



Biuletyn statystyczny województwa opolskiego **III kwartał 2018 r.**

Statistical Bulletin of Opolskie Voivodship 3rd quarter 2018

Urząd Statystyczny w Opolu Statistical Office in Opole

Opole, listopad November 2018

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 <i>Symbols</i>	6
Skróty <i>Abbreviations</i>	7
Tablice <i>Tables</i>	8
Uwagi ogólne <i>General notes</i>	85 88
Wyjaśnienia metodyczne <i>Methodological notes</i>	90 97

Spis tablic

List of tables

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

	Tablica Table	Strona Page
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW <i>FINANCES OF ENTERPRISES</i>		
Wyniki finansowe przedsiębiorstw	12	24
<i>Financial results of enterprises</i>		
Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji	13	26
<i>Financial results of enterprises by section</i>		
I. Przychody, koszty, wynik finansowy ze sprzedaży		26
<i>I. Revenues, costs, financial result from sale</i>		
II. Wynik finansowy brutto		27
<i>II. Gross financial result</i>		
III. Wynik finansowy netto		28
<i>III. Net financial result</i>		
Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	14	29
<i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>		
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania krótko- i długoterminowe przedsiębiorstw	15	32
<i>Current assets and short-term and long-term liabilities of enterprises</i>		
Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	16	33
<i>Current assets and liabilities of enterprises by section</i>		
CENY <i>PRICES</i>		
Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych	17	34
<i>Price indices of consumer goods and services</i>		
Ceny detaliczne wybranych towarów i usług konsumpcyjnych	18	34
<i>Retail prices of selected consumer goods and services</i>		
Przeciętne ceny skupu ważniejszych produktów rolnych	19	37
<i>Average procurement prices of major agricultural products</i>		
Przeciętne ceny uzyskiwane przez rolników na targowiskach	20	38
<i>Average market-places prices received by farmers</i>		
Relacje cen w rolnictwie	21	38
<i>Price relations in agriculture</i>		
INWESTYCJE <i>INVESTMENTS</i>		
Nakłady inwestycyjne	22	39
<i>Investment outlays</i>		
Mieszkania	23	40
<i>Dwellings</i>		
ROLNICTWO <i>AGRICULTURE</i>		
Zwierzęta gospodarskie	24	41
<i>Livestock</i>		
Skup ważniejszych produktów rolnych	25	42
<i>Procurement of major agricultural products</i>		
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO <i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>		
Produkcja sprzedana przemysłu	26	44
<i>Sold production of industry</i>		
Produkcja wybranych wyrobów według PKWiU	27	47
<i>Production of selected products by PKWiU</i>		
Produkcja sprzedana budownictwa	28	48
<i>Sold production of construction</i>		
HANDEL <i>TRADE</i>		
Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa	29	49
<i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>		

	Tablica Table	Strona Page
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE <i>PUBLIC SAFETY</i>		
Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–IX 2018 r. <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–IX 2018</i>	30	52
TURYSTYKA <i>TOURISM</i>		
Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych <i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>	31	53
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>		
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według sekcji <i>National economy entities in the REGON register by sections</i>	32	55
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według formy prawnej <i>National economy entities in the REGON register by form of legal</i>	33	56
WYNIKI BADAŃ KONIUNKTURY <i>BUSINESS AND CONSUMER TENDENCY SURVEYS</i>		
Wskaźniki koniunktury gospodarczej <i>Business tendency indicators</i>	34	57
WYBRANE DANE O POWIATACH <i>SELECTED DATA ON POWIATS</i>		
Ludność w 2018 r. <i>Population in 2018</i>	35	62
Ruch naturalny ludności w okresie I–VI 2018 r. <i>Vital statistics in the period I–VI 2018</i>	36	65
Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy w 2018 r. <i>Registered unemployed persons and job offers in 2018</i>	37	66
Bezrobotni zarejestrowani według wieku oraz poziomu wykształcenia w 2018 r. <i>Registered unemployed persons by age and educational level in 2018</i>	38	66
Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–IX 2018 r. <i>Dwellings completed in the period I–IX 2018</i>	39	68
Przestępstwa stwierdzone oraz wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–IX 2018 r. <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–IX 2018</i>	40	69
Wypadki drogowe w okresie I–IX 2018 r. <i>Road traffic accidents in the period I–IX 2018</i>	41	71
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2018 r. <i>Entities of the national economy in the REGON register in 2018</i>	42	72
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE <i>BASIC DATA FOR POLAND</i>		
Wybrane wskaźniki ogólnopolskie <i>Selected indicators for Poland</i>	43	74
Podstawowe dane o województwach <i>Basic data on voivodships</i>	44	78

Objaśnienia znaków umownych

Symbols

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

Skróty

Abbreviations

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning	Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
tys. thous.	tysiąc thousand	m ²	metr kwadratowy square metre
mln	milion million	ha	hektar hectare
zł zl	złoty zloty	ml	mililitr millilitre
szt	sztuka piece	l	litr litre
egz	egzemplarz	hl	hektolitr hectolitre
kpl	komplet	cm ³	centymetr sześcienny cubic decimetre
g	gram gram	m ³	metr sześcienny cubic metre
kg	kilogram kilogram	MW·h	megawatogodzina megawatt·hour
dt	decytona (kwintal) deciton (quintal)	pu	powierzchnia użytkowa
t	tona tonne	cd. cont.	ciąg dalszy continued
cm	centymetr centimetre	dok. cont.	dokończenie continued
m	metr metre	tabl.	tablica table
km	kilometr kilometre		

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

OKRESY PERIODS		Ludność ^{ab} w tys. <i>Population^{ab} in thous.</i>	Podmioty gospodarki narodowej ^{ac} w tys. <i>National economy entities^{ac} in thous.</i>	Bezrobotni zarejestrowani ^a <i>Registered unemployed persons^a</i>			Stopa bezro- bocia rejes- trowanego ^{ad} w % <i>Registered unemploy- ment rate^{ad} in %</i>	Oferty pracy ^{de} <i>Job offers^{de}</i>	Bezrobotni zarejestrowa- ni na 1 ofertę pracy ^a <i>Registered unemployed persons per job offer^a</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>				w tys. <i>in thous.</i>	A	B			
2016	I–XII	993,0	100,3	32,4	89,5	x	9,0	x	14
2017	I–XII	990,1	100,6	26,1	80,4	x	7,3*	x	8
2017	VII	100,2	27,6	86,4	98,7	7,6	4471	7
	VIII	100,3	27,4	86,0	99,1	7,6	5373	6
	IX	100,3	26,7	84,8	97,6	7,4	6137	5
	X	100,5	25,0	80,2	93,4	6,9	4973	6
	XI	100,6	25,0	79,9	100,0	6,9	4450	6
	XII	990,1	100,6	26,1	80,4	104,4	7,3*	4709	8
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

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>			Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta ^f brutto wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>Average monthly gross retirement pay and pension^f from the Social Insurance Fund</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		w tys. in thous.	A	B	w zł in zł	A	B	w zł in zł	A
2016	I–XII	94,5	101,5	x	3871,74	104,6	x	1985,35	101,9
2017	I–XII	99,3	105,1	x	4124,96	106,5	x	2014,89	101,5
2017	VII	98,8	105,2	100,4	4098,07	106,3	100,0	.	.
	VIII	99,0	105,4	100,1	4093,85	107,4	99,9	.	.
	IX	99,0	105,2	100,1	4082,17	106,8	99,7	2008,49	101,3
	X	98,9	105,1	99,9	4173,91	108,6	102,2	.	.
	XI	98,9	105,0	100,0	4251,06	108,0	101,8	.	.
	XII	98,9	104,1	100,0	4385,92	106,1	103,2	2014,89	101,5
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

a Stan w końcu okresu. b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. c W rejestrze REGON; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. d Patrz wyjaśnienia metodyczne 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
2016	I–XII	91,9	x	97,2	x	98,9	x	112,2	x
2017	I–XII	106,9	x	114,9	x	104,7	x	115,1	x
2017	VII	115,8	98,0	119,9	86,6	118,7	111,9	112,9	96,6
	VIII	108,2	91,7	116,7	97,8	101,6	97,0	113,9	99,7
	IX	106,3	100,5	121,1	107,1	110,7	103,4	106,0	95,4
	X	109,4	101,6	119,1	99,5	114,2	99,7	104,6	92,0
	XI	109,8	100,6	111,8	98,9	111,2	104,2	100,0	93,9
	XII	110,0	103,4	106,2	102,1	101,1	97,1	96,4	98,6
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

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni =100 previous period = 100		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	
2016	I–XII	91,8	x	x	249,7	101,0	x	6,2
2017	I–XII	104,0	113,0	x	260,1	104,1	x	x
2017	VII	6,0	120,2	93,3	22,2	106,5	101,3	x
	VIII	6,1	109,6	102,2	21,7	103,7	97,3	x
	IX	5,9	117,7	97,0	20,8	105,6	96,1	x
	X	7,5	134,0	125,7	21,2	105,3	101,7	x
	XI	6,9	121,1	91,4	20,6	109,6	97,3	x
	XII	5,9	104,4	85,6	22,2	109,8	107,9	x
2018	I	7,2	126,2	119,3	23,2	104,7	104,5	x
	II	6,1	99,7	85,0	21,3	105,9	91,8	x
	III	7,1	101,6	115,8	23,7	104,2	111,4	x
	IV	6,7	104,0	94,3	23,6	106,7	99,3	x
	V	6,8	103,3	101,3	23,9	104,8	101,4	x
	VI	6,3	94,3	92,2	22,4	102,1	93,7	x
	VII	6,7	107,6	106,5	23,0	103,5	102,7	x
	VIII	6,0	95,4	90,6	21,8	100,9	94,9	x
	IX	6,3	102,0	103,8	21,1	101,4	96,6	x

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 metodyczne 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 <i>Sold production of industry^a</i>		górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>		przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>		wytwarzanie i zaopatry- wanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^d <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		A	B	A	B	A	B	A	B
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>									
2016	I–XII	106,8	x	99,1	x	106,8	x	106,5	x
2017	I–XII	108,6	x	114,3	x	108,8	x	101,4	x
2017	VII	110,1	96,4	122,2	96,2	110,2	96,4	102,4	97,8
	VIII	106,7	103,3	113,1	100,8	106,9	103,5	104,3	99,7
	IX	110,0	108,2	109,5	100,4	110,3	108,3	99,8	103,5
	X	120,4	104,3	118,8	102,5	121,3	104,0	97,0	168,3
	XI	116,8	100,4	120,8	96,4	117,5	100,2	102,5	123,7
	XII	105,9	81,2	128,6	85,7	106,2	80,1	93,9	114,0
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^d <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>		Sprzedaż produkcji budowlano-monta- zowej ^{bc} <i>Sale of construction and assembly production^{bc}</i>		Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>			Sprzedaż detaliczna towarów ^c <i>Retail sales of goods^c</i>	
		A	B	A	B	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	A	B	A	B
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>										
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>										
2016	I–XII	107,8	x	98,1	x	1768	102,6	x	101,4	x
2017	I–XII	99,0	x	113,9	x	2001*	113,2*	x	117,2	x
2017	VII	100,2	94,7	134,2	105,4	101	76,5	150,7	117,4	97,8
	VIII	94,1	98,7	111,6	85,8	115	72,8	113,9	114,4	110,9
	IX	97,8	108,9	112,0	131,6	186	147,6	161,7	120,8	97,9
	X	100,4	97,3	127,2	106,9	212	117,8	114,0	121,2	99,5
	XI	98,3	98,3	126,8	90,7	268	174,0	126,4	110,7	94,6
	XII	94,6	107,6	111,2	126,3	335	148,9	125,0	106,6	110,9
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	374	370,3	247,7	120,3	104,0
	VIII	114,0	109,5	182,9	119,2	169	147,0	45,2	102,7	94,7
	IX	109,3	104,3	208,8	150,2	169	90,9	100,0	98,1	93,5

^a Ceny stałe (średnie ceny bieżące z 2015 r.); patrz uwagi ogólne pkt 13. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23. ^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 23. ^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	Małżeństwa 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
2016 I–XII	993036	4828	8634	10006	40	–1372
2017 I–XII	990069	4760	9083	10880	31	–1797
A	99,7	98,6	105,2	108,7	77,5	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^{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
2016 I–XII	4,9	8,7	10,1	4,6	–1,4
2017 I–XII	4,8	9,2	11,0	3,4	–1,8
A	99,0	105,5	109,1	73,7	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>			
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	produkcja artykułów spożywczych <i>manufacture of food products</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>				
2017	VII	110,0	58,7	0,8	53,8	5,9
	VIII	109,9	58,7	0,8	53,8	5,9
	IX	110,1	58,8	0,8	53,9	5,9
	X	109,8	58,7	0,8	53,8	5,9
	XI	109,9	58,7	0,8	53,8	5,9
	XII	109,2	58,5	0,8	53,6	5,9
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
	A	104,9	103,6	98,7	103,1	102,5
	B	101,1	100,7	99,2	100,8	100,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		przemysł ^a (cd.) industry ^a (cont.)				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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
		w tysiącach in thousand				
2017	VII	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	VIII	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	IX	2,7	1,7	0,6	3,8	4,2
	X	2,7	1,7	0,6	3,7	4,2
	XI	2,7	1,8	0,6	3,7	4,3
	XII	2,7	1,6	0,6	3,5	4,3
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
	A	96,9	101,1	104,1	100,3	98,4
	B	99,9	99,7	100,0	98,7	100,3

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
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
		w tysiącach in thousand				
2017	VII	1,6	8,6	4,6	3,1	4,5
	VIII	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	IX	1,6	8,6	4,5	3,3	4,5
	X	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	XI	1,6	8,6	4,6	3,3	4,5
	XII	1,5	8,6	4,6	3,3	4,5
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
A		95,4	109,0	108,3	85,1	111,0
B		101,5	100,5	100,4	100,5	100,5

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		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 management 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					
2017	VII	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	VIII	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	IX	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	X	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,5
	XI	1,1	3,0	0,5	1,1	13,8	4,4
	XII	1,1	3,0	0,5	1,1	13,4	4,3
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
A		96,8	116,8	95,6	150,1	98,5	107,8
B		100,2	100,3	100,0	100,6	99,7	99,0

^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.)					
		budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities	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
2017	VII	2,6	6,7	15,5	2,5	6,4	6,6
	VIII	2,6	6,8	15,4	2,5	6,4	6,6
	IX	2,6	6,8	15,4	2,5	6,4	6,6
	X	2,6	6,8	15,4	2,5	6,3	6,5
	XI	2,5	6,8	15,4	2,5	6,3	6,5
	XII	2,4	6,7	15,2	2,4	6,3	6,5
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
A		66,1	104,7	107,0	115,4	108,9	102,0
B		100,4	100,0	100,2	101,3	99,9	100,0

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS							
		transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	transport lądowy i rurociągowy ^Δ <i>land and pipeline transport^Δ</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		w tysiącach <i>in thousand</i>					
2017	VII	8,4	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	VIII	8,5	7,6	1,9	0,7	1,5	4,6
	IX	8,5	7,7	1,8	0,7	1,5	4,6
	X	8,6	7,7	1,8	0,7	1,5	4,5
	XI	8,6	7,8	1,8	0,7	1,5	4,5
	XII	8,5	7,7	1,8	0,7	1,5	4,5
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
A		108,8	110,3	109,4	111,2	99,9	135,3
B		100,4	100,4	99,4	99,9	99,3	115,5

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>								
2016	I–XII	94,5	54,7	0,8	49,9	1,1	2,9	7,3
	A	101,5	101,6	98,9	101,6	101,2	103,1	97,4
2017	I–VII	99,6	56,5	0,8	51,7	1,1	2,9	7,2
	I–VIII	99,5	56,5	0,8	51,8	1,1	2,9	7,2
	I–IX	99,5	56,6	0,8	51,9	1,1	2,9	7,2
	I–X	99,4	56,6	0,8	51,9	1,1	2,9	7,2
	I–XI	99,3	56,6	0,8	51,8	1,1	2,9	7,2
	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
	A	104,6	103,1	98,8	103,1	98,2	106,5	95,9
2017	VII	98,8	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,2
	VIII	99,0	56,7	0,8	51,9	1,1	2,9	7,3
	IX	99,0	56,8	0,8	52,0	1,1	3,0	7,2
	X	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,2
	XI	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	3,0	7,1
	XII	98,9	56,7	0,8	51,9	1,1	2,9	7,1
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
	A	105,3	103,4	99,0	102,9	97,8	115,8	97,6
	B	101,0	100,5	100,0	100,5	100,2	100,6	99,7

