



Poznań – biuletyn statystyczny

I kwartał 2018

Poznań – statistical bulletin

1st quarter 2018



Poznań – biuletyn statystyczny

I kwartał 2018

Poznań – statistical bulletin

1st quarter 2018

Urząd Statystyczny w Poznaniu Statistical Office in Poznań

Poznań 2018

Opracowanie merytoryczne

Content-related works

Urząd Statystyczny w Poznaniu, Wielkopolski Ośrodek Badań Regionalnych – Dział Opracowań Zbiorczych

Statistics Office in Poznań, Centre for Regional Surveys of Wielkopolska – Division of Aggregate Studies

Skład i opracowanie graficzne

Typesetting and graphics

Wielkopolski Ośrodek Badań Regionalnych – Dział Opracowań Zbiorczych

Centre for Regional Surveys of Wielkopolska – Division of Aggregate Studies

ISSN 1734-7580

Publikacja dostępna na stronie

Publication available on website

<http://poznan.stat.gov.pl/>

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source

Spis treści

Contents

	Str. Page
Objaśnienia znaków umownych. Ważniejsze skróty	8
<i>Symbols. Major abbreviations</i>	
Synteza	10
<i>Executive summary</i>	
Statystyczny obraz miasta	10
<i>Statistical picture of the city</i>	
Ludność	12
<i>Population</i>	
Zatrudnienie	14
<i>Employment</i>	
Bezrobocie	15
<i>Unemployment</i>	
Wynagrodzenia	17
<i>Wages and salaries</i>	
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	18
<i>National economy entities in the REGON register</i>	
Budżet miasta	19
<i>The city budget</i>	
Finanse przedsiębiorstw niefinansowych w 2017 r.	20
<i>Finances of non-financial enterprises in 2017</i>	
Finanse przedsiębiorstw niefinansowych	22
<i>Finances of non-financial enterprises</i>	
Przemysł	25
<i>Industry</i>	
Budownictwo	26
<i>Construction</i>	
Budownictwo mieszkaniowe	27
<i>Housing construction</i>	
Transport	27
<i>Transport</i>	
Handel	27
<i>Trade</i>	
Pomoc społeczna	28
<i>Social welfare</i>	
Bezpieczeństwo publiczne	28
<i>Public safety</i>	
Turystyka	32
<i>Tourism</i>	
Uwagi ogólne	100
<i>General notes</i>	108
Wyjaśnienia metodyczne	102
<i>Methodological notes</i>	110

WYKRESY
CHARTS

1	Ludność według płci i wieku w 2017 r. <i>Population by sex and age in 2017</i>	12
2	Ruch naturalny na 1000 ludności w 2017 r. <i>Vital statistics in 2017</i>	13
3	Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–III 2018 r. <i>Structure of employment in enterprise sector in the period I–III 2018</i>	14
4	Relacja bezrobotnych, którzy podjęli pracę do liczby nowo zarejestrowanych <i>Relation of the unemployed persons, who received job as the share of the newly registered</i>	15
5	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem w 2018 r. <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployed persons in 2018</i>	16
6	Stopa bezrobocia rejestrowanego <i>Registered unemployment rate</i>	17
7	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–III 2018 r. <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in the period I–III 2018</i>	18
8	Dochody i wydatki budżetu miasta Poznania w okresie I–III 2018 r. <i>Revenue and expenditure of the Poznań city budget in the period I–III 2018</i>	19
9	Wskaźnik poziomu kosztów z całokształtu działalności w 2017 r. <i>Cost level indicator in 2017</i>	21
10	Przychody netto ze sprzedaży na 1 podmiot w okresie I–III 2018 r. <i>Net revenues from the sale of products per entity in the period I–III 2018</i>	22
11	Wskaźniki rentowności <i>Profitability rates</i>	23
12	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe) <i>Sold production of industry (constant prices)</i>	25
13	Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące) <i>Construction and assembly production (current prices)</i>	26
14	Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Poznaniu według kwartałów <i>Road traffic accidents and road traffic casualties in Poznań by quarters</i>	29
15	Wypadki drogowe w Poznaniu w okresie I–III 2018 r. <i>Road traffic accidents in Poznań in the period I–III 2018</i>	29
16	Pożary w Poznaniu według kwartałów <i>Fires in Poznań by quarters</i>	31
17	Pożary w Poznaniu w okresie I–III 2018 r. <i>Fires in Poznań in the period I–III 2018</i>	31

TABLICE
TABLES**LUDNOŚĆ**
POPULATION

1	Stan i ruch naturalny ludności <i>Population and vital statistics</i>	33
2	Ludność według płci i wieku w 2017 r. <i>Population by sex and age in 2017</i>	34

RYNEK PRACY
LABOUR MARKET

3	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw <i>Employed persons in enterprise sector</i>	43
4	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>	44
5	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy <i>Registered unemployed persons and job offers</i>	45
6	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	45
7	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>	46

WYNAGRODZENIA
WAGES AND SALARIES

8	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	48
---	---	----

BUDŻET MIASTA
CITY BUDGET

9	Dochody i wydatki budżetu miasta <i>Revenue and expenditure of the city budget</i>	49
---	---	----

FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH
FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES

10	Przychody przedsiębiorstw według sekcji <i>Revenues enterprises by sections</i>	53
11	Przychody przedsiębiorstw według sekcji w okresie I–III 2018 r. <i>Revenues enterprises by sections in the period I–III 2018</i>	54
12	Koszty przedsiębiorstw według sekcji <i>Cost of enterprises by sections</i>	55
13	Koszty przedsiębiorstw według sekcji w okresie I–III 2018 r. <i>Cost of enterprises by sections in the period I–III 2018</i>	56
14	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji <i>Financial results of enterprises by sections</i>	57

	Str. Page
15 Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji w okresie I–III 2018 r. <i>Financial results of enterprises by sections in the period I–III 2018</i>	58
16 Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych <i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	59
17 Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji <i>Current assets and liabilities of enterprises by sections</i>	63
18 Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji w 2018 r. <i>Current assets and liabilities of enterprises by sections in 2018</i>	64
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>	
19 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON <i>National economy entities in the REGON register</i>	65
20 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2018 r. <i>National economy entities in the REGON register in 2018</i>	67
INWESTYCJE I MIESZKANIA <i>INVESTMENTS AND DWELLINGS</i>	
21 Nakłady inwestycyjne <i>Investment outlays</i>	69
22 Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa <i>Dwellings completed by forms of construction</i>	70
PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO <i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>	
23 Produkcja sprzedana przemysłu <i>Sold production of industry</i>	71
24 Produkcja sprzedana budownictwa <i>Sold production of construction</i>	72
HANDEL <i>TRADE</i>	
25 Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa <i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>	73
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE <i>PUBLIC SAFETY</i>	
26 Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w okresie I–III 2018 r. <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2018</i>	74
27 Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	75
28 Pożary według miejsca ich powstania <i>Fires by place of their occurrence</i>	75
TURYSTYKA <i>TOURISM</i>	
29 Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych <i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>	76

ŚRODOWISKO NATURALNE
NATURAL ENVIRONMENT

30	Warunki meteorologiczne według miesięcy	77
	<i>Weather conditions by months</i>	

POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO
POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

31	Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–III 2018 r.	78
	<i>Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–III 2018</i>	

POZNAŃ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH
POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES

32	Ludność	81
	<i>Population</i>	
33	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	83
	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	
34	Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy	86
	<i>Registered unemployment and job offers</i>	
35	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw	88
	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	
36	Mieszkania oddane do użytkowania	91
	<i>Dwellings completed</i>	
37	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	92
	<i>National economy entities in the REGON register</i>	
38	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	95
	<i>Economic relations in enterprises</i>	

PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE
BASIC DATA FOR POLAND

39	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	97
	<i>Selected indicators for Poland</i>	

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 a unit;</i>
(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka (.)	zuppełny 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 opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.</i>
„W tym” „Of which”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>
Comma	<i>used in figures presents decimal point.</i>

Ważniejsze skróty Abbreviations

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
zł	złoty <i>zloty</i>
tys. <i>thous.</i>	tysiąc <i>thousand</i>
mln	milion <i>million</i>
mm	milimetr <i>millimetre</i>
m ²	metr kwadratowy <i>square metre</i>
cd. <i>cont.</i>	ciąg dalszy <i>continued</i>
dok. <i>cont.</i>	dokończenie <i>continued</i>

Skrót Abbreviation	Pełna nazwa Complete name
tabl.	tablica <i>table</i>
pkt	punkt <i>point</i>
p.proc. <i>pp</i>	punkt procentowy <i>percentage point</i>
r.	rok <i>year</i>
PKD	Polska Klasyfikacja Działalności <i>Polish Classification of Activities</i>
NACE	Statistical Classification of Economic Activities in the European Community

W *Biuletynie Statystycznym* zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated. The abbreviations and their complete names are presented as follows:

Skrót <i>Abbreviation</i>	Pełna nazwa <i>Complete name</i>
sekcje PKD <i>sections of the NACE</i>	
wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę x	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych <i>electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>
dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja x	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją <i>water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>
handel; naprawa pojazdów samochodowych <i>trade; repair of motor vehicles</i>	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle <i>wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles</i>
zakwaterowanie i gastronomia <i>accommodation and catering</i>	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi <i>accommodation and food service activities</i>
obsługa rynku nieruchomości x	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości <i>real estate activities</i>
administrowanie i działalność wspierająca x	działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca <i>administrative and support service activities</i>
działy PKD <i>divisions of the NACE</i>	
produkcja maszyn i urządzeń x	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana <i>manufacture of machinery and equipments n.e.c</i>
gospodarka odpadami; odzysk surowców x	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców <i>waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery</i>
budowa budynków x	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków <i>construction of buildings</i>
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej x	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej <i>civil engineering</i>
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa x	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych <i>wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles</i>
handel hurtowy <i>wholesale trade</i>	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi <i>wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
handel detaliczny <i>retail trade</i>	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi <i>retail trade, except of motor vehicles and motorcycles</i>
transport lądowy i rurociągowy <i>land and pipeline transport</i>	transport lądowy oraz transport rurociągowy <i>land transport and transport via pipelines</i>

Synteza

Executive summary

Statystyczny obraz miasta

Statistical picture of the city

- Według stanu na koniec 2017 r., liczba ludności w Poznaniu wyniosła 538,6 tys., co stanowiło 15,4% ludności województwa wielkopolskiego.
- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w kwartale I br. ukształtowało się na poziomie 158,8 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku zwiększyło się o 3,2%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Poznaniu stanowiło 20,8%.
- Według stanu na koniec marca br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu wyniosła 5170 bezrobotnych, w tym 2810 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostało 81,2% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 1,4% i była najniższa w województwie wielkopolskim (średnio o 3,8%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w kwartale I br. wyniosło 5315 zł, tj. o 8,3% więcej niż przed rokiem. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Poznaniu było wyższe o 24,0% od średniej dla województwa.
- Według stanu na koniec marca br., rejestr REGON obejmował 112,8 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 26,7% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie wielkopolskim.
- Dochody budżetu miasta w kwartale I br. wyniosły 1006,1 mln zł, co stanowiło 28,4% planu rocznego. Wydatki budżetu zamknęły się kwotą 785,2 mln zł (19,4% planu), a rozdysponowana kwota była o 21,9% mniejsza od uzyskanych dochodów.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w 2017 r. wyniósł 5133,6 mln zł i był o 16,9% większy niż przed rokiem. W porównaniu z 2016 r. poprawiła się większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w kwartale I br. wyniósł 1159,0 mln zł i był o 12,9% mniejszy niż przed rokiem. W porównaniu z analogicznym okresem ub. roku pogorszyła się większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w kwartale I br. wyniosła 10963,5 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 1,4% (w cenach stałych) mniej niż przed rokiem. W skali województwa produkcja sprzedana w Poznaniu stanowiła 26,0%.
- Produkcja sprzedana budownictwa w kwartale I br. wyniosła 978,9 mln zł (w cenach bieżących) i była o 38,1% większa niż przed rokiem. Produkcja budowlano-montażowa stanowiła 47,1% produkcji sprzedanej budownictwa.
- W kwartale I br. oddano do użytkowania 821 mieszkań, tj. o 1,9% mniej niż przed rokiem. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa powstało w Poznaniu 90,6% ogółu mieszkań.

