



Biuletyn statystyczny województwa opolskiego **I kwartał 2019 r.**

Statistical Bulletin of Opolskie Voivodship 1st quarter 2019

Urząd Statystyczny w Opolu Statistical Office in Opole

Opole, maj May 2019

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, Wioletta Mulica, 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
LUDNOŚĆ POPULATION		
Stan i ruch naturalny ludności Population and vital statistics	2	11
PRACA LABOUR		
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
WYNAGRODZENIA I ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE WAGES AND SALARIES AND SOCIAL BENEFITS		
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
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW 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		
CENY 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		
INWESTYCJE INVESTMENTS		
Nakłady inwestycyjne	22	39
Investment outlays		
Mieszkania	23	40
Dwellings		
ROLNICTWO AGRICULTURE		
Zwierzęta gospodarskie	24	41
Livestock		
Skup ważniejszych produktów rolnych	25	42
Procurement of major agricultural products		
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO 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
HANDEL TRADE		
Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa Retail sales of goods by type of enterprise activity	29	49
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE PUBLIC SAFETY		
Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2019 r. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2019	30	52
TURYSTYKA TOURISM		
Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych Occupancy in tourist accommodation establishments	31	53
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ 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
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS		
Wskaźniki koniunktury gospodarczej Business tendency indicators	34	57
WYBRANE DANE O POWIATACH SELECTED DATA ON POWIATS		
Ludność w 2018 r. Population in 2018	35	62
Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2018 r. Vital statistics in the period I–XII 2018	36	65
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2019 r. Registered unemployed persons and job offers in 2019	37	66
Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2019 r. Registered unemployed persons by age and educational level in 2019	38	66
Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–III 2019 r. Dwellings completed in the period I–III 2019	39	68
Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2019 r. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2019	40	69
Wypadki drogowe w okresie I–III 2019 r. Road traffic accidents in the period I–III 2019	41	71
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2019 r. Entities of the national economy in the REGON register in 2019	42	72
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE 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
km	kilometr kilometre

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
m ²	metr kwadratowy square metre
ha	hektar hectare
ml	mililitr millilitre
l	litr litre
hl	hektolitr hectolitre
cm ³	centymetr sześcienny cubic decimetre
m ³	metr sześcienny cubic metre
MW·h	megawatogodzina megawatt·hour
pu	powierzchnia użytkowa
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 ^{ab} w tys. Population ^{ab} in thous.	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. National economy entities ^{ac} in thous.	Bezrobotni zarejestrowani ^a Registered unemployed persons ^a			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego ^{ad} w % Registered unemploy- ment rate ^{ad} in %	Oferty pracy ^{de} Job offers ^{de}	Bezrobotni zarejestrowa- ni na 1 ofertę pracy ^a Registered unemployed persons per job offer ^a
				w tys. in thous.	A	B			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2017	I–XII	990,1	100,6	26,1	80,4	x	7,3	x	8
2018	I–XII	986,5	100,9	22,7	86,9	x	6,3	x	10
2018	I	100,3	27,2	80,1	104,5	7,5	6425	5
	II	100,4	26,6	78,6	97,5	7,3	5361	5
	III	100,6	25,5	78,8	96,0	7,1	5414	5
	IV	100,7	24,2	78,9	95,0	6,7	5269	4
	V	101,1	22,9	77,6	94,3	6,4	4531	5
	VI	988,0	101,4	22,1	79,0	96,7	6,2	5090	5
	VII	99,7	22,2	80,2	100,2	6,2	5004	4
	VIII	100,0	22,0	80,3	99,3	6,1	3536	5
	IX	100,3	21,6	81,0	98,3	6,0	3820	6
	X	100,6	21,4	85,5	98,7	6,0	4303	6
	XI	100,8	21,7	87,0	101,8	6,0	2945	8
	XII	986,5	100,9	22,7	86,9	104,3	6,3	2624	10
2019	I	101,1	23,9	87,7	105,4	6,6	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

(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 ^f brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych Average monthly gross retirement pay and pension ^f from the Social Insurance Fund	
		w tys. in thous.	A	B	w zł in PLN	A	B	w zł in PLN	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
2017	I–XII	99,3	105,1	x	4124,96	106,5	x	2014,89	101,5
2018	I–XII	104,4	105,1	x	4361,48	105,7	x	2109,41	104,7
2018	I	102,1	103,8	103,2	4197,38	108,4	95,7	.	.
	II	101,8	103,1	99,7	4091,40	107,0	97,5	.	.
	III	101,8	103,1	99,9	4341,64	105,0	106,1	2067,61	103,5
	IV	101,9	103,5	100,1	4524,26	105,7	104,2	.	.
	V	101,9	103,4	100,1	4378,39	107,1	96,8	.	.
	VI	102,6	104,3	100,6	4273,75	104,3	97,6	2091,64	104,4
	VII	103,0	104,2	100,3	4383,21	107,0	102,6	.	.
	VIII	103,1	104,2	100,2	4320,23	105,5	98,6	.	.
	IX	104,2	105,3	101,0	4304,92	105,5	99,6	2101,94	104,7
	X	104,2	105,4	100,0	4432,14	106,2	103,0	.	.
	XI	104,4	105,5	100,1	4499,73	105,8	101,5	.	.
	XII	104,4	105,6	100,0	4596,72	104,8	102,2	2109,41	104,7
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

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

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

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

OKRESY PERIODS		Wskaźniki cen skupu Price indices of procurement							
		ziarna zbóż (bez siewnego) cereal grain (excluding sowing seed)				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
2017	I–XII	106,9	x	114,9	x	104,7	x	115,1	x
2018	I–XII	110,5*	x	110,9*	x	102,0*	x	86,4*	x
2018	I	105,8	98,8	108,7	100,9	106,2	105,7	83,1	92,0
	II	103,9	98,8	109,1	101,2	101,1	90,1	90,8	108,3
	III	101,0	100,4	97,7	98,1	108,5	104,3	91,1	101,3
	IV	98,9	100,2	99,3	100,6	98,9	98,1	82,8	98,8
	V	96,3	100,8	97,6	97,2	113,2	107,4	75,6	94,1
	VI	98,7	104,5	87,2	97,7	114,5	96,8	79,2	108,2
	VII	100,2	99,5	95,8	95,1	94,4	92,2	81,8	99,8
	VIII	115,4	105,7	118,1	120,6	107,9	111,0	84,5	102,9
	IX	123,5	107,5	117,9	106,9	98,9	94,7	86,5	97,6
	X	123,7	101,7	121,2	102,3	102,0	102,8	87,4	92,9
	XI	126,9	103,1	119,7	97,7	98,5	100,7	90,1	96,8
	XII	123,0	100,3	122,4	104,4	100,4	98,9	88,2	96,5
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

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Skup żywca rzeźnego ogółem w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^{ab} Procurement of animals for slaughter in terms of meat (including fats) ^{ab}			Skup mleka Procurement of milk			Relacja cen skupu żywca wieprzowego do cen żyta na targowiskach ^c Procurement prices of pigs for slaughter to prices of rye on market- places ^c
		w tys. t in thous. t	A	B	w mln l in mln l	A	B	
2017	I–XII	104,0	113,0	x	260,1	104,1	x	
2018	I–XII	105,7*	98,6*	x	268,7*	103,3*	x	
2018	I	7,2	126,2	119,3	23,2	104,7	104,5	
	II	6,1	99,7	85,0	21,3	105,9	91,8	
	III	7,1	101,6	115,8	23,7	104,2	111,4	
	IV	6,7	104,0	94,3	23,6	106,7	99,3	
	V	6,8	103,3	101,3	23,9	104,8	101,4	
	VI	6,3	94,3	92,2	22,4	102,1	93,7	
	VII	6,7	107,6	106,5	23,0	103,5	102,7	
	VIII	6,0	95,4	90,6	21,8	100,9	94,9	
	IX	6,3	102,0	103,8	21,1	101,4	96,6	
	X	6,9	89,8	110,7	21,6	101,9	102,3	
	XI	8,0	112,6	114,6	21,0	102,1	97,5	
	XII	6,3	103,6	78,8	22,2	99,9	105,5	
2019	I	7,0	96,2	110,8	22,7	97,9	102,4	
	II	5,6	90,7	80,1	20,4	95,9	89,9	
	III	7,3	103,3	131,9	22,8	96,1	111,7	

a Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce konie i drób. b W wadze poubojowej ciepłej; miesięczne i roczne wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych, tj. po zmianie od stycznia 2018 r. wskaźników przeliczeniowych. c Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 19.

a Data include cattle, calves, pigs, sheep, horses and poultry. b In post-slaughter warm weight; monthly and yearly dynamics are given in comparable conditions, i.e. after change of conversion rates from January 2018. c See methodological notes item 19.

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

SELECTED DATA ON VOIVODSHIP (cont.)

OKRESY PERIODS		Produkcja sprzedana przemysłu ^a		górnictwo i wydobywanie		przetwórstwo przemysłowe		wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^d	
		Sold production of industry ^a		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
2017	I–XII	108,6	x	114,3	x	108,8	x	101,4	x
2018	I–XII	108,8	x	115,5	x	108,9	x	97,1	x
2018	I	115,3	113,7	221,0	83,6	116,2	115,0	83,1	105,4
	II	112,3	95,9	153,4	81,3	112,4	95,9	107,1	102,7
	III	102,4	111,7	79,0	116,6	102,3	112,0	125,6	99,0
	IV	112,7	95,0	125,5	156,7	113,5	95,2	73,8	52,1
	V	103,5	103,0	105,3	99,8	103,7	103,4	82,2	73,1
	VI	114,6	105,0	115,4	112,7	115,1	104,9	97,8	100,1
	VII	116,0	97,5	117,9	98,3	116,4	97,5	97,2	97,2
	VIII	105,9	94,4	116,7	99,7	105,7	94,0	97,4	100,0
	IX	102,3	104,5	109,4	94,1	102,1	104,6	98,7	104,8
	X	107,4	109,6	123,9	116,2	107,3	109,4	99,0	168,8
	XI	100,5	93,9	107,3	83,5	100,2	93,5	103,0	128,7
	XII	101,2	81,7	84,6	67,6	101,1	80,8	106,4	117,7
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a		Sprzedaż produkcji budowlano-monta- żowej ^{b,c}		Mieszkania oddane do użytkowania		Sprzedaż detaliczna towarów ^c		
		water supply; sewerage, waste management and remediation activities		Sale of construction and assembly production ^{b,c}		Dwellings completed		Retail sales of goods ^c		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A	B	A	B	w liczbach bezwzględ- nych	A	B	A	B
2017	I–XII	99,0	x	113,9	x	2001	113,2	x	117,2	x
2018	I–XII	106,1	x	164,3	x	2388*	119,3*	x	107,6	x
2018	I	91,0	87,3	142,8	43,3	311	304,9	92,8	111,1	84,5
	II	100,9	96,5	168,8	152,2	101	81,5	32,5	120,0	107,7
	III	102,3	110,0	187,6	139,2	162	81,0	160,4	106,0	105,8
	IV	99,9	98,2	154,0	101,7	101	124,7	62,3	113,2	101,2
	V	100,3	100,8	163,8	96,4	260	123,8	257,4	101,1	99,7
	VI	100,3	104,4	167,9	127,9	151	225,4	58,1	113,1	105,1
	VII	102,8	97,1	131,7	82,7	296	293,1	196,0	120,3	104,0
	VIII	114,0	109,5	182,9	119,2	172	149,6	58,1	102,7	94,7
	IX	109,3	104,3	208,8	150,2	148	79,6	86,0	98,1	93,5
	X	108,0	96,1	134,2	68,7	252*	118,9*	170,3*	109,5	111,1
	XI	111,2	101,2	164,9	111,6	149*	55,6*	59,1*	99,8	86,1
	XII	110,5	106,9	164,2	125,7	285*	85,1*	191,3*	108,0	120,1
2019	I	114,6	90,6	101,1	26,7	194	62,4	68,1	102,1	79,9
	II	122,0	102,7	109,7	165,2	146	144,6	75,3	91,2	96,2
	III	113,7	102,5	124,5	158,0	223	137,7	152,7	108,8	126,3

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

a Constant prices (2015 average current prices); see general notes item 13. b See methodological notes item 24. c Index numbers are calculated on the basis of value at current prices.

LUDNOŚĆ

POPULATION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ludność ^b Population ^b	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^d infants ^d	Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	w liczbach bezwzględnych			in absolute numbers		
2017 I–VI	991161	1802	4539	5847	17	-1308
2018 I–VI	988014	1728	4183	5602	16	-1419
A	99,7	95,9	92,2	95,8	94,1	x
2017 I–XII	990069	4760	9083	10880	31	-1797
2018 I–XII	986506	4710	8596	10707	28	-2111
A	99,6	98,9	94,6	98,4	90,3	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^{de} infants ^{de}	Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c
	na 1000 ludności		per 1000 population		
2017 I–VI	3,6	9,2	11,8	3,8	-2,6
2018 I–VI	3,5	8,5	11,3	3,8	-2,9
A	96,4	92,5	96,1	102,1	x
2017 I–XII	4,8	9,2	11,0	3,4	-1,8
2018 I–XII	4,8	8,7	10,8	3,3	-2,1
A	99,4	95,0	98,7	95,6	x

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

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

PRACA

LABOUR

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł ^a industry ^a			
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2018 I	112,4	59,5	0,8	54,7	5,9
II	112,0	59,8	0,8	55,0	6,0
III	112,1	59,7	0,8	54,8	6,0
IV	112,3	59,7	0,8	54,8	6,0
V	112,7	59,9	0,8	55,0	6,1
VI	113,6	60,4	0,8	55,1	6,1
VII	113,9	60,3	0,8	55,0	6,1
VIII	114,2	60,5	0,8	55,1	6,0
IX	115,5	61,0	0,8	55,6	6,1
X	115,7	61,1	0,8	55,7	6,1
XI	115,6	61,0	0,8	55,6	6,1
XII	115,4	61,0	0,8	55,6	6,0
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
A	107,0	105,5	105,0	105,0	105,0
B	100,3	100,2	101,0	100,2	100,1

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS	przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100					
2018 I	2,8	1,8	0,6	3,7	4,2
II	2,7	1,8	0,6	3,7	4,1
III	2,6	1,8	0,6	3,7	4,1
IV	2,6	1,8	0,6	3,7	4,1
V	2,6	1,8	0,6	3,7	4,1
VI	2,6	1,8	0,6	3,8	4,1
VII	2,6	1,7	0,6	3,8	4,2
VIII	2,6	1,8	0,6	3,8	4,2
IX	2,6	1,8	0,6	3,8	4,2
X	2,6	1,8	0,6	3,8	4,2
XI	2,6	1,8	0,6	3,7	4,2
XII	2,6	1,8	0,7	3,8	4,2
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
A	130,3	101,3	107,0	99,4	106,3
B	100,5	99,5	99,5	100,4	99,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
		produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers
		w tysiącach in thousand				
2018	I	1,5	9,1	4,9	2,8	5,0
	II	1,5	9,2	5,0	2,8	5,1
	III	1,5	9,1	5,0	2,8	5,1
	IV	1,5	9,2	5,0	2,8	5,0
	V	1,5	9,2	5,0	2,8	5,1
	VI	1,5	9,2	4,9	2,8	5,0
	VII	1,5	9,2	4,9	2,8	5,0
	VIII	1,5	9,4	4,9	2,8	5,0
	IX	1,5	9,4	4,9	2,8	5,0
	X	1,5	9,4	4,9	2,8	5,0
	XI	1,5	9,4	4,9	2,7	5,0
	XII	1,5	9,4	4,9	2,7	5,0
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
	A	109,7	104,6	100,6	95,7	101,1
B	100,0	100,5	99,9	99,9	100,0	

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (dok.) industry ^a (cont.)				budownictwo construction	budowa budynków ^Δ constructions of building
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elek- tryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	pobór, uzdat- nianie i dostar- czanie wody water collection, treatment and supply	gospodarka odpadami; odzysk surowców ^Δ waste collection treatment and disposal activi- ties recovery		
		w tysiącach in thousand					
2018	I	1,1	3,0	0,5	1,1	13,6	4,5
	II	1,1	3,0	0,5	1,1	13,0	4,5
	III	1,1	3,0	0,5	1,1	13,1	4,5
	IV	1,1	3,0	0,5	1,1	13,2	4,5
	V	1,1	3,1	0,5	1,2	13,3	4,5
	VI	1,1	3,5	0,5	1,6	13,5	4,5
	VII	1,1	3,5	0,5	1,6	13,5	4,6
	VIII	1,0	3,5	0,5	1,6	13,6	4,8
	IX	1,0	3,5	0,5	1,7	13,6	4,8
	X	1,0	3,5	0,5	1,7	13,6	4,8
	XI	1,1	3,5	0,5	1,6	13,6	4,8
	XII	1,1	3,6	0,5	1,7	13,5	4,8
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
	A	97,2	119,4	98,2	154,3	108,8	107,7
B	99,6	100,2	100,0	100,1	100,9	100,7	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

OKRESY PERIODS	budownictwo (dok.) construction (cont.)		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samo- chodowymi oraz ich naprawa ^Δ wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles	handel hurtowy ^Δ wholesale trade ^Δ	handel detaliczny ^Δ retail trade ^Δ
	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	w tysiącach in thousand					
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2018 I	2,4	6,8	16,2	2,7	6,8	6,7
II	1,8	6,8	16,2	2,7	6,8	6,7
III	1,8	6,9	16,2	2,7	6,8	6,7
IV	1,8	6,9	16,2	2,7	6,9	6,7
V	1,8	7,0	16,3	2,7	6,9	6,7
VI	1,9	7,1	16,4	2,8	6,9	6,7
VII	1,9	7,1	16,4	2,8	6,9	6,7
VIII	1,7	7,1	16,5	2,8	7,0	6,7
IX	1,7	7,1	16,5	2,9	6,9	6,7
X	1,7	7,1	16,5	2,9	6,9	6,7
XI	1,7	7,1	16,4	2,9	6,9	6,6
XII	1,7	7,1	16,4	2,9	6,9	6,6
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
A	106,0	110,2	102,9	116,3	103,8	96,7
B	100,7	101,0	100,9	104,4	99,8	100,5

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	transport lądowy i rurociągowy ^Δ land and pipeline transport ^Δ	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2018 I	9,0	8,3	2,1	0,8	1,5	4,9
II	9,1	8,3	2,1	0,8	1,5	4,9
III	9,1	8,4	2,1	0,7	1,5	5,0
IV	9,2	8,5	2,1	0,7	1,5	5,0
V	9,2	8,4	2,1	0,7	1,5	5,1
VI	9,2	8,5	2,1	0,7	1,5	5,1
VII	9,2	8,5	2,0	0,7	1,5	5,4
VIII	9,2	8,5	2,0	0,7	1,5	5,4
IX	9,3	8,5	2,0	0,7	1,5	6,2
X	9,3	8,5	2,0	0,7	1,5	6,4
XI	9,3	8,5	2,0	0,7	1,5	6,5
XII	9,3	8,5	2,1	0,7	1,5	6,4
2019 I	9,6	9,0	2,3	0,8	1,4	7,2
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
A	106,1	108,1	110,4	107,9	94,0	142,7
B	101,3	101,4	100,3	100,5	99,5	97,6

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Grand total	przemysł ^a industry ^a						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 ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities		
2017 I–XII	99,3	56,7	0,8	52,0	1,1	2,9	7,2	
A	105,1	103,8	97,2	104,1	100,1	101,7	98,5	
2018 I–II	101,7	57,9	0,7	53,3	1,1	2,9	6,8	
I–III	101,6	57,9	0,8	53,2	1,1	2,9	6,7	
I–IV	101,8	57,9	0,8	53,1	1,1	2,9	6,7	
I–V	101,8	57,9	0,8	53,2	1,1	2,9	6,8	
I–VI	102,1	58,0	0,8	53,3	1,1	3,0	6,8	
I–VII	102,5	58,2	0,8	53,3	1,1	3,0	6,8	
I–VIII	102,9	58,4	0,8	53,5	1,0	3,1	6,9	
I–IX	104,0	58,4	0,8	53,4	1,0	3,1	6,9	
I–X	103,8	58,4	0,8	53,5	1,0	3,1	6,8	
I–XI	104,0	58,5	0,8	53,6	1,0	3,2	6,9	
I–XII	104,4	58,6	0,8	53,6	1,0	3,2	6,9	
A	105,1	103,4	100,5	103,2	98,2	108,9	95,7	
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	
A	106,2	104,7	105,2	104,0	98,6	118,7	108,0	
2018 I	102,1	57,8	0,7	53,1	1,1	2,9	7,4	
II	101,8	58,0	0,7	53,3	1,1	2,9	6,8	
III	101,8	57,9	0,8	53,2	1,1	2,9	6,7	
IV	101,9	57,8	0,8	53,0	1,1	2,9	6,8	
V	101,9	57,9	0,8	53,1	1,0	3,0	6,8	
VI	102,6	58,4	0,8	53,2	1,0	3,4	6,9	
VII	103,0	58,4	0,8	53,2	1,0	3,4	6,9	
VIII	103,1	58,4	0,8	53,2	1,0	3,4	7,0	
IX	104,2	58,7	0,8	53,5	1,0	3,4	7,0	
X	104,2	58,8	0,8	53,6	1,0	3,4	7,0	
XI	104,4	58,8	0,8	53,6	1,0	3,4	7,1	
XII	104,4	58,8	0,8	53,5	1,0	3,5	7,0	
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	
A	106,4	104,9	105,2	104,2	98,3	119,1	107,7	
B	100,2	100,3	100,5	100,3	100,0	100,4	98,6	

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN ENTERPRISE SECTOR (cont.)