^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 <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and communication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		w tysiącach <i>in thousand</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>							
2016	I–XII	13,5	7,4	1,2	0,6	1,5	3,8
	A	99,4	104,2	112,7	124,8	96,1	106,3
2017	I–VII	14,4	8,2	1,7	0,7	1,5	4,8
	I–VIII	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,7
	I–IX	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,6
	I–X	14,4	8,2	1,7	0,7	1,5	4,6
	I–XI	14,5	8,2	1,7	0,7	1,5	4,5
	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
	A	105,9	108,0	111,8	108,8	99,9	131,9
2017	VII	14,4	8,2	1,7	0,6	1,5	3,9
	VIII	14,4	8,3	1,7	0,6	1,5	4,0
	IX	14,4	8,3	1,6	0,6	1,4	4,0
	X	14,4	8,3	1,6	0,6	1,4	4,0
	XI	14,4	8,4	1,7	0,6	1,4	4,0
	XII	14,3	8,3	1,7	0,6	1,4	4,0
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
	A	107,4	108,1	112,6	111,4	100,1	139,9
	B	100,1	100,7	99,4	99,9	99,6	115,0

TABL. 5. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI I OFERTY PRACY
Stan w końcu miesiąca
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS
End of month

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons								
		ogółem grand total	z ogółem of grand total							
			kobiety women	dotychczas niepracują- cy 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 occupational qualifi- cations	pozostający bez pracy dłużej niż 1 rok ^b out of job for period longer than 1 year ^b
w liczbach bezwzględnych in absolute numbers										
2017	VII	27628	16049	2836	24792	1317	23980	532	8791	.
	VIII	27379	16145	2858	24521	1248	23815	666	8708	.
	IX	26716	15609	2877	23839	1196	23380	1064	8707	11000
	X	24962	14598	2767	22195	1066	21805	1011	8137	.
	XI	24973	14576	2696	22277	1028	21734	927	8201	.
	XII	26066	15006	2728	23338	1040	22674	949	8446	10142
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
	A	81,0	83,3	80,1	81,1	70,8	80,1	72,5	82,2	76,2
	B	98,3	97,2	103,9	97,7	97,5	98,8	159,3	99,9	94,4

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Stopa bezrobocia rejestrowa- nego ^a w % <i>Unemployment rate^a in %</i>	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^c <i>Newly registered unemployed persons^c</i>		Bezrobotni wyrejestrowani ^c <i>Persons removed from unemployment rolls^c</i>		Oferty pracy ^a <i>Jobs offers^a</i>	
				w tym po raz kolejny <i>reentrants to unemployment rolls</i>		w tym z tytułu podjęcia pracy <i>of which received jobs</i>	zgłoszone w ciągu miesiąca <i>declaring during a month</i>	stan w końcu miesiąca <i>end of month</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					
B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>								
2017	VII	7,6	4264	3537	4639	2295	4471	4144
	VIII	7,6	4334	3582	4583	2251	5373	4261
	IX	7,4	4852	3710	5515	3161	6137	4910
	X	6,9	4287	3441	6041	2947	4973	4227
	XI	6,9	4069	3397	4058	2281	4450	4029
	XII	7,3*	4607	4163	3514	2241	4709	3387
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
A		x	79,7	78,4	76,8	78,0	62,2	74,3
B		x	107,0	96,5	112,5	134,4	108,0	82,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		W wieku <i>By age</i>			Długotrwale bezrobotni <i>Long-term unemployed</i>	Osoby korzy- stające ze świadczeń pomocy społecznej <i>Unemployed persons benefiting from social assistance</i>	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko <i>Unemployed persons with at least one child</i>		Niepełno- sprawni <i>Disabled</i>
		do 30 roku życia <i>below 30 years of age</i>	do 25 roku życia <i>below 25 years of age</i>	powyżej 50 roku życia <i>over 50 years of age</i>			do 6 roku życia <i>under 6 years of age</i>	niepełno- sprawne do 18 roku życia <i>disabled child under 18 years of age</i>	
w tysiącach <i>in thousand</i>									
2017	VII	6,8	3,2	9,2	15,3	0,6	5,7	0,1	2,0
	VIII	7,0	3,2	8,9	14,9	0,6	5,8	0,1	2,0
	IX	7,0	3,5	8,7	14,5	0,6	5,6	0,1	2,0
	X	6,6	3,2	7,8	13,7	0,5	5,4	0,1	1,8
	XI	6,5	3,0	7,9	13,7	0,5	5,4	0,1	1,9
	XII	6,8	3,1	8,2	14,1	0,6	5,5	0,1	1,9
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
	A	81,4	79,5	75,7	77,4	85,5	90,0	89,9	83,9
	B	101,5	109,3	97,7	98,1	103,7	97,6	102,9	98,2

^a W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodyczne 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 ogóln- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
2017	VI	28003	3295	5490	2851	7752	8615
	IX	26716	3364	5303	2771	7285	7993
	XII	26066	3291	5040	2584	7222	7929
2018	III	25505	3044	4828	2588	7100	7945
	VI	22111	2731	4302	2310	5948	6820
	IX	21628	2679	4269	2347	5863	6470
	A	81,0	79,6	80,5	84,7	80,5	80,9
	B	97,8	98,1	99,2	101,6	98,6	94,9

^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				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		poniżej 25 lat below age 25	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej years and more
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
2017	VI	3195	7457	5674	5102	6575
	IX	3459	7202	5322	4519	6214
	XII	3131	7094	5402	4834	5605
2018	III	2939	6917	5305	4796	5548
	VI	2460	6086	4640	4018	4907
	IX	2751	5976	4620	3778	4503
	A	79,5	83,0	86,8	83,6	72,5
	B	111,8	98,2	99,6	94,0	91,8

(cd.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}				
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		1 miesiąc i mniej 1 month and less	1–3	3–6	6–12	12–24
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						powyżej 24 miesięcy more than 24 months
2017	VI	3064	4069	4439	4782	4859
	IX	3922	4228	3286	4280	4433
	XII	3228	5308	3828	3560	4002
2018	III	2741	5034	4325	3682	3763
	VI	2759	3315	3419	3745	3161
	IX	3216	3630	2831	3571	2967
	A	82,0	85,9	86,2	83,4	66,9
	B	116,6	109,5	82,8	95,4	93,9

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Według stażu pracy w latach ^b By work seniority in years ^b					
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		1 rok i mniej 1 year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							bez stażu no work seniority
2017	VI	4863	6580	4218	4551	3426	1505
	IX	4828	6459	3920	4132	3131	1369
	XII	4751	6485	3835	4046	2996	1225
2018	III	4725	6324	3875	3977	2873	1246
	VI	4124	5398	3326	3441	2503	1072
	IX	4062	5555	3158	3288	2308	952
	A	84,1	86,0	80,6	79,6	73,7	69,5
	B	98,5	102,9	94,9	95,6	92,2	88,8

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ludność ogółem <i>Population total</i>	Aktywni zawodowo <i>Economically active population</i>			Bierni zawodowo <i>Economically inactive persons</i>	Współczynnik aktywności zawodowej <i>Activity rate</i>	Wskaźnik zatrudnienia <i>Employment rate</i>
			razem <i>total</i>	pracujący <i>employed persons</i>	bezrobotni <i>unemployed persons</i>			
		w tysiącach <i>in thousands</i>			w % <i>in %</i>			
2017	I–III	756	418	396	22	337	55,3	52,4
	IV–VI	756	419	400	19	337	55,4	52,9
	VII–IX	753	421	405	15	333	55,9	53,8
	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
	A	98,7	99,3	100,5	73,3	97,6	x	x
	B	99,9	101,2	101,2	100,0	98,5	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 5.

^a See methodological notes item 5.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzed- niego=100 corresponding period of previous year=100 B – okres poprzed- ni=100 previous period= =100	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>				Stopa bezrobocia <i>Unemployment rate</i>							
	ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>			ogółem <i>total</i>	z ogółem <i>of total</i>						osoby z wykształ- ceniem zasadni- czym zawo- dowym i niższym oraz bez wykształ- cenia szkolnego <i>persons aged 15–24 years</i> <i>persons with basic vocational or lower educational attainment and without school education</i>
		kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>		męż- czyźni <i>males</i>	kobiety <i>females</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	osoby w wieku 15–24 lata <i>persons aged 15–24 years</i>		
w tysiącach <i>in thousands</i>		w % <i>in %</i>										
2017 I–III	22	11	13	10	5,3	4,5	6,2	5,9	5,1	.	^b	7,9
IV–VI	19	8	11	8	4,5	4,6	4,5	5,0	4,0	13,9	.	5,4
VII–IX	15	8	8	7	3,6	3,3	4,4	3,5	3,6	.	^b	4,4
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	.	^b	4,6
IV–VI	11	6	7	5	2,7	2,6	3,3	3,1	2,6	.	^b	4,6
VII–IX	11	6	6	5	2,6	2,2	3,2	2,6	2,6	.	^b	4,8
A	73,3	75,0	75,0	71,4	x	x	x	x	x	x	x	x
B	100,0	100,0	85,7	100,0	x	x	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ogółem <i>Grand total</i>	przemysł ^a <i>industry^a</i>					budownictwo <i>construction</i>
			razem <i>total</i>	górnictwo i wydobywanie <i>mining and quarrying</i>	przetwórstwo przemysłowe <i>manufacturing</i>	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities</i>	
w złotych <i>in złoty</i>								
2016	I–XII	3871,74	4058,07	5019,59	4006,72	5633,22	4101,05	3910,32
	A	104,6	104,5	99,6	104,7	106,2	103,1	106,8
2017	I–VII	4054,67	4279,21	5402,91	4229,24	6103,21	4198,08	3999,97
	I–VIII	4065,53	4287,62	5349,48	4240,77	6001,78	4211,31	4026,86
	I–IX	4066,86	4285,48	5323,91	4241,23	5934,87	4193,65	4049,21
	I–X	4079,29	4296,91	5316,38	4252,86	5976,38	4195,19	4071,94
	I–XI	4095,44	4314,68	5356,16	4273,39	5905,71	4189,27	4094,60
	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
A	105,9	106,3	109,8	106,6	102,9	102,2	103,8	
2017	VII	4098,07	4311,07	5264,27	4267,07	6240,96	4139,58	4126,55
	VIII	4093,85	4321,19	4911,65	4299,06	5153,35	4255,02	4124,87
	IX	4082,17	4286,03	5142,08	4260,67	5401,42	4107,96	4126,58
	X	4173,91	4387,81	5350,84	4347,50	6254,97	4168,86	4201,02
	XI	4251,06	4486,84	5859,09	4470,46	5244,65	4143,19	4331,98
	XII	4385,92	4564,89	5504,46	4468,23	6952,14	5154,06	4140,25
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
	A	105,5	104,9	100,4	105,5	100,0	100,0	103,9
B	99,6	99,0	89,9	99,2	101,9	97,1	98,8	

^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 <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>accommodation and catering^Δ</i>	informacja i komunikacja <i>information and commu- nication</i>	obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>real estate activities</i>	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>administrative and support service activities</i>
		w złotych in zloty					
2016	I–XII	3698,57	3259,36	2228,57	4659,55	3761,36	2903,55
	A	106,9	104,3	105,8	102,2	106,0	100,6
2017	I–VII	3927,78	3407,60	2407,95	4668,21	3924,01	3434,73
	I–VIII	3941,66	3421,84	2424,30	4654,67	3931,81	3417,86
	I–IX	3949,29	3427,77	2447,33	4631,86	3934,78	3353,91
	I–X	3952,92	3450,67	2454,06	4627,12	3974,31	3336,33
	I–XI	3971,27	3465,80	2460,71	4646,84	3981,78	3334,69
	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
	A	108,2	108,7	114,5	103,2	104,0	100,1
2017	VII	3865,81	3537,37	2469,49	4649,85	3955,15	3188,44
	VIII	3908,10	3471,26	2442,53	4585,40	3986,07	3266,88
	IX	3937,05	3480,90	2469,79	4595,33	4130,46	3100,75
	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
	A	108,6	108,9	119,8	101,6	101,2	112,4
	B	100,4	100,0	104,3	99,0	102,6	105,8

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 <i>Number of retirees and pensioners^b</i>			Przeciętna miesięczna emerytura i renta brutto <i>Average monthly gross retirement pay and pension</i>				
		ogółem <i>total</i>	pobierają- cych świadczenia wyplacane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>receiving benefits paid by the Social Insurance Institution</i>	rolników indywidu- alnych <i>farmers</i>	wyplacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych <i>paid by the Social Insurance Institution</i>				rolników indywidu- alnych <i>farmers</i>
					ogółem <i>total</i>	emerytura <i>retirement pay</i>	renta z tytułu niezdolności do pracy <i>pension re- sulting from an inability to work</i>	renta rodzinna <i>family pension</i>	
		w tys. <i>in thous.</i>			w złotych <i>in zloty</i>				
2016	I–XII	202,5	177,2	25,3	1985,35	2070,22	1648,32	1800,32	1241,38
	A	100,4	100,6	98,9	101,9	101,7	103,5	101,3	99,7
2017	I–VI	200,9	176,2	24,7	2004,43	2088,34	1639,73	1823,70	1248,32
	I–IX	200,4	175,8	24,6	2008,49	2092,05	1642,14	1828,03	1249,34
	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
	A	102,4	102,9	98,2	104,7	104,3	104,4	104,1	102,1

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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 <i>Revenues from total activity</i>						
		ogółem <i>total</i>	przychody netto ze sprzedaży produktów <i>net revenues from sale of products</i>	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów <i>net revenues from sale of goods and materials</i>	pozostałe przychody operacyjne <i>other operational revenues</i>		przychody finansowe <i>financial revenues</i>	
					dotacje subsidies			
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>						
2016	I–XII	38558,1	26680,1	11173,0	478,7	97,5	226,4
2017	I–VI	20256,0	13971,7	5877,3	200,4	36,1	206,6
	I–IX	31496,1	22047,1	8902,5	305,6	55,9	240,9
	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

(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
w milionach złotych in million złoty						
2016	I–XII	37013,2	26632,5	9634,2	386,2	360,4
2017	I–VI	19414,5	13955,9	5189,7	98,6	170,4
	I–IX	30183,7	21836,8	7837,8	174,1	335,1
	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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2016 I–XII	1586,4	1544,9	1871,1	326,2
2017 I–VI	703,4	841,5	1015,5	174,0
I–IX	1275,0	1312,4	1497,2	184,8
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b <i>Encumbrances of gross financial result^b</i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</i>		
		saldo <i>balance</i>	zysk <i>profit</i>	strata <i>loss</i>
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>		
2016 I–XII	300,1	1244,8	1563,6	318,8
2017 I–VI	147,5	694,0	866,8	172,8
I–IX	238,5	1073,9	1259,4	185,6
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 10–12. ^b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

^a See general notes item 9.b) and methodological notes item 10–12. ^b Income tax on legal and natural persons.

