności w okresie I-VI 2018 r. <i>Vital statistics in the period I-VI 2018</i>									
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>natural increase <sup>a</sup></i>	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <sup>a</sup> <i>natural increase <sup>a</sup></i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>b</sup> <i>of which infants <sup>b</sup></i>				ogółem <i>total</i>	w tym nie- mowląt <sup>bc</sup> <i>of which infants <sup>bc</sup></i>	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>70812</b>	<b>193397</b>	<b>215125</b>	<b>788</b>	<b>-21728</b>	<b>3,69</b>	<b>10,07</b>	<b>11,20</b>	<b>4,07</b>	<b>-1,13</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	5172	13775	17052	68	-3277	3,57	9,50	11,76	4,94	-2,26
Kujawsko-pomorskie . . . . .	3707	9926	11783	40	-1857	3,56	9,54	11,33	4,03	-1,78
Lubelskie . . . . .	3991	9990	12350	50	-2360	3,76	9,41	11,63	5,01	-2,22
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>1815</b>	<b>4746</b>	<b>5760</b>	<b>23</b>	<b>-1014</b>	<b>3,57</b>	<b>9,34</b>	<b>11,34</b>	<b>4,85</b>	<b>-2,00</b>
Łódzkie . . . . .	4109	11571	16480	57	-4909	3,32	9,36	13,33	4,93	-3,97
Małopolskie . . . . .	6979	19029	16906	65	2123	4,11	11,22	9,97	3,42	1,25
Mazowieckie . . . . .	10205	30061	30377	114	-316	3,79	11,16	11,28	3,79	-0,12
Opolskie . . . . .	1728	4183	5602	16	-1419	3,50	8,46	11,33	3,83	-2,87
Podkarpackie . . . . .	3870	10718	10010	35	708	3,64	10,07	9,40	3,27	0,67
Podlaskie . . . . .	2233	5922	6927	22	-1005	3,77	10,01	11,71	3,72	-1,70
Pomorskie . . . . .	4460	13342	11582	52	1760	3,84	11,47	9,96	3,90	1,51
Śląskie . . . . .	8525	21200	26948	87	-5748	3,75	9,33	11,86	4,10	-2,53
Świętokrzyskie . . . . .	2074	5269	7535	25	-2266	3,33	8,46	12,10	4,74	-3,64
Warmińsko-mazurskie	2451	6758	7856	31	-1098	3,42	9,44	10,97	4,59	-1,53
Wielkopolskie . . . . .	6538	19229	18320	75	909	3,75	11,02	10,50	3,90	0,52
Zachodniopomorskie . . . . .	2955	7678	9637	28	-1959	3,47	9,01	11,31	3,65	-2,30

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

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



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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w grudniu 2018 r. Market-place prices of selected agricultural products and livestock in December 2018							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1dt zł per dt	XII 2017 = 100	w zł za 1dt zł per dt	XII 2017 = 100	w zł za 1dt zł per dt	XII 2017 = 100	w zł za 1szt. zł per head	XII 2017 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>90,60</b>	<b>112,3</b>	<b>71,62</b>	<b>109,9</b>	<b>116,99</b>	<b>135,9</b>	<b>169,13</b>	<b>92,3</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	90,00	113,7	.	x	127,68	130,2	.	x
Kujawsko-pomorskie .	91,67	118,2	.	x	119,44	136,5	140,00	74,7
Lubelskie . . . . .	87,10	111,5	67,78	110,7	103,00	130,6	.	x
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>93,08</b>	<b>119,6</b>	<b>76,25</b>	<b>125,6</b>	<b>161,48</b>	<b>158,8</b>	.	<b>x</b>
Łódzkie . . . . .	92,02	117,9	73,32	117,6	108,88	149,0	.	x
Małopolskie . . . . .	87,51	112,9	75,30	105,5	107,49	135,0	207,50	93,1
Mazowieckie . . . . .	89,23	104,8	68,35	105,0	112,36	141,4	139,00	91,7
Opolskie . . . . .	99,33	114,3	.	x	136,79	137,0	.	x
Podkarpackie . . . . .	93,15	113,1	77,94	111,3	111,48	126,4	.	x
Podlaskie . . . . .	91,67	119,5	68,39	119,5	121,50	156,7	.	x
Pomorskie . . . . .	96,50	124,7	.	x	132,57	142,6	.	x
Śląskie . . . . .	95,29	109,1	82,31	107,5	117,56	127,5	.	x
Świętokrzyskie . . . . .	84,55	112,5	66,04	113,6	88,37	127,1	183,33	94,6
Warmińsko-mazurskie	99,00	110,0	.	x	130,94	131,8	.	x
Wielkopolskie . . . . .	94,77	114,8	74,24	106,9	119,89	129,8	134,00	87,9
Zachodniopomorskie .	.	x	.	x	137,84	128,9	.	x

