



# **Biuletyn statystyczny województwa opolskiego** **I kwartał 2020 r.**

Statistical Bulletin of Opolskie Voivodship 1 quarter 2020

Urząd Statystyczny w Opolu Statistical Office in Opole

Opole, maj May 2020

**Opracowanie merytoryczne**

Content-related works

Urząd Statystyczny w Opolu, Opolski Ośrodek Badań Regionalnych  
Statistical Office in Opole, Opolski Centre for Regional Surveys

**Zespół autorski**

Editorial team

Joanna Biernacka, Beata Dzierżanowska, Brygida Grzesiak, Maria Mołodowicz, Joanna Sobiech

**Kierujący**

Supervisor

Janina Kuźmicka

**Skład publikacji**

Typesetting

Jolanta Bardoń

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data — please indicate the source

## Spis treści

### Contents

	Strona Page
Objaśnienia znaków umownych ..... Symbols	6
Skróty ..... Abbreviations	7
Tablice ..... Tables	8
Uwagi ogólne ..... General notes	85 88
Wyjaśnienia metodologiczne ..... Methodological notes	90 97

## Spis tablic

### List of tables

	Tablica Table	Strona Page
Wybrane dane o województwie ..... Selected data on voivodship	1	8
<b>LUDNOŚĆ</b> <b>POPULATION</b>		
Stan i ruch naturalny ludności ..... Population and vital statistics	2	11
<b>PRACA</b> <b>LABOUR</b>		
Pracujący w sektorze przedsiębiorstw ..... Employed persons in enterprise sector	3	12
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..... Average paid employment in enterprise sector	4	15
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy ..... Registered unemployed persons and job offers	5	17
Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy ..... Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market	6	18
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	7	18
Aktywność ekonomiczna ludności w wieku 15 lat i więcej według BAEL ..... Economic activity of population aged 15 and more by LFS	8	20
Bezrobocie według BAEL ..... Unemployment by LFS	9	20
<b>WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE</b> <b>WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS</b>		
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw ..... Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	10	21
Świadczenia społeczne ..... Social benefits	11	23

	Tablica Table	Strona Page
<b>FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW</b> FINANCES OF ENTERPRISES		
Wyniki finansowe przedsiębiorstw .....	12	24
Financial results of enterprises		
Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji .....	13	26
Financial results of enterprises by section		
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży .....		26
I. Revenues, costs, financial result from sale		
II. Wynik finansowy brutto .....		27
II. Gross financial result		
III. Wynik finansowy netto .....		28
III. Net financial result		
Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych .....	14	29
Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result		
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw .....	15	32
Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises		
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji .....	16	33
Current assets and liabilities of enterprises by section		
<b>CENY</b> PRICES		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych .....	17	34
Price indices of consumer goods and services		
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych .....	18	34
Retail prices of selected consumer goods and services		
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych .....	19	37
Average procurement prices of major agricultural products		
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach .....	20	38
Average market-places prices received by farmers		
Relacje cen w rolnictwie .....	21	38
Price relations in agriculture		
<b>INWESTYCJE</b> INVESTMENTS		
Nakłady inwestycyjne .....	22	39
Investment outlays		
Mieszkania .....	23	40
Dwellings		
<b>ROLNICTWO</b> AGRICULTURE		
Zwierzęta gospodarskie .....	24	41
Livestock		
Skup ważniejszych produktów rolnych .....	25	42
Procurement of major agricultural products		
<b>PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO</b> INDUSTRY AND CONSTRUCTION		
Produkcja sprzedana przemysłu .....	26	44
Sold production of industry		
Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU .....	27	47
Production of selected products by PKWiU		
Produkcja sprzedana budownictwa .....	28	48
Sold production of construction		
Produkcja sprzedana budownictwa .....	28	48
Sold production of construction		

	Tablica Table	Strona Page
<b>HANDEL</b> TRADE		
Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa ..... Retail sales of goods by type of enterprise activity	29	49
<b>BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE</b> PUBLIC SAFETY		
Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2020 r. .... Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2020	30	52
<b>TURYSTYKA</b> TOURISM		
Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych ..... Occupancy in tourist accommodation establishments	31	53
<b>PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ</b> NATIONAL ECONOMY ENTITIES		
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji ..... National economy entities in the REGON register by sections	32	55
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej ..... National economy entities in the REGON register by form of legal	33	56
<b>WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY</b> BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS		
Wskaźniki koniunktury gospodarczej ..... Business tendency indicators	34	57
<b>WYBRANE DANE O POWIATACH</b> SELECTED DATA ON POWIATS		
Ludność w 2019 r. .... Population in 2019	35	62
Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2019 r. .... Vital statistics in the period I–XII 2019	36	65
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2020 r. .... Registered unemployed persons and job offers in 2020	37	66
Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2020 r. .... Registered unemployed persons by age and educational level in 2020	38	66
Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2020 r. .... Dwellings completed in the period I–III 2020	39	68
Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2020 r. .... Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2020	40	69
Wypadki drogowe w okresie I–III 2020 r. .... Road traffic accidents in the period I–III 2020	41	71
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2020 r. .... Entities of the national economy in the REGON register in 2020	42	72
<b>PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE</b> BASIC DATA FOR POLAND		
Wybrane wskaźniki ogólnopolskie ..... Selected indicators for Poland	43	74
Podstawowe dane o województwach ..... Basic data on voivodships	44	78

## Objaśnienia znaków umownych

### Symbols

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

## Skróty

### Abbreviations

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
tys. thous.	tysiąc thousand
mln	milion million
zł PLN	złoty
szt	sztuka piece
egz	egzemplarz
kpl	komplet
g	gram gram
kg	kilogram kilogram
dt	decytona (kwintal) deciton (quintal)
t	tona tonne
cm	centymetr centimetre
m	metr metre

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
km	kilometr kilometre
m <sup>2</sup>	metr kwadratowy square metre
ha	hektar hectare
ml	mililitr millilitre
l	litr litre
hl	hektolitr hectolitre
cm <sup>3</sup>	centymetr sześcienny cubic decimetre
m <sup>3</sup>	metr sześcienny cubic metre
MW·h	megawatogodzina megawatt hour
cd. cont.	ciąg dalszy continued
dok. cont.	dokończenie continued
tabl.	tablica table

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

OKRESY PERIODS	Ludność <sup>ab</sup> w tys. Population <sup>ab</sup> in thous.	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ac</sup> w tys. National economy entities <sup>ac</sup> in thous.	Bezrobotni zarejestrowani <sup>a</sup> Registered unemployed persons <sup>a</sup>			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego <sup>ad</sup> w % Registered unemploy- ment rate <sup>ad</sup> in %	Oferty pracy <sup>de</sup> Job offers <sup>de</sup>	Bezrobotni zarejestrowa- ni na 1 ofertę pracy <sup>a</sup> Registered unemployed persons per job offer <sup>a</sup>
			w tys. in thous.	A	B			
2018 I–XII .....	986,5	100,9	22,7	86,9	x	6,3	x	10
2019 I–XII .....	982,6	103,2	20,9	92,4	x	5,8	x	13
2019 I .....	.	101,1	23,9	87,7	105,4	6,5	4689	8
II .....	.	101,3	23,4	88,0	97,9	6,4	4184	6
III .....	.	101,5	22,6	88,6	96,6	6,2	3621	6
IV .....	.	101,8	21,3	87,9	94,4	5,9	3595	5
V .....	.	102,1	20,7	90,6	97,1	5,7	3530	5
VI .....	984,3	102,4	20,2	91,2	97,4	5,6	2458	6
VII .....	.	102,7	20,3	91,9	100,9	5,6	3590	6
VIII .....	.	103,1	20,5	93,1	100,6	5,6	3081	7
IX .....	.	103,2	20,0	92,5	97,7	5,5	3188	8
X .....	.	103,6	19,7	92,2	98,4	5,4	3440	7
XI .....	.	103,9	19,9	91,7	101,2	5,5	2927	8
XII .....	982,6	103,2	20,9	92,4	105,1	5,8	2186	13
2020 I .....	.	103,2	22,2	93,0	106,0	6,1	3902	10
II .....	.	103,4	21,9	93,8	98,8	6,0	3721	8
III .....	.	103,7	21,9	96,9	99,7	6,0	2165	8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw Average paid employment in enterprise sector			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector			Przeciętna miesięczna emerytura i renta <sup>f</sup> brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension <sup>f</sup> from the Social Insurance Fund	
	w tys. in thous.	A	B	w zł in PLN	A	B	w zł in PLN	A
2018 I–XII .....	104,4	105,1	x	4361,48	105,7	x	2109,41	104,7
2019 I–XII .....	109,0	104,4	x	4648,22	106,6	x	2228,55	105,6
2019 I .....	107,3	105,1	102,8	4419,49	105,3	96,1	.	.
II .....	108,0	106,1	100,6	4343,48	106,2	98,3	.	.
III .....	108,3	106,4	100,2	4553,30	104,9	104,8	2170,10	105,0
IV .....	108,3	106,3	100,0	4904,14	108,4	107,7	.	.
V .....	108,0	106,0	99,8	4564,92	104,3	93,1	.	.
VI .....	108,3	105,6	100,3	4489,11	105,0	98,3	2201,09	105,2
VII .....	107,8	104,7	99,5	4708,90	107,4	104,9	.	.
VIII .....	107,1	103,8	99,3	4615,23	106,8	98,0	.	.
IX .....	107,6	103,3	100,5	4603,09	106,9	99,7	2218,54	105,5
X .....	107,5	103,1	99,9	4674,89	105,5	101,6	.	.
XI .....	107,7	103,2	100,2	4731,97	105,2	101,2	.	.
XII .....	107,6	103,1	99,9	4955,31	107,8	104,7	2228,55	105,6
2020 I .....	107,4	100,0	99,7	4779,65	108,1	96,5	.	.
II .....	107,7	99,7	100,3	4695,14	108,1	98,2	.	.
III .....	106,3	98,1	98,6	4978,79	109,3	106,0	2294,74	105,7

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str.90 pkt 1. c W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90, pkt 4. e Zgłoszone w ciągu miesiąca. f Dane narastające.

a End of period. b See methodological notes on page 98, item 1. c In the REGON register; excluding persons tending private farms in agriculture. d See methodological notes on page 98, item 4. e Declaring during a month. f Accrued data.



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

OKRESY PERIODS	Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement							
	ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				żywca rzeźnego animals for slaughter			
	pszenicy wheat		żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)		trzoda chlewna pigs	
	A	B	A	B	A	B	A	B
2018 I–XII .....	110,5	x	110,9	x	102,0	x	86,4	x
2019 I–XII .....	100,5*	x	94,4*	x	96,9*	x	120,0*	x
2019 I .....	125,1	100,5	122,8	101,3	97,5	102,6	94,8	98,9
II .....	126,7	100,0	120,6	99,4	102,0	94,3	92,2	105,2
III .....	121,9	96,6	118,1	96,0	99,2	101,4	95,7	105,1
IV .....	120,4	99,0	124,5	106,1	103,9	102,8	123,4	127,4
V .....	117,3	98,2	120,4	93,9	93,8	96,9	132,8	101,3
VI .....	108,6	96,8	123,8	100,5	92,6	95,5	123,2	100,4
VII .....	98,4	90,2	107,8	82,8	93,0	92,7	120,0	97,1
VIII .....	93,0	99,9	86,4	96,6	86,1	102,7	121,1	103,8
IX .....	83,6	96,6	80,0	99,1	87,8	96,7	126,0	101,6
X .....	82,4	100,3	75,2	96,1	87,5	102,3	133,9	98,8
XI .....	81,3	101,7	79,4	103,2	91,4	105,1	129,9	93,9
XII .....	82,5	101,8	77,3	101,7	94,2	102,0	150,6	111,9
2020 I .....	85,7	104,4	93,1	122,1	88,8	96,7	145,3	95,4
II .....	85,4	99,6	78,3	83,6	99,1	105,2	146,0	105,8
III .....	90,5	102,4	79,7	97,8	93,1	95,3	133,4	96,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>ab</sup> Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) <sup>ab</sup>			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach <sup>c</sup> Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market- places <sup>c</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							
2018 I–XII .....	105,7	98,6	x	268,7	103,3	x	x
2019 I–XII .....	100,4*	95,0*	x	260,8*	97,1*	x	x
2019 I .....	7,0	96,2	110,8	22,7	97,9	102,4	x
II .....	5,6	90,7	80,1	20,4	95,9	89,9	x
III .....	7,3	103,3	131,9	22,8	96,1	111,7	x
IV .....	6,5	97,0	88,6	22,4	95,2	98,3	x
V .....	6,3	92,7	96,8	22,9	95,9	102,2	x
VI .....	6,2	99,6	99,1	21,2	94,6	92,4	x
VII .....	5,3	79,3	84,8	21,9	95,0	103,2	x
VIII .....	5,0	83,2	95,1	21,3	97,8	97,6	x
IX .....	7,2	114,2	142,4	20,5	97,4	96,3	x
X .....	7,0	100,9	97,8	22,5	104,2	109,5	x
XI .....	5,6	69,9	79,5	20,7	98,3	92,0	x
XII .....	6,9	109,6	123,5	22,1	99,3	106,6	x
2020 I .....	6,1	87,1	88,0	23,6	104,0	107,2	x
II .....	5,3	95,8	88,2	22,9	111,9	96,7	x
III .....	7,2	98,0	134,9	24,7	108,2	108,0	x

a Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. b W wadze poubojowej cieplej. c Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 19.

a Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b In post-slaughter warm weigh. c See methodological notes on page 102, item 19.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu <sup>a</sup>		górnictwo i wydobywanie		przetwórstwo przemysłowe		wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>d</sup>	
		Sold production of industry <sup>a</sup>		mining and quarrying		manufacturing		electricity, gas, steam and air conditioning supply	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A	B	A	B	A	B	A	B
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2018	I–XII .....	108,8	x	115,5	x	108,9	x	97,1	x
2019	I–XII .....	106,5	x	100,9	x	106,5	x	102,4	x
2019	I .....	102,4	115,1	68,7	67,9	102,2	116,3	117,2	116,1
	II .....	107,4	100,6	91,2	108,0	107,6	101,0	92,8	81,2
	III .....	107,7	112,0	154,0	196,9	107,5	111,9	91,0	97,1
	IV .....	109,2	96,3	111,9	113,9	108,8	96,4	126,6	72,5
	V .....	110,4	104,1	106,7	95,2	110,0	104,5	146,0	84,3
	VI .....	93,1	88,5	89,5	94,6	92,5	88,2	103,4	70,9
	VII .....	104,1	109,1	105,4	115,7	103,8	109,4	102,9	96,6
	VIII .....	101,7	92,1	92,6	87,6	101,6	92,0	102,8	99,9
	IX .....	106,9	109,9	108,1	109,8	106,8	110,0	110,9	113,1
	X .....	105,9	108,5	97,8	105,1	105,8	108,3	110,9	168,7
	XI .....	108,2	96,0	94,0	80,3	108,5	95,9	95,8	111,2
	XII .....	110,8	83,7	111,0	79,8	111,2	82,8	96,2	118,2
2020	I .....	104,1	108,1	136,3	83,4	104,1	108,9	94,3	113,8
	II .....	103,7	100,3	125,9	99,7	103,7	100,6	101,0	87,1
	III .....	102,6	110,8	80,2	125,4	102,9	111,0	102,2	98,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>d</sup>		Sprzedaż produkcji budowlano-monta- żowej <sup>b,c</sup>		Mieszkania oddane do użytkowania		Sprzedaż detaliczna towarów <sup>c</sup>		
		water supply; sewerage, waste management and remediation activities		Sale of construction and assembly production <sup>b,c</sup>		Dwellings completed		Retail sales of goods <sup>c</sup>		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A	B	A	B	w liczbach bezwzględ- nych	A	B	A	B
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						in absolute numbers				
2018	I–XII .....	106,1	x	164,3	x	2388	119,3	x	107,6	x
2019	I–XII .....	114,3	x	106,6	x	2726*	114,2*	x	100,6	x
2019	I .....	114,6	90,6	101,1	26,7	249	80,1	87,4	102,1	79,9
	II .....	122,0	102,7	109,7	165,2	152	150,5	61,0	91,2	96,2
	III .....	113,7	102,5	124,5	158,0	166	102,5	109,2	108,8	126,3
	IV .....	116,9	101,0	106,9	87,3	130	128,7	78,3	108,4	100,8
	V .....	119,8	103,3	116,5	105,2	132*	50,8*	101,5*	107,5	98,8
	VI .....	121,1	105,5	104,0	114,2	320	211,9	242,4*	97,9	95,8
	VII .....	120,5	96,5	92,7	73,7	180	60,8	56,3	99,6	105,8
	VIII .....	110,4	100,4	105,7	135,9	178	103,5	98,9	96,3	91,5
	IX .....	109,1	103,1	90,6	128,9	216	145,9	121,3	100,2	97,3
	X .....	111,1	97,8	83,1	63,0	282*	111,9*	130,6*	104,0	115,3
	XI .....	109,3	99,6	104,2	139,8	330*	221,5*	117,0*	108,7	90,1
	XII .....	109,4	107,0	109,9	132,6	391*	137,2*	118,5*	97,4*	107,5*
2020	I .....	101,4	84,0	129,5	31,4	176	70,7	45,0	100,6	82,5
	II .....	97,6	98,9	105,1	134,0	151	99,3	85,8	106,7	102,0
	III .....	102,7	107,9	84,8	127,5	142	85,5	94,0	87,1	103,1

a Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2015 r.); patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 13. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 24. c Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

a Constant prices (2015 average current prices); see general notes on page 89, item 13. b See methodological notes on page 103, item 24. c 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>d</sup> infants <sup>d</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
2018 I–VI .....	988014	1728	4183	5602	16	-1419
2019 I–VI .....	984345	1481	4182	5456	15	-1274
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>85,7</b>	<b>100,0</b>	<b>97,4</b>	<b>93,8</b>	<b>x</b>
2018 I–XII .....	986506	4710	8596	10707	28	-2111
2019 I–XII .....	982626	4246	8493	10694	31	-2201
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>90,1</b>	<b>98,8</b>	<b>99,9</b>	<b>110,7</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>de</sup> infants <sup>de</sup>	Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>
2018 I–VI .....	3,5	8,5	11,3	3,8	-2,9
2019 I–VI .....	3,0	8,5	11,1	3,6	-2,6
<b>A</b>	<b>86,0</b>	<b>100,3</b>	<b>97,7</b>	<b>93,8</b>	<b>x</b>
2018 I–XII .....	4,8	8,7	10,8	3,3	-2,1
2019 I–XII .....	4,3	8,6	10,9	3,7	-2,2
<b>A</b>	<b>90,5</b>	<b>99,2</b>	<b>100,3</b>	<b>112,1</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90 pkt. 1. b Stan w końcu okresu. c Różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie. d Dzieci w wieku poniżej 1 roku. e Na 1000 urodzeń żywych.

a See methodological notes on page 98 item 1. b End of period. c The difference between the number of live births and deaths in a given period. d Children under the age of 1. e Per 1000 live births.

# PRACA

## LABOUR

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW**  
 Stan w końcu miesiąca  
 EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR  
 End of month

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>			
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2019 I .....	118,9	62,4	0,8	56,9	6,2
II .....	119,7	62,9	0,8	57,4	6,3
III .....	120,0	63,0	0,8	57,6	6,3
IV .....	120,0	63,0	0,8	57,6	6,3
V .....	120,0	63,0	0,8	57,5	6,2
VI .....	120,2	63,0	0,8	57,5	6,2
VII .....	119,7	62,9	0,8	57,4	6,2
VIII .....	119,2	62,3	0,8	56,9	6,1
IX .....	119,6	62,5	0,8	57,0	6,0
X .....	119,9	62,6	0,8	57,1	6,0
XI .....	119,9	62,6	0,8	57,2	6,2
XII .....	119,4	62,4	0,8	57,0	6,2
2020 I .....	119,3	62,4	0,8	56,9	6,2
II .....	119,2	62,4	0,8	56,9	6,2
III .....	118,3	62,1	0,8	56,6	6,1
<b>A</b>	<b>98,6</b>	<b>98,5</b>	<b>102,2</b>	<b>98,3</b>	<b>97,4</b>
<b>B</b>	<b>99,3</b>	<b>99,5</b>	<b>100,9</b>	<b>99,5</b>	<b>98,7</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
	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	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
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2019 I .....	3,4	1,8	0,7	3,7	4,4
II .....	3,4	1,8	0,7	3,7	4,4
III .....	3,4	1,8	0,7	3,7	4,4
IV .....	3,4	1,8	0,7	3,7	4,4
V .....	3,4	1,8	0,7	3,7	4,4
VI .....	3,4	1,8	0,7	3,7	4,3
VII .....	3,5	1,8	0,7	3,7	4,3
VIII .....	3,4	1,8	0,7	3,6	4,3
IX .....	3,4	1,7	0,7	3,6	4,3
X .....	3,5	1,8	0,7	3,6	4,3
XI .....	3,5	1,8	0,7	3,6	4,3
XII .....	3,4	1,8	0,7	3,6	4,3
2020 I .....	3,4	1,8	0,7	3,6	4,3
II .....	3,4	1,8	0,7	3,6	4,3
III .....	3,4	1,8	0,7	3,5	4,3
<b>A</b>	<b>100,1</b>	<b>99,3</b>	<b>107,2</b>	<b>96,1</b>	<b>99,0</b>
<b>B</b>	<b>100,4</b>	<b>100,2</b>	<b>99,4</b>	<b>98,4</b>	<b>100,0</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 86 pkt 11.

a See general notes on page 89, item 11.

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (cd.)**  
 Stan w końcu miesiąca  
 EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
 End of month

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> (cd.) industry <sup>a</sup> (cont.)				
		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- trailers
		w tysiącach in thousands				
2019	I .....	1,6	9,3	4,9	2,7	5,1
	II .....	1,6	9,5	5,0	2,7	5,2
	III .....	1,6	9,5	5,0	2,7	5,2
	IV .....	1,6	9,5	5,0	2,7	5,2
	V .....	1,6	9,5	5,0	2,6	5,2
	VI .....	1,6	9,5	5,0	2,6	5,2
	VII .....	1,6	9,4	5,0	2,6	5,1
	VIII .....	1,6	9,4	5,0	2,3	5,1
	IX .....	1,6	9,3	5,0	2,4	5,2
	X .....	1,6	9,3	5,0	2,4	5,2
	XI .....	1,6	9,3	5,0	2,4	5,2
	XII .....	1,6	9,3	5,0	2,4	5,1
2020	I .....	1,8	9,3	5,0	2,5	5,1
	II .....	1,8	9,3	5,0	2,5	5,1
	III .....	1,8	9,3	5,0	2,5	5,1
	<b>A</b>	<b>109,3</b>	<b>97,2</b>	<b>101,3</b>	<b>94,0</b>	<b>99,2</b>
	<b>B</b>	<b>98,2</b>	<b>99,4</b>	<b>100,1</b>	<b>99,6</b>	<b>100,5</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł <sup>a</sup> (dok.) industry <sup>a</sup> (cont.)				budownictwo construction	budowa budynków <sup>Δ</sup> constructions of building
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, 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 mana- gement and remediation activities	pobór, uzdat- nianie i dostar- czanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców <sup>Δ</sup> waste collection treatment and disposal activi- ties recovery		
		w tysiącach in thousands					
2019	I .....	1,1	3,6	0,5	1,7	14,0	4,8
	II .....	1,1	3,6	0,5	1,7	14,2	4,8
	III .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,3	4,9
	IV .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,3	4,9
	V .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,3	4,9
	VI .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,4	4,9
	VII .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,4	4,9
	VIII .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,5	4,9
	IX .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,4	4,9
	X .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,5	5,0
	XI .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,5	5,0
	XII .....	1,0	3,6	0,5	1,8	14,3	4,9
2020	I .....	1,0	3,6	0,5	1,8	14,3	4,8
	II .....	1,0	3,6	0,5	1,8	14,2	4,8
	III .....	1,0	3,6	0,5	1,7	14,3	4,8
	<b>A</b>	<b>99,8</b>	<b>101,3</b>	<b>100,2</b>	<b>101,1</b>	<b>99,8</b>	<b>98,3</b>
	<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>100,2</b>	<b>99,2</b>	<b>100,4</b>	<b>100,1</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 86 pkt 11.

a See general notes on page 89, item 11.

**TABL. 3. PRACUJĄCY W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)**  
 Stan w końcu miesiąca  
 EMPLOYED PERSONS IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)  
 End of month

OKRESY PERIODS	budownictwo (dok.) construction (cont.)		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samo- chodowymi 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>
	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities				
2019 I .....	1,8	7,3	16,6	3,0	7,1	6,5
II .....	1,9	7,5	16,5	3,0	7,1	6,4
III .....	1,9	7,6	16,7	3,1	7,1	6,5
IV .....	1,9	7,5	16,7	3,1	7,1	6,5
V .....	1,9	7,5	16,7	3,2	7,1	6,5
VI .....	1,9	7,6	16,6	3,1	7,1	6,4
VII .....	1,9	7,6	16,6	3,2	7,1	6,4
VIII .....	1,9	7,7	16,6	3,1	7,1	6,4
IX .....	1,9	7,6	16,6	3,2	7,0	6,4
X .....	1,9	7,6	16,5	3,2	7,0	6,4
XI .....	1,9	7,6	16,6	3,2	7,0	6,4
XII .....	1,9	7,6	16,5	3,2	7,0	6,4
2020 I .....	1,9	7,6	16,3	3,1	7,0	6,2
II .....	1,9	7,5	16,3	3,1	7,0	6,2
III .....	1,9	7,6	16,2	3,1	7,0	6,1
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>100,1</b>	<b>97,3</b>	<b>100,1</b>	<b>98,3</b>	<b>94,8</b>
<b>B</b>	<b>100,2</b>	<b>100,7</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>99,9</b>	<b>99,4</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup> land and pipeline transport <sup>Δ</sup>	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
	2019 I .....	9,6	9,0	2,3	0,8	1,4
II .....	9,6	8,9	2,3	0,8	1,4	7,3
III .....	9,7	9,1	2,3	0,8	1,4	7,1
IV .....	9,6	9,0	2,3	0,8	1,4	7,2
V .....	9,6	9,0	2,3	0,8	1,4	7,3
VI .....	9,7	9,0	2,3	0,8	1,4	7,3
VII .....	9,7	9,1	2,3	0,8	1,4	6,9
VIII .....	9,7	9,1	2,3	0,8	1,4	7,0
IX .....	9,9	9,2	2,3	0,8	1,4	7,1
X .....	9,9	9,3	2,3	0,8	1,4	7,3
XI .....	9,9	9,3	2,3	0,8	1,4	7,2
XII .....	9,9	9,3	2,3	0,8	1,4	7,0
2020 I .....	9,9	9,2	2,3	0,8	1,4	7,3
II .....	9,9	9,2	2,3	0,8	1,4	7,3
III .....	9,9	9,2	2,3	0,8	1,4	6,8
<b>A</b>	<b>101,7</b>	<b>101,0</b>	<b>100,1</b>	<b>98,6</b>	<b>100,0</b>	<b>95,8</b>
<b>B</b>	<b>99,6</b>	<b>99,5</b>	<b>100,6</b>	<b>99,9</b>	<b>100,1</b>	<b>93,4</b>

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities		
2018 I–XII .....	104,4	58,6	0,8	53,6	1,0	3,2	6,9	
<b>A</b>	<b>105,1</b>	<b>103,4</b>	<b>100,5</b>	<b>103,2</b>	<b>98,2</b>	<b>108,9</b>	<b>95,7</b>	
2019 I–II .....	107,7	60,5	0,8	55,2	1,0	3,5	7,3	
I–III .....	107,9	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,2	
I–IV .....	108,2	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,3	
I–V .....	108,1	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,3	
I–VI .....	108,2	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,3	
I–VII .....	108,1	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,3	
I–VIII .....	108,1	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,2	
I–IX .....	108,5	60,7	0,8	55,4	1,0	3,5	7,3	
I–X .....	108,6	61,1	0,8	55,8	1,0	3,5	7,3	
I–XI .....	108,7	61,2	0,8	55,9	1,0	3,5	7,3	
I–XII .....	109,0	61,2	0,8	55,9	1,0	3,5	7,3	
<b>A</b>	<b>104,4</b>	<b>104,4</b>	<b>102,8</b>	<b>104,3</b>	<b>98,9</b>	<b>109,4</b>	<b>105,6</b>	
2020 I–II .....	107,6	60,5	0,8	55,1	1,0	3,5	7,0	
I–III .....	107,1	60,2	0,8	54,8	1,0	3,5	7,0	
<b>A</b>	<b>99,3</b>	<b>99,3</b>	<b>102,4</b>	<b>99,2</b>	<b>99,6</b>	<b>101,3</b>	<b>96,7</b>	
2019 I .....	107,3	60,2	0,8	55,0	1,0	3,5	7,2	
II .....	108,0	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,4	
III .....	108,3	60,8	0,8	55,5	1,0	3,5	7,3	
IV .....	108,3	60,8	0,8	55,5	1,0	3,5	7,3	
V .....	108,0	60,6	0,8	55,3	1,0	3,5	7,2	
VI .....	108,3	60,7	0,8	55,4	1,0	3,5	7,3	
VII .....	107,8	60,6	0,8	55,2	1,0	3,5	7,3	
VIII .....	107,1	60,0	0,8	54,7	1,0	3,5	7,2	
IX .....	107,6	60,2	0,8	54,9	1,0	3,5	7,2	
X .....	107,5	60,3	0,8	54,9	1,0	3,5	7,2	
XI .....	107,7	60,4	0,8	55,1	1,0	3,5	7,2	
XII .....	107,6	60,2	0,8	54,9	1,0	3,5	7,2	
2020 I .....	107,4	60,4	0,8	55,0	1,0	3,5	6,9	
II .....	107,7	60,5	0,8	55,1	1,0	3,5	7,1	
III .....	106,3	59,8	0,8	54,5	1,0	3,5	7,0	
<b>A</b>	<b>98,1</b>	<b>98,5</b>	<b>102,3</b>	<b>98,2</b>	<b>99,9</b>	<b>100,7</b>	<b>96,6</b>	
<b>B</b>	<b>98,6</b>	<b>98,9</b>	<b>100,6</b>	<b>98,8</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>	<b>99,5</b>	

a Patrz uwagi ogólne na str. 86 pkt 11.

a See general notes on page 89, item 11.