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 zł								
2016 I–XII	37853,0	269,8	21513,7	345,4	442,2	1847,2	8887,1	1555,5
2017 I–VI	19849,0	128,7	11460,8	193,1	220,1	972,8	4714,9	714,2
I–IX	30949,6	214,4	17416,1	244,6	335,4	1543,9	7203,5	1094,8
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
Koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów w mln zł Cost of products, foods and materials sold in mln zł								
2016 I–XII	36266,6	260,5	20377,0	309,8	450,1	1758,8	8603,6	1525,9
2017 I–VI	19145,6	130,3	10917,9	163,9	217,0	931,3	4636,1	684,2
I–IX	29674,6	205,3	16539,3	221,6	327,7	1477,0	7062,6	1052,8
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
Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów w mln zł Financial result from the sale of products, foods and materials in mln zł								
2016 I–XII	1586,4	9,3	1136,7	35,7	–8,0	88,4	283,5	29,5
2017 I–VI	703,4	–1,5	542,9	29,3	3,1	41,5	78,7	30,1
I–IX	1275,0	9,0	876,8	23,0	7,7	66,9	140,9	42,0
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 ^a electricity, gas, steam and air conditioning supply	dostawa wody; gospo- darowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^a water supply; sewerage, waste mana- gement and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^a trade; repair of motor vehicles ^a	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk brutto w mln zł Gross profit in mln zł								
2016 I–XII	1871,1	10,8	1257,2	52,1	17,2	111,0	262,3	66,8
2017 I–VI	1015,5	3,1	701,1	56,3	14,7	49,1	124,1	39,4
I–IX	1497,2	11,4	1046,7	52,1	22,5	70,7	184,7	54,6
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
Strata brutto w mln zł Gross loss in mln zł								
2016 I–XII	326,2	–	283,3	–	8,7	4,9	8,7	5,6
2017 I–VI	174,0	3,5	89,9	–	3,9	4,8	11,2	2,0
I–IX	184,8	1,3	154,9	–	3,9	2,0	8,7	3,0
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
Wynik finansowy brutto w mln zł Gross financial result in mln zł								
2016 I–XII	1544,9	10,8	974,0	52,1	8,4	106,2	253,6	61,2
2017 I–VI	841,5	–0,4	611,2	56,3	10,8	44,3	112,9	37,4
I–IX	1312,4	10,1	891,7	52,1	18,5	68,7	176,0	51,6
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
Zysk netto w mln zł Net profit in mln zł								
2016 I–XII	1563,6	9,2	1044,9	45,7	13,8	95,3	220,6	57,5
2017 I–VI	866,8	2,3	599,3	53,1	12,5	41,9	100,1	34,7
I–IX	1259,4	8,5	880,5	48,1	18,7	59,6	150,4	47,7
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
Strata netto w mln zł Net loss in mln zł								
2016 I–XII	318,8	–	276,1	–	7,7	4,9	9,4	5,6
2017 I–VI	172,8	3,6	87,2	–	3,7	5,0	11,3	2,1
I–IX	185,6	1,3	154,4	–	3,6	2,2	8,7	3,2
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
Wynik finansowy netto w mln zł Net financial result in mln zł								
2016 I–XII	1244,8	9,2	768,8	45,7	6,1	90,4	211,3	51,9
2017 I–VI	694,0	–1,3	512,0	53,1	8,8	36,9	88,8	32,7
I–IX	1073,9	7,2	726,1	48,1	15,1	57,4	141,7	44,6
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 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 samochodo- wych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	---	--	--	-----------------------------	---	--

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %
Sales profitability rate in %

2016 I–XII	4,2	3,4	5,3	10,3	–1,8	4,8	3,2	1,9
2017 I–VI	3,5	–1,2	4,7	15,2	1,4	4,3	1,7	4,2
I–IX	4,1	4,2	5,0	9,4	2,3	4,3	2,0	3,8
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

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

2016 I–XII	4,0	3,8	4,5	13,9	1,8	5,6	2,8	3,8
2017 I–VI	4,2	–0,3	5,2	25,4	4,6	4,5	2,4	5,1
I–IX	4,2	4,5	5,0	18,8	5,2	4,4	2,4	4,6
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

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

2016 I–XII	3,2	3,3	3,5	12,2	1,3	4,8	2,4	3,2
2017 I–VI	3,4	–0,9	4,4	23,9	3,8	3,7	1,9	4,4
I–IX	3,4	3,2	4,1	17,4	4,2	3,7	1,9	3,9
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	---	--	--	-----------------------------	---	--

Wskaźnik poziomu kosztów w %
Cost level indicator in %

2016 I–XII	96,0	96,2	95,5	86,1	98,2	94,4	97,2	96,2
2017 I–VI	95,8	100,3	94,8	74,6	95,4	95,5	97,6	94,9
I–IX	95,8	95,5	95,0	81,2	94,8	95,6	97,6	95,4
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

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

2016 I–XII	29,7	32,8	31,3	59,3	112,5	30,1	6,8	39,0
2017 I–VI	26,2	24,8	25,7	97,3	108,7	18,8	7,2	36,6
I–IX	27,5	31,3	26,8	57,3	114,3	18,6	7,0	34,3
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

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

2016 I–XII	93,0	85,4	89,8	133,3	174,2	138,6	60,6	152,9
2017 I–VI	96,9	90,4	91,0	138,2	164,8	112,2	76,7	158,6
I–IX	98,2	105,5	94,0	101,0	174,7	115,3	69,7	157,8
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 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 samochod- owych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage
-------------------	-----------------	---	---	--	--	-----------------------------	---	--

Liczba przedsiębiorstw objętych badaniem
Number of enterprises covered by survey

2016 I–XII	373	6	182	7	22	29	46	37
2017 I–VI	383	6	190	7	22	27	46	39
I–IX	387	6	194	7	22	27	46	39
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

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 %

2016 I–XII	80,4	100,0	81,9	100,0	72,7	82,8	76,1	81,1
2017 I–VI	70,5	66,7	74,7	100,0	68,2	74,1	50,0	84,6
I–IX	73,6	83,3	73,2	100,0	72,7	85,2	71,7	74,4
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

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 %

2016 I–XII	87,4	100,0	83,9	100,0	78,0	96,4	94,4	78,7
2017 I–VI	79,3	38,1	84,1	100,0	79,1	85,4	79,2	91,7
I–IX	80,7	92,0	81,5	100,0	84,0	90,1	95,7	89,5
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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 <i>Current assets</i>						należności krótkoter- minowe <i>short-term dues</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>from deliveries and services^c</i>
			zapasy <i>stocks</i>	materiały <i>materials</i>	półprodukty i produkty w toku <i>work in progress and semi- finished good</i>	produkty gotowe <i>finished products</i>	towary <i>goods</i>		
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>							
2016	XII	11912,3	4205,6	1641,8	397,0	541,4	1496,4	4995,7	4385,3
2017	VI	12976,9	4189,0	1665,7	495,7	555,1	1434,9	5907,0	5226,0
	IX	13121,1	4322,6	1651,1	514,6	566,3	1543,7	6031,1	5211,1
	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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Aktywa obrotowe (dok.) <i>Current assets (cont.)</i>		Zobowiązania krótkoterminowe ^b <i>Short-term liabilities^b</i>	z tytułu dostaw i usług ^c <i>resulting from deliveries and services^c</i>	z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń <i>on account of taxes, customs duties, insurance and other benefits</i>	Zobowiązania długoterminowe <i>Long-term liabilities</i>
		inwestycje krótkoterminowe <i>short-term investments</i>	krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe <i>short-term inter- period settlements</i>				
		w milionach złotych <i>in million złoty</i>					
2016	XII	2340,2	370,9	7884,5	3885,3	570,7	2492,7
2017	VI	2192,5	688,4	8354,8	4162,4	702,6	2768,3
	IX	2351,3	416,1	8535,7	4251,8	687,6	2859,9
	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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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 czerwca 2018 r. end of June 2018 b – stan w końcu września 2018 r. end of September 2018		Aktywa obrotowe Current assets						inwe- stycje krótkoter- minowe Short-term Invest- ments	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 złoty											
O G Ó Ł E M	a	14424,2	4890,8	664,2	1754,3	6318,8	5496,8	2523,5	9390,2	2248,2	4831,8
T O T A L	b	14440,5	5148,4	675,6	1841,2	6236,7	5411,1	2672,7	9455,1	2311,4	4626,7
w tym: of which:											
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	a	121,2	17,4	9,7	0,5	51,7	48,2	38,8	75,0	28,1	31,3
	b	122,2	15,7	9,4	0,5	57,9	54,6	37,5	61,8	14,0	33,5
Przetwórstwo przemys- łowe Manufacturing	a	8793,4	3078,7	628,5	228,9	3798,3	3351,7	1726,4	6047,9	1384,9	3298,4
	b	8935,1	3256,0	630,7	262,1	3643,4	3222,9	1847,8	6072,4	1404,9	3291,8
Wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	a	127,3	21,9	–	6,4	27,1	23,0	75,6	96,5	19,7	20,1
	b	107,9	43,3	–	5,8	34,8	25,0	28,0	92,1	19,0	34,2
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpa- dami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	a	206,1	9,9	–	0,1	74,6	64,9	104,5	114,2	43,5	25,6
	b	212,8	9,0	–	0,1	80,8	71,6	106,7	114,1	45,1	29,9
Budownictwo	a	752,6	136,2	6,7	5,6	455,0	384,1	90,7	492,3	87,0	234,7
Construction	b	782,6	133,5	7,1	4,9	472,3	299,4	103,8	508,8	94,7	156,6
Handel; naprawa pojaz- dów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	a	3141,1	1567,9	12,7	1484,7	1420,3	1219,3	132,5	2074,0	639,6	951,2
	b	3170,9	1625,2	23,9	1532,9	1373,9	1250,5	149,4	2034,9	664,2	761,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	a	419,1	17,6	–	11,3	299,7	252,4	84,4	249,0	33,8	144,4
	b	430,4	18,0	–	12,0	309,4	272,9	87,3	251,2	35,5	157,7

1 Patrz uwagi ogólne pkt 9.b) oraz wyjaśnienia metodyczne 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									
2016 I–XII	99,4	101,0	101,0	94,5	99,0	100,2	95,4	97,5	100,2
2017 I–XII	102,2	104,6	100,8	93,1	103,1	100,9	102,0	102,4	101,4
2017 I–III	102,2	103,8	101,5	92,5	102,1	100,9	107,1	99,6	100,6
IV–VI	101,8	103,4	100,0	92,8	103,0	100,1	102,0	103,2	100,6
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
Okres poprzedni = 100 Previous period = 100									
2017 I–III	101,2	103,2	100,6	93,3	101,3	100,4	101,4	102,7	100,5
IV–VI	100,2	100,6	99,5	103,0	100,5	100,0	97,9	100,1	100,0
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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017	2018	
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September
	w zł	in zł	A
Ryż — za 1 kg	3,51	3,54	3,57
Rice — per kg			101,7
Butka pszenna — za 50 g	0,50	0,49	0,50
Wheat roll — per 50 g			100,0
Chleb pszenno-żytni — za 0,5 kg	2,46	2,53	2,67
Wheat-rye bread — per 0.5 kg			108,5
Mąka pszenna — za 1 kg	2,63	2,53	2,60
Wheat flour — per kg			98,9
Kasza jęczmienna — za 0,5 kg	1,87	2,08	2,15
Pearl-barley groats — per 0.5 kg			115,0
Mięso — za 1 kg:			
Meat — per kg:			
wołowe: z kością (rostbef)	26,25	27,37	27,98
beef: bone-in (roast-beef)			106,6
bez kości (z udźca)	34,04	32,75	34,05
boneless (gammon)			100,0
wieprzowe bez kości (schab środkowy)	17,07	16,62	17,12
pork, boneless (centre loin)			100,3
Kurczęta patroszone — za 1 kg	6,92	6,92	7,24
Disembowelled chicken — per kg			104,6

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017	2018		
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w zł in zł			A
Szynka wieprzowa gotowana — za 1 kg <i>Pork ham, boiled — per kg</i>	26,12	27,08	28,93	110,8
Kielbasa — za 1 kg: <i>Sausage — per kg:</i>				
suszona <i>dried</i>	30,56	31,70	32,70	107,0
wędzona <i>smoked</i>	19,70	19,01	18,81	95,5
Filety z morskczuka mrożone — za 1 kg <i>Fillets of hake, frozen — per kg</i>	28,60	27,11	28,55	99,8
Karp świeży — za 1 kg <i>Fresh carp — per kg</i>	.	.	.	x
Mleko krowie spożywcze — za 1 l: <i>Cows' milk — per l:</i>				
o zawartości tłuszczu 3–3,5%, sterylizowane <i>fat content 3–3.5%, sterilized</i>	2,71	2,62	2,53	93,4
o zawartości tłuszczu 2–2,5% <i>fat content 2–2.5%</i>	2,22	2,06	2,19	98,6
Ser — za 1 kg: <i>Cheese — per kg:</i>				
twarogowy półtłusty <i>semi-fat cottage cheese</i>	14,05	13,90	13,48	95,9
dojrzewający <i>ripening cheese</i>	21,13	18,92	19,60	92,8
Śmietana o zawartości tłuszczu 18% — za 200 g <i>Sour cream, fat content 18% — per 200 g</i>	1,73	1,77	1,80	104,0
Jaja kurze świeże — za 1 szt. <i>Hen eggs, fresh — per piece</i>	0,46	0,58	0,58	126,1
Masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% — za 200 g <i>Fresh butter, fat content about 82.5% — per 200 g</i>	6,65	6,51	6,70	100,8
Margaryna — za 400 g <i>Margarine — per 400 g</i>	3,66	3,61	3,59	98,1
Olej rzepakowy produkcji krajowej — za 1 l <i>Rape-oil, domestic production — per l</i>	5,92	5,90	6,02	101,7
Jabłka — za 1 kg <i>Apples — per kg</i>	3,84	4,22	2,89	75,3
Pomarańcze — za 1 kg <i>Oranges — per kg</i>	6,59	5,29	5,89	89,4
Cytryny — za 1 kg <i>Lemons — per kg</i>	9,15	10,64	10,64	116,3
Marchew — za 1 kg <i>Carrots — per kg</i>	2,22	4,30	3,23	145,5
Cebula — za 1 kg <i>Onions — per kg</i>	2,42	2,73	2,85	117,8
Ziemniaki — za 1 kg <i>Potatoes — per kg</i>	1,30	1,72	1,42	109,2
Cukier biały kryształ — za 1 kg <i>White sugar, crystallized — per kg</i>	2,95	1,96	2,03	68,8
Czekolada mleczna — za 100 g <i>Milk chocolate — per 100 g</i>	3,60	3,66	3,53	98,1
Kawa naturalna mielona — za 250 g <i>Natural coffee, ground — per 250 g</i>	6,40	6,57	6,92	108,1
Herbata czarna, liściasta — za 100 g <i>Black tea, leaf — per 100 g</i>	3,09	4,20	4,05	131,1
Sok jabłkowy — za 1 l <i>Apple juice — per l</i>	3,01	3,61	3,38	112,3
Piwo jasne pełne, butelkowane — za 0,5 l <i>Beer, full light, bottled — per 0.5 l</i>	2,76	2,85	2,74	99,3
Papierosy — za 20 szt. <i>Cigarettes — per 20 pcs</i>	14,20	14,05	14,02	98,7

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017	2018		
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w zł in zł		A	
Garnitur męski 2-częściowy z tkaniny z udziałem wełny — za 1 kpl <i>Men's suit fabrics of wool — per set</i>	636,84	598,27 ^a	606,70 ^a	x
Koszula męska z elanobawełny, długi rękaw <i>Men's shirt, polyester staple fibres and cotton, long sleeve</i>	117,84	122,13	122,13	103,6
Podkoszulek męski bawełniany, bez rękawa <i>Men's cotton undershirt, without sleeve</i>	25,50	21,78 ^a	21,93 ^a	x
Rajstopy damskie gładkie, 15 den <i>Women's tights, plain, 15 den</i>	7,35	6,81	7,38	100,4
Spodnie z tkaniny typu jeans (6–11 lat) <i>Trousers (aged 6–11), jeans-type</i>	63,68	57,27 ^a	77,25 ^a	x
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego — za 1 kpl <i>Men's suit dry-cleaning — per set</i>	37,36	40,50	40,64	108,8
Półbuty skórzane, na podeszwie nieskórzanej — za 1 parę: <i>Low leather shoes with non-leather sole — per pair:</i>				
męskie <i>men's</i>	179,14	181,85	186,14	103,9
damskie <i>women's</i>	169,71	170,14	171,57	101,1
Podzielowanie obuwia męskiego — za 1 parę <i>Resoling men's shoes — per pair</i>	46,29	47,14	47,14	101,8
Bateria zlewozmywakowa <i>Sink fixture</i>	196,06	153,37	153,37	78,2
Zimna woda z miejskiej sieci wodociągowej — za 1 m ³ <i>Cold water by municipal water-system — per 1 m³</i>	3,88	3,94	4,00	103,1
Wywóz śmieci niesegregowanych; opłata od osoby w budynkach wielorodzinnych <i>Unsorted municipal waste disposal; fee per person in apartment buildings</i>	20,00	20,00	20,57	102,9
Centralne ogrzewanie lokali mieszkalnych — za 1 m ² powierzchni użytkowej <i>Heating of dwellings — per m² of usable floor space</i>	3,56	3,33	3,27	91,9
Węgiel kamienny — za 1 t <i>Hard coal — per t</i>	831,29	837,00	843,68	101,5
Ciepła woda — za 1 m ³ <i>Hot water — per m³</i>	22,27	22,76	22,88	102,7
Firanka syntetyczna, szer. 140–280 cm — za 1 m <i>Synthetic net curtain, 140–280 cm wide — per m</i>	38,45	21,33 ^a	21,33 ^a	x
Ręcznik frotté z tkaniny bawełnianej, wym. 50x100 cm <i>Frotté cotton towel, 50x100 cm size</i>	18,50	18,57	18,50	100,0
Kuchnia mikrofalowa, poj. 16–20 l <i>Microwave oven, capacity 16–20 l</i>	310,28	310,96	308,13	99,3
Mikser elektryczny <i>Food mixer, electric</i>	113,85	127,13	119,73	105,2
Talerz głęboki porcelanowy o średnicy 22–24 cm, dekoro- wany <i>Porcelain soup plate with a diameter 22–24 cm, decorated</i>	17,61	18,57	18,64	105,8
Proszek do prania — za 300 g <i>Washing powder — per 300 g</i>	5,75	5,75	5,75	100,0
Wizyta u lekarza specjalisty <i>Consultation of a specialist doctor</i>	97,14	98,57	98,57	101,5
Benzyna silnikowa bezołowiowa, 95-oktanowa — za 1 l <i>Unleaded 95 octane motor petrol — per l</i>	4,60	5,05	5,11	111,1
Olej napędowy — za 1 l <i>Diesel oil — per l</i>	4,35	5,02	5,03	115,6
Bilet normalny na przejazd autobusem miejskim, jedno- razowy <i>Single ticket for intra-urban bus</i>	2,24	2,24	2,24	100,0