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

*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie - stan w miesiącu <i>Livestock - in month</i>							
	XII 2018							
	bydło <i>cattle</i>		krowy <i>cows</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		lochy na chów <i>sows for breeding</i>	
	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2017=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2017=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	XII 2017=100	w tys. szt. <i>in thous. heads</i>	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>
<i>POLAND</i>								
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	103,1	286,2	102,8	3965,8	92,9	228,0	84,0
Zachodniopomorskie .	107,0	115,6	41,9	108,9	27,9	96,3	23,6	81,9

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-XII 2018									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction				
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-XII 2017 = 100	w tys. in thous.	I-XII 2017 = 100	w zł in zł	I-XII 2017 = 100	w mln zł in mln zł	I-XII 2017 = 100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-XII 2017 = 100
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>1459501,9</b>	<b>105,8</b>	<b>2 719</b>	<b>102,6</b>	<b>4904,44</b>	<b>107,3</b>	<b>239462,3</b>	<b>125,2</b>	<b>407</b>	<b>105,3</b>
<i>POLAND</i>										
Dolnośląskie . . . . .	124826,3	107,1	224	102,3	5457,38	106,7	15072,6	128,2	28	111,2
Kujawsko-pomorskie . . . . .	62842,7	107,0	137	102,1	4229,17	106,4	7906,3	127,0	19	102,2
Lubelskie . . . . .	37007,4	106,0	100	103,6	4503,16	105,8	5142,8	114,1	16	103,1
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>38128,4</b>	<b>107,3</b>	<b>74</b>	<b>103,4</b>	<b>4559,59</b>	<b>109,0</b>	<b>2514,5</b>	<b>124,5</b>	<b>7</b>	<b>108,8</b>
Łódzkie . . . . .	83019,1	101,2	177	101,6	4669,15	107,6	9173,6	114,6	18	103,5
Małopolskie . . . . .	103217,4	107,9	198	102,7	4651,26	106,4	20861,7	137,2	41	107,1
Mazowieckie . . . . .	292225,6	109,1	379	103,5	5495,42	107,1	74570,1	120,5	90	107,2
Opolskie . . . . .	30645,1	108,8	59	103,4	4592,16	106,0	4505,6	125,3	7	95,7
Podkarpackie . . . . .	49429,2	109,8	132	103,9	4265,10	107,9	7523,7	124,8	17	103,0
Podlaskie . . . . .	27744,9	105,8	54	104,7	4242,95	106,8	6797,0	110,8	12	107,5
Pomorskie . . . . .	95174,6	106,6	151	101,7	4935,75	107,6	16899,3	139,4	30	108,3
Śląskie . . . . .	235850,1	104,2	446	102,3	5464,42	108,4	26790,6	113,0	54	105,2
Świętokrzyskie . . . . .	29340,9	106,0	66	103,2	4368,83	107,0	4278,9	115,3	10	99,9
Warmińsko-mazurskie.....	35314,3	104,7	86	101,1	4059,28	107,1	4187,1	130,7	11	104,5
Wielkopolskie . . . . .	173763,5	102,5	339	102,2	4699,15	107,5	27540,5	147,8	37	100,5
Zachodniopomorskie . . . . .	40972,2	104,3	96	102,9	4528,60	107,0	5697,9	126,4	12	102,9