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
		w tysiącach			in thousand		
2017	I–XII	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,2
	A	106,8	111,4	141,1	111,2	99,0	110,3
2018	I–II	15,3	8,8	2,0	0,7	1,4	4,4
	I–III	15,3	8,8	1,9	0,7	1,4	4,4
	I–IV	15,3	8,9	1,9	0,7	1,4	4,5
	I–V	15,3	8,9	1,9	0,7	1,4	4,5
	I–VI	15,3	8,9	1,9	0,7	1,4	4,6
	I–VII	15,3	8,9	1,9	0,7	1,5	4,8
	I–VIII	15,3	8,9	1,9	0,7	1,5	4,9
	I–IX	15,3	8,9	1,9	0,7	1,5	6,1
	I–X	15,4	8,9	1,9	0,7	1,5	6,0
	I–XI	15,4	8,9	1,9	0,7	1,5	5,9
	I–XII	15,5	8,9	1,9	0,7	1,5	6,0
	A	107,0	108,6	111,9	110,1	99,7	142,0
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
	A	102,3	106,7	105,8	106,8	95,0	146,3
2018	I	15,3	8,8	2,0	0,7	1,4	4,3
	II	15,3	8,8	2,0	0,7	1,4	4,4
	III	15,3	8,8	1,9	0,7	1,4	4,5
	IV	15,3	8,9	1,9	0,7	1,4	4,5
	V	15,3	8,9	1,9	0,7	1,4	4,5
	VI	15,3	8,9	1,9	0,7	1,4	4,6
	VII	15,4	8,9	1,9	0,7	1,5	4,9
	VIII	15,4	8,9	1,9	0,7	1,4	4,9
	IX	15,5	9,0	1,9	0,7	1,4	5,6
	X	15,4	9,0	1,9	0,7	1,4	5,6
	XI	15,4	9,0	1,9	0,7	1,4	5,8
	XII	15,4	9,0	1,9	0,7	1,5	5,9
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
	A	102,6	106,7	107,3	107,4	94,4	145,9
	B	101,2	101,4	100,5	99,3	99,9	98,7

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							pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b
		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 ^a graduates ^a	bez kwalifi- kacji zawo- dowych occupatio- nal qualifi- cations	
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
2018 I	27228	15413	2707	24521	1082	23458	978	8761	.
II	26559	14860	2587	23972	1044	22872	917	8649	.
III	25505	14310	2485	23020	1013	22023	824	8331	9723
IV	24239	13785	2365	21874	980	20923	487	7951	.
V	22858	13271	2303	20555	953	19684	497	7490	.
VI	22111	13053	2247	19864	925	19000	361	7194	8873
VII	22152	13304	2240	19912	903	19053	437	7167	.
VIII	21998	13384	2219	19779	869	18959	484	7165	.
IX	21628	13010	2305	19323	847	18738	771	7161	8380
X	21353	12788	2327	19026	801	18566	836	7129	.
XI	21735	12941	2294	19441	825	18683	808	7232	.
XII	22663	13347	2342	20321	882	19387	842	7453	8236
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
A	88,6	90,4	83,8	89,1	87,5	87,3	85,1	90,2	83,2
B	96,6	96,8	95,8	96,7	96,1	97,1	95,6	96,8	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Stopa bezrobocia rejestrowa- nego ^a w % Unemployment rate ^a in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c Newly registered unemployed persons ^c		Bezrobotni wyrejestrowani ^c Persons removed from unemployment rolls ^c		Oferty pracy ^a Jobs offers ^a	
		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							
2018 I	7,5	4902	4102	3740	2084	6425	5249
II	7,3	3656	3069	4325	2168	5361	5348
III	7,1	3455	2876	4509	2225	5414	5589
IV	6,7	3245	2762	4511	2156	5269	5806
V	6,4	3044	2543	4425	2045	4531	4748
VI	6,2	3148	2646	3895	1823	5090	4630
VII	6,2	3668	3066	3627	1652	5004	5352
VIII	6,1	3612	3013	3766	1833	3536	4425
IX	6,0	3866	2908	4236	2464	3820	3650
X	6,0	3897	3123	4172	2432	4303	3322
XI	6,0	3627	3072	3245	1836	2945	2758
XII	6,3	3804	3370	2876	1823	2624	2301
2019 I	6,6	4364	3616	3149	1697	4689	3088
II	6,4	3115	2568	3609	1707	4184	3745
III	6,2	3177	2602	3969	1938	3621	3722
A	x	92,0	90,5	88,0	87,1	66,9	66,6
B	x	102,0	101,3	110,0	113,5	86,5	99,4

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

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

OKRESY PERIODS	W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzy- stające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełno- sprawni Disabled
	do 30 roku życia below 30 years of age	do 25 roku życia below 25 years of age	powyżej 50 roku życia over 50 years of age			do 6 roku życia under 6 years of age	niepełno- sprawne do 18 roku życia disabled child under 18 years of age	
	w tysiącach in thousand							
2018 I	7,1	3,3	8,5	14,1	0,4	5,8	0,1	1,9
II	6,8	3,1	8,4	13,7	0,6	5,6	0,1	1,9
III	6,4	2,9	8,2	13,3	0,6	5,5	0,1	1,9
IV	6,0	2,7	7,8	12,8	0,6	5,4	0,1	1,8
V	5,7	2,5	7,3	12,3	0,5	5,2	0,1	1,7
VI	5,5	2,5	7,1	11,9	0,5	5,1	0,1	1,7
VII	5,6	2,5	6,9	11,7	0,5	5,1	0,1	1,7
VIII	5,6	2,5	6,7	11,5	0,5	5,2	0,1	1,7
IX	5,7	2,8	6,6	11,2	0,5	5,0	0,1	1,6
X	5,7	2,8	6,5	11,1	0,4	4,9	0,1	1,6
XI	5,6	2,6	6,7	11,2	0,6	4,9	0,1	1,7
XII	5,8	2,7	7,1	11,4	0,8	5,1	0,1	1,7
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
A	87,6	85,0	86,5	82,7	126,2	91,7	93,9	91,9
B	95,6	94,1	97,0	97,2	121,7	97,7	101,9	99,7

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

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	Z wykształceniem Which educational level				
		wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
2018 III	25505	3044	4828	2588	7100	7945
VI	22111	2731	4302	2310	5948	6820
IX	21628	2679	4269	2347	5863	6470
XII	22663	2772	4462	2406	6167	6856
2019 III	22592	2674	4295	2410	6221	6992
A	88,6	87,8	89,0	93,1	87,6	88,0
B	99,7	96,5	96,3	100,2	100,9	102,0

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	III	2939	6917	5305	4796	5548
	VI	2460	6086	4640	4018	4907
	IX	2751	5976	4620	3778	4503
	XII	2743	6167	4812	4113	4828
2019	III	2498	6206	4964	4084	4840
	A	85,0	89,7	93,6	85,2	87,2
	B	91,1	100,6	103,2	99,3	100,2

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}					
		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	III	2741	5034	4325	3682	3763	5960
	VI	2759	3315	3419	3745	3161	5712
	IX	3216	3630	2831	3571	2967	5413
	XII	2927	4749	3478	3273	3036	5200
2019	III	2652	4525	3791	3533	3101	4990
	A	96,8	89,9	87,7	96,0	82,4	83,7
	B	90,6	95,3	109,0	107,9	102,1	96,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b						
		1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2018	III	4725	6324	3875	3977	2873	1246	2485
	VI	4124	5398	3326	3441	2503	1072	2247
	IX	4062	5555	3158	3288	2308	952	2305
	XII	4149	5751	3379	3569	2484	989	2342
2019	III	4186	5876	3444	3568	2409	1027	2082
	A	88,6	92,9	88,9	89,7	83,8	82,4	83,8
	B	100,9	102,2	101,9	100,0	97,0	103,8	88,9

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

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

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

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 %
2017 X–XII	753	424	409	15	328	56,3	54,3
2018 I–III	745	418	402	16	327	56,1	54,0
IV–VI	744	413	402	11	330	55,5	54,0
VII–IX	743	418	407	11	325	56,3	54,8
X–XII	742	415	401	14	328	55,9	54,0
2019 I–III	735	400	388	12	336	54,4	52,8
A	98,7	95,7	96,5	75,0	102,8	x	x
B	99,1	96,4	96,8	85,7	102,4	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 5.

a See methodological notes item 5.

TABL. 9. BEZROBOCIE WEDŁUG BAEL^a
UNEMPLOYMENT BY LFS^a

OKRESY PERIODS	Bezrobotni Unemployed persons				Stopa bezrobocia Unemployment rate						
	ogółem total	z ogółem of total			ogółem total	z ogółem of total					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
		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	
	w tysiącach in thousands				w % in %						
2017 X–XII	15	8	6	10	3,5	2,9	4,4	2,6	5,2	13,2	4,7
2018 I–III	16	7	10	7	3,8	3,8	3,9	4,4	3,7	.	4,6
IV–VI	11	6	7	5	2,7	2,6	3,3	3,1	2,6	.	4,6
VII–IX	11	6	6	5	2,6	2,2	3,2	2,6	2,6	.	4,8
X–XII	14	9	7	7	3,4	2,1	5,0	3,1	3,7	.	4,2
2019 I–III	12	5	8	.	3,0	3,0	2,9	3,6	.	.	4,8
A	75,0	71,4	80,0	x	x	x	x	x	x	x	x
B	85,7	55,6	114,3	x	x	x	x	x	x	x	x

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

a See methodological notes 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 ^a industry ^a					budownictwo construction
		razem total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytworzenie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	
2017 I–XII	4124,96	4333,60	5374,61	4286,62	6011,85	4281,93	4098,20
A	106,5	106,8	107,1	107,0	106,7	104,4	104,8
2018 I–II	4139,71	4345,99	5389,44	4306,05	6262,70	4111,83	4177,98
I–III	4221,78	4457,22	5938,13	4404,22	6737,08	4215,52	4189,67
I–IV	4293,89	4565,47	6419,48	4512,68	6745,27	4258,90	4188,68
I–V	4301,95	4549,89	6205,79	4502,12	6482,86	4292,70	4182,02
I–VI	4294,68	4537,82	6061,32	4495,03	6273,97	4299,87	4176,70
I–VII	4311,33	4555,92	5971,90	4514,67	6327,31	4312,66	4214,92
I–VIII	4309,36	4554,62	5931,87	4517,52	6195,23	4298,39	4187,37
I–IX	4308,58	4554,29	5844,15	4521,08	6106,49	4284,65	4204,02
I–X	4323,92	4561,92	5925,23	4527,89	6123,40	4288,76	4245,10
I–XI	4341,21	4575,67	5925,90	4543,79	6045,60	4298,00	4280,18
I–XII	4361,48	4592,16	5953,97	4557,98	6120,41	4332,92	4319,16
A	105,7	106,0	110,8	106,3	101,8	101,2	105,4
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
A	105,6	105,1	86,8	106,2	97,5	98,5	105,7
2018 I	4197,38	4396,65	5559,55	4335,34	7406,99	4122,82	4447,18
II	4091,40	4291,10	5204,67	4273,21	5078,68	4098,36	3986,97
III	4341,64	4640,54	7042,52	4569,13	7658,07	4226,85	4119,73
IV	4524,26	4910,00	7766,27	4861,67	6746,39	4376,95	4164,49
V	4378,39	4486,51	5410,46	4461,40	5255,92	4426,18	4174,09
VI	4273,75	4473,25	5316,84	4454,59	5166,83	4360,37	4176,72
VII	4383,21	4624,31	5440,00	4589,41	6564,94	4389,31	4422,77
VIII	4320,23	4542,60	5741,09	4530,56	5302,71	4229,94	4343,12
IX	4304,92	4496,83	5160,99	4494,68	5403,96	4107,75	4288,96
X	4432,14	4624,65	6563,18	4582,31	6297,39	4343,67	4442,60
XI	4499,73	4711,75	6410,51	4707,48	5305,59	4205,65	4673,96
XII	4596,72	4759,88	6323,04	4701,78	6925,05	4651,48	4568,30
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
A	104,9	104,3	74,1	105,6	100,2	98,8	111,7
B	104,8	107,0	105,1	106,6	143,1	100,4	108,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 11.

a See general notes item 11.

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

OKRESY PERIODS		handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ	transport i gospodarka magazynowa	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	informacja i komunikacja	obsługa rynku nieruchomości ^Δ	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		trade; repair of motor vehicles ^Δ	transportation and storage	accommodation and catering ^Δ	information and commu- nication	real estate activities	administrative and support service activities
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
		w złotych in PLN					
2017	I–XII	3998,92	3494,05	2455,51	4682,39	4080,92	3404,78
	A	108,1	107,2	110,2	100,5	108,5	117,3
2018	I–II	4111,71	3629,79	2504,03	4580,34	3993,41	3063,43
	I–III	4137,60	3702,19	2696,36	4710,48	4084,26	3079,53
	I–IV	4159,90	3722,56	2726,89	4758,95	4128,74	3080,57
	I–V	4258,16	3734,81	2717,74	4764,12	4140,01	3086,12
	I–VI	4276,58	3709,16	2719,79	4770,21	4111,30	3092,23
	I–VII	4277,92	3697,08	2786,73	4768,14	4091,27	3193,79
	I–VIII	4274,89	3711,72	2793,82	4795,97	4086,30	3196,47
	I–IX	4274,14	3726,39	2802,52	4778,34	4091,74	3355,68
	I–X	4277,38	3737,28	2816,38	4750,67	4090,70	3394,14
	I–XI	4299,01	3760,52	2818,13	4763,51	4112,55	3424,98
	I–XII	4304,87	3781,66	2810,63	4775,89	4203,94	3434,12
	A	107,7	108,2	114,5	102,0	103,0	100,9
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
	A	108,2	105,4	112,2	114,6	101,6	113,2
2017	X	4018,98	3612,02	2506,61	4491,91	4111,69	3151,15
	XI	4126,20	3587,06	2465,36	4790,37	4062,62	3406,19
	XII	4223,62	3723,91	2456,77	5064,35	5087,80	3244,65
2018	I	4141,08	3631,27	2581,23	4555,43	3996,59	3109,75
	II	4101,26	3615,00	2497,13	4599,59	4004,88	3022,28
	III	4188,15	3794,44	2735,73	4727,43	4278,09	3089,27
	IV	4238,57	3813,90	2810,18	4868,93	4195,72	3069,32
	V	4972,33	3786,64	2707,17	4683,89	4088,07	3089,97
	VI	4300,99	3794,99	2779,54	4745,90	4153,81	3156,20
	VII	4274,86	3797,13	2899,20	4705,08	4260,74	3308,84
	VIII	4257,00	3791,61	2837,98	4714,94	4074,26	3295,92
	IX	4273,76	3790,00	2959,72	4669,37	4179,85	3486,76
	X	4359,83	3899,79	2952,45	4673,85	4038,79	3682,27
	XI	4428,70	3942,23	2832,22	4700,84	4200,90	3688,55
	XII	4433,55	4038,09	2820,11	5188,58	5241,35	3553,59
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
	A	106,1	103,4	110,7	111,1	99,3	111,0
	B	99,2	102,4	98,5	91,6	104,8	99,9

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Liczba emerytów i rencistów ^b Number of retirees and pensioners ^b			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto Average monthly gross retirement pay and pension					
	ogółem total	pobiera- jących świadczenia wypłacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych receiving benefits paid by the Social Insurance Institution	rolników indywidu- alnych farmers	wypłacana 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 thousand		w złotych		in PLN			
2017 I–XII	200,1	175,5	24,6	2014,89	2097,82	1645,13	1834,87	1252,02	
A	98,8	99,0	97,3	101,5	101,3	99,8	101,9	100,9	
2018 I–III	202,9	178,5	24,4	2067,61	2149,41	1684,73	1870,47	1267,81	
I–VI	204,3	180,0	24,3	2091,64	2172,52	1706,77	1893,32	1272,84	
I–IX	205,1	180,9	24,2	2101,94	2182,19	1714,78	1903,00	1275,17	
I–XII	205,7	181,6	24,1	2109,41	2188,62	1720,54	1911,90	1276,52	
A	102,8	103,5	98,0	104,7	104,3	104,6	104,2	102,0	
2019 I–III	208,8	185,3	23,4	2170,10	2246,39	1778,88	1969,42	1304,80	
A	102,9	103,9	95,9	105,0	104,5	105,6	105,3	102,9	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 8. b Przeciętna miesięczna.
a See methodological notes item 8. b Monthly average.