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

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

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	2017	2018		
	wrzesień September	czerwiec June	wrzesień September	
	w zł in zł			A
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	18,17	18,50	19,60	107,9
Gazeta regionalna Local daily newspaper	2,71	2,80	2,80	103,3
Strzyżenie włosów męskich Men's hair-cutting	18,71	21,00	21,00	112,2
Mydło toaletowe — za 90 g Toilet soap — per 90 g	2,21	1,79 ^a	1,99 ^a	x
Pasta do zębów — za 100 ml Tooth-paste — per 100 ml	10,03	8,52	9,70	96,7

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

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

TABL. 19. PRZECIĘTNE CENY SKUPU^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 zł per hl
		pszenicy wheat	żyta rye		bydło (bez cieląt) cattle (excluding calves)	trzoda chlewna pigs	drób poultry	
		w zł za 1 dt in zł per dt		w zł za 1 kg wagi żywej in zł per kg live weight				
2016	I–XII	59,90	48,44	47,09	5,91	4,66	3,36	111,81
	A	91,9	97,2	84,8	98,9	112,2	95,2	94,6
2017	I–VI	64,79	58,44	55,03	5,84	5,57	3,34	133,01
	I–IX	63,95	56,47	51,95	5,92	5,67	3,44	134,68
	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
	A	106,3	105,8	93,9	108,1	83,5	104,2	99,8
2017	VII	68,19	55,14	65,70	6,64	6,04	3,63	133,58
	VIII	62,54	53,92	42,41	6,45	6,02	3,78	138,57
	IX	62,83	57,76	45,08	6,66	5,74	3,71	142,40
	X	63,82	57,47	41,98	6,64	5,28	3,55	147,86
	XI	64,18	56,86	40,55	6,92	4,96	3,56	150,27
	XII	66,36	58,06	34,32	6,71	4,89	3,48	151,82
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
	A	123,5	117,9	110,2	98,9	86,5	105,4	94,9
B	107,5	106,9	103,2	94,7	97,6	98,0	102,8	

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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Ziarno zbóż Cereal grain				Ziemniaki jadalne późne Late edible potatoes	Prosię na chów w zł za 1 szt. Piglet in zł per head	Trzoda chlewna w zł za 1 kg Pigs in zł per kg
		pszenicy wheat	żyta rye	jęczmienia barley	owsa oats			
		w zł za 1 dt in zł per dt						
2016	I–XII	82,00	75,56	69,07	63,51	105,20	.	.
2017	I–XII	89,08	.	71,88	64,17	102,63	.	.
	A	108,6	x	104,1	101,0	97,6	x	x
2017	VII	101,25	.	.	.	129,78	.	.
	VIII	76,21	.	.	.	110,83	.	.
	IX	88,57	.	66,67	.	100,32	.	.
	X	86,43	.	67,50	.	101,56	.	.
	XI	90,00	.	71,25	65,00	98,39	.	.
	XII	86,88	.	70,00	63,33	99,88	.	.
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	.	.
	A	110,6	x	123,7	x	121,8	x	x
	B	103,2	x	x	x	x	x	x

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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		
2016	I–XII	6,2	9,6	4,4	9,9	4,2	1,37
2017	I–XII	x	9,6	5,2	11,6	3,9	1,39
2017	VII	x	11,0	4,7	9,2	4,5	1,48
	VIII	x	11,2	5,4	14,2	4,3	1,22
	IX	x	9,9	5,7	12,7	4,0	1,41
	X	x	9,2	5,2	12,6	3,6	1,35
	XI	x	8,7	5,0	12,2	3,3	1,40
	XII	x	8,4	4,9	14,2	3,2	1,31
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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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 <i>Grand total</i>				
			na środki trwałe <i>for fixed assets</i>	budynki i budowle <i>buildings and structures</i>	maszyny, urządzenia tech- niczne i narzędzia <i>machinery, installations and tools</i>	środki transportu <i>means of transport</i>
		w tysiącach złotych <i>in thousand złoty</i>				
2016	I–XII	1400029	1399768	502125	710595	178775
	A	86,7	86,7	72,4	94,0	111,5
2017	I–VI	651903	651871	213323	338484	96642
	I–IX	1012897	1012865	307376	553218	148342
	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
	A	93,1	93,1	108,1	89,0	79,2

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		Z ogółem <i>Of grand total</i>			
		przemysł ^b <i>industry^b</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	transport i gospodarka magazynowa <i>transportation and storage</i>
		w tysiącach złotych <i>in thousand złoty</i>			
2016	I–XII	1170816	24537	101961	59744
	A	85,2	124,0	88,2	79,4
2017	I–VI	552375	5281	45478	28170
	I–IX	849464	5879	69068	51196
	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
	A	90,8	137,4	89,0	107,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne 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^a**
DWELLINGS^a

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 <i>Dwellings for which permits have been granted or which have been registered with a construction project</i>			Mieszkania, których budowę rozpoczęto <i>Dwellings, which construction was started</i>	
		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>		budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
2016 I–XII	2536	x	x	2025	x
A	143,2	x	x	125,5	x
2017 I–VII	1402	x	x	1539	x
I–VIII	1630	x	x	1741	x
I–IX	1772	x	x	2127	x
I–X	1958	x	x	2384	x
I–XI	2142	x	x	2536	x
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
A	138,5	x	x	110,5	x

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>					
	mieszkania <i>dwellings</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	powierzchnia użytkowa w tys. m ² <i>usable floor area in thous. m²</i>	budownictwo indywidualne <i>private construction</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>
2016 I–XII	1768	1300	448	219,6	190,7	28,1
A	102,6	93,1	139,1	97,4	92,9	141,0
2017 I–VII	885	732	153	110,0	100,9	9,1
I–VIII	1000	845	155	125,8	116,4	9,4
I–IX	1186	978	207	149,0	135,0	14,0
I–X	1398	1115	282	173,2	154,2	19,0
I–XI	1666	1237	416	199,4	172,2	26,8
I–XII	2001	1381	607	230,5	192,5	37,4
A	113,2	106,2	135,5	104,9	101,0	133,2
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	1460	684	655	155,0	106,9	41,9
I–VIII	1629	778	730	174,6	120,7	47,6
I–IX	1798	888	789	194,6	136,8	51,5
A	151,6	x	x	130,6	x	x

^a 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”.

^a Since January 2018 data concerning effects of “private construction” realized for sale or rent are included into the form “construction for sale or rent”.

ROLNICTWO

AGRICULTURE

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = = 100 <i>corresponding period of pre- vious year = = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		Bydło <i>Cattle</i>			Trzoda chlewna <i>Pigs</i>							
		ogółem <i>total</i>	krowy <i>cows</i>	pozostałe <i>others</i>	ogółem <i>grand total</i>	prosięta o wadze do 20 kg <i>piglets up to 20 kg</i>	warchlaki o wadze od 20 kg do 50 kg <i>piglets from 20-50 kg</i>	na ubój o wadze 50 kg i więcej <i>for slaughter 50 kg and more</i>	na chów o wadze 50 kg i więcej <i>for breeding 50 kg and more</i>			
									razem <i>total</i>	lochy <i>sows</i>	prośne <i>in farrow</i>	
w tysiącach sztuk <i>in thousand heads</i>												
O g ó ł e m <i>T o t a l</i>												
2016	XII	122,9	41,8	81,1	391,0	96,7	108,6	151,6	34,1	33,3	24,0
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
	A		103,8	103,8	103,9	94,2	91,7	89,2	100,5	90,8	91,1	93,1
	B		103,6	102,9	104,0	94,7	99,5	95,6	92,0	91,9	92,0	91,0
w tym w gospodarstwach indywidualnych <i>of which in individual farms</i>												
2016	XII	97,4	30,5	66,9	372,2	94,1	103,2	142,0	32,9	32,2	23,3
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
	A		103,3	103,9	103,1	94,1	91,5	90,3	99,5	91,4	91,5	93,2
	B		103,5	102,4	104,0	94,4	99,8	97,7	89,5	92,4	92,5	91,2

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 22.

^a See methodological notes item 22.

TABL. 25. **SKUP WAŻNIEJSZYCH PRODUKTÓW ROLNYCH**
PROCUREMENT 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 ^a <i>Cereal grain^a</i>	pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>	Żywiec rzeżny ^b <i>Animals for slaughter^b</i>	wołowy (z cielęcym) <i>cattle (incl. calve)</i>	wieprzowy <i>pigs</i>	drobiowy <i>poultry</i>
		w tonach <i>in tonnes</i>			w przeliczeniu na mięso (łącznie z tłuszczami) ^c w tonach <i>in terms of meat (including fats)^c– in tonnes</i>			
2016	I–XII	568493 ^d	481472 ^d	7871 ^d	91783	4946	46560	40110
	A	112,9	116,1	88,4	x	x	x	x
2017	I–VI	872316 ^e	757458 ^e	12470 ^e	49840	2259	26252	21227
	I–IX	350056 ^f	281421 ^f	4230 ^f	67960	2520	36020	29316
	I–XII	632143 ^g	526050 ^g	7195 ^g	103953	5673	56184	41989
	A	111,2	109,3	91,4	113,0	114,7	120,7	104,7
2018	I–III	763478 ^h	641030 ^h	8117 ^h	20494	214	11573	8703
	I–VI	892857 ⁱ	750767 ⁱ	8954 ⁱ	55233*	2099*	31020*	22108*
	I–IX	259003 ^k	201993 ^k	3940 ^k	74238	2291	40604	31335
	A	74,0	71,8	93,1	105,8	89,3	112,7	99,6
2017	VII	51832	24940	249	6032	80	3542	2410
	VIII	210521	181554	3613	6140	68	3254	2817
	IX	87703	74927	369	5948	113	2972	2862
	X	100358	91110	221	7518	195	4281	3042
	XI	93026	87691	92	6860	104	3754	3000
	XII	40310	34293	238	5891	142	3446	2302
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
	A	60,8	59,1	192,5	102,0	44,2	104,2	102,1
	B	68,0	69,8	44,2	103,8	59,4	98,4	111,2

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 2016 r. e Okres VII 2016 r. – VI 2017 r. f Okres VII–IX 2017 r. g Okres VII–XII 2017 r. h Okres VII 2017 r. – III 2018 r. i Okres VII 2017 r. – VI 2018 r. k Okres VII–IX 2018 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 2016. e The period of VII 2016 – VI 2017. f The period of VII–IX 2017. g The period of VII–XII 2017. h The period of VII 2017 – III 2018. i The period of VII 2017 – VI 2018. k The period of VII–IX 2018.

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 <i>Animals for slaughter^a</i>	bydło <i>cattle</i>	trzoda chlewna <i>pigs</i>	drób <i>poultry</i>	Mleko krowie w tys. l <i>Cow milk in thous. l</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>						
		w wadze żywej – w tonach <i>in live weight – in tonnes</i>				
2016	I–XII	127009	9709	59692	57300	249745
	A	96,7	110,3	86,7	106,8	101,0
2017	I–VI	68601	4434	33656	30322	131289
	I–IX	93198	4949	46179	41878	195997
	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
	A	105,4	89,3	112,7	99,7	104,1
2017	VII	8142	157	4541	3442	22243
	VIII	8332	135	4172	4024	21650
	IX	8124	223	3810	4089	20815
	X	10219	385	5488	4345	21177
	XI	9308	205	4813	4286	20596
	XII	7989	281	4418	3289	22221
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
	A	101,5	44,2	104,2	102,1	101,4
	B	103,6	59,7	98,4	111,2	96,6

^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
2016	I–XII	24739,8	269,3	23545,5	4390,9	1155,8	974,1	232,8
	A	106,8	99,1	106,8	103,7	131,8	110,1	109,2
2017	I–VII	15516,1	159,0	14811,9	2498,9	702,1	567,2	141,7
	I–VIII	17768,2	188,4	16971,2	2879,7	804,6	646,8	161,6
	I–IX	20219,1	218,1	19323,8	3283,6	910,7	728,9	183,2
	I–X	22828,2	248,2	21819,5	3694,9	1031,4	818,0	208,0
	I–XI	25398,4	277,1	24272,5	4103,7	1133,4	905,2	231,0
	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
	A	110,5	117,1	110,8	103,8	110,8	102,9	113,8
2017	VII	2175,8	29,2	2083,3	319,1	114,4	77,2	20,7
	VIII	2248,2	29,3	2155,9	378,5	102,5	79,7	19,7
	IX	2446,4	29,6	2349,3	381,3	106,5	83,2	21,7
	X	2562,7	30,4	2453,8	385,2	124,1	89,4	25,9
	XI	2573,5	28,9	2459,7	420,3	97,9	87,0	23,0
	XII	2089,2	24,1	1971,4	326,1	90,8	67,3	19,8
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
	A	102,3	109,4	102,1	93,9	107,9	97,6	101,4
	B	104,5	94,1	104,6	104,2	101,6	100,0	107,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

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 23 and 24.

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 <i>manufacture of chemicals and chemical products</i>	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych <i>manufacture of rubber and plastic products</i>	produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych <i>manufacture of other non-metallic mineral products</i>	produkcja metali <i>manufacture of basic metals</i>	produkcja wyrobów z metali ^Δ <i>manufacture of metal products^Δ</i>	produkcja urządzeń elektrycznych <i>manufacture of electrical equipment</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>		w milionach złotych <i>in milion złoty</i>					
2016	I–XII	3055,1	1407,0	2465,2	1248,0	2369,8	1316,1
	A	104,7	109,5	104,7	100,1	113,7	117,4
2017	I–VII	1959,5	850,1	1552,3	932,9	1612,1	837,4
	I–VIII	2219,7	971,6	1825,2	1054,7	1838,6	966,3
	I–IX	2517,4	1113,0	2104,8	1199,0	2097,4	1101,9
	I–X	2824,7	1251,3	2388,7	1365,3	2346,1	1261,8
	I–XI	3136,5	1372,8	2654,8	1523,5	2647,5	1426,5
	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
	A	100,3	111,4	112,0	99,9	127,1	121,2
2017	VII	260,1	123,7	268,7	143,3	215,3	127,9
	VIII	259,9	120,9	275,4	122,3	224,6	127,3
	IX	297,3	140,9	279,7	151,0	272,8	135,2
	X	307,4	130,3	285,6	166,3	243,2	160,2
	XI	307,7	122,3	267,3	158,1	295,9	164,3
	XII	279,9	96,2	197,3	110,9	191,3	121,1
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
	A	94,4	103,4	110,7	85,6	106,2	104,9
	B	107,1	103,4	105,1	106,3	110,4	99,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

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 23 and 24.