TABL. 4. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW (dok.)

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS		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 nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
		w tysiącach		in thousands			
2018	I-XII .....	15,5	8,9	1,9	0,7	1,5	6,0
	<b>A</b>	<b>107,0</b>	<b>108,6</b>	<b>111,9</b>	<b>110,1</b>	<b>99,7</b>	<b>142,0</b>
2019	I-II .....	15,5	9,3	2,1	0,7	1,3	6,6
	I-III .....	15,6	9,4	2,1	0,7	1,3	6,4
	I-IV .....	15,7	9,4	2,1	0,7	1,3	6,6
	I-V .....	15,7	9,4	2,1	0,7	1,3	6,6
	I-VI .....	15,7	9,4	2,1	0,8	1,3	6,5
	I-VII .....	15,7	9,4	2,1	0,8	1,3	6,5
	I-VIII .....	15,7	9,4	2,1	0,8	1,3	6,5
	I-IX .....	15,8	9,5	2,1	0,7	1,3	6,6
	I-X .....	15,8	9,5	2,1	0,7	1,3	6,4
	I-XI .....	15,7	9,5	2,1	0,7	1,3	6,4
	I-XII .....	15,8	9,6	2,1	0,7	1,3	6,5
	<b>A</b>	<b>102,3</b>	<b>107,0</b>	<b>108,4</b>	<b>103,2</b>	<b>91,0</b>	<b>108,3</b>
2020	I-II .....	15,4	9,6	2,1	0,7	1,3	6,7
	I-III .....	15,3	9,5	2,0	0,7	1,3	6,7
	<b>A</b>	<b>97,7</b>	<b>101,2</b>	<b>98,2</b>	<b>100,5</b>	<b>96,9</b>	<b>103,6</b>
2019	I .....	15,6	9,3	2,0	0,7	1,3	6,5
	II .....	15,5	9,3	2,1	0,7	1,3	6,6
	III .....	15,7	9,4	2,1	0,7	1,3	6,6
	IV .....	15,8	9,3	2,0	0,7	1,3	6,7
	V .....	15,8	9,3	2,1	0,7	1,3	6,6
	VI .....	15,7	9,4	2,1	0,8	1,3	6,6
	VII .....	15,7	9,4	2,0	0,7	1,3	6,4
	VIII .....	15,7	9,4	2,0	0,7	1,3	6,4
	IX .....	15,6	9,5	2,0	0,7	1,3	6,5
	X .....	15,5	9,5	2,0	0,7	1,3	6,5
	XI .....	15,5	9,6	2,0	0,7	1,3	6,6
	XII .....	15,6	9,6	2,0	0,7	1,3	6,6
2020	I .....	15,3	9,6	2,1	0,7	1,3	6,6
	II .....	15,4	9,6	2,1	0,7	1,3	6,7
	III .....	15,1	9,5	1,9	0,7	1,3	6,5
	<b>A</b>	<b>96,6</b>	<b>100,4</b>	<b>93,5</b>	<b>98,9</b>	<b>96,7</b>	<b>99,2</b>
	<b>B</b>	<b>98,4</b>	<b>98,8</b>	<b>93,6</b>	<b>98,4</b>	<b>99,0</b>	<b>96,5</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	z ogółem of grand total							
		kobiety women	dotychczas niepracują previously not employed	uprzednio pracujący previously working	w tym zwolnieni z przyczyn dotyczą- cych zakła- dów pracy of which terminated for com- pany reasons	bez prawa do zasiłku without benefit rights	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>	bez kwalifi- kacji zawo- dowych occupatio- nal qualifi- cations	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok <sup>b</sup> out of job for period longer than 1 year <sup>b</sup>
2019 I .....	23878	13746	2317	21561	936	20281	822	7883	.
II .....	23384	13356	2174	21210	922	19799	733	7763	.
III .....	22592	12930	2082	20510	886	19217	701	7513	8091
IV .....	21318	12340	2015	19303	863	18102	397	7090	.
V .....	20708	12130	2001	18707	855	17662	451	6881	.
VI .....	20166	11825	1952	18214	831	17165	296	6668	7635
VII .....	20347	12152	1982	18365	830	17343	360	6623	.
VIII .....	20479	12305	2014	18465	836	17561	436	6660	.
IX .....	20006	11772	2096	17910	799	17277	747	6538	7301
X .....	19683	11603	2080	17603	755	16966	803	6501	.
XI .....	19925	11678	2070	17855	780	17159	764	6553	.
XII .....	20948	12078	2101	18847	795	18059	792	6811	7207
2020 I .....	22206	12579	2089	20117	848	18958	790	7183	.
II .....	21942	12259	2020	19922	854	18677	732	7189	.
III .....	21884	12160	2005	19879	872	18787	715	7123	7333
<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>94,0</b>	<b>96,3</b>	<b>96,9</b>	<b>98,4</b>	<b>97,8</b>	<b>102,0</b>	<b>94,8</b>	<b>90,6</b>
<b>B</b>	<b>99,7</b>	<b>99,2</b>	<b>99,3</b>	<b>99,8</b>	<b>102,1</b>	<b>100,6</b>	<b>97,7</b>	<b>99,1</b>	<b>x</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia rejestrowa- nego <sup>a</sup> w % Unemployment rate <sup>a</sup> in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>c</sup> Newly registered unemployed persons <sup>c</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>c</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>c</sup>		Oferty pracy <sup>a</sup> Jobs offers <sup>a</sup>	
		w tym po raz kolejny reentrants to unemployment rolls	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		
						w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	
2019 I .....	6,5	4364	3616	3149	1697	4689	3088
II .....	6,4	3115	2568	3609	1707	4184	3745
III .....	6,2	3177	2602	3969	1938	3621	3722
IV .....	5,9	2880	2438	4154	1906	3595	4015
V .....	5,7	2892	2414	3502	1760	3530	3822
VI .....	5,6	2690	2236	3232	1463	2458	3354
VII .....	5,6	3703	3073	3522	1639	3590	3356
VIII .....	5,6	3439	2825	3307	1663	3081	2967
IX .....	5,5	3792	2870	4265	2341	3188	2648
X .....	5,4	3498	2791	3821	2160	3440	2801
XI .....	5,5	3228	2711	2986	1760	2927	2379
XII .....	5,8	3602	3121	2579	1608	2186	1651
2020 I .....	6,1	4095	3380	2837	1529	3902	2282
II .....	6,0	2952	2407	3216	1506	3721	2919
III .....	6,0	2848	2302	2906	1557	2165	2623
<b>A</b>	<b>x</b>	<b>89,6</b>	<b>88,5</b>	<b>73,2</b>	<b>80,3</b>	<b>59,8</b>	<b>70,5</b>
<b>B</b>	<b>x</b>	<b>96,5</b>	<b>95,6</b>	<b>90,4</b>	<b>103,4</b>	<b>58,2</b>	<b>89,9</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90 pkt 4. b Stan w końcu miesiąca kończącego kwartał. c W ciągu miesiąca.  
a See methodological notes on page 98, item 4. b As of the end of a month ending a quarter. c During a month.

**TABL. 6. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI BĘDĄCY W SZCZEGÓLNEJ SYTUACJI NA RYNKU PRACY<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	W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzy- stające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełno- sprawni Disabled
	do 30 roku życia below 30 years of age	do 25 roku życia below 25 years of age	powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
	w tysiącach in thousands							
2019 I .....	6,2	2,8	7,4	11,6	0,5	5,2	0,1	1,8
II .....	5,9	2,7	7,3	11,3	0,6	5,2	0,1	1,7
III .....	5,6	2,5	7,1	11,0	0,8	5,0	0,1	1,7
IV .....	5,2	2,3	6,7	10,6	0,8	4,9	0,1	1,6
V .....	5,0	2,2	6,6	10,4	0,8	4,8	0,1	1,6
VI .....	4,9	2,1	6,4	10,2	0,8	4,7	0,1	1,6
VII .....	5,0	2,2	6,3	10,1	0,7	4,8	0,1	1,6
VIII .....	5,1	2,2	6,2	10,1	0,7	4,9	0,1	1,6
IX .....	5,3	2,5	6,1	9,8	0,7	4,7	0,1	1,6
X .....	5,1	2,4	6,1	9,7	0,5	4,6	0,1	1,6
XI .....	5,1	2,4	6,1	9,8	0,6	4,6	0,1	1,6
XII .....	5,3	2,5	6,4	10,0	0,6	4,7	0,1	1,7
2020 I .....	5,7	2,7	6,7	10,1	0,4	4,9	0,1	1,7
II .....	5,5	2,6	6,7	10,0	0,5	4,8	0,1	1,7
III .....	5,4	2,5	6,7	10,0	0,5	4,7	0,1	1,7
<b>A</b>	<b>96,4</b>	<b>100,4</b>	<b>94,7</b>	<b>90,7</b>	<b>70,5</b>	<b>92,4</b>	<b>89,7</b>	<b>98,0</b>
<b>B</b>	<b>98,7</b>	<b>97,8</b>	<b>100,3</b>	<b>99,9</b>	<b>105,8</b>	<b>98,1</b>	<b>101,1</b>	<b>98,6</b>

a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90, pkt 4.  
a The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes on page 98, item 4.

**TABL. 7. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, CZASU POZOSTAWANIA  
BEZ PRACY I STAŻU PRACY**  
**Stan w końcu miesiąca**  
**REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, AGE, DURATION OF UNEMPLOYMENT  
AND WORK SENIORITY**  
**End of month**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem Which educational level				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
2018 XII .....	22663	2772	4462	2406	6167	6856
2019 III .....	22592	2674	4295	2410	6221	6992
VI .....	20166	2482	3844	2213	5449	6178
IX .....	20006	2458	3956	2114	5494	5984
XII .....	20948	2559	4097	2241	5777	6274
2020 III .....	21884	2639	4206	2393	6070	6576
<b>A</b>	<b>96,9</b>	<b>98,7</b>	<b>97,9</b>	<b>99,3</b>	<b>97,6</b>	<b>94,1</b>
<b>B</b>	<b>104,5</b>	<b>103,1</b>	<b>102,7</b>	<b>106,8</b>	<b>105,1</b>	<b>104,8</b>

a łącznie z policealnym.  
a Including post-secondary education.

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

Stan w końcu miesiąca

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

End of month

OKRESY PERIODS		W wieku By age				
		poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej years and more
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2018	XII .....	2743	6167	4812	4113	4828
2019	III .....	2498	6206	4964	4084	4840
	VI .....	2124	5573	4446	3599	4424
	IX .....	2484	5471	4356	3411	4284
	XII .....	2529	5568	4667	3692	4492
2020	III .....	2508	5818	4954	3916	4688
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>93,7</b>	<b>99,8</b>	<b>95,9</b>	<b>96,9</b>
	<b>B</b>	<b>99,2</b>	<b>104,5</b>	<b>106,1</b>	<b>106,1</b>	<b>104,4</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>					
		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2018	XII .....	2927	4749	3478	3273	3036	5200
2019	III .....	2652	4525	3791	3533	3101	4990
	VI .....	2381	3275	3317	3558	2958	4677
	IX .....	3135	3617	2657	3296	2907	4394
	XII .....	2896	4302	3438	3105	2924	4283
2020	III .....	2641	4577	3812	3521	3090	4243
	<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	<b>99,7</b>	<b>99,6</b>	<b>85,0</b>
	<b>B</b>	<b>91,2</b>	<b>106,4</b>	<b>110,9</b>	<b>113,4</b>	<b>105,7</b>	<b>99,1</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach <sup>b</sup> By work seniority in years <sup>b</sup>						
		1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2018	XII .....	4149	5751	3379	3569	2484	989	2342
2019	III .....	4186	5876	3444	3568	2409	1027	2082
	VI .....	3704	5194	3054	3103	2207	952	1952
	IX .....	3695	5236	2982	2998	2089	910	2096
	XII .....	3842	5500	3170	3232	2190	913	2101
2020	III .....	4202	5741	3329	3331	2294	982	2005
	<b>A</b>	<b>100,4</b>	<b>97,7</b>	<b>96,7</b>	<b>93,4</b>	<b>95,2</b>	<b>95,6</b>	<b>96,3</b>
	<b>B</b>	<b>109,4</b>	<b>104,4</b>	<b>105,0</b>	<b>103,1</b>	<b>104,7</b>	<b>107,6</b>	<b>95,4</b>

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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ludność ogółem Population total	Aktywni zawodowo Economically active population			Bierni zawodowo Economically inactive persons	Współczynnik aktywności zawodowej Activity rate	Wskaźnik zatrudnienia Employment rate
		razem total	pracujący employed persons	bezrobotni unemployed persons			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tysiącach		in thousands		w %	in %
2018 X–XII .....	742	415	401	14	328	55,9	54,0
2019 I–III .....	735	400	388	12	336	54,4	52,8
IV–VI .....	734	405	394	11	329	55,2	53,7
VII–IX .....	733	410	398	13	323	55,9	54,3
X–XII .....	732	400	384	17	332	54,6	52,5
2020 I–III .....	732	395	384	11	337	54,0	52,5
<b>A</b>	<b>99,6</b>	<b>98,8</b>	<b>99,0</b>	<b>91,7</b>	<b>100,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>98,8</b>	<b>100,0</b>	<b>64,7</b>	<b>101,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 5.

a See methodological notes on pages 99, item 5.

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

OKRESY PERIODS	Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate							
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total						
		kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas		męż- czyźni males	kobiety females	miasta urban areas	wieś rural areas	osoby w wieku 15–24 lata persons aged 15–24 years	osoby z wykształ- ceniem zasadni- czym zawo- dowym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education	
	w tysiącach in thousands				w % in %							
2018 X–XII .....	14	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	3,4	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>
2019 I–III .....	12	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	3,0	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>
IV–VI .....	11	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	2,7	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>
VII–IX .....	13	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	3,2	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>
X–XII .....	17	10	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	4,3	. <sup>b</sup>	5,8	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>
2020 I–III .....	11	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	2,8	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>	. <sup>b</sup>
<b>A</b>	<b>91,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</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>64,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 91, pkt 5. b Konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

a See methodological notes on page 99, item 5. b The value cannot be displayed because of high sampling error.

# 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	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>					budownictwo construction
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	
2018 I-XII .....	4361,48	4592,16	5953,97	4557,98	6120,41	4332,92	4319,16
<b>A</b>	<b>105,7</b>	<b>106,0</b>	<b>110,8</b>	<b>106,3</b>	<b>101,8</b>	<b>101,2</b>	<b>105,4</b>
2019 I-II .....	4386,70	4577,59	5105,89	4563,31	6015,27	4252,61	4329,19
I-III .....	4457,48	4685,15	5152,57	4676,33	6566,19	4154,25	4428,46
I-IV .....	4564,31	4831,96	6488,10	4812,47	6689,07	4208,82	4491,20
I-V .....	4574,27	4837,49	6299,97	4821,27	6511,02	4260,66	4530,83
I-VI .....	4562,74	4812,34	6120,24	4799,77	6335,26	4256,42	4523,16
I-VII .....	4591,64	4840,22	6121,97	4825,83	6364,55	4319,47	4558,77
I-VIII .....	4599,54	4845,42	6044,06	4831,90	6278,89	4356,62	4602,76
I-IX .....	4601,28	4849,60	6034,59	4837,83	6213,77	4359,17	4614,76
I-X .....	4602,02	4845,54	6007,79	4831,55	6256,77	4383,16	4565,89
I-XI .....	4621,04	4865,74	6046,06	4853,82	6182,21	4394,04	4590,61
I-XII .....	4648,22	4887,80	6066,60	4872,48	6254,08	4456,51	4612,99
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>106,4</b>	<b>101,9</b>	<b>106,9</b>	<b>102,2</b>	<b>102,9</b>	<b>106,8</b>
2020 I-II .....	4741,16	4921,52	5376,21	4919,01	6234,72	4470,13	5053,28
I-III .....	4834,20	5092,37	6847,26	5075,09	6802,34	4453,00	4940,86
<b>A</b>	<b>108,5</b>	<b>108,7</b>	<b>132,9</b>	<b>108,5</b>	<b>103,6</b>	<b>107,2</b>	<b>111,6</b>
2019 I .....	4419,49	4625,34	5257,36	4595,31	6656,72	4346,30	4396,60
II .....	4343,48	4522,77	4969,62	4523,39	5362,73	4159,12	4254,12
III .....	4553,30	4840,26	5221,16	4823,34	7671,47	4176,69	4603,39
IV .....	4904,14	5232,41	10455,01	5179,04	6924,88	4377,17	4709,39
V .....	4564,92	4801,67	5539,45	4800,20	5563,01	4426,36	4646,66
VI .....	4489,11	4689,74	5309,53	4693,67	5453,53	4255,32	4487,71
VII .....	4708,90	4979,17	6098,76	4962,70	6477,45	4536,88	4717,47
VIII .....	4615,23	4857,14	5500,12	4858,44	5711,52	4435,62	4693,39
IX .....	4603,09	4857,01	5808,56	4862,93	5593,85	4324,92	4730,00
X .....	4674,89	4926,84	5735,66	4907,61	6499,13	4576,40	4712,10
XI .....	4731,97	4959,73	6517,76	4953,35	5471,62	4547,71	4783,79
XII .....	4955,31	5108,54	6184,66	5051,55	7112,45	5162,80	4927,30
2020 I .....	4779,65	4943,17	5461,48	4929,85	6865,15	4467,27	5437,98
II .....	4695,14	4902,08	5297,52	4910,10	5624,11	4472,79	4649,93
III .....	4978,79	5394,14	9752,83	5343,72	7965,00	4405,39	4651,12
<b>A</b>	<b>109,3</b>	<b>111,4</b>	<b>186,8</b>	<b>110,8</b>	<b>103,8</b>	<b>105,5</b>	<b>101,0</b>
<b>B</b>	<b>106,0</b>	<b>110,0</b>	<b>184,1</b>	<b>108,8</b>	<b>141,6</b>	<b>98,5</b>	<b>100,0</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11.

a See general notes on page 89, item 11.

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

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <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 commu- nication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
		w złotych in PLN					
2018	I–XII .....	4304,87	3781,66	2810,63	4775,89	4203,94	3434,12
	<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>108,2</b>	<b>114,5</b>	<b>102,0</b>	<b>103,0</b>	<b>100,9</b>
2019	I–II .....	4480,54	3870,34	3049,47	5512,08	4092,82	3506,12
	I–III .....	4478,13	3902,98	3026,18	5396,09	4150,32	3487,20
	I–IV .....	4560,85	3936,63	3004,40	5334,26	4240,12	3506,01
	I–V .....	4534,68	3992,39	3009,66	5308,73	4232,99	3536,35
	I–VI .....	4542,41	4008,09	3036,38	5276,13	4280,82	3544,77
	I–VII .....	4575,82	4032,86	3009,63	5279,12	4303,75	3559,94
	I–VIII .....	4580,92	4050,15	3032,96	5279,27	4312,96	3529,80
	I–IX .....	4570,14	4060,62	3043,07	5285,73	4313,23	3524,72
	I–X .....	4567,19	4073,48	3032,99	5285,24	4321,44	3565,40
	I–XI .....	4590,31	4096,56	3021,49	5286,97	4336,97	3577,22
	I–XII .....	4619,92	4106,63	3012,84	5307,57	4438,93	3589,71
	<b>A</b>	<b>107,3</b>	<b>108,6</b>	<b>107,2</b>	<b>111,1</b>	<b>105,6</b>	<b>104,5</b>
2020	I–II .....	4904,58	4158,11	3115,99	6256,35	4301,61	3705,85
	I–III .....	4928,67	4155,93	3065,48	6114,63	4359,22	3738,11
<b>A</b>	<b>110,1</b>	<b>106,5</b>	<b>101,3</b>	<b>113,3</b>	<b>105,0</b>	<b>107,2</b>	
2019	I .....	4449,94	3905,99	2975,11	5083,04	4132,44	3571,05
	II .....	4479,44	3834,24	3073,66	5735,03	4055,09	3433,73
	III .....	4442,39	3924,99	3027,37	5251,22	4247,84	3428,90
	IV .....	5014,25	4071,91	3003,47	5232,93	4505,57	3595,51
	V .....	4426,71	4056,82	3044,78	5196,23	4268,31	3658,08
	VI .....	4473,42	4076,84	3030,98	5315,05	4417,84	3631,05
	VII .....	4548,22	4202,03	2899,31	5228,42	4475,43	3512,07
	VIII .....	4526,40	4161,58	3007,37	5313,46	4369,24	3319,17
	IX .....	4478,27	4139,39	3086,00	5396,05	4368,03	3379,27
	X .....	4592,93	4137,71	3028,49	5374,02	4339,71	3632,98
	XI .....	4783,56	4280,52	2947,30	5249,53	4381,26	3730,02
	XII .....	4873,31	4362,89	3042,57	5613,96	5489,02	3815,66
2020	I .....	4940,60	4182,49	3185,17	5964,80	4234,04	3613,79
	II .....	4838,14	4140,79	3039,74	6463,84	4328,28	3774,09
	III .....	4877,91	4136,05	2973,37	5710,79	4501,39	3792,06
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>105,4</b>	<b>98,2</b>	<b>108,8</b>	<b>106,0</b>	<b>110,6</b>	
<b>B</b>	<b>100,8</b>	<b>99,9</b>	<b>97,8</b>	<b>88,3</b>	<b>104,0</b>	<b>100,5</b>	

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

OKRESY PERIODS	Liczba emerytów i rencistów <sup>b</sup> Number of retirees and pensioners <sup>b</sup>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly gross retirement pay and pension					
	ogółem total	pobiera- jących świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidu- alnych farmers	wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych paid by the Social Insurance Institution				rolników indywidu- alnych farmers	
				ogółem total	emerytura retirement pay	renta z tytułu niezdolności do pracy pension resulting from an inability to work	renta rodzinna family pension		
	w tysiącach in thousands			w złotych in PLN					
2018 I–XII .....	205,7	181,6	24,1	2109,41	2188,62	1720,54	1911,90	1276,52	
<b>A</b>	<b>102,8</b>	<b>103,5</b>	<b>98,0</b>	<b>104,7</b>	<b>104,3</b>	<b>104,6</b>	<b>104,2</b>	<b>102,0</b>	
2019 I–III .....	208,8	185,3	23,4	2170,10	2246,39	1778,88	1969,42	1304,80	
I–VI .....	209,3	186,0	23,3	2201,09	2276,41	1810,67	2002,68	1328,46	
I–IX .....	209,6	186,4	23,2	2218,54	2295,01	1820,73	2015,56	1334,52	
I–XII .....	210,0	187,0	23,0	2228,55	2304,31	1828,00	2026,40	1338,53	
<b>A</b>	<b>102,1</b>	<b>103,0</b>	<b>95,7</b>	<b>105,6</b>	<b>105,3</b>	<b>106,2</b>	<b>106,0</b>	<b>104,9</b>	
2020 I–III .....	211,3	188,9	22,4	2294,74	2367,41	1906,42	2087,13	1378,55	
<b>A</b>	<b>101,2</b>	<b>101,9</b>	<b>95,8</b>	<b>105,7</b>	<b>105,4</b>	<b>107,2</b>	<b>106,0</b>	<b>105,7</b>	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92, pkt 8. b Przeciętna miesięczna.

a See methodological notes on page 100, item 8. b Monthly average.

## FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

### FINANCES OF ENTERPRISES

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues
2018 I–XII .....	46568,5	32331,9	13278,9	630,0	87,5	327,7
2019 I–III .....	10801,2	7653,2	3020,2	91,9	24,0	35,9
I–VI .....	23192,7	16371,0	6473,5	231,5	42,2	116,8
I–IX .....	36940,9	26065,0	10380,0	338,1	65,3	157,8
I–XII .....	50176,9	35095,4	14271,5	522,2	94,1	287,8
2020 I–III .....	11475,7	7841,3	3454,5	99,1	19,0	80,9

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity				
	ogółem total	koszt własny sprze- danych produktów cost of products sold	wartość sprzedanych towarów i materiałów value of sold goods and materials	pozostałe koszty operacyjne other operating cost	koszty finansowe financial cost
2018 I–XII .....	44830,0	32254,9	11642,7	441,1	491,3
2019 I–III .....	10478,2	7704,2	2647,3	56,6	70,0
I–VI .....	22267,5	16283,1	5676,1	160,0	148,4
I–IX .....	35272,2	25735,3	9090,7	190,0	256,2
I–XII .....	48100,4	34677,1	12549,5	497,0	376,8
2020 I–III .....	11221,7	7833,9	3030,0	72,8	285,0

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92–93, pkt 10–12.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 100–101, item 10–12.



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

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result		
		saldo balance	zysk profit	strata loss
		w milionach złotych		in million PLN
2018 I–XII .....	1713,2	1738,5	1963,4	225,0
2019 I–III .....	321,8	323,0	473,7	150,8
I–VI .....	885,3	925,2	1122,0	196,8
I–IX .....	1618,9	1668,6	1855,0	186,3
I–XII .....	2140,3	2076,6	2396,9	320,4
2020 I–III .....	431,9	254,0	518,3	264,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto Encumbrances of gross financial result	Wynik finansowy netto Net financial result		
		saldo balance	zysk profit	strata loss
		w milionach złotych		in million PLN
2018 I–XII .....	312,0	1426,5	1650,5	223,9
2019 I–III .....	70,4	252,6	403,9	151,3
I–VI .....	171,5	753,7	949,1	195,4
I–IX .....	284,6	1384,0	1569,4	185,3
I–XII .....	397,6	1678,9	2001,0	322,1
2020 I–III .....	68,5	185,5	443,6	258,1

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92–93, pkt 10–12.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 100–101, item 10–12.

**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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, foods and materials in mln PLN								
2018 I–XII .....	45610,8	344,2	25462,8	379,9	507,1	2333,1	11139,0	1589,8
2019 I–III .....	10673,4	61,5	6513,0	142,9	137,4	357,1	2445,9	335,6
I–VI .....	22844,5	161,1	13096,5	221,9	283,5	1181,8	5360,4	857,6
I–IX .....	36445,0	265,9	20255,1	280,9	440,7	1935,9	8328,1	1478,9
I–XII .....	49366,9	356,3	27376,4	406,3	601,6	2653,5	11648,5	2102,3
2020 I–III .....	11295,7	65,0	6652,7	130,1	148,4	345,7	2899,4	451,4
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, foods and materials sold in mln PLN								
2018 I–XII .....	43897,6	315,1	24197,2	367,3	505,7	2237,1	10819,4	1544,2
2019 I–III .....	10351,5	64,9	6229,6	125,2	135,7	349,2	2397,8	329,1
I–VI .....	21959,2	147,5	12381,5	208,1	278,0	1133,2	5238,1	829,0
I–IX .....	34826,0	234,9	19088,4	275,8	426,5	1841,6	8120,1	1422,7
I–XII .....	47226,6	319,4	25879,8	397,0	596,5	2512,3	11327,1	2010,1
2020 I–III .....	10863,8	71,9	6307,0	113,9	149,3	345,4	2811,1	436,4
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, foods and materials in mln PLN								
2018 I–XII .....	1713,2	29,1	1265,6	12,7	1,4	96,0	319,6	45,6
2019 I–III .....	321,8	-3,4	283,4	17,7	1,7	7,9	48,1	6,6
I–VI .....	885,3	13,6	715,0	13,8	5,5	48,6	122,4	28,5
I–IX .....	1618,9	31,0	1166,7	5,1	14,2	94,2	208,1	56,2
I–XII .....	2140,3	36,9	1496,7	9,3	5,1	141,2	321,4	92,2
2020 I–III .....	431,9	-6,9	345,7	16,2	-0,9	0,2	88,3	15,0

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92–93, pkt 10–12.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 100–101, item 10–12.

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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln PLN								
2018 I–XII .....	1963,4	26,0	1295,4	45,1	23,9	96,9	353,8	64,0
2019 I–III .....	473,7	4,4	335,6	19,9	9,4	18,6	55,8	17,8
I–VI .....	1122,0	15,6	803,6	34,9	17,0	53,2	138,5	39,2
I–IX .....	1855,0	33,3	1270,2	31,2	29,3	96,0	228,1	69,7
I–XII .....	2396,9	37,8	1631,0	35,7	25,5	136,2	329,6	113,2
2020 I–III .....	518,3	0,4	369,2	16,4	9,9	9,8	73,7	25,9
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln PLN								
2018 I–XII .....	225,0	–	185,7	1,3	3,4	3,8	10,6	3,9
2019 I–III .....	150,8	5,9	68,6	0,2	3,4	11,1	9,5	7,5
I–VI .....	196,8	–	107,6	0,4	3,1	4,7	9,4	4,0
I–IX .....	186,3	–	151,1	1,9	2,0	3,4	7,7	2,8
I–XII .....	320,4	–	288,5	2,8	2,4	1,9	4,0	4,8
2020 I–III .....	264,2	7,6	197,0	–	5,9	9,3	21,3	6,1
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln PLN								
2018 I–XII .....	1738,5	26,0	1109,7	43,8	20,5	93,2	343,2	60,0
2019 I–III .....	323,0	–1,4	266,9	19,7	6,0	7,5	46,3	10,3
I–VI .....	925,2	15,6	696,1	34,6	13,9	48,5	129,1	35,2
I–IX .....	1668,6	33,3	1119,0	29,4	27,3	92,6	220,4	66,9
I–XII .....	2076,6	37,8	1342,5	32,9	23,2	134,3	325,6	108,4
2020 I–III .....	254,0	–7,2	172,2	16,4	4,0	0,5	52,4	19,8

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92–93, pkt 12.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 100–101, item 12.