- W kwartale I br. sprzedaż usług w sekcji transport i gospodarka magazynowa wyniosła 490,7 mln zł, tj. o 26,6% mniej niż przed rokiem.
- Sprzedaż detaliczna przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych w kwartale I br. była o 4,7% większa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 12,8% sprzedaży detalicznej w województwie wielkopolskim.
- Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych w kwartale I br. była o 9,4% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 34,7% sprzedaży hurtowej w województwie wielkopolskim.
- W kwartale I br. ze świadczeń pomocy środowiskowej skorzystało (bezpośrednio lub pośrednio) 14,9 tys. osób. Łączna kwota wypłaconych świadczeń wyniosła 15,0 mln zł.
- W granicach administracyjnych Poznania w kwartale I br. Policja odnotowała 3,1 tys. przestępstw, czyli 21,3% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa wielkopolskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 55,8%.
- W kwartale I br. na terenie Poznania Policja odnotowała 1890 kolizji oraz 168 wypadków drogowych z ofiarami w ludziach. W wypadkach tych ranne zostały 192 osoby, a 5 osób poniosło śmierć.
- W kwartale I br. w Poznaniu odnotowano 346 pożarów, co stanowiło 13,4% ogólnej liczby pożarów zarejestrowanych na terenie województwa wielkopolskiego. W wyniku pożarów zostało poszkodowanych 11 osób, a jedna osoba zginęła.
- W I kwartale br. w Poznaniu z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 195,9 tys. turystów (w tym 36,1 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 314,6 tys. noclegów (w tym 71,8 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby udzielonych noclegów o 4,6% (wśród turystów zagranicznych o 3,1%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 39,2% wobec 24,9% w województwie.

Ludność Population

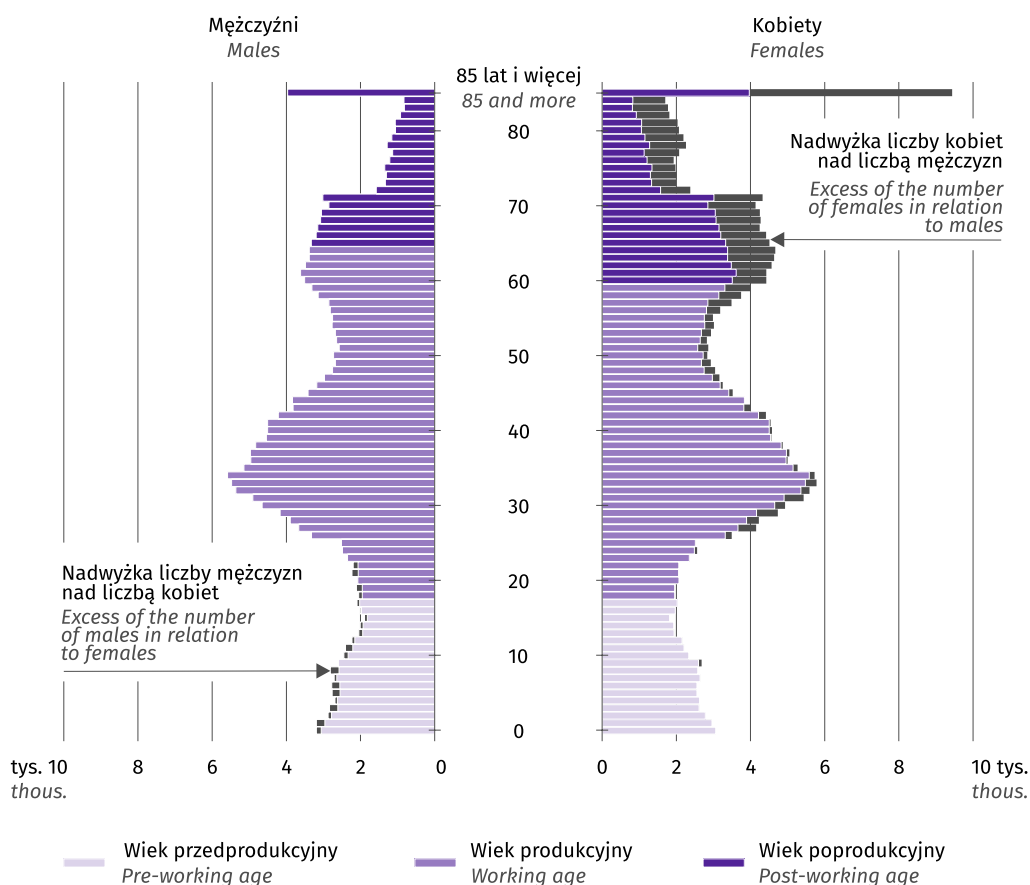
W końcu 2017 r. liczba ludności w Poznaniu wyniosła 538,6 tys. osób. W skali roku liczba ta zmniejszyła się o 1,7 tys. osób, tj. o 0,3%. Mieszkańcy Poznania stanowili 15,4% ogółu ludności w województwie wielkopolskim i 28,3% ludności zamieszkałej w miastach województwa. Podobnie jak w poprzednich okresach, udział kobiet w populacji Poznania ukształtował się na poziomie 53,4% (w województwie 51,3%). Współczynnik feminizacji, określający liczbę kobiet przypadających na 100 mężczyzn, wyniósł 114, przy 106 w województwie. Najwięcej ludności Poznania mieszka na Starym Mieście (28,3% mieszkańców miasta) oraz Nowym Mieście (24,4%).

Wykres 1. Ludność według płci i wieku w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Chart 1. Population by sex and age in 2017

As of 31 XII

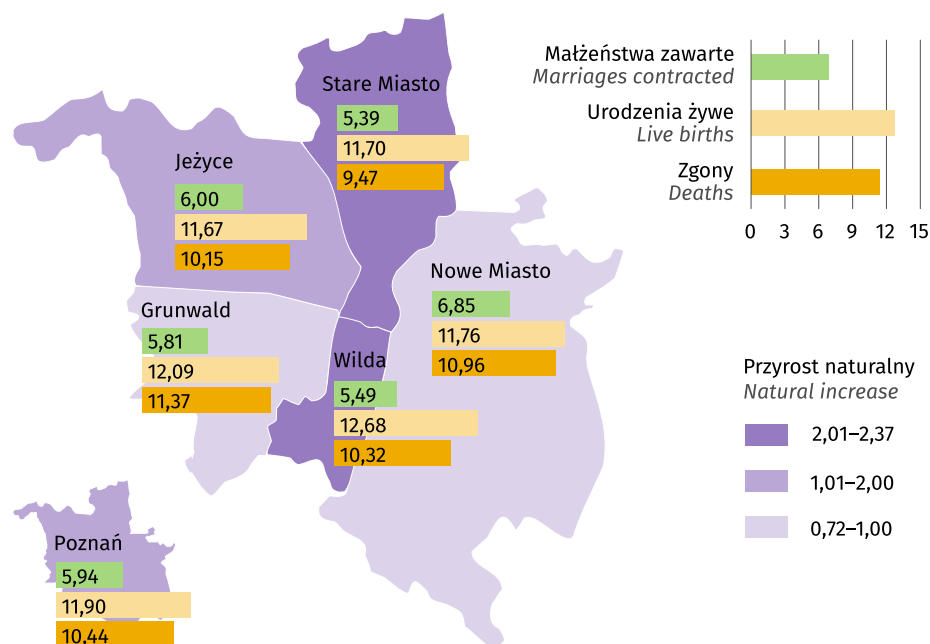


W 2017 r. w Poznaniu zawarto 3205 małżeństw, tj. o 1,8% więcej niż 2016 r. Współczynnik małżeństw na 1000 ludności wyniósł 5,94‰ wobec 5,81‰ w 2016 r. (w województwie 5,26‰ wobec 5,33‰). Zarejestrowano 6420 urodzeń żywych, tj. o 4,2% więcej niż w 2016 r. Współczynnik urodzeń żywych na 1000 ludności ukształtował się na poziomie 11,90‰ (11,37‰ przed rokiem), podczas gdy w województwie wyniósł on 11,61‰ (10,99‰ przed rokiem). Współczynnik zgonów wyniósł 10,44‰, tj. więcej niż w 2016 r. (10,37‰); w województwie 9,54‰ wo-

bec 9,30‰. Wskutek przewagi liczby urodzeń żywych nad liczbą zgonów w Poznaniu zanotowano dodatni przyrost naturalny. W 2017 r. współczynnik na 1000 ludności wyniósł 1,46‰ wobec 1,00‰ w 2016 r. W województwie współczynnik przyrostu naturalnego był wyższy i kształtował się na poziomie 2,06‰ wobec 1,70‰.

Wykres 2. Ruch naturalny na 1000 ludności w 2017 r.

Chart 2. Vital statistics in 2017



Mediana wieku mieszkańców Poznania w 2017 r. wynosiła 41,2 lat (wobec 40,8 lat w 2016 r.), co oznacza, że połowa ludności zamieszkałej w Poznaniu jeszcze nie przekroczyła wieku 41,2 lat, a druga połowa już go osiągnęła. W województwie wiek środkowy był niższy (39,4 lat wobec 39,0 lat przed rokiem). Mediana wieku kobiet była średnio o 3,9 lat wyższa niż mężczyzn – 43,1 lat wobec 39,2 lat (odpowiednio 42,8 lat wobec 38,9 lat w 2016 r.).

Ludność w wieku produkcyjnym w 2017 r. stanowiła 59,5% ogółu mieszkańców Poznania wobec 60,4% przed rokiem. Współczynnik obciążenia demograficznego, określający liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym, wyniósł 68 osób wobec 65 w 2016 r. (w województwie 63 osoby wobec 61). Najwięcej osób w wieku przed- i poprodukcyjnym mieszka na Nowym Mieście, gdzie na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadało 72 osób w wieku nieprodukcyjnym, a najmniej na Wildzie – 61 osób. Mieszkańcy Poznania, będący w wieku produkcyjnym, stanowili 15,0% wszystkich osób z tej ekonomicznej grupy wieku w województwie (15,1% przed rokiem).

Zatrudnienie

Employment

W marcu br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 159,1 tys. osób, tj. o 3,3% więcej niż w marcu ub. roku. W I kwartale br. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 158,8 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 3,2% (w województwie wielkopolskim wzrost o 6,5%).

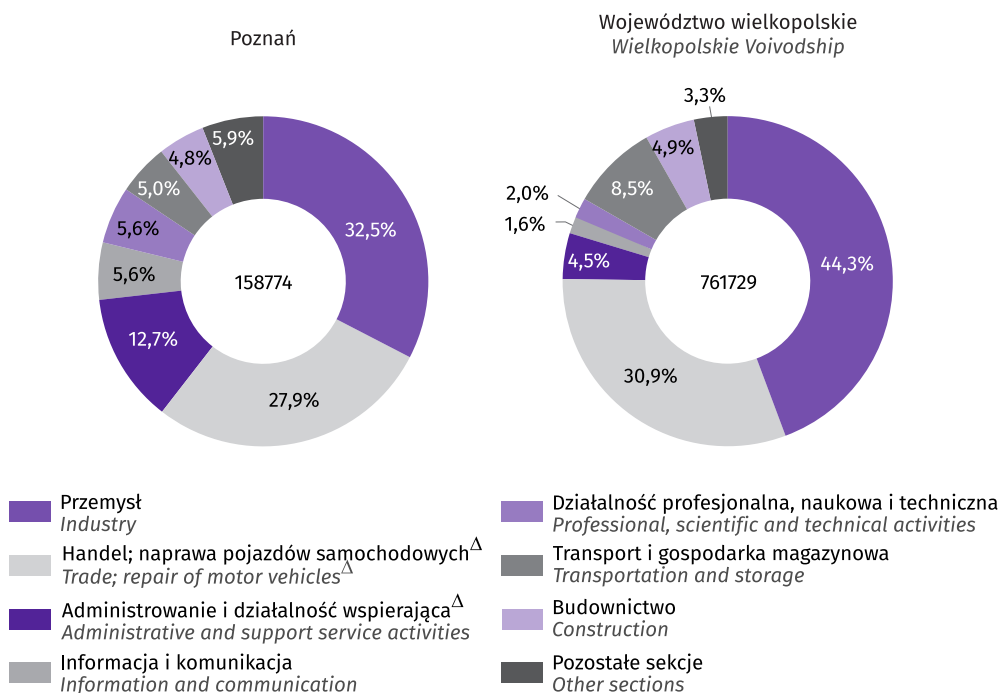
W porównaniu z I kwartałem ub. roku przeciętne zatrudnienie zwiększyło się w 10 sekcjach. Największy wzrost zatrudnienia odnotowano w sekcjach: działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 14,5%), zakwaterowanie i gastronomia (o 13,7%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 5,7%).