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW

FINANCES OF ENTERPRISES

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

OKRESY PERIODS	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity					
	ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues	dotacje subsidies	przychody finansowe financial revenues
2017 I–XII	42540,7	29406,9	12193,8	506,6	81,8	433,4
2018 I–III	10252,0	7158,1	2950,9	86,8	18,4	56,2
I–VI	21903,8	15363,9	6136,1	249,4	40,0	154,4
I–IX	34479,0	24379,5	9530,5	347,9	58,6	221,0
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

(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
2017 I–XII	40881,8	29303,8	10700,9	325,0	552,2
2018 I–III	9931,5	7159,3	2583,7	61,1	127,4
I–VI	21100,4	15247,0	5376,9	192,3	284,2
I–IX	33141,3	24153,7	8374,4	265,3	347,9
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

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 10–12.

a See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12.

TABL. 12. WYNIKI FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW^a (dok.)
FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES^a (cont.)

OKRESY PERIODS	Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów 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
2017 I–XII	1596,1	1658,9	1880,4	221,5
2018 I–III	366,0	320,5	451,3	130,8
I–VI	876,0	803,3	991,4	188,1
I–IX	1381,9	1337,7	1532,7	195,0
I–XII	1713,2	1738,5	1963,4	225,0
2019 I–III	321,8	323,0	473,7	150,8

(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
2017 I–XII	311,9	1347,0	1558,5	211,5
2018 I–III	65,6	254,9	384,3	129,5
I–VI	151,5	651,9	837,8	185,9
I–IX	238,2	1099,5	1293,4	193,9
I–XII	312,0	1426,5	1650,5	223,9
2019 I–III	70,4	252,6	403,9	151,3

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 10–12.
a See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Net revenues from the sale of products, foods and materials in mln PLN								
2017 I–XII	41600,7	295,1	23369,9	352,8	451,1	2164,0	9874,7	1542,7
2018 I–III	10109,0	54,7	6016,8	144,0	106,9	378,5	2476,7	324,6
I–VI	21500,0	149,4	12377,5	205,9	229,0	1063,1	5196,0	756,9
I–IX	33910,1	251,2	18820,1	261,6	368,0	1707,3	8040,3	1173,5
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
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, foods and materials sold in mln PLN								
2017 I–XII	40004,7	282,9	22249,5	326,5	453,2	2096,6	9650,4	1488,3
2018 I–III	9743,0	65,9	5718,1	120,9	104,6	370,2	2432,9	316,9
I–VI	20623,9	143,3	11673,2	190,2	224,3	1016,2	5057,0	728,6
I–IX	32528,2	228,2	17785,9	254,7	357,3	1627,3	7833,5	1131,0
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
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, foods and materials in mln PLN								
2017 I–XII	1596,1	12,2	1120,3	26,4	-2,1	67,4	224,3	54,4
2018 I–III	366,0	-11,2	298,7	23,1	2,3	8,3	43,8	7,7
I–VI	876,0	6,1	704,4	15,6	4,7	46,9	139,0	28,3
I–IX	1381,9	23,0	1034,1	6,9	10,7	80,0	206,8	42,5
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

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 10–12.
a See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12.

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

II. WYNIK FINANSOWY BRUTTO^a

FINANCIAL RESULTS OF ENTERPRISES BY SECTION (cont.)

II. GROSS FINANCIAL RESULT^a

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln PLN								
2017 I–XII	1880,4	14,2	1295,6	54,7	20,0	86,9	260,7	67,0
2018 I–III	451,3	1,1	313,5	25,8	8,8	16,5	57,1	15,8
I–VI	991,4	8,0	700,5	38,6	15,4	52,3	121,6	37,6
I–IX	1532,7	23,1	1062,3	37,6	27,2	86,7	173,0	57,6
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
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln PLN								
2017 I–XII	221,5	0,4	177,7	–	6,2	13,7	7,6	3,0
2018 I–III	130,8	10,8	76,4	–	2,2	8,5	20,0	4,4
I–VI	188,1	0,7	108,5	–	2,4	5,0	31,1	3,5
I–IX	195,0	–	137,3	1,3	3,4	9,3	22,8	3,9
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
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln PLN								
2017 I–XII	1658,9	13,8	1117,9	54,7	13,8	73,2	253,1	64,0
2018 I–III	320,5	–9,7	237,1	25,8	6,5	7,9	37,1	11,4
I–VI	803,3	7,3	592,0	38,6	13,0	47,4	90,4	34,1
I–IX	1337,7	23,1	925,0	36,3	23,8	77,5	150,2	53,7
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

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 12.

a See general notes item 9.b) and methodological notes item 12.

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	górnictwo i wydobywanie mining and quarrying	przetwórstwo przemysłowe manufac- turing	wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i go- rącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk netto w mln zł Net profit in mln PLN								
2017 I–XII	1558,5	10,6	1069,9	48,9	15,3	69,1	217,5	56,2
2018 I–III	384,3	1,0	266,6	23,3	7,5	13,3	47,8	14,3
I–VI	837,8	6,3	595,3	34,6	12,8	42,4	98,7	33,2
I–IX	1293,4	18,6	903,0	32,4	22,8	70,8	141,3	50,9
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
Strata netto w mln zł Net loss in mln PLN								
2017 I–XII	211,5	0,4	168,0	–	5,8	13,6	7,7	3,1
2018 I–III	129,5	9,2	77,2	–	2,4	8,6	19,0	4,5
I–VI	185,9	0,7	106,2	–	2,4	5,2	30,8	3,8
I–IX	193,9	–	133,5	1,3	3,4	9,3	25,1	4,0
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
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln PLN								
2017 I–XII	1347,0	10,2	901,9	48,9	9,5	55,5	209,8	53,1
2018 I–III	254,9	–8,2	189,4	23,3	5,1	4,6	28,8	9,8
I–VI	651,9	5,6	489,2	34,6	10,4	37,2	67,9	29,5
I–IX	1099,5	18,6	769,5	31,1	19,5	61,5	116,2	46,8
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

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 12.
a See general notes item 9.b) and methodological notes item 12.

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

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 ^Δ	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochod- owych ^Δ	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 ^Δ	

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2017 I–XII	3,8	4,1	4,8	7,5	–0,5	3,1	2,3	3,5
2018 I–III	3,6	–20,5	5,0	16,0	2,2	2,2	1,8	2,4
I–VI	4,1	4,1	5,7	7,6	2,0	4,4	2,7	3,7
I–IX	4,1	9,2	5,5	2,6	2,9	4,7	2,6	3,6
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

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

2017 I–XII	3,9	4,5	4,7	14,1	2,9	3,3	2,5	4,0
2018 I–III	3,1	–16,8	3,9	17,4	5,8	2,1	1,5	3,4
I–VI	3,7	4,7	4,7	16,7	5,4	4,4	1,7	4,3
I–IX	3,9	9,0	4,8	12,0	6,1	4,5	1,9	4,4
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

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

2017 I–XII	3,2	3,3	3,8	12,6	2,0	2,5	2,1	3,3
2018 I–III	2,5	–14,2	3,1	15,7	4,5	1,2	1,2	2,9
I–VI	3,0	3,6	3,9	14,9	4,3	3,5	1,3	3,8
I–IX	3,2	7,2	4,0	10,3	5,0	3,6	1,4	3,8
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

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 14.

a See general notes item 9.b) and methodological notes item 14.

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

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

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2017 I–XII	96,1	95,5	95,3	85,9	97,1	96,7	97,5	96,0
2018 I–III	96,9	116,8	96,1	82,6	94,2	97,9	98,5	96,6
I–VI	96,3	95,3	95,3	83,3	94,6	95,6	98,3	95,7
I–IX	96,1	91,0	95,2	88,0	93,9	95,5	98,1	95,6
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

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

2017 I–XII	29,4	56,2	30,6	50,9	109,4	30,9	7,8	35,2
2018 I–III	27,2	43,2	29,2	61,5	104,9	25,7	6,6	38,3
I–VI	26,9	51,7	28,5	78,3	91,5	18,4	6,4	33,9
I–IX	28,3	60,7	30,4	30,5	93,5	20,4	7,3	34,8
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

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

2017 I–XII	94,0	113,1	91,5	110,6	161,4	127,9	72,7	147,3
2018 I–III	96,0	104,8	93,8	126,7	166,6	141,1	75,6	151,6
I–VI	94,2	120,7	91,3	106,4	156,7	110,8	74,9	154,3
I–IX	94,2	154,4	90,4	68,3	164,3	113,2	74,9	157,9
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

a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodologiczne pkt 14.
a See general notes item 9.b) and methodological notes item 14.

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

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

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2017 I–XII	386	6	193	7	22	27	47	39
2018 I–III	353	6	179	8	21	23	47	31
I–VI	366	6	184	8	21	26	47	34
I–IX	373	6	188	8	21	25	47	34
I–XII	377	6	192	8	21	25	47	34
2019 I–III	352	6	180	8	23	19	42	32

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

2017 I–XII	77,7	83,3	78,2	100,0	77,3	81,5	76,6	74,4
2018 I–III	64,0	33,3	72,6	100,0	47,6	43,5	51,1	71,0
I–VI	72,7	83,3	79,3	100,0	71,4	65,4	55,3	76,5
I–IX	73,2	100,0	77,1	75,0	71,4	80,0	59,6	67,6
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

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

2017 I–XII	87,0	91,8	82,6	100,0	83,1	82,9	96,0	91,0
2018 I–III	66,6	29,4	73,1	100,0	67,9	86,4	55,4	67,3
I–VI	71,3	91,6	79,5	100,0	80,3	94,0	57,5	85,9
I–IX	75,1	100,0	74,5	92,2	77,1	97,5	63,4	84,3
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

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

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

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

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe 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 ^c from deliveries and services ^c	
2017 XII	12957,1	4500,3	1672,3	510,9	608,0	1657,7	5493,1	4753,1	
2018 III	13693,4	4640,8	1716,1	551,9	606,5	1709,5	5982,4	5169,4	
VI	14424,2	4890,8	1833,9	583,6	664,2	1754,3	6318,8	5496,8	
IX	14440,5	5148,4	2016,7	570,5	675,6	1841,2	6236,7	5411,1	
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	

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Aktywa obrotowe (dok.) Current assets (cont.)		Zobowiązania krótkoterminowe ^b Short-term liabilities ^b	z tytułu dostaw i usług ^c resulting from deliveries and services ^c	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits	Zobowiązania długoterminowe Long-term liabilities
	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe short-term inter- period settlements				
		w milionach złotych		in million PLN		
2017 XII	2498,8	465,0	8499,0	4467,3	609,2	2844,7
2018 III	2371,0	699,2	8703,9	4714,3	713,4	3551,2
VI	2523,5	691,1	9390,2	4831,8	710,4	3724,2
IX	2672,7	382,7	9455,1	4626,7	746,7	3758,1
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

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION a – stan w końcu grudnia 2018 r. end of December 2018 b – stan w końcu marca 2019 r. end of March 2019	Aktywa obrotowe Current assets						inwes- tycje krótkoter- minowe short-term Investments	Zobowią- zania krótkoter- minowe ² Short- term liabilities ²	kredyty bankowe i po- życzki ³ bank credits and loans ³	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴	
		zapasy stocks	produkty gotowe finished products	towary goods	należ- ności krótkoter- minowe short-term dues	z tytułu dostaw i usług ⁴ from deliveries and services ⁴					
		w milionach złotych									in million PLN
O G Ó Ł E M	a	14358,0	5124,2	768,4	1721,6	6026,6	5239,6	2719,7	9568,2	2464,6	4874,7
T O T A L	b	14173,8	4652,2	744,4	1400,2	6322,7	5498,0	2497,0	9543,9	2525,3	4695,9
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a	118,3	14,6	8,1	0,0	54,3	46,9	36,1	63,2	3,8	42,2
	b	109,0	12,9	6,7	0,0	45,5	40,4	32,6	58,2	15,5	29,1
Przetwórstwo przemy- słowe Manufacturing	a	9016,6	3331,7	720,3	246,0	3629,1	3158,2	1904,7	6424,4	1627,4	3435,3
	b	9500,0	3391,0	716,9	328,7	4078,8	3579,8	1805,1	6772,6	1835,4	3456,5
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a	122,4	32,9	–	4,0	70,1	58,7	18,5	84,3	24,4	30,1
	b	146,8	23,4	–	1,4	59,4	53,0	60,2	75,1	19,4	28,9
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	a	215,6	9,4	–	0,1	80,7	67,4	116,7	138,7	45,5	40,8
	b	212,4	10,1	–	0,2	81,3	68,4	101,7	127,4	50,2	33,1
Budownictwo	a	782,1	147,5	4,9	4,8	443,6	355,1	131,9	488,2	92,3	225,2
Construction	b	484,2	43,8	0,7	0,0	304,3	237,7	78,4	253,9	35,5	112,7
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	a	2952,3	1500,1	25,6	1416,5	1207,5	1112,0	200,5	1808,5	594,0	821,2
	b	2527,4	1087,5	15,6	1016,2	1242,8	1105,1	166,4	1714,6	524,0	758,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a	392,7	18,4	–	11,2	277,0	230,7	82,1	213,6	37,6	110,7
	b	389,6	15,4	–	10,2	270,3	230,6	86,9	218,5	32,2	117,8

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

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

CENY

PRICES

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

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	żywność i napoje bezalko- holowe food and non- alcoholic beverages	napoje alkoholowe i wyroby tytoniowe alcoholic beverages and tobacco	odzież i obuwie clothing and footwear	mieszkanie dwelling	zdrowie health	transport transport	rekreacja i kultura recreation and culture	edukacja education
		Analogiczny okres roku poprzedniego = 100 Corresponding period of previous year = 100							
2017 I–XII	102,2	104,6	100,8	93,1	103,1	100,9	102,0	102,4	101,4
2018 I–XII	101,7	102,6	102,3	95,4	102,2	101,9	104,8	101,5	103,0
2017 VII–IX	102,3	105,2	100,9	93,0	103,4	101,2	99,9	103,8	100,7
X–XII	102,4	106,0	100,8	94,2	103,8	101,6	99,2	103,0	103,6
2018 I–III	101,7	104,1	101,2	95,4	102,9	101,6	98,5	101,9	103,5
IV–VI	101,8	103,0	102,8	95,0	102,4	102,1	104,8	100,7	103,4
VII–IX	102,0	102,0	103,2	95,3	102,3	101,6	109,4	101,6	103,4
X–XII	101,2	101,1	102,2	96,0	101,1	102,3	106,6	101,8	101,9
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100									
2017 VII–IX	100,0	100,6	100,5	95,1	100,6	100,9	98,3	101,0	100,2
X–XII	100,9	101,4	100,3	103,1	101,4	100,3	101,7	99,3	102,9
2018 I–III	100,3	101,3	101,1	94,7	100,4	100,5	99,9	101,3	100,5
IV–VI	100,4	99,6	101,0	102,7	99,9	100,6	103,5	98,9	100,0
VII–IX	100,3	99,6	100,9	95,1	100,6	100,4	102,4	102,7	100,3
X–XII	100,2	100,6	99,3	103,8	100,2	100,8	100,7	98,9	101,0

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in PLN		A	
Ryż — za 1 kg	3,57	3,43	3,43	96,1
Rice — per kg				
Bułka pszenna — za 50 g	0,48	0,55	0,52	108,3
Wheat roll — per 50 g				
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg	2,60	2,91	2,91	111,9
Wheat-rye bread — per 0.5 kg				
Mąka pszenna — za 1 kg	2,52	2,51	2,87	113,9
Wheat flour — per kg				
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg	2,00	2,08	2,31	115,5
Pearl-barley groats — per 0.5 kg				
Mięso — za 1 kg:				
Meat — per kg:				
wołowe: z kością (rostbef)	26,54	27,68	27,68	104,3
beef: bone-in (roast-beef)				
bez kości (z udźca)	33,91	33,61	34,05	100,4
boneless (gammon)				
wieprzowe bez kości (schab)	16,91	17,16	16,52	97,7
pork, boneless (loin)				
Kurczęta patroszone — za 1 kg	6,99	6,50	7,24	103,6
Disembowelled chicken — per kg				

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2018		2019	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in PLN		A	
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg Pork ham, boiled — per kg	26,92	28,64	29,07	108,0
Kiełbasa — za 1 kg: Sausage — per kg:				
suszona dried	30,98	30,56	32,13	103,7
wędzona smoked	19,02	19,25	19,40	102,0
Filety z morszczyka mrożone — za 1 kg Fillets of hake, frozen — per kg	28,31	27,92	30,30	107,0
Karp świeży — za 1 kg Fresh carp — per kg	.	14,42	.	x
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: Cows' milk — per l:				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane fat content 3–3.5%, sterilized	2,63	2,68	2,68	101,9
o zawartości tłuszczu 2–2,5% fat content 2–2.5%	2,20	2,25	2,13	96,8
Ser — za 1 kg: Cheese — per kg:				
twarogowy półtłusty semi-fat cottage cheese	13,90	13,48	13,48	97,0
dojrzewający ripening cheese	17,94	19,89	18,88	105,2
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g Sour cream, fat content 18% — per 200 g	1,84	1,78	1,78	96,7
Jaja kurze świeże (chów klatkowy lub ściółkowy) — za 1 szt. Fresh chicken eggs (caged or bedding) — per pcs	0,61	0,56	0,60 ^a	x
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g	5,85	6,38	5,78	98,8
Margaryna — za 400 g Margarine — per 400 g	3,64	3,33	3,66	100,5
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l Rape-oil, domestic production — per l	5,94	6,12	6,26	105,4
Jabłka — za 1 kg Apples — per kg	4,27	2,02	2,31	54,1
Pomarańcze — za 1 kg Oranges — per kg	5,20	4,74	4,60	88,5
Cytryny — za 1 kg Lemons — per kg	7,30	7,42	7,24	99,2
Marchew — za 1 kg Carrots — per kg	2,50	3,12	3,29	131,6
Cebula — za 1 kg Onions — per kg	2,10	3,14	3,84	182,9
Ziemniaki — za 1 kg Potatoes — per kg	1,13	1,55	2,04	180,5
Cukier biały kryształ — za 1 kg White sugar, crystallized — per kg	1,98	2,08	2,43	122,7
Czekolada mleczna — za 100 g Milk chocolate — per 100 g	3,58	3,83	3,70	103,4
Kawa naturalna mielona — za 250 g Natural coffee, ground — per 250 g	6,40	6,71	6,94	108,4
Herbata czarna, liściasta — za 100 g Black tea, leaf — per 100 g	3,85	3,91	8,72 ^a	x
Sok jabłkowy — za 1 l Apple juice — per l	3,05	3,59	3,44	112,8