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		produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipment n.e.c.	produkcja pojazdów samo- chodowych, przy- czep i naczep ^A 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 ^A 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 ^A waste collection treatment and disposal activities recovery
		w milionach złotych			in million złoty		
2016	I–XII	782,3	2078,8	540,3	356,7	568,3	246,2
	A	84,4	111,0	111,0	106,5	107,8	116,3
2017	I–VII	503,3	1331,8	308,9	216,4	328,9	136,9
	I–VIII	571,6	1502,1	356,6	233,3	375,2	154,3
	I–IX	670,2	1695,1	412,9	250,5	426,7	176,4
	I–X	758,6	1922,7	466,9	282,9	477,6	197,7
	I–XI	853,8	2138,0	522,1	320,8	527,9	220,5
	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
	A	107,9	128,5	111,3	96,1	102,6	100,3
2017	VII	68,3	151,3	36,3	16,8	46,5	18,9
	VIII	69,5	173,5	46,6	16,9	46,1	17,4
	IX	98,8	192,9	52,0	17,5	50,1	20,3
	X	87,3	226,6	53,5	29,9	48,6	20,9
	XI	97,5	215,4	59,0	37,0	47,9	20,4
	XII	111,1	179,5	48,4	42,0	51,8	20,4
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
	A	77,7	129,4	100,3	98,7	109,3	112,2
	B	110,3	119,7	95,9	104,8	104,3	107,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 11 i wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24.

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 23 and 24.

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 <i>Natural sands in thous. t</i>	Wędliny i kielbasy ^b w t <i>Cured meat products sausages^b in t</i>	Mleko ^c <i>Milk^c</i>	Śmietana ^d <i>Cream^d</i>	Pieczywo świeże w t <i>Fresh bakery in t</i>	Okna i drzwi, ościeżnice i progi drewniane w tys. m ² <i>Windows and doors, casings and wooden thresholds in thous. m²</i>	Drzwi, okna z tworzyw sztucznych ^e w t <i>Plastics doors and windows^e in t</i>
				w tys. hl <i>in thous. hl</i>				
2016	I–XII	5040,0	425	620,7	92,1	4188	105,9	13365
	A	89,6	98,8	70,8	81,1	115,7	104,8	98,2
2017	I–VII	2951,9	231	353,1	30,0	2450	59,7	8770
	I–VIII	3575,4	267	400,8	34,7	2822	67,9	10307
	I–IX	4212,4	298	446,0	#	3188	77,1	11942
	I–X	4854,2	331	493,0	41,9	3563	86,3	13013
	I–XI	5476,5	361	540,7	#	3931	95,3	14676
	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
	A	115,6	87,2	106,4	125,9	107,7	174,7	124,0
2017	VII	622,1	34	48,2	#	360	9,1	1569
	VIII	623,5	36	47,8	4,7	372	8,2	1537
	IX	637,0	31	45,2	#	366	9,2	1635
	X	641,8	33	47,0	#	375	9,2	1071
	XI	622,3	30	47,7	#	368	9,0	1663
	XII	380,2	31	51,6	5,6	405	7,0	1207
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
	A	101,0	80,6	116,8	139,3	107,4	189,1	105,9
	B	98,6	80,6	106,8	143,8	100,5	107,3	99,3

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 25. ^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 25. ^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 <i>Total</i>	w milionach złotych <i>in million złoty</i>			
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i> B – okres poprzedni = 100 <i>previous period = 100</i>			produkcja budowa- no-montażowa ^c <i>construction and assembly production^c</i>	budowa budynków ^Δ <i>construction of buildings</i>	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ <i>civil engineering</i>	roboty budowlane specjalistyczne <i>specialised construction activities</i>
2016	I–XII A	3160,5 98,5	1365,5 98,1	583,7 98,4	371,1 95,3	410,6 100,4
2017	I–VII I–VIII I–IX I–X I–XI I–XII A	1868,8 2149,5 2493,3 2863,3 3205,5 3596,5 113,8	744,0 857,4 1008,3 1199,2 1343,1 1555,2 113,9	341,3 394,7 469,5 570,6 632,6 726,7 124,5	164,7 191,3 228,9 274,6 322,3 376,4 101,4	238,0 271,4 309,9 354,1 388,1 452,1 110,1
2018	I–II I–III I–IV I–V I–VI I–VII I–VIII I–IX A	439,7 742,8 1135,8 1450,1 1824,6 2238,3 2705,1 3166,3 127,0	203,2 388,8 565,4 733,2 955,2 1128,2 1389,2 1729,8 171,6	112,1 243,1 347,4 430,4 546,4 627,2 766,5 992,1 211,3	28,3 44,0 73,9 113,7 166,9 198,2 273,1 327,7 143,1	62,8 101,6 144,2 189,0 241,8 302,7 349,5 410,1 132,3
2017	VII VIII IX X XI XII	300,4 280,4 321,8 338,4 324,3 333,1	132,1 113,4 149,2 159,6 144,8 182,8	56,2 52,4 75,3 80,3 66,5 76,8	36,9 27,0 33,5 39,1 43,9 48,6	39,0 34,1 40,4 40,2 34,4 57,5
2018	I II III IV V VI VII VIII IX A B	190,4 246,9 288,0 331,4 307,7 366,9 357,9 400,2 470,3 146,2 117,5	79,2 120,5 167,8 170,7 164,6 210,5 174,0 207,4 311,6 208,8 150,2	36,7 73,8 115,5 101,4 88,1 112,9 83,3 100,8 202,3 268,6 200,7	12,3 14,6 14,3 26,3 33,2 41,3 30,4 57,9 49,5 147,8 85,6	30,2 32,2 37,9 42,9 43,2 56,3 60,3 48,7 59,7 147,9 122,7

^a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 23 i 24. ^c Bez podwykonawców.

^a Index numbers are calculated on the basis of value in current prices. ^b See methodological notes item 23 and 24. ^c Excluding sub-contractors.

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 <i>Total</i>	pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>motor vehicles, motorcycles, parts</i>	paliwa stałe, ciekle i gazowe <i>solid, liquid and gaseous fuels</i>	żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>food, beverages and tobacco products</i>	pozostała sprzedaż detaliczna w nie- wyspecjalizowanych sklepach <i>other retail sale in non-specialized stores</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>				
2016 I–XII	101,4	109,0	#	99,6	103,1
2017 I–VII	118,3	126,6	120,2	108,4	98,1
I–VIII	118,6	122,2	120,6	110,1	#
I–IX	119,1	122,8	121,4	110,5	#
I–X	119,6	122,8	118,1	112,1	96,8
I–XI	119,0	120,8	#	112,0	95,6
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
2017 VII	117,4	127,4	131,3	105,7	91,8
VIII	114,4	102,4	114,0	111,1	#
IX	120,8	121,6	115,9	110,4	#
X	121,2	123,5	119,6	114,4	90,0
XI	110,7	100,1	#	112,0	85,8
XII	106,6	103,1	#	108,6	79,3
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

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	tekstylia, odzież, obuwie <i>textiles, clothing, footwear</i>	meble, RTV, AGD <i>furniture, radio, TV and household appliances</i>	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizo- wanych sklepach <i>newspapers, books, other sale in specialized stores</i>	pozostałe <i>others</i>
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100		corresponding period of previous year = 100	
2016 I–XII	91,8	#	104,9	96,1
2017 I–VII	88,5	104,7	165,8	115,2
I–VIII	84,8	105,3	164,9	116,3
I–IX	90,7	105,5	168,8	114,2
I–X	89,1	104,8	170,8	115,1
I–XI	93,6	#	159,0	114,8
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
2017 VII	85,5	105,0	164,1	109,9
VIII	79,9	108,3	165,1	114,2
IX	102,7	108,7	192,3	111,7
X	92,2	104,1	173,8	117,8
XI	100,4	#	136,7	106,9
XII	95,3	#	125,3	105,7
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

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
		miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2016 XII	115,1	107,8	#	125,8	119,1
2017 VII	97,8	84,5	123,6	101,6	97,9
VIII	110,9	106,4	109,0	103,8	#
IX	97,9	100,9	92,1	93,1	#
X	99,5	93,4	110,1	104,1	105,3
XI	94,6	117,1	#	89,1	85,8
XII	110,9	111,1	#	122,1	110,0
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

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS	tekstylia, odzież, obuwie textiles, clothing, footwear	meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	prasa, książki, pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach newspapers, books, other sale in specialized stores	pozostałe others
	miesiąc poprzedni = 100 previous month = 100			
2016 XII	117,0	#	121,5	102,7
2017 VII	90,6	102,8	96,9	95,0
VIII	105,6	99,1	147,3	125,0
IX	111,6	96,7	120,5	93,2
X	111,8	102,0	79,4	106,4
XI	95,7	#	83,0	84,6
XII	111,1	#	111,4	101,5
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

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–IX 2018 R.^a**

ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–IX 2018^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICIATION	Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability delinquents of crimes in %
O G Ó Ł E M TOTAL	12481	78,2
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	8278	71,7
o charakterze gospodarczym commercial	2386	88,1
drogowe traffic	1255	98,9
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	393	80,7
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	1386	97,9
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania against freedom and freedom of conscience and religion	593	95,5
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	1531	99,9
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^b against the activities of state institutions and local government ^b	409	98,9
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	348	98,9
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	636	89,5
przeciwko mieniu against property	5323	58,3
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^c against economic activity ^c	106	97,2
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	82	6,1
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	1008	96,7

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 28. ^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 16 X 2018 r.

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

^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item. 28. ^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 16 X 2018.

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 <i>Tourists accommodated</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>	turytom zagranicz- nym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje ^b <i>Rooms rented^b</i>	turytom zagranicz- nym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % ^b <i>Utilisation of rooms in %^b</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
Obiekty ogółem <i>Tourist accommodation establishment – grand total</i>									
2016	I–XII	408919	48097	875660	109592	29,0	333914	69417	39,6
2017	I–XII	421949	48010	920687	107086	31,1	362525	69707	42,1
	A	103,2	99,8	105,1	97,7	x	108,6	100,4	x
2017	IV–VI	116036	13121	232668	28851	31,5	94571	18471	44,0
	VII–IX	134165	14177	336243	33243	38,8	106266	19970	49,7
	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
	A	102,5	112,8	97,3	100,8	x	98,9	96,2	x
Hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe – razem <i>Hotels and similar – total</i>									
2016	I–XII	290197	40728	507477	92122	29,7	333914	69417	39,6
2017	I–XII	307926	40490	548977	91927	31,8	362525	69707	42,1
	A	106,1	99,4	108,2	99,8	x	108,6	100,4	x
2017	IV–VI	83891	10909	146247	24479	34,0	94571	18471	44,0
	VII–IX	91028	11627	168597	27412	39,4	106266	19970	49,7
	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
	A	102,6	104,6	101,6	95,7	x	98,9	96,2	x
w tym hotele <i>of which hotels</i>									
2016	I–XII	253678	37942	419814	85123	30,5	282063	65381	41,2
2017	I–XII	269402	35678	456651	83120	32,6	303344	64557	43,2
	A	106,2	94,0	108,8	97,6	x	107,5	98,7	x
2017	IV–VI	74094	10137	124342	22897	36,1	80741	17525	46,7
	VII–IX	79394	10601	141095	25067	40,7	89420	18502	51,5
	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
	A	103,5	109,3	100,5	100,2	x	98,9	100,1	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		Osoby korzystające <i>Tourists accommodated</i>	turyści zagraniczni <i>foreign tourists</i>	Udzielone noclegi <i>Nights spent</i>	turystom zagranicz- nym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzysta- nia miejsc noclegowych w % <i>Utilisation of bed places in %</i>	Wynajęte pokoje ^b <i>Rooms rented^b</i>	turystom zagranicz- nym <i>foreign tourists</i>	Stopień wykorzysta- nia pokoi w % ^b <i>Utilisation of rooms in %^b</i>
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>									
Pozostałe turystyczne obiekty noclegowe <i>Other tourist accommodation establishments</i>									
2016	I–XII	118722	7369	368183	17470	28,0	x	x	x
2017	I–XII	114023	7520	371710	15159	30,2	x	x	x
	A	96,0	102,0	101,0	86,8	x	x	x	x
2017	IV–VI	32145	2212	86421	4372	28,1	x	x	x
	VII–IX	43137	2550	167646	5831	38,2	x	x	x
	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
	A	102,2	150,4	93,1	124,6	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 2017 a – as of December 31, 2017 b – stan w dniu 30 IX 2018 b – as of September 30, 2018		Ogółem Grand total	Osoby prawne oraz jednostki orga- nizacyjne 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	100590	29894	70696
TOTAL	b	100310	28367	71943
w tym: of which:				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	a	2664	680	1984
Agriculture, forestry and fishing	b	2552	562	1990
Przemysł	a	9592	2479	7113
Industry	b	9405	2201	7204
górnictwo i wydobywanie	a	62	40	22
mining and quarrying	b	61	40	21
przetwórstwo przemysłowe	a	9079	2170	6909
manufacturing	b	8907	1899	7008
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ	a	158	109	49
electricity, gas, steam and air conditioning supply	b	158	110	48
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ	a	293	160	133
water supply; sewerage, waste management and remediation activities	b	279	152	127
Budownictwo	a	13485	1717	11768
Construction	b	13757	1489	12268
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	a	23505	4772	18733
Trade; repair of motor vehicles ^Δ	b	22852	4254	18598
Transport i gospodarka magazynowa	a	5137	591	4546
Transportation and storage	b	5159	540	4619
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	a	2903	660	2243
Accommodation and catering ^Δ	b	2929	652	2277
Informacja i komunikacja	a	2091	418	1673
Information and communication	b	2200	415	1785
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa	a	2986	294	2692
Financial and insurance activities	b	2963	280	2683
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	a	8666	7925	741
Real estate activities	b	8744	7958	786
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	a	8399	1300	7099
Professional, scientific and technical activities	b	8457	1214	7243
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	a	2943	615	2328
Administrative and support service activities	b	3063	621	2442
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	a	880	878	2
Public administration and defence; compulsory social security	b	863	861	2
Edukacja	a	3366	1910	1456
Education	b	3373	1871	1502
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna	a	4944	704	4240
Human health and social work activities	b	5024	719	4305
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	a	2044	1153	891
Arts, entertainment and recreation	b	2032	1102	930
Pozostała działalność usługowa	a	6683	3496	3187
Other service activities	b	6592	3284	3308

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	VI	2	1	509	148	43	31	101	114
	IX	2	1	506	146	42	31	101	114
	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
	A	50,0	100,0	77,1	76,0	59,5	29,0	85,1	87,7
	B	100,0	100,0	78,2	76,6	61,0	30,0	86,0	87,7

(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	VI	7631	1492	1561	965	2060	297
	IX	7602	1471	1547	963	2030	306
	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
	A	84,9	61,7	84,1	78,3	74,5	102,3
	B	83,1	63,9	83,2	76,2	74,2	99,7

(dok.) (cont.)

OKRESY PERIODS		Spółki handlowe (dok.) Commercial companies (cont.)						Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural per- sons conduc- ting economic activity
		z ogółem – spółki (dok.) of total – companies (cont.)						
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		akcyjne join-stock	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	z ograniczoną odpowiedzial- nością limited liability	jednoosobowe Skarbu Państwa sole-share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagranicznego with foreign participation	
B – okres poprzedni = 100 previous year = 100								
2017	VI	135	2	28	6373	5	1431	70260
	IX	133	2	27	6342	4	1411	70497
	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
	A	88,0	100,0	88,9	81,1	75,0	60,0	102,1
	B	90,0	100,0	92,3	79,7	75,0	62,3	100,9

^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 <i>Manufacturing</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień krajowych i zagra- nicznych <i>domestic and foreign order- books</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrud- nienie <i>employ- ment</i>
2015	IV	15,7	9,4	22,3	20,6	7,8	21,9	24,2	26,0	20,7	7,1
	V	14,2	0,8	17,6	16,7	10,0	27,5	28,3	31,2	18,3	6,7
	VI	11,1	-4,1	23,3	16,1	6,2	26,3	28,5	27,6	18,3	9,3
	VII	6,5	2,1	12,6	11,3	2,3	10,9	20,2	22,2	12,7	12,5
	VIII	14,5	8,5	21,0	8,7	2,7	20,4	26,8	28,4	11,6	4,8
	IX	8,0	2,7	13,2	10,8	4,0	13,3	25,1	27,9	12,3	4,8
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

^a See methodological notes item 30.

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

OKRESY PERIODS		Budownictwo <i>Construction</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniunk- tury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order- books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	portfel zamówień na rynku krajowym <i>order- books at the domestic market</i>	produkcja <i>production</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrud- nienie <i>employ- ment</i>
2015	IV	-3,2	-9,3	-12,5	2,2	-19,7	2,9	4,0	4,6	-2,0	1,8
	V	-2,0	-6,3	-6,3	-8,3	-17,9	2,4	-1,3	4,6	-6,7	4,7
	VI	2,7	-5,8	-7,0	-0,5	-8,3	11,2	6,6	-2,9	-5,9	4,4
	VII	2,1	-2,3	-9,3	1,8	-6,7	6,5	8,8	-3,7	-5,8	-0,9
	VIII	2,0	-1,3	-2,9	7,3	-5,3	5,3	-2,3	-3,5	-5,2	-6,2
	IX	-3,7	-5,1	-5,1	-13,0	-10,8	-2,3	-1,2	-5,7	2,4	-7,5
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

^a See methodological notes item 30.