W skali roku przeciętne zatrudnienie zmniejszyło się w 4 sekcjach, m.in. w wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 1,5%) oraz przetwórstwie przemysłowym (o 0,1%).

W strukturze zatrudnienia województwa wielkopolskiego największy udział mają sekcje: informacja i komunikacja (71,8%), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (70,6%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (59,3%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (58,9%).

Wykres 3. Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–III 2018 r.

Chart 3. Structure of employment in enterprise sector in the period I–III 2018

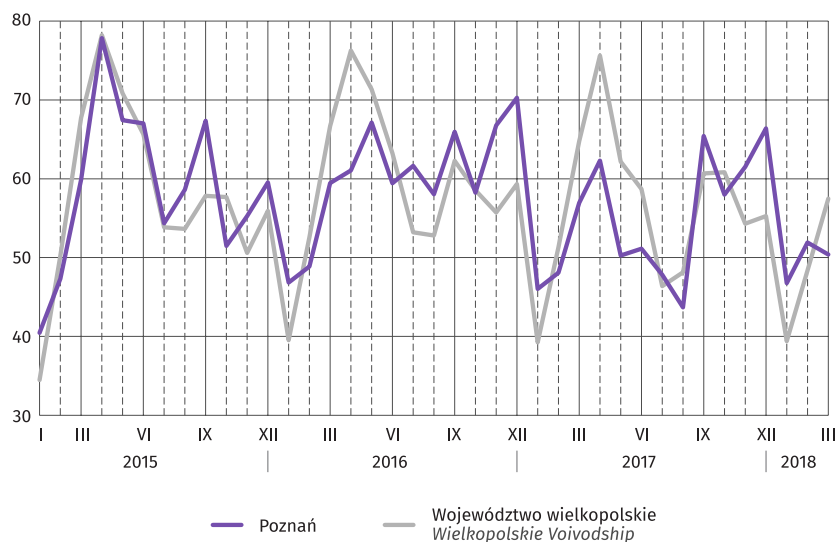


Bezrobocie Unemployment

W marcu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu zarejestrowano 895 bezrobotnych, w tym 444 kobiety. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 299 osób, a 596 osób znalazło się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych wyrejestrowano 1019 osób, spośród których 44,3% podjęło pracę.

Wykres 4. Relacja bezrobotnych, którzy podjęli pracę do liczby nowo zarejestrowanych W ciągu miesiąca

Chart 4. Relation of the unemployed persons, who received job as the share of the newly registered
During the month



Według stanu na koniec marca br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 5170 osób, tj. o 21,8% mniej niż przed rokiem (w województwie wielkopolskim o 22,0% mniej). Kobiety stanowiły 54,4% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 54,3%). W końcu marca br. bez prawa do zasiłku pozostawało 4197 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się w skali roku o 0,9 p.proc. (do 81,2%; w województwie spadek o 1,0 p.proc. do 82,8%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu marca br. stanowili 77,8% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 79,0%). Najliczniejszą grupą bezrobotnych w szczególnej sytuacji są długotrwale bezrobotni, których udział wyniósł 40,4% zarejestrowanych bezrobotnych i obniżył się o 3,4 p.proc. w skali roku. Na poziomie niższym niż przed rokiem kształtował się również udział bezrobotnych w wieku powyżej 50 roku życia (o 3,3 p.proc. do 29,6%), korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 1,5 p.proc. do 4,6%) oraz niepełnosprawnych (o 0,5 p.proc. do 6,9%). Zwiększył się natomiast odsetek bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 1,6 p.proc. do 16,7%). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji obniżyła się w skali roku we wszystkich wymienionych kategoriach. Największy spadek dotyczył bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 40,8%) oraz osób w wieku powyżej 50 roku życia (o 29,7%).

Wykres 5. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem w 2018 r.

Stan w dniu 31 III

Chart 5. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployed persons in 2018
As of 31 III



W końcu marca br. wśród bezrobotnych w Poznaniu najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Spadek liczebności tej grupy bezrobotnych (13,0%) był mniejszy niż ogólny spadek bezrobocia zanotowany w tym okresie (21,8%), co skutkowało wzrostem odsetka bezrobotnych legitymujących się wyższym wykształceniem (o 3,0 p.proc. do 29,9%). Wysoki pozostaje także udział bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym, który wprawdzie w skali roku zmalał o 1,0 p.proc. do 25,0% przy spadku liczebności o 25,0%.

Liczną grupą bezrobotnych są osoby bez stażu pracy oraz o stażu nieprzekraczającym roku; w końcu marca br. ich udział wyniósł 31,1% (przed rokiem 29,8%). Odsetek bezrobotnych bez kwalifikacji zawodowych w ciągu roku wzrósł o 0,1 p.proc., osiągając 27,5%. W skali roku zwiększył się także odsetek bezrobotnych absolwentów (z 2,5% do 2,7%).

W I kwartale br. zgłoszono 3390 wolnych miejsc pracy i 286 miejsc aktywizacji zawodowej, w tym 261 ofert stażu, 25 propozycji prac społecznie użytecznych oraz 93 oferty dla osób niepełnosprawnych. W końcu marca br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 958 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 5 bezrobotnych wobec 8 przed rokiem (w województwie, podobnie jak przed rokiem, 9).

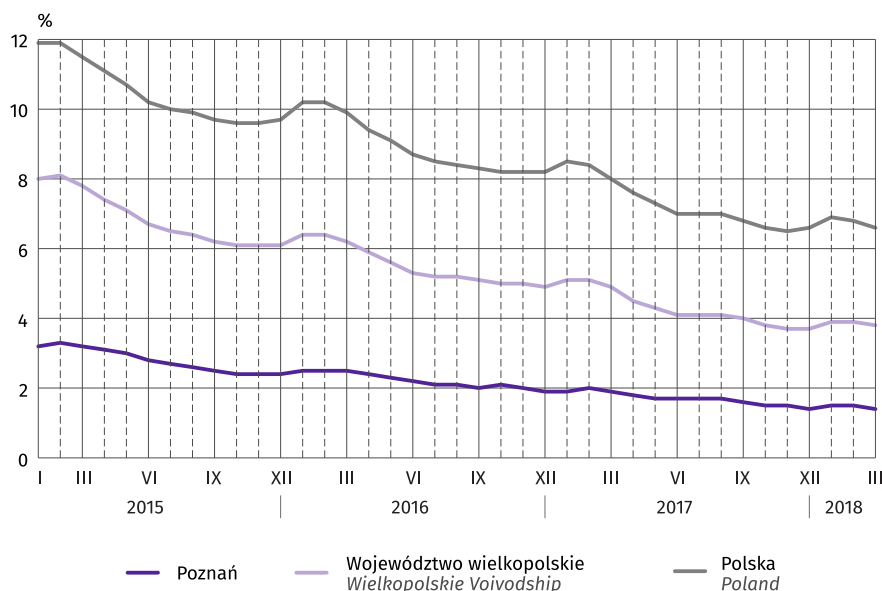
Według stanu na koniec marca br., stopa bezrobocia rejestrowanego w Poznaniu wyniosła 1,4%, tj. 0,5 p.proc. mniej niż przed rokiem. Stopa bezrobocia była najniższa zarówno w województwie, jak i w kraju, gdzie wskaźnik ukształtował się na poziomie odpowiednio 3,8% i 6,6%.

Wykres 6. Stopa bezrobocia rejestrowanego

Stan w końcu miesiąca

Chart 6. Registered unemployment rate

As of the end of the month

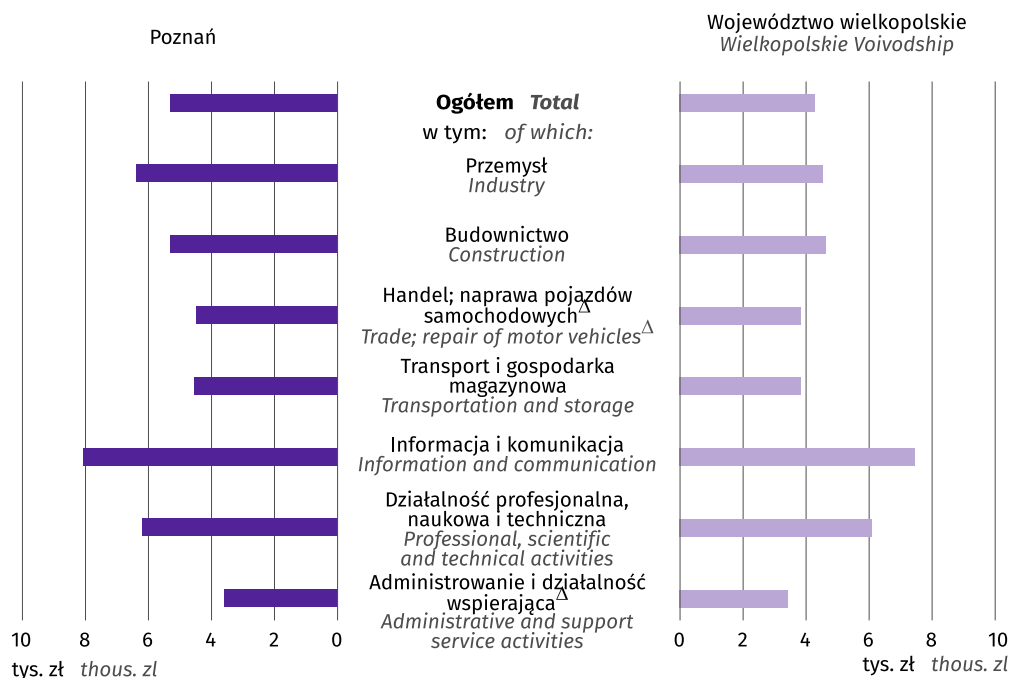
**Wynagrodzenia**
Wages and salaries

W marcu br. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw, wyniosło 5456,51 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 2,7%, a w ciągu roku wzrosło o 8,3%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie wielkopolskim ukształtowało się na poziomie 4387,32 zł, czyli o 6,5% wyższym niż przed rokiem.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I kwartale br. wyniosło 5315,00 zł, tj. o 8,3% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (w województwie odpowiednio 4284,74 zł i wzrost o 7,3%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 24,0% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe wyższe o 37,1%.

W skali roku w większości sekcji sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto. Przeciętne płace najbardziej zwiększyły się w przedsiębiorstwach zajmujących się: zakwaterowaniem i gastronomią (o 17,4%), informacją i komunikacją (o 16,2%) oraz działalnością profesjonalną, naukową i techniczną (o 15,2%). W najmniejszym stopniu przeciętne miesięczne wynagrodzenie wzrosło w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 6,4%).