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

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

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

*BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-XII 2018		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-XII 2018 r. <i>Dwellings completed in the period I-XII 2018</i>					
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>		
	przeciętne wynagrodzenie miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>		razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> <i>of which private construction <sup>a</sup></i>	razem <i>total</i>		w tym budownictwo indywidualne <sup>a</sup> <i>of which private construction <sup>a</sup></i>
	w zł <i>in zł</i>	I-XII 2017 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	I-XII 2017 = 100	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>	I-XII 2017 = 100	w tys. m <sup>2</sup> <i>in thous. m<sup>2</sup></i>
<b>POLSKA . . . . .</b>	<b>4904,64</b>	<b>108,1</b>	<b>184783</b>	<b>103,6</b>	<b>66684</b>	<b>16724</b>	<b>101,1</b>	<b>9610</b>
<i>POLAND</i>								
Dolnośląskie . . . . .	5167,86	105,8	18526	108,6	4226	1484	106,4	612
Kujawsko-pomorskie . . . . .	4317,18	108,9	7097	91,7	3776	692	96,5	499
Lubelskie . . . . .	3941,10	105,6	7530	102,3	3434	714	100,0	478
<b>Lubuskie . . . . .</b>	<b>4018,30</b>	<b>113,6</b>	<b>4264</b>	<b>106,6</b>	<b>1666</b>	<b>373</b>	<b>104,0</b>	<b>218</b>
Łódzkie . . . . .	4200,81	107,9	8066	107,9	4296	839	99,2	616
Małopolskie . . . . .	4403,99	107,7	18194	91,1	7287	1721	92,3	1106
Mazowieckie . . . . .	6179,27	105,0	40828	109,5	8773	3246	102,8	1316
Opolskie . . . . .	4319,16	105,4	2366	118,2	1175	256	111,0	182
Podkarpackie . . . . .	3865,03	109,7	7748	95,3	4719	843	97,3	663
Podlaskie . . . . .	4999,41	105,9	4952	98,6	2025	503	97,5	328
Pomorskie . . . . .	4831,66	109,5	16599	105,0	4005	1341	102,8	596
Śląskie . . . . .	4680,05	113,4	12527	102,5	7408	1409	102,3	1054
Świętokrzyskie . . . . .	4074,17	110,7	3270	103,8	2281	363	95,6	304
Warmińsko-mazurskie	4065,24	108,6	5206	108,8	1839	452	106,2	263
Wielkopolskie . . . . .	4956,46	110,4	19879	105,4	7659	1873	106,3	1077
Zachodniopomorskie . . . . .	4422,16	104,4	7731	103,5	2115	614	98,6	299

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

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

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

BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> - stan w dniu 31 XII 2018 r. National economy entities <sup>ab</sup> - as of 31 XII 2018											
	w tym of which											osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą natural persons conducting economic activity
	spółki handlowe commercial companies											
	z ogółem – spółki of total – companies											
	ogółem grand total	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie co-operatives	ogółem grand total	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	akcyjne joint stock			z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability			
razem total						w tym of which		razem total	w tym of which			
	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	razem total	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder companies of the State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation						
<b>POLSKA . . .</b>	<b>4365375<sup>c</sup></b>	<b>55</b>	<b>11655</b>	<b>489908</b>	<b>74870</b>	<b>9938</b>	<b>124</b>	<b>1560</b>	<b>402168</b>	<b>169</b>	<b>70493</b>	<b>3111733</b>
<i>POLAND</i>												
Dolnośląskie	375294	1	836	41929	6512	894	7	127	34578	8	6144	247484
Kujawsko-pomorskie .	197657	4	608	15300	1373	276	8	31	12382	5	1259	146237
Lubelskie . . .	180805	3	794	13198	1744	237	3	34	10541	3	1664	136231
<b>Lubuskie . . .</b>	<b>113277</b>	<b>-</b>	<b>363</b>	<b>9178</b>	<b>1553</b>	<b>108</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>7598</b>	<b>3</b>	<b>1487</b>	<b>80366</b>
Łódzkie . . . .	247502	2	693	21162	2739	354	4	39	16562	13	2606	184936
Małopolskie	391539	13	796	41526	5642	742	6	106	32383	11	5232	285802
Mazowieckie	816423	13	1834	159027	31618	3868	35	750	136389	60	29922	535586
Opolskie . . .	100931	1	387	6546	905	117	2	24	5210	3	840	72403
Podkarpackie	174830	1	585	14229	2055	234	4	26	11488	4	1959	129853
Podlaskie . . .	103040	-	345	7097	892	110	1	13	5206	-	850	79504
Pomorskie . .	296630	1	567	28941	3339	589	8	103	23864	3	3118	216050
Śląskie . . . .	472498	4	850	49826	5511	1106	22	126	40253	19	5142	339810
Świętokrzyskie	113717	3	287	6563	535	149	7	15	4967	-	485	87153
Warmińsko-mazurskie	127120	1	524	7984	763	100	3	6	6454	5	738	90619
Wielkopolskie	429658	4	1572	49137	5926	787	7	105	39144	25	5476	314268
Zachodniopomorskie .	223953	4	613	17900	3624	263	5	40	14803	7	3436	165305

**a** Zarejestrowane w rejestrze REGON. **b** Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. **c** W podziale według województw bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby nie występuje w rejestrze REGON.