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	IV	-8,0	-13,8	-6,9	-21,1	-2,1	1,2	5,4	-2,7	-9,1
	V	1,8	-1,6	-5,7	-9,3	5,1	10,9	15,4	8,4	-10,5
	VI	0,1	-8,2	0,7	2,9	8,3	8,7	10,9	8,7	-5,0
	VII	-4,0	-4,2	2,2	-0,1	-3,7	1,8	7,5	0,9	-2,1
	VIII	6,0	3,5	7,1	-2,4	8,5	3,1	4,7	5,5	-4,9
	IX	-4,2	-8,1	5,2	-3,6	-0,3	-1,0	2,0	-0,8	0,5
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30. ^b Z wyłączeniem działu „Handel hurtowy”.

^a See methodological notes item 30. ^b Excluding division “Wholesale trade”.

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

OKRESY PERIODS		Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu koniun- ktury <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrud- nienie <i>employ- ment</i>
2015	IV	9,3	20,3	2,9	2,9	6,0	-1,7	9,2	9,2	6,0	1,4
	V	15,9	27,2	-9,9	-9,9	12,0	4,6	8,4	12,4	9,2	1,4
	VI	19,2	39,4	-4,6	4,5	7,2	-1,1	-1,1	-1,1	7,9	1,7
	VII	13,8	26,1	14,8	4,2	7,0	1,4	5,2	2,5	6,4	1,4
	VIII	20,4	39,4	17,9	10,1	10,1	1,4	5,4	5,4	-6,3	9,2
	IX	14,1	22,4	-7,4	-7,4	-4,6	5,7	5,7	14,8	5,7	19,7
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

^a See methodological notes item 30.

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

OKRESY PERIODS		Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>									
		wskaźnik ogólnego klimatu konjunktur <i>indicator of the general business tendency climate</i>	diagnoza <i>diagnosis</i>				prognoza <i>forecast</i>				
			ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	ogólna sytuacja gospo- darcza <i>general economic situation</i>	popyt <i>demand</i>	sprzedaż <i>sale</i>	sytuacja finansowa <i>financial situation</i>	zatrud- nienie <i>employ- ment</i>
2015	IV	39,5	76,7	4,7	4,7	76,7	2,3	4,7	2,3	0,0	0,0
	V	1,3	-2,7	8,0	8,0	-2,7	5,3	8,0	8,0	2,7	2,7
	VI	1,4	0,0	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	0,0	0,0
	VII	1,4	0,0	2,7	2,7	0,0	2,7	2,7	2,7	0,0	-2,7
	VIII	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	IX	-4,0	-2,7	-2,7	-2,7	0,0	-5,3	-5,3	-5,3	-5,3	-2,7
	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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 30.

^a See methodological notes item 30.

WYBRANE DANE O POWIATACH

SELECTED DATA ON POWIATS

Uwaga

Od 1 stycznia 2017 r. brak porównywalności danych z latami poprzednimi dla powiatu opolskiego i miasta Opole, ze względu na zmiany w podziale terytorialnym województwa – ustawa z dnia 8 III 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 446).

Note

Since January 1, 2017 – lack of data comparability with the previous years for the Opolski powiat and the city of Opole, due to changes in the territorial division of the voivodship – the Law on Gmina Local government, dated 8 III 1990 (Journal of Laws 2016, item 446).

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2018 R.**

Stan w dniu 30 VI

POPULATION IN 2018

As of 30 VI

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 <i>VOIVODSHIP</i>	988014	477985	510029	53,3	105	107
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	371994	180899	191095	51,5	91	106
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	90375	44052	46323	55,8	103	105
Głubczycki	45988	22486	23502	46,9	68	105
Namysłowski	42652	20831	21821	38,5	57	105
Nyski	137352	66784	70568	53,8	112	106
Prudnicki	55627	26746	28881	52,5	97	108
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	616020	297086	318934	54,5	116	107
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	94840	45758	49082	64,7	152	107
Kluczborski	65927	32175	33752	50,4	77	105
Krapkowicki	64105	30992	33113	54,1	145	107
Oleski	64777	31585	33192	36,0	67	105
Opolski	123397	59683	63714	17,6	80	107
Strzelecki	74750	36414	38336	44,1	100	105
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	128224	60479	67745	100,0	861	112

TABL. 35. **LUDNOŚĆ W 2018 R. (cd.)**
Stan w dniu 30 VI
POPULATION IN 2018 (cont.)
As of 30 VI

B. WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU
B. BY ECONOMIC GROUP OF AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W wieku At age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Population at post-working age per 100 persons at working age
		przedprodukcyjnym (0–17 lat) pre-working (0–17 years)	kobiety females	produkcyjnym (18–59/64 lata) working (18–59/64 years)	kobiety (18–59 lat) females (18–59 years)	poprodukcyjnym (60/65 lat i więcej) post-working (60/65 and more)	kobiety (60 lat i więcej) females (60 and more)	
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	988014	157401	76382	615957	289297	214656	144350	60,4
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	371994	60677	29426	230169	106578	81148	55091	61,6
powiaty: powiats:								
Brzeski	90375	15649	7464	55699	25869	19027	12990	62,3
Głubczycki	45988	7245	3543	28414	12943	10329	7016	61,8
Namysławski	42652	7480	3575	26436	12319	8736	5927	61,3
Nyski	137352	21260	10424	85159	39234	30933	20910	61,3
Prudnicki	55627	9043	4420	34461	16213	12123	8248	61,4
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	616020	96724	46956	385788	182719	133508	89259	59,7
powiaty: powiats:								
Kędzierzyńsko-kozielski	94840	14387	6948	58892	27712	21561	14422	61,0
Kluczborski	65927	10289	4905	41828	19577	13810	9270	57,6
Krapkowicki	64105	9961	4887	40795	19353	13349	8873	57,1
Oleski	64777	10439	5058	40667	19041	13671	9093	59,3
Opolski	123397	19560	9520	79147	37751	24690	16443	55,9
Strzelecki	74750	11895	5826	47686	22431	15169	10079	56,8
Miasto na prawach powiatu – – Opole	128224	20193	9812	76773	36854	31258	21079	67,0
City with powiat status – Opole								

TABL. 35. **ŁUDNOŚĆ W 2018 R. (dok.)**
Stan w dniu 30 VI
POPULATION IN 2018 (cont.)
As of 30 VI

C. WEDŁUG WIEKU
C. BY AGE

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku <i>At age</i>					
	0–2 lata <i>0–2 years</i>	3–6	7–12	13–15	16–18	19–24
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	25924	34246	54807	24813	26941	63681
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	9438	12710	21947	9748	10480	25672
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	2421	3326	5859	2391	2536	6238
Głubczycki	1056	1497	2607	1247	1258	3237
Namysławski	1257	1515	2712	1139	1306	2900
Nyski	3260	4423	7602	3493	3840	9492
Prudnicki	1444	1949	3167	1478	1540	3805
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	16486	21536	32860	15065	16461	38009
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	2280	3135	5046	2303	2488	5959
Kluczborski	1666	2192	3550	1648	1889	4616
Krapkowicki	1671	2257	3358	1589	1673	4235
Oleski	1754	2310	3464	1664	1890	4252
Opolski	3193	4293	6605	3162	3511	7666
Strzelecki	2075	2777	3904	1826	2017	4776
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	3847	4572	6933	2873	2993	6505

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	W wieku (dok.) <i>At age (cont.)</i>				
	25–34	35–44	45–54	55–64	65 lat i więcej <i>65 years and more</i>
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	147094	153455	134723	145342	176988
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	55797	56743	47392	55683	66384
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	13473	14202	11290	13175	15464
Głubczycki	6779	6660	5988	7101	8558
Namysławski	6596	6572	5295	6289	7071
Nyski	20464	21250	17357	20962	25209
Prudnicki	8485	8059	7462	8156	10082
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	91297	96712	87331	89659	110604
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	13849	14067	13690	13929	18094
Kluczborski	10274	10104	9006	9534	11448
Krapkowicki	9555	9916	9541	9297	11013
Oleski	9803	9572	9267	9461	11340
Opolski	17981	19737	18820	18119	20310
Strzelecki	11760	11355	10936	10721	12603
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	18075	21961	16071	18598	25796

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^b infants ^b	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1728	4183	5602	16	-1419
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	646	1560	2258	2	-698
powiaty: powiats:					
Brzeski	139	392	496	-	-104
Głubczycki	75	172	299	1	-127
Namysławski	66	198	253	1	-55
Nyski	257	534	866	-	-332
Prudnicki	109	264	344	-	-80
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	1082	2623	3344	14	-721
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	146	346	574	3	-228
Kluczborski	110	244	367	2	-123
Krapkowicki	112	265	342	2	-77
Oleski	123	294	338	1	-44
Opolski	223	512	627	2	-115
Strzelecki	141	351	413	1	-62
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	227	611	683	3	-72

(dok.) (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths	niemowląt ^{bc} infants ^{bc}	Przyrost naturalny ^a Natural increase ^a
	na 1000 ludności per 1000 population				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	3,5	8,5	11,3	3,8	-2,9
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	3,5	8,4	12,1	1,3	-3,7
powiaty: powiats:					
Brzeski	3,1	8,7	11,0	—	-2,3
Głubczycki	3,3	7,5	13,0	5,8	-5,5
Namysławski	3,1	9,3	11,9	5,1	-2,6
Nyski	3,7	7,8	12,6	—	-4,8
Prudnicki	3,9	9,5	12,4	—	-2,9
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	3,5	8,5	10,8	5,3	-2,3
powiaty: powiats:					
Kędzierzyńsko-kozielski	3,1	7,3	12,1	8,7	-4,8
Kluczborski	3,3	7,4	11,1	8,2	-3,7
Krapkowicki	3,5	8,3	10,7	7,5	-2,4
Oleski	3,8	9,1	10,4	3,4	-1,4
Opolski	3,6	8,3	10,2	3,9	-1,9
Strzelecki	3,8	9,4	11,0	2,8	-1,7
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	3,5	9,5	10,7	4,9	-1,1

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 2018 R.
Stan w dniu 30 IX
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS AND JOB OFFERS IN 2018
As of 30 IX

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons					Stopa bezrobocia rejestrowanego ^a w % Registered unemployment 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	21628	13010	18738	2305	771	6,0	3820
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	9336	5510	7911	948	307	8,1	1215
powiaty: powiats:							
Brzeski	2351	1432	1836	225	59	8,5	396
Głubczycki	1458	885	1279	213	47	9,4	130
Namysławski	978	609	851	94	47	7,1	215
Nyski	3098	1738	2659	237	85	7,6	374
Prudnicki	1451	846	1286	179	69	8,4	100
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	12292	7500	10827	1357	464	5,0	2605
powiaty: powiats:							
Kędzierzyńsko-kozielski	2539	1578	2315	361	78	7,5	327
Kluczborski	1396	895	1263	156	68	6,7	394
Krapkowicki	1354	957	1209	111	67	4,9	268
Oleski	971	636	848	131	44	4,0	106
Opolski	2274	1286	1935	191	77	6,5	228
Strzelecki	1171	730	1016	160	66	4,7	201
Miasto na prawach powiatu – Opole City with powiat status – Opole	2587	1418	2241	247	64	3,3	1081

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

^a See methodological notes item 4.

TABL. 38. BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R.
Stan w dniu 30 IX
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2018
As of 30 IX

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	21628	2751	5976	4620	3778	4503
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	9336	1232	2514	2012	1608	1970
powiaty: powiats:						
Brzeski	2351	320	664	529	378	460
Głubczycki	1458	174	396	279	282	327
Namysławski	978	149	264	198	143	224
Nyski	3098	350	790	714	563	681
Prudnicki	1451	239	400	292	242	278

TABL. 38. **BEZROBOTNI ZAREJESTROWANI WEDŁUG WIEKU ORAZ POZIOMU WYKSZTAŁCENIA W 2018 R. (dok.)**
Stan w dniu 30 IX
REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS BY AGE AND EDUCATIONAL LEVEL IN 2018 (cont.)
As of 30 IX

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	12292	1519	3462	2608	2170	2533
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>						
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	2539	314	694	519	495	517
Kluczborski	1396	174	418	304	212	288
Krapkowicki	1354	203	425	270	245	211
Oleski	971	166	277	184	153	191
Opolski	2274	281	629	467	390	507
Strzelecki	1171	198	344	223	179	227
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	2587	183	675	641	496	592

B. WEDŁUG POZIOMU WYKSZTAŁCENIA
B. BY EDUCATIONAL LEVEL

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Z wykształceniem With educational level				
	wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a vocational secondary ^a	średnim ogólnie- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
WOJEWÓDZTWO	2679	4269	2347	5863	6470
<i>VOIVODSHIP</i>					
PODREGION NYSKI	959	1921	1018	2588	2850
<i>SUBREGION NYSKI</i>					
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	281	615	233	561	661
Głubczycki	92	262	157	423	524
Namysławski	88	219	109	271	291
Nyski	346	573	352	883	944
Prudnicki	152	252	167	450	430
PODREGION OPOLSKI	1720	2348	1329	3275	3620
<i>SUBREGION OPOLSKI</i>					
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	216	481	271	682	889
Kluczborski	142	308	117	387	442
Krapkowicki	163	240	145	402	404
Oleski	129	211	94	283	254
Opolski	313	384	242	720	615
Strzelecki	103	223	115	355	375
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	654	501	345	446	641

^a łącznie z policealnym.

^a Including post-secondary education.

TABL. 39. **MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W OKRESIE I–IX 2018 R.**
DWELLINGS COMPLETED IN THE PERIOD I–IX 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Mieszkania Dwellings	A	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	1798	151,6	888
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	547	120,5	304
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski	177	106,6	86
Głubczycki	35	175,0	27
Namysłowski	181	186,6	44
Nyski	119	90,2	118
Prudnicki	35	89,7	29
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	1251	170,9	584
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski	62	108,8	62
Kluczborski	81	126,6	46
Krapkowicki	54	128,6	48
Oleski	73	109,0	69
Opolski	227	128,2	209
Strzelecki	64	108,5	64
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	690	259,4	86

(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	budownictwo indywidualne private construction
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	194,6	130,6	136,8
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	59,8	112,2	44,2
powiaty: <i>powiats:</i>			
Brzeski	17,7	104,8	12,1
Głubczycki	5,0	154,5	4,0
Namysłowski	14,4	147,9	5,9
Nyski	17,0	89,9	16,9
Prudnicki	5,7	125,8	5,3
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	134,8	140,9	92,6
powiaty: <i>powiats:</i>			
Kędzierzyńsko-kozielski	9,3	101,4	9,3
Kluczborski	9,4	104,1	7,3
Krapkowicki	8,4	109,6	8,0
Oleski	10,5	129,8	10,3
Opolski	36,3	139,6	33,9
Strzelecki	10,6	105,3	10,6
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	50,2	196,2	13,3

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–IX 2018 R.^a**ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–IX 2018^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	12481	8278	2386	1255	393	1386	5323
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	4938	3463	838	454	163	500	2140
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	1333	982	181	120	53	133	641
Głubczycki	436	276	87	54	11	60	188
Namysławski	459	244	143	59	10	64	193
Nyski	1896	1355	323	153	60	172	838
Prudnicki	814	606	104	68	29	71	280
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	7543	4815	1548	801	230	886	3183
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski	957	646	188	88	38	96	495
Kluczborski	798	522	143	102	28	112	259
Krapkowicki	726	441	162	82	22	87	284
Oleski	773	493	123	86	13	101	230
Opolski	1235	574	458	169	25	180	442
Strzelecki	905	631	89	84	44	97	354
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	2149	1508	385	190	60	213	1119

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 28.^a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 28.

TABL. 40. **PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE ORAZ WSKAŹNIKI WYKRYWALNOŚCI SPRAWCÓW PRZESTĘPSTW W OKRESIE I–IX 2018 R.^a** (dok.)
ASCERTAINED CRIMES AND RATES OF DETECTABILITY OF DELINQUENTS IN CRIMES IN THE PERIOD I–IX 2018^a (cont.)