Wykres 7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie I-III 2018 r.
Chart 7. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in the period I-III 2018



Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON National economy entities in the REGON register

W końcu marca br. w rejestrze REGON dla województwa wielkopolskiego ujętych było 112,8 tys. podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Poznania. W ciągu roku liczba podmiotów zwiększyła się o 2,1 tys., tj. o 1,9%. Podmioty posiadające siedzibę w Poznaniu stanowiły 26,7% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie wielkopolskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (66,3 tys., czyli 58,8% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (27,7 tys., czyli 24,6%) oraz spółki cywilne (9,4 tys., tj. 8,3%). W Poznaniu działa ponad połowa (51,5%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie wielkopolskim, w tym także spółek z udziałem kapitału zagranicznego (52,7%), ponadto 36,1% ogółu spółek cywilnych, 27,6% fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych oraz 21,9% osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Poznaniu najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i naprawy pojazdów samochodowych (22,4%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (15,8%), budownictwa (8,8%), przetwórstwa przemysłowego oraz informacji i komunikacji (po 6,8%).

Budżet miasta¹

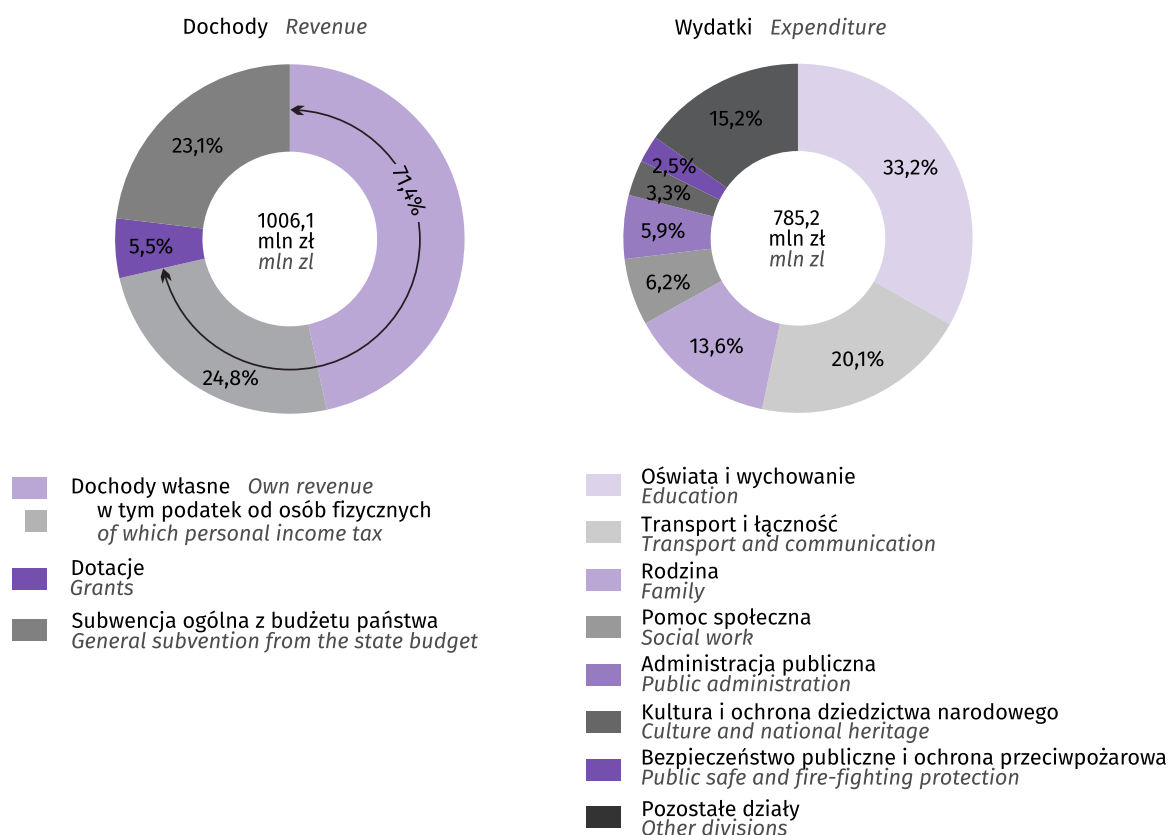
The city budget¹

Na 2018 r. zaplanowano w budżecie miasta dochody w wysokości 3545,0 mln zł, tj. o 1,0% wyższe od uzyskanych w 2017 r. W I kwartale br. zrealizowano dochody w kwocie 1006,1 mln zł, co oznacza wykonanie planu rocznego w 28,4%.

Wpływy z tytułu subwencji ogólnej i dotacji celowych z budżetu państwa stanowiły 28,5% dochodów ogółem. Dochody z tytułu udziałów we wpływach z podatku dochodowego od osób prawnych i osób fizycznych, będące składnikiem dochodów własnych jednostek samorządu terytorialnego, zasiliły budżet w 29,5%.

Wykres 8. Dochody i wydatki budżetu miasta Poznania w okresie I–III 2018 r.

Chart 8. Revenue and expenditure of the Poznań city budget in the period I–III 2018



W I kwartale br. wydano z budżetu miasta 785,2 mln zł, tj. 19,4% zaplanowanych na cały rok wydatków. Rozdysonowana w tym okresie kwota była o 21,9% niższa od uzyskanych dochodów. Największe wydatki odnotowano w działach: oświata i wychowanie (33,2%), transport i łączność (20,1%) oraz rodzina (13,6%).

¹ Dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.
¹ Data of the Financial Department of Poznań City Hall.

Finanse przedsiębiorstw niefinansowych w 2017 r. *Finances of non-financial enterprises in 2017*

W 2017 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw niefinansowych w Poznaniu były korzystniejsze od uzyskanych w 2016 r. Poprawiły się podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowe.

Wzrost przychodów z całokształtu działalności w skali roku (10,7%) był większy niż kosztów ich uzyskania (10,3%), w rezultacie poprawił się wskaźnik poziomu kosztów z 94,7% do 94,4% (w województwie wielkopolskim wskaźnik pogorszył się z 94,9% do 95,5%). Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty własne tej działalności były wyższe o 10,4% niż w 2016 r.

W 2017 r. wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był wyższy o 10,1% niż w 2016 r. i wyniósł 5842,9 mln zł. W efekcie szybszego tempa wzrostu przychodów niż kosztów ich uzyskania, poprawił się wynik na pozostałej działalności operacyjnej (z 142,3 mln zł do 236,0 mln zł). Wynik na działalności operacyjnej (6078,9 mln zł) okazał się w skali roku wyższy o 11,6%. Odnotowano też poprawę wyniku na operacjach finansowych (z minus 88,1 mln zł do 212,7 mln zł), co było następstwem szybszego wzrostu przychodów finansowych niż kosztów.

Wynik finansowy brutto był o 17,4% wyższy niż w 2016 r. i wyniósł 6291,6 mln zł. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wyniosły 1158,0 mln zł, tj. o 19,8% więcej niż w 2016 r.

Wynik finansowy netto w 2017 r. ukształtował się na poziomie 5133,6 mln zł, tj. o 16,9% wyższym w porównaniu z osiągniętym w 2016 r. Wynik finansowy netto zwiększył się najbardziej, bo ponad 2-krotnie, w sekcjach zakwaterowanie i gastronomia oraz transport i gospodarka magazynowa. Poprawę wyniku finansowego netto odnotowano również m.in. w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 54,8%) i obsłudze rynku nieruchomości (o 40,8%). Natomiast pogorszenie wyniku finansowego netto odnotowano m.in. w informacji i komunikacji (o 55,9%), administrowaniu i działalności wspierającej (o 46,8%), budownictwie (o 36,3%) oraz dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (o 30,7%),

Zysk netto wykazało 78,7% badanych przedsiębiorstw (wobec 80,7% w 2016 r.), a uzyskane przez nie przychody stanowiły 90,4% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec odpowiednio 92,9%). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 86,5% przedsiębiorstw (90,4% w 2016 r.), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 94,3% (wobec odpowiednio 95,4%).

W 2017 r. w badanych przedsiębiorstwach odnotowano poprawę większości podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. Wskaźnik rentowności sprzedaży produktów, towarów i materiałów pozostał na poziomie 2016 r. (5,4%; w województwie spadek z 5,2% do 4,9%). Wskaźnik rentowności obrotu brutto zwiększył się o 0,3 p.proc. do 5,6% (w województwie obniżył się o 0,6 p.proc. do 4,5%). Wskaźnik obrotu netto wzrósł o 0,3 p.proc. do 4,6% (w województwie spadek o 0,5 p.proc. do 3,8%). Wzrosła wartość wskaźnika płynności finansowej I stopnia – z 36,8% w 2016 r. do 42,1% w 2017 r., a wskaźnik płynności II stopnia zwiększył się z 97,4% do 99,5%.

W porównaniu z 2016 r. największą poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w sekcjach: działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 5,1 p.proc. do 6,6%), zakwaterowanie i gastronomia (o 3,8 p.proc. do 8,5%) oraz wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 1,8 p.proc. do 13,6%). Największe osłabienie rentowności obrotu netto zaobserwowano w informacji i komunikacji (o 9,7 p.proc. do 3,9%), dostawie wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacji (o 5,0 p.proc. do 9,8%), administrowaniu i działalności wspierającej (o 2,0 p.proc. do 3,2%) oraz budownictwie (o 1,7 p.proc. do 2,8%).

Wykres 9. Wskaźnik poziomu kosztów z całokształtu działalności w 2017 r.

Chart 9. Cost level indicator in 2017



W 2017 r. najbardziej rentownymi rodzajami działalności były m.in.: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (13,6%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 9,8%), zakwaterowanie i gastronomia (8,5%) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (6,6%).

Koszty bieżącej działalności poniesione przez badane podmioty w 2017 r. były o 13,7% wyższe niż 2016 r. W strukturze rodzajowej kosztów ogółem wzrósł udział zużycia materiałów i energii oraz amortyzacji. Zmniejszył się natomiast udział usług obcych, wynagrodzeń, podatków i opłat. Na poziomie zbliżonym do notowanego przed rokiem pozostał udział ubezpieczeń społecznych i innych świadczeń ukształtował się na poziomie zbliżonym.

Wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw na koniec 2017 r. wyniosła 33300,4 mln zł i była o 6,8% wyższa niż w 2016 r. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe wzrosły o 18,4%, inwestycje krótkoterminowe – o 16,7%, zapasy – o 11,1%, ale należności krótkoterminowe zmniejszyły się o 3,4%.

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział: inwestycji krótkoterminowych (z 25,2% do 27,5%), zapasów (z 29,3% do 30,5%) i krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 4,0% do 4,4%). Zmniejszył się natomiast udział należności krótkoterminowych (z 41,5% do 37,5%). W strukturze zapasów wzrósł udział materiałów (z 29,6% do 29,8%) półproduktów i produktów w toku (z 14,3% do 15,5%) oraz towarów (z 40,6% do 41,0%), zmalał natomiast udział produktów gotowych (z 15,2% do 13,2%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych w 2017 r. wyniosła 65,4% wobec 68,5% w 2016 r. Relacja krótkoterminowych zobowiązań do należności ukształtowała się na poziomie wyższym niż w 2016 r. (174,1% wobec 165,0%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług przewyższała wartość należności z tego tytułu, ale relacja ta poprawiła się w skali roku (124,2% wobec 129,7%). Najmniej korzystną sytuację odnotowano w zakwaterowaniu i gastronomii, obsłudze rynku nieruchomości, przetwórstwie przemysłowym, oraz handlu; naprawie pojazdów samochodowych.

W porównaniu z 2016 r. nie odnotowano istotnych zmian w zakresie sprawności działania przedsiębiorstw. Cykl rotacji zapasów wydłużył się o 1 dzień i trwał 34 dni. Cykl spłaty zobowiązań z tytułu dostaw i usług uległ skróceniu z 44 do 42 dni, a cykl rotacji należności krótkoterminowych wyniósł, podobnie jak przed rokiem, 34 dni.

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) na koniec 2017 r. wyniosły 45410,8 mln zł i były o 3,2% wyższe niż w 2016 r. Zobowiązania długoterminowe stanowiły nieco ponad połowę (52,1%) ogółu zobowiązań (51,5% w końcu 2016 r.). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 23641,0 mln zł i była o 4,4% większa niż w 2016 r. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 21769,8 mln zł i w skali roku były wyższe o 2,0%. Zwiększyły się zobowiązania z tytułu dostaw i usług (o 5,7%) oraz podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń (o 1,1%). Natomiast znacznie obniżyły się zobowiązania z tytułu kredytów i pożyczek (o 25,6%).