**TABL. 13. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI (dok.)**  
**III. WYNIK FINANSOWY NETTO<sup>a</sup>**  
**FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)**  
**III. NET FINANCIAL RESULT<sup>a</sup>**

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk netto w mln zł Net profit in mln PLN								
2018 I–XII .....	1650,5	21,0	1079,4	40,8	18,2	79,3	306,6	52,8
2019 I–III .....	403,9	4,0	284,8	18,4	8,2	15,1	46,4	15,9
I–VI .....	949,1	13,1	678,8	32,1	14,7	43,5	115,0	34,3
I–IX .....	1569,4	27,4	1066,0	27,5	25,3	77,3	190,2	62,6
I–XII .....	2001,0	31,0	1357,9	32,1	20,2	105,6	279,0	102,2
2020 I–III .....	443,6	0,3	312,0	15,5	8,8	8,2	63,5	24,0
Strata netto w mln zł Net loss in mln PLN								
2018 I–XII .....	223,9	–	182,8	1,3	3,1	3,8	12,4	4,1
2019 I–III .....	151,3	4,6	69,3	0,2	3,3	11,3	9,8	7,9
I–VI .....	195,4	–	105,0	0,5	3,1	4,9	9,6	4,4
I–IX .....	185,3	–	149,1	2,2	2,1	3,5	7,8	3,2
I–XII .....	322,1	–	289,5	3,1	2,2	2,0	3,9	5,2
2020 I–III .....	258,1	6,4	193,4	–	5,7	9,6	19,4	6,2
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln PLN								
2018 I–XII .....	1426,5	21,0	896,6	39,5	15,2	75,6	294,2	48,6
2019 I–III .....	252,6	–0,6	215,5	18,1	4,8	3,8	36,7	8,0
I–VI .....	753,7	13,1	573,8	31,6	11,6	38,6	105,3	29,9
I–IX .....	1384,0	27,4	916,9	25,3	23,2	73,8	182,4	59,3
I–XII .....	1678,9	31,0	1068,3	29,0	18,1	103,6	275,1	97,0
2020 I–III .....	185,5	–6,0	118,6	15,5	3,1	–1,3	44,2	17,8

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92–93, pkt 12.  
a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 100–101, item 12.

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

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

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %  
Sales profitability rate in %

2018 I-XII .....	3,8	8,4	5,0	3,3	0,3	4,1	2,9	2,9
2019 I-III .....	3,0	-5,5	4,4	12,4	1,2	2,2	2,0	2,0
I-VI .....	3,9	8,4	5,5	6,2	1,9	4,1	2,3	3,3
I-IX .....	4,4	11,7	5,8	1,8	3,2	4,9	2,5	3,8
I-XII .....	4,3	10,4	5,5	2,3	0,9	5,3	2,8	4,4
2020 I-III .....	3,8	-10,6	5,2	12,4	-0,6	0,1	3,0	3,3

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %  
Profitability rate of gross turnover in %

2018 I-XII .....	3,7	7,3	4,3	10,3	3,8	4,0	3,0	3,6
2019 I-III .....	3,0	-2,2	4,1	13,5	4,2	2,1	1,9	3,0
I-VI .....	4,0	9,3	5,2	14,1	4,7	4,1	2,4	4,0
I-IX .....	4,5	12,2	5,5	9,5	5,9	4,7	2,6	4,4
I-XII .....	4,1	10,3	4,8	7,5	3,7	5,0	2,8	5,0
2020 I-III .....	2,2	-10,8	2,6	12,4	2,6	0,1	1,8	4,2

Wskaźnik rentowności obrotu netto w %  
Profitability rate of net turnover in %

2018 I-XII .....	3,1	5,9	3,5	9,3	2,8	3,2	2,6	2,9
2019 I-III .....	2,3	-0,9	3,3	12,4	3,3	1,0	1,5	2,3
I-VI .....	3,2	7,8	4,3	12,9	3,9	3,2	2,0	3,4
I-IX .....	3,7	10,1	4,5	8,2	5,0	3,8	2,2	3,9
I-XII .....	3,3	8,5	3,8	6,6	2,9	3,9	2,3	4,5
2020 I-III .....	1,6	-9,0	1,8	11,7	2,0	-0,4	1,5	3,8

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 14.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 101, item 14.

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	górnictwo i wydobycie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytworzenie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę <sup>Δ</sup>	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
				electricity, gas, steam and air conditioning supply	water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities		trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	

Wskaźnik poziomu kosztów w %  
Cost level indicator in %

2018 I–XII .....	96,3	92,7	95,7	89,7	96,2	96,0	97,0	96,4
2019 I–III .....	97,0	102,2	95,9	86,5	95,8	97,9	98,1	97,0
I–VI .....	96,0	90,7	94,8	85,9	95,3	95,9	97,6	96,0
I–IX .....	95,5	87,8	94,5	90,5	94,1	95,3	97,4	95,6
I–XII .....	95,9	89,7	95,2	92,5	96,3	95,0	97,2	95,0
2020 I–III .....	97,8	110,8	97,4	87,6	97,4	99,9	98,2	95,8

Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %  
Financial liquidity ratio of the first degree in %

2018 I–XII .....	28,4	57,1	29,6	22,0	84,1	27,0	11,1	38,4
2019 I–III .....	26,2	56,1	26,7	80,1	79,8	30,9	9,7	39,8
I–VI .....	27,2	54,2	29,1	100,1	89,8	22,3	7,1	29,3
I–IX .....	29,7	78,2	30,9	64,0	92,9	22,4	8,7	26,6
I–XII .....	33,6	88,5	36,8	20,5	78,4	33,2	10,5	31,0
2020 I–III .....	34,0	88,9	34,3	74,7	70,8	43,9	21,1	33,6

Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w %  
Financial liquidity ratio of the second degree in %

2018 I–XII .....	91,4	143,0	86,1	105,1	142,3	117,9	77,9	168,2
2019 I–III .....	92,4	134,2	86,9	159,2	143,6	150,7	82,2	163,5
I–VI .....	91,9	144,6	87,1	156,6	156,6	120,3	76,4	146,4
I–IX .....	95,2	170,1	89,5	126,9	163,5	129,4	74,6	146,1
I–XII .....	94,4	169,6	90,4	115,1	144,0	140,4	68,4	149,8
2020 I–III .....	95,4	160,1	91,3	172,9	133,0	170,6	79,8	142,9

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 14.  
a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 101, 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	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	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	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
----------------	--------------	--	--	---	---	--------------------------	--	--

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem  
Number of enterprises covered by survey

2018 I–XII .....	377	6	192	8	21	25	47	34
2019 I–III .....	352	6	180	8	23	19	42	32
I–VI .....	376	6	191	8	22	24	43	35
I–IX .....	386	6	195	8	22	25	44	37
I–XII .....	392	6	198	8	22	25	45	39
2020 I–III .....	351	6	181	6	22	19	43	35

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

2018 I–XII .....	76,9	100,0	78,6	75,0	81,0	88,0	72,3	70,6
2019 I–III .....	65,9	66,7	71,7	87,5	60,9	52,6	50,0	75,0
I–VI .....	70,7	100,0	75,4	87,5	63,6	70,8	58,1	80,0
I–IX .....	76,4	100,0	75,4	75,0	72,7	84,0	79,5	78,4
I–XII .....	80,9	100,0	78,8	87,5	72,7	88,0	91,1	84,6
2020 I–III .....	62,7	33,3	65,7	100,0	40,9	36,8	67,4	80,0

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

2018 I–XII .....	79,0	100,0	79,9	87,8	90,2	99,0	66,6	83,1
2019 I–III .....	76,4	45,6	80,0	93,3	64,7	92,1	78,5	75,7
I–VI .....	78,2	100,0	82,1	93,7	68,2	97,4	81,7	80,6
I–IX .....	82,8	100,0	75,0	84,9	70,9	98,3	94,7	91,9
I–XII .....	85,5	100,0	77,8	93,8	70,6	99,0	98,3	88,0
2020 I–III .....	61,3	13,1	61,2	100,0	51,2	83,2	53,0	84,9

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 92, pkt 9. b Odpowiednio ogółem, sekcji.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 100, item 9. b Of total, section respectively.

**TABL. 15. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA KRÓTKO- I DŁUGOTERMINOWE PRZEDSIĘBIORSTW<sup>a</sup>**  
 Stan w końcu okresu  
 CURRENT ASSETS AND SHORT-TERM AND LONG-TERM LIABILITIES OF ENTERPRISES<sup>a</sup>  
 End of period

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe Current assets	w milionach złotych					in million PLN		
		zapasy stocks	materiały materials	półprodukty i produkty w toku work in progress and semi- finished good	produkty gotowe finished products	towary goods	należności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> from deliveries and services <sup>c</sup>	
2018 XII .....	14358,0	5124,2	1989,6	598,9	768,4	1721,6	6026,6	5239,6	
2019 III .....	14173,8	4652,2	1917,8	552,2	744,4	1400,2	6322,7	5498,0	
VI .....	15292,0	5196,2	2024,6	619,4	811,7	1697,3	6486,2	5631,8	
IX .....	15649,1	5449,8	2026,6	592,6	841,6	1934,4	6693,0	5742,6	
XII .....	15425,7	5301,0	1948,4	543,4	917,5	1841,6	6172,5	5354,0	
2020 III .....	15694,9	5050,2	1870,0	533,8	826,5	1773,0	6402,1	5605,1	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe <sup>b</sup> Short-term liabilities <sup>b</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>c</sup> resulting from deliveries and services <sup>c</sup>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities	
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements					
w milionach złotych							in million PLN
2018 XII .....	2719,7	487,6	9568,2	4874,7	649,3	3640,1	
2019 III .....	2497,0	701,8	9543,9	4695,9	750,2	3498,3	
VI .....	2725,1	884,5	10021,1	4810,9	760,4	3756,6	
IX .....	3041,0	465,2	10224,3	5063,2	923,2	3917,3	
XII .....	3411,0	541,2	10155,0	5196,3	773,8	3723,4	
2020 III .....	3542,0	700,5	10420,5	5269,4	920,1	3270,1	

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 13. b Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. c Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 101, item 13. b Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. c Regardless the maturity date.



**TABL. 16. AKTYWA OBROTOWE ORAZ ZOBOWIĄZANIA PRZEDSIĘBIORSTW WEDŁUG SEKCJI<sup>1</sup>**  
**CURRENT ASSETS AND LIABILITIES OF ENTERPRISES BY SECTION<sup>1</sup>**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w końcu grudnia 2019 r. end of December 2019 b – stan w końcu marca 2020 r. end of March 2020	Aktywa obrotowe Current assets	w milionach złotych			in million PLN			Zobowią- zania krótkoter- minowe <sup>2</sup> Short- term liabilities <sup>2</sup>	kredyty bankowe i po- życzki <sup>3</sup> bank credits and loans <sup>3</sup>	z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> from deliveries and services <sup>4</sup>	
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należ- ności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług <sup>4</sup> from deliveries and services <sup>4</sup>	inwe- stycje krótkoter- minowe short-term Invest- ments				
<b>O G Ó Ł E M</b> .....	<b>a</b>	15425,7	5301,0	917,5	1841,6	6172,5	5354,0	3411,0	10155,0	2452,3	5196,3
<b>T O T A L</b>	<b>b</b>	<b>15694,9</b>	<b>5050,2</b>	<b>826,5</b>	<b>1773,0</b>	<b>6402,1</b>	<b>5605,1</b>	<b>3542,0</b>	<b>10420,5</b>	<b>2706,7</b>	<b>5269,4</b>
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a	139,5	17,7	11,2	0,1	50,5	46,4	55,2	62,3	5,5	34,4
	b	<b>113,7</b>	<b>15,5</b>	<b>8,5</b>	<b>0,2</b>	<b>34,2</b>	<b>31,9</b>	<b>42,7</b>	<b>48,0</b>	<b>4,0</b>	<b>28,8</b>
Przetwórstwo przemy- słowe Manufacturing	a	9945,5	3549,7	881,2	359,3	3684,9	3188,1	2534,0	6881,0	1674,0	3468,7
	b	<b>10469,5</b>	<b>3533,8</b>	<b>802,0</b>	<b>456,2</b>	<b>4145,1</b>	<b>3665,3</b>	<b>2497,3</b>	<b>7276,7</b>	<b>2030,3</b>	<b>3634,3</b>
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a	121,5	34,6	–	1,5	70,8	61,5	15,3	74,8	13,5	39,9
	b	<b>131,5</b>	<b>26,1</b>	<b>–</b>	<b>6,1</b>	<b>58,0</b>	<b>53,5</b>	<b>44,2</b>	<b>59,1</b>	<b>10,5</b>	<b>24,0</b>
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpad- kami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	a	219,2	9,3	0,0	0,1	92,0	78,7	109,9	140,2	44,6	38,9
	b	<b>229,8</b>	<b>8,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,2</b>	<b>93,7</b>	<b>76,9</b>	<b>106,5</b>	<b>150,5</b>	<b>58,2</b>	<b>38,6</b>
Budownictwo .....	a	864,7	106,1	5,9	0,2	534,4	439,4	165,3	498,3	75,7	270,1
Construction	b	<b>537,1</b>	<b>39,2</b>	<b>1,0</b>	<b>0,0</b>	<b>335,3</b>	<b>251,0</b>	<b>116,2</b>	<b>264,6</b>	<b>36,5</b>	<b>108,7</b>
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	a	2809,4	1503,6	15,0	1428,0	1072,4	974,6	193,9	1850,7	534,7	1026,7
	b	<b>2967,0</b>	<b>1343,4</b>	<b>12,9</b>	<b>1256,5</b>	<b>1169,2</b>	<b>1045,7</b>	<b>421,1</b>	<b>1991,9</b>	<b>500,5</b>	<b>1111,7</b>
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a	525,4	23,2	0,8	13,8	384,2	322,3	100,2	323,3	74,1	166,6
	b	<b>464,3</b>	<b>23,4</b>	<b>–</b>	<b>12,0</b>	<b>323,1</b>	<b>275,6</b>	<b>99,3</b>	<b>295,6</b>	<b>34,1</b>	<b>182,2</b>

a Patrz uwagi ogólne na str.85, pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne na str. 93, pkt 13. 2 Obejmują zobowiązania o okresie spłaty do 1 roku, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług; bez funduszy specjalnych. 3 Wobec jednostek powiązanych i jednostek pozostających łącznie. 4 Bez względu na okres wymagalności zapłaty.

a See general notes on page 88, item 9.b) and methodological notes on page 101, item 13. 2 Including liabilities with maturity of up to 1 year, apart from deliveries and services; excluding special funds. 3 Including towards related entities and other entities. 4 Regardless the maturity date.

# CENY

## PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	żywność i napoje bezałko- holowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100									
2018 I–XII .....	101,7	102,6	102,3	95,4	102,2	101,9	104,8	101,5	103,0
2019 I–XII .....	102,3	105,1	101,1	96,0	100,7	103,5	101,7	103,5	103,2
2018 X–XII .....	101,2	101,1	102,2	96,0	101,1	102,3	106,6	101,8	101,9
2019 I–III .....	101,2	102,3	101,7	95,1	99,6	102,9	104,5	102,3	102,2
IV–VI .....	102,4	105,2	101,0	95,7	100,8	103,2	104,0	104,6	102,3
VII–IX .....	102,6	106,3	100,2	96,5	100,9	104,1	100,4	103,4	103,3
X–XII .....	102,9	106,4	101,5	96,7	101,0	103,7	98,0	103,7	104,9
2020 I–III .....	104,4	107,7	104,0	97,0	105,4	104,6	99,7	103,2	105,6
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100									
2018 X–XII .....	100,2	100,6	99,3	103,8	100,2	100,8	100,7	98,9	101,0
2019 I–III .....	100,2	102,4	100,4	94,2	98,9	101,0	98,0	101,9	100,9
IV–VI .....	101,6	102,4	100,3	103,5	100,8	101,0	103,2	100,7	100,1
VII–IX .....	100,4	100,6	100,2	95,1	100,7	101,3	98,7	101,2	101,3
X–XII .....	100,7	100,9	100,7	104,2	100,3	100,3	98,2	99,8	102,5
2020 I–III .....	102,3	103,9	102,7	94,4	104,1	101,9	100,8	102,0	101,9

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	2018		2019	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł		in PLN	
				A
Ryż — za 1 kg .....	3,43	3,74	3,79	110,5
Rice — per kg .....				
Bułka pszenna — za 50 g .....	0,55	0,56	0,57	103,6
Wheat roll — per 50 g .....				
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg .....	2,91	2,98	3,06	105,2
Wheat-rye bread — per 0.5 kg .....				
Mąka pszenna — za 1 kg .....	2,51	2,74	2,72	108,4
Wheat flour — per kg .....				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg .....	2,08	2,36	2,50	120,2
Pearl-barley groats — per 0.5 kg .....				
Mięso — za 1 kg:				
Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbef) .....	27,68	28,25	28,25	102,1
beef: bone-in (roast-beef) .....				
bez kości (z udźca) .....	33,61	35,05	34,76	103,4
boneless (gammon) .....				
wieprzowe bez kości (schab) .....	17,16 <sup>a</sup>	19,44	20,65	120,3
pork, boneless (loin) .....				
Kurczęta patroszone — za 1 kg .....	6,50	7,32	7,07	108,8
Disembowelled chicken — per kg .....				

a Wieprzowe bez kości (schab środkowy).  
a Pork, boneless (centre loin).

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2018		2019	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in PLN		A	
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg .....	28,64	30,41	30,84	107,7
Pork ham, boiled — per kg				
Kiełbasa — za 1 kg:				
Sausage — per kg:				
suszona .....	30,56	33,74	34,85	114,0
dried				
wędzona .....	19,25	21,37	20,30	105,5
smoked				
Filety z morszczuka mrożone — za 1 kg .....	27,92	28,52	28,13	100,8
Fillets of hake, frozen — per kg				
Karp świeży — za 1 kg .....	14,42	.	13,71	95,1
Fresh carp — per kg				
Mleko krowie spożywcze — za 1 l:				
Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane .....	2,68	2,73	2,81	104,9
fat content 3–3.5%, sterilized				
o zawartości tłuszczu 2–2,5% .....	2,25	2,23	2,40	106,7
fat content 2–2.5%				
Ser — za 1 kg:				
Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty .....	13,48	13,43	13,53	100,4
semi-fat cottage cheese				
dojrzewający .....	19,89	19,24	19,92	100,2
ripening cheese				
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g .....	1,78	1,81	1,92	107,9
Sour cream, fat content 18% — per 200 g				
Jaja kurze świeże (chów klatkowy lub ściółkowy) – za 1 szt.	0,56	0,52 <sup>a</sup>	0,60 <sup>a</sup>	x
Hen eggs, fresh (caged or bedding ) — per piece				
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g	6,38	5,24	5,33	83,5
Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g				
Margaryna — za 400 g .....	3,33	3,84	3,98	119,5
Margarine — per 400 g				
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l .....	6,12	6,97	6,97	113,9
Rape-oil, domestic production — per l				
Jabłka — za 1 kg .....	2,02	3,68	3,54	175,2
Apples — per kg				
Pomarańcze — za 1 kg .....	4,74	5,13	4,89	103,2
Oranges — per kg				
Cytryny — za 1 kg .....	7,42	7,99	7,13	96,1
Lemons — per kg				
Marchew — za 1 kg .....	3,12	3,27	2,77	88,8
Carrots — per kg				
Cebula — za 1 kg .....	3,14	4,12	3,28	104,5
Onions — per kg				
Ziemniaki — za 1 kg .....	1,55	2,81	2,54	163,9
Potatoes — per kg				
Cukier biały kryształ — za 1 kg .....	2,08	2,56	2,55	122,6
White sugar, crystallized — per kg				
Czekolada mleczna — za 100 g .....	3,83	3,80	3,90	101,8
Milk chocolate — per 100 g				
Kawa naturalna mielona — za 250 g .....	6,71	7,23	7,34	109,4
Natural coffee, ground — per 250 g				
Herbata czarna, liściasta — za 100 g .....	3,91	8,32 <sup>a</sup>	7,92 <sup>a</sup>	x
Black tea, leaf — per 100 g				
Sok jabłkowy — za 1 l .....	3,59	3,61	3,60	100,3
Apple juice — per l				

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

a Due to the change of representative item in 2019 data are not fully comparable to those published in the previous years.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2018		2019	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł		in PLN	
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l .....	2,91	2,97	3,00	103,1
Beer, full light, bottled — per 0.5 l				
Papierosy — za 20 szt. ....	13,28	13,99	13,99	105,3
Cigarettes — per 20 pcs				
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl .....	789,54	599,54	549,41	69,6
Men's suit fabrics of wool — per set				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw .....	145,11	124,54	124,54	85,8
Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve				
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa .....	22,07	22,78	22,78	103,2
Men's cotton undershirt, without sleeve				
Rajstopy damskie gładkie, 15 den .....	7,50	7,78	7,78	103,7
Women's tights, plain, 15 den				
Spodnie z tkaniny typu jeans (6–11 lat) .....	70,55	73,38	78,38	111,1
Trousers (aged 6–11), jeans type				
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl .....	41,07	43,64	44,36	108,0
Men's suit dry-cleaning – per set				
Półbuty skórzane, na podszewie nieskórzanej — za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole — per pair:				
męskie .....	188,99	158,99	162,55	86,0
men's				
damskie .....	178,28	162,57	175,42	98,4
women's				
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę .....	47,14	48,57	48,57	103,0
Resoling men's shoes — per pair				
Bateria zlewozmywakowa .....	150,37	151,37	149,94	99,7
Sink fixture				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m <sup>3</sup> ....	4,00	4,01	4,04	101,0
Cold water by municipal water-system — per 1 m <sup>3</sup>				
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielo- dzimnych; opłata od osoby .....	20,57	28,14	28,14	136,8
Unsorted municipal waste disposal in apartment buildings; fee per person				
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej .....	3,27	3,55	3,55	108,6
Heating of dwellings — per m <sup>2</sup> of usable floor space				
Węgiel kamienny — za 1 t .....	847,00	835,09	847,19	100,0
Hard coal — per t				
Ciepła woda — za 1 m <sup>3</sup> .....	23,27	22,69	22,79	97,9
Hot water — per m <sup>3</sup>				
Firanka syntetyczna, szer. 140–280 cm — za 1 m .....	21,33	22,04	23,04	108,0
Synthetic net curtain, 140–280 cm wide — per m				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm .....	18,33	18,21	16,68	91,0
Frotté cotton towel, 50x100 cm size				
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l .....	322,00	297,71	303,43	94,2
Microwave oven, capacity 16–20 l				
Mikser elektryczny .....	116,13	130,85	146,14	125,8
Food mixer, electric				
Talerz głęboki porcelanowy ø 22–26 cm .....	18,64 <sup>a</sup>	19,30	19,23	103,2
Porcelain soup plate ø 22–26 cm <sup>a</sup>				
Proszek do prania — za 300 g .....	6,03	5,65	5,13	85,1
Washing powder — per 300 g				
Wizyta u lekarza specjalisty .....	100,71	115,00	115,00	114,2
Consultation of a specialist doctor				
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l .....	4,92	5,05	4,95	100,6
Unleaded 95 octane motor petrol — per l				
Olej napędowy — za 1 l .....	5,17	5,03	5,14	99,4
Diesel oil — per l				

a O średnicy 22–24 cm, dekorowany.

a With a diameter 22–24 cm, decorated.

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2018		2019	
	grudzień December	wrzesień September	grudzień December	
	w zł in PLN			A
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jedno- razowy ..... Single ticket for intra-urban bus	2,24	2,24	2,20	98,2
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km ... Taxi daily fare — for 5 km distance	16,70	16,84	16,91	101,3
Bilet do kina ..... Cinema ticket	19,60	20,30	20,38	104,0
Gazeta regionalna ..... Local daily newspaper	2,80	2,97	2,97	106,1
Strzyżenie włosów męskich ..... Men's hair-cutting	21,00	21,57	21,57	102,7
Mydło toaletowe — za 90 g ..... Toilet soap — per 90 g	1,99	1,82	2,10	105,5
Pasta do zębów — za 100 ml ..... Tooth-paste — per 100 ml	8,56	10,29	11,64	136,0

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in PLN per hl
	pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
	w zł za 1 dt in PLN per dt			w zł za 1 kg wagi żywej in PLN per kg live weight			
2018 I–XII ..... A	70,75 110,5	61,73 110,9	50,97 110,0	6,31 102,0	4,63 86,4	3,53 101,4	136,62 98,3
2019 I–III ..... I–VI ..... I–IX ..... I–XII ..... A	81,36 79,28 73,04 71,13* 100,5*	71,69 70,18 60,43 58,30* 94,4*	55,28 64,55 60,33 58,48* 114,7*	6,74 6,09 6,07 6,12* 96,9*	4,48 5,16 5,40 5,56 120,0*	3,42 3,47 3,51 3,47 98,4*	141,24 140,03 137,86 138,59* 101,4*
2020 I–III ..... A	70,67 86,9	58,29 81,3	57,78 104,5	6,25 92,7	6,34 141,5	3,52 102,7	141,90 100,5
2019 I ..... II ..... III ..... IV ..... V ..... VI ..... VII ..... VIII ..... IX ..... X ..... XI ..... XII ..... 2020 I ..... II ..... III ..... A B	82,05 82,07 79,29 78,48 77,07 74,57 67,24 67,14 64,87 65,06 66,19 67,37 70,34 70,06 71,73 90,5 102,4	71,94 71,53 68,69 72,87 68,43 68,76 56,93 55,02 54,50 52,35 54,00 54,90 67,01 55,99 54,75 79,7 97,8	49,94 54,68 58,58 55,38 82,15 65,44 136,39 50,71 46,75 50,27 52,80 63,18 61,66 54,40 55,99 95,6 102,9	6,91 6,52 6,61 6,80 6,59 6,29 5,83 5,99 5,79 5,93 6,23 6,35 6,14 6,46 6,16 93,1 95,3	4,26 4,49 4,71 6,00 6,08 6,10 5,93 6,16 6,25 6,18 5,80 6,49 6,19 6,55 6,29 133,4 96,0	3,12 3,35 3,71 3,59 3,40 3,56 3,54 3,72 3,54 3,47 3,42 3,22 3,59 3,50 3,48 93,8 99,5	142,54 141,14 140,03 139,24 138,34 135,34 133,24 133,09 133,71 127,98 138,52 142,77 142,62 142,37 140,77 100,5 98,9

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in PLN per head	Trzoda chlewna w zł za 1 kg Pigs in PLN per kg
	pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats	Late edible potatoes		
	w zł za 1 dt in PLN per dt						
2018 I–XII .....	94,34	.	79,24	71,77	110,32	.	.
2019 I–XII .....	100,76	.	87,41	77,92	209,36	.	.
<b>A</b>	<b>106,8</b>	<b>x</b>	<b>110,3</b>	<b>108,6</b>	<b>189,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2019 I .....	100,00	.	91,67	.	145,24	.	.
II .....	102,00	.	.	.	163,20	.	.
III .....	106,67	.	92,50	.	170,52	.	.
IV .....	100,00	.	90,00	78,33	181,91	.	.
V .....	100,00	.	93,33	.	224,93	.	.
VI .....	100,00	.	90,00	.	205,00	.	.
VII .....	105,00	.	.	.	.	.	.
VIII .....	95,00	.	80,00	80,00	257,50	.	.
IX .....	98,00	.	.	.	257,84	.	.
X .....	100,00	.	83,33	.	233,55	.	.
XI .....	102,50	.	83,33	80,00	235,97	.	.
XII .....	100,00	.	82,50	73,33	227,29	.	.
2020 I .....	95,00	.	.	76,67	227,78	.	.
II .....	100,00	.	.	73,33	242,41	.	.
III .....	100,00	.	.	.	226,92	.	.
<b>A</b>	<b>93,7</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>133,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>93,6</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 19.

a See methodological notes on page 102, item 19.

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

OKRESY PERIODS	Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of						Relacje cen targowisko- wych <sup>a</sup> do cen skupu pszenicy Marketplace prices <sup>a</sup> to procurement prices wheat
	1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows' milk		
	na targo- wiskach <sup>a</sup> on market- places <sup>a</sup>	w skupie in procurement	na targo- wiskach <sup>a</sup> on market- places <sup>a</sup>	w skupie in procurement			
2018 I–XII .....	x	7,5	4,2	9,1	3,4	1,33	
2019 I–XII .....	x	9,5*	2,7	9,5*	4,0*	1,42*	
2019 I .....	x	5,9	2,9	8,5	3,0	1,22	
II .....	x	6,3	2,7	8,2	3,2	1,24	
III .....	x	6,9	2,8	8,0	3,4	1,35	
IV .....	x	8,2	3,3	10,8	4,3	1,27	
V .....	x	8,9	2,7	7,4	4,4	1,30	
VI .....	x	8,9	3,0	9,3	4,5	1,34	
VII .....	x	10,4	x	4,3	4,4	1,56	
VIII .....	x	11,2	2,4	12,1	4,6	1,41	
IX .....	x	11,5	2,4	13,4	4,7	1,51	
X .....	x	11,8	2,6	12,3	4,8	1,54	
XI .....	x	10,7	2,5	11,0	4,2	1,55	
XII .....	x	11,8	2,9	10,3	4,5	1,48	
2020 I .....	x	9,2	2,7	10,0	4,3	1,35	
II .....	x	11,7	2,7	12,0	4,6	1,43	
III .....	x	11,5	2,8	11,2	4,5	1,39	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 19.

a See methodological notes on page 102, item 19.