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

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION					Z ogółem Of total		
	Ogółem Total	o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	o charakterze gospo- darczym <i>commercial</i>	drogowe <i>road</i>	przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	przeciwko bezpie- czeństwu powszechnemu i bezpie- czeństwu w komu- nikacji <i>against public safety and safety of transport</i>	przeciwko mieniu <i>against property</i>
	w %		in %				
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	78,2	71,7	88,1	98,9	80,7	97,9	58,3
PODREGION NYSKI SUBREGION NYSKI	82,1	77,8	89,4	99,1	89,0	98,4	64,6
powiaty: <i>powiats:</i>							
Brzeski	78,2	73,9	86,8	99,2	79,2	97,7	61,9
Głubczycki	83,4	79,0	86,2	98,1	100,0	98,3	67,2
Namysłowski	87,7	81,3	93,1	100,0	100,0	98,4	75,0
Nyski	79,7	74,8	89,2	99,3	90,0	98,8	60,4
Prudnicki	90,3	88,8	92,3	98,5	96,6	98,6	74,7
PODREGION OPOLSKI SUBREGION OPOLSKI	75,7	67,2	87,3	98,8	74,8	97,6	54,0
powiaty: <i>powiats:</i>							
Kędzierzyńsko-kozielski	73,1	68,1	74,3	98,9	73,7	97,9	57,4
Kluczborski	84,0	77,6	93,1	100,0	96,4	99,1	59,0
Krapkowicki	79,2	70,9	89,6	98,8	86,4	98,9	55,6
Oleski	91,3	89,8	88,7	100,0	92,3	97,0	77,6
Opolski	80,3	64,6	94,1	98,2	96,0	95,6	53,5
Strzelecki	76,8	73,0	83,7	96,4	50,0	96,9	55,9
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	64,0	53,6	83,1	98,9	66,7	98,6	45,7

^a Bez czynów karalnych popełnionych przez nieletnich. Patrz wyjaśnienia metodyczne, pkt 28.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 16 X 2018 r.

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

a Without punishable acts committed by juveniles. See methodological notes, item 28.

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 16 X 2018.

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

TABL. 41. WYPADKI DROGOWE W OKRESIE I–IX 2018 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS IN THE PERIOD I–IX 2018

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje <i>Clashes</i>
		ogółem <i>total</i>	zabici <i>fatalities</i>	ranni <i>injured</i>	
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	562	690	61	629	7383
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	153	195	17	178	2308
powiaty: <i>powiats:</i>					
Brzeski	29	34	2	32	525
Głubczycki	15	16	2	14	151
Namysławski	16	20	1	19	291
Nyski	69	93	9	84	971
Prudnicki	24	32	3	29	370
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	409	495	44	451	5075
powiaty: <i>powiats:</i>					
Kędzierzyńsko-kozielski	20	21	6	15	661
Kluczborski	33	38	5	33	474
Krapkowicki	34	41	10	31	454
Oleski	49	62	9	53	350
Opolski	103	131	4	127	753
Strzelecki	37	44	2	42	534
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	133	158	8	150	1849

U w a g a. Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 26 X 2018 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 X 2018.

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

TABL. 42. **PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W REJESTRZE REGON W 2018 R.**
Stan w dniu 30 IX
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2018
As of 30 IX

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 <i>VOIVODSHIP</i>	100310	100,0	28367	95,1	1	390
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	36834	100,9	10310	96,8	–	190
powiaty: <i>powiats:</i>						
Brzeski	10098	100,8	2800	97,7	–	43
Głubczycki	4097	100,7	1360	98,5	–	29
Namysławski	4431	102,8	1108	97,6	–	19
Nyski	13682	100,4	3689	95,7	–	70
Prudnicki	4526	100,8	1353	95,7	–	29
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	63476	99,5	18057	94,1	1	200
powiaty: <i>powiats:</i>						
Kędzierzyńsko-kozielski	8877	99,2	2801	95,6	–	26
Kluczborski	6208	100,7	1681	94,2	–	45
Krapkowicki	4877	99,9	1332	96,7	–	14
Oleski	5640	101,8	1196	98,5	–	26
Opolski	11248	100,0	2209	95,2	–	28
Strzelecki	5313	99,7	1369	93,6	1	34
Miasto na prawach powiatu – Opole <i>City with powiat status – Opole</i>	21313	98,2	7469	92,3	–	27

(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	przetwórstwo prze- mysłowe manufac- turing
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	6455	908	6593	71943	102,1	1990	7204	7008
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	1591	190	2075	26524	102,5	815	2608	2532
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	477	40	588	7298	102,1	176	689	665
Głubczycki	152	15	196	2737	101,8	121	236	226
Namysławski	235	22	241	3323	104,6	180	321	309
Nyski	575	90	807	9993	102,2	193	1030	1006
Prudnicki	152	23	243	3173	103,2	145	332	326

^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 2018 R. (dok.)**
Stan w dniu 30 IX
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN THE REGON REGISTER IN 2018 (cont.)
As of 30 IX

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	przetwórstwo prze- mysłowe manufac- turing
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	4864	718	4518	45419	101,8	1175	4596	4476
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski	597	97	804	6076	100,9	125	589	572
Kluczborski	248	27	341	4527	103,3	139	513	499
Krapkowicki	354	85	314	3545	101,1	80	363	356
Oleski	268	34	302	4444	102,7	219	632	615
Opolski	568	96	487	9039	101,2	353	1066	1042
Strzelecki	292	56	387	3944	102,0	135	396	378
Miasto na prawach powiatu – – Opole	2537	323	1883	13844	101,8	124	1037	1014
<i>City with powiat status – Opole</i>								

(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	zakwaterno- wanie 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	administro- wanie i działalność wspierająca administrat- ywna i support service activities	opieka zdrowotna i pomoc społeczna human health and social work activities
WOJEWÓDZTWO <i>VOIVODSHIP</i>	12268	18598	4619	2277	2683	786	2442	4305
PODREGION NYSKI <i>SUBREGION NYSKI</i>	4930	7574	1653	815	929	226	800	1434
powiaty: <i>powiats:</i>								
Brzeski	1390	1974	489	172	300	62	232	366
Głubczycki	527	845	177	72	99	20	69	161
Namysławski	652	833	227	98	83	39	115	188
Nyski	1803	2997	592	352	359	85	283	553
Prudnicki	558	925	168	121	88	20	101	166
PODREGION OPOLSKI <i>SUBREGION OPOLSKI</i>	7338	11024	2966	1462	1754	560	1642	2871
powiaty: <i>powiats:</i>								
Kędzierzyńsko-kozielski	876	1699	412	221	209	68	199	415
Kluczborski	821	1189	298	125	166	44	130	270
Krapkowicki	683	864	193	136	123	35	142	195
Oleski	826	1164	214	112	115	23	170	233
Opolski	1890	2047	600	279	265	97	318	435
Strzelecki	739	974	273	131	109	44	134	242
Miasto na prawach powiatu – – Opole	1503	3087	976	458	767	249	549	1081
<i>City with powiat status – Opole</i>								

^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 Product ^a	wartość dodana brutto gross value added	Stopa bezrobo- cia reje- strowa- nego ^{bc} w % Regis- tered unemplo- yment ^{bc} 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 zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A	w zł in zł	A
2016 I–XII	103,1*	103,0*	8,2	4047,21	103,8	3999,58	103,6	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017 I–XII	104,8*	104,7*	6,6	4271,51	105,5	4223,84	105,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2017 IV–VI	104,0	103,8	7,0	4220,69	105,0	4218,31	105,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
VII–IX	105,2	105,1	6,8	4255,59	104,9	4254,46	105,0	4510,86	106,0	4509,57	106,1
X–XII	104,9	104,6	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	105,1	105,0	5,8*	4521,08	107,1	4519,64	107,1	4812,84	107,5	4811,42	107,5
VII–IX	5,7	4580,20	107,6	.	.	4822,83	106,9	4821,80	106,9
2017 VII	7,0	4501,52	104,9	4498,45	105,0
VIII	7,0	4492,63	106,6	4492,15	106,7
IX	105,2	105,1	6,8	4255,59	104,9	4254,46	105,0	4473,06	106,0	4472,83	106,1
X	6,6	4574,35	107,4	4574,02	107,4
XI	6,5	4610,79	106,5	4610,69	106,5
XII	104,9	104,6	6,6	4516,69	107,1	4514,83	107,1	4973,73	107,3	4972,92	107,3
2018 I	6,8*	4588,58	107,3	4588,54	107,3
II	6,8	4599,72	106,8	4599,68	106,8
III	105,2	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	105,1	105,0	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	5,7	4580,20	107,6	.	.	4771,86	106,7	4771,71	106,7

^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									
2016 I–XII	99,4	x	99,8	99,9	x	.	98,6	x	.
2017 I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.	119,5	x	.
2017 IV–VI	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.	123,1	95,7	.
VII–IX	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.	118,9	99,5	.
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	.
2017 VII	101,7	99,8	100,6	102,2	100,3	99,4	118,2	103,1	96,1
VIII	101,8	99,9	100,5	103,0	100,4	99,8	119,0	99,9	96,0
IX	102,2	100,4	100,9	103,2	100,5	100,3	119,4	99,3	95,3
X	102,1	100,5	101,4	103,0	100,3	100,6	123,9	104,9	100,0
XI	102,5	100,5	101,9	101,8	100,0	100,6	104,9	99,9	99,9
XII	102,1	100,2	102,1	100,3	99,7	100,3	99,8	99,9	99,8
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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 16. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne 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 A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzed- niego = 100 December of previous year = 100		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		
2016	I–XII	100,1	x	.	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2017	I–XII	102,4	x	.	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2017	IV–VI	102,1	99,3	.	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.
	VII–IX	102,3	100,3	.	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.
	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	.
2017	VII	101,6	100,2	99,4	100,8	100,0	100,8	102,4	100,0	100,9	100,3	100,1	100,1
	VIII	102,6	100,5	99,9	100,7	99,9	100,7	102,7	100,4	101,3	100,4	100,2	100,3
	IX	102,7	100,6	100,5	100,5	99,8	100,5	102,8	100,2	101,5	100,7	100,3	100,6
	X	102,4	100,2	100,7	99,9	99,4	99,9	102,5	100,0	101,5	101,0	100,3	100,9
	XI	101,8	100,1	100,8	99,5	99,6	99,5	102,0	99,8	101,3	101,2	100,3	101,2
	XII	100,4	99,6	100,4	99,4	99,9	99,4	101,4	100,5	101,2	101,5	100,2	101,4
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

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15.

^a See methodological notes item 15.

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

OKRESY PERIODS A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100		Średnia cena skupu za 1 dt w zł (bez siewnego) <i>Average price procurement in zł per 1 dt (excluding sowing seed)</i>		Produkcja sprzedana ^a <i>Sold production^a</i>				Nakłady inwestycyjne ^b <i>Investment outlays^b</i>	Wynik budżetu państwa ^b w mln zł <i>State budget balance^b in mln zł</i>
				przemysłu ^c <i>industry^c</i>		budowlano-montażowa <i>construction and assembly</i>			
				pszenicy <i>wheat</i>	żyta <i>rye</i>	A	B	A	B
2016	I–XII	62,02	51,73	103,6	x	97,6	x	88,8 ^d	–46159,5
2017	I–XII	66,44	54,67	106,6	x	110,9*	x	103,5 ^d	–25353,8
2017	IV–VI	68,87 ^b	56,47 ^b	104,2	100,6	x	x	98,9	x
	VII–IX	66,19 ^b	55,04 ^b	106,4	100,3	x	x	99,0	x
	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	67,01 ^b	57,76 ^b	107,0	102,0	x	x	110,3	9535,5
	VII–IX	105,3	98,7	x	x	112,4	3183,7
2017	VII	69,23	60,56	106,2	91,6	119,8	103,5	.	2351,6
	VIII	63,66	53,13	108,8	105,8	123,6	100,4	.	4888,0
	IX	64,57	53,73	104,4	105,7	115,3	110,8	99,0	3775,1
	X	64,88	55,04	112,3	105,0	120,2	102,5	.	2669,3
	XI	65,76	55,71	109,2	98,9	119,9	105,0	.	–2412,4
	XII	67,31	56,84	102,8	90,0	112,8	127,0	103,4	–25353,8
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	112,4	3183,7

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 24. ^b Dane za okresy narastające. ^c Patrz uwagi ogólne pkt 11 i 13. ^d Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

^a See methodological notes item 24. ^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 30 VI 2018 r. <i>Population^a – as of June 30, 2018</i>			Ruch naturalny ludności w okresie I–VI 2018 <i>Vital statistics in the period of I–VI 2018</i>									
	ogółem <i>total</i>	miasta <i>urban areas</i>	wieś <i>rural areas</i>	małżeń- stwa <i>ma- rriages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włat ^c <i>infants^c</i>	przyrost natu- ralny ^b <i>natural incre- ase^b</i>	małżeń- stwa <i>ma- rriages</i>	uro- dzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>	niemo- włat ^{c,d} <i>infants^{cd}</i>	przyrost natu- ralny ^b <i>natural incre- ase^b</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>			w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>					na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	38413,1	23095,2	15317,9	70812	193397	215125	788	–21728	3,69	10,07	11,20	4,07	–1,13
Dolnośląskie	2901,0	1992,8	908,2	5172	13775	17052	68	–3277	3,57	9,50	11,76	4,94	–2,26
Kujawsko- pomorskie ...	2079,9	1231,5	848,4	3707	9926	11783	40	–1857	3,56	9,54	11,33	4,03	–1,78
Lubelskie	2121,6	987,0	1134,7	3991	9990	12350	50	–2360	3,76	9,41	11,63	5,01	–2,22
Lubuskie	1015,4	660,3	355,1	1815	4746	5760	23	–1014	3,57	9,34	11,34	4,85	–2,00
Łódzkie	2470,6	1547,8	922,8	4109	11571	16480	57	–4909	3,32	9,36	13,33	4,93	–3,97
Małopolskie ...	3395,7	1638,6	1757,0	6979	19029	16906	65	2123	4,11	11,22	9,97	3,42	1,25
Mazowieckie ..	5391,8	3471,5	1920,3	10205	30061	30377	114	–316	3,79	11,16	11,28	3,79	–0,12
Opolskie	988,0	527,1	461,0	1728	4183	5602	16	–1419	3,50	8,46	11,33	3,83	–2,87
Podkarpackie ...	2128,7	875,8	1252,9	3870	10718	10010	35	708	3,64	10,07	9,40	3,27	0,67
Podlaskie	1182,7	718,7	464,0	2233	5922	6927	22	–1005	3,77	10,01	11,71	3,72	–1,70
Pomorskie	2328,2	1484,8	843,4	4460	13342	11582	52	1760	3,84	11,47	9,96	3,90	1,51
Śląskie	4540,1	3487,2	1053,0	8525	21200	26948	87	–5748	3,75	9,33	11,86	4,10	–2,53
Świętokrzyskie	1244,4	559,3	685,0	2074	5269	7535	25	–2266	3,33	8,46	12,10	4,74	–3,64
Warmińsko- mazurskie	1431,3	845,1	586,2	2451	6758	7856	31	–1098	3,42	9,44	10,97	4,59	–1,53
Wielkopolskie	3490,6	1899,8	1590,8	6538	19229	18320	75	909	3,75	11,02	10,50	3,90	0,52
Zachodnio- pomorskie ...	1703,0	1168,0	535,0	2955	7678	9637	28	–1959	3,47	9,01	11,31	3,65	–2,30