Finanse przedsiębiorstw niefinansowych

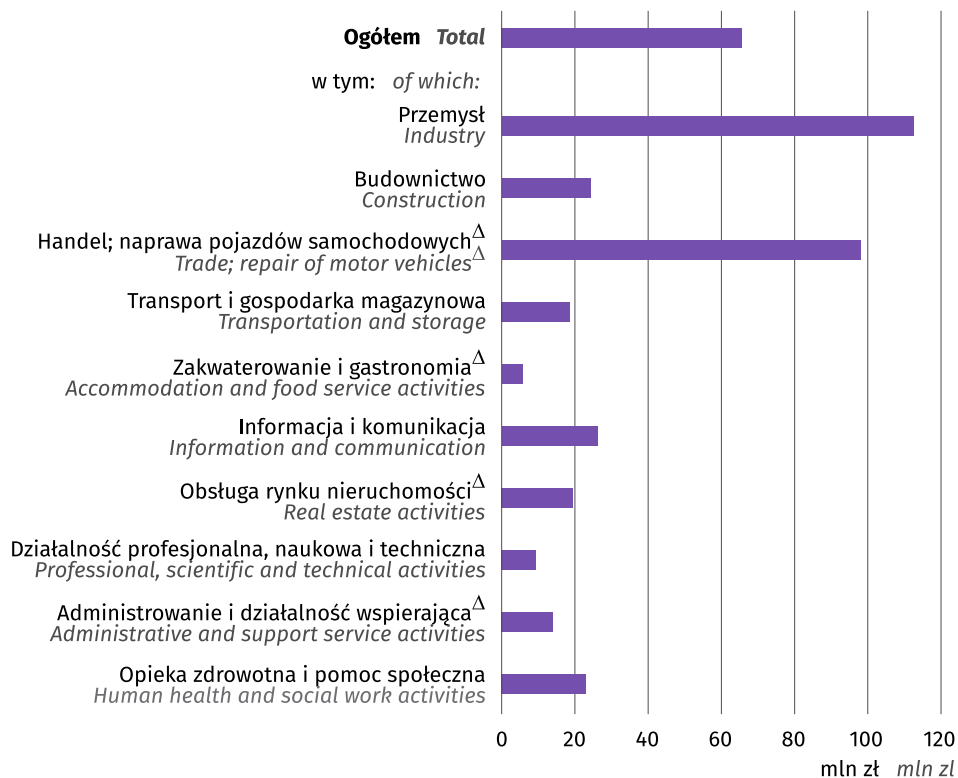
Finances of non-financial enterprises

W Poznaniu w I kwartale br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw niefinansowych były gorsze od uzyskanych przed rokiem. Mniej korzystnie kształtowała się większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. Zwiększył się natomiast udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto oraz udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności.

Przychody z całokształtu działalności w I kwartale br. były o 2,8% wyższe od osiągniętych w analogicznym okresie ub. roku, natomiast koszty ich uzyskania zwiększyły się o 3,8%. W rezultacie odnotowano pogorszenie wskaźnika poziomu kosztów z 93,7% do 94,6% (w województwie wielkopolskim 95,3%; podobnie jak przed rokiem). Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów były wyższe o 4,6% niż przed rokiem, a koszty tej działalności wzrosły o 3,8%.

Wykres 10. Przychody netto ze sprzedaży na 1 podmiot w okresie I-III 2018 r.

Chart 10. Net revenues from the sale of products per entity in the period I-III 2018



Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 18,8% wyższy niż w I kwartale ub. roku i wyniósł 1691,5 mln zł. W efekcie znacznego obniżenia przychodów oraz niewielkiego wzrostu kosztów, pogorszył się wynik na pozostałej działalności operacyjnej, ale wynik na działalności operacyjnej (1670,6 mln zł) okazał się wyższy w skali roku o 7,8%. Odnotowano duże pogorszenie wyniku na operacjach finansowych (z 114,8 mln zł przed rokiem do minus 200,4 mln zł).

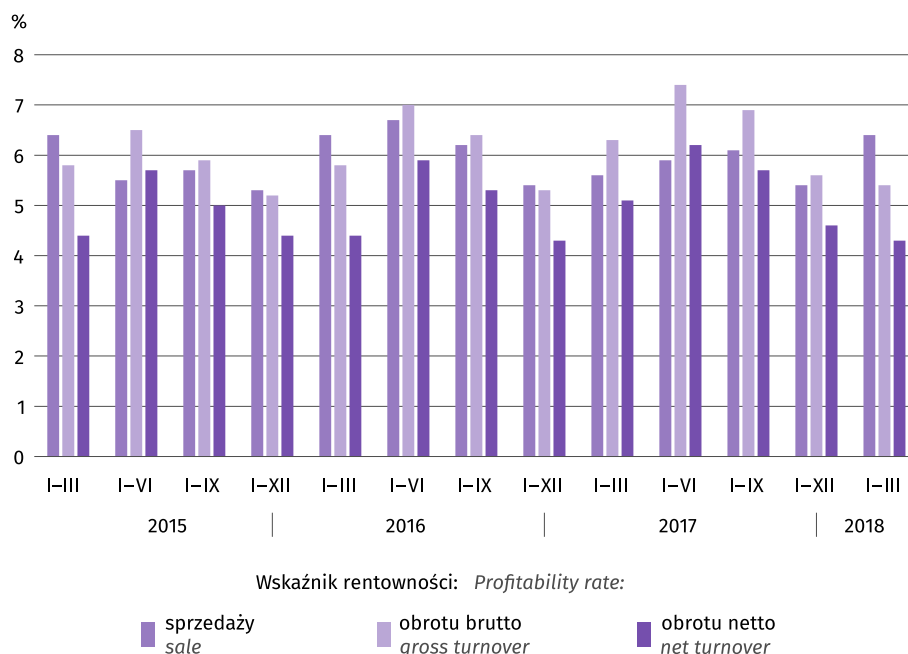
Wynik finansowy brutto wyniósł w I kwartale br. 1470,2 mln zł i zmniejszył się o 11,7% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku. Kwota obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym zmalała w skali roku o 6,9% do 311,2 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 1159,0 mln zł, tj. o 12,9% niższym w porównaniu z osiągniętym w I kwartale ub. roku. Wynik finansowy netto najbardziej zmniejszył się m.in. w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 62,2 mln zł do 86,1 mln zł), transporcie i gospodarce magazynowej (o 60,5 mln zł do minus 0,1 mln zł), oraz opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (o 24,6 mln zł do minus 9,2 mln zł). Poprawę wyniku finansowego netto odnotowano m.in. w sekcjach działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 18,5 mln zł do 23,5 mln zł) i obsługa rynku nieruchomości (o 6,9 mln zł do 21,6 mln zł).

Zysk netto wykazało 67,1% badanych przedsiębiorstw, tj. więcej niż przed rokiem (65,7%) a uzyskane przez nie przychody stanowiły 87,4% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec 85,6%). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 73,1% przedsiębiorstw (przed rokiem 68,8%), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 96,0% (wobec 92,7%).

Wykres 11. Wskaźniki rentowności

Chart 11. Profitability rates



W badanych przedsiębiorstwach w I kwartale br. zaobserwowano osłabienie większości podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. Wskaźnik rentowności sprzedaży produktów, towarów i materiałów zwiększył się o 0,8 p.proc. do 6,4% (w województwie wzrost o 0,5 p.proc. do 5,3%), ale wskaźnik rentowności obrotu brutto obniżył się o 0,9 p.proc. do 5,4%, a wskaźnik rentowności obrotu netto zmniejszył się o 0,8 p.proc. do 4,3%. W województwie wskaźniki obrotu pozostały na poziomie zbliżonym do notowanego przed rokiem i wyniosły odpowiednio 4,7% i 3,9%. Zwiększyły się wskaźniki płynności finansowej: I stopnia – z 34,2% do 35,4%, a II stopnia – z 96,7% do 107,1%.

W skali roku osłabienie rentowności obrotu netto wystąpiło m.in. w transporcie i gospodarce magazynowej (o 15,7 p.proc. do 0,0%), opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (o 12,9 p.proc. do minus 4,9%), dostawie wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacji (o 6,3 p.proc. do 5,8%) oraz zakwaterowaniu i gastronomii (o 4,1 p.proc. do 6,3%). Poprawę rentowności obrotu netto odnotowano m.in. w sekcjach: działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 6,3 p.proc. do 8,5%), obsługa rynku nieruchomości (o 3,2 p.proc. do 8,8%) i przetwórstwo przemysłowe (o 0,3 p.proc. do 6,6%).

W I kwartale br. najbardziej rentownymi rodzajami działalności były m.in.: obsługa rynku nieruchomości (8,8%), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (8,6%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (8,5%) oraz informacja i komunikacja (8,4%).

Koszty bieżącej działalności poniesione przez badane podmioty w I kwartale br. były o 0,8% wyższe niż przed rokiem. W strukturze rodzajowej kosztów ogółem wzrósł udział usług obcych, wynagrodzeń, amortyzacji oraz ubezpieczeń społecznych i innych świadczeń. Zmniejszył się natomiast udział zużycia materiałów i energii oraz podatków i opłat.

Wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec marca br. 31980,5 mln zł i była o 11,1% wyższa niż w końcu marca ub. roku. Najbardziej wzrosła wartość należności krótkoterminowych (o 18,4%), krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (o 15,6%). Zwiększyły się również inwestycje krótkoterminowe (o 6,7%) i zapasy (o 4,0%).

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział należności krótkoterminowych (z 41,3% do 44,0%) oraz krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 5,0% do 5,2%). Obniżył się natomiast udział zapasów (z 31,1% do 29,1%) i inwestycji krótkoterminowych (z 22,6% do 21,7%). W strukturze zapasów wzrósł udział towarów (z 43,0% do 46,5%) oraz półproduktów i produktów w toku (z 14,0% do 14,4%), zmniejszył się natomiast udział materiałów (z 27,4% do 24,6%) i produktów gotowych (z 15,1% do 13,8%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 61,3% wobec 66,1% na koniec marca ub. roku. Poprawiła się relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych (z 160,1% do 139,4%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była niższa od należności z tego tytułu; relacja tych wielkości wyniosła 95,2% wobec 112,7% przed rokiem. Najmniej korzystną sytuację odnotowano w zakwaterowaniu i gastronomii, obsłudze rynku nieruchomości, handlu; naprawie pojazdów samochodowych, opiece zdrowotnej i pomocy społecznej oraz budownictwie.

W porównaniu z I kwartałem ub. roku w zakresie sprawności działania przedsiębiorstw odnotowano skrócenie cyklu spłaty zobowiązań z tytułu dostaw i usług (o 3 dni do 38 dni), ale cykl rotacji należności krótkoterminowych wydłużył się o 4 dni do 40 dni. Cykl rotacji zapasów wyniósł, podobnie jak przed rokiem, 32 dni.

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu marca br. wyniosły 43065,4 mln zł i były o 1,7% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 54,5% ogółu zobowiązań (wobec 55,1% w marcu ub. roku). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 23468,5 mln zł i była o 0,6% większa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 19596,9 mln zł i w skali roku były wyższe o 3,1%. Zobowiązania z tytułu kredytów i pożyczek były wyższe o 15,1%, a zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – o 1,8%, natomiast zobowiązania z tytułu dostaw i usług były niższe o 2,3% niż przed rokiem.

Przemysł Industry

W marcu br. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 4128,8 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku zmniejszyła się o 2,1%, podczas gdy w województwie wielkopolskim wzrosła o 2,1%.

W I kwartale br. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 10963,5 mln zł, tj. o 1,4% mniej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 3,5%. Produkcja sprzedana przemysłu w Poznaniu stanowiła 26,0% produkcji przemysłowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 27,5%).