# INWESTYCJE

## INVESTMENTS

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	na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia tech- niczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
2018 I–XII .....	1444926	1444926	509285	751891	181432
<b>A</b>	<b>97,4</b>	<b>97,4</b>	<b>105,3</b>	<b>94,5</b>	<b>91,8</b>
2019 I–III .....	258625	258625	61183	163749	33101
I–VI .....	628436	628436	186824	355099	85048
I–IX .....	1025532*	1025532*	311095	547817*	164658
I–XII .....	1584396	1584396	512016	841855	227495
<b>A</b>	<b>109,7</b>	<b>109,7</b>	<b>100,5</b>	<b>112,0</b>	<b>125,4</b>
2020 I–III .....	230166	230166	83342	110265	36003
<b>A</b>	<b>89,0</b>	<b>89,0</b>	<b>136,2</b>	<b>67,3</b>	<b>108,8</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total			
	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
w tysiącach złotych in thousand PLN				
2018 I–XII .....	1158061	16937	110976	87345
<b>A</b>	<b>95,2</b>	<b>94,5</b>	<b>106,9</b>	<b>85,5</b>
2019 I–III .....	224311	1805	13220	8708
I–VI .....	524311	4792	31713	32201
I–IX .....	823893*	9991	48748	82811
I–XII .....	1271145	22909	93930	117370
<b>A</b>	<b>109,8</b>	<b>135,3</b>	<b>84,6</b>	<b>134,4</b>
2020 I–III .....	185347	1901	20972	10145
<b>A</b>	<b>82,6</b>	<b>105,3</b>	<b>158,6</b>	<b>116,5</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 20; wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz uwagi ogólne na str. 86 pkt 11.

a See methodological notes on page 103, item 20; indices are calculated on the basis of value at current prices. b See general notes on page 89, item 11.

**TABL. 23. MIESZKANIA**  
**DWELLINGS**

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano zgłoszenia z projektem budowlanym Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	Mieszkania, których budowę rozpoczęto Dwellings, which construction was started	budownictwo indywidualne private construction
2018 I–XII .....	3205	1526	1658	2879	1593
<b>A</b>	<b>132,5</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>110,8</b>	<b>x</b>
2019 I .....	351	94	257	170	82
I–II .....	622	195	423	316	190
I–III .....	1169	383	782	695	399
I–IV .....	1599	534	1037	1325	570
I–V .....	1825	693	1104	1538	734
I–VI .....	2125	834	1263	1981	863
I–VII .....	2350	997	1325	2297	1042
I–VIII .....	2615	1175	1412	2489	1176
I–IX .....	3069	1285	1756	2681	1340
I–X .....	3288	1440	1820	2878	1490
I–XI .....	3619	1563	2028	3063	1592
I–XII .....	4050	1676	2346	3241	1657
<b>A</b>	<b>126,4</b>	<b>109,8</b>	<b>141,5</b>	<b>112,6</b>	<b>104,0</b>
2020 I .....	196	155	39	312	103
I–II .....	484	260	222	569	233
I–III .....	891	421	468	834	387
<b>A</b>	<b>76,2</b>	<b>117,3</b>	<b>59,8</b>	<b>120,0</b>	<b>97,0</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed					
	mieszkania dwellings	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	powierzchnia użytkowa w tys. m <sup>2</sup>	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent
				usable floor area in thous. m <sup>2</sup>		
2018 I–XII .....	2388	1161	1041	255,5	179,8	67,2
<b>A</b>	<b>119,3</b>	<b>101,0</b>	<b>124,2</b>	<b>110,9</b>	<b>102,7</b>	<b>122,3</b>
2019 I .....	249	114	135	25,6	17,4	8,2
I–II .....	401	202	199	43,0	30,5	12,5
I–III .....	567	291	276	61,7	44,1	17,6
I–IV .....	697	397	300	83,7	62,6	21,0
I–V .....	829*	488	341*	102,3	77,4	24,9
I–VI .....	1149*	565	584*	129,7	89,7	40,0
I–VII .....	1329*	679	650*	152,0	107,0	45,1
I–VIII .....	1507*	787	720*	176,5	124,2	52,2
I–IX .....	1723*	870	853*	196,0	135,9	60,1
I–X .....	2005*	1007*	998*	226,4*	157,6*	68,8*
I–XI .....	2335*	1088*	1247*	255,6*	169,8*	85,7*
I–XII .....	2726*	1202*	1524*	289,4	188,4	100,9*
<b>A</b>	<b>114,2*</b>	<b>103,5*</b>	<b>146,4*</b>	<b>113,2*</b>	<b>104,8</b>	<b>150,1*</b>
2020 I .....	176	113	63	22,8	18,0	4,7
I–II .....	327	229	98	43,9	35,9	8,0
I–III .....	469	323	146	61,7	49,8	11,9
<b>A</b>	<b>82,7</b>	<b>111,0</b>	<b>52,9</b>	<b>100,0</b>	<b>113,0</b>	<b>67,5</b>



# ROLNICTWO

## AGRICULTURE

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

OKRESY PERIODS	Bydło Cattle			Trzoda chlewna <sup>b</sup>				Pigs <sup>b</sup>			
	ogółem total	krowy cows	pozostałe others	ogółem grand 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	lochy sows	prośne in farrow
A – analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of pre- vious year = = 100				w tysiącach sztuk		in thousand heads					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100											

Ogółem  
Total

2017 XII .....	122,9	43,3	79,5	410,3	94,9	115,5	163,5	36,4	35,6	25,2
2018 III .....	.	.	.	395,0	92,5	106,0	161,0	35,5	34,8	24,5
VI .....	127,3	44,6	82,7	374,2	92,0	101,4	148,2	32,7	32,0	22,3
XII .....	126,6	45,0	81,6	365,5	81,8	97,5	156,8	29,4	28,7	20,1
2019 VI .....	126,8	42,4	84,4	310,3	75,9	85,8	121,4	27,1	26,4	18,8
XII .....	125,3*	42,4	83,0*	317,3	67,5	83,9	137,8	28,1	27,5	20,4
<b>A</b>	<b>99,0*</b>	<b>94,1</b>	<b>101,7*</b>	<b>86,8</b>	<b>82,5</b>	<b>86,0</b>	<b>87,9</b>	<b>95,6</b>	<b>95,6</b>	<b>101,4</b>
<b>B</b>	<b>98,9*</b>	<b>99,9</b>	<b>98,4*</b>	<b>102,3</b>	<b>88,8</b>	<b>97,7</b>	<b>113,6</b>	<b>103,7</b>	<b>104,2</b>	<b>108,4</b>

w tym w gospodarstwach indywidualnych  
of which in individual farms

2017 XII .....	96,0	31,3	64,7	389,4	92,1	109,1	153,0	35,3	34,5	24,6
2018 III .....	.	.	.	375,6	89,5	99,0	152,6	34,5	33,8	23,8
VI .....	99,4	32,1	67,3	354,5	89,3	96,7	136,6	31,9	31,2	21,7
XII .....	98,4	32,3	66,0	347,6	79,8	93,0	146,0	28,8	28,2	19,8
2019 VI .....	98,9	29,9	69,0	304,5	74,4	84,4	119,3	26,5	25,8	18,5
XII .....	97,7*	30,1	67,6*	312,0	66,0	82,4	136,3	27,3	26,8	20,0
<b>A</b>	<b>99,3*</b>	<b>93,0</b>	<b>102,4*</b>	<b>89,8</b>	<b>82,7</b>	<b>88,7</b>	<b>93,3</b>	<b>95,0</b>	<b>95,0</b>	<b>101,2</b>
<b>B</b>	<b>98,8*</b>	<b>100,5</b>	<b>98,0*</b>	<b>102,5</b>	<b>88,8</b>	<b>97,7</b>	<b>114,3</b>	<b>103,2</b>	<b>103,7</b>	<b>108,2</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95, pkt 23. b Od 2019 r. badanie pogłowia trzody chlewnej jest prowadzone dwukrotnie w roku, tj. według stanu w czerwcu i w grudniu.

a See methodological notes on page 103, item 23. b Since 2019 the survey of pig stocks has been conducted twice a year, i.e. as of June and of December.

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

OKRESY PERIODS	Ziarno zbóż <sup>a</sup>			Żywiec rzeżny <sup>b</sup>	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calve)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
	Cereal grain <sup>a</sup>	pszenicy wheat	żyta rye				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
	w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) <sup>c</sup> w tonach in terms of meat (including fats) <sup>c</sup> – in tonnes			
2018 I–XII .....	440204 <sup>d</sup>	350042 <sup>d</sup>	8315 <sup>d</sup>	105658	4160	59513	41975
<b>A</b>	<b>69,6</b>	<b>66,5</b>	<b>115,6</b>	<b>98,6</b>	<b>72,0</b>	<b>105,9</b>	<b>93,1</b>
2019 I–III .....	563273 <sup>e</sup>	453371 <sup>e</sup>	9640 <sup>e</sup>	19875	242	10641	8990
I–VI .....	680295 <sup>f</sup>	554205 <sup>f</sup>	10832 <sup>f</sup>	46757	1746	26154	18850
I–IX .....	267841 <sup>g</sup>	199979 <sup>g</sup>	5354 <sup>g</sup>	64254	1918	34677	27651
I–XII .....	458264 <sup>h</sup>	354407 <sup>h</sup>	11025 <sup>h</sup>	100394*	3879*	53091*	43414*
<b>A</b>	<b>104,1*</b>	<b>101,2*</b>	<b>132,6*</b>	<b>95,0*</b>	<b>93,2*</b>	<b>89,2*</b>	<b>103,4*</b>
2020 I–III .....	643027 <sup>i</sup>	511939 <sup>i</sup>	13680 <sup>i</sup>	18598	172	8859	9561
<b>A</b>	<b>114,2</b>	<b>112,9</b>	<b>141,9</b>	<b>93,6</b>	<b>71,2</b>	<b>83,3</b>	<b>106,3</b>
2019 I .....	39817	32617	802	6954	112	3852	2989
II .....	52261	44629	482	5573	41	3288	2244
III .....	30992	26083	40	7348	88	3500	3757
IV .....	26210	21887	385	6511	29	3562	2920
V .....	43648	39217	54	6302	80	3286	2935
VI .....	30936	26148	117	6245	73	2756	3416
VII .....	117760	77996	2607	5295	91	2637	2567
VIII .....	93917	77206	1710	5033	42	2451	2540
IX .....	56164	44778	1036	7169	39	3435	3694
X .....	57688	47706	406	7012	76	3615	3320
XI .....	50080	42027	873	5571	28	2300	3243
XII .....	45177	37526	1091	6878	67	3116	3695
2020 I .....	56932	46986	656	6055	47	3326	2679
II .....	68350	60698	1091	5341	53	2896	2389
III .....	59481	49849	908	7202	72	2637	4493
<b>A</b>	<b>191,9</b>	<b>191,1</b>	<b>23razy</b>	<b>98,0</b>	<b>81,1</b>	<b>75,3</b>	<b>119,6</b>
<b>B</b>	<b>87,0</b>	<b>82,1</b>	<b>83,2</b>	<b>134,9</b>	<b>134,5</b>	<b>91,1</b>	<b>188,1</b>

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c. W wadze poubojowej ciepłej. d Okres VII–XII 2018 r. e Okres VII 2018 r. – III 2019 r. f Okres VII 2018 r. – VI 2019 r. g Okres VII–IX 2019 r. h Okres VII–XII 2019 r. i Okres VII 2019 r. – III 2020 r.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 9.c).

a Basic (excluding sowing seeds); including cereal mixes. b Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. c In post-slaughter warm weight. d The period of VII–XII 2018. e The period of VII 2018 – III 2019. f The period of VII 2018 – VI 2019. g The period of VII–IX 2019. h The period of VII–XII 2019. i The period of VII 2019 – III 2020.

N o t e. See general notes on page 88, item 9.c).

TABL. 25. **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH (dok.)**  
 PROCUREMENT OF MAJOR AGRICULTURAL PRODUCTS (cont.)

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny <sup>a</sup> Animals for slaughter <sup>a</sup>	bydło cattle	trzoda chlewna pigs	drób poultry	Mleko krowie w tys. l Cow milk in thous. l
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w wadze żywej – w tonach in live weight – in tonnes				
2018	I–XII .....	140275	8027	76299	55925	268693
	<b>A</b>	<b>97,9</b>	<b>72,1</b>	<b>105,9</b>	<b>93,2</b>	<b>103,3</b>
2019	I–III .....	26101	466	13642	11987	65993
	I–VI .....	62058	3363	33531	25142	132859
	I–IX .....	85055	3695	44457	36876	196622
	I–XII .....	133424*	7475*	68065*	57851*	260841*
	<b>A</b>	<b>95,1*</b>	<b>93,1*</b>	<b>89,2*</b>	<b>103,4*</b>	<b>97,1*</b>
2020	I–III .....	24450	332	11357	12748	71198
	<b>A</b>	<b>93,7</b>	<b>71,2</b>	<b>83,3</b>	<b>106,3</b>	<b>107,9</b>
2019	I .....	9143	217	4939	3985	22730
	II .....	7286	79	4215	2992	20439
	III .....	9672	171	4487	5010	22824
	IV .....	8517	56	4567	3893	22442
	V .....	8283	155	4213	3913	22932
	VI .....	8230	142	3533	4554	21198
	VII .....	6980	176	3380	3423	21871
	VIII .....	6611	82	3142	3386	21344
	IX .....	9406	74	4404	4926	20548
	X .....	9210	147	4635	4427	22490
	XI .....	7327	54	2949	4325	20682
	XII .....	9051	130	3995	4926	22057
2020	I .....	7933	91	4264	3572	23647
	II .....	7006	103	3713	3185	22862
	III .....	9510	138	3381	5991	24689
	<b>A</b>	<b>98,3</b>	<b>81,1</b>	<b>75,3</b>	<b>119,6</b>	<b>108,2</b>
	<b>B</b>	<b>135,7</b>	<b>134,5</b>	<b>91,1</b>	<b>188,1</b>	<b>108,0</b>

a Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób.  
 U w a g a. Patrz uwagi ogólne na str. 85, pkt 9.c).

a Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry.  
 N o t e. See general notes on page 88, item 9.c).

# PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

## INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	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	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media		
								w milionach złotych	in million PLN
2018 I–XII .....	30645,1	352,9	29298,2	4490,6	1377,2	1041,7	280,0		
<b>A</b>	<b>108,8</b>	<b>115,5</b>	<b>108,9</b>	<b>101,3</b>	<b>109,9</b>	<b>102,2</b>	<b>112,8</b>		
2019 I–II .....	5016,1	31,0	4779,5	742,9	297,9	187,1	52,6		
I–III .....	7877,8	62,4	7511,3	1136,3	466,9	282,2	77,1		
I–IV .....	10628,4	98,8	10136,0	1524,9	642,7	370,5	103,7		
I–V .....	13453,5	133,3	12842,0	1918,2	811,3	460,1	128,9		
I–VI .....	15958,3	165,8	15233,2	2261,0	948,7	541,3	153,7		
I–VII .....	18780,2	203,8	17930,3	2651,4	1082,0	642,2	179,8		
I–VIII .....	21299,5	237,0	20335,0	2990,1	1216,9	729,6	202,5		
I–IX .....	24286,3	273,5	23201,7	3331,1	1381,9	815,0	227,2		
I–X .....	27299,8	311,2	26073,6	3720,8	1524,0	915,1	255,2		
I–XI .....	30626,4	341,7	29269,4	4754,1	1695,6	1002,3	285,7		
I–XII .....	33052,0	366,1	31556,3	5198,4	1829,8	1072,7	311,4		
<b>A</b>	<b>106,5</b>	<b>100,9</b>	<b>106,5</b>	<b>113,8</b>	<b>131,8</b>	<b>101,3</b>	<b>117,8</b>		
2020 I–II .....	5193,1	40,9	4937,7	843,6	295,4	172,9	53,8		
I–III .....	8125,9	67,1	7735,9	1322,3	463,6	288,6	89,0		
<b>A</b>	<b>103,2</b>	<b>105,3</b>	<b>103,3</b>	<b>113,4</b>	<b>97,7</b>	<b>103,0</b>	<b>120,7</b>		
2019 I .....	2512,4	14,9	2390,1	384,8	137,2	99,9	27,3		
II .....	2526,5	16,1	2411,9	360,4	159,4	86,8	25,3		
III .....	2827,0	31,4	2697,1	393,5	169,5	94,7	24,5		
IV .....	2723,8	36,1	2600,3	376,5	169,5	88,4	23,8		
V .....	2831,4	34,5	2712,4	394,2	168,5	89,3	25,3		
VI .....	2500,1	32,5	2386,5	345,8	134,5	80,4	24,8		
VII .....	2735,9	37,9	2619,6	379,2	138,6	99,3	25,2		
VIII .....	2529,6	33,2	2417,0	353,8	144,7	86,5	23,1		
IX .....	2773,6	36,3	2652,8	350,4	166,8	84,1	24,5		
X .....	2997,1	37,7	2861,8	399,3	177,9	100,4	27,5		
XI .....	2855,5	30,6	2724,0	535,7	163,3	86,5	27,1		
XII .....	2409,8	24,3	2272,5	471,7	131,2	69,8	25,1		
2020 I .....	2589,0	20,5	2458,6	443,6	151,5	90,6	27,1		
II .....	2609,7	20,4	2485,2	403,0	144,6	82,4	26,6		
III .....	2932,5	26,2	2797,2	475,1	166,5	113,6	33,5		
<b>A</b>	<b>102,6</b>	<b>80,2</b>	<b>102,9</b>	<b>116,8</b>	<b>94,7</b>	<b>118,3</b>	<b>144,0</b>		
<b>B</b>	<b>110,8</b>	<b>125,4</b>	<b>111,0</b>	<b>116,5</b>	<b>113,9</b>	<b>135,3</b>	<b>128,5</b>		

a Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 95 i 96, pkt 24 i 25.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A, B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

a See general notes on page 89, item 11 and methodological notes on page 103, item 24 and 25.

Note. Index numbers (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

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

OKRESY PERIODS	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment		
							w milionach złotych	in million PLN
2018 I–XII .....	3677,8	1696,6	3295,1	1713,8	3571,3	1741,5		
<b>A</b>	<b>101,3</b>	<b>111,3</b>	<b>111,1</b>	<b>100,3</b>	<b>120,2</b>	<b>115,0</b>		
2019 I–II .....	628,7	301,7	402,6	296,2	587,6	301,1		
I–III .....	956,0	469,5	710,2	449,7	938,1	454,1		
I–IV .....	1258,1	643,5	1047,4	603,5	1245,9	593,3		
I–V .....	1576,4	814,6	1371,1	763,4	1552,0	734,3		
I–VI .....	1843,4	967,8	1662,1	894,7	1815,3	865,1		
I–VII .....	2139,0	1139,6	2014,1	1060,5	2102,9	1015,5		
I–VIII .....	2402,1	1289,6	2331,7	1178,9	2403,6	1158,3		
I–IX .....	2944,8	1458,1	2664,3	1311,7	2688,1	1326,4		
I–X .....	3320,0	1632,6	3012,8	1457,7	3034,1	1501,5		
I–XI .....	3609,9	1789,0	3307,6	1582,3	3310,9	1670,3		
I–XII .....	3876,4	1920,7	3538,6	1676,1	3503,2	1799,5		
<b>A</b>	<b>105,8</b>	<b>109,9</b>	<b>103,9</b>	<b>102,3</b>	<b>93,9</b>	<b>100,8</b>		
2020 I–II .....	614,3	291,3	479,6	284,9	534,3	330,8		
I–III .....	951,0	430,1	833,4	441,7	890,3	511,5		
<b>A</b>	<b>107,3</b>	<b>90,0</b>	<b>115,6</b>	<b>104,4</b>	<b>91,0</b>	<b>112,8</b>		
2019 I .....	332,1	149,0	179,1	147,5	271,2	148,5		
II .....	296,6	152,1	223,4	149,6	306,6	153,2		
III .....	325,8	166,7	309,4	154,4	334,8	150,9		
IV .....	303,1	172,0	339,7	149,1	301,2	139,5		
V .....	319,8	171,8	325,8	161,4	305,7	140,8		
VI .....	266,9	152,4	306,5	132,2	252,3	130,2		
VII .....	266,3	173,1	358,0	166,2	277,9	149,3		
VIII .....	263,2	145,9	316,4	118,6	282,9	142,1		
IX .....	316,6	168,7	333,2	137,0	288,7	165,6		
X .....	362,7	178,6	348,5	148,3	335,0	176,2		
XI .....	318,1	154,8	294,9	125,4	278,3	162,1		
XII .....	266,6	128,9	231,5	93,7	178,2	130,0		
2020 I .....	311,0	139,9	229,2	135,1	256,4	161,0		
II .....	305,7	152,5	251,2	149,7	271,0	169,1		
III .....	338,2	155,6	353,4	157,5	351,4	179,3		
<b>A</b>	<b>111,4</b>	<b>90,2</b>	<b>112,0</b>	<b>105,6</b>	<b>100,7</b>	<b>119,0</b>		
<b>B</b>	<b>110,1</b>	<b>100,5</b>	<b>138,5</b>	<b>103,3</b>	<b>127,7</b>	<b>105,7</b>		

a Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 95 i 96, pkt 24 i 25.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (**A**, **B**) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

a See general notes on page 89, item 11 and methodological notes on page 103, item 24 and 25.

N o t e. Index numbers (**A**, **B**) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

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		produkcja maszyn i urządzeń <sup>a</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przy- czep i naczep <sup>a</sup> manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>a</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	gospodarka odpadami; od- zysk surowców <sup>a</sup> waste collection treatment and disposal activities recovery
2018	I–XII .....	964,9	2903,8	661,8	360,5	633,5	278,6
	<b>A</b>	<b>99,7</b>	<b>124,0</b>	<b>114,5</b>	<b>97,1</b>	<b>106,1</b>	<b>109,3</b>
2019	I–II .....	107,3	520,0	106,7	97,3	108,3	53,5
	I–III .....	188,1	796,7	167,7	139,8	164,3	80,4
	I–IV .....	251,7	1041,5	228,2	167,9	225,7	113,1
	I–V .....	337,5	1310,6	284,0	193,7	284,5	142,4
	I–VI .....	403,1	1556,4	340,7	212,3	347,0	172,2
	I–VII .....	464,0	1812,8	394,6	229,8	416,3	210,1
	I–VIII .....	521,6	2031,1	454,6	247,7	479,8	240,2
	I–IX .....	593,3	2329,0	520,9	268,3	542,7	270,2
	I–X .....	662,5	2650,1	589,3	301,4	613,6	309,4
	I–XI .....	729,7	2926,5	657,0	336,3	678,9	344,9
	I–XII .....	814,2	3119,4	717,7	381,6	747,9	377,6
	<b>A</b>	<b>85,8</b>	<b>109,0</b>	<b>107,7</b>	<b>102,4</b>	<b>114,3</b>	<b>128,7</b>
2020	I–II .....	90,2	567,7	119,0	96,2	118,3	58,3
	I–III .....	143,2	787,0	179,2	140,1	182,8	90,0
	<b>A</b>	<b>77,5</b>	<b>100,8</b>	<b>107,8</b>	<b>98,9</b>	<b>100,5</b>	<b>96,5</b>
2019	I .....	49,2	264,5	53,2	54,3	53,2	25,5
	II .....	58,9	253,9	53,7	44,0	54,4	27,4
	III .....	74,0	274,1	61,0	42,5	56,0	26,9
	IV .....	61,8	244,9	59,1	30,9	56,5	28,0
	V .....	84,5	269,2	56,4	26,2	58,4	28,9
	VI .....	65,1	246,3	55,0	18,6	62,5	29,9
	VII .....	58,1	252,9	54,2	17,9	60,4	29,7
	VIII .....	51,4	225,1	60,5	18,0	61,4	30,0
	IX .....	70,7	295,1	66,6	20,3	64,1	31,2
	X .....	68,7	288,3	68,4	33,9	63,7	32,4
	XI .....	67,1	277,4	69,1	37,8	63,1	33,4
	XII .....	79,2	191,0	60,2	44,5	68,6	32,9
2020	I .....	35,4	290,7	57,2	50,8	59,1	29,1
	II .....	55,0	277,3	61,7	45,6	58,5	28,8
	III .....	51,2	220,5	59,9	44,5	64,6	31,7
	<b>A</b>	<b>69,5</b>	<b>80,9</b>	<b>98,3</b>	<b>102,2</b>	<b>102,7</b>	<b>100,2</b>
	<b>B</b>	<b>93,0</b>	<b>78,6</b>	<b>96,7</b>	<b>98,2</b>	<b>107,9</b>	<b>107,6</b>

a Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11 i wyjaśnienia metodologiczne na str. 95 i 96, pkt 24 i 25.

U w a g a. Wskaźniki dynamiki (A, B) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

a See general notes on page 89, item 11 and methodological notes on page 103, item 24 and 25.

N o t e. Index numbers (A, B) are calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Piaski naturalne w tys. t Natural sands in thous. t	Wędliny i kielbasy <sup>b</sup> w t Cured meat products sausages <sup>b</sup> in t	Mleko <sup>c</sup> Milk <sup>c</sup>	Śmietana <sup>d</sup> Cream <sup>d</sup>	Pieczywo świeże w t Fresh bakery in t	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m <sup>2</sup> Windows and doors, casings and wooden thresholds, <sup>2</sup> in thous. m <sup>2</sup>	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych <sup>e</sup> w t Plastics doors and windows <sup>e</sup> in t
			w tys. hl in thous. hl				
2018 I–XII .....	6600,9	344	640,9	64,1	4631	180,1	19738
<b>A</b>	<b>112,7</b>	<b>87,8</b>	<b>108,2</b>	<b>126,2</b>	<b>106,8</b>	<b>176,0</b>	<b>124,3</b>
2019 I–II .....	347,4	42	118,6	10,9	647	#	2435
I–III .....	1035,7	64	176,6	#	967	#	3892
I–IV .....	1753,5	90	234,3	#	1293	#	5592
I–V .....	2483,8	113	294,8	24,0	1612	#	7194
I–VI .....	3121,0	136	352,6	#	1918	#	8541
I–VII .....	3932,5	162	410,0	33,2	2228	#	10208
I–VIII .....	4623,6	191	460,9	#	2546	#	#
I–IX .....	5315,6	215	507,3	41,4	2844	#	13079
I–X .....	6037,5	245	526,8	48,4	3151	#	14756
I–XI .....	6681,0	269	541,6	55,5	3431	#	16225
I–XII .....	7057,3	297	558,6	66,3	3724	#	17191
<b>A</b>	<b>106,9</b>	<b>86,3</b>	<b>87,2</b>	<b>103,5</b>	<b>80,4</b>	<b>x</b>	<b>87,1</b>
2020 I–II .....	607,2	48	30,3	14,3	529	#	2217
I–III .....	1151,8	72	40,0	22,8	795	#	3534
<b>A</b>	<b>111,2</b>	<b>112,5</b>	<b>22,6</b>	<b>156,3</b>	<b>82,2</b>	<b>x</b>	<b>90,8</b>
2019 I .....	130,9	23	65,9	6,3	335	#	1257
II .....	214,4	19	52,7	4,7	312	#	1233
III .....	688,4	22	58,1	#	320	#	1457
IV .....	717,8	26	57,6	#	331	#	1700
V .....	730,3	23	60,5	#	319	#	1602
VI .....	637,2	23	57,8	#	306	#	1347
VII .....	811,5	26	57,4	#	310	#	1667
VIII .....	691,1	29	50,9	#	318	#	#
IX .....	692,0	24	47,2	#	298	#	#
X .....	721,9	30	19,5	7,0	307	#	1677
XI .....	643,5	24	14,8	7,1	280	#	1469
XII .....	376,3	28	17,0	10,8	293	#	966
2020 I .....	#	25	14,2	7,0	263	#	1004
II .....	#	23	16,1	7,3	266	#	1213
III .....	544,5	24	9,7	8,5	266	#	1317
<b>A</b>	<b>79,1</b>	<b>109,1</b>	<b>16,6</b>	<b>234,2</b>	<b>83,1</b>	<b>x</b>	<b>90,4</b>
<b>B</b>	<b>173,2</b>	<b>104,3</b>	<b>59,9</b>	<b>117,3</b>	<b>100,0</b>	<b>x</b>	<b>108,6</b>

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 26. b Bez drobiowych. c łącznie z mlekiem przerzutowym do dalszej produkcji. d O zawartości tłuszczu większej niż 6% masy, niezagęszczona i niestudzona (łącznie ze śmietaną przerzutową do dalszej produkcji). e łącznie z ich ościeżnicami i progami.

a See methodological notes on page 104, item 26. b Excluding poultry. c Including milk for further processing. d With fat content more than 6% of mass, non-condensed and non-sweetened (including cream forwarded for further processing). e Including their frames and thresholds.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem Total	w milionach złotych      in million PLN			
			produkcja budo- wano-montażowa <sup>c</sup> construction and assembly production <sup>c</sup>	budowa budyneków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
2018	I–XII .....	4505,6	2555,1	1392,7	563,5	599,0
	<b>A</b>	<b>125,3</b>	<b>164,3</b>	<b>191,7</b>	<b>149,7</b>	<b>132,5</b>
2019	I–II .....	491,0	213,5	101,7	38,6	73,2
	I–III .....	861,9	429,7	201,0	108,9	119,9
	I–IV .....	1261,3	617,7	290,3	153,9	173,5
	I–V .....	1665,4	826,1	374,4	218,4	233,3
	I–VI .....	2096,2	1069,8	504,8	277,2	287,8
	I–VII .....	2531,1	1288,6	623,6	324,4	340,6
	I–VIII .....	2989,7	1537,9	738,6	408,3	390,9
	I–IX .....	3488,0	1838,7	880,7	499,9	458,2
	I–X .....	3949,9	2082,3	1022,2	549,6	510,5
	I–XI .....	4438,2	2360,4	1157,7	649,6	553,1
	I–XII .....	4999,1	2723,3	1329,7	762,5	631,0
	<b>A</b>	<b>111,0</b>	<b>106,6</b>	<b>95,5</b>	<b>135,3</b>	<b>105,4</b>
2020	I–II .....	632,9	306,9	211,2	32,8	62,9
	I–III .....	1008,7	439,7	262,1	74,7	102,9
	<b>A</b>	<b>117,0</b>	<b>102,3</b>	<b>130,4</b>	<b>68,6</b>	<b>85,9</b>
2019	I .....	205,5	80,1	29,8	16,7	33,5
	II .....	284,1	132,2	70,7	19,5	41,9
	III .....	357,9	208,9	95,1	66,2	47,6
	IV .....	362,6	182,4	90,6	38,9	52,8
	V .....	381,3	191,8	87,3	46,2	58,4
	VI .....	402,4	218,9	119,6	45,3	54,0
	VII .....	345,6	161,3	68,1	42,2	51,0
	VIII .....	420,2	219,2	111,8	59,8	47,5
	IX .....	466,7	282,4	134,4	82,6	65,4
	X .....	358,1	177,9	78,1	47,9	52,0
	XI .....	442,9	248,7	136,7	72,3	39,7
	XII .....	516,3	329,9	162,9	95,3	71,7
2020	I .....	260,6	103,6	64,0	8,3	31,4
	II .....	307,5	138,9	92,7	15,7	30,5
	III .....	336,2	177,1	105,5	31,3	40,2
	<b>A</b>	<b>93,9</b>	<b>84,8</b>	<b>110,9</b>	<b>47,3</b>	<b>84,6</b>
	<b>B</b>	<b>109,3</b>	<b>127,5</b>	<b>113,8</b>	<b>199,3</b>	<b>131,9</b>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 95 i 96, pkt 24 i 25. c Bez podwykonawców.

a Index numbers are calculated on the basis of value in current prices. b See methodological notes on page 103, item 24 and 25. c Excluding subcontractors.