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

## Uwagi ogólne

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

11. W Biuletynie Statystycznym dane roczne prezentuje się:

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

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

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

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

15. O ile nie zaznaczono inaczej, dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe w roku 2010, przyjęto ceny stałe 2005 r. (średnie ceny bieżące 2005 r.), w latach 2011–2015 – ceny stałe 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 r.) a od 2016 r. – ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.), z wyjątkiem obrotów handlu zagranicznego, gdzie jako ceny stałe przyjęto średnie ceny bieżące z roku poprzedzającego rok badany oraz nakładów inwestycyjnych i sprzedaży detalicznej, dla których jako ceny stałe przyjęto ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego.
16. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
17. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz województw opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową), przyjmując całe podmioty gospodarki narodowej za podstawę grupowania wszystkich danych charakteryzujących ich działalność według poszczególnych poziomów klasyfikacyjnych i podziałów terytorialnych.
18. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach Biuletynu Statystycznego. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*“.
19. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
20. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
21. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
22. Grupowania wyrobów dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. poz. 1676) do stosowania od dnia 1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.



## Wyjaśnienia metodologiczne

### 1. Dane o:

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

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

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

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

Do pracujących zaliczono:

- a) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- b) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- c) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- d) agentów;
- e) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych.

Prezentowane w Biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

### 3. Dane o przeciętnym zatrudnieniu obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

### 4. Dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. 2017 poz. 1065, z późniejszymi zmianami).

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

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

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

- a) bezrobotni do 30 roku życia,
- b) długotrwale bezrobotni,
- c) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- d) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- e) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- f) bezrobotni niepełnosprawni.

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

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

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

- a) co najmniej jednego wolnego miejsca zatrudnienia lub innej pracy zarobkowej (tj. wykonywanie pracy lub świadczenie usług na podstawie umów cywilnoprawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w nalezieniu odpowiedniego pracownika,
- b) miejsca aktywizacji zawodowej, przyjętego do realizacji, takiego jak staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, praca społecznie użyteczna.

5. Dane o aktywności ekonomicznej ludności w wieku 15 lat i więcej opracowano na podstawie reprezentacyjnego Badania Aktywności Ekonomicznej Ludności (BAEL), prowadzonego w cyklu kwartalnym, metodą obserwacji ciągłej (ruchomy tydzień badania). Badaniem objęte są osoby będące członkami wylosowanych gospodarstw domowych z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

Wyniki badania uogólniono w oparciu o bilanse ludności, opracowane na podstawie NSP 2011.

Ludność aktywna zawodowo obejmuje wszystkie osoby uznane za pracujące lub bezrobotne.

Do pracujących zaliczono wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej, które w okresie badanego tygodnia:

- a) wykonywały przez co najmniej 1 godzinę pracę przynoszącą zarobek lub dochód, tzn. były zatrudnione w charakterze pracownika najemnego, pracowały we własnym (lub dzierżawionym) gospodarstwie rolnym lub prowadziły własną działalność gospodarczą poza rolnictwem albo pomagały (bez wynagrodzenia) w prowadzeniu rodzinnego gospodarstwa rolnego lub rodzinnej działalności gospodarczej poza rolnictwem;
- b) miały pracę, ale jej nie wykonywały:
  - z powodu choroby, urlopu macierzyńskiego, urlopu rodzicielskiego lub wypoczynkowego,
  - z innych powodów, przy czym długość przerwy w pracy wynosiła do 3 miesięcy oraz od 2006 r. – powyżej 3 miesięcy i dotyczyła osób, które były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

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

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

- c) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, 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. do 2015 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- c) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- d) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- e) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- f) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

15. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

- a) aktywa obrotowe są częścią kontrolowanych przez jednostkę zasobów majątkowych, wykorzystywanych w działalności operacyjnej o wiarygodnie określonej wartości, powstałych w wyniku przeszłych zdarzeń, które spowodują w przyszłości wpływ do jednostki korzyści ekonomicznych. Obejmują: zapasy (rzeczowe aktywa obrotowe) oraz krótkoterminowe: należności, inwestycje oraz rozliczenia międzyokresowe;

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

#### 16. Wskaźniki:

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

#### 17. Wskaźniki cen:

- a) produkcji sprzedanej przemysłu (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych, a także dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) opracowano na podstawie miesięcznego badania cen wyrobów i usług faktycznie uzyskiwanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do wyżej wymienionych sekcji. Badaniem objęto ok. 3,2 tys. podmiotów, w których liczba pracujących przekracza 9 osób;

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

- wskaźniki cen przy podstawie miesiąc poprzedni=100:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,

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

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

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

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

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego i wydatków na ubezpieczenie na życie) poszczególnych grup gospodarstw domowych na zakup towarów i usług konsumpcyjnych z roku poprzedzającego rok badany, uzyskanej z badania budżetów gospodarstw domowych.