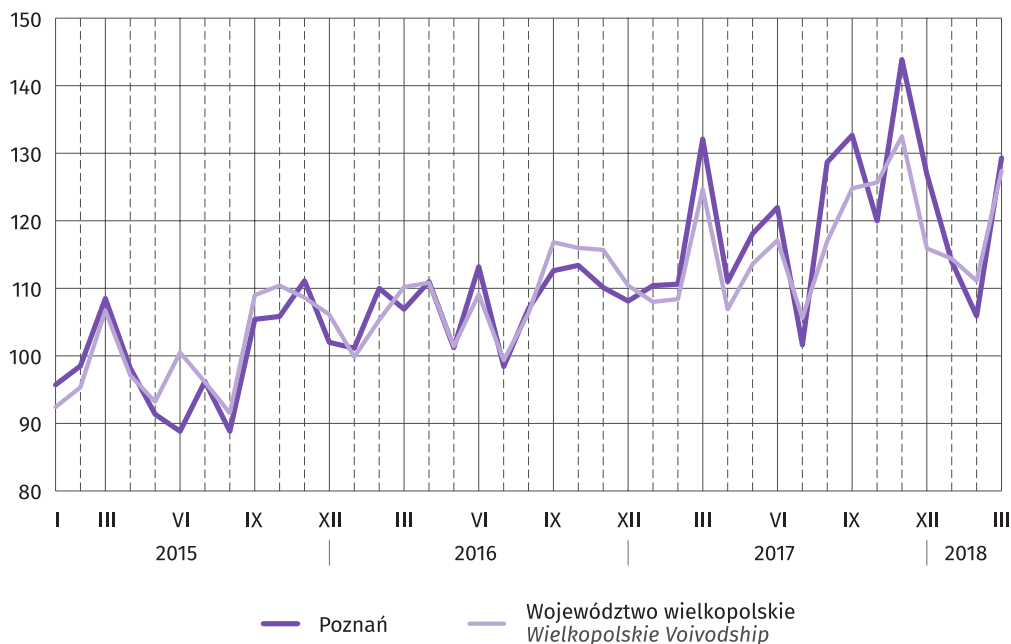
W 16 z 29 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był niższy od notowanego w I kwartale ub. roku. Spadek dotyczył produkcji m.in. papieru i wyrobów z papieru (o 3,4%) oraz chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 3,1%). Wzrost sprzedaży odnotowano m.in. w produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 28,7%) oraz artykułów spożywczych (o 6,0%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w I kwartale br. wyniosła 212,3 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 1,1% niższa (w cenach stałych), przy spadku przeciętnego zatrudnienia – o 0,3% i wzroście przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 7,2%.

Wykres 12. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe)

Przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 12. Sold production of industry (constant prices)
Monthly average of 2015=100



Budownictwo Construction

W marcu br. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 390,5 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 34,3% więcej niż przed rokiem. W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 38,8%. W I kwartale br. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 978,9 mln zł i była o 38,1% większa notowanej w I kwartale ub. roku (w województwie wzrost o 48,4%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Poznaniu stanowiła 21,3% wobec 22,8% przed rokiem.

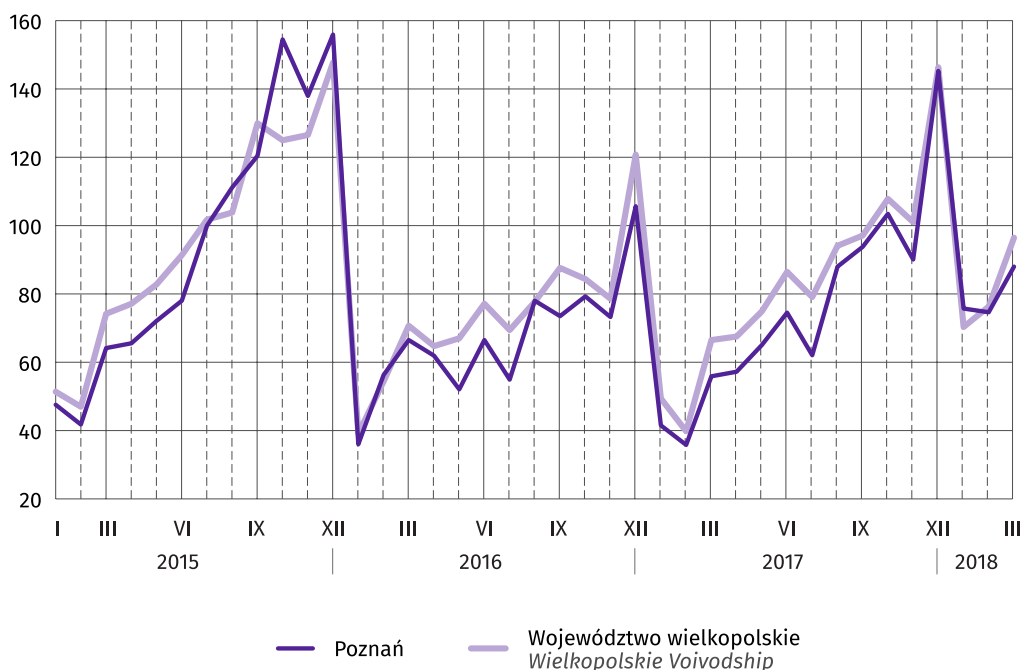
W I kwartale br. 47,1% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 45,8%). Wartość tej produkcji (461,1 mln zł), stanowiąca 25,8% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 25,9%), w skali roku zwiększyła się o 42,0% (w województwie wzrost o 42,3%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I kwartale br. wyniosła 129,4 tys. zł, tj. o 35,8% więcej niż przed rokiem, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia – o 1,6% i przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 8,2%.

Wykres 13. Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące)

Przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 13. Construction and assembly production (current prices)
Monthly average of 2015=100



Budownictwo mieszkaniowe

Housing construction

W I kwartale br. oddano do użytkowania łącznie 821 mieszkań, tj. o 1,9% mniej niż w analogicznym okresie ub. roku. Liczba ta stanowiła 17,9% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie wielkopolskim (przed rokiem 18,9%). Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 52,2 tys. m² i była o 1,2% mniejsza niż przed rokiem.

Od początku roku najwięcej mieszkań powstało w ramach budownictwa przeznaczonego na sprzedaż i wynajem (90,6% ogółu oddanych mieszkań wobec 89,7% przed rokiem). Udział budownictwa indywidualnego, realizowanego na użytek własny inwestora, wyniósł 9,4% wobec 10,3%. Podobnie jak w analogicznym okresie ub. roku, nie oddano do użytkowania mieszkań spółdzielczych, komunalnych, społecznych czynszowych oraz zakładowych.

Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w I kwartale br. wyniosła 63,6 m² (w województwie 99,0 m²) i była o 0,4 m² mniejsza niż przed rokiem. Największe mieszkania zrealizowano w ramach budownictwa indywidualnego – 158,4 m².

Transport

Transport

W I kwartale br. sprzedaż usług w sekcji transport i gospodarka magazynowa osiągnęła wartość 490,7 mln zł (w cenach bieżących) i była o 26,6% mniejsza niż w analogicznym okresie ub. roku. W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 3,6%. W skali województwa wartość produkcji sprzedanej w Poznaniu stanowiła 11,4% (przed rokiem 16,1%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, wyniosła 62,4 tys. zł i w skali roku obniżyła się o 28,3%, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia – o 2,4% i przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 7,3%.

Handel

Trade

W I kwartale br. sprzedaż detaliczna przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 4,7% (w cenach bieżących). W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 13,3%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Poznaniu stanowiła 12,8% (przed rokiem 13,9%).

Sprzedaż detaliczna najbardziej wzrosła w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą mebli, RTV i AGD (o 32,9%), paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 19,9%) oraz tekstyliów, odzieży i obuwia (o 19,4%). Natomiast najbardziej obniżyła się sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż prasy, książek i pozostałą sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach (o 14,5%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych, w I kwartale br. w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku, zwiększyła się średnio o 9,4% (w cenach bieżących). W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 8,3%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w Poznaniu ukształtowała się na poziomie 34,7% wobec 34,4% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 1,9% (w województwie wzrost o 4,5%).

Pomoc społeczna

Social welfare

Według danych Miejskiego Ośrodka Pomocy Rodzinie w Poznaniu, w ramach zadań zleconych gminom i zadań własnych gmin, w I kwartale br. ze świadczeń pomocy środowiskowej skorzystało 14,9 tys. osób z 9,0 tys. rodzin. Łączna kwota świadczeń wyniosła 15,0 mln zł.

Na utrzymanie placówek instytucjonalnej pomocy społecznej działających na terenie miasta w I kwartale br. wydano 15,8 mln zł.

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Przestępczość²

Criminality²

W I kwartale br. w granicach administracyjnych Poznania Policja odnotowała 3067 przestępstw, które stanowiły 21,3% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie wielkopolskim. W skali roku liczba przestępstw w Poznaniu zmniejszyła się o 9,6% (w województwie wzrost o 1,2%). Mniej było przestępstw kryminalnych (spadek o 13,8%) i drogowych (o 18,2%). Zwiększyła się natomiast liczba przestępstw gospodarczych (wzrost o 27,8%).

Większość przestępstw stwierdzonych w Poznaniu to przestępstwa kryminalne (77,0% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa wielkopolskiego wyniósł 25,7%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 16,2% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Poznania oraz 14,6% przestępstw gospodarczych w województwie. Najmniejszy odsetek (3,9%) stanowiły przestępstwa drogowe, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych w województwie osiągnął 9,5%.

W I kwartale br. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ogółem w Poznaniu wyniósł 55,8%, przy 81,9% w województwie wielkopolskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 45,4%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 89,6%, a drogowych – 99,2%.

Wypadki drogowe³

Road traffic accidents³

W I kwartale br. w Poznaniu Policja odnotowała 1890 kolizji, tj. o 0,2% mniej niż przed rokiem. W 168 wypadkach drogowych z ofiarami w ludziach, ranne zostały 192 osoby, a 5 poniosło śmierć.

² Dane Komendy Głównej Policji pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 IV 2018 r.

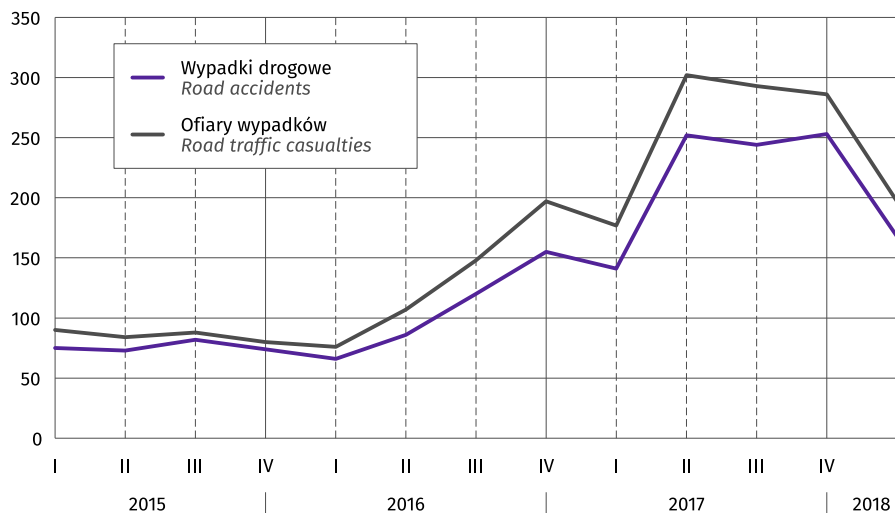
² Data of the National Police Headquarters were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 10 IV 2018.

³ Dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 4 V 2018 r.

³ Data of the of the Voivodship Police Headquarters in Poznań were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 4 V 2018.