# HANDEL

## TRADE

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA<sup>ab</sup>**  
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY<sup>ab</sup>

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	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 nie- wyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores	
		analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100		
2018 I–XII .....	107,6	121,1	#	104,3	#	#
2019 I–II .....	96,3	81,5	89,4	106,4	106,0	106,0
I–III .....	101,9	101,7	91,6	100,4	103,0	103,0
I–IV .....	103,8	103,9	92,7	105,9	102,1	102,1
I–V .....	104,6	107,4	92,7	106,2	102,4	102,4
I–VI .....	101,9	104,1	92,6	102,6	97,5	97,5
I–VII .....	101,1	102,7	88,3	102,7	89,7	89,7
I–VIII .....	100,5	103,8	85,9	103,1	93,3	93,3
I–IX .....	100,7	105,8	86,4	102,1	93,9	93,9
I–X .....	101,3	107,7	#	102,1	#	#
I–XI .....	101,7	109,9	#	101,2	#	#
I–XII .....	100,6	108,3	#	100,8	#	#
2020 I–II .....	103,4	102,2	#	115,4	#	#
I–III .....	97,3	83,9	#	115,8	#	#
2019 I .....	102,1	94,8	#	107,2	#	#
II .....	91,2	71,5	89,7	105,9	106,2	106,2
III .....	108,8	136,0	91,5	92,2	98,4	98,4
IV .....	108,4	111,5	89,2	122,7	112,4	112,4
V .....	107,5	121,7	91,9	106,0	103,7	103,7
VI .....	97,9	94,8	86,1	102,9	108,7	108,7
VII .....	99,6	93,3	#	106,9	#	#
VIII .....	96,3	88,3	#	105,5	#	#
IX .....	100,2	105,1	86,2	101,3	98,8	98,8
X .....	104,0	110,2	#	104,6	#	#
XI .....	108,7	136,9	#	103,8	#	#
XII .....	97,4	93,4	#	102,8	#	#
2020 I .....	100,6	101,4	#	113,8	#	#
II .....	106,7	105,4	#	117,2	#	#
III .....	87,1	61,3	#	117,2	#	#

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

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

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

OKRESY PERIODS	tekstylnia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2018 I–XII .....	97,2	101,6	94,0	102,3
2019 I–II .....	77,1	95,6	106,8	119,1
I–III .....	71,2	91,2	91,7	127,9
I–IV .....	71,5	92,4	94,3	123,3
I–V .....	70,3	91,7	93,0	120,0
I–VI .....	73,5	86,5	89,8	121,0
I–VII .....	73,1	86,5	90,7	121,2
I–VIII .....	73,0	85,9	94,6	122,7
I–IX .....	73,0	85,5	92,2	121,8
I–X .....	72,3	85,5	93,5	120,8
I–XI .....	73,1	83,8	93,3	118,2
I–XII .....	80,5	81,4	92,1	119,4
2020 I–II .....	#	84,1	81,4	110,7
I–III .....	72,2	82,8	103,3	105,1
2019 I .....	78,6	96,0	129,8	115,3
II .....	73,8	96,7	87,5	119,7
III .....	60,4	93,8	75,3	139,4
IV .....	68,4	98,2	95,6	110,4
V .....	69,7	91,8	85,9	114,7
VI .....	82,9	84,6	77,6	125,6
VII .....	73,4	86,7	100,1	114,4
VIII .....	74,1	83,1	85,1	124,5
IX .....	77,7	86,2	92,2	120,6
X .....	69,4	87,6	90,6	120,5
XI .....	70,1	80,5	94,8	122,9
XII .....	84,3	73,4	103,1	141,2
2020 I .....	#	81,6	72,7	104,9
II .....	#	84,9	89,6	118,2
III .....	76,8	70,9	122,3	94,6

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

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, ciekle i gazowe solid, liquid and gaseous fuels	żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach other retail sale in non-specialized stores
2019 I .....	79,9	68,0	#	76,9	#
II .....	96,2	96,5	100,3	98,2	95,6
III .....	126,3	164,6	112,1	111,5	120,0
IV .....	100,8	89,0	101,5	113,8	109,6
V .....	98,8	103,6	109,3	94,6	92,5
VI .....	95,8	93,6	90,1	102,2	98,0
VII .....	105,8	98,5	#	105,6	#
VIII .....	91,5	73,5	#	102,0	#
IX .....	97,3	108,3	101,3	88,1	93,7
X .....	115,3	131,3	#	110,8	#
XI .....	90,1	93,7	#	89,0	#
XII .....	107,5	104,0	#	118,6	#
2020 I .....	82,5	73,8	#	85,1	#
II .....	102,0	100,3	#	101,2	#
III .....	103,1	95,7	#	111,4	#

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	tekstylnia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
2019 I .....	51,0	60,7	130,9	110,8
II .....	84,5	103,2	74,9	98,0
III .....	113,8	110,0	94,4	129,1
IV .....	130,1	107,3	104,5	105,5
V .....	97,1	100,4	88,2	93,4
VI .....	108,9	90,2	97,1	95,9
VII .....	85,5	107,0	127,5	103,0
VIII .....	93,5	90,2	101,2	110,9
IX .....	113,6	101,7	102,7	87,8
X .....	108,7	115,3	95,0	111,7
XI .....	109,4	95,6	86,4	90,8
XII .....	115,7	101,6	114,6	104,8
2020 I .....	#	67,5	92,4	82,4
II .....	#	107,3	92,3	110,4
III .....	148,2	91,8	128,8	103,4

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

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

# BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE

## PUBLIC SAFETY

TABL. 30. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE I WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRĘSIE I–III 2020 R.<sup>a</sup>**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2020<sup>a</sup>

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATON	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
<b>O G Ó Ł E M</b> ..... T O T A L	<b>3849</b>	<b>90,4</b>
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym ..... criminal	2684	88,4
o charakterze gospodarczym ..... commercial	693	92,8
drogowe ..... traffic	326	99,1
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu ..... against life and health	67	98,5
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji ..... against public safety and safety in transport	356	99,2
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania ..... against freedom and freedom of conscience and religion	151	94,7
przeciwko rodzinie i opiece ..... against the family and guardianship	175	100,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>b</sup> ..... against the activities of state institutions and local government <sup>b</sup>	93	98,9
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości ..... against the judiciary	93	98,9
przeciwko wiarygodności dokumentów ..... against the reliability of documents	281	94,3
przeciwko mieniu ..... against property	1282	77,3
przeciwko obrotowi gospodarczemu <sup>c</sup> ..... against economic activity <sup>c</sup>	32	100,0
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi ..... against money and securities trading	7	–
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii ..... by law on Counteracting Drug Addiction	1156	99,7

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 29. 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 06 IV 2020 r.

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

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on pages 104, item. 29. b Including Art. 250a of the Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b of the Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). c Excluding corruption under Art. 296a and 296b of the Criminal Code.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 06 IV 2020.

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

# TURYSTYKA

## TOURISM

TABL. 31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>  
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accom- dated		Udzielone noclegi Nights spent	turytom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>		Stopień wykorzysta- nia pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation of rooms in % <sup>b</sup>
	turyści zagraniczni foreign tourists	turytom zagranicz- nym foreign tourists						
Obiekty ogółem Tourist accommodation establishment – grand total								
2018 I–XII .....	419238	54454	889079	108909	31,9	350612	65551	42,0
2019 I–XII .....	447011	65224	938234	128480	32,5	371363	74449	44,3
<b>A</b>	<b>106,6</b>	<b>119,8</b>	<b>105,5</b>	<b>118,0</b>	<b>x</b>	<b>105,9</b>	<b>113,6</b>	<b>x</b>
2018 X–XII .....	95689	14530	183164	28398	28,3	87032	18102	41,3
2019 I–III .....	85442	12150	186834	23170	28,3	79555	15118	38,8
IV–VI .....	118858	17298	237506	32598	34,1	99154	18700	48,1
VII–IX .....	137750	18732	321120	41765	37,6	104299	22356	49,2
X–XII .....	104961	17044	192774	30947	28,5	88355	18275	41,1
2020 I–III .....	66160	10097	149622	25432	24,6	62037	14940	31,7
<b>A</b>	<b>77,4</b>	<b>83,1</b>	<b>80,1</b>	<b>109,8</b>	<b>x</b>	<b>78,0</b>	<b>98,8</b>	<b>x</b>
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total								
2018 I–XII .....	308794	44285	546152	90850	32,9	350612	65551	42,0
2019 I–XII .....	340822	55031	597508	106569	35,9	371363	74449	44,3
<b>A</b>	<b>110,4</b>	<b>124,3</b>	<b>109,4</b>	<b>117,3</b>	<b>x</b>	<b>105,9</b>	<b>113,6</b>	<b>x</b>
2018 X–XII .....	76848	12281	132378	24746	31,7	87032	18102	41,3
2019 I–III .....	66379	10610	123224	20082	30,2	79555	15118	38,8
IV–VI .....	90321	14590	159908	27315	39,3	99154	18700	48,1
VII–IX .....	98731	14831	173676	31854	41,3	104299	22356	49,2
X–XII .....	85391	15000	140700	27318	32,9	88355	18275	41,1
2020 I–III .....	51575	8491	100514	21603	25,4	62037	14940	31,7
<b>A</b>	<b>77,7</b>	<b>80,0</b>	<b>81,6</b>	<b>107,6</b>	<b>x</b>	<b>78,0</b>	<b>98,8</b>	<b>x</b>
w tym hotele of which hotels								
2018 I–XII .....	267976	35494	448858	79632	32,8	293790	60392	42,9
2019 I–XII .....	288679	40422	499548	90342	35,9	317689	67157	45,6
<b>A</b>	<b>107,7</b>	<b>113,9</b>	<b>111,3</b>	<b>113,4</b>	<b>x</b>	<b>108,1</b>	<b>111,2</b>	<b>x</b>
2018 X–XII .....	65739	8834	108925	21017	31,0	73180	16467	41,6
2019 I–III .....	54588	6670	101366	15858	29,6	67161	13131	39,4
IV–VI .....	76297	10563	134052	22974	39,2	85057	16804	49,5
VII–IX .....	88032	14025	150094	30544	42,8	91764	21727	52,0
X–XII .....	69762	9164	114036	20966	32,0	73707	15495	41,3
2020 I–III .....	42979	6391	77844	15260	23,6	50808	11970	31,3
<b>A</b>	<b>78,7</b>	<b>95,8</b>	<b>76,8</b>	<b>96,2</b>	<b>x</b>	<b>75,7</b>	<b>91,2</b>	<b>x</b>

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Data concerning only hotels and similar establishments.

TABL. 31. **WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH<sup>a</sup>** (dok.)  
 OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accommodated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rooms rented <sup>b</sup>	turystom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % <sup>b</sup> Utilisation of rooms in % <sup>b</sup>
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments								
2018 I–XII .....	110444	10169	342927	18059	30,3	x	x	x
2019 I–XII .....	106189	10193	340726	21911	27,9	x	x	x
<b>A</b>	<b>96,1</b>	<b>100,2</b>	<b>99,4</b>	<b>121,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2018 X–XII .....	18841	2249	50786	3652	22,1	x	x	x
2019 I–III .....	19063	1540	63610	3088	25,2	x	x	x
IV–VI .....	28537	2708	77598	5283	26,9	x	x	x
VII–IX .....	39019	3901	147444	9911	34,1	x	x	x
X–XII .....	19570	2044	52074	3629	20,9	x	x	x
2020 I–III .....	14585	1606	49108	3829	23,2	x	x	x
<b>A</b>	<b>76,5</b>	<b>104,3</b>	<b>77,2</b>	<b>124,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Data concerning only hotels and similar establishments.

## PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ NATIONAL ECONOMY ENTITIES

TABL. 32. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>1</sup> W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI**  
NATIONAL ECONOMY ENTITIES<sup>1</sup> IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS

OKRESY PERIODS a – stan w dniu 31 XII 2019 a – as of December 31, 2019 b – stan w dniu 31 III 2020 b – as of March 31, 2020	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organiza- cyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organi- sational units without legal personality		Osoby fizyczne pro- wadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity
<b>OGÓŁEM</b> .....	a	103179	29175	74004
<b>TOTAL</b> .....	b	<b>103672</b>	<b>29363</b>	<b>74309</b>
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo .....	a	2540	566	1974
Agriculture, forestry and fishing .....	b	<b>2545</b>	<b>568</b>	<b>1977</b>
Przemysł .....	a	9672	2307	7365
Industry .....	b	<b>9727</b>	<b>2341</b>	<b>7386</b>
górnictwo i wydobywanie .....	a	67	44	23
mining and quarrying .....	b	<b>69</b>	<b>45</b>	<b>24</b>
przetwórstwo przemysłowe .....	a	9145	1974	7171
manufacturing .....	b	<b>9187</b>	<b>1994</b>	<b>7193</b>
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> .....	a	191	145	46
electricity, gas, steam and air conditioning supply .....	b	<b>204</b>	<b>156</b>	<b>48</b>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> .....	a	269	144	125
water supply; sewerage, waste management and remediation activities .....	b	<b>267</b>	<b>146</b>	<b>121</b>
Budownictwo .....	a	14918	1605	13313
Construction .....	b	<b>15146</b>	<b>1626</b>	<b>13520</b>
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> .....	a	22687	4300	18387
Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup> .....	b	<b>22625</b>	<b>4308</b>	<b>18317</b>
Transport i gospodarka magazynowa .....	a	5272	566	4706
Transportation and storage .....	b	<b>5279</b>	<b>568</b>	<b>4711</b>
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> .....	a	2971	667	2304
Accommodation and catering <sup>Δ</sup> .....	b	<b>2974</b>	<b>677</b>	<b>2297</b>
Informacja i komunikacja .....	a	2360	442	1918
Information and communication .....	b	<b>2391</b>	<b>440</b>	<b>1951</b>
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa .....	a	2940	283	2657
Financial and insurance activities .....	b	<b>2926</b>	<b>282</b>	<b>2644</b>
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> .....	a	8947	8106	841
Real estate activities .....	b	<b>8985</b>	<b>8137</b>	<b>848</b>
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna .....	a	8605	1283	7322
Professional, scientific and technical activities .....	b	<b>8637</b>	<b>1295</b>	<b>7342</b>
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> .....	a	3235	702	2533
Administrative and support service activities .....	b	<b>3266</b>	<b>720</b>	<b>2546</b>
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne .....	a	864	862	2
Public administration and defence; compulsory social security .....	b	<b>865</b>	<b>862</b>	<b>3</b>
Edukacja .....	a	3396	1787	1609
Education .....	b	<b>3409</b>	<b>1783</b>	<b>1626</b>
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna .....	a	5282	742	4540
Human health and social work activities .....	b	<b>5315</b>	<b>747</b>	<b>4568</b>
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją .....	a	2131	1150	981
Arts, entertainment and recreation .....	b	<b>2155</b>	<b>1158</b>	<b>997</b>
Pozostała działalność usługowa .....	a	6928	3377	3551
Other service activities .....	b	<b>6972</b>	<b>3397</b>	<b>3575</b>

<sup>1</sup> Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

<sup>1</sup> Excluding persons tending private farms in agriculture.

**TABL. 33. 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 enterprises	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100									
2018	XII .....	1	1	387	110	25	9	85	100	
2019	III .....	1	1	387	109	26	8	86	100	
	VI .....	1	1	386	109	25	8	88	99	
	IX .....	1	1	384	109	25	7	89	97	
	XII .....	1	1	381	109	24	7	87	97	
2020	III .....	1	1	380	107	25	8	87	97	
		<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>98,2</b>	<b>98,2</b>	<b>96,2</b>	<b>100,0</b>	<b>101,2</b>	<b>97,0</b>
		<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>99,7</b>	<b>98,2</b>	<b>104,2</b>	<b>114,3</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe Commercial companies						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		z ogółem – spółki of total – companies						
B – okres poprzedni = 100 previous year = 100		ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	
2018	XII .....	6546	905	1324	772	1510	317	
2019	III .....	6688	906	1346	790	1515	331	
	VI .....	6802	914	1377	809	1528	338	
	IX .....	6916	915	1401	843	1544	346	
	XII .....	7007	920	1409	866	1554	346	
2020	III .....	7134	914	1444	884	1569	354	
		<b>A</b>	<b>106,7</b>	<b>100,9</b>	<b>107,3</b>	<b>111,9</b>	<b>103,6</b>	<b>106,9</b>
		<b>B</b>	<b>101,8</b>	<b>99,3</b>	<b>102,5</b>	<b>102,1</b>	<b>101,0</b>	<b>102,3</b>

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)					Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		z ogółem – spółki (dok.) of total – companies (cont.)							
B – okres poprzedni = 100 previous year = 100		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	z ograniczoną odpowiedzialnością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury		z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	
2018	XII .....	117	2	24	5210	3	840	72403	
2019	III .....	120	2	23	5324	3	840	72808	
	VI .....	119	2	22	5421	3	850	73547	
	IX .....	119	2	22	5518	3	852	74224	
	XII .....	120	2	22	5593	3	856	74004	
2020	III .....	120	2	22	5694	3	851	74309	
		<b>A</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>95,7</b>	<b>106,9</b>	<b>100,0</b>	<b>101,3</b>	<b>102,1</b>
		<b>B</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>101,8</b>	<b>100,0</b>	<b>99,4</b>	<b>100,4</b>

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes on page 89, item 11.



# WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

## BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup>**  
BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup>

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury  indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza forecast				
		ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych  domestic and foreign order- books	produkcja  production	sytuacja finansowa  financial situation	ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych  domestic and foreign order- books	produkcja  production	sytuacja finansowa  financial situation	zatrud- nienie  employ- ment
2016 X .....	10,9	12,3	9,8	6,5	8,4	9,4	9,7	3,4	5,3	-3,4
XI .....	4,8	10,3	6,1	4,6	8,3	-0,8	-1,9	-5,4	0,6	-11,4
XII .....	6,6	10,8	-4,2	-1,0	7,1	2,4	1,7	1,6	4,2	-2,8
2017 I .....	14,0	17,6	0,6	4,2	5,4	10,4	9,0	10,0	10,3	3,1
II .....	15,0	14,5	3,2	7,6	4,6	15,4	19,0	18,1	13,5	12,4
III .....	12,8	6,4	12,3	15,1	6,8	19,2	24,0	26,1	10,7	11,7
IV .....	20,6	21,3	13,3	22,0	6,3	19,8	24,9	29,6	19,7	11,8
V .....	17,1	14,2	9,5	14,8	7,3	19,9	17,8	22,1	18,6	6,0
VI .....	20,2	13,7	18,3	22,8	8,8	26,6	29,3	28,0	23,6	6,2
VII .....	18,4	9,7	23,5	27,0	21,4	27,1	24,4	18,8	25,5	8,8
VIII .....	19,9	13,4	15,1	19,6	13,0	26,4	21,2	18,7	20,4	5,7
IX .....	23,2	19,6	14,5	13,3	5,5	26,8	23,0	21,0	21,1	10,0
X .....	19,4	16,9	19,0	22,5	14,0	21,8	11,1	13,6	19,5	3,3
XI .....	16,8	17,4	15,8	14,4	14,9	16,2	16,4	12,8	11,2	5,1
XII .....	10,9	17,3	4,0	4,5	10,0	4,4	8,5	2,8	7,7	4,4
2018 I .....	23,9	29,8	19,6	15,7	5,8	18,0	19,4	27,1	8,4	15,6
II .....	17,6	14,6	14,7	16,3	0,8	20,5	23,7	27,3	23,9	11,9
III .....	18,5	16,1	26,0	16,2	2,0	20,9	22,6	30,6	21,7	11,7
IV .....	23,5	21,5	24,6	21,0	8,6	25,5	30,3	38,0	27,6	14,4
V .....	21,7	21,5	25,2	25,3	6,8	21,9	21,8	29,1	15,8	11,3
VI .....	16,7	15,5	17,0	16,9	4,8	17,9	17,9	23,4	11,5	9,7
VII .....	12,5	12,5	14,2	9,7	9,9	12,5	13,7	11,2	13,4	7,1
VIII .....	11,5	12,9	7,2	9,2	13,9	10,1	11,1	13,8	14,4	6,1
IX .....	15,8	15,5	15,8	13,7	11,7	16,0	12,8	19,8	16,2	6,4
X .....	11,7	14,1	4,2	6,6	7,0	9,2	8,5	2,0	7,6	-4,5
XI .....	15,9	19,6	16,3	18,1	6,0	12,2	5,4	8,1	9,4	4,8
XII .....	9,8	21,6	7,2	8,0	6,5	-2,0	-2,4	0,9	1,0	3,0
2019 I .....	19,0	27,5	8,1	3,3	-1,9	10,5	13,4	22,4	6,5	5,9
II .....	16,1	16,5	16,1	13,4	7,0	15,7	20,5	22,8	14,5	10,5
III .....	18,4	13,2	12,3	12,8	5,7	23,5	19,2	23,8	17,0	9,8
IV .....	8,1	4,1	3,3	9,4	3,4	12,1	14,7	9,7	9,1	10,1
V .....	8,2	7,9	1,4	4,6	-2,9	8,5	7,0	12,2	8,3	4,3
VI .....	9,0	5,4	-0,7	0,7	1,9	12,5	12,3	13,0	11,0	4,3
VII .....	4,0	0,5	-3,3	-3,9	-8,3	7,4	9,2	6,7	1,7	-0,6
VIII .....	1,1	-4,1	0,5	-4,6	-7,5	6,2	12,0	7,1	0,8	5,9
IX .....	3,7	1,8	-4,1	-8,7	-2,6	5,6	4,8	-1,7	-0,4	0,7
X .....	-3,0	0,9	-6,7	-5,1	-5,2	-6,8	-4,6	-5,2	-7,8	-6,0
XI .....	-3,8	-4,5	-11,8	-3,1	0,2	-3,0	-6,9	-10,7	-6,6	-13,0
XII .....	-1,1	1,7	-15,0	-13,3	-7,3	-3,9	-9,1	-11,2	-12,3	-11,3
2020 I .....	7,2	7,6	-11,5	-8,5	-1,7	6,8	8,3	5,9	-3,8	-2,0
II .....	8,0	4,9	0,8	3,4	-0,9	11,1	18,6	16,8	1,2	3,8
III .....	7,4	6,4	2,4	3,8	-6,3	8,4	4,5	7,4	2,4	-2,1

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 97, pkt 31.

a See methodological notes on page 104, item 31.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARCZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaznik ogólnego klimatu koniun- ktury  indicator of the general business tendency climate	Budownictwo Construction					progniza forecast				
		diagnoza diagnosis		diagnoza diagnosis			progniza forecast		progniza forecast		
		ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym  order- books at the domestic market	produkcja  production	sytuacja finansowa  financial situation	ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	portfel zamówień na rynku krajowym  order- books at the domestic market	produkcja  production	sytuacja finansowa  financial situation	zatrud- nienie  employ- ment	
2016 X .....	-13,2	-14,5	-8,2	-5,1	-12,9	-11,8	-15,8	-4,2	-13,5	-13,4	
XI .....	-16,4	-15,4	-17,1	-13,6	-13,7	-17,4	-15,3	-15,1	-21,7	-13,4	
XII .....	-20,4	-19,8	-28,0	-13,0	-21,3	-20,9	-22,8	-30,7	-26,8	-23,0	
2017 I .....	-17,2	-17,4	-22,7	-13,0	-21,7	-16,9	-16,9	-20,7	-20,7	-17,2	
II .....	-7,4	-13,1	-14,7	-15,0	-11,6	-1,6	8,5	4,9	-5,8	-7,2	
III .....	2,9	1,5	-3,4	3,4	-12,3	4,2	7,2	11,6	-10,7	-3,8	
IV .....	5,5	14,1	2,4	7,3	-7,9	-3,1	7,1	13,5	5,5	1,3	
V .....	2,2	-3,6	1,9	11,9	-3,4	8,0	9,6	6,2	6,3	6,5	
VI .....	0,5	-2,8	-1,4	7,6	-5,6	3,7	4,8	0,6	1,5	6,0	
VII .....	7,0	9,1	-9,1	-3,5	-10,1	4,8	3,9	1,8	3,9	-12,4	
VIII .....	8,5	15,5	7,6	-0,5	-14,2	1,4	8,3	1,3	2,0	-11,4	
IX .....	6,9	4,6	6,3	8,5	-10,8	9,1	1,7	-3,2	7,5	-12,1	
X .....	7,8	12,1	16,3	19,2	6,8	3,4	2,8	-4,4	-1,7	-14,0	
XI .....	1,8	6,8	4,9	15,0	6,5	-3,2	-5,5	-8,9	-6,3	-14,6	
XII .....	-3,3	3,7	4,1	4,6	4,5	-10,2	-19,2	-23,1	-12,1	-8,1	
2018 I .....	0,5	-0,5	-12,5	-0,5	1,3	1,4	1,9	-0,6	0,9	0,9	
II .....	16,6	18,4	0,9	6,5	9,4	14,8	27,1	15,6	23,3	23,3	
III .....	2,0	-12,2	1,8	-3,3	-14,2	16,1	18,9	6,7	-8,0	14,5	
IV .....	23,4	26,3	16,7	25,6	-1,4	20,4	21,9	20,2	7,5	16,3	
V .....	12,3	17,6	32,6	42,6	6,3	7,0	20,2	20,9	7,1	16,5	
VI .....	-10,4	-12,3	-9,4	3,4	-12,6	-8,5	-7,7	-22,2	5,5	-12,8	
VII .....	26,6	22,1	20,3	33,2	27,0	31,1	20,0	9,9	30,1	28,3	
VIII .....	14,8	5,8	19,3	36,9	20,2	23,7	19,7	7,7	22,8	36,0	
IX .....	11,1	27,9	0,9	26,6	1,9	-5,7	15,3	3,4	-7,5	13,2	
X .....	10,9	18,8	2,0	14,8	2,0	2,9	3,9	3,5	4,9	15,7	
XI .....	1,0	3,5	-1,8	3,0	5,7	-1,6	-0,7	15,8	0,1	0,6	
XII .....	-6,8	1,5	-30,0	-15,2	-0,5	-15,1	-15,6	-14,9	-15,2	1,0	
2019 I .....	13,8	22,6	7,4	4,1	4,8	4,9	4,4	2,8	2,6	5,4	
II .....	10,4	24,8	11,7	6,1	2,6	-4,1	8,5	13,4	6,9	11,7	
III .....	26,2	30,2	6,2	5,0	2,7	22,2	25,7	18,6	8,5	15,0	
IV .....	23,3	27,9	8,7	15,6	13,0	18,7	28,7	25,5	11,3	25,3	
V .....	10,1	6,4	9,0	-6,5	-15,8	13,8	26,3	22,5	5,3	17,9	
VI .....	8,7	13,5	7,4	-5,1	-9,7	3,9	10,4	16,1	3,1	12,1	
VII .....	8,0	4,0	8,7	-7,3	-16,9	11,9	9,8	19,6	2,2	19,8	
VIII .....	11,3	11,0	2,9	-12,3	-6,5	11,6	10,8	11,1	0,4	7,2	
IX .....	-1,6	-1,0	1,7	-12,4	-11,9	-2,1	3,4	2,1	-3,5	-3,1	
X .....	-1,4	1,4	-4,5	-15,6	-8,5	-4,1	0,0	-2,1	-7,8	1,8	
XI .....	-2,2	6,6	1,1	-3,7	-4,1	-11,0	1,8	7,6	-6,0	4,5	
XII .....	-13,1	2,3	-20,1	-16,4	-10,2	-28,4	-14,6	-14,7	-22,7	-11,3	
2020 I .....	-2,7	13,8	-1,8	-8,2	-14,7	-19,2	-7,7	2,6	-17,0	-12,1	
II .....	-1,5	4,9	-22,1	-24,5	-15,3	-7,8	2,5	2,1	-16,3	-6,0	
III .....	-11,0	-1,7	-15,5	-12,3	-7,9	-20,2	-19,4	-7,0	-9,3	-13,8	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 97, pkt 31.

a See methodological notes on page 104, item 31.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
**BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)**