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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in PLN		A	
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l	2,75	2,91	2,93	106,5
Beer, full light, bottled — per 0.5 l				
Papierosy — za 20 szt.	14,20	13,28	13,85	97,5
Cigarettes — per 20 pcs				
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl	598,27	789,54	732,40	122,4
Men's suit fabrics of wool — per set				
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw	122,13	145,11	145,11	118,8
Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve				
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa	21,78	22,07	22,07	101,3
Men's cotton undershirt, without sleeve				
Rajstopy damskie gładkie, 15 den	7,24	7,50	7,85	108,4
Women's tights, plain, 15 den				
Spodnie z tkaniny typu jeans (6–11 lat)	70,12	70,55	75,40	107,5
Trousers (aged 6–11), jeans type				
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl	38,36	41,07	43,64	113,8
Men's suit dry-cleaning – per set				
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: Low leather shoes with non-leather sole — per pair:				
męskie	184,71	188,99	187,57	101,5
men's				
damskie	178,71	178,28	175,42	98,2
women's				
Podzelowanie obuwia męskiego — za 1 parę	47,14	47,14	48,57	103,0
Resoling men's shoes — per pair				
Bateria zlewozmywakowa	154,80	150,37	154,66	99,9
Sink fixture				
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³	3,88	4,00	4,00	103,1
Cold water by municipal water-system — per 1 m ³				
Wywóz śmieci niesegregowanych w budynkach wielo- dzimnych; opłata od osoby	20,00	20,57	25,86	129,3
Unsorted municipal waste disposal in apartment buildings; fee per person				
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² powierzchni użytkowej	3,48	3,27	3,29	94,5
Heating of dwellings — per m ² of usable floor space				
Węgiel kamienny — za 1 t	852,00	847,00	831,63	97,6
Hard coal — per t				
Ciepła woda — za 1 m ³	23,32	23,27	23,29	99,9
Hot water — per m ³				
Firanka syntetyczna, szer. 140–280 cm — za 1 m	21,33	21,33	22,04	103,3
Synthetic net curtain, 140–280 cm wide — per m				
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm	20,06	18,33	19,99	99,7
Frotté cotton towel, 50x100 cm size				
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l	326,28	322,00	293,43	89,9
Microwave oven, capacity 16–20 l				
Mikser elektryczny	125,13	116,13	125,14	100,0
Food mixer, electric				
Talerz głęboki porcelanowy ø 22–26 cm	18,00	18,64	18,79 ^a	x
Porcelain soup plate ø 22–26 cm				
Proszek do prania — za 300 g	5,75	6,03	5,77	100,3
Washing powder — per 300 g				
Wizyta u lekarza specjalisty	98,57	100,71	110,71	112,3
Consultation of a specialist doctor				
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l	4,60	4,92	4,82	104,8
Unleaded 95 octane motor petrol — per l				
Olej napędowy — za 1 l	4,52	5,17	5,10	112,8
Diesel oil — per l				

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

a Until the end of 2018 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	
	marzec March	grudzień December	marzec March	
	w zł in PLN		A	
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jedno-razowy Single ticket for intra-urban bus	2,24	2,24	2,24	100,0
Przejazd taksówką osobową, taryfa dzienna — za 5 km ... Taxi daily fare — for 5 km distance	16,70	16,70	16,70	100,0
Bilet do kina Cinema ticket	18,33	19,60	20,30	110,7
Gazeta regionalna Local daily newspaper	2,79	2,80	2,96	106,1
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	21,00	21,00	21,57	102,7
Mydło toaletowe — za 90 g Toilet soap — per 90 g	1,98	1,99	1,95	98,5
Pasta do zębów — za 100 ml Tooth-paste — per 100 ml	10,67	8,56	10,75	100,7

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ziarno zbóż (bez siewnego) Cereal grain (excluding sowing seed)		Ziemniaki Potatoes	Żywiec rzeźny Animals for slaughter			Mleko krowie w zł za 1 hl Cow's milk in 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			
2017 I–XII	64,05	55,64	46,34	6,19	5,36	3,48	138,98
A	106,9	114,9	98,4	104,7	115,1	103,5	124,3
2018 I–III	65,14	58,63	48,54	6,75	4,75	3,44	139,79
I–VI	65,03	59,51	46,90	6,38	4,66	3,47	135,41
I–IX	68,01	59,76	48,77	6,40	4,74	3,59	134,35
I–XII	70,75*	61,73*	50,97*	6,31*	4,63*	3,53*	136,62*
A	110,5*	110,9*	110,0*	102,0*	86,4*	101,4*	98,3*
2019 I–III	81,36	71,69	55,28	6,74	4,48	3,42	141,24
A	124,9	122,3	113,9	99,8	94,2	99,5	101,0
2018 I	65,59	58,60	46,28	7,09	4,49	3,26	144,99
II	64,78	59,31	48,81	6,39	4,87	3,58	138,56
III	65,05	58,18	51,02	6,67	4,93	3,50	135,82
IV	65,17	58,51	51,25	6,54	4,87	3,24	131,69
V	65,72	56,85	52,56	7,02	4,58	3,39	128,30
VI	68,68	55,53	60,01	6,80	4,95	3,66	129,12
VII	68,32	52,81	55,02	6,27	4,94	3,71	129,94
VIII	72,19	63,67	48,14	6,96	5,08	4,00	131,54
IX	77,61	68,09	49,69	6,59	4,96	3,92	135,16
X	78,95	69,66	59,57	6,77	4,61	3,38	140,12
XI	81,43	68,04	60,52	6,82	4,46	3,29	142,60
XII	81,64	71,04	53,52	6,74	4,31	3,26	143,79
2019 I	82,05	71,94	49,94	6,91	4,26	3,12	142,54
II	82,07	71,53	54,68	6,52	4,49	3,35	141,14
III	79,29	68,69	58,58	6,61	4,71	3,71	140,03
A	121,9	118,1	114,8	99,2	95,7	106,0	103,1
B	96,6	96,0	107,1	101,4	105,1	110,9	99,2

a Ceny bieżące bez VAT.

a Current prices excluding VAT.

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

OKRESY PERIODS		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						
2017	I–XII	89,08	.	71,88	64,17	102,63	.	.
2018	I–XII	94,34	.	79,24	71,77	110,32	.	.
	A	105,9	x	110,2	111,8	107,5	x	x
2018	I	92,86	.	77,50	63,33	106,79	.	.
	II	86,43	.	76,67	.	105,52	.	.
	III	90,00	.	76,67	.	108,00	.	.
	IV	91,67	.	76,67	68,75	102,41	.	.
	V	95,83	.	80,00	.	103,21	.	.
	VI	87,50	.	75,00	.	98,10	.	.
	VII	98,00	.	76,67	.	90,00	.	.
	VIII	95,00
	IX	98,00	.	82,50	73,33	122,14	.	.
	X	99,50	.	80,00	.	119,44	.	.
	XI	98,00	.	82,50	.	121,07	.	.
	XII	99,33	.	87,50	81,67	136,79	.	.
2019	I	100,00	.	91,67	.	145,24	.	.
	II	102,00	.	.	.	163,20	.	.
	III	106,67	.	92,50	.	170,52	.	.
	A	118,5	x	120,6	x	157,9	x	x
	B	104,6	x	x	x	104,5	x	x

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 19.

a See methodological notes item 19.

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

OKRESY PERIODS		Relacje ceny skupu 1 kg żywca wieprzowego do cen Procurement price per kg pigs for slaughter to prices of					Relacje cen targowisko- wych ^a do cen skupu pszenicy Marketplace prices ^a to procurement prices wheat
		1 kg żyta kg of rye		1 kg ziemniaków kg of potatoes		1 l mleka krowiego 1 of cows' milk	
		na targo- wiskach ^a on market- places ^a	w skupie in procurement	na targo- wiskach ^a on market- places ^a	w skupie in procurement		
2017	I–XII	x	9,6	5,2	11,6	3,9	1,39
2018	I–XII	x	7,5*	4,2	9,1	3,4	1,33*
2018	I	x	7,7	4,2	9,7	3,1	1,42
	II	x	8,2	4,6	10,0	3,5	1,33
	III	x	8,5	4,6	9,7	3,6	1,38
	IV	x	8,3	4,8	9,5	3,7	1,41
	V	x	8,1	4,4	8,7	3,6	1,46
	VI	x	8,9	5,1	8,3	3,8	1,27
	VII	x	9,4	5,5	9,0	3,8	1,43
	VIII	x	8,0	x	10,6	3,9	1,32
	IX	x	7,3	4,1	10,0	3,7	1,26
	X	x	6,6	3,9	7,7	3,3	1,26
	XI	x	6,6	3,7	7,4	3,1	1,20
	XII	x	6,1	3,2	8,1	3,0	1,22
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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 19.

a See methodological notes item 19.

INWESTYCJE

INVESTMENTS

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	na środki trwałe for fixed assets	budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia tech- niczne i narzędzia machinery, installations and tools	środki transportu means of transport
2017 I–XII	1483309	1482996	483475	796045	197599
A	105,9	105,9	96,3	112,0	110,5
2018 I–III	288618	288560	65199	178963	44010
I–VI	627794	627794	211143	320146	95587
I–IX	943325	943325	332371	492397	117488
I–XII	1444926	1444926	509285	751891	181432
A	97,4	97,4	105,3	94,5	91,8
2019 I–III	258625	258625	61183	163749	33101
A	89,6	89,6	93,8	91,5	75,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Z ogółem Of grand total			
	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
w tysiącach złotych in thousand PLN				
2017 I–XII	1216504	17932	103825	102185
A	103,9	73,1	101,8	171,0
2018 I–III	235984	1041	22537	17149
I–VI	500434	6598	49042	40197
I–IX	771405	8076	61480	55247
I–XII	1158061	16937	110976	87345
A	95,2	94,5	106,9	85,5
2019 I–III	224311	1805	13220	8708
A	95,1	173,4	58,7	50,8

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

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

TABL. 23. MIESZKANIA
DWELLINGS

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania, na realizację których wydano pozwolenia lub dokonano 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
2017 I–XII	2419	x	x	2599	x
A	95,4	x	x	128,3	x
2018 I	223	87	136	254	82
I–II	456	165	284	452	184
I–III	745	315	423	826	329
I–IV	1102	468	627	1104	530
I–V	1390	612	771	1407	680
I–VI	1619	756	856	1597	819
I–VII	1970	910	1053	1901	962
I–VIII	2136	1027	1102	2110	1114
I–IX	2455	1164	1284	2350	1258
I–X	2783	1294	1482	2591	1422
I–XI	3055	1422	1612	2815	1539
I–XII	3205	1526	1658	2879	1593
A	132,5	x	x	110,8	x
2019 I	351	94	257	170	82
I–II	622	195	423	316	190
I–III	1169	383	782	695	399
A	156,9	121,6	184,9	84,1	121,3

(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 użytkową w tys. m ² usable floor area in thous. m ²	budownictwo indywidualne private construction	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent
2017 I–XII	2001	1150*	838*	230,5	175,0*	55,0*
A	113,2	102,5*	133,9*	104,9	99,2*	129,8*
2018 I	311	123	67	28,9	18,7	3,9
I–II	412	217	74	44,6	33,7	4,7
I–III	574	325	128	64,6	50,4	7,9
I–IV	675	408	146	80,6	64,3	10,0
I–V	935	513	301	108,1	80,6	21,2
I–VI	1086	590	375	123,5	92,1	25,1
I–VII	1382	684	577	151,6	107,3	38,0
I–VIII	1554	776	657	171,4	121,3	43,9
I–IX	1702	871	710	188,7	135,1	47,3
I–X	1954*	979*	854*	212,2*	151,5*	54,4*
I–XI	2103*	1061*	886*	228,4*	163,9*	57,4*
I–XII	2388*	1161*	1041*	255,5*	179,8*	67,2*
A	119,3*	101,0	124,2	110,9*	102,7	122,3
2019 I	194	101	93	21,9	15,6	6,3
I–II	340	197	143	39,5	30,1	9,5
I–III	563	287	276	62,0	43,9	18,1
A	98,1	88,3	215,6	96,0	87,0	228,3

ROLNICTWO

AGRICULTURE

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

OKRESY PERIODS	Bydło Cattle			Trzoda chlewna Pigs				Pigs		
	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		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 corresponding period of pre- vious year = = 100								razem total	lochy sows	prośne in farrow
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100										
	w tysiącach sztuk				in thousand heads					

Ogółem
Total

2017	III	397,5	96,7	108,5	153,0	39,3	38,4	27,6
	VI	122,6	42,9	79,6	397,4	100,4	113,7	147,3	36,0	35,1	23,9
	XII	122,9	43,3	79,5	410,3	94,9	115,5	163,5	36,4	35,6	25,2
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
	A	103,0	103,9	102,6	89,1	86,2	84,4	95,9	80,9	80,8	79,8
	B	99,4	101,0	98,6	97,7	88,9	96,1	105,9	90,0	89,8	90,2

w tym w gospodarstwach indywidualnych
of which in individual farms

2017	III	376,7	93,4	99,8	145,6	37,9	37,1	26,8
	VI	96,2	30,9	65,3	376,8	97,6	107,1	137,3	34,9	34,1	23,3
	XII	96,0	31,3	64,7	389,4	92,1	109,1	153,0	35,3	34,5	24,6
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
	A	102,5	103,2	102,1	89,2	86,7	85,2	95,5	81,6	81,6	80,5
	B	99,0	100,7	98,2	98,1	89,4	96,1	106,9	90,3	90,2	91,0

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 23.

a See methodological notes item 23.

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

OKRESY PERIODS		Ziarno zbóż ^a			Żywiec rzeżny ^b	wołowy (z cielęcym) cattle (incl. calve)	wieprzowy pigs	drobiowy poultry
		Cereal grain ^a	pszenicy wheat	żyta rye				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		w tonach in tonnes			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c w tonach in terms of meat (including fats) ^c – in tonnes			
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100								
2017	I–XII	632143 ^d	526050 ^d	7195 ^d	103953	5673	56184	41989
	A	111,2	109,3	91,4	113,0	114,7	120,7	104,7
2018	I–III	763478 ^e	641030 ^e	8117 ^e	20494	214	11573	8703
	I–VI	913762 ^{f*}	767017 ^{f*}	10927 ^{f*}	55233	2099	31020	22108
	I–IX	259003 ^g	201993 ^g	3940 ^g	74238	2291	40604	31335
	I–XII	440204 ^{h*}	350042 ^{h*}	8315 ^{h*}	105658 [*]	4160 [*]	59513 [*]	41975 [*]
	A	69,6*	66,5*	115,6*	98,6	72,0*	105,9*	93,1*
2019	I–III	563273 ⁱ	453371 ⁱ	9640 ⁱ	19875	242	10641	8990
	A	73,8	70,7	118,8	97,0	112,6	91,9	103,3
2018	I	44424	38579	308	7230	74	4122	3034
	II	42990	37474	251	6147	53	3427	2666
	III	43921	38927	363	7117	88	4024	3004
	IV	41756	34327	327	6712	69	3666	2977
	V	44766	37711	236	6802	81	3432	3287
	VI	42857	37699	275	6268	92	3519	2657
	VII	127186	94203	1623	6678	55	3339	3283
	VIII	78462	63476	1607	6049	86	3147	2815
	IX	53356	44314	710	6279	51	3098	3130
	X	50914	42398	350	6950	89	3547	3314
	XI	49467	42040	178	7965	71	4027	3702
	XII	37241	30541	977	6275	62	3444	2770
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
	A	70,6	67,0	11,1	103,3	100,2	87,0	125,1
	B	59,3	58,4	8,4	131,9	216,1	106,5	167,4

a Podstawowych (bez ziarna siewnego); łącznie z mieszankami zbożowymi. b Obejmuje bydło, cielęta, trzodę chlewną, owce, konie i drób. c W wadze poubojowej ciepłej; miesięczne i roczne wskaźniki dynamiki podano w warunkach porównywalnych, tj. po zmianie od stycznia 2018 r. wskaźników przeliczeniowych. d Okres VII–XII 2017 r. e Okres VII 2017 r. – III 2018 r. f Okres VII 2017 r. – VI 2018 r. g Okres VII–IX 2018 r. h Okres VII–XII 2018 r. i Okres VII 2018 r. – III 2019 r.

U w a g a. Patrz uwagi ogólne 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, monthly and yearly dynamics are given in comparable conditions, i.e. after change of conversion rates from January 2018. d The period of VII–XII 2017. e The period of VII 2017 – III 2018. f The period of VII 2017 – VI 2018. g The period of VII–IX 2018. h The period of VII–XII 2018. i The period of VII 2018 – III 2019.

N o t e. See general notes item 9.c).

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

OKRESY PERIODS		Żywiec rzeźny ^a Animals for slaughter ^a	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				
2017	I–XII	143351	11133	72030	59981	260057
	A	112,9	114,7	120,7	104,7	104,1
2018	I–III	26862	414	14837	11605	68260
	I–VI	73267	4050	39769	29434	138057
	I–IX	98232	4419	52056	41737	204003
	I–XII	140275*	8027*	76299*	55925*	268693*
	A	97,9*	72,1*	105,9*	93,2*	103,3*
2019	I–III	26101	466	13642	11987	65993
	A	97,2	112,7	91,9	103,3	96,7
2018	I	9474	142	5284	4045	23217
	II	8052	101	4393	3555	21302
	III	9336	170	5159	4005	23741
	IV	8804	133	4700	3969	23578
	V	8942	157	4400	4383	23909
	VI	8233	177	4512	3543	22405
	VII	8765	106	4281	4377	23011
	VIII	7955	165	4035	3754	21835
	IX	8245	98	3971	4173	21100
	X	9138	171	4547	4418	21580
	XI	10457	136	5163	5155	21038
	XII	8228	119	4415	3693	22203
2019	I	9143	217	4939	3985	22730
	II	7286	79	4215	2992	20439
	III	9672	171	4487	5010	22824
	A	103,6	100,2	87,0	125,1	96,1
	B	132,7	216,2	106,5	167,4	111,7

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

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

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO

INDUSTRY AND CONSTRUCTION

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Ogółem Total	Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja wyrobów z drewna, korka, słomy i wikliny ^Δ manufacture of products of wood, cork, straw and wicker ^Δ	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products	poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	w milionach złotych in milion PLN	
2017 I–XII	27548,2	301,3	26302,6	4435,5	1233,3	981,1	251,3		
A	108,6	114,3	108,8	99,2	107,9	100,9	110,9		
2018 I–II	4659,6	37,7	4441,9	736,8	203,1	169,1	46,6		
I–III	7280,7	57,0	6948,1	1131,1	316,6	258,4	72,1		
I–IV	9717,7	87,8	9281,3	1505,7	437,0	342,1	95,6		
I–V	12257,8	119,8	11725,8	1888,9	548,5	427,1	118,3		
I–VI	14972,7	154,8	14341,0	2276,3	666,0	515,6	140,4		
I–VII	17696,2	189,7	16953,4	2714,9	790,8	608,3	161,9		
I–VIII	20186,8	225,0	19338,1	3054,0	906,5	691,3	182,9		
I–IX	22769,1	257,7	21813,8	3409,6	1026,0	777,6	205,3		
I–X	25636,1	295,9	24543,0	3801,0	1150,9	875,3	233,3		
I–XI	28396,2	331,6	27174,9	4178,0	1273,8	966,3	260,6		
I–XII	30645,1	352,9	29298,2	4490,6	1377,2	1041,7	280,0		
A	108,8	115,5	108,9	101,3	109,9	102,2	112,8		
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		
A	105,2	104,6	105,2	99,5	146,0	104,7	109,3		
2018 I	2379,9	20,8	2269,4	366,5	96,8	93,0	24,2		
II	2285,2	16,9	2178,5	372,5	106,0	78,2	22,4		
III	2562,2	19,3	2448,7	394,7	115,5	89,2	25,4		
IV	2424,7	31,1	2322,6	365,7	116,9	83,6	24,1		
V	2513,5	32,0	2416,4	372,4	109,1	84,2	22,7		
VI	2648,9	35,0	2546,0	392,9	113,1	88,6	22,1		
VII	2603,6	35,1	2502,6	396,1	120,7	91,1	21,7		
VIII	2457,2	35,2	2351,4	335,8	115,7	83,7	20,8		
IX	2576,3	32,5	2469,9	350,7	117,6	85,2	22,3		
X	2834,3	38,2	2712,5	386,9	126,2	97,2	28,6		
XI	2674,0	31,9	2549,5	377,7	106,2	90,6	28,1		
XII	2185,0	21,3	2058,8	335,6	100,0	76,2	20,7		
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		
A	107,7	154,0	107,5	98,0	146,5	103,0	100,3		
B	112,0	196,9	111,9	109,4	107,4	110,0	97,6		

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodologiczne 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 item 11 and methodological notes 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^a (cd.)**
 SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (cont.)