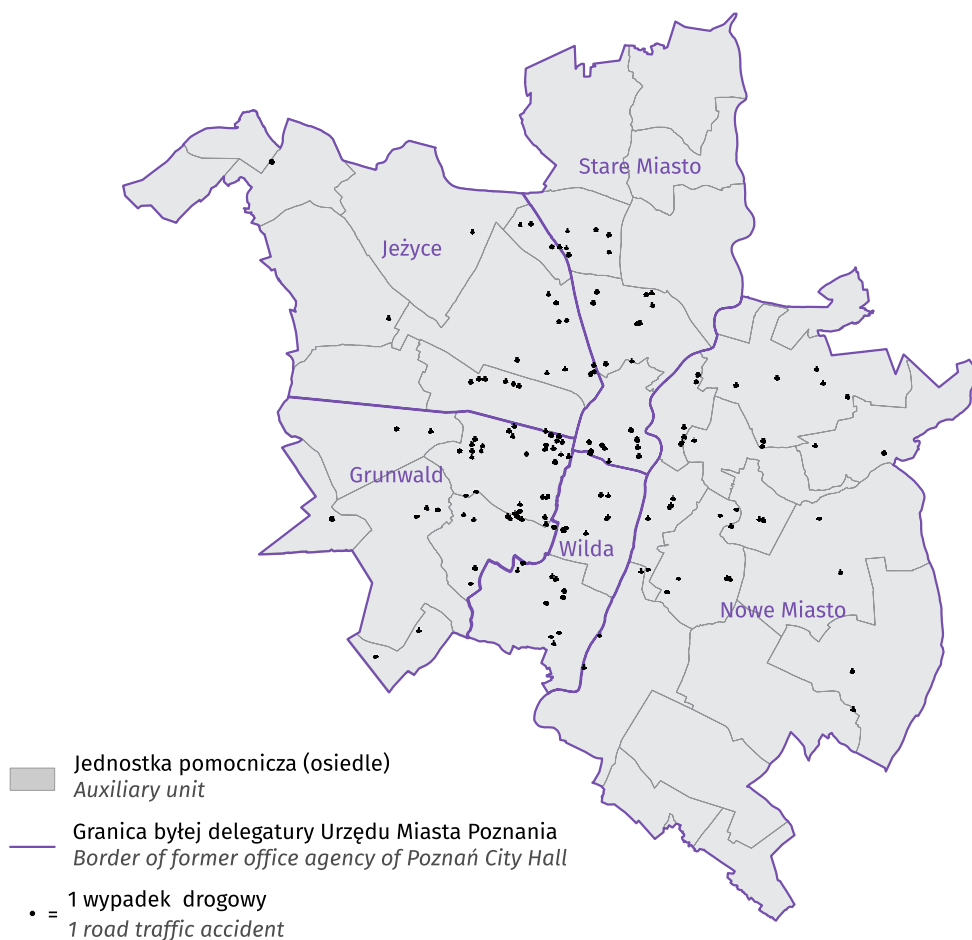
Wykres 14. Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Poznaniu według kwartałów

Chart 14. Road traffic accidents and road traffic casualties in Poznań by quarters



Wykres 15. Wypadki drogowe w Poznaniu w okresie I–III 2018 r.

Chart 15. Road traffic accidents in Poznań in the period I–III 2018



Straż Miejska⁴ *Municipal Police⁴*

W I kwartale br. funkcjonariusze Straży Miejskiej, w czasie rutynowych działań kontrolno-patrolowych i interwencyjnych:

- przyjęli 16,9 tys. zgłoszeń poprzez służbę dyżurną;
- ukarali mandatami 12,6 tys. osób na łączną kwotę 1,2 mln zł;
- skierowali 0,9 tys. wniosków o ukaranie do Sądu Rejonowego;
- wylegitymowali 16,8 tys. osób w związku z popełnionymi przez nie wykroczeniami;
- założyli 5,7 tys. blokad na koła pojazdów;
- przekazali 0,5 tys. osób do wytrzeźwienia;
- spowodowali usunięcie 238 samochodowych wraków przez właścicieli;
- zlecili usunięcie 237 pojazdów na podstawie art. 50a i 130a prawa o ruchu drogowym;
- odnotowali 2,4 tys. zdarzeń zaobserwowanych przez operatorów monitoringu;
- podjęli 1,6 tys. interwencji dotyczących spalania odpadów (w tym potwierdzone – 160);
- ujawnili 171 nielegalnych wysypisk odpadów.

Straż Pożarna⁵ *Fire department⁵*

W granicach administracyjnych Poznania w I kwartale br. odnotowano 346 pożarów, 607 miejscowych zagrożeń oraz 220 fałszywych alarmów. W skali roku liczba pożarów zwiększyła się o 14,2%, a liczba miejscowych zagrożeń wzrosła o 14,3%, natomiast fałszywych alarmów było o 3,1% mniej. Pożary z terenu Poznania stanowiły 13,4% wszystkich zarejestrowanych pożarów w województwie wielkopolskim, miejscowe zagrożenia – 13,2%, a fałszywe alarmy – 34,7%. Niemal wszystkie pożary (99,7%) zakwalifikowane były przez strażaków jako pożary małe. Podczas pożarów i miejscowych zagrożeń w Poznaniu zostało poszkodowanych 180 osób, a 20 poniosło śmierć (w tym w wyniku pożarów – odpowiednio 11 i 1).

⁴ Dane Straży Miejskiej w Poznaniu.

⁴ *Data of the Municipal Police in Poznań.*

⁵ Dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.

⁵ *Data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.*

Wykres 16. Pożary w Poznaniu według kwartałów

Chart 16. Fires in Poznań by quarters

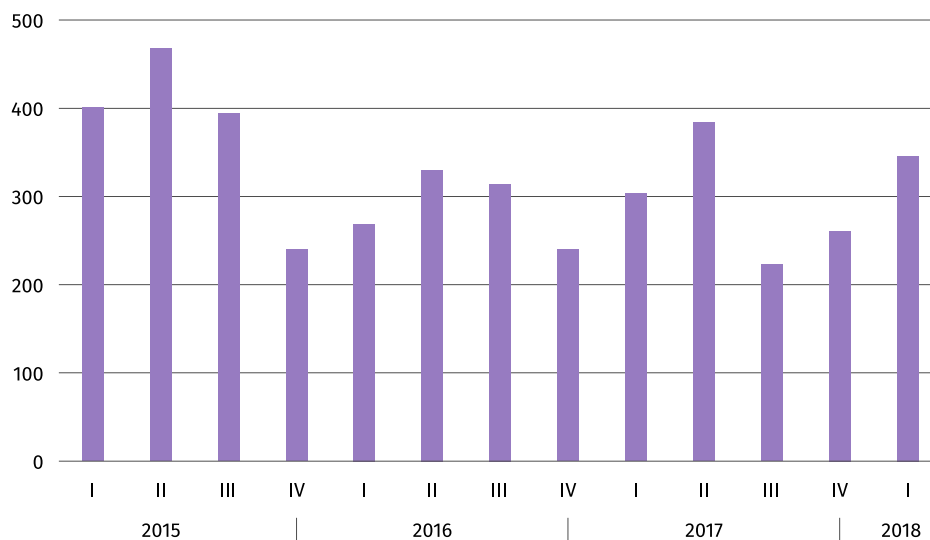
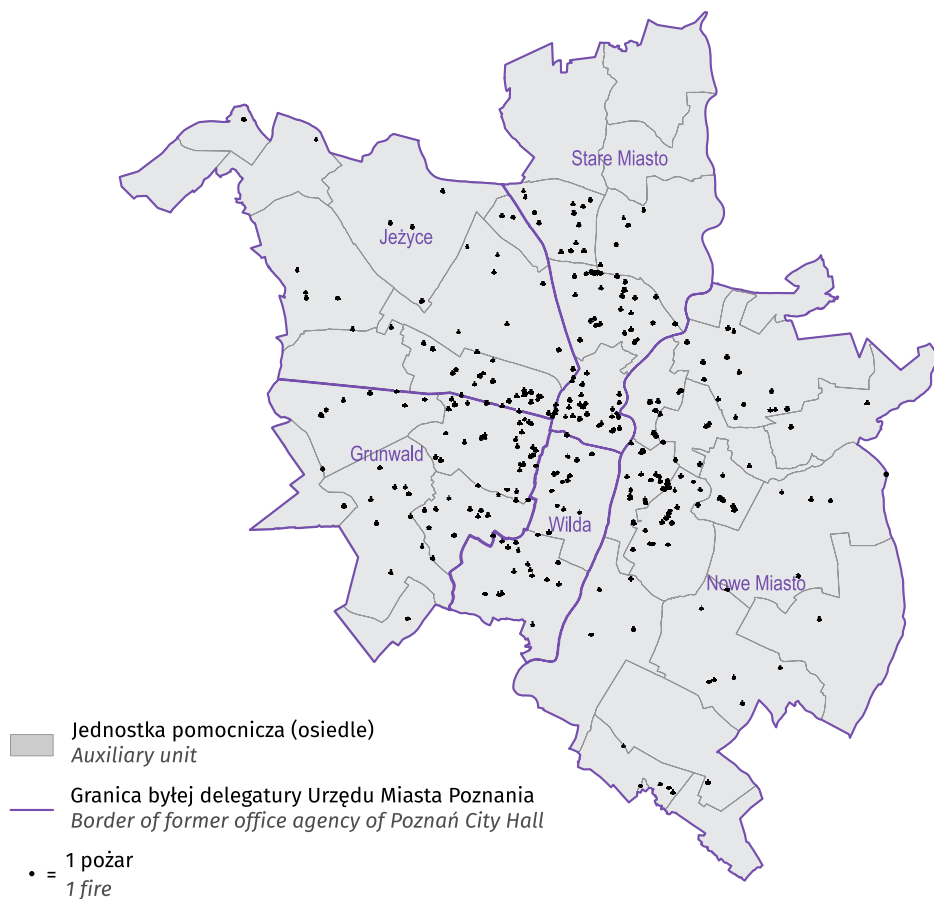
**Wykres 17. Pożary w Poznaniu w okresie I-III 2018 r.**

Chart 17. Fires in Poznań in the period I-III 2018



Turystyka

Tourism

W I kwartale br. w Poznaniu w turystycznych obiektach noclegowych zatrzymało się 195,9 tys. turystów, którym udzielono 314,6 tys. noclegów. W skali województwa turyści stanowili 50,4%, a udzielone im noclegi – 46,6%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 254,3 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 231,1 tys.), a w pozostałych obiektach 60,3 tys. (najwięcej w hostelach – 11,9 tys., szkolnych schroniskach młodzieżowych – 6,6 tys. oraz w pokojach gościnnych i kwaterach agroturystycznych – 3,8 tys.). W I kwartale ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 180,0 tys. osób, którym udzielono 300,8 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w I kwartale br. i ub. roku zaobserwowano wzrost liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 4,6% (w województwie o 2,7%). Wśród obiektów hotelowych największy wzrost zanotowano w pensjonatach (o 14,9%). W pozostałej bazie noclegowej najbardziej zwiększyła się liczba udzielonych noclegów na kempingach (o 14,7%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 77,2%, przy czym w obiektach hotelowych kształtował się na poziomie 73,1%, a w pozostałych obiektach sięgał 94,4%. Turyści zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w obiektach hotelowych, na które przypadło 95,3% wszystkich noclegów udzielonych turystom zagranicznym. Turyści krajowi, poza obiektami hotelowymi (76,5%), wybierali także z pozostałych obiektów noclegi w hostelach (4,5%).

W I kwartale br. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 39,2% wobec 36,6% przed rokiem. Wśród obiektów hotelowych największy stopień wykorzystania miejsc noclegowych odnotowano w hotelach (38,8%). W pozostałej bazie noclegowej najwyższy wskaźnik zaobserwowano w pokojach gościnnych i kwaterach agroturystycznych (38,7%).

W I kwartale br. w obiektach hotelowych wynajęto 180,8 tys. pokoi, z czego 50,5 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 166,6 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 47,1 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w I kwartale br. wyniosło 50,6%. W analogicznym okresie ub. roku, wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wynosił 47,6%.