OKRESY PERIODS		Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>b Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>b Δ</sup>								
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunktury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis			prognoza forecast				
			ogólna sytuacja gospo- darcza general economic situation	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	ogólna sytuacja gospo- darcza general economic situation	popyt demand	sprzedaż sale	sytuacja finansowa financial situation	zatrudnienie employment
2016	X .....	-5,9	-2,7	-1,7	-6,5	-9,0	-13,3	-9,5	-13,9	-2,7
	XI .....	-4,7	-5,4	-5,4	-11,1	-4,0	-4,1	1,0	-1,8	-3,3
	XII .....	-5,3	-3,9	2,6	-6,5	-6,6	-9,2	-7,2	-8,7	-5,8
2017	I .....	-7,1	-0,8	5,4	-6,5	-13,4	-10,3	-8,8	-13,7	1,0
	II .....	-7,8	-1,6	-1,9	-12,0	-13,9	-14,9	-14,1	-14,9	4,1
	III .....	0,2	-7,5	-8,2	-10,5	7,9	10,0	13,8	-0,6	8,3
	IV .....	4,0	-4,1	13,8	-5,0	12,0	12,3	13,1	0,8	3,4
	V .....	-0,6	-8,5	5,7	-4,4	7,3	8,7	7,4	1,9	2,4
	VI .....	1,3	-5,4	9,1	-1,3	8,0	13,5	12,9	4,0	4,6
	VII .....	1,4	0,8	9,0	-4,4	2,0	3,4	4,3	-1,5	4,4
	VIII .....	-1,9	-2,6	7,4	-3,1	-1,2	7,1	6,8	-4,0	2,3
	IX .....	-0,6	3,6	13,0	-0,8	-4,8	0,1	1,4	-6,1	-1,6
	X .....	-4,9	-2,6	-4,0	-12,3	-7,2	-4,3	-4,2	-1,7	-3,5
	XI .....	-6,9	-6,7	3,0	-7,3	-7,0	-3,2	4,1	0,0	-5,7
	XII .....	-2,1	-1,3	6,6	-4,6	-2,8	-10,3	-11,2	-11,5	-7,1
2018	I .....	-5,7	8,4	-3,2	-5,0	-19,7	-20,7	-11,3	-19,6	3,3
	II .....	-10,2	-3,8	-7,1	-19,0	-16,6	-9,4	-9,0	-16,4	-7,1
	III .....	0,6	3,1	-5,9	-10,2	-1,9	-1,5	-1,8	-3,7	-9,2
	IV .....	-3,6	-9,9	1,6	-6,0	2,7	-7,8	-0,1	-7,1	1,4
	V .....	-0,5	1,3	2,1	-4,0	-2,2	-3,9	6,6	5,9	-5,2
	VI .....	-5,4	-7,3	0,7	1,0	-3,4	3,3	3,0	-4,2	1,9
	VII .....	-0,6	-4,6	13,8	8,7	3,4	4,7	-3,5	1,9	-5,2
	VIII .....	-5,4	-2,9	0,5	-2,5	-7,8	-7,5	0,6	-1,1	3,5
	IX .....	1,9	6,5	-10,7	7,9	-2,8	-3,8	-4,2	-6,1	-3,9
	X .....	-2,4	-4,9	-3,1	-10,5	0,1	-5,7	-6,4	-10,3	0,4
	XI .....	-5,0	-4,0	2,2	-5,8	-6,0	-1,5	-1,7	0,0	0,2
	XII .....	-4,5	-5,2	-12,6	-7,6	-3,7	-1,5	-2,8	-6,3	-3,8
2019	I .....	-8,6	-2,9	-2,6	-9,5	-14,3	-13,5	-13,6	-10,3	-0,5
	II .....	-9,4	-4,4	-3,9	-17,1	-14,3	-11,3	-10,0	-3,9	-2,6
	III .....	1,6	-1,7	-6,9	-11,6	4,8	7,2	10,2	3,3	0,9
	IV .....	-1,6	-4,1	3,0	-7,1	1,0	2,3	2,3	-4,6	1,3
	V .....	-1,8	-4,6	6,4	-5,4	1,0	3,7	4,7	3,2	1,0
	VI .....	-5,9	-3,8	0,3	-8,9	-7,9	-2,2	-4,4	-6,1	-0,1
	VII .....	-10,7	-14,6	-4,4	-15,9	-6,7	-9,8	-8,4	-7,7	-2,8
	VIII .....	-8,3	-12,1	-1,2	-11,2	-4,4	-2,2	-3,9	-2,0	0,7
	IX .....	-11,1	-11,5	-1,7	-10,5	-10,6	-9,8	-8,2	-10,7	1,8
	X .....	-16,6	-14,7	-9,7	-16,5	-18,5	-8,6	-9,9	-13,2	-0,5
	XI .....	-14,5	-15,6	-6,7	-12,6	-13,4	-8,8	-8,9	-13,6	-0,1
	XII .....	-17,8	-15,2	-9,3	-17,6	-20,3	-17,2	-16,7	-20,3	-10,7
2020	I .....	-12,0	-3,9	-5,0	-21,3	-20,0	-19,3	-17,0	-20,6	-8,9
	II .....	-12,6	-4,6	-6,6	-15,7	-20,6	-10,5	-11,5	-16,4	-6,9
	III .....	-17,1	-22,9	-12,1	-16,2	-11,2	-2,4	1,0	-10,1	-5,7

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 97, pkt 31. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

a See methodological notes on page 104, item 31. b Excluding division “Wholesale trade”.

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARZEJ<sup>a</sup> (cd.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	Transport i gospodarka magazynowa    Transportation and storage									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury  indicator of the general business tendency climate	diagnoza    diagnosis				prognoza    forecast				
		ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	popyt  demand	sprzedaż  sale	sytuacja finansowa  financial situation	ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	popyt  demand	sprzedaż  sale	sytuacja finansowa  financial situation	zatrud- nienie  employ- ment
2016 X .....	-1,4	15,1	17,8	11,7	13,6	-17,9	-11,8	-5,7	-17,9	6,6
XI .....	24,9	34,3	9,2	3,8	10,3	15,5	10,0	10,0	4,6	-2,6
XII .....	1,9	21,0	12,7	7,3	10,8	-17,3	0,8	0,8	0,9	-4,6
2017 I .....	0,1	0,2	-10,2	-10,2	-10,8	0,0	3,2	3,2	-4,4	11,9
II .....	9,5	6,0	-10,2	-10,2	-10,2	12,9	12,9	20,5	11,4	12,9
III .....	12,3	16,9	-3,8	-1,1	-5,3	7,6	7,6	7,6	7,6	14,9
IV .....	12,3	17,2	6,0	3,3	0,0	7,4	7,4	7,4	7,4	15,5
V .....	9,9	17,2	-8,8	-8,8	-2,6	2,6	11,3	11,3	2,6	2,6
VI .....	10,5	12,2	5,0	-8,7	-2,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
VII .....	18,8	17,0	26,6	26,6	8,7	20,5	17,8	20,5	5,3	7,2
VIII .....	12,3	10,9	24,3	24,3	13,9	13,7	21,3	21,3	21,3	12,2
IX .....	13,6	16,2	23,9	23,9	8,7	11,0	24,8	24,8	11,0	10,7
X .....	7,2	3,4	-2,6	-2,6	0,0	11,0	11,0	11,0	3,4	9,5
XI .....	8,2	-2,2	16,9	16,9	0,0	18,5	18,5	18,5	7,8	21,5
XII .....	7,8	0,0	13,0	13,0	8,1	15,6	23,2	23,2	3,4	22,4
2018 I .....	24,9	28,6	0,9	0,9	22,0	21,1	21,1	21,1	15,7	3,1
II .....	21,2	9,8	5,0	-6,0	-2,7	32,5	32,5	32,5	30,5	11,0
III .....	-10,3	-16,1	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-4,4	-11,7
IV .....	-8,7	-1,2	-19,0	-21,0	-23,0	-16,2	-16,2	-35,2	-35,2	-17,0
V .....	-14,3	-1,1	0,7	-2,9	-3,7	-27,4	-22,0	-29,2	-28,4	-28,1
VI .....	-18,1	-5,7	3,5	-30,5	-13,5	-30,5	-30,5	-30,5	-30,5	-28,1
VII .....	-5,7	2,8	32,0	-2,0	-1,2	-14,2	-33,2	-33,2	-33,2	-29,2
VIII .....	-5,6	-11,1	-36,5	-17,0	-17,0	0,0	2,9	5,4	-17,0	-11,1
IX .....	-14,8	-12,6	-7,6	0,0	2,2	-17,0	8,5	-17,0	-22,4	-17,0
X .....	-28,6	-26,4	-29,9	-27,7	-28,6	-30,8	-3,1	-5,3	-28,6	-22,4
XI .....	-20,8	-17,1	-28,0	-28,0	-25,5	-24,5	-2,5	1,0	-24,5	-19,1
XII .....	-25,6	-18,0	-27,7	-22,3	-27,7	-33,1	-33,1	-33,1	-33,1	-28,6
2019 I .....	-9,6	12,9	-19,7	-19,7	-27,6	-32,1	-16,4	-24,2	-32,1	-15,4
II .....	-5,3	11,5	-31,0	-31,0	-27,6	-22,0	-6,3	-10,8	-13,8	3,0
III .....	-1,7	12,1	-7,7	-0,4	-11,9	-15,5	-7,6	-7,6	-11,9	-12,1
IV .....	-1,5	11,9	-2,4	6,9	-10,4	-14,9	-7,0	-7,0	-14,9	-23,1
V .....	-10,4	1,9	-14,9	-17,9	-7,0	-22,7	-19,7	-19,7	-22,7	-18,3
VI .....	-1,5	10,8	3,0	10,8	4,9	-13,8	-7,9	-4,9	-10,8	-9,4
VII .....	3,9	10,8	6,4	6,4	-1,5	-3,0	-18,7	-26,6	-3,0	-8,2
VIII .....	2,4	7,8	7,9	7,9	4,9	-3,0	-10,9	-10,9	4,9	3,3
IX .....	3,8	14,7	19,1	19,1	0,0	-7,2	8,6	8,6	0,7	3,1
X .....	-0,8	10,8	11,3	14,3	9,4	-12,3	-9,0	-9,0	-12,3	-7,5
XI .....	1,5	8,1	10,6	10,6	-2,6	-5,1	-13,0	-13,0	-13,0	-9,1
XII .....	5,4	16,7	1,9	1,9	-3,0	-6,0	-10,9	-10,9	-8,9	-6,1
2020 I .....	1,0	33,6	-15,4	-11,7	15,4	-31,7	-17,7	-17,7	-17,7	5,1
II .....	-14,8	3,7	-2,5	-3,7	-3,7	-33,2	-12,2	-11,0	-35,7	0,0
III .....	2,9	0,0	0,2	0,2	10,5	5,8	1,0	5,8	-0,2	2,5

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 97, pkt 31.

a See methodological notes on page 104, item 31..

TABL. 34. **WSKAŹNIKI KONIUNKTURY GOSPODARZEJ<sup>a</sup> (dok.)**  
 BUSINESS TENDENCY INDICATORS<sup>a</sup> (cont.)

OKRESY PERIODS	wskaznik ogólnego klimatu koniunk- tury  indicator of the general business tendency climate	Zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup>					Accommodation and catering <sup>A</sup>				
		diagnoza			diagnosis		prognoza			forecast	
		ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	popyt  demand	sprzedaż  sale	sytuacja finansowa  financial situation	ogólna sytuacja gospo- darcza  general economic situation	popyt  demand	sprzedaż  sale	sytuacja finansowa  financial situation	zatrud- nienie  employ- ment	
2016	X .....	-11,1	-5,6	-11,1	-11,1	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1
	XI .....	-4,6	7,4	-16,6	-16,6	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-5,6
	XII .....	-10,2	-3,7	-16,6	-16,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-18,5
2017	I .....	4,9	23,8	-23,8	-37,8	-37,8	-14,0	-14,0	-14,0	-14,0	-30,8
	II .....	8,4	-7,0	-44,7	-44,7	-14,0	23,8	23,8	23,8	39,4	8,2
	III .....	19,7	-7,0	-30,8	-30,8	-7,0	46,4	30,8	46,4	39,4	-15,6
	IV .....	15,4	-7,0	-37,8	-37,8	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0
	V .....	15,4	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0
	VI .....	15,4	-7,0	7,0	7,0	0,0	37,8	22,1	22,1	15,2	37,8
	VII .....	4,1	-7,0	-46,4	-46,4	-22,6	15,2	15,2	15,2	15,2	30,8
	VIII .....	20,3	23,8	23,8	23,8	23,8	16,8	16,8	32,4	32,4	0,0
	IX .....	4,9	23,8	30,8	30,8	23,8	-14,0	-14,0	1,7	1,7	0,0
	X .....	4,9	23,8	23,8	23,8	23,8	-14,0	-44,7	-44,7	-44,7	-30,8
	XI .....	10,8	21,6	21,6	21,6	21,6	0,0	0,0	20,4	11,3	0,0
	XII .....	4,9	23,8	0,0	0,0	23,8	-14,0	-44,7	-29,1	-29,1	0,0
2018	I .....	13,5	26,9	-26,9	-26,9	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	II .....	26,9	26,9	0,0	0,0	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	0,0
	III .....	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9
	IV .....	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	26,9	0,0
	V .....	26,9	26,9	26,9	0,0	26,9	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0
	VI .....	26,9	26,9	26,9	26,9	0,0	26,9	26,9	26,9	0,0	0,0
	VII .....	0,0	0,0	53,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	VIII .....	13,5	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	IX .....	13,5	26,9	26,9	26,9	0,0	0,0	0,0	26,9	0,0	0,0
	X .....	13,5	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	XI .....	13,5	26,9	26,9	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	XII .....	13,5	26,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019	I .....	28,1	0,0	56,1	56,1	-5,8	56,1	56,1	56,1	56,1	61,9
	II .....	0,0	0,0	-3,3	-3,3	-3,3	0,0	0,0	-3,3	-3,3	3,3
	III .....	5,0	0,0	0,0	0,0	-3,3	9,9	9,9	9,9	9,9	3,3
	IV .....	3,3	-3,3	3,3	3,3	-3,3	9,9	9,9	9,9	6,6	3,3
	V .....	3,9	0,0	7,7	7,7	0,0	7,7	7,7	7,7	7,7	3,9
	VI .....	3,3	3,3	6,6	6,6	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
	VII .....	2,0	0,0	3,9	7,7	3,9	3,9	0,0	3,9	0,0	0,0
	VIII .....	-2,0	0,0	3,9	3,9	3,9	-3,9	-3,9	-3,9	-3,9	-3,9
	IX .....	0,0	3,3	-3,3	-3,3	0,0	-3,3	-6,6	-6,6	-3,3	0,0
	X .....	-1,7	3,3	-3,3	-3,3	0,0	-6,6	-6,6	-6,6	-6,6	0,0
	XI .....	-2,0	0,0	-7,7	-7,7	-7,7	-3,9	-7,7	-3,9	-3,9	3,9
	XII .....	0,0	3,3	-6,6	-6,6	-6,6	-3,3	-3,3	-3,3	-3,3	0,0
2020	I .....	1,6	6,4	3,6	3,6	-3,2	-3,2	0,5	-2,7	-6,4	0,0
	II .....	2,6	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	III .....	-1,9	0,0	-3,7	-3,7	-7,4	-3,7	0,0	0,0	0,0	0,0

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 97, pkt 31.

a See methodological notes on page 104, item 31.

**WYBRANE DANE O POWIATACH**

## SELECTED DATA ON POWIATS

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2019 R.**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2019

As of 31 XII

A. OGÓŁEM

A. TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of total			Na 1 km <sup>2</sup> Per km <sup>2</sup>	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>982626</b>	<b>475166</b>	<b>507460</b>	<b>53,2</b>	<b>104</b>	<b>107</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>369175</b>	<b>179491</b>	<b>189684</b>	<b>51,5</b>	<b>90</b>	<b>106</b>
powiaty: powiats:						
Brzeski .....	89804	43793	46011	55,7	103	105
Głubczycki .....	45552	22230	23322	47,0	68	105
Namysłowski .....	42634	20803	21831	38,9	57	105
Nyski .....	135948	66092	69856	53,7	111	106
Prudnicki .....	55237	26573	28664	52,5	97	108
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>613451</b>	<b>295675</b>	<b>317776</b>	<b>54,3</b>	<b>115</b>	<b>107</b>
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	93880	45303	48577	64,6	150	107
Kluczborski .....	65470	31909	33561	50,2	77	105
Krapkowicki .....	63747	30841	32906	54,0	144	107
Oleski .....	64293	31354	32939	36,0	66	105
Opolski .....	123726	59845	63881	17,4	81	107
Strzelecki .....	74300	36161	38139	43,8	100	105
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	128035	60262	67773	100,0	860	112



TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2019 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2019 (cont.)

As of 31 XII

**C. WEDŁUG WIEKU****C. BY AGE**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku At age					
	0–2 lata 0–2 years	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>25962</b>	<b>33884</b>	<b>55068</b>	<b>25452</b>	<b>25309</b>	<b>59654</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>9336</b>	<b>12317</b>	<b>21943</b>	<b>9986</b>	<b>9792</b>	<b>23982</b>
powiaty: powiats:						
Brzeski .....	2387	3184	5873	2504	2363	5927
Głubczycki .....	1042	1433	2583	1237	1221	2987
Namysłowski .....	1237	1555	2692	1203	1180	2776
Nyski .....	3202	4198	7638	3524	3588	8782
Prudnicki .....	1468	1947	3157	1518	1440	3510
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>16626</b>	<b>21567</b>	<b>33125</b>	<b>15466</b>	<b>15517</b>	<b>35672</b>
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2242	3063	5049	2361	2415	5592
Kluczborski .....	1590	2208	3523	1715	1701	4288
Krapkowicki .....	1689	2229	3319	1656	1558	3922
Oleski .....	1777	2265	3475	1665	1715	4011
Opolski .....	3258	4291	6743	3211	3383	7302
Strzelecki .....	2066	2793	3962	1850	1861	4462
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	4004	4718	7054	3008	2884	6095

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku (dok.) At age (cont.)				
	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej 65 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>138640</b>	<b>156016</b>	<b>134379</b>	<b>143072</b>	<b>185190</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>52830</b>	<b>57869</b>	<b>47614</b>	<b>53931</b>	<b>69575</b>
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	12703	14442	11477	12706	16238
Głubczycki .....	6432	6746	5990	6946	8935
Namysłowski .....	6234	6831	5283	6128	7515
Nyski .....	19278	21647	17523	20135	26433
Prudnicki .....	8183	8203	7341	8016	10454
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>85810</b>	<b>98147</b>	<b>86765</b>	<b>89141</b>	<b>115615</b>
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	13055	14210	13408	13903	18582
Kluczborski .....	9707	10285	8990	9477	11986
Krapkowicki .....	9174	10036	9325	9287	11552
Oleski .....	9346	9586	9127	9469	11857
Opolski .....	16971	19982	18799	18396	21390
Strzelecki .....	11133	11504	10700	10849	13120
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	16424	22544	16416	17760	27128



**TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2019 R.**  
**VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2019**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>b</sup> infants <sup>b</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>4246</b>	<b>8493</b>	<b>10694</b>	<b>31</b>	<b>-2201</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>1623</b>	<b>2979</b>	<b>4316</b>	<b>6</b>	<b>-1337</b>
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	365	746	994	1	-248
Głubczycki .....	190	331	579	–	-248
Namysłowski .....	189	405	419	–	-14
Nyski .....	610	1008	1655	3	-647
Prudnicki .....	269	489	669	2	-180
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>2623</b>	<b>5514</b>	<b>6378</b>	<b>25</b>	<b>-864</b>
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	379	713	1041	4	-328
Kluczborski .....	289	526	667	4	-141
Krapkowicki .....	275	571	636	–	-65
Oleski .....	288	598	689	3	-91
Opolski .....	530	1090	1202	1	-112
Strzelecki .....	334	691	819	3	-128
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	528	1325	1324	10	1

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt <sup>b,c</sup> infants <sup>b,c</sup>	Przyrost naturalny <sup>a</sup> Natural increase <sup>a</sup>
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>4,3</b>	<b>8,6</b>	<b>10,9</b>	<b>3,7</b>	<b>-2,2</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>4,4</b>	<b>8,0</b>	<b>11,7</b>	<b>2,0</b>	<b>-3,6</b>
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	4,1	8,3	11,0	1,3	-2,8
Głubczycki .....	4,2	7,2	12,7	–	-5,4
Namysłowski .....	4,4	9,5	9,8	–	-0,3
Nyski .....	4,5	7,4	12,1	3,0	-4,7
Prudnicki .....	4,9	8,8	12,1	4,1	-3,3
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>4,3</b>	<b>9,0</b>	<b>10,4</b>	<b>4,5</b>	<b>-1,4</b>
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	4,0	7,6	11,1	5,6	-3,5
Kluczborski .....	4,4	8,0	10,2	7,6	-2,1
Krapkowicki .....	4,3	8,9	10,0	–	-1,0
Oleski .....	4,5	9,3	10,7	5,0	-1,4
Opolski .....	4,3	8,8	9,7	0,9	-0,9
Strzelecki .....	4,5	9,3	11,0	4,3	-1,7
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	4,1	10,3	10,3	7,5	0,0

a Różnica między liczbą urodzeń żywych, a liczbą zgonów w danym okresie. b Dzieci w wieku poniżej 1 roku. c Na 1000 urodzeń żywych.  
a The difference between the number of live births and deaths in a given period. b Children under the age of 1. c Per 1000 live births

**TABL. 37. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY W 2020 R.**  
 Stan w dniu 31 III  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2020  
 As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>a</sup> w % Registered unemployment rate <sup>a</sup> in %	Oferty pracy <sup>a</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>a</sup> (declaring during a month)
	ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci <sup>a</sup> graduates <sup>a</sup>		
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>21884</b>	<b>12160</b>	<b>18787</b>	<b>2005</b>	<b>715</b>	<b>6,0</b>	<b>2165</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>9579</b>	<b>5194</b>	<b>8133</b>	<b>794</b>	<b>314</b>	<b>8,3</b>	<b>697</b>
powiaty: powiats:							
Brzeski .....	2250	1275	1891	189	77	8,0	249
Głubczycki .....	1469	784	1239	154	43	9,4	76
Namysłowski .....	1080	655	924	76	37	8,0	138
Nyski .....	3267	1708	2755	202	96	7,8	202
Prudnicki .....	1513	772	1324	173	61	9,0	32
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>12305</b>	<b>6966</b>	<b>10654</b>	<b>1211</b>	<b>401</b>	<b>4,9</b>	<b>1468</b>
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2454	1454	2199	359	67	7,3	279
Kluczborski .....	1531	930	1346	135	54	7,3	130
Krapkowicki .....	1532	987	1363	86	43	5,6	80
Oleski .....	1058	630	916	108	44	4,2	53
Opolski .....	2036	1047	1693	145	64	5,8	239
Strzelecki .....	1338	718	1155	161	42	5,2	166
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	2356	1200	1982	217	87	2,9	521

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 90, pkt 4.  
 a See methodological notes on page 98, item 4.

**TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2020 R.**  
 Stan w dniu 31 III  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2020  
 As of 31 III

**A. WEDŁUG WIEKU**  
 A. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>21884</b>	<b>2508</b>	<b>5818</b>	<b>4954</b>	<b>3916</b>	<b>4688</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>9579</b>	<b>1132</b>	<b>2448</b>	<b>2139</b>	<b>1733</b>	<b>2127</b>
powiaty: powiats:						
Brzeski .....	2250	275	589	537	372	477
Głubczycki .....	1469	174	360	320	390	325
Namysłowski .....	1080	169	305	208	167	231
Nyski .....	3267	306	787	781	609	784
Prudnicki .....	1513	208	407	293	295	310

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2020 R. (dok.)**  
 Stan w dniu 31 III  
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2020 (cont.)  
 As of 31 III

A. WEDŁUG WIEKU (dok.)  
 A. BY AGE (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age				
		poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>12305</b>	<b>1376</b>	<b>3370</b>	<b>2815</b>	<b>2183</b>	<b>2561</b>
SUBREGION OPOLSKI						
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	2454	281	658	531	454	530
Kluczborski .....	1531	200	423	369	269	270
Krapkowicki .....	1532	176	428	361	280	287
Oleski .....	1058	131	322	220	167	218
Opolski .....	2036	216	572	448	334	466
Strzelecki .....	1338	178	367	268	235	290
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	2356	194	600	618	444	500

B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA  
 B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym <sup>a</sup> vocational secondary <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>2639</b>	<b>4206</b>	<b>2393</b>	<b>6070</b>	<b>6576</b>
VOIVODSHIP					
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>968</b>	<b>1849</b>	<b>1051</b>	<b>2776</b>	<b>2935</b>
SUBREGION NYSKI					
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	262	502	249	582	655
Głubczycki .....	103	202	176	444	544
Namysławski .....	107	242	115	320	296
Nyski .....	354	624	346	952	991
Prudnicki .....	142	279	165	478	449
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>1671</b>	<b>2357</b>	<b>1342</b>	<b>3294</b>	<b>3641</b>
SUBREGION OPOLSKI					
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	253	461	228	642	870
Kluczborski .....	152	323	159	428	469
Krapkowicki .....	147	326	143	493	423
Oleski .....	141	235	87	339	256
Opolski .....	270	338	258	596	574
Strzelecki .....	110	270	133	383	442
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	598	404	334	413	607

a łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 39. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2020 R.**  
 DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings		
		A	w tym budownictwo indywidualne of which private construction
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>469</b>	<b>82,7</b>	<b>323</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>171</b>	<b>152,7</b>	<b>112</b>
powiaty: powiats:			
Brzeski .....	75	192,3	34
Głubczycki .....	11	183,3	6
Namysłowski .....	32	152,4	19
Nyski .....	45	132,4	45
Prudnicki .....	8	66,7	8
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>298</b>	<b>65,5</b>	<b>211</b>
powiaty: powiats:			
Kędzierzyńsko-kozielski .....	26	78,8	26
Kluczborski .....	24	77,4	21
Krapkowicki .....	34	73,9	30
Oleski .....	30	136,4	15
Opolski .....	81	135,0	80
Strzelecki .....	21	87,5	21
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	82	34,3	18

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m <sup>2</sup> Usable floor space in thous. m <sup>2</sup>		
		A	w tym budownictwo indywidualne of which private construction
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>61,7</b>	<b>100,0</b>	<b>49,8</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>21,9</b>	<b>145,6</b>	<b>17,2</b>
powiaty: powiats:			
Brzeski .....	7,3	162,9	4,3
Głubczycki .....	1,8	155,7	1,1
Namysłowski .....	4,3	167,1	3,1
Nyski .....	7,5	161,3	7,5
Prudnicki .....	1,1	49,3	1,1
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>39,9</b>	<b>85,4</b>	<b>32,7</b>
powiaty: powiats:			
Kędzierzyńsko-kozielski .....	3,2	65,8	3,2
Kluczborski .....	4,5	99,9	4,0
Krapkowicki .....	5,9	112,6	5,3
Oleski .....	2,9	89,0	2,0
Opolski .....	12,5	138,3	12,5
Strzelecki .....	3,1	80,7	3,1
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	7,9	49,0	2,6

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2020 R.<sup>a</sup>**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2020<sup>a</sup>

A. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE

A. ASCERTAINED CRIMES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospo- darczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>3849</b>	<b>2684</b>	<b>693</b>	<b>326</b>	<b>67</b>	<b>356</b>	<b>1282</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>1125</b>	<b>833</b>	<b>145</b>	<b>117</b>	<b>21</b>	<b>125</b>	<b>583</b>
powiaty: powiats:							
Brzeski .....	374	311	24	33	6	34	246
Głubczycki .....	132	84	28	15	3	15	60
Namysłowski .....	93	59	22	10	–	11	59
Nyski .....	380	276	57	38	9	42	185
Prudnicki .....	146	103	14	21	3	23	33
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>2724</b>	<b>1851</b>	<b>548</b>	<b>209</b>	<b>46</b>	<b>231</b>	<b>699</b>
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	290	176	52	44	9	46	128
Kluczborski .....	226	162	26	24	10	25	90
Krapkowicki .....	146	97	14	23	1	25	33
Oleski .....	1228	908	294	16	5	17	82
Opolski .....	247	136	53	44	5	51	111
Strzelecki .....	175	95	25	20	9	25	37
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	412	277	84	38	7	42	218

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 29.

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 104, item 29.

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2020 R.<sup>a</sup> (dok.)**  
 ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2020<sup>a</sup> (cont.)

**B. WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW**  
**B. RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym criminal	o charakterze gospo- darczym commercial	drogowe road	Z ogółem Of total		
					przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji against public safety and safety of transport	przeciwko mieniu against property
					w %	in %	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>90,4</b>	<b>88,4</b>	<b>92,8</b>	<b>99,1</b>	<b>98,5</b>	<b>99,2</b>	<b>77,3</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>82,9</b>	<b>80,1</b>	<b>83,4</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>71,9</b>
powiaty: powiats:							
Brzeski .....	77,5	75,6	70,8	100,0	100,0	100,0	69,5
Głubczycki .....	89,6	87,4	89,3	100,0	100,0	100,0	84,1
Namysłowski .....	91,5	88,3	95,5	100,0	–	100,0	89,8
Nyski .....	79,2	75,8	82,5	100,0	100,0	100,0	64,7
Prudnicki .....	95,3	96,2	78,6	100,0	100,0	100,0	82,9
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>93,6</b>	<b>92,3</b>	<b>95,3</b>	<b>98,6</b>	<b>97,8</b>	<b>98,7</b>	<b>82,0</b>
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski .....	91,1	89,9	86,5	100,0	100,0	100,0	86,7
Kluczborski .....	91,8	89,8	92,6	100,0	100,0	100,0	83,2
Krapkowicki .....	98,0	99,0	92,9	100,0	100,0	100,0	100,0
Oleski .....	99,3	99,1	99,7	100,0	100,0	100,0	90,6
Opolski .....	92,4	87,6	98,1	97,7	100,0	98,0	85,8
Strzelecki .....	93,1	90,5	88,0	100,0	88,9	100,0	83,8
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	78,9	73,8	87,1	94,7	100,0	95,2	70,5

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 29.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 06 IV 2020 r.

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

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes on page 104, item 29.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 06 IV 2020.