Grupowania towarów i usług konsumpcyjnych dokonano na podstawie Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).

Źródłem informacji o cenach detalicznych towarów i usług są:

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

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

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

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 27. Prezentowane dane dotyczące wyrobów obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa, oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).
- 28. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży oraz punktach aptecznych), w placówkach gastronomicznych oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców.
- 29. Baza noclegowa turystyki obejmuje:
  - a) obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
  - b) pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).
- 30. Wskaźniki koniunktury gospodarczej oblicza się na podstawie prowadzonych co miesiąc badań opinii dyrektorów przedsiębiorstw metodą testu koniunktury zharmonizowanych z odpowiednimi zaleceniami Komisji Europejskiej dla krajów członkowskich Unii Europejskiej. Wskaźniki są obliczane w formie sald powstających jako różnica między procentem odpowiedzi pozytywnych i negatywnych. Wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury jest średnią arytmetyczną z ważonych sald odnoszących się do pytań o aktualną oraz przewidywaną ogólną sytuację gospodarczą przedsiębiorstwa. Wyjaśnienia metodyczne dotyczące badania koniunktury gospodarczej przedstawiono w publikacjach: „Badanie koniunktury gospodarczej”, Warszawa 2018, GUS i „Koniunktura w przemyśle, budownictwie, handlu i usługach”, prezentowanych na stronie internetowej GUS – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl). Wskaźniki koniunktury w przetwórstwie przemysłowym, budownictwie, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, transporcie i gospodarce magazynowej, zakwaterowaniu i gastronomii zostały wyrównane sezonowo przy pomocy procedury TRAMO-SEATS.
- 31. Przepięstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przepięstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.



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

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

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

32. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępstw stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.
33. Więcej informacji i szczegółowych wyjaśnień metodycznych zamieszczono w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

## General notes

1. Data in the Statistical Bulletin, unless otherwise indicated, are presented according to administrative division of the country in a given period.
2. Data presented by regions and subregions correspond to separate levels of obligatory in European Union countries, the Nomenclature of Territorial Units for Statistics (NUTS), introduced by the Regulation (EC) No. 1059/2003 of the European Parliament and of the Council, dated 26 V 2003 with later amendments. Since 1 I 2018, the amendments introduced by the Commission Regulation (EU) 2016/2066, dated 21 XI 2016, are valid.
3. The data contained in the Statistical Bulletin have been presented in accordance with the Polish Classification of Activities – PKD 2007, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers dated 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) and replaced the PKD 2004 (NACE Rev.1.1).
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. The category – Industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.
6. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
7. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
8. The term entities of the national economy is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.
9. The term economic entities is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.
10. In the Statistical Bulletin, monthly and quarterly data in regard to:

a) employed persons, employment as well as wages and salaries concern entities of the national economy in which the number of employed persons exceeds 9 persons; data do not include paid employees abroad (excluding employed persons) and in social and political organizations, trade unions, etc.

In quarterly periods only average monthly total wages and salaries include complete statistical population;

b) financial results of non-financial enterprises and investment outlays and newly started investments refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of units conducting economic activity included, in accordance with the NACE Rev. 2, in the section “Agriculture, forestry and fishing” and “Financial and insurance activities”), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

c) procurement of agricultural products:

- for monthly periods concerns data reported on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,
- for semi-annual periods (with a one month delay) data include revisions resulting from reports for the semi-annual periods and also include procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł in semi-annual periods.

Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;

d) sold production of industry and of assembly-construction, and wholesale and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

e) production of products refer to entities – producers of industrial products (all kinds of activities refer to those units), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;

f) business tendency survey in manufacturing cover enterprises with the number of employed persons 10 and more; in construction, trade; repair of motor vehicles and services – complete statistical population.

11. Annual data in the Statistical Bulletin are presented:

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

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

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

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

15. In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices in year 2010 were adopted – 2005 constant prices (2005 average current prices), in years 2011–2015 – 2010 constant prices (2010 average current prices), and since 2016 – 2015 constant prices (2015 average current prices), excluding foreign trade turnover in the case of which, as constant prices the average current prices from the year preceding the surveyed year were used as well as investment outlays and retail sales – as constant prices the current prices from corresponding period of previous year were used.

16. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
17. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups and by voivodships are compiled following the enterprise (entity) method, the entire organizational unit of entities in the national economy is the basis for grouping all data describing their activity according to individual classification levels and territorial divisions.
18. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign “\*”.
19. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
20. Due to the rounding of data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.
21. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.
22. Products are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODCOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, item 1676) to be used from 1 January 2016, in statistics, registration, documentation and accounting, and also in official registers and public administration information systems.

## Methodological notes

### 1. Data concerning:

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

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

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

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

Employed persons include:

- a) persons employed on the basis of a labour contract;
- b) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- c) outworkers;
- d) agents;
- e) members of agricultural production cooperatives.

Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

### 3. Data on average paid employment include persons employed on the basis of a labour contract on a full and part-time basis, converted to full-time work period.

### 4. The data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2017 item 1065), with later amendments.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

The survey results have been generalized based on population balances compiled on the basis on Population and Housing Census 2011.

Economically active population includes all persons who are considered as employed or unemployed.

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

- a) performed for at least one hour any work generating pay or income, i.e. were employed as a paid employees, worked on their own (or leased) agricultural farm, or conducted their own economic activity outside of agriculture or assisted (without pay) in work on family agricultural farm or in conducting family economic activity outside agriculture;
- b) had work but did not perform it:
  - due to illness, maternity leave, parental leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment did not exceed 3 months and since 2006 exceeded 3 months and concerned persons who were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

12. Cost of obtaining revenues from total activity includes:

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

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

- c) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of nonfinancial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings, reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge, loss related to random events;
- d) financial cost, i.e., among others, things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.
13. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).
14. Financial results:
- a) result from sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
- b) result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;
- c) result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- d) result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- e) gross financial result (profit or loss) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- f) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.
15. Current assets and liabilities:
- a) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include stocks (circulating or current fixed assets) and short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- b) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;



- c) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- d) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- e) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- f) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- g) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

#### 16. Indices:

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

#### 17. Price indices of:

- a) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. The survey covers about 3,2 thous. units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;

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

- price indices on the base – previous month=100:
  - at enterprise level – as weighted averages of individual price indices of representative items in using, as their weight system, the value of their sale in the surveyed month,
  - at group, division and section level – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the full value of their sale in the surveyed month,
- price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2015, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

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

b) construction and assembly production are calculated on the basis of a monthly survey of prices of works realized by specifically selected economic units, classified in "Construction" section, i.e. by about 400 construction enterprises, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 37.a).

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

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

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

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

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

19. Data on procurement prices concern prices paid by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product – see general notes on page 245, item 8. c).

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

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

25. Data on the value of sold production of industry (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities) and construction and sale of construction and assembly production are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies on products and services, in so-called basic prices. The value of sales construction and assembly production, expressed in basic prices, is equal to the value expressed in producer's prices due to the lack of excise tax and entity subsidies.

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

a) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);

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

c) flat agent's fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent's fee in the case of concluding an agency agreement;

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

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

Data regarding construction and assembly production sales concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev. 2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of the these categories.

27. Presented data concerning products include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing. The table includes also processing of crude oil in refineries.
28. Data on retail sales cover the sales of consumer and non-consumer goods carried in retail sales outlets i.e. in shops (including public pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets), in catering establishments as well as in wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.
29. Tourist accommodation includes:
  - a) hotel and similar facilities – hotels, motels, boarding houses and other hotel facilities (facilities which do not meet requirements for hotels, motels and boarding houses, but which provide hotel services – such as road houses and inns as well as other hotel facilities during categorization );
  - b) other accommodation facilities – excursion hostels, shelters (including school and youth), holiday centres, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
30. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly research of the opinions of enterprises' directors using business tendency test method with suitable recommendations of the European Commission for the membership countries of the European Union. The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. General business climate indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Range of general business climate indicator varies from -100 to +100. When its value is above zero the business situation is "good", when it is below zero the business situation is "bad", and when it equals zero it means that the business situation "does not change". Methodological notes concerning business tendency survey have been published in: "Business tendency survey", Warsaw 2018, CSO and "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of the Statistics Poland – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl). Business tendency indicators in manufacturing, construction, trade; repair of motor vehicles, transportation and storage, accommodation and catering were seasonally adjusted using the TRAMO-SEATS procedure.
31. An ascertained crime is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence.

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

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

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

32. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the total number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.
33. More information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.