OKRESY PERIODS	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	produkcja metali manufacture of basic metals	produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment		
							w milionach złotych in milion PLN	
2017 I–XII	3416,6	1478,2	2852,7	1635,4	2861,0	1547,7		
A	100,3	104,3	114,1	113,7	121,2	120,5		
2018 I–II	607,9	238,4	382,8	280,3	520,3	295,1		
I–III	927,4	368,9	613,8	429,3	878,2	454,3		
I–IV	1207,9	501,6	896,0	557,9	1145,5	605,4		
I–V	1523,9	631,6	1193,2	692,9	1474,8	741,1		
I–VI	1788,7	824,9	1501,1	840,9	1781,1	885,2		
I–VII	2050,6	974,2	1815,0	990,3	2118,6	1023,4		
I–VIII	2338,9	1122,2	2121,9	1117,5	2452,4	1157,9		
I–IX	2650,2	1273,8	2444,6	1253,1	2753,4	1298,2		
I–X	3015,3	1424,1	2785,9	1419,9	3040,6	1472,7		
I–XI	3370,8	1578,7	3079,4	1562,3	3362,0	1625,0		
I–XII	3677,8	1696,6	3295,1	1713,8	3571,3	1741,5		
A	101,3	111,3	111,1	100,3	120,2	115,0		
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		
A	99,1	122,3	109,1	104,6	101,1	97,1		
2018 I	325,2	118,8	191,7	139,7	296,0	155,1		
II	283,3	119,3	192,1	141,2	222,6	139,8		
III	319,4	132,8	230,6	146,3	321,7	158,8		
IV	278,4	130,5	280,8	130,1	257,4	145,3		
V	316,0	130,9	297,3	134,3	317,3	135,8		
VI	264,2	154,5	307,3	148,5	287,4	143,4		
VII	263,9	146,7	321,4	151,0	314,2	141,4		
VIII	288,2	145,6	306,7	127,8	272,0	141,1		
IX	311,2	149,2	322,7	137,2	305,2	140,0		
X	360,4	156,3	346,0	167,2	274,3	173,9		
XI	371,5	151,3	297,0	144,6	257,2	145,9		
XII	302,1	112,7	218,1	103,1	193,5	113,8		
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		
A	98,4	120,1	127,4	107,5	98,7	91,9		
B	110,0	111,3	137,2	104,0	108,3	98,2		

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodologiczne 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 item 11 and methodological notes 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^a (dok.)**
SOLD PRODUCTION OF INDUSTRY^a (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 ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przy- czep i naczep ^Δ manufacture of motor vehicles, trailers and semi- trailers	produkcja mebli manufacture of furniture	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja water supply; sewerage, waste management and remediation activities	gospodarka odpadami; od- zysk surowców ^Δ waste collection treatment and disposal activities recovery
2017	I–XII	965,7	2317,5	568,8	363,8	580,5	241,1
	A	123,8	115,4	100,4	101,4	99,0	99,2
2018	I–II	119,1	500,7	105,0	90,4	89,5	38,9
	I–III	204,8	757,2	160,3	137,3	138,2	58,7
	I–IV	285,2	979,9	208,5	160,1	188,4	80,1
	I–V	337,7	1229,5	256,7	177,2	234,9	98,6
	I–VI	457,2	1506,7	310,5	195,1	281,8	113,4
	I–VII	572,6	1744,3	359,3	211,2	341,9	142,2
	I–VIII	644,0	1934,7	415,9	228,0	395,7	164,3
	I–IX	721,5	2195,6	468,9	245,7	451,9	188,0
	I–X	811,6	2470,3	534,7	276,1	521,2	228,0
	I–XI	881,6	2736,3	601,5	314,0	575,8	254,0
	I–XII	964,9	2903,8	661,8	360,5	633,5	278,6
	A	99,7	124,0	114,5	97,1	106,1	109,3
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
	A	91,4	104,0	103,5	98,1	117,1	133,0
2018	I	55,4	238,9	50,9	44,3	45,3	19,4
	II	63,8	262,2	52,2	45,7	44,1	19,5
	III	85,5	234,4	54,8	45,5	48,7	19,7
	IV	77,8	244,6	48,2	23,2	47,8	20,1
	V	52,2	243,2	48,0	17,0	48,2	19,7
	VI	119,2	271,2	53,8	17,1	50,7	18,9
	VII	73,7	239,6	46,3	16,7	49,1	20,5
	VIII	71,2	211,4	55,1	16,7	53,9	22,2
	IX	78,2	253,0	53,2	17,6	56,2	23,9
	X	88,9	280,7	66,4	29,8	53,8	24,6
	XI	66,8	266,7	66,7	38,2	54,5	25,4
	XII	83,1	167,9	54,7	46,4	58,5	25,2
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
	A	86,7	117,0	111,0	91,0	113,7	133,5
	B	127,1	108,4	114,2	97,1	102,5	98,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodologiczne 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 item 11 and methodological notes 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^a
PRODUCTION OF SELECTED PRODUCTS BY PKWiU^a

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	Piaski naturalne w tys. t Natural sands in thous. t	Wędliny i kielbasy ^b w t Cured meat products sausages ^b in t	Mleko ^c Milk ^c	Śmietana ^d Cream ^d	Pieczywo świeże w t Fresh bakery in t	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m ² Windows and doors, casings and wooden thresholds, in thous. m ²	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych ^e w t Plastics doors and windows ^e in t
			w tys. hl in thous. hl				
2017 I–XII	5856,7	392	592,3	#	4336	102,3	15883
A	116,2	92,2	95,4	x	103,5	96,6	118,8
2018 I–II	#	55	105,5	11,7	714	24,9	#
I–III	#	93	#	19,4	1100	41,4	#
I–IV	1400,1	118	211,9	25,7	1480	56,2	5696
I–V	2077,2	148	268,2	#	1863	71,3	7349
I–VI	2826,8	175	319,4	#	2257	85,4	9171
I–VII	3573,6	204	372,4	#	2650	101,0	#
I–VIII	4225,6	235	421,9	43,1	3041	117,2	13075
I–IX	4868,8	260	474,7	48,7	3434	134,7	14807
I–X	5609,0	290	529,0	54,0	3851	153,8	16818
I–XI	6196,4	338	582,6	#	4231	169,8	18549
I–XII	6600,9	344	640,9	64,1	4631	180,1	19738
A	112,7	87,8	108,2	126,2	106,8	176,0	124,3
2019 I–II	347,4	42	118,6	10,9	647	#	2435
I–III	1035,7	64	176,6	#	967	#	3892
A	148,8	68,8	113,3	x	87,9	x	93,5
2018 I	#	31	55,3	5,2	369	12,5	#
II	81,0	24	50,2	6,5	345	12,5	1271
III	346,7	38	#	7,7	386	16,5	1616
IV	704,0	25	56,0	6,3	380	14,8	1535
V	677,1	30	56,4	#	383	15,1	1653
VI	749,7	27	51,1	#	394	14,1	1822
VII	746,7	29	53,1	#	393	15,6	#
VIII	652,0	31	49,4	#	391	16,3	1745
IX	643,2	25	52,8	5,6	393	17,4	1732
X	740,2	30	54,3	5,2	417	19,1	2011
XI	587,4	48	53,7	#	380	16,0	1731
XII	404,5	29	58,3	6,6	400	10,3	1189
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
A	198,6	57,9	115,2	x	82,9	x	90,2
B	3razy	115,8	110,2	x	102,6	x	118,2

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

a See methodological notes item 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^{ab}**
SOLD PRODUCTION OF CONSTRUCTION^{ab}

OKRESY PERIODS		Ogółem Total	w milionach złotych in milion PLN			
			produkcja budo- wano-montażowa ^c construction and assembly production ^c	budowa budyneków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2017	I–XII	3596,5	1555,2	726,7	376,4	452,1
	A	113,8	113,9	124,5	101,4	110,1
2018	I–II	439,7	203,2	112,1	28,3	62,8
	I–III	742,8	388,8	243,1	44,0	101,6
	I–IV	1135,8	565,4	347,4	73,9	144,2
	I–V	1450,1	733,2	430,4	113,7	189,0
	I–VI	1824,6	955,2	546,4	166,9	241,8
	I–VII	2238,3	1128,2	627,2	198,2	302,7
	I–VIII	2705,1	1389,2	766,5	273,1	349,5
	I–IX	3166,3	1729,8	992,1	327,7	410,1
	I–X	3582,1	1951,4	1076,0	412,3	463,2
	I–XI	4024,6	2214,8	1203,1	479,9	531,8
	I–XII	4505,6	2555,1	1392,7	563,5	599,0
	A	125,3	164,3	191,7	149,7	132,5
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
	A	116,0	110,5	82,7	247,3	118,0
2018	I	190,4	79,2	36,7	12,3	30,2
	II	246,9	120,5	73,8	14,6	32,2
	III	288,0	167,8	115,5	14,3	37,9
	IV	331,4	170,7	101,4	26,3	42,9
	V	307,7	164,6	88,1	33,2	43,2
	VI	366,9	210,5	112,9	41,3	56,3
	VII	357,9	174,0	83,3	30,4	60,3
	VIII	400,2	207,4	100,8	57,9	48,7
	IX	470,3	311,6	202,3	49,5	59,7
	X	396,7	214,1	85,4	73,1	55,5
	XI	400,7	238,8	124,1	51,7	63,0
	XII	442,5	300,3	162,6	70,4	67,2
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
	A	124,3	124,5	82,4	5razy	125,5
	B	126,0	158,0	134,5	3razy	113,4

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

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

HANDEL

TRADE

TABL. 29. **SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab}**
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab}

OKRESY PERIODS	Ogółem Total	pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	paliwa stałe, 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	
2017 I–XII	117,2	118,8	#	110,8	98,6	
2018 I–II	115,3	140,0	119,4	99,6	#	
I–III	111,2	123,6	119,6	103,7	#	
I–IV	110,2	127,9	121,3	99,4	91,8	
I–V	108,0	120,6	124,0	99,9	90,5	
I–VI	110,8	125,4	122,0	103,2	91,6	
I–VII	111,8	130,6	119,1	102,7	99,2	
I–VIII	108,4	125,7	119,2	101,2	99,3	
I–IX	107,3	123,7	116,9	101,1	98,6	
I–X	107,3	123,8	#	100,9	#	
I–XI	106,4	120,7	#	102,1	#	
I–XII	107,6	121,1	#	104,3	#	
2019 I–II	96,3	81,5	89,4	106,4	106,0	
I–III	101,9	101,7	91,6	100,4	103,0	
2018 I	111,1	123,8	117,9	101,9	#	
II	120,0	154,8	122,7	98,7	#	
III	106,0	98,4	118,3	109,8	#	
IV	113,2	139,6	126,7	88,8	90,8	
V	101,1	97,8	128,2	103,0	92,5	
VI	113,1	135,0	131,6	101,9	84,0	
VII	120,3	159,9	126,9	101,9	93,6	
VIII	102,7	116,6	116,5	101,4	96,5	
IX	98,1	105,2	122,1	99,9	96,9	
X	109,5	141,0	#	103,1	#	
XI	99,8	90,8	#	103,8	#	
XII	108,0	124,5	#	101,8	#	
2019 I	102,1	94,8	#	107,2	#	
II	91,2	71,5	89,7	105,9	106,2	
III	108,8	136,0	91,5	92,2	98,4	

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 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^{ab} (cd.)**
 RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (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	
2017 I–XII	94,0	#	154,5	114,6
2018 I–II	102,0	97,0	103,1	107,2
I–III	96,2	96,1	119,7	96,1
I–IV	85,6	96,6	115,7	104,6
I–V	90,8	96,7	109,4	102,4
I–VI	96,0	98,5	109,6	104,4
I–VII	98,1	98,3	111,0	105,5
I–VIII	99,0	96,7	102,1	103,3
I–IX	98,5	96,5	98,5	103,2
I–X	99,8	99,1	96,1	102,8
I–XI	96,6	101,5	94,1	103,0
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
2018 I	112,8	94,5	92,0	111,5
II	93,4	98,9	110,6	106,0
III	87,3	94,7	162,7	84,5
IV	84,2	94,7	119,8	128,2
V	86,7	93,5	93,4	101,5
VI	97,5	94,7	107,6	102,7
VII	103,9	96,2	109,9	122,1
VIII	91,1	91,3	88,7	99,5
IX	88,5	92,6	69,8	96,9
X	96,3	102,9	85,0	101,8
XI	108,9	108,8	84,5	107,1
XII	94,3	102,4	79,9	96,2
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

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

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

TABL. 29. SPRZEDAŻ DETALICZNA TOWARÓW WEDŁUG RODZAJÓW DZIAŁALNOŚCI PRZEDSIĘBIORSTWA^{ab} (dok.)
RETAIL SALES OF GOODS BY TYPE OF ENTERPRISE ACTIVITY^{ab} (cont.)

OKRESY PERIODS	Ogółem 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
2018 I	84,5	89,3	112,5	73,0	#
II	107,7	128,0	99,7	99,4	#
III	105,8	86,5	110,0	128,1	#
IV	101,2	108,5	104,1	85,5	96,0
V	99,7	95,0	106,0	109,4	100,2
VI	105,1	120,1	96,2	105,3	93,5
VII	104,0	100,1	119,1	101,7	109,2
VIII	94,7	77,6	100,1	103,3	103,4
IX	93,5	91,0	96,5	91,7	91,7
X	111,1	125,2	#	107,4	#
XI	86,1	75,4	#	89,7	#
XII	120,1	152,4	#	119,6	#
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

(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
2018 I	61,3	64,8	80,6	92,5
II	90,0	102,5	111,0	94,4
III	139,1	113,3	109,7	110,9
IV	114,9	102,5	82,3	133,3
V	95,3	107,4	98,1	89,8
VI	91,5	97,9	107,5	87,6
VII	96,5	104,3	98,9	113,0
VIII	92,6	94,1	119,0	101,9
IX	108,4	98,1	94,8	90,7
X	121,7	113,4	96,6	111,7
XI	108,3	104,0	82,6	89,0
XII	96,3	111,3	105,3	91,2
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

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 2019 R.^a**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2019^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATON	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
OGÓŁEM	3359	86,2
TOTAL		
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym	2301	82,9
criminal		
o charakterze gospodarczym	539	88,2
commercial		
drogowe	391	99,0
traffic		
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu	97	98,0
against life and health		
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji	426	98,8
against public safety and safety in transport		
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania	176	92,0
against freedom and freedom of conscience and religion		
przeciwko rodzinie i opiece	259	99,6
against the family and guardianship		
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b	93	100,0
against the activities of state institutions and local government ^b		
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości	81	100,0
against the judiciary		
przeciwko wiarygodności dokumentów	115	84,3
against the reliability of documents		
przeciwko mieniu	1400	72,8
against property		
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c	64	100,0
against economic activity ^c		
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi	27	48,1
against money and securities trading		
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii	445	99,3
by law on Counteracting Drug Addiction		

a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodologiczne, 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 15 IV 2019 r.

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

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, 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 15 IV 2019.

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

TURYSTYKA

TOURISM

TABL. 31. WYKORZYSTANIE TURYSTYCZNYCH OBIEKTÓW NOCLEGOWYCH^a
OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a

OKRESY PERIODS		Osoby korzystające Tourists accommodated	turyści zagraniczni foreign tourists	Udzielone noclegi Nights spent	turytom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^b Rooms rented ^b	turytom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % ^b Utilisation of rooms in % ^b
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
Obiekty ogółem Tourist accommodation establishment – grand total									
2017	I–XII	421949	48010	920687	107086	31,1	362525	69707	42,1
2018	I–XII	419238	54454	889079	108909	31,9	350612	65551	42,0
	A	99,4	113,4	96,6	101,7	x	96,7	94,0	x
2017	X–XII	92848	12688	176738	26320	26,6	86615	17280	41,3
2018	I–III	73851	9737	157991	18726	25,8	66916	12511	34,1
	IV–VI	112239	14189	220646	28280	32,9	91532	15731	44,9
	VII–IX	137459	15998	327278	33505	38,0	105132	19207	47,2
	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
	A	115,7	124,8	118,3	123,7	x	118,9	120,8	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem Hotels and similar – total									
2017	I–XII	307926	40490	548977	91927	31,8	362525	69707	42,1
2018	I–XII	308794	44285	546152	90850	32,9	350612	65551	42,0
	A	100,3	109,4	99,5	98,8	x	96,7	94,0	x
2017	X–XII	73458	11076	126039	23259	29,9	86615	17280	41,3
2018	I–III	56449	8466	98033	16840	24,9	66916	12511	34,1
	IV–VI	82134	11375	144506	23026	35,6	91532	15731	44,9
	VII–IX	93363	12163	171235	26238	38,8	105132	19207	47,2
	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
	A	117,6	125,3	125,7	119,3	x	118,9	120,8	x
w tym hotele of which hotels									
2017	I–XII	269402	35678	456651	83120	32,6	303344	64557	43,2
2018	I–XII	267976	35494	448858	79632	32,8	293790	60392	42,9
	A	99,5	99,5	98,3	95,8	x	96,9	93,5	x
2017	X–XII	63482	8434	102429	19446	29,8	70604	15200	41,2
2018	I–III	48664	6173	79332	13913	24,8	55113	11198	34,7
	IV–VI	71361	8902	118742	19597	35,9	77070	14198	46,3
	VII–IX	82212	11585	141859	25105	38,8	88427	18529	48,2
	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
	A	112,2	108,1	127,8	114,0	x	121,9	117,3	x

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^a** (dok.)
 OCCUPANCY IN TOURIST ACCOMMODATION ESTABLISHMENTS^a (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Nights spent	turytom zagranicz- nym foreign tourists	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^b Rooms rented ^b		Stopień wykorzysta- nia pokoi w % ^b Utilisation of rooms in % ^b
	turyści zagraniczni foreign tourists	turytom zagranicz- nym foreign tourists						
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe Other tourist accommodation establishments								
2017 I–XII	114023	7520	371710	15159	30,2	x	x	x
2018 I–XII	110444	10169	342927	18059	30,3	x	x	x
A	96,9	135,2	92,3	119,1	x	x	x	x
2017 X–XII	19390	1612	50699	3061	20,9	x	x	x
2018 I–III	17402	1271	59958	1886	27,5	x	x	x
IV–VI	30105	2814	76140	5254	28,7	x	x	x
VII–IX	44096	3835	156043	7267	37,2	x	x	x
X–XII	18841	2249	50786	3652	22,1	x	x	x
2019 I–III	19063	1540	63610	3088	25,2	x	x	x
A	109,5	121,2	106,1	163,7	x	x	x	x

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 NARODOWEJ¹ W REJESTRZE REGON WEDŁUG SEKCJI**
NATIONAL ECONOMY ENTITIES¹ IN THE REGON REGISTER BY SECTIONS

OKRESY PERIODS a – stan w dniu 31 XII 2018 a – as of December 31, 2018 b – stan w dniu 31 III 2019 b – as of March 31, 2019	Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki organ- izacyjne niemające osobowości prawnej Legal entities and independent organi- zational units without legal personality	Osoby fizyczne pro- wadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	
OGÓŁEM	a	100931	28528	72403
TOTAL	b	101540	28732	72808
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a	2542	564	1978
Agriculture, forestry and fishing	b	2542	563	1979
Przemysł	a	9473	2226	7247
Industry	b	9486	2245	7241
górnictwo i wydobywanie	a	64	43	21
mining and quarrying	b	64	43	21
przetwórstwo przemysłowe	a	8973	1922	7051
manufacturing	b	8990	1938	7052
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	a	161	113	48
electricity, gas, steam and air conditioning supply	b	161	116	45
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	a	275	148	127
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b	271	148	123
Budownictwo	a	13907	1509	12398
Construction	b	14127	1529	12598
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a	22869	4252	18617
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	b	22857	4253	18604
Transport i gospodarka magazynowa	a	5203	543	4660
Transportation and storage	b	5281	556	4725
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a	2946	653	2293
Accommodation and catering ^Δ	b	2956	655	2301
Informacja i komunikacja	a	2222	416	1806
Information and communication	b	2251	424	1827
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	a	2957	280	2677
Financial and insurance activities	b	2958	283	2675
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a	8782	7987	795
Real estate activities	b	8832	8022	810
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	8516	1231	7285
Professional, scientific and technical activities	b	8564	1252	7312
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	a	3098	637	2461
Administrative and support service activities	b	3133	667	2466
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	a	863	861	2
Public administration and defence; compulsory social security	b	863	861	2
Edukacja	a	3402	1869	1533
Education	b	3435	1869	1566
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a	5086	724	4362
Human health and social work activities	b	5121	735	4386
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a	2050	1113	937
Arts, entertainment and recreation	b	2057	1122	935
Pozostała działalność usługowa	a	6650	3299	3351
Other service activities	b	6694	3314	3380

¹ Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

¹ Excluding persons tending private farms in agriculture.