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

**TABL. 41. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2020 R.**  
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2020

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>109</b>	<b>136</b>	<b>16</b>	<b>120</b>	<b>2103</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>31</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>30</b>	<b>701</b>
powiaty: powiats:					
Brzeski .....	4	6	3	3	145
Głubczycki .....	6	8	1	7	59
Namysłowski .....	3	3	–	3	100
Nyski .....	12	14	2	12	300
Prudnicki .....	6	7	2	5	97
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>78</b>	<b>98</b>	<b>8</b>	<b>90</b>	<b>1402</b>
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski .....	6	6	1	5	171
Kluczborski .....	2	2	–	2	123
Krapkowicki .....	5	5	–	5	116
Oleski .....	10	11	–	11	122
Opolski .....	22	35	6	29	216
Strzelecki .....	11	14	1	13	146
Miasto na prawach powiatu – Opole .... City with powiat status – Opole	22	25	–	25	508

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 28 IV 2020 r.

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

N o t e. Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 28 IV 2020.

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

**TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2020 R.**  
 Stan w dniu 31 III  
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2020  
 As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Total		Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and organisational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>103672</b>	<b>102,1</b>	<b>29363</b>	<b>102,2</b>	<b>1</b>	<b>380</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>38133</b>	<b>102,4</b>	<b>10619</b>	<b>102,1</b>	<b>–</b>	<b>186</b>
powiaty: powiats:						
Brzeski .....	10346	101,2	2892	102,2	–	40
Głubczycki .....	4211	102,2	1391	101,9	–	28
Namysłowski .....	4670	103,7	1148	103,0	–	20
Nyski .....	14247	103,1	3817	102,3	–	68
Prudnicki .....	4659	101,9	1371	101,0	–	30
<b>PODREGION OPOLSKI</b> ..... SUBREGION OPOLSKI	<b>65539</b>	<b>101,9</b>	<b>18744</b>	<b>102,2</b>	<b>1</b>	<b>194</b>
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski .....	9079	101,5	2843	100,6	–	24
Kluczborski .....	6404	102,5	1712	101,1	–	45
Krapkowicki .....	5082	103,1	1365	101,0	–	13
Oleski .....	5858	102,6	1266	102,2	–	28
Opolski .....	11828	103,3	2292	102,8	–	26
Strzelecki .....	5496	102,4	1403	101,9	1	35
Miasto na prawach powiatu – Opole ..... City with powiat status – Opole	21792	100,7	7863	103,2	–	23

(cd.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organisational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwó- rstwo prze- mysłowe manufac- turing
<b>WOJEWÓDZTWO</b> ..... VOIVODSHIP	<b>7134</b>	<b>914</b>	<b>6631</b>	<b>74309</b>	<b>102,1</b>	<b>1977</b>	<b>7386</b>	<b>7193</b>
<b>PODREGION NYSKI</b> ..... SUBREGION NYSKI	<b>1769</b>	<b>205</b>	<b>2078</b>	<b>27514</b>	<b>102,5</b>	<b>801</b>	<b>2661</b>	<b>2590</b>
powiaty: powiats:								
Brzeski .....	529	44	588	7454	100,8	175	723	698
Głubczycki .....	167	18	199	2820	102,3	119	240	233
Namysłowski .....	255	21	241	3522	103,9	181	331	321
Nyski .....	647	92	808	10430	103,4	189	1037	1013
Prudnicki .....	171	30	242	3288	102,2	137	330	325

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11.

a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes on page 89, item 11.



**TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ<sup>a</sup> W REJESTRZE REGON W 2020 R. (dok.)**  
 Stan w dniu 31 III  
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY<sup>a</sup> IN THE REGON REGISTER IN 2020 (cont.)  
 As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organisational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	przetwórstwo prze- mysłowe manufac- turing
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>5365</b>	<b>709</b>	<b>4553</b>	<b>46795</b>	<b>101,8</b>	<b>1176</b>	<b>4725</b>	<b>4603</b>
SUBREGION OPOLSKI								
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	630	94	807	6236	101,8	133	611	596
Kluczborski .....	259	22	344	4692	103,0	144	536	519
Krapkowicki .....	374	83	319	3717	103,8	82	388	380
Oleski .....	308	35	309	4592	102,7	217	642	627
Opolski .....	629	94	490	9536	103,5	346	1128	1104
Strzelecki .....	317	53	388	4093	102,6	128	400	380
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	2848	328	1896	13929	99,3	126	1020	997
City with powiat status – Opole								

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (dok.) Natural persons conducting economic activity (cont.)							
	budow- nictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	zakwaterno- wanie i gastro- nomia <sup>Δ</sup> accommo- dation and catering <sup>Δ</sup>	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieru- chomości <sup>Δ</sup> real estate, activities	administro- wanie i działalność wspierająca administra- tywna i support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>13520</b>	<b>18317</b>	<b>4711</b>	<b>2297</b>	<b>2644</b>	<b>848</b>	<b>2546</b>	<b>4568</b>
VOIVODSHIP								
<b>PODREGION NYSKI</b> .....	<b>5505</b>	<b>7502</b>	<b>1704</b>	<b>826</b>	<b>945</b>	<b>236</b>	<b>836</b>	<b>1482</b>
SUBREGION NYSKI								
powiaty: powiats:								
Brzeski .....	1556	1875	493	174	294	67	239	373
Głubczycki .....	577	833	182	71	101	24	71	163
Namysłowski .....	729	871	237	101	84	41	119	196
Nyski .....	2040	2992	625	361	371	82	293	576
Prudnicki .....	603	931	167	119	95	22	114	174
<b>PODREGION OPOLSKI</b> .....	<b>8015</b>	<b>10815</b>	<b>3007</b>	<b>1471</b>	<b>1699</b>	<b>612</b>	<b>1710</b>	<b>3086</b>
SUBREGION OPOLSKI								
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski .....	937	1699	418	215	204	69	210	440
Kluczborski .....	901	1168	308	119	164	43	146	290
Krapkowicki .....	758	854	193	135	127	40	153	203
Oleski .....	938	1150	210	109	112	28	169	253
Opolski .....	2083	2047	629	282	271	109	344	478
Strzelecki .....	812	970	272	137	108	47	143	255
Miasto na prawach powiatu – – Opole .....	1586	2927	977	474	713	276	545	1167
City with powiat status – Opole								

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11.  
 a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes on page 89, item 11.

# PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

## BASIC DATA FOR POLAND

TABL. 43. **WYBRANE WSKAŹNIKI OGÓLNOPOLSKIE**  
SELECTED INDICATORS FOR POLAND

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Produkt krajowy brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>	wartość dodana brutto gross value added	Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>bc</sup> w % Regis- tered unemploy- ment <sup>bc</sup> rate in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
				w gospodarce narodowej <sup>a</sup> in national economy <sup>a</sup>				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych <sup>d</sup> gross excluding annual bonuses <sup>d</sup>		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payment from profit	
				w zł in PLN	A	w zł in PLN	A	w zł in PLN	A	w zł in PLN	A
2018 I–XII .....	105,3*	105,3*	5,8	4589,91*	107,1*	4542,62	107,5	4852,29	107,1	4851,61	107,1
2019 I–XII .....	104,1*	104,1*	5,2	4918,17	107,2*	4869,02	107,2	5169,06	106,5	5167,98	106,5
2018 X–XII .....	105,1*	105,0*	5,8	4863,74	107,7	4862,92	107,7	5071,41	107,0	5071,25	107,0
2019 I–III .....	104,8	104,7*	5,9	4950,94	107,1	4758,11	107,3	5015,03	106,7	5014,94	106,7
IV–VI .....	104,6	104,6*	5,3	4839,24	107,0	4836,98	107,0	5142,59	106,9	5140,74	106,8
VII–IX .....	104,0*	104,0*	5,1	4931,59	107,7	4929,75	107,7	5150,15	106,8	5148,07	106,8
X–XII .....	103,2	103,2	5,2	5198,58	106,9	5197,86	106,9	5368,01	105,8	5367,71	105,8
2020 I–III .....	.	.	5,4	5331,47	107,7	.	.	5367,68	107,0	5367,60	107,0
2019 I .....	.	.	6,1	.	.	.	.	4931,80	107,5	4931,76	107,5
II .....	.	.	6,1	.	.	.	.	4949,42	107,6	4949,41	107,6
III .....	104,8	104,7*	5,9	4950,94	107,1	4758,11	107,3	5164,53	105,7	5164,33	105,7
IV .....	.	.	5,6	.	.	.	.	5186,12	107,1	5185,31	107,1
V .....	.	.	5,4	.	.	.	.	5057,82	107,7	5054,10	107,6
VI .....	104,6	104,6*	5,3	4839,24	107,0	4836,98	107,0	5104,46	105,3	5103,48	105,3
VII .....	.	.	5,2	.	.	.	.	5182,43	107,4	5179,53	107,4
VIII .....	.	.	5,2	.	.	.	.	5125,26	106,8	5124,81	106,8
IX .....	104,0*	104,0*	5,1	4931,59	107,7	4929,75	107,7	5084,56	106,6	5084,41	106,6
X .....	.	.	5,0	.	.	.	.	5213,27	105,9	5213,04	105,9
XI .....	.	.	5,1	.	.	.	.	5229,44	105,3	5229,40	105,3
XII .....	103,2	103,2	5,2	5198,58	106,9	5197,86	106,9	5604,25	106,2	5603,66	106,2
2020 I .....	.	.	5,5	.	.	.	.	5282,80	107,1	5282,72	107,1
II .....	.	.	5,5	.	.	.	.	5330,48	107,7	5330,47	107,7
III .....	.	.	5,4	5331,47	107,7	.	.	5489,21	106,3	5489,06	106,3

a Dane kwartalne; patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 19. b Stan w końcu okresu. c Udział bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo. d Dotyczy wypłat z tytułu udziału w zysku i nadwyżce bilansowej w spółdzielniach oraz dodatkowych wynagrodzeń rocznych dla pracowników jednostek sfery budżetowej.

a Quarterly data; see general notes on page 89, item 19. b End of period. c Ratio of unemployed to civil economically active population. d Concerns payments from profit and balance surplus in co-operatives as well as annual extra wages and salaries for employees of budgetary sphere entities.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych <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		
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
<b>A</b> – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
<b>B</b> – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
<b>C</b> – grudzień roku poprzedniego =100 December of previous year =100									
2018 I–XII .....	101,6	x	100,6	102,1	x	.	102,9	x	.
2019 I–XII .....	102,3	x	101,8	101,2	x	.	102,4	x	.
2018 X–XII .....	101,4	100,5	101,1	102,7	100,2	.	101,6	101,2	.
2019 I–III .....	101,2	100,2	100,2	102,5	99,8	.	104,3	102,8	.
IV–VI .....	102,4	101,7	101,9	101,5	100,6	.	100,9	99,1	.
VII–IX .....	102,8	100,3	102,2	100,8	100,2	.	102,6	99,5	.
X–XII .....	102,8	100,6	102,8	100,2	99,7	.	101,6	100,2	.
2020 I–III .....	104,5	102,0	101,4	100,2	99,8	.	97,9	99,0	.
2019 I .....	100,7	99,8	99,8	102,2	100,2	100,2	102,4	100,7	100,7
II .....	101,2	100,4	100,2	102,9	100,5	100,7	106,6	103,7	104,4
III .....	101,7	100,3	100,5	102,5	100,1	100,8	104,1	99,4	103,8
IV .....	102,2	101,1	101,6	102,6	100,4	101,2	105,0	100,5	104,3
V .....	102,4	100,2	101,9	101,4	100,2	101,4	100,3	97,5	101,7
VI .....	102,6	100,3	102,2	100,5	99,5	100,9	97,7	98,6	100,3
VII .....	102,9	100,0	102,2	100,5	100,1	101,0	101,6	101,0	101,3
VIII .....	102,9	100,0	102,2	100,9	100,3	101,3	102,2	99,7	101,0
IX .....	102,6	100,0	102,2	100,8	100,4	101,7	104,0	101,5	102,5
X .....	102,5	100,2	102,4	99,7	99,4	101,1	101,8	99,3	101,8
XI .....	102,6	100,1	102,5	99,9	99,8	100,9	101,1	100,0	101,8
XII .....	103,4	100,8	103,4	101,0	100,1	101,0	102,0	100,2	102,0
2020 I .....	104,3	100,9	100,9	100,9	100,1	100,1	101,7	100,4	100,4
II .....	104,7	100,7	101,6	100,2	99,8	99,9	97,1	99,0	99,4
III .....	104,6	100,2	101,8	99,7	99,6	99,5	95,2	97,5	96,9

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 15.  
a See methodological notes on page 102, item 16. b See methodological notes on page 102, item 15.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)											
	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>		
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2018 I–XII .....	102,2	x	.	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.
2019 I–XII .....	100,8	x	.	104,4	x	.	102,5	x	.	103,5	x	.
2018 X–XII .....	102,8	100,1	.	102,6	100,7	.	101,5	100,4	.	103,4	101,1	.
2019 I–III .....	102,2	99,4	.	104,7	101,8	.	102,1	101,0	.	103,7	100,7	.
IV–VI .....	101,1	100,6	.	105,1	101,3	.	102,4	100,6	.	103,7	100,9	.
VII–IX .....	100,2	100,1	.	104,5	100,6	.	102,6	100,6	.	103,4	100,7	.
X–XII .....	99,8	99,6	.	103,3	99,5	.	102,7	100,5	.	103,0	100,7	.
2020 I–III .....	99,9	99,6	.	103,2	101,8	.	105,7	103,9	.	103,0	100,7	.
2019 I .....	102,0	100,0	100,0	104,6	101,5	101,5	101,8	100,5	100,5	103,6	100,2	100,2
II .....	102,6	100,4	100,4	104,6	100,0	101,5	102,2	100,4	100,9	103,7	100,1	100,3
III .....	102,1	100,2	100,6	104,8	100,2	101,7	102,3	100,1	101,0	103,7	100,3	100,6
IV .....	102,2	100,4	101,0	105,3	100,7	102,4	102,5	100,4	101,4	103,8	100,4	101,0
V .....	101,1	100,2	101,2	104,7	100,4	102,8	102,4	99,9	101,3	103,7	100,3	101,3
VI .....	100,2	99,4	100,6	105,2	100,7	103,5	102,4	100,3	101,6	103,7	100,3	101,6
VII .....	100,0	100,1	100,7	105,0	99,9	103,4	102,3	100,2	101,8	103,5	100,2	101,8
VIII .....	100,4	100,4	101,1	104,4	100,2	103,6	102,8	100,3	102,1	103,5	100,2	102,0
IX .....	100,3	100,4	101,5	104,1	99,9	103,5	102,7	100,1	102,2	103,3	100,2	102,2
X .....	99,2	99,3	100,8	103,9	99,7	103,2	102,6	100,1	102,3	103,2	100,3	102,5
XI .....	99,5	99,8	100,6	103,2	99,9	103,1	102,7	100,2	102,5	103,0	100,2	102,7
XII .....	100,7	100,1	100,7	102,8	99,7	102,8	102,9	100,4	102,9	102,9	100,2	102,9
2020 I .....	100,5	99,9	99,9	102,8	101,5	101,5	105,6	103,1	103,1	103,0	100,3	100,3
II .....	99,8	99,7	99,6	103,5	100,7	102,2	105,6	100,4	103,5	103,1	100,3	100,6
III .....	99,3	99,6	99,2	103,3	100,1	102,3	105,8	100,3	103,8	103,0	100,2	100,8

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 94, pkt 15.

a See methodological notes on page 102, item 15.

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

OKRESY PERIODS	Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego)		Produkcja sprzedana <sup>a</sup> Sold production <sup>a</sup>				Nakłady inwestycyjne <sup>b</sup> Investment outlays <sup>b</sup>	Wynik budżetu państwa <sup>b</sup> w mln zł State budget balance <sup>b</sup> in mln PLN	
	Average price procurement in PLN per 1 dt (excluding sowing seed)		przemysłu <sup>c</sup> industry <sup>c</sup>		budowlano-montażowa construction and assembly				
	A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	pszenicy wheat	żyta rye	A	B	A	B	A
2018 I–XII .....		72,62*	59,67*	105,4 <sup>d</sup>	x	114,6 <sup>d</sup>	x	115,4 <sup>d</sup>	-10406,2
2019 I–XII .....		72,26*	60,38*	.	x	.	x	.	-13665,6
2018 X–XII .....		72,31 <sup>b</sup>	59,44 <sup>b</sup>	105,5	106,8	x	x	112,2	-10406,2
2019 I–III .....		83,35	71,88	106,1	98,7	x	x	122,8*	-4489,8
IV–VI .....		81,20 <sup>b</sup>	72,74 <sup>b</sup>	104,2	100,1	x	x	119,0	-5040,4
VII–IX .....		73,74 <sup>b</sup>	62,52 <sup>b</sup>	103,3	97,9	x	x	115,2*	-1786,3
X–XII .....		72,67 <sup>b</sup>	61,52 <sup>b</sup>	102,4	105,9	x	x	111,4	-13665,6
2020 I–III .....		73,42	57,18	100,9	97,2	105,8	x	104,3	-9354,5
2019 I .....		83,26	72,44	106,0	107,3	103,2	38,8	.	6587,4
II .....		83,80	72,86	106,9	98,5	115,1	115,1	.	-792,9
III .....		82,89	69,75	105,6	109,9	110,8	127,2	122,8*	-4489,8
IV .....		79,97	72,83	109,2	96,4	117,4	107,1	.	-75,1
V .....		79,02	75,33	107,7	100,0	109,5	105,3	.	-1935,3
VI .....		76,28	70,76	97,4	94,2	99,3	109,3	119,0	-5040,4
VII .....		67,58	57,83	105,8	102,8	106,6	105,8	.	-4782,9
VIII .....		66,39	56,94	98,5	93,9	102,6	97,8	.	-1980,7
IX .....		66,02	56,70	105,6	110,8	107,6	112,7	115,2*	-1786,3
X .....		66,43	54,50	103,7	107,9	95,9	96,2	.	-3192,1
XI .....		68,29	54,32	101,4	94,2	95,3	99,6	.	-1882,3
XII .....		69,34	58,00	103,8	90,6	96,7	123,7	111,4	-13665,6
2020 I .....		72,21	59,09	101,1	104,5	106,4	42,7	.	3426,7
II .....		73,71	55,68	104,8	102,2	105,5	114,1	.	-3312,0
III .....		74,25	56,29	97,5	102,2	103,7	125,0	104,3	-9354,5

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne na str. 96, pkt 25. b Dane za okresy narastające. c Patrz uwagi ogólne na str. 86, pkt 11 i 13. d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes on page 103, item 25. b Data on accrued base. c See general notes on page 89, item 11 and 13. d Data covers complete statistical population.

**TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność <sup>a</sup> – stan w dniu 31 XII 2019 r. Population <sup>a</sup> – as of December 31, 2019			Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2019 Vital statistics in the period of I–XII 2019									
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	małżeń- stwa ma- rriages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt <sup>c</sup> natural increase <sup>b</sup>	przyrost natu- ralny <sup>b</sup> natural incre- ase <sup>b</sup>	małżeń- stwa ma- rriages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt <sup>cd</sup> natural incre- ase <sup>b</sup>	przyrost natu- ralny <sup>b</sup> natural incre- ase <sup>b</sup>
	w tysiącach in thousands			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population					
<b>P O L S K A</b> .... P O L A N D	<b>38382,6</b>	<b>23033,1</b>	<b>15349,5</b>	<b>183371</b>	<b>374954</b>	<b>409709</b>	<b>1412</b>	<b>-34755</b>	<b>4,8</b>	<b>9,8</b>	<b>10,7</b>	<b>3,8</b>	<b>-0,9</b>
Dolnośląskie ...	2900,2	1984,0	916,1	13868	26922	32719	120	-5797	4,8	9,3	11,3	4,5	-2,0
Kujawsko- pomorskie ...	2072,4	1220,4	851,9	9616	19342	22096	95	-2754	4,6	9,3	10,7	4,9	-1,3
Lubelskie .....	2108,3	979,4	1128,9	9840	19286	23015	87	-3729	4,7	9,1	10,9	4,5	-1,8
Lubuskie .....	1011,6	656,5	355,1	4572	9036	11070	29	-2034	4,5	8,9	10,9	3,2	-2,0
Łódzkie .....	2454,8	1531,0	923,8	11169	21644	30609	82	-8965	4,5	8,8	12,4	3,8	-3,6
Małopolskie ....	3410,9	1644,2	1766,7	17891	36946	32981	115	3965	5,3	10,9	9,7	3,1	1,2
Mazowieckie ..	5423,2	3495,7	1927,4	26270	59577	57668	189	1909	4,9	11,0	10,7	3,2	0,4
<b>Opolskie .....</b>	<b>982,6</b>	<b>523,1</b>	<b>459,5</b>	<b>4246</b>	<b>8493</b>	<b>10694</b>	<b>31</b>	<b>-2201</b>	<b>4,3</b>	<b>8,6</b>	<b>10,9</b>	<b>3,7</b>	<b>-2,2</b>
Podkarpackie ...	2127,2	880,6	1246,6	10123	20613	20029	83	584	4,8	9,7	9,4	4,0	0,3
Podlaskie .....	1178,4	716,9	461,4	5560	11342	12501	42	-1159	4,7	9,6	10,6	3,7	-1,0
Pomorskie ....	2343,9	1488,1	855,8	11932	26041	22450	94	3591	5,1	11,1	9,6	3,6	1,5
Śląskie .....	4517,6	3460,7	1057,0	21132	40508	51766	187	-11258	4,7	9,0	11,4	4,6	-2,5
Świętokrzyskie	1234,0	560,2	673,8	5354	10220	14494	29	-4274	4,3	8,3	11,7	2,8	-3,5
Warmińsko- mazurskie .....	1422,7	842,1	580,6	6357	12911	14894	52	-1983	4,5	9,1	10,4	4,0	-1,4
Wielkopolskie	3498,7	1889,4	1609,3	17575	37459	34253	120	3206	5,0	10,7	9,8	3,2	0,9
Zachodnio- pomorskie ...	1696,2	1160,7	535,5	7866	14614	18470	57	-3856	4,6	8,6	10,9	3,9	-2,3

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

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

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Bezrobotni zarejestrowani – stan w końcu marca 2020 r. Unemployed persons, registered – end of March 2020		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo <sup>a</sup> in % of civil economically active population <sup>a</sup>	Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezro- botnych w % Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy w marcu 2020 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job ad- vertisement in March 2020	Bezrobotni – w marcu 2020 r. Unemployed persons – in March 2020	
	ogółem total					nowo zareje- strowani newly registered	wyrejestro- wani outflow
	w tysiącach in thousands	XII 2019=100				w tysiącach in thousands	
<b>P O L S K A</b> .....	<b>909,4</b>	<b>105,0</b>	<b>5,4</b>	<b>83,8</b>	<b>19</b>	<b>98,6</b>	<b>109,0</b>
P O L A N D							
Dolnośląskie .....	59,5	106,2	4,8	83,0	12	7,3	7,7
Kujawsko-pomorskie .....	65,1	101,7	7,9	82,4	29	6,4	8,3
Lubelskie .....	71,4	102,9	7,6	88,7	57	6,2	7,0
Lubuskie .....	19,8	107,2	5,2	80,5	15	3,0	3,3
Łódzkie .....	60,6	103,2	5,5	85,4	19	5,7	6,8
Małopolskie .....	66,9	106,8	4,3	84,4	19	7,8	7,8
Mazowieckie .....	127,8	103,7	4,5	83,3	23	11,2	13,1
<b>Opolskie</b> .....	<b>21,9</b>	<b>104,5</b>	<b>6,0</b>	<b>85,8</b>	<b>8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,9</b>
Podkarpackie .....	78,9	104,6	8,2	84,2	63	7,7	8,1
Podlaskie .....	34,0	102,3	7,1	86,0	65	3,0	3,7
Pomorskie .....	45,4	108,6	4,8	82,4	13	5,9	5,5
Śląskie .....	71,7	107,8	3,8	84,1	10	9,7	10,0
Świętokrzyskie .....	43,0	102,2	8,0	83,4	31	3,9	5,1
Warmińsko-mazurskie .....	48,2	105,4	9,4	80,7	19	5,2	6,5
Wielkopolskie .....	50,6	109,2	3,1	81,3	15	7,3	7,7
Zachodniopomorskie .....	44,6	106,7	7,1	83,3	14	5,4	5,6

a Szacowanej na koniec każdego miesiąca.  
a Estimated as of the end of each month.

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
 BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2020 r. Marketplace prices of selected agricultural products in March 2020							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziarno jęczmienia barley grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes	
	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2019=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2019=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2019=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2019=100
<b>P O L S K A</b> .....	<b>87,96</b>	<b>92,9</b>	<b>69,67</b>	<b>93,1</b>	<b>83,86</b>	<b>93,2</b>	<b>199,79</b>	<b>135,4</b>
P O L A N D								
Dolnośląskie .....	96,00	105,7	.	.	.	.	238,40	147,8
Kujawsko-pomorskie .....	84,78	91,7	61,80	82,7	82,31	93,3	204,86	127,2
Lubelskie .....	79,23	88,0	63,85	91,2	79,06	93,9	200,68	152,9
Lubuskie .....	96,00	97,6	86,56	99,7	86,00	91,1	238,10	125,9
Łódzkie .....	88,03	95,7	65,07	91,9	81,43	92,5	185,19	130,7
Małopolskie .....	86,28	92,3	77,96	95,1	84,71	92,8	161,67	120,9
Mazowieckie .....	85,82	91,2	62,97	87,7	81,42	91,8	189,85	140,3
<b>Opolskie</b> .....	<b>100,00</b>	<b>93,7</b>	.	.	.	.	<b>226,92</b>	<b>133,1</b>
Podkarpackie .....	98,28	100,2	86,07	109,9	93,89	94,3	209,46	153,9
Podlaskie .....	86,43	86,5	64,00	85,4	85,23	88,6	198,41	132,3
Pomorskie .....	89,30	90,6	.	.	83,75	.	190,86	124,9
Śląskie .....	90,91	93,6	81,00	98,2	84,64	92,3	202,09	139,2
Świętokrzyskie .....	82,83	96,1	64,75	96,8	78,16	95,8	167,76	159,9
Warmińsko-mazurskie .....	97,14	96,6	.	.	105,00	104,1	213,33	130,9
Wielkopolskie .....	96,09	96,1	81,40	102,6	87,79	97,1	221,94	133,1
Zachodniopomorskie .....	.	.	.	.	.	.	211,34	124,6



**TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w miesiącu Livestock – in month							
	XII 2019							
	bydło cattle		krowy cows		trzoda chlewna pigs		lochy na chów sows for breeding	
	w tys. sztuk in thous. heads	XII 2018=100	w tys. sztuk in thous. heads	XII 2018=100	w tys. sztuk in thous. heads	XII 2018=100	w tys. sztuk in thous. heads	XII 2018=100
<b>P O L S K A</b> .....	<b>6260,9</b>	<b>101,3</b>	<b>2403,7</b>	<b>99,4</b>	<b>11215,5</b>	<b>101,7</b>	<b>756,8</b>	<b>101,6</b>
P O L A N D								
Dolnośląskie .....	104,9	104,2	42,4	104,0	184,8	80,4	27,9	100,2
Kujawsko-pomorskie .....	517,0	100,8	153,0	95,2	1098,0	100,8	91,7	101,9
Lubelskie .....	389,2	102,9	143,5	105,8	459,3	102,8	29,2	99,0
Lubuskie .....	82,5	101,6	32,0	101,6	126,4	85,3	9,1	102,7
Łódzkie .....	491,4	103,4	187,3	103,4	1180,5	106,3	63,4	99,2
Małopolskie .....	169,1	98,1	77,9	93,7	135,9	94,7	15,1	97,8
Mazowieckie .....	1165,3	99,2	519,3	99,5	1245,9	107,1	52,2	92,9
<b>Opolskie</b> .....	<b>125,4</b>	<b>99,1</b>	<b>42,4</b>	<b>94,1</b>	<b>317,3</b>	<b>86,8</b>	<b>27,5</b>	<b>95,6</b>
Podkarpackie .....	70,0	92,1	37,1	87,4	134,8	100,3	12,0	95,7
Podlaskie .....	1019,2	101,2	458,8	98,8	337,1	106,2	24,0	105,4
Pomorskie .....	219,1	103,9	72,3	97,5	759,6	111,3	66,6	112,3
Śląskie .....	128,8	103,1	48,2	104,3	204,3	95,1	16,9	94,7
Świętokrzyskie .....	158,4	103,3	53,5	100,1	196,9	99,1	20,0	107,1
Warmińsko-mazurskie .....	473,7	104,9	203,6	97,5	558,5	102,0	40,4	97,6
Wielkopolskie .....	1042,1	101,1	291,0	101,7	4020,8	101,4	235,4	103,2
Zachodniopomorskie .....	104,5	97,7	41,4	98,9	255,7	95,1	25,4	107,9

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2020									
	przemysł <sup>a</sup> industry <sup>a</sup>						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-III 2019=100	w tys. in thous.	I-III 2019=100	w zł in PLN	I-III 2019=100	w mln zł in mln zł	I-III 2019=100 <sup>b</sup>	w tys. in thous.	I-III 2019=100
<b>P O L S K A</b> .....	<b>383941,1</b>	<b>101,0</b>	<b>2774</b>	<b>100,2</b>	<b>5369,52</b>	<b>106,6</b>	<b>50373,3</b>	<b>109,8</b>	<b>424</b>	<b>101,0</b>
P O L A N D										
Dolnośląskie .....	35355,7	104,6	230	100,8	5801,83	106,8	3408,5	119,0	29	100,5
Kujawsko-pomorskie	16356,5	100,9	138	98,7	4718,66	107,2	1696,3	130,4	20	99,7
Lubelskie .....	10160,2	99,4	101	98,8	4979,03	106,8	971,2	101,0	18	105,6
Lubuskie .....	9935,3	98,4	73	98,9	5048,89	107,5	541,4	102,3	7	102,1
Łódzkie .....	22019,1	100,3	173	97,7	5187,24	107,6	2166,3	129,3	20	103,2
Małopolskie .....	27706,2	99,9	216	101,2	5269,24	107,2	4713,3	123,0	44	101,3
Mazowieckie .....	77543,8	104,7	385	101,8	6045,55	107,2	15776,9	108,8	90	98,2
<b>Opolskie</b> .....	<b>8125,9</b>	<b>103,1</b>	<b>60</b>	<b>99,3</b>	<b>5092,37</b>	<b>108,7</b>	<b>1008,7</b>	<b>117,0</b>	<b>7</b>	<b>96,7</b>
Podkarpackie .....	13037,8	97,5	135	100,4	4643,97	106,1	1715,4	115,3	19	105,3
Podlaskie .....	8258,9	109,2	57	102,3	4707,27	107,8	1607,8	123,5	13	104,7
Pomorskie .....	23224,5	104,6	156	101,0	5589,12	107,3	3717,2	117,3	32	102,7
Śląskie .....	58016,0	98,9	450	99,2	5834,19	104,9	4822,6	101,9	55	100,5
Świętokrzyskie .....	7593,7	104,3	70	104,2	4782,69	106,8	1024,7	96,8	10	96,9
Warmińsko-mazurskie	9829,2	101,8	89	100,6	4524,42	106,8	817,1	114,6	11	99,3
Wielkopolskie .....	45993,7	100,0	347	100,3	5104,45	105,9	5349,2	90,6	40	103,1
Zachodniopomorskie ..	10784,6	99,8	95	98,8	4982,30	106,9	1036,3	107,2	12	102,9

a Obejmuje sekcje: górnictwo i wydobywanie, przetwórstwo przemysłowe, wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę, dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.