^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 września 2018 r. <i>Unemployed persons, registered – end of September 2018</i>			Udział osób bez prawa do zasiłku w ogólnej liczbie bezro- botnych w % <i>Share of people without the right to benefits in the total number of unemployed in %</i>	Liczba zareje- strowanych bezrobotnych na 1 ofertę pracy we wrześniu 2018 r. <i>Number of unemployed persons, registered per 1 job ad- vertisement in September 2018</i>	Bezrobotni – we wrześniu 2018 r. <i>Unemployed persons – in September 2018</i>	
	ogółem <i>total</i>		w % cywilnej ludności aktywnej zawodowo ^a <i>in % of civil economically active population^a</i>			nowo zareje- strowani <i>newly registered</i>	wyrejestro- wani <i>outflow</i>
	w tysiącach <i>in thousand</i>	XII 2017=100				w tysiącach <i>in thousand</i>	
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	947,4	87,6	5,7	85,5	10	145,9	157,1
Dolnośląskie	61,8	89,8	5,1	84,9	6	10,1	10,5
Kujawsko-pomorskie	70,1	86,0	8,6	84,8	13	10,5	11,0
Lubelskie	70,8	87,1	7,7	90,8	20	9,4	10,6
Lubuskie	21,6	87,9	5,7	82,4	6	4,4	4,6
Łódzkie	65,6	90,2	6,1	86,1	7	9,0	9,7
Małopolskie	70,0	88,1	4,7	86,6	11	10,7	11,3
Mazowieckie	136,7	88,7	4,9	84,9	13	17,0	19,5
Opolskie	21,6	83,0	6,0	86,6	6	3,9	4,2
Podkarpackie	79,6	87,5	8,5	86,4	26	10,3	11,9
Podlaskie	36,0	90,1	7,6	88,2	19	4,7	5,2
Pomorskie	44,3	89,2	4,8	82,6	8	8,9	8,8
Śląskie	80,9	85,5	4,4	86,0	5	13,7	15,2
Świętokrzyskie	42,9	92,1	8,1	84,8	16	6,6	7,2
Warmińsko-mazurskie	50,3	83,8	9,9	83,5	14	8,4	8,3
Wielkopolskie	51,2	87,1	3,2	82,7	7	10,2	11,2
Zachodniopomorskie	44,0	83,6	7,1	84,4	9	8,1	7,9

^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 we wrześniu 2018 r. <i>Marketplace prices of selected agricultural products and livestock in September 2018</i>							
	ziarno pszenicy <i>wheat grain</i>		ziarno żyta <i>rye grain</i>		ziemniaki jadalne późne <i>late edible potatoes</i>		prosię na chów <i>piglet</i>	
	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	IX 2017=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	IX 2017=100	w zł za 1 dt <i>in zł per dt</i>	IX 2017=100	w zł za 1 szt. <i>in zł per head</i>	IX 2017=100
P O L S K A	86,87	109,4	69,82	108,3	107,13	121,2	175,70	92,8
P O L A N D								
Dolnośląskie	88,57	115,6	.	x	129,52	127,3	.	x
Kujawsko-pomorskie	82,78	105,9	66,25	110,4	107,81	124,7	142,50	79,7
Lubelskie	80,98	107,9	61,11	98,6	101,20	119,7	.	x
Lubuskie	90,38	113,4	72,92	125,6	135,42	123,1	.	x
Łódzkie	87,76	112,2	65,17	104,4	89,04	114,1	193,33	108,5
Małopolskie	84,76	112,5	77,78	110,0	98,82	126,8	200,00	88,3
Mazowieckie	87,04	104,1	67,39	101,6	106,10	133,3	145,83	83,8
Opolskie	98,00	110,6	.	x	122,14	121,8	.	x
Podkarpackie	90,00	108,0	78,94	113,5	100,93	113,9	.	x
Podlaskie	87,39	109,9	66,94	115,1	109,06	123,5	.	x
Pomorskie	88,45	116,2	.	x	115,73	119,7	.	x
Śląskie	90,84	107,1	78,17	102,4	102,09	112,9	213,33	94,4
Świętokrzyskie	80,61	108,0	66,48	112,8	82,36	114,7	184,44	105,8
Warmińsko-mazurskie	93,33	115,9	73,33	x	120,48	120,8	.	x
Wielkopolskie	90,46	112,8	75,82	125,5	113,68	118,7	155,00	102,6
Zachodniopomorskie	120,00	128,6	.	x	125,90	118,1	.	x

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Zwierzęta gospodarskie – stan w miesiącu <i>Livestock – in month</i>							
	VI 2018							
	bydło <i>cattle</i>		krowy <i>cows</i>		trzoda chlewna <i>pigs</i>		lochy na chów <i>sows for breeding</i>	
	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	VI 2017=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	VI 2017=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	VI 2017=100	w tys. sztuk <i>in thous. heads</i>	VI 2017=100
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	6201,4	100,9	2429,2	102,3	11827,5	104,2	870,8	98,4
Dolnośląskie	104,8	96,9	40,7	97,5	199,2	107,3	30,1	99,3
Kujawsko-pomorskie	509,9	99,8	162,9	108,6	1242,0	101,4	128,3	111,3
Lubelskie	373,4	99,8	139,7	96,1	553,9	89,9	36,6	79,7
Lubuskie	83,9	101,4	31,8	101,9	165,2	100,9	9,1	73,1
Łódzkie	477,1	102,3	187,7	102,3	1203,2	111,8	70,6	106,7
Małopolskie	170,9	100,9	84,2	105,0	169,1	89,5	20,5	85,8
Mazowieckie	1153,0	102,6	517,0	105,4	1256,1	125,7	69,6	112,4
Opolskie	127,3	103,8	44,6	103,8	374,2	94,2	32,0	91,1
Podkarpackie	80,4	90,1	44,5	93,5	150,1	87,8	15,0	85,9
Podlaskie	1020,9	100,3	464,0	100,1	327,8	108,2	23,5	97,7
Pomorskie	213,6	99,5	73,3	104,2	772,4	106,4	70,0	104,2
Śląskie	122,1	96,6	46,4	103,7	220,4	93,6	19,5	89,6
Świętokrzyskie	153,8	93,6	55,5	96,9	230,8	103,5	25,8	106,8
Warmińsko-mazurskie	473,9	102,0	216,1	105,7	572,9	117,4	41,8	94,6
Wielkopolskie	1025,9	101,9	279,3	99,0	4085,8	100,4	250,1	94,0
Zachodniopomorskie	110,7	109,4	41,5	106,8	304,2	107,1	28,1	99,0

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	I-IX 2018									
	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-IX 2017=100	w tys. in thous.	I-IX 2017=100	w zł in zł	I-IX 2017=100	w mln zł in mln zł	I-IX 2017=100 ^b	w tys. in thous.	I-IX 2017=100
P O L S K A	1073983,2	106,0	2715	102,7	4810,23	107,2	162127,3	126,0	404	105,6
P O L A N D										
Dolnośląskie	91297,7	106,5	223	101,6	5330,26	106,9	9768,6	128,0	27	110,6
Kujawsko-pomorskie	46411,0	108,8	137	102,2	4183,02	106,6	5270,0	132,5	19	103,3
Lubelskie	27315,6	105,3	100	103,6	4397,63	106,4	3247,1	114,1	15	101,2
Lubuskie	28213,3	108,5	74	104,4	4484,08	108,8	1516,6	117,9	7	109,7
Łódzkie	61491,4	100,7	178	102,4	4556,12	107,6	6099,3	112,8	18	102,8
Małopolskie	76275,1	108,4	198	102,6	4626,92	106,7	14145,3	136,0	41	107,9
Mazowieckie	211577,8	108,5	377	102,6	5410,52	106,7	51172,0	120,4	89	106,8
Opolskie	22769,1	110,5	58	103,1	4554,29	106,3	3166,3	127,0	7	95,9
Podkarpackie	36653,3	112,6	133	104,8	4217,91	107,8	5067,9	128,2	17	106,3
Podlaskie	20528,5	105,2	54	104,6	4158,03	107,2	4585,2	106,9	11	106,8
Pomorskie	69201,6	106,0	151	101,8	4857,89	106,7	11396,8	144,0	30	110,2
Śląskie	176395,3	104,6	447	102,5	5257,58	107,7	18260,5	116,3	53	105,4
Świętokrzyskie	21540,2	106,4	66	103,2	4317,76	107,9	2749,7	106,1	10	100,4
Warmińsko-mazurskie	25994,2	104,8	87	101,3	4025,43	107,4	2917,3	141,3	11	103,1
Wielkopolskie	128207,5	103,8	339	102,8	4646,61	107,5	18974,1	149,9	37	102,0
Zachodniopomorskie ..	30111,6	105,0	96	103,3	4475,21	107,1	3790,4	128,6	11	101,9

^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–IX 2018		Mieszkania oddane do użytkowania w okresie I–IX 2018 r. <i>Dwellings completed in the period of I–IX 2018</i>						
	budownictwo (dok.) <i>construction (cont.)</i>		mieszkania <i>dwellings</i>			powierzchnia użytkowa mieszkań <i>usable floor area</i>			budownictwo indywidualne <i>private construction</i>
	przeciętne wynagrodzenia miesięczne brutto <i>average monthly gross wages and salaries</i>								
	w zł <i>in zł</i>	I–IX 2017=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	I–IX 2017=100	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	I–IX 2017=100	w tys. m ² <i>in thous. sq.m</i>	
P O L S K A <i>P O L A N D</i>	4830,32	108,8	129672	104,4	48619	11896	101,9	7031	
Dolnośląskie	5087,66	105,6	13381	110,2	3086	1068	108,1	447	
Kujawsko-pomorskie	4227,47	110,0	4916	89,2	2684	489	96,3	360	
Lubelskie	3885,77	106,5	5519	107,2	2509	524	103,7	351	
Lubuskie	3898,52	111,1	2675	99,6	1180	244	97,2	155	
Łódzkie	4168,39	109,2	5599	110,2	3142	607	104,6	451	
Małopolskie	4312,81	107,5	13092	89,8	5426	1250	92,6	818	
Mazowieckie	6121,58	107,3	28641	115,2	6311	2282	104,1	952	
Opolskie	4204,02	103,8	1798	151,6	888	195	130,6	137	
Podkarpackie	3834,46	110,8	5436	93,9	3401	594	96,8	478	
Podlaskie	4961,02	106,2	3359	100,4	1443	351	98,8	238	
Pomorskie	4755,69	109,9	11355	102,9	3063	946	101,8	452	
Śląskie	4600,90	113,8	8663	98,9	5383	992	100,5	766	
Świętokrzyskie	3840,41	104,4	2502	107,8	1716	280	101,9	231	
Warmińsko-mazurskie	4020,37	109,1	3478	93,9	1304	313	98,7	189	
Wielkopolskie	4868,97	110,4	13724	109,2	5545	1313	108,6	782	
Zachodniopomorskie	4361,06	106,3	5534	100,5	1538	446	96,6	223	

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

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Podmioty gospodarki narodowej ^{ab} – stan w dniu 30 września 2018 r. National economy entities ^{ab} – as of September 30, 2018											
	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 udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	z ogółem – spółki of total – companies			z ogra- niczoną odpowie- dzial- nością limited liability	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagra- nicznego with foreign capital partici- pation	
						akcyjne join-stock	jedno- osobowe Skarbu Państwa sole- share holder of State Treasury	z udziałem kapitału zagrani- cznego with foreign capital partici- pation				
P O L S K A P O L A N D	4320894 ^c	55	11700	481716	74002	9901	124	1557	395318	167	69665	3081190
Dolnośląskie	371111	1	842	41080	6391	888	6	128	33883	9	6024	244509
Kujawsko- pomorskie	196196	4	611	15071	1370	276	8	31	12184	6	1259	145232
Lubelskie	179252	3	799	13080	1734	239	3	35	10432	3	1651	135381
Lubuskie	112301	–	368	9103	1558	110	2	13	7540	3	1493	79621
Łódzkie	245251	2	689	20790	2707	353	4	38	16246	14	2574	183433
Małopolskie	386608	13	801	40864	5558	741	6	104	31869	11	5152	282176
Mazowieckie	806402	13	1839	156173	31175	3831	36	745	133891	58	29483	529159
Opolskie	100310	1	390	6455	908	117	2	24	5142	3	846	71943
Podkarpackie	172861	1	584	13959	2012	231	4	25	11247	4	1914	128657
Podlaskie	102074	–	340	6985	865	111	1	13	5108	–	826	78814
Pomorskie	293677	1	570	28456	3315	589	8	105	23484	2	3098	213813
Śląskie	468560	4	859	48965	5465	1109	22	126	39525	18	5108	336993
Świętokrzyskie	112849	3	288	6500	534	150	7	16	4922	–	484	86690
Warmińsko- mazurskie	126114	1	527	7871	777	99	3	6	6360	5	752	89855
Wielkopolskie	424467	4	1575	48298	5872	791	7	106	38481	24	5425	310685
Zachodnio- pomorskie	222411	4	617	17711	3622	262	5	40	14669	7	3441	164144

^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. Ilekcioć 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 metodyczne

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

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

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

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

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

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

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

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

Do **pracujących** zaliczono:

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

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

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. 2017, poz. 1065, 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 (potwierdzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z nowelizacją ustawy o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, obowiązującą od 27 V 2014 r. spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

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

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

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

Oferta pracy (wolne miejsce pracy i miejsce 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 gospodarstw domowych w wylosowanych mieszkaniach z wyjątkiem osób przebywających poza gospodarstwem domowym, tj. za granicą lub w gospodarstwach zbiorowego zakwaterowania, 12 miesięcy i więcej. Dane BAEL liczone są w oparciu o dokładną datę urodzenia.

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

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

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

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

Bezrobotni to osoby w wieku 15–74 lata, które w okresie badanego tygodnia nie były osobami pracującymi, aktywnie poszukiwały pracy i były gotowe ją podjąć w ciągu dwóch tygodni następujących po tygodniu badanym.

Do bezrobotnych zaliczono także osoby, które znalazły pracę i oczekiwały na jej rozpoczęcie przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące oraz były gotowe tę pracę podjąć.

Współczynnik aktywności zawodowej obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Wskaźnik zatrudnienia obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

Stopę bezrobocia obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).

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. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).
10. **Przychody z całokształtu działalności** obejmują:
- a) przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
 - b) przychody ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji.
 - c) Przychody ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży z uwzględnieniem upustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług;
 - d) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny, aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
 - e) przychody finansowe, tj. kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaży), zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.
11. **Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności** obejmują:
- a) koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów związany z podstawową działalnością operacyjną, do którego zaliczono wartość sprzedanych towarów i materiałów oraz koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
 - b) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub całość wierzytelności 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 całokształtu działalności;
- d) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- e) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- f) wskaźnik płynności finansowej II stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych i należności krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych.

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. 1700 w 2018 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 (208 rejonów w 2018 r.);
- b) cenniki, zarządzenia i decyzje w zakresie cen jednolitych obowiązujących na terenie całego kraju lub jego części;
- c) notowania cen towarów i usług zakupywanych przez Internet.

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 statych ankierów 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. 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 (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz. 1068, z późniejszymi zmianami) 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.

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

23. 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.

24. 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:

- a) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
- b) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
- c) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
- d) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
- e) produkty przeznaczone na powiększenie wartości własnych środków trwałych.

Dane o **sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** dotyczą robót zrealizowanych na terenie kraju, wykonanych systemem zleceń (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.

25. 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).
26. 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.
27. **Baza noclegowa turystyki** obejmuje:
 - a) obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościnie oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
 - b) pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne itp.).
28. **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.
29. **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.
30. 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 2017 item 1065, with later amendments).
Registered unemployment has not include persons who: undergoing traineeships, an internship, person undergoing occupational preparation of adults and social utility works and directed to employment agency within the framework of activation actions appointment.
For the unemployed graduate is a unemployed person registered within the period of 12 months since the completion (confirmed with a diploma, certificate, or other document) of school education, occupational courses of a duration for no less than 24 months, or acquired the right to perform a job as the disabled person.
Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons, who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance 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 in dwellings 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 generalized based on population balances compiled on the basis on Population and Housing Census 2011.

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

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 exceeded 3 months and concerned persons who 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 within the period of the surveyed week did not work, actively sought work and were available for work within two weeks after the surveyed week.

The unemployed persons also include persons who had found work and were waiting to begin it within the period no longer than 3 months as well as persons who were available for that work.

The **activity rate** is calculated as the share of the economically active persons (total or a given group) in population, aged 15 and more (total or a given group).

The **employment rate** is calculated as the share of the employed persons (total or a given group) in population, aged 15 and more (total or a given group).

The **unemployment rate** is calculated as the share of the unemployed persons (total or a given group) in the number of the economically active persons, aged 15 and more (total or a given group).

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 2016 item 1047, with later amendments).

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 charge 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 1700 in 2018).

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 (208 in 2018);
- b) price lists, regulations and decisions applicable as the uniform prices ruling throughout the country or its part;
- c) collected prices of goods and services purchased online.
- 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. 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 (uniform text Journal of Laws 2016 item 1068, with later amendments) 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.

22. **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.

23. 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.

24. 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;
- d) the value of products in the form of settlements in kind;
- e) products designated for increasing the value of own fixed assets.

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

25. Presented data concerning **products** include total production of products which are manufactured during the reference year, intended for sale outside the reporting unit transferred to other plants of the same undertaking and used for further processing.

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