TABL. 33. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON WEDŁUG FORMY PRAWNEJ
 Stan w końcu miesiąca
 NATIONAL ECONOMY ENTITIES^a IN THE REGON REGISTER BY FORM OF LEGAL
 End of month

OKRESY PERIODS		Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	przemysł ^b industry ^b	Spółdzielnie Cooperatives	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo, i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous year = 100									
2017	XII	2	1	502	146	41	29	100	114	
2018	III	2	1	501	145	41	30	100	114	
	VI	1	1	499	145	41	30	100	114	
	IX	1	1	390	111	25	9	86	100	
	XII	1	1	387	110	25	9	85	100	
2019	III	1	1	387	109	26	8	86	100	
		A	50,0	100,0	77,2	75,2	63,4	26,7	86,0	87,7
		B	100,0	100,0	100,0	99,1	104,0	88,9	101,2	100,0

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe Commercial companies						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		z ogółem – spółki of total – companies						
B – okres poprzedni = 100 previous year = 100		ogółem total	z udziałem kapitału zagranicznego of which with foreign participation	przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	
2017	XII	7643	1435	1559	973	2026	312	
2018	III	7709	1432	1560	974	2042	311	
	VI	7768	1421	1563	990	2037	314	
	IX	6455	908	1301	754	1512	313	
	XII	6546	905	1324	772	1510	317	
2019	III	6688	906	1346	790	1515	331	
		A	86,8	63,3	86,3	81,1	74,2	106,4
		B	102,2	100,1	101,7	102,3	100,3	104,4

(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	
2017	XII	134	2	27	6364	4	1373	70696
2018	III	131	2	26	6408	4	1369	70586
	VI	130	2	26	6448	4	1357	71322
	IX	117	2	24	5142	3	846	71943
	XII	117	2	24	5210	3	840	72403
2019	III	120	2	23	5324	3	840	72808
		A	91,6	100,0	88,5	83,1	75,0	61,4
		B	102,6	100,0	95,8	102,2	100,0	100,6

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

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

WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY

BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS

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

OKRESY PERIODS	Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury 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
2015 X	12,6	8,8	15,0	15,9	5,3	16,3	12,3	9,9	8,9	-0,6
XI	10,7	10,8	10,8	18,1	12,5	10,6	15,4	16,7	10,1	1,8
XII	9,4	17,4	6,9	6,2	12,2	1,3	5,6	2,0	2,1	-1,5
2016 I	9,8	10,1	1,0	4,2	9,7	9,4	10,2	10,7	6,4	5,7
II	13,4	15,0	5,7	11,7	4,7	11,8	9,9	11,1	11,5	0,8
III	14,6	13,1	12,6	14,1	12,8	16,1	19,9	18,6	10,7	5,0
IV	12,8	8,5	11,8	17,6	10,5	17,0	23,4	24,4	18,9	9,0
V	14,9	15,0	3,9	14,8	8,3	14,8	22,3	27,8	17,1	-0,7
VI	12,2	8,5	10,1	4,2	3,3	15,9	15,7	12,7	12,6	0,4
VII	12,6	10,3	6,8	14,9	7,1	14,9	15,1	12,1	13,7	2,9
VIII	10,5	5,3	0,6	-3,1	7,3	15,6	16,5	15,6	11,3	-2,1
IX	10,2	7,6	10,6	11,0	3,1	12,7	17,6	15,9	8,5	3,1
X	10,9	12,3	9,8	6,5	8,4	9,4	9,7	3,4	5,3	-3,4
XI	4,8	10,3	6,1	4,6	8,3	-0,8	-1,9	-5,4	0,6	-11,4
XII	6,6	10,8	-4,2	-1,0	7,1	2,4	1,7	1,6	4,2	-2,8
2017 I	14,0	17,6	0,6	4,2	5,4	10,4	9,0	10,0	10,3	3,1
II	15,0	14,5	3,2	7,6	4,6	15,4	19,0	18,1	13,5	12,4
III	12,8	6,4	12,3	15,1	6,8	19,2	24,0	26,1	10,7	11,7
IV	20,6	21,3	13,3	22,0	6,3	19,8	24,9	29,6	19,7	11,8
V	17,1	14,2	9,5	14,8	7,3	19,9	17,8	22,1	18,6	6,0
VI	20,2	13,7	18,3	22,8	8,8	26,6	29,3	28,0	23,6	6,2
VII	18,4	9,7	23,5	27,0	21,4	27,1	24,4	18,8	25,5	8,8
VIII	19,9	13,4	15,1	19,6	13,0	26,4	21,2	18,7	20,4	5,7
IX	23,2	19,6	14,5	13,3	5,5	26,8	23,0	21,0	21,1	10,0
X	19,4	16,9	19,0	22,5	14,0	21,8	11,1	13,6	19,5	3,3
XI	16,8	17,4	15,8	14,4	14,9	16,2	16,4	12,8	11,2	5,1
XII	10,9	17,3	4,0	4,5	10,0	4,4	8,5	2,8	7,7	4,4
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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 31.

a See methodological notes item 31.

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

OKRESY PERIODS	Budownictwo Construction									
	wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury indicator of the general business tendency climate	diagnoza diagnosis				prognoza 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
2015 X	-1,9	-6,0	-7,2	3,5	-9,3	2,3	1,7	-11,4	-8,2	-11,2
XI	3,0	7,2	-8,9	-0,2	-2,7	-1,2	7,1	-11,6	-4,6	-7,4
XII	-12,6	-12,5	-17,9	-8,3	-4,5	-12,6	-16,8	-23,2	-15,5	-21,4
2016 I	-12,0	-10,3	-35,6	-21,2	-20,0	-13,7	-25,0	-30,2	-20,9	-21,5
II	-11,6	-10,1	-36,4	-38,6	-31,8	-13,1	-11,2	-8,4	-11,1	-6,8
III	-16,0	-16,7	-23,8	-24,2	-24,7	-15,3	-4,6	-0,6	-21,0	-4,2
IV	-13,1	-18,2	-14,7	-28,1	-27,7	-8,0	6,1	-2,6	-7,8	-3,9
V	-9,9	-18,7	-0,1	-13,3	-25,5	-1,1	19,3	3,8	-11,5	-11,1
VI	-17,1	-22,9	-16,6	-12,1	-24,6	-11,2	-8,0	-2,7	-16,2	-10,7
VII	-12,0	-15,5	-10,0	-3,7	-21,1	-8,4	-11,5	1,5	-12,2	-11,6
VIII	-7,5	-8,8	-7,3	-1,6	-13,0	-6,1	1,1	-2,7	-15,2	-11,8
IX	-3,8	-7,8	-14,2	-11,2	-13,4	0,3	-6,7	-6,3	-14,9	-14,9
X	-13,2	-14,5	-8,2	-5,1	-12,9	-11,8	-15,8	-4,2	-13,5	-13,4
XI	-16,4	-15,4	-17,1	-13,6	-13,7	-17,4	-15,3	-15,1	-21,7	-13,4
XII	-20,4	-19,8	-28,0	-13,0	-21,3	-20,9	-22,8	-30,7	-26,8	-23,0
2017 I	-17,2	-17,4	-22,7	-13,0	-21,7	-16,9	-16,9	-20,7	-20,7	-17,2
II	-7,4	-13,1	-14,7	-15,0	-11,6	-1,6	8,5	4,9	-5,8	-7,2
III	2,9	1,5	-3,4	3,4	-12,3	4,2	7,2	11,6	-10,7	-3,8
IV	5,5	14,1	2,4	7,3	-7,9	-3,1	7,1	13,5	5,5	1,3
V	2,2	-3,6	1,9	11,9	-3,4	8,0	9,6	6,2	6,3	6,5
VI	0,5	-2,8	-1,4	7,6	-5,6	3,7	4,8	0,6	1,5	6,0
VII	7,0	9,1	-9,1	-3,5	-10,1	4,8	3,9	1,8	3,9	-12,4
VIII	8,5	15,5	7,6	-0,5	-14,2	1,4	8,3	1,3	2,0	-11,4
IX	6,9	4,6	6,3	8,5	-10,8	9,1	1,7	-3,2	7,5	-12,1
X	7,8	12,1	16,3	19,2	6,8	3,4	2,8	-4,4	-1,7	-14,0
XI	1,8	6,8	4,9	15,0	6,5	-3,2	-5,5	-8,9	-6,3	-14,6
XII	-3,3	3,7	4,1	4,6	4,5	-10,2	-19,2	-23,1	-12,1	-8,1
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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 31.

a See methodological notes item 31.

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

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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 31. b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

a See methodological notes item 31. b Excluding division “Wholesale trade”.

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

OKRESY PERIODS	wskaznik ogólnego klimatu koniunk- tury indicator of the general business tendency climate	Transport i gospodarka magazynowa					Transportation and storage				
		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	
2015	X	16,8	29,9	19,1	11,4	10,6	3,7	7,6	3,7	3,7	0,5
	XI	14,9	33,9	5,5	8,2	17,9	-4,1	-4,1	-11,8	-11,8	0,0
	XII	0,2	18,9	-6,4	-6,4	22,9	-18,6	-3,1	10,6	-18,6	0,0
2016	I	-16,1	-17,0	-39,4	-39,4	3,5	-15,2	-15,2	-15,2	-12,7	-10,5
	II	3,0	-2,3	-11,5	-14,0	-8,0	8,2	16,1	16,1	3,7	-4,6
	III	10,8	11,0	-4,5	-4,5	3,6	10,5	15,1	15,1	10,5	1,0
	IV	10,7	0,4	9,3	9,3	-0,8	21,0	21,0	21,0	11,4	-2,6
	V	6,2	1,9	1,0	-2,5	5,1	10,5	10,5	10,5	4,4	4,4
	VI	6,3	7,3	18,3	10,9	8,3	5,2	5,2	5,2	7,2	-4,6
	VII	5,7	1,8	18,4	21,7	20,3	9,5	11,4	7,2	9,5	-10,3
	VIII	13,7	9,9	19,4	23,7	14,8	17,4	18,6	18,6	17,4	0,4
	IX	1,7	10,3	11,4	11,4	4,5	-6,9	-23,1	-23,1	-19,6	-1,1
	X	-1,4	15,1	17,8	11,7	13,6	-17,9	-11,8	-5,7	-17,9	6,6
	XI	24,9	34,3	9,2	3,8	10,3	15,5	10,0	10,0	4,6	-2,6
	XII	1,9	21,0	12,7	7,3	10,8	-17,3	0,8	0,8	0,9	-4,6
2017	I	0,1	0,2	-10,2	-10,2	-10,8	0,0	3,2	3,2	-4,4	11,9
	II	9,5	6,0	-10,2	-10,2	-10,2	12,9	12,9	20,5	11,4	12,9
	III	12,3	16,9	-3,8	-1,1	-5,3	7,6	7,6	7,6	7,6	14,9
	IV	12,3	17,2	6,0	3,3	0,0	7,4	7,4	7,4	7,4	15,5
	V	9,9	17,2	-8,8	-8,8	-2,6	2,6	11,3	11,3	2,6	2,6
	VI	10,5	12,2	5,0	-8,7	-2,6	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
	VII	18,8	17,0	26,6	26,6	8,7	20,5	17,8	20,5	5,3	7,2
	VIII	12,3	10,9	24,3	24,3	13,9	13,7	21,3	21,3	21,3	12,2
	IX	13,6	16,2	23,9	23,9	8,7	11,0	24,8	24,8	11,0	10,7
	X	7,2	3,4	-2,6	-2,6	0,0	11,0	11,0	11,0	3,4	9,5
	XI	8,2	-2,2	16,9	16,9	0,0	18,5	18,5	18,5	7,8	21,5
	XII	7,8	0,0	13,0	13,0	8,1	15,6	23,2	23,2	3,4	22,4
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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 31.

a See methodological notes item 31.

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

OKRESY PERIODS		Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ					Accommodation and catering ^Δ					
		wskaźnik ogólnego klimatu koniun- ktury 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	
2015	X	-2,7	0,0	0,0	0,0	-2,7	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7	
	XI	-2,7	2,7	-5,3	-5,3	-2,7	-8,0	-8,0	-8,0	-8,0	-2,7	
	XII	-4,0	-2,7	-8,0	-8,0	-5,3	-5,3	-8,0	-8,0	-8,0	0,0	
2016	I	3,8	13,0	2,0	-16,6	-11,1	-5,5	-5,5	-24,2	-24,2	0,0	
	II	-1,4	2,8	-5,5	-19,5	-19,5	-5,5	-5,5	-5,5	-19,4	13,9	
	III	9,8	8,4	-5,6	-19,5	-25,1	11,1	11,1	11,1	5,5	0,0	
	IV	-1,4	-2,8	-5,6	-5,6	-11,1	0,0	5,5	5,5	0,0	0,0	
	V	-2,8	-11,1	-33,4	-33,4	-5,6	5,5	5,5	5,5	0,0	5,5	
	VI	0,9	7,4	0,0	-18,7	-11,1	-5,6	0,0	0,0	-11,1	-16,6	
	VII	1,0	13,0	-18,7	-18,7	-24,3	-11,1	-11,1	-11,1	-16,6	-16,6	
	VIII	-1,9	7,4	0,0	-5,6	-5,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1	
	IX	-11,2	-11,3	-24,2	-24,2	-5,6	-11,1	-35,3	-35,3	-29,8	-11,1	
	X	-11,1	-5,6	-11,1	-11,1	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-11,1	
	XI	-4,6	7,4	-16,6	-16,6	-5,6	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-5,6	
	XII	-10,2	-3,7	-16,6	-16,6	-11,1	-16,6	-16,6	-16,6	-16,6	-18,5	
2017	I	4,9	23,8	-23,8	-37,8	-37,8	-14,0	-14,0	-14,0	-14,0	-30,8	
	II	8,4	-7,0	-44,7	-44,7	-14,0	23,8	23,8	23,8	39,4	8,2	
	III	19,7	-7,0	-30,8	-30,8	-7,0	46,4	30,8	46,4	39,4	-15,6	
	IV	15,4	-7,0	-37,8	-37,8	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0	
	V	15,4	-7,0	-7,0	-7,0	-7,0	37,8	37,8	53,4	53,4	7,0	
	VI	15,4	-7,0	7,0	7,0	0,0	37,8	22,1	22,1	15,2	37,8	
	VII	4,1	-7,0	-46,4	-46,4	-22,6	15,2	15,2	15,2	15,2	30,8	
	VIII	20,3	23,8	23,8	23,8	23,8	16,8	16,8	32,4	32,4	0,0	
	IX	4,9	23,8	30,8	30,8	23,8	-14,0	-14,0	1,7	1,7	0,0	
	X	4,9	23,8	23,8	23,8	23,8	-14,0	-44,7	-44,7	-44,7	-30,8	
	XI	10,8	21,6	21,6	21,6	21,6	0,0	0,0	20,4	11,3	0,0	
	XII	4,9	23,8	0,0	0,0	23,8	-14,0	-44,7	-29,1	-29,1	0,0	
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	

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 31.

a See methodological notes item 31.