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

**TABL. 44. PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (cd.)**  
**BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)**

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2020		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2020 r. Dwellings completed in the period of I-III 2020							
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			budownictwo indywidualne private construction		powierzchnia użytkowa mieszkań usable floor area		budownictwo indywidualne private construction
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries									
	w zł in PLN	I-III 2019=100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	I-III 2019=100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq.m	I-III 2019=100	w tys. m <sup>2</sup> in thous. sq.m		
<b>P O L S K A</b> .....	<b>5179,17</b>	<b>106,3</b>	<b>49523</b>	<b>104,4</b>	<b>18214</b>	<b>4538,6</b>	<b>105,8</b>	<b>2600,7</b>		
P O L A N D										
Dolnośląskie .....	5608,82	107,3	4847	91,1	1287	408,6	98,9	181,8		
Kujawsko-pomorskie .....	4544,75	108,0	2059	98,1	1047	196,9	100,1	137,6		
Lubelskie .....	4047,14	107,1	1967	89,8	932	198,1	95,9	133,8		
Lubuskie .....	4274,90	101,5	910	88,9	488	84,8	88,6	61,2		
Łódzkie .....	4654,06	107,3	2997	118,7	1146	270,5	109,3	162,7		
Małopolskie .....	4676,76	103,3	5668	101,4	1820	496,9	100,3	283,2		
Mazowieckie .....	6563,89	108,8	9213	95,8	2553	814,7	101,3	380,8		
<b>Opolskie</b> .....	<b>4940,86</b>	<b>111,6</b>	<b>469</b>	<b>82,7</b>	<b>323</b>	<b>61,7</b>	<b>100,0</b>	<b>49,8</b>		
Podkarpackie .....	4109,19	105,5	1868	95,4	1295	213,0	96,5	180,9		
Podlaskie .....	5024,29	106,1	1395	111,2	585	144,0	113,6	92,7		
Pomorskie .....	4988,92	105,7	3593	98,5	1068	319,4	101,6	154,4		
Śląskie .....	5046,03	106,2	4504	148,4	1952	427,4	126,6	273,3		
Świętokrzyskie .....	4261,58	110,5	799	89,2	591	87,7	90,9	75,3		
Warmińsko-mazurskie .....	4423,72	110,6	1500	122,7	458	122,4	115,9	62,1		
Wielkopolskie .....	5056,22	103,0	5555	131,6	2106	521,2	129,2	293,4		
Zachodniopomorskie .....	4636,46	100,4	2179	96,4	563	171,1	105,1	77,5		

TABL. 44. **PODSTAWOWE DANE O WOJEWÓDZTWACH (dok.)**  
BASIC DATA ON VOIVODSHIPS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej <sup>ab</sup> – stan w dniu 31 marca 2020 r. National economy entities <sup>ab</sup> – as of March 31, 2020												
	ogółem grand total	przedsię- biorstwa pań- stwowe state owned enter- prises	spół- dzielnie coopera- tives	spółki handlowe commercial companies								osoby fizyczne prowa- dzące działal- ność gospo- darczą natural persons con- ducting economic activity	
				razem total	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation			z ogółem – spółki of total – companies		z ogra- niczoną odpowie- dzial- nością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury		z udzia- łem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation
					akcyjne join-stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udzia- łem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation						
<b>P O L S K A</b> ..... P O L A N D	<b>4534908<sup>c</sup></b>	<b>53</b>	<b>11414</b>	<b>529600</b>	<b>77608</b>	<b>10008</b>	<b>113</b>	<b>1522</b>	<b>436605</b>	<b>174</b>	<b>73200</b>	<b>3227836</b>	
Dolnośląskie .....	385389	1	811	45724	6776	920	5	117	37850	8	6400	252567	
Kujawsko- -pomorskie .....	204533	4	598	16932	1380	279	7	28	13797	5	1280	150664	
Lubelskie .....	186114	4	792	14137	1896	229	3	33	11439	3	1822	139946	
Lubuskie .....	117815	–	350	9820	1573	106	2	12	8140	3	1502	83894	
Łódzkie .....	254710	2	672	22080	2506	346	3	42	17297	12	2372	190586	
Małopolskie .....	413205	12	775	45159	5986	753	6	104	35443	13	5574	302765	
Mazowieckie .....	860908	12	1 816	173778	33482	3930	34	728	149722	64	31817	562197	
<b>Opolskie</b> .....	<b>103672</b>	<b>1</b>	<b>380</b>	<b>7134</b>	<b>914</b>	<b>120</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>5694</b>	<b>3</b>	<b>851</b>	<b>74309</b>	
Podkarpackie ....	181972	1	566	15488	2193	227	3	22	12612	4	2108	135273	
Podlaskie .....	106284	–	340	8030	1101	112	1	15	6027	–	1048	81499	
Pomorskie .....	309194	–	550	30737	3329	569	7	98	25306	5	3100	225967	
Śląskie .....	483489	4	824	52793	5465	1109	20	129	42797	19	5070	347186	
Świętokrzyskie ....	116692	2	268	7155	537	147	6	20	5478	–	484	89095	
Warmińsko- -mazurskie .....	132531	1	508	8772	786	99	3	5	7177	5	759	94813	
Wielkopolskie .....	448670	5	1 571	52839	6044	798	6	106	42114	21	5581	327914	
Zachodnio- -pomorskie .....	229105	4	592	18671	3504	259	5	39	15379	9	3300	168894	

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

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

## 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 prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczych we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 wprowadzona została z dniem 1 I 2008 r. rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 24 XII 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885 z późniejszymi zmianami).
4. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
5. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
6. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
7. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
8. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
9. W Biuletynie Statystycznym **dane** w zakresie:
  - 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.;
  - b) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49 osób;
  - c) skupu produktów rolnych:
    - za okresy miesięczne pochodzą z meldunków o ilości skupu realizowanego przez osoby prawne i samodzielne jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej,
    - za okresy półroczne (z miesięcznym opóźnieniem) uwzględniają korekty wynikające ze sprawozdawczości obejmującej również osoby fizyczne prowadzące skup o wartości przekraczającej 10 tys. zł.
 Zarówno dane miesięczne, meldunkowe jak i ze sprawozdawczości półrocznej obejmują skup produktów rolnych tylko od producentów z terenu województwa.  
Wskaźniki dynamiki liczone są w zakresie porównywalnym na bazie danych meldunkowych, a po półroczu – po uwzględnieniu korekt wynikających ze sprawozdawczości półrocznej;
  - d) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej 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.
10. Informacje odnoszące się do **sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów

działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi; informacji i komunikacji; działalności związanej z obsługą rynku nieruchomości; działalności prawniczej, rachunkowo-księgowej i doradztwa podatkowego, działalności firm centralnych (head offices); doradztwa związanego z zarządzaniem; działalności w zakresie architektury i inżynierii; badań i analiz technicznych; reklamy, badania rynku i opinii publicznej; pozostałej działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej; działalności w zakresie usług administrowania i działalności wspierającej; działalności związanej z kulturą, rozrywką i rekreacją; naprawy i konserwacji komputerów i artykułów użytku osobistego i domowego; pozostałej indywidualnej działalności usługowej.

11. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o przemyśle, dotyczy to sekcji PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
12. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.
13. W tablicach – jeśli nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym oraz wskaźniki struktury podano w cenach bieżących, a wskaźniki dynamiki na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe od 2016 r. przyjęto ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).
14. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
15. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
16. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. Wprowadzone zmiany oznaczono „\*”.
17. Ze względu na zaokrąglenia danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
18. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
19. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
20. Grupowania wyrobów dokonuje się zgodnie z nomenklaturą PRODPOL, opracowaną na podstawie Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług (PKWiU 2015) oraz Listy PRODCOM. PKWiU 2015 została wprowadzona Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 4 września 2015 r. (DZ. U. z 2015 r. poz. 1676) do stosowania od dnia 1 stycznia 2016 r., w statystyce, ewidencji i dokumentacji oraz rachunkowości, a także w urzędowych rejestrach i systemach informacyjnych administracji publicznej.

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

skrót	pełna nazwa
sekcje	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
handel; naprawa pojazdów samochodowych	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
zakwaterowanie i gastronomia	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
obsługa rynku nieruchomości	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
administrowanie i działalność wspierająca	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
działy	
produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny	produkcja wyrobów z drewna oraz korka, z wyłączeniem mebli; produkcja wyrobów ze słomy i materiałów używanych do wyplatania
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych, z wyłączeniem maszyn i urządzeń
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy

22. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są 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. Data are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1<sup>st</sup> January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24<sup>th</sup> December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885 with later amendments).
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev.2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
6. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
7. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.
8. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.
9. In the Statistical Bulletin, **data** in regard to:
  - 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.;
  - b) financial results of non-financial enterprises and investment outlays refer to economic entities keeping accounting ledgers (with the exception of entities in which the principal activity is classified as "Agriculture, forestry and fishing" and "Financial and insurance activities" according to the NACE Rev.2 ), in which the number of employed persons exceeds 49 persons;
  - c) procurement of agricultural products:
    - for monthly periods comes from reports on the quantity of procurement by legal persons and independent organizational entities without legal personality,
    - for semi-annual periods (with a one month delay) includes revisions resulting from reports and also includes procurement by natural persons when its value exceeds 10 thous. zł.

Both monthly, registration and half-yearly reported data include procurement of agricultural products only from producers located on the territory of the voivodship.  
Indices are compiled in comparable conditions on the basis of data reported; after half-year periods – with the correction revisions from reporting half-year system;
  - d) sold production of industry and construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons;
  - 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.
10. Information relating to the **enterprise sector** is presented based on the definition of "enterprise" – introduced by the regulation of the Council (EEC) No. 696/93 of 15 III 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community. In accordance with the abovementioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head



offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.

11. The category – industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: “Mining and quarrying”, “Manufacturing”, “Electricity, gas, steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”.
12. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
13. In the tables, unless otherwise stated, data in terms of value and structural indicators are presented at current prices and indices, on the basis of value at constant prices. As constant prices since 2016, were adopted 2015 constant prices (2015 average current prices).
14. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
15. Data by the NACE Rev. 2 sections and divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.
16. Some figures are provisional and may be subject to revision in next editions of the Statistical Bulletin. Such revised data will be marked with sign “\*”.
17. Due to the rounding of data processing, in some cases sums of components may slightly differ from the amount given in the item “total”.
18. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
19. In tables presenting monthly data on the side, when such data are not available, quarterly data are shown in the line of the month ending a given quarter.
20. Products are grouped according to PRODPOL nomenclature compiled on the basis of the Polish Classification of Goods and Services (PKWiU 2015) and PRODCOM List. PKWiU 2015 was introduced by the decree of Council of Ministers, dated 4 September 2015 (Journal of Laws, of 2015, item 1676) to be used from 1 January 2016, in statistics, registration, documentation and accounting, and also in official registers and public administration information systems.
21. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

abbreviation	complete name
sections	
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
accommodation and catering	accommodation and food service activities
divisions	
manufacture of products of wood, cork, straw and wicker	manufacture of wood and of products of wood and cork, except furniture; manufacture of articles of straw and plaiting materials
manufacture of metal product	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

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

## Wyjaśnienia metodologiczne

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

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

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

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

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

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

Przez ludność **w wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet – 18–59 lat. Przez ludność **w wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność **w wieku przedprodukcyjnym**, tj. do 17 lat oraz ludność **w wieku poprodukcyjnym**, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej.

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

Do **pracujących** zaliczono:

- a) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- b) właściciele i współwłaściciele jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- c) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- d) agentów oraz osoby zatrudnione przez 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, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. 2018, poz. 1265, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych i pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach 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 nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 27 V 2014 r. 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 udział zarejestrowanych bezrobotnych w cywilnej ludności aktywnej zawodowo, tj. bez pracowników jednostek budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

**Oferta pracy** (wolne 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 cywilno-prawnych), w określonym zawodzie lub specjalności w celu uzyskania pomocy w znalezieniu 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 zostały uogólnione w oparciu o bilanse ludności w wieku 15 lat i więcej przebywającej w gospodarstwach domowych, opracowane na podstawie NSP 2011.

Ludność aktywna zawodowo obejmuje wszystkie osoby w wieku 15 lat i więcej 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
    - powyżej 3 miesięcy, ale osoby te były pracownikami najemnymi i w tym czasie otrzymywały co najmniej 50% dotychczasowego wynagrodzenia.

**Bezrobotni** to osoby w wieku 15–74 lata, które spełniły jednocześnie trzy warunki: w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy, tzn. podjęły konkretne działania w ciągu 4 tygodni (wliczając jako ostatni – tydzień badany), aby znaleźć pracę i były gotowe (zdolne) ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zostały zaliczone także osoby, które nie poszukiwały pracy, ponieważ miały pracę załatwioną i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

**Współczynnik aktywności zawodowej** jest to procentowy udział aktywnych zawodowo danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii (wyróżnianej m.in. ze względu na wiek, poziom wykształcenia, stan cywilny).

**Wskaźnik zatrudnienia** jest to procentowy udział pracujących danej kategorii w ogólnej liczbie ludności danej kategorii.

**Stopa bezrobocia** jest to procentowy udział bezrobotnych danej kategorii w liczbie aktywnych zawodowo danej kategorii.

Z uwagi na reprezentacyjną metodę badania **BAEL** zalecana jest ostrożność w posługiwaniu się danymi w tych przypadkach, gdy zastosowano bardziej szczegółowe podziały i występują liczby niskiego rzędu, mniejsze niż 15 tysięcy. W przypadku, gdy liczby wynoszą poniżej 5 tys., zostały one zastąpione znakiem kropki ("•"), co oznacza, że konkretna wartość nie może być pokazana ze względu na losowy błąd próby.

6. **Przeciętne miesięczne wynagrodzenie nominalne** przypadające na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmując:
  - 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 wypłacane niektórym grupom pracowników za prace wynikające z umowy o pracę.
7. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.
8. Informacje o **świadczeniach emerytalnych i rentowych** (poza rolnikami indywidualnymi) dotyczą świadczeń wypłacanych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych ze środków Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa) oraz w okresie od 1 I 2009 r. do 30 VI 2014 r. ze środków zgromadzonych w otwartych funduszach emerytalnych – OFE.  
Informacje o świadczeniach **emerytalnych i rentowych rolników indywidualnych** dotyczą świadczeń wypłacanych przez Kasę Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ze środków Funduszu Emerytalno-Rentowego i budżetu państwa (w ramach dotacji celowej oraz od 2007 r. także z odrębnego rozdziału wydatków budżetu państwa), a także ze środków wypłaconych w ramach pozarolniczego systemu ubezpieczeń społecznych, w przypadku gdy rolnicy posiadają uprawnienia do łącznego pobierania świadczeń z tych środków.  
**Świadczenia emerytalno-rentowe** nie obejmują wypłat emerytur i rent realizowanych na mocy umów międzynarodowych.  
Świadczenia emerytalno-rentowe obejmują kwotę świadczeń należnych (bieżących oraz wyrównawczych) uwzględniającą od 2007 r. zmniejszenia m.in. z tytułu osiągnięcia przychodów z pracy.
9. Dane dotyczące **wyników finansowych przedsiębiorstw** dostosowano do nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (tekst jednolity Dz. U. 2019 poz. 351).
10. **Przychody z całokształtu działalności** obejmują:
  - a) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
  - b) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.
  - c) Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
  - d) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
  - e) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.
11. **Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności** obejmują:
  - a) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
  - b) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wiarytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzone

rezerwy na pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa przyszłe zobowiązanie (straty z transakcji gospodarczych w toku), odpisy aktualizujące wartość aktywów niefinansowych, koszty utrzymania obiektów działalności socjalnej, darowizny lub nieodpłatnie przekazane aktywa trwałe, straty związane ze zdarzeniami losowymi;

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

#### 12. Wyniki finansowe:

- 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. zawiera 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.

#### 13. 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 lub 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) to ogół zobowiązań z tytułu dostaw i usług, a także całość lub część pozostałych zobowiązań, które stają się wymagalne w ciągu 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- g) zobowiązania długoterminowe są ogółem zobowiązań, których okres spłaty na dzień bilansowy jest dłuższy niż rok, z wyjątkiem zobowiązań z tytułu dostaw i usług.

#### 14. Wskaźniki:

- 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 poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;

- c) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całości kształtu działalności;
  - d) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całości kształtu 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.
15. Przedmiotem obserwacji cen w zakresie produkcji sprzedanej przemysłu i produkcji budowlano-montażowej są ceny bazowe, tj. kwoty pieniędzy otrzymywane przez producenta od nabywcy za jednostkę produktu (wyrobu lub usługi), pomniejszone o podatki od produktu oraz ewentualne rabaty i opusty, a powiększone o dotacje do produktu.

#### **Wskaźniki cen:**

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

Wartości te aktualizowane są miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

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

- b) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. ok. 400 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 15.a.

16. **Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych** opracowano na podstawie obserwacji cen reprezentantów towarów i usług konsumpcyjnych (ok. 1500 w 2019 r.).

Wskaźniki cen obliczono przy przyjęciu systemu wag opracowanego na podstawie struktury wydatków (bez spożycia naturalnego) 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).

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

- a) notowania cen dokonane przez ankierów w wybranych punktach, w wytypowanych rejonach badania cen (207 rejonów w 2019 r.);
- b) cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- c) notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

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

18. Dane o **cenach skupu** dotyczą cen płaconych przez podmioty gospodarcze skupujące produkty rolne bezpośrednio od ich producentów. Przeciętne ceny obliczono jako iloraz wartości (bez podatku od towarów i usług) i ilości poszczególnych produktów rolnych (patrz uwagi ogólne pkt. 9.c).
19. Źródłem informacji o **cenach produktów rolnych i zwierząt gospodarskich** uzyskiwanych przez rolników na targowiskach są miesięczne notowania cen dokonywane przez stałych ankieterów na celowo wytypowanych ok. 440 targowiskach. Przeciętne ceny miesięczne obliczono jako średnie arytmetyczne wszystkich notowań w skali całego kraju i województw.
20. **Nakłady inwestycyjne** to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenia inwestycji.  
Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.  
**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:
- 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 wodne, poprawę walorów (ulepszenia) gruntów, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie oraz odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji.
- Pozostałe nakłady** to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.
21. 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”.
22. Prezentowane dane dotyczą **podmiotów gospodarki narodowej** wpisanych do rejestru REGON i obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.  
Krajowy rejestr urzędowy podmiotów gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2019 r. poz. 649) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 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.
23. **Pogłowie zwierząt gospodarskich** podano na podstawie badań pogłowia trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania **pogłowia trzody chlewnej** prowadzone są 3-krotnie w roku – w marcu według stanu na 1 marca, w czerwcu według stanu na 1 czerwca i w grudniu według stanu na 1 grudnia, a badania **pogłowia bydła i pozostałych gatunków zwierząt gospodarskich oraz produkcji zwierzęcej** – 2-krotnie w roku – według stanu w czerwcu i grudniu.
24. Dane o wartości **produkcji sprzedanej przemysłu** (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją), **budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.  
Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

25. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo” dane te obejmują:
- wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
  - wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
  - zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
  - wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
  - produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.
- Dane o **sprzedazy produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceńowym (tj. na rzecz obcych zleceńodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowli począwszy od przygotowania terenu przez różnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.
26. Prezentowane dane dotyczące **wyrobów** obejmują całkowitą produkcję wyrobów przemysłowych wytworzonych w roku sprawozdawczym, przeznaczonych do sprzedaży na zewnątrz przedsiębiorstwa, przekazanych do innych zakładów tego samego przedsiębiorstwa oraz zużywanych wewnątrz zakładu na cele produkcyjne (tj. na potrzeby własne).
27. Dane o **sprzedazy detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.
28. **Baza noclegowa turystyki** obejmuje:
- obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
  - pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska ( w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).
29. **Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.
- Przestępstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przestępstwo wykryte**.
- Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.
- Informacje o przestępstwach stwierdzonych i wskaźnikach wykrywalności sprawców przestępstw pochodzą z policyjnych systemów informacyjnych. Dane dotyczą spraw prowadzonych przez Policję lub powierzonych przez prokuratora w całości do prowadzenia przez Policję.
30. **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.



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

## Methodological notes

1. Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration.

Data on size and structure of population does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

**Natural increase of the population** accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Infant** is a child under the age of 1.

Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).

Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage, births – according to the mother's place of permanent residence, deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.

The **working age population** refers to males, aged 18–64, and females, aged 18–59. The **non-working age population** is defined as the **pre-working age population**, i.e., up to the age of 17 and the **post-working age population**, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

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

**Employed persons include:**

- 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 and persons employed by agents;
- e) members of agricultural production cooperatives.
- f) Data presented in the Bulletin do not include private farms in agriculture or employees of budget entities conducting activity within the scope of national defence and public safety.

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

4. The data on **the unemployed persons registered** in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws 2018 item 1265, with later amendments).

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

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

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

- 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 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 households selected on a random basis excluding persons staying outside the households, i.e. abroad or living in institutional households, for 12 months or longer. The LFS data have been calculated on the basis of the exact date of birth.

The survey results have been generalised on the basis of balances of population aged 15 and more living in households, compiled on the basis of Population and Housing Census 2011.

Economically active population includes all persons aged 15 and more who are considered as employed or unemployed.

The **employed persons** are 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, paternal leave or vacation,
  - due to other reasons, but the break in employment:
    - did not exceed 3 months,
    - exceeded 3 months but these persons were paid employees and during that period received at least 50% of the hitherto wages and salaries.

The **unemployed persons** are persons aged 15–74, who simultaneously fulfilled three conditions: within the reference week were not employed, actively sought work i.e. they took specific actions within 4 weeks (the last week being the reference week) to find a job, and were available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed persons also include persons who had did not look for a job because they had a job arranged and were waiting to begin it within the period no longer that 3 months and were available for that work.

The **activity rate** is the percentage share of the economically active persons of a given category in the total population of a given category (distinguished, among others, by age, level of education, marital status).

The **employment rate** is the percentage share of the employed persons of a given category in the total population of a given category.

The **unemployment rate** is the percentage share of the unemployed persons of a given category in the number of the economically active persons of a given category.

Since the **LFS** is a sample-based survey, it is important to be careful about using the data in cases where more detailed divisions were applied and where numbers are lower than 15 thousand. In cases when the numbers are estimated below 5 thousand, they are replaced by points (“•”), what means, that the value cannot be displayed because of high random error.

6. **Average monthly nominal wage and salary** per paid employee are computed assuming the following:
  - 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 average monthly wages and salaries are presented in gross terms.
8. Information regarding **retirement and other pension benefits** (excluding farmers) concerns benefits which are paid in regard to non-agricultural social security system by the Social Insurance Institution from the source of the Social Insurance Fund, the state budget (within the scope of the targeted grant as well as since 2007 also from the separate division of the state budget expenditures) as well as in the period from 1 I 2009 to 30 VI 2014 from the sources gathered in the open pension funds – OFE.

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

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

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

9. Data on **financial results of enterprises** are presented as prescribed by the amended Accounting Act dated 29 IX 1994 (uniform text, Journal of Laws 2019 item 351.)

10. **Revenues from total activity** includes:

- a) net revenues from sale of products within country and for export which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and third party services if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products;
- b) revenues from sale of goods and materials, i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers.
- c) Revenues from sale of products, goods and materials affecting the financial result are established in a value expressed in the actual sale prices, taking into account all discounts, rebates and deductions, excluding value added tax;
- d) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the operating activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;
- e) financial revenues, i.e. amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on time deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

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

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

- c) financial costs, i.e., among other things interest from contracted credits and loans, interest and discount on bonds issued by the entity, default interest, loss on the sale of investments, write-offs updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains.

**12. 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 lost) 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.

**13. 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: stock (circulating or current fixed assets), 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.

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

f) the second degree financial liquidity indicator constitutes the relations of short-term investments and short-term dues to short-term liabilities.

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

**Price indices of:**

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. In the country 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 value of 2015.

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

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

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 the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous in item 15.a.

16. **Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services (about 1500 in 2019).

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

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

- a) quotations conducted by price collectors in selected sales outlets, in selected price survey regions (207 in 2019);
- b) price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;
- c) collected prices of goods and services purchased online.
- d) Prices of goods and services are collected once a month, with the exception of fruit and vegetables, for which the quotations are conducted two times a month. Average prices have been calculated as the arithmetic means of quotations throughout the voivodship.

18. Data on **procurement prices** concern prices pay by economic entities purchasing agricultural products directly from their producers. Average prices were calculated as a quotient of value (without value added tax – VAT) and quantity of each agricultural product (see general notes item 9.c).

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

20. **Investment outlays** are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernisation) existing fixed capital asset items as well as outlays on so-called initial equipment for the investment.  
Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.  
**Outlays on fixed assets** include expenditures on:
- buildings and structures (include buildings and premises as well as civil and water engineering structures), including, among others, construction and assembly works, design-cost-estimate documentations,
  - machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and equipment),
  - means of transport,
  - others, i.e., irrigation and drainage, land quality improvements, livestock (basic herd), long-term plantings, interests on investment credits and loans for the period of investment implementation.
- Other outlays** are expenditures on so-called initial equipment for the investment and other costs related to the implementation of the investment. Those outlays do not increase the value of fixed assets.
21. Data on **dwellings** are presented by main forms of construction:
- private construction – housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
  - 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”.
22. Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.  
The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of the CSO. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VII 1995 (Journal of Laws 2019 item 649) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30 XI 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.
23. **Farm animal stocks** have been given on the basis of surveys of pig stocks and production of pigs for slaughter and cattle, sheep, poultry and animal production related to these species, with data being presented according to production – utility groups. Surveys on the **number of pigs** are conducted 3 times a year – in March as of 1 March, in June as of 1 June and in December as of 1 December, while surveys on the population of **cattle and other types of farm animals and on the animal production** are conducted twice a year as of June and as of December.
24. Data on the value of **sold production of industry** (i.e. of mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and remediation activities), **construction, sales of construction and assembly production** are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies 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.
25. Data on **sold production of industry** cover industrial and non-industrial activities of the economic entities included in the section: “Mining and quarrying”, “Manufacturing” and “Electricity, gas steam and air conditioning supply” and “Water supply; sewerage, waste management and remediation activities”, instead data on **sold production of construction** cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section “Construction”. Data concern:
- 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);
  - the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
  - 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;
  - the value of products in the form of settlements in kind;
  - products designated for increasing the value of own fixed assets.

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

26. Presented data concerning **products** include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing.
27. Data on **retail sales** cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.
28. **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 centers, holiday youth centers, training and recreational centres, creative art centres, hostels, complexes of tourist cottages, camping sites, tent camp sites, health establishments, rooms for rent, agrotourism lodgings and other tourist accommodation facilities not elsewhere classified (eg. dormitories, boarding schools, sports and recreational centers).
29. An **ascertained crime** is an event, which after the completion of preparatory proceedings was confirmed as a crime. In connection with the Criminal Code of 1997 crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation, in connection with the Penal Fiscal Code – is a fiscal offence. An ascertained crime in completed preparatory proceeding, in which at least one suspect was found is a **detected crime**.
- Data about ascertained crimes since 2014 do not include punishable acts committed by juveniles; in accordance with the amended methodology, the specification of the number of juveniles committing punishable acts takes place during court proceedings after the Police provides records in juvenile cases to the family court.
- Information regarding ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in ascertained crimes come from police information systems. Data concern cases conducted by the Police or entrusted by the prosecutor entirely to the Police conduction.
30. **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.
31. The indices of the business tendency are calculated on the basis of monthly business tendency surveys according to recommendations of the European Commission for the member countries of the European Union. **Business tendency survey data are collected with the use of the "enterprises' method" that is based on taking entire entities of national economy as a basis for grouping of every data characterizing their activity according to particular levels of classification, as well as regional division.** The indices are calculated in the form of a balance being the difference between the percentage of positive and negative answers. Their range varies from -100 to +100. Positive value means good business situation, negative – bad business situation. Increase (decrease) of indicator means improving (worsening) of the business situation from the entities' point of view. General business climate indicator is an arithmetical average of weighted balances referring to questions about the current and expected general economic situation of the enterprise. Methodological notes concerning business tendency survey are available in methodological guide "Business tendency survey" – and internet publication "Business tendency survey in industry, construction, trade and services", presented on website of CSO – [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).