WYBRANE DANE O POWIATACH

SELECTED DATA ON POWIATS

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2018 R.**
 Stan w dniu 31 XII
 POPULATION IN 2018
 As of 31 XII

A. OGÓŁEM
 A. TOTAL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Z ogółem Of total			Na 1 km ² Per km ²	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males
		mężczyźni males	kobiety females	w miastach w % ogółu ludności urban areas in % of total population		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	986506	477119	509387	53,3	105	107
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	371316	180477	190839	51,5	91	106
powiaty: powiats:						
Brzeski	90275	43980	46295	55,8	103	105
Głubczycki	45883	22406	23477	47,0	68	105
Namysłowski	42688	20835	21853	38,6	57	105
Nyski	136946	66553	70393	53,7	112	106
Prudnicki	55524	26703	28821	52,6	97	108
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	615190	296642	318548	54,4	116	107
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski	94487	45594	48893	64,6	151	107
Kluczborski	65837	32112	33725	50,4	77	105
Krapkowicki	63942	30911	33031	54,0	145	107
Oleski	64602	31527	33075	36,0	66	105
Opolski	123520	59743	63777	17,5	81	107
Strzelecki	74665	36342	38323	44,0	100	105
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	128137	60413	67724	100,0	861	112

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2018 R. (dok.)**

Stan w dniu 31 XII

POPULATION IN 2018 (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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	26110	34100	54893	24839	26457	62244
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	9563	12498	22002	9772	10233	25071
powiaty: powiats:						
Brzeski	2447	3286	5870	2404	2476	6147
Głubczycki	1078	1469	2595	1239	1243	3160
Namysłowski	1288	1493	2724	1147	1250	2839
Nyski	3286	4315	7610	3498	3762	9223
Prudnicki	1464	1935	3203	1484	1502	3702
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	16547	21602	32891	15067	16224	37173
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski	2263	3143	5042	2305	2451	5801
Kluczborski	1665	2180	3549	1655	1841	4532
Krapkowicki	1673	2238	3348	1597	1656	4114
Oleski	1735	2321	3437	1646	1841	4175
Opolski	3212	4295	6647	3113	3503	7528
Strzelecki	2063	2811	3915	1828	1979	4681
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3936	4614	6953	2923	2953	6342

(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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	144333	154601	134300	144878	179751
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	54882	57292	47309	55254	67440
powiaty: powiats:					
Brzeski	13218	14338	11322	13022	15745
Głubczycki	6666	6694	5981	7067	8691
Namysłowski	6533	6676	5248	6255	7235
Nyski	20084	21472	17329	20771	25596
Prudnicki	8381	8112	7429	8139	10173
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	89451	97309	86991	89624	112311
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	13624	14094	13601	13946	18217
Kluczborski	10090	10189	8986	9519	11631
Krapkowicki	9374	9972	9474	9307	11189
Oleski	9696	9582	9210	9460	11499
Opolski	17640	19906	18761	18242	20673
Strzelecki	11507	11424	10841	10797	12819
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	17520	22142	16118	18353	26283

TABL. 36. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W OKRESIE I–XII 2018 R.
VITAL STATISTICS IN THE PERIOD I–XII 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^b infants ^b	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	4710	8596	10707	28	-2111
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1765	3185	4329	9	-1144
powiaty: powiats:					
Brzeski	402	824	961	4	-137
Głubczycki	202	369	580	3	-211
Namysłowski	194	418	469	1	-51
Nyski	687	1059	1653	1	-594
Prudnicki	280	515	666	-	-151
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	2945	5411	6378	19	-967
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	414	720	1131	5	-411
Kluczborski	324	512	717	2	-205
Krapkowicki	293	542	673	2	-131
Oleski	314	565	678	1	-113
Opolski	573	1079	1174	4	-95
Strzelecki	406	712	739	1	-27
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	621	1281	1266	4	15

(dok.) (cont.)

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

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 2019 R.
 Stan w dniu 31 III
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2019
 As of 31 III

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia zarejestrowa- nego ^a w % Registered unemploy- ment rate ^a in %	Oferty pracy ^a (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^a (declaring during a month)
	ogółem total	z ogółem of total					
		kobiety females	bez prawa do zasiłku without benefit rights	dotychczas niepracujący previously not employed	absolwenci ^a graduates ^a		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	22592	12930	19217	2082	701	6,2	3621
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	10001	5531	8316	831	296	8,5	1381
powiaty: powiats:							
Brzeski	2419	1410	1849	189	63	8,6	367
Głubczycki	1505	860	1291	177	49	9,6	113
Namysłowski	1089	631	941	86	47	7,8	315
Nyski	3431	1774	2888	207	90	8,2	455
Prudnicki	1557	856	1347	172	47	8,9	131
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	12591	7399	10901	1251	405	5,1	2240
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski	2576	1569	2339	350	68	7,5	236
Kluczborski	1552	985	1332	138	57	7,3	177
Krapkowicki	1421	930	1261	106	59	5,1	352
Oleski	1021	652	885	127	56	4,1	97
Opolski	2217	1203	1866	155	54	6,2	319
Strzelecki	1326	764	1148	149	43	5,3	230
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	2478	1296	2070	226	68	3,2	829

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 4.

a See methodological notes item 4.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2019 R.
 Stan w dniu 31 III
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2019
 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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	22592	2498	6206	4964	4084	4840
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	10001	1128	2633	2204	1842	2194
powiaty: powiats:						
Brzeski	2419	278	637	569	428	507
Głubczycki	1505	167	390	298	308	342
Namysłowski	1089	159	315	219	159	237
Nyski	3431	312	868	785	643	823
Prudnicki	1557	212	423	333	304	285

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2019 R. (dok.)**
 Stan w dniu 31 III
 REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2019 (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
PODREGION OPOLSKI	12591	1370	3573	2760	2242	2646
SUBREGION OPOLSKI						
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski	2576	299	710	546	470	551
Kluczborski	1552	168	461	362	252	309
Krapkowicki	1421	181	422	292	275	251
Oleski	1021	161	310	199	152	199
Opolski	2217	213	613	489	399	503
Strzelecki	1326	175	388	266	228	269
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	2478	173	669	606	466	564

B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
 B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
WOJEWÓDZTWO	2674	4295	2410	6221	6992
VOIVODSHIP					
PODREGION NYSKI	999	1944	1060	2843	3155
SUBREGION NYSKI					
powiaty: powiats:					
Brzeski	288	603	225	595	708
Głubczycki	103	245	159	450	548
Namysłowski	88	205	148	320	328
Nyski	372	631	357	989	1082
Prudnicki	148	260	171	489	489
PODREGION OPOLSKI	1675	2351	1350	3378	3837
SUBREGION OPOLSKI					
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	248	457	266	699	906
Kluczborski	166	303	146	436	501
Krapkowicki	147	267	139	431	437
Oleski	129	226	92	303	271
Opolski	265	371	251	687	643
Strzelecki	110	250	137	384	445
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	610	477	319	438	634

a łącznie z policealnym.

a Including post-secondary education.

TABL. 39. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I-III 2019 R.**
 DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I-III 2019

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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	563	98,1	287
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	109	69,0	86
powiaty: powiats:			
Brzeski	36	100,0	22
Głubczycki	6	46,2	6
Namysłowski	21	36,2	12
Nyski	34	82,9	34
Prudnicki	12	120,0	12
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	454	109,1	201
powiaty: powiats:			
Kędzierzyńsko-kozielski	33	157,1	23
Kluczborski	31	106,9	21
Krapkowicki	43	179,2	27
Oleski	24	92,3	24
Opolski	59	68,6	58
Strzelecki	25	96,2	25
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	239	117,2	23

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space in thous. m ²	A	
			w tym budownictwo indywidualne of which private construction
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	62,0	96,0	43,9
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	14,9	77,8	12,6
powiaty: powiats:			
Brzeski	4,4	79,7	3,0
Głubczycki	1,1	64,1	1,1
Namysłowski	2,6	59,8	1,7
Nyski	4,6	78,5	4,6
Prudnicki	2,3	126,9	2,3
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	47,0	103,7	31,2
powiaty: powiats:			
Kędzierzyńsko-kozielski	4,9	151,6	3,6
Kluczborski	4,5	133,8	3,6
Krapkowicki	5,1	163,4	4,3
Oleski	3,4	94,5	3,4
Opolski	9,1	63,5	9,0
Strzelecki	4,0	86,5	4,0
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	16,1	122,1	3,4

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–III 2019 R.^a**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–III 2019^a

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
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	3359	2301	539	391	97	426	1400
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1330	895	245	144	39	156	614
powiaty: powiats:							
Brzeski	316	246	19	32	10	38	129
Głubczycki	90	66	9	13	4	13	33
Namysłowski	85	39	17	24	4	24	25
Nyski	550	378	119	41	12	44	338
Prudnicki	289	166	81	34	9	37	89
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	2029	1406	294	247	58	270	786
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski	298	201	45	33	15	37	120
Kluczborski	201	133	39	20	5	24	61
Krapkowicki	176	115	23	28	3	31	75
Oleski	394	283	73	25	3	27	90
Opolski	217	132	23	54	11	58	76
Strzelecki	246	185	20	30	12	32	103
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	497	357	71	57	9	61	261

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

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

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I-III 2019 R.^a (dok.)**
 ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I-III 2019^a (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 %	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	86,2	82,9	88,2	99,0	98,0	98,8	72,8
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	85,4	81,9	88,6	98,6	97,4	98,1	72,1
powiaty: powiats:							
Brzeski	86,0	85,7	68,4	96,9	100,0	92,1	72,4
Głubczycki	90,1	88,1	88,9	100,0	100,0	100,0	79,4
Namysłowski	87,1	76,9	88,2	100,0	100,0	100,0	68,0
Nyski	77,4	71,9	85,7	97,6	91,7	100,0	66,0
Prudnicki	97,9	97,6	97,6	100,0	100,0	100,0	93,3
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	86,7	83,6	87,9	99,2	98,3	99,3	73,3
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski	87,5	85,4	82,6	100,0	93,3	100,0	76,2
Kluczborski	92,8	89,1	100,0	100,0	100,0	100,0	82,1
Krapkowicki	89,9	88,0	82,6	100,0	100,0	100,0	80,5
Oleski	98,7	99,6	94,6	100,0	100,0	100,0	96,8
Opolski	83,3	75,4	87,0	100,0	100,0	100,0	59,3
Strzelecki	89,6	87,8	85,0	100,0	100,0	100,0	80,4
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	73,5	67,7	80,3	96,6	100,0	96,8	61,3

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

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 15 IV 2019 r.

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

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

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 15 IV 2019.

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

TABL. 41. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–III 2019 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–III 2019

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wypadki drogowe Road traffic accidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties			Kolizje Clashes
		ogółem total	zabici fatalities	ranni injured	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	131	163	17	146	2505
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	43	51	6	45	759
powiaty: powiats:					
Brzeski	10	12	2	10	155
Głubczycki	7	7	1	6	59
Namysłowski	6	7	–	7	108
Nyski	16	21	3	18	334
Prudnicki	4	4	–	4	103
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	88	112	11	101	1746
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	5	5	1	4	216
Kluczborski	6	7	2	5	168
Krapkowicki	7	9	–	9	144
Oleski	10	20	4	16	121
Opolski	13	16	2	14	257
Strzelecki	9	10	2	8	188
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	38	45	–	45	652

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 26 IV 2019 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 26 IV 2019.

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

TABL. 42. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2019 R.
 Stan w dniu 31 III
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2019
 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 organizational units without legal personality			
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	A	przedsiębiorstwa państwowe state owned enterprises	spółdzielnie cooperatives
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	101540	101,0	28732	95,8	1	387
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	37241	101,5	10398	97,2	–	187
powiaty: powiats:						
Brzeski	10226	101,7	2830	97,7	–	43
Głubczycki	4122	101,6	1365	98,3	–	27
Namysłowski	4505	103,0	1115	98,5	–	19
Nyski	13814	101,1	3731	96,5	–	69
Prudnicki	4574	101,0	1357	95,6	–	29
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	64299	100,6	18334	95,1	1	200
powiaty: powiats:						
Kędzierzyńsko-kozielski	8948	100,2	2825	96,0	–	26
Kluczborski	6248	100,9	1693	95,3	–	45
Krapkowicki	4931	101,0	1351	97,1	–	14
Oleski	5710	102,6	1239	101,1	–	28
Opolski	11446	102,8	2230	96,4	–	28
Strzelecki	5366	100,9	1377	93,7	1	33
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	21650	99,0	7619	93,3	–	26

(cd.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Osoby prawne i jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej (dok.) Legal entities and organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	przetwó- rstwo prze- mysłowe manufac- turing
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6688	906	6609	72808	103,1	1979	7241	7052
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	1630	196	2078	26843	103,3	811	2612	2542
powiaty: powiats:								
Brzeski	488	43	588	7396	103,3	176	699	676
Głubczycki	156	17	196	2757	103,3	121	240	230
Namysłowski	238	22	242	3390	104,6	179	324	315
Nyski	592	88	807	10083	102,9	189	1019	996
Prudnicki	156	26	245	3217	103,5	146	330	325

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. b Patrz uwagi ogólne pkt 11.
 a Excluding persons tending private farms in agriculture. b See general notes item 11.

TABL. 42. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2019 R. (dok.)**
 Stan w dniu 31 III
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2019 (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 organizational units without legal personality (cont.)			Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity				
	spółki handlowe commercial companies	z udziałem kapitału zagranicz- nego with foreign capital participation	spółki cywilne civil law partner ships companies	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo agriculture, forestry and fishing	przemysł ^b industry ^b	przetwó- rstwo prze- mysłowe manufac- turing
PODREGION OPOLSKI	5058	710	4531	45965	103,0	1168	4629	4510
SUBREGION OPOLSKI								
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski	615	95	807	6123	102,3	126	590	574
Kluczborski	252	25	342	4555	103,1	140	518	502
Krapkowicki	365	85	314	3580	102,5	80	368	361
Oleski	296	39	305	4471	103,0	216	634	619
Opolski	586	97	485	9216	104,4	350	1077	1054
Strzelecki	300	52	387	3989	103,7	131	397	378
Miasto na prawach powiatu – – Opole	2644	317	1891	14031	102,4	125	1045	1022
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 ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospo- darka maga- zynowa transporta- tion and storage	zakwate- rowanie i gastro- nomia ^Δ accommo- dation and catering ^Δ	działalność finansowa i ubezpie- czeniowa financial and insurance activities	obsługa rynku nieru- chomości ^Δ real estate, activities	administrowanie i działalność wspierająca administrat- ywność support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
WOJEWÓDZTWO	12598	18604	4725	2301	2675	810	2466	4386
VOIVODSHIP								
PODREGION NYSKI	5065	7610	1696	813	938	224	802	1450
SUBREGION NYSKI								
powiaty: powiats:								
Brzeski	1428	1978	494	174	302	64	232	368
Głubczycki	542	834	181	73	97	21	68	162
Namysłowski	666	866	234	97	82	38	117	192
Nyski	1853	3002	617	348	367	81	279	562
Prudnicki	576	930	170	121	90	20	106	166
PODREGION OPOLSKI	7533	10994	3029	1488	1737	586	1664	2936
SUBREGION OPOLSKI								
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski	882	1710	415	219	210	67	195	425
Kluczborski	833	1183	302	129	165	41	138	272
Krapkowicki	697	859	197	131	122	40	143	200
Oleski	861	1153	211	112	117	24	166	242
Opolski	1943	2048	616	288	268	107	329	451
Strzelecki	756	966	277	141	104	45	138	247
Miasto na prawach powiatu – – Opole	1561	3075	1011	468	751	262	555	1099
City with powiat status – Opole								

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

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

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

BASIC DATA FOR POLAND

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Produkt krajowy brutto ^a Gross Domestic Pro- duct ^a	wartość dodana brutto gross value added	Stopa bezrobo- cia reje- strowa- nego ^{b,c} w % Regis- tered unemplo- yment ^{b,c} rate in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia Average monthly wages and salaries							
				w gospodarce narodowej ^a in national economy ^a				w sektorze przedsiębiorstw in enterprise sector			
				brutto gross		brutto bez nagród rocznych ^d gross excluding annual bonuses ^d		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross excluding payment from profit	
				w zł in PLN	A	w zł in PLN	A	w zł in PLN	A	w zł in PLN	A
2017 I–XII	104,9*	104,8*	6,6	4271,51	105,5	4223,84	105,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2018 I–XII	105,1	105,1	5,8	4585,03	107,3	4542,62	107,2	4852,29	107,1	4851,61	107,1
2017 X–XII	105,1*	104,9*	6,6	4516,69	107,1	4514,83	107,1	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018 I–III	105,2*	105,2*	6,6	4622,84	106,2	4435,77	106,5	4700,11	107,1	4699,96	107,1
IV–VI	105,3*	105,1*	5,8	4521,08	107,1	4519,64	107,1	4812,84	107,5	4811,42	107,5
VII–IX	105,2*	105,1*	5,7	4580,20	107,6	4579,24	107,6	4822,83	106,9	4821,80	106,9
X–XII	104,9	104,9*	5,8	4863,74	107,7	4862,92	107,7	5071,41	107,0	5071,25	107,0
2019 I–III	5,9	4950,94	107,1	.	.	5015,03	106,7	5014,94	106,7
2018 I	6,8	4588,58	107,3	4588,54	107,3
II	6,8	4599,72	106,8	4599,68	106,8
III	105,2*	105,2*	6,6	4622,84	106,2	4435,77	106,5	4886,56	106,7	4886,19	106,7
IV	6,3	4840,44	107,8	4839,99	107,8
V	6,1	4696,59	107,0	4695,31	107,0
VI	105,3*	105,1*	5,8	4521,08	107,1	4519,64	107,1	4848,16	107,5	4845,78	107,6
VII	5,8	4825,02	107,2	4822,48	107,2
VIII	5,8	4798,27	106,8	4798,03	106,8
IX	105,2*	105,1*	5,7	4580,20	107,6	4579,24	107,6	4771,86	106,7	4771,71	106,7
X	5,7	4921,39	107,6	4921,30	107,6
XI	5,7	4966,61	107,7	4966,54	107,7
XII	104,9	104,9*	5,8	4863,74	107,7	4862,92	107,7	5274,95	106,1	5274,76	106,1
2019 I	6,1	4931,80	107,5	4931,76	107,5
II	6,1	4949,42	107,6	4949,41	107,6
III	5,9	4950,94	107,1	.	.	5164,53	105,7	5164,33	105,7

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

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

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen Price indices								
	towarów i usług konsumpcyjnych ^a of consumer goods and services ^a			produkcji sprzedanej przemysłu ^b of sold production of industry ^b					
				ogółem total			górnictwo i wydobywanie mining and quarrying		
A	B	C	A	B	C	A	B	C	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100									
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100									
2017 I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.	119,5	x	.
2018 I–XII	101,6	x	100,6	102,1	x	.	102,9	x	.
2017 X–XII	102,2	101,1	101,8	101,7	100,7	.	108,6	104,3	.
2018 I–III	101,5	100,4	100,1	100,2	100,0	.	99,3	100,1	.
IV–VI	101,7	100,5	100,6	102,5	101,6	.	106,4	102,5	.
VII–IX	102,0	100,0	100,6	103,2	100,9	.	104,7	97,9	.
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	.
2018 I	101,9	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1	100,1	99,8	99,8
II	101,4	99,8	100,1	99,9	99,8	99,9	98,2	99,6	99,4
III	101,3	99,9	100,0	100,5	100,6	100,5	99,7	101,8	101,2
IV	101,6	100,5	100,5	101,0	100,3	100,8	101,6	99,6	100,8
V	101,7	100,2	100,6	103,0	101,3	102,1	106,2	102,1	102,9
VI	102,0	100,1	100,7	103,7	100,3	102,4	111,6	101,3	104,2
VII	102,0	99,8	100,6	103,4	100,1	102,5	105,1	97,1	101,2
VIII	102,0	100,0	100,5	103,0	100,0	102,5	104,2	99,0	100,2
IX	101,9	100,2	100,7	103,0	100,5	103,0	104,7	99,8	100,0
X	101,8	100,4	101,1	103,2	100,5	103,5	101,3	101,5	101,5
XI	101,3	100,0	101,1	102,8	99,6	103,1	102,0	100,6	102,1
XII	101,1	100,0	101,1	102,1	99,0	102,1	101,5	99,4	101,5
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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 16. b Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 15.
a See methodological notes item 16. b See methodological notes item 15.

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

OKRESY PERIODS	Wskaźnik cen (dok.) Price indices (cont.)											
	produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) of sold production of industry ^a (cont.)									produkcji budowlano- -montażowej ^a of construction and assembly production ^a		
	przetwórstwo przemysłowe manufacturing			wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
2017 I–XII	102,4	x	.	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2018 I–XII	102,2	x	.	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.
2017 X–XII	101,5	100,6	.	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.
2018 I–III	100,2	100,0	.	99,2	99,8	.	101,1	100,4	.	101,7	100,5	.
IV–VI	102,6	101,7	.	99,6	100,9	.	101,2	100,3	.	102,5	100,8	.
VII–IX	103,3	101,0	.	100,8	101,2	.	101,3	100,4	.	103,2	101,0	.
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	.
2018 I	100,2	100,1	100,1	99,4	100,0	100,0	101,3	100,3	100,3	101,5	100,1	100,1
II	100,0	99,8	99,9	98,9	100,0	100,0	101,2	100,0	100,3	101,7	100,1	100,2
III	100,6	100,6	100,5	99,3	100,1	100,1	101,0	100,0	100,3	101,9	100,3	100,5
IV	101,1	100,3	100,8	99,0	100,1	100,2	101,1	100,2	100,5	102,1	100,3	100,8
V	103,1	101,4	102,2	99,9	101,0	101,2	101,0	100,0	100,5	102,4	100,3	101,1
VI	103,7	100,3	102,5	100,0	100,2	101,4	101,4	100,4	100,9	102,8	100,4	101,5
VII	103,7	100,2	102,7	100,1	100,1	101,5	101,7	100,2	101,1	103,1	100,3	101,8
VIII	103,2	100,0	102,7	100,9	100,7	102,2	101,1	99,9	101,0	103,2	100,3	102,1
IX	103,1	100,5	103,2	101,4	100,3	102,5	101,1	100,1	101,1	103,3	100,4	102,5
X	103,4	100,5	103,7	101,9	99,9	102,4	101,3	100,2	101,3	103,3	100,4	102,9
XI	102,8	99,5	103,2	102,9	100,6	103,0	101,6	100,1	101,4	103,4	100,4	103,3
XII	102,1	98,9	102,1	103,1	100,1	103,1	101,6	100,2	101,6	103,7	100,4	103,7
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

a Patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 15.

a See methodological notes 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 ^a Sold production ^a				Nakłady inwestycyjne ^b Investment outlays ^b	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł State budget balance ^b in mln PLN
	Average price procurement in PLN per 1 dt (excluding sowing seed)		przemysłu ^c industry ^c		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
2017 I–XII	66,44	54,67	106,2 ^d	x	110,9 ^d	x	106,5 ^d	-25353,8
2018 I–XII	72,62*	59,67*	-10417,8
2017 X–XII	66,44 ^b	54,67 ^b	108,5	106,7	x	x	103,4	x
2018 I–III	66,70	57,69	105,5	98,0	x	x	106,6	3127,6
IV–VI	66,82 ^b	54,38 ^b	107,0	102,0	x	x	110,3	9535,5
VII–IX	70,41 ^b	59,85 ^b	105,3	98,7	x	x	111,9*	3183,7
X–XII	72,31 ^b	59,44 ^b	105,5	106,8	x	x	112,2	-10417,8
2019 I–III	83,35	71,88	106,1	98,6	109,4	x	121,7	-4489,8
2018 I	67,03	58,34	108,7	104,1	134,7	42,2	.	8562,2
II	66,21	57,42	107,3	97,7	131,3	103,3	.	4460,8
III	66,85	57,25	101,6	111,2	116,1	132,1	106,6	3127,6
IV	66,24	57,38	109,3	93,2	119,7	101,0	.	9325,2
V	67,23	57,92	105,2	101,4	120,7	112,9	.	9585,3
VI	68,60	58,05	106,7	104,2	124,7	120,6	110,3	9535,5
VII	69,32	56,06	110,3	94,6	118,7	98,5	.	-858,7
VIII	75,18	62,65	105,0	100,8	120,1	101,6	.	1052,2
IX	80,04	69,20	102,7	103,3	116,5	107,5	111,9*	3183,7
X	81,04	70,18	107,4	109,9	122,5	107,9	.	6476,3
XI	82,25	70,87	104,6	96,3	117,0	100,3	.	11060,1
XII	83,11	70,88	102,9	88,5	112,3	121,8	112,2	-10417,8
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	109,8	110,8	127,2	121,7	-4489,8

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ludność ^a – stan w dniu 31 XII 2018 r. Population ^a – as of December 31, 2018			Ruch naturalny ludności w okresie I–XII 2018 Vital statistics in the period of I–XII 2018									
	ogółem total	miasta urban areas	wieś rural areas	małżeń- stwa ma- rriages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt ^c natural incre- ase ^b	przyrost natu- ralny ^b natural incre- ase ^b	małżeń- stwa ma- rriages	uro- dzenia żywe live births	zgony deaths	niemo- włąt ^{cd} infants ^{cd}	przyrost natu- ralny ^b natural incre- ase ^b
	w tysiącach in thousand			w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				na 1000 ludności per 1000 population					
P O L S K A P O L A N D	38411,1	23067,2	15343,9	192443	388178	414200	1494	-26022	5,0	10,1	10,8	3,8	-0,7
Dolnośląskie ...	2901,2	1990,5	910,7	14140	27790	32991	118	-5201	4,9	9,6	11,4	4,2	-1,8
Kujawsko- pomorskie ...	2077,8	1227,9	849,9	10364	19866	22629	78	-2763	5,0	9,6	10,9	3,9	-1,3
Lubelskie	2117,6	983,8	1133,8	10509	20101	23682	85	-3581	5,0	9,5	11,2	4,2	-1,7
Lubuskie	1014,5	658,9	355,6	4935	9467	10981	40	-1514	4,9	9,3	10,8	4,2	-1,5
Łódzkie	2466,3	1542,7	923,6	11555	23017	31589	102	-8572	4,7	9,3	12,8	4,4	-3,5
Małopolskie ...	3400,6	1638,7	1761,8	18450	37864	32467	109	5397	5,4	11,2	9,6	2,9	1,6
Mazowieckie ..	5403,4	3479,9	1923,5	27220	60485	58725	205	1760	5,0	11,2	10,9	3,4	0,3
Opolskie	986,5	525,9	460,7	4710	8596	10707	28	-2111	4,8	8,7	10,8	3,3	-2,1
Podkarpackie ...	2129,0	874,8	1254,2	10874	21533	19636	90	1897	5,1	10,1	9,2	4,2	0,9
Podlaskie	1181,5	718,3	463,3	5956	11790	12969	50	-1179	5,0	10,0	11,0	4,2	-1,0
Pomorskie	2333,5	1485,6	847,9	12473	26498	22395	107	4103	5,4	11,4	9,6	4,0	1,8
Śląskie	4533,6	3478,8	1054,8	22242	42596	52159	165	-9563	4,9	9,4	11,5	3,9	-2,1
Świętokrzyskie	1241,5	557,0	684,6	5902	10721	14619	41	-3898	4,7	8,6	11,7	3,8	-3,1
Warmińsko- mazurskie	1429,0	843,0	586,0	6696	13687	14973	58	-1286	4,7	9,6	10,5	4,2	-0,9
Wielkopolskie	3494,0	1896,3	1597,6	18168	38778	35121	158	3657	5,2	11,1	10,1	4,1	1,0
Zachodnio- pomorskie ...	1701,0	1165,2	535,8	8249	15389	18557	60	-3168	4,8	9,0	10,9	3,9	-1,9

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 2019 r. Unemployed persons, registered – end of March 2019		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a in % of civil economically active population ^a	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 2019 r. Number of unemployed persons, registered per 1 job ad- vertisement in March 2019	Bezrobotni – w marcu 2019 r. Unemployed persons – in March 2019	
	ogółem total					nowo zareje- strowani newly registered	wyrejestro- wani outflow
	w tysiącach in thousand	XII 2018=100				w tysiącach in thousand	
P O L S K A	984,7	101,6	5,9	84,0	12	123,6	155,5
P O L A N D							
Dolnośląskie	64,7	103,0	5,3	83,5	7	8,8	10,6
Kujawsko-pomorskie	72,9	100,3	8,8	83,0	16	8,3	11,2
Lubelskie	75,1	100,9	8,0	89,1	28	8,4	10,5
Lubuskie	22,2	100,0	5,8	81,1	6	3,7	4,8
Łódzkie	67,7	102,5	6,2	84,9	10	8,1	9,8
Małopolskie	72,4	101,3	4,8	85,2	12	9,0	11,5
Mazowieckie	138,8	101,6	4,9	83,7	17	15,1	18,6
Opolskie	22,6	99,7	6,2	85,1	6	3,2	4,0
Podkarpackie	83,3	100,4	8,7	84,6	24	8,8	11,7
Podlaskie	36,9	100,3	7,7	86,9	22	3,9	5,0
Pomorskie	47,9	104,0	5,1	81,7	9	7,1	8,7
Śląskie	82,2	102,7	4,4	84,7	7	12,1	14,5
Świętokrzyskie	44,5	101,0	8,3	83,1	25	5,4	7,0
Warmińsko-mazurskie	53,7	101,1	10,4	81,2	16	6,3	9,0
Wielkopolskie	52,5	103,2	3,2	80,6	8	8,9	10,4
Zachodniopomorskie	47,3	102,8	7,5	82,8	9	6,4	8,3

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ceny wybranych produktów rolnych i zwierząt gospodarskich uzyskiwane przez rolników na targowiskach w marcu 2019 r. Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in March 2019							
	ziarno pszenicy wheat grain		ziarno żyta rye grain		ziemniaki jadalne późne late edible potatoes		prosię na chów piglet	
	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2018=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2018=100	w zł za 1 dt in PLN per dt	III 2018=100	w zł za 1 szt. in PLN per head	III 2018=100
P O L S K A	94,68	116,9	74,86	114,3	147,54	168,0	179,87	97,0
P O L A N D								
Dolnośląskie	90,83	113,5	.	x	161,35	167,1	.	x
Kujawsko-pomorskie	92,50	119,0	74,75	122,0	161,07	178,4	147,14	86,2
Lubelskie	90,00	118,0	70,00	114,3	131,26	161,5	.	x
Lubuskie	98,33	121,2	86,82	142,9	189,05	181,2	.	x
Łódzkie	91,98	115,3	70,78	113,7	141,67	182,8	.	x
Małopolskie	93,44	119,2	81,97	111,8	133,73	163,9	211,00	97,5
Mazowieckie	94,13	112,1	71,84	110,5	135,33	165,9	137,14	84,4
Opolskie	106,67	118,5	.	x	170,52	157,9	.	x
Podkarpackie	98,06	116,8	78,33	111,4	136,06	151,6	.	x
Podlaskie	99,90	124,5	74,96	122,5	150,00	170,8	.	x
Pomorskie	98,56	120,0	.	x	152,78	158,9	.	x
Śląskie	97,17	111,4	82,50	113,6	145,19	161,1	.	x
Świętokrzyskie	86,21	114,7	66,88	117,8	104,92	156,6	215,00	115,2
Warmińsko-mazurskie	100,56	120,7	76,67	x	163,00	163,5	.	x
Wielkopolskie	100,03	121,9	79,35	121,6	166,77	179,6	130,00	84,8
Zachodniopomorskie	107,50	102,4	93,33	x	169,68	158,9	.	x

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

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

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-III 2019									
	przemysł ^a industry ^a						budownictwo construction			
	produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment		przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto average monthly gross wages and salaries		produkcja sprzedana sold production		przeciętne zatrudnienie average paid employment	
	w mln zł in mln zł	I-III 2018=100	w tys. in thous.	I-III 2018=100	w zł in PLN	I-III 2018=100	w mln zł in mln zł	I-III 2018=100 ^b	w tys. in thous.	I-III 2018=100
P O L S K A	379927,3	106,1	2768	102,3	5036,90	107,0	45861,7	119,7	420	105,6
P O L A N D										
Dolnośląskie	33734,0	110,4	228	102,3	5430,41	107,0	2865,2	127,4	28	106,1
Kujawsko-pomorskie	16605,2	106,5	139	102,4	4403,32	107,4	1301,0	112,1	20	103,8
Lubelskie	10050,2	113,9	102	103,1	4663,14	105,8	961,2	134,7	17	112,2
Lubuskie	9944,3	102,3	74	101,2	4695,25	107,5	529,5	135,1	7	106,6
Łódzkie	21748,3	104,4	177	100,0	4819,88	108,3	1674,8	122,7	19	106,5
Małopolskie	27419,4	112,1	213	108,6	4917,49	108,3	3832,5	110,6	43	106,0
Mazowieckie	75820,1	105,5	378	100,6	5638,82	105,2	14500,2	126,0	92	106,0
Opolskie	7877,8	105,3	61	104,7	4685,15	105,1	861,9	116,0	7	108,0
Podkarpackie	13204,5	109,9	134	102,2	4376,77	105,3	1487,9	118,2	18	105,0
Podlaskie	7500,0	112,3	56	104,9	4364,68	107,6	1302,3	123,5	12	108,7
Pomorskie	22917,2	105,7	155	102,3	5210,92	107,9	3168,7	101,6	31	105,5
Śląskie	59964,9	102,1	454	101,7	5561,05	108,9	4732,7	104,0	54	105,1
Świętokrzyskie	7299,2	109,9	67	102,8	4479,88	107,2	1058,2	163,5	10	109,4
Warmińsko-mazurskie	9390,4	107,4	88	101,5	4236,24	107,4	713,3	102,0	11	99,9
Wielkopolskie	45675,4	105,0	346	102,4	4821,87	106,2	5905,5	128,2	39	103,6
Zachodniopomorskie ..	10776,5	108,3	96	100,7	4660,56	106,9	967,0	121,7	12	98,9

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 2019		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I-III 2019 r. Dwellings completed in the period of I-III 2019						
	budownictwo (dok.) construction (cont.)		mieszkania dwellings			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 2018=100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	I-III 2018=100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	w tys. m ² in thous. sq.m	I-III 2018=100	w tys. m ² in thous. sq.m	
P O L S K A	4872,59	106,1	47381	105,8	17390	4297,1	102,0	2484,6	
P O L A N D									
Dolnośląskie	5227,14	109,1	5272	123,8	1198	407,7	116,1	175,0	
Kujawsko-pomorskie	4208,90	104,9	2102	122,2	1083	197,4	114,6	141,4	
Lubelskie	3780,45	103,6	2203	88,4	974	206,2	91,4	135,0	
Lubuskie	4211,57	113,6	1023	144,7	445	94,5	126,0	58,1	
Łódzkie	4337,59	108,5	2519	124,0	1119	248,0	116,8	153,1	
Małopolskie	4525,31	110,3	5625	123,4	1877	500,9	109,9	285,6	
Mazowieckie	6031,05	102,6	9607	93,4	2312	802,8	97,5	344,0	
Opolskie	4428,46	105,7	563	98,1	287	62,0	96,0	43,9	
Podkarpackie	3894,36	107,0	1952	120,3	1289	222,9	113,0	180,4	
Podlaskie	4736,70	104,7	1204	114,9	508	124,4	107,4	81,4	
Pomorskie	4718,14	105,1	3639	112,2	1083	316,0	106,3	158,5	
Śląskie	4752,65	109,8	3064	99,1	1838	341,9	93,8	259,4	
Świętokrzyskie	3855,64	103,9	886	84,9	598	97,8	84,1	79,0	
Warmińsko-mazurskie	4000,00	104,7	1217	82,5	431	105,9	84,3	62,7	
Wielkopolskie	4906,87	105,9	4240	92,6	1839	405,6	89,5	258,0	
Zachodniopomorskie	4620,07	107,3	2265	109,6	509	163,3	100,6	69,1	

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} – stan w dniu 31 marca 2019 r. National economy entities ^{ab} – as of March 31, 2019												
	ogółem grand total	przedsię- biorstwa pańs- twowe 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 ogółem – spółki of total – companies			z ograniczoną odpowie- dzial- nością limited liability					
					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	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		
P O L S K A P O L A N D	4408600^c	55	11604	498663	75269	9971	124	1550	409601	171	70891	3141777	
Dolnośląskie	379286	1	833	42806	6566	890	7	123	35334	8	6198	250239	
Kujawsko- -pomorskie	199627	4	604	15623	1367	276	8	29	12650	5	1257	147503	
Lubelskie	182263	3	790	13438	1777	239	3	33	10751	3	1699	137093	
Lubuskie	114499	–	356	9342	1558	109	2	12	7736	3	1491	81329	
Łódzkie	249482	2	690	21491	2711	353	3	39	16824	13	2584	186311	
Małopolskie	396509	13	790	42279	5700	743	6	107	33022	12	5292	289742	
Mazowieckie	826407	13	1829	161997	31813	3894	36	748	139040	61	30122	541764	
Opolskie	101540	1	387	6688	906	120	2	23	5324	3	840	72808	
Podkarpackie	176351	1	582	14583	2098	233	4	23	11791	4	2008	130903	
Podlaskie	104195	–	347	7248	911	110	1	13	5344	–	868	80351	
Pomorskie	299184	1	563	29348	3309	584	8	100	24179	3	3085	217949	
Śląskie	475921	4	845	50515	5519	1103	22	127	40804	20	5142	342333	
Świętokrzyskie	114352	3	280	6664	539	151	7	19	5049	–	487	87539	
Warmińsko- -mazurskie	128285	1	519	8148	758	99	3	6	6596	5	733	91471	
Wielkopolskie	434334	4	1576	49951	5969	796	7	107	39791	24	5511	317549	
Zachodnio- pomorskie	225826	4	612	18179	3631	267	5	39	15022	7	3441	166727	

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 1st January 2008 by the decree of Council of Ministers of 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885 with later amendments).
4. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev.2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
5. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
6. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
7. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.
8. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.
9. In the Statistical Bulletin, **data** in regard to:
 - 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:

- osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- właściciele i współwłaściciele jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- osoby wykonujące pracę nakładczą;
- agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 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:

- bezrobotni do 30 roku życia,
- długotrwale bezrobotni,
- bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- 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 (wytworzonych 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** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie 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 szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.
- Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.
21. 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 pogłowie trzody chlewnej i produkcji żywca wieprzowego oraz bydła, owiec, drobiu i związanej z tymi gatunkami produkcji zwierzęcej, prezentując dane według grup produkcyjno-użytkowych. Badania **pogłowie 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 **pogłowie 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 **sprzedaży 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 **sprzedaży detalicznej towarów** obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. sklepy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.
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.

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 tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as

well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

Outlays on fixed assets include outlays on:

- a) buildings and structures (include buildings and places as well as land and water engineering constructions), of which among others, construction and assembly work, design and cost estimate documentation,
- b) machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- c) transport equipment,
- d) other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings, and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

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

21. Data on **dwelling**s are presented by main forms of construction:

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

- a) the value of finished products sold, semi-finished products and parts of own production (regardless of whether or not payments due were received for them);
- b) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- c) flat agent’s fee in the case of concluding an agreement on commission terms and full agent’s fee in the case of concluding an agency agreement;