Tablice Tables

Ludność Population

Tablica 1. Stan i ruch naturalny ludności^a
Table 1. Population and vital statistics^a

Wyszczególnienie Specification		Ludność ^b Population ^b	Matżeń- stwa zawarte Marria- ges con- tracted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny ^c Natural increase ^c	Matżeń- stwa zawarte Marria- ges con- tracted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny ^c Natural increase ^c	
					ogółem total	w tym niemow- lą ^d of which infants ^d				ogółem total	w tym niemow- lą ^{de} of which infants ^{de}		
A – w liczbach bezwzględnych in absolute num- bers B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100		na 1000 ludności per 1000 population											
2015	I-XII	A	542348	2608	5669	5817	32	-148	4,79	10,41	10,68	5,64	-0,27
		B	99,4	103,4	100,1	104,6	188,2	x	103,9	100,5	105,0	188,0	x
2016	I-XII	A	540372	3147	6159	5616	24	543	5,81	11,37	10,37	3,90	1,00
		B	99,6	120,7	108,6	96,5	75,0	x	121,3	109,2	97,1	69,1	x
2017	I-VI	A	539549	1218	3172	2979	4	193	4,51	11,75	11,04	1,26	0,72
		B	99,6	101,5	108,5	105,1	33,3	219,3	101,8	108,9	105,5	30,7	225,0
	I-XII	A	538633	3205	6420	5632	13	788	5,94	11,90	10,44	2,02	1,46
		B	99,7	101,8	104,2	100,3	54,2	145,1	102,2	104,7	100,7	51,9	146,1
Poznań-Grunwald	A	A	117084	682	1419	1335	1	84	5,81	12,09	11,37	0,70	0,72
		B	99,5	100,0	101,6	96,5	14,3	7,0 razy	100,5	102,1	97,0	14,1	7,2 razy
Poznań-Jeżyce	A	A	80062	480	934	812	2	122	6,00	11,67	10,15	2,14	1,52
		B	100,0	91,3	104,0	90,1	100,0	x	91,3	104,1	90,2	96,0	x
Poznań-Nowe Miasto	A	A	131210	903	1549	1444	2	105	6,85	11,76	10,96	1,29	0,80
		B	99,3	116,8	107,9	111,6	200,0	73,9	118,0	108,9	112,6	184,5	74,5
Poznań-Stare Miasto	A	A	152399	822	1784	1444	2	340	5,39	11,70	9,47	1,12	2,23
		B	99,9	109,3	99,4	104,3	22,2	83,1	109,3	99,5	104,3	22,3	83,2
Poznań-Wilda	A	A	57878	318	734	597	6	137	5,49	12,68	10,32	8,17	2,37
		B	99,9	76,8	115,6	91,6	120,0	x	77,0	115,8	91,7	103,9	x

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

a See methodological notes item 1. b As of the end of period. c Number of live births minus deaths in a given period. d Infants less than 1 year old. e Per 1000 live births.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r.

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017

As of 31 XII

A. Ogółem

Total

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
OGÓŁEM GRAND TOTAL	538633	117084	80062	131210	152399	57878
0-4 lata years	28812	6303	4203	6760	8599	2947
0	6247	1372	935	1495	1743	702
1	6153	1387	907	1412	1790	657
2	5654	1240	817	1331	1703	563
3	5447	1158	783	1291	1689	526
4	5311	1146	761	1231	1674	499
5-9	26670	5396	4085	6549	8029	2611
5	5317	1105	766	1250	1680	516
6	5333	1075	750	1305	1662	541
7	5349	1087	856	1351	1557	498
8	5390	1144	850	1325	1545	526
9	5281	985	863	1318	1585	530
10-14	21698	4307	3386	5480	6283	2242
10	4784	942	716	1204	1433	489
11	4611	939	705	1156	1344	467
12	4384	880	738	1106	1196	464
13	3985	807	597	1008	1133	440
14	3934	739	630	1006	1177	382
15-19	19867	4005	3317	4832	5234	2479
15	3707	740	646	943	1000	378
16	3978	792	635	970	1113	468
17	4118	812	650	963	1110	583
18	4001	824	660	940	1051	526
19	4063	837	726	1016	960	524
20-24	22469	4835	3670	5830	5507	2627
20	4158	901	706	1056	983	512
21	4290	896	707	1089	1059	539
22	4261	915	717	1163	1042	424
23	4709	971	732	1252	1198	556
24	5051	1152	808	1270	1225	596
25-29	36679	8118	5890	7652	10632	4387
25	5030	1070	936	1018	1379	627
26	6812	1534	1101	1467	1919	791
27	7817	1817	1237	1573	2306	884
28	8116	1754	1272	1634	2432	1024
29	8904	1943	1344	1960	2596	1061

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

A. Ogółem (cd.)

Total (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
30-34	53440	11651	7932	12284	15650	5923
30	9583	2086	1458	2215	2800	1024
31	10339	2246	1545	2322	3039	1187
32	10948	2402	1567	2571	3142	1266
33	11256	2442	1664	2625	3323	1202
34	11314	2475	1698	2551	3346	1244
35-39	49182	10322	7087	11503	15273	4997
35	10414	2311	1426	2390	3142	1145
36	9956	2058	1460	2353	3079	1006
37	10016	2096	1454	2308	3156	1002
38	9694	1972	1453	2258	3045	966
39	9102	1885	1294	2194	2851	878
40-44	42243	8439	6166	10725	12676	4237
40	9081	1852	1302	2296	2740	891
41	9045	1838	1304	2186	2812	905
42	8631	1722	1293	2173	2608	835
43	7810	1489	1127	2037	2347	810
44	7676	1538	1140	2033	2169	796
45-49	30892	6506	4609	7982	8411	3384
45	6931	1441	1031	1816	1915	728
46	6432	1341	987	1659	1722	723
47	6129	1279	934	1562	1693	661
48	5794	1264	787	1525	1601	617
49	5606	1181	870	1420	1480	655
50-54	27859	6281	4309	6910	7042	3317
50	5560	1254	868	1427	1410	601
51	5436	1135	831	1389	1406	675
52	5471	1210	850	1344	1393	674
53	5614	1313	884	1354	1395	668
54	5778	1369	876	1396	1438	699
55-59	32272	7638	5078	7441	8197	3918
55	5741	1396	900	1363	1400	682
56	5991	1462	943	1420	1408	758
57	6342	1457	1059	1423	1646	757
58	6888	1675	1062	1522	1778	851
59	7310	1648	1114	1713	1965	870
60-64	40095	9095	6051	9120	11299	4530
60	7935	1874	1258	1800	2027	976
61	8041	1884	1228	1774	2233	922
62	8053	1863	1195	1784	2294	917
63	8016	1725	1177	1832	2392	890
64	8050	1749	1193	1930	2353	825

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

^a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

A. Ogółem (dok.)

Total (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
65-69	37505	7556	4922	9999	11630	3398
65	7840	1644	1038	1918	2470	770
66	7619	1560	1069	1896	2387	707
67	7397	1477	980	1993	2272	675
68	7346	1465	904	2066	2271	640
69	7303	1410	931	2126	2230	606
70-74	24910	4896	3123	7490	7337	2064
70	6987	1364	890	2006	2106	621
71	7342	1460	898	2216	2169	599
72	3949	769	491	1222	1163	304
73	3325	641	436	1006	972	270
74	3307	662	408	1040	927	270
75-79	16559	3727	2191	4858	4204	1579
75	3320	660	411	1068	914	267
76	3142	657	388	970	823	304
77	3209	748	448	896	812	305
78	3542	836	486	980	864	376
79	3346	826	458	944	791	327
80-84	14082	3749	1987	3322	3325	1699
80	3129	756	421	837	773	342
81	3097	871	413	736	743	334
82	2732	702	384	642	626	378
83	2591	727	376	594	607	287
84	2533	693	393	513	576	358
85 lat i więcej years and more	13399	4260	2056	2473	3071	1539

Według ekonomicznych grup wieku
By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	88983	18350	13605	21665	26134	9229
Wiek produkcyjny Working age	320471	69470	48804	76237	90113	35847
Wiek poprodukcyjny Post-working age	129179	29264	17653	33308	36152	12802
Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age popula- tion per 100 persons of working age	68,1	68,5	64,0	72,1	69,1	61,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.
^a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

B. Mężczyźni

Males

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
RAZEM TOTAL	251204	54043	37435	61484	71159	27083
0-4 lata years	14778	3202	2175	3475	4398	1528
0	3188	699	465	780	877	367
1	3192	699	482	730	914	367
2	2874	638	417	662	880	277
3	2835	613	399	676	869	278
4	2689	553	412	627	858	239
5-9	13660	2716	2119	3360	4131	1334
5	2764	559	396	662	881	266
6	2777	573	382	681	853	288
7	2711	546	447	698	788	232
8	2811	567	478	683	811	272
9	2597	471	416	636	798	276
10-14	11131	2239	1681	2800	3231	1180
10	2448	481	356	624	728	259
11	2402	494	345	583	717	263
12	2231	481	354	554	592	250
13	2046	396	304	546	594	206
14	2004	387	322	493	600	202
15-19	10148	2029	1706	2503	2577	1333
15	1890	359	345	484	503	199
16	2006	419	321	501	507	258
17	2095	416	340	496	543	300
18	2048	410	344	487	534	273
19	2109	425	356	535	490	303
20-24	11356	2434	1783	2967	2818	1354
20	2085	456	333	520	495	281
21	2229	481	354	554	539	301
22	2196	476	349	621	550	200
23	2357	479	356	634	605	283
24	2489	542	391	638	629	289
25-29	17557	3859	2856	3578	5237	2027
25	2515	525	478	463	748	301
26	3320	761	530	723	961	345
27	3664	857	572	753	1071	411
28	3893	794	617	759	1232	491
29	4165	922	659	880	1225	479

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

B. Mężczyźni (cd.)

Males (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
30-34	25978	5643	3785	6094	7517	2939
30	4650	1012	690	1114	1358	476
31	4905	1048	707	1129	1430	591
32	5360	1144	775	1273	1538	630
33	5477	1211	815	1264	1572	615
34	5586	1228	798	1314	1619	627
35-39	24435	5198	3516	5717	7532	2472
35	5145	1182	669	1168	1560	566
36	4957	1046	720	1217	1477	497
37	4968	1035	749	1144	1562	478
38	4825	994	723	1124	1500	484
39	4540	941	655	1064	1433	447
40-44	20881	4202	2994	5335	6339	2011
40	4503	896	624	1140	1410	433
41	4503	937	618	1125	1386	437
42	4217	882	649	1058	1254	374
43	3818	707	568	995	1165	383
44	3840	780	535	1017	1124	384
45-49	14993	3199	2220	3858	4069	1647
45	3414	696	516	891	953	358
46	3180	684	485	805	845	361
47	2970	603	450	758	842	317
48	2751	634	347	731	731	308
49	2678	582	422	673	698	303
50-54	13390	2953	2119	3345	3380	1593
50	2724	580	432	707	699	306
51	2576	511	401	653	692	319
52	2647	589	400	650	669	339
53	2679	625	437	645	668	304
54	2764	648	449	690	652	325
55-59	14870	3525	2360	3514	3662	1809
55	2756	649	423	690	659	335
56	2811	715	441	680	654	321
57	2852	647	478	653	718	356
58	3143	775	505	685	759	419
59	3308	739	513	806	872	378
60-64	17371	4019	2677	3954	4714	2007
60	3509	842	557	794	871	445
61	3613	862	539	807	978	427
62	3485	833	526	814	938	374
63	3381	726	529	735	989	402
64	3383	756	526	804	938	359

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.^a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

B. Mężczyźni (dok.)*Males (cont.)*

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
65-69	15805	3213	2144	4120	4792	1536
65	3329	684	444	777	1059	365
66	3198	684	464	791	928	331
67	3152	650	424	846	922	310
68	3073	635	390	839	943	266
69	3053	560	422	867	940	264
70-74	10074	1972	1267	2923	3066	846
70	2851	571	356	794	870	260
71	3016	641	371	865	897	242
72	1574	292	201	461	491	129
73	1332	230	186	404	398	114
74	1301	238	153	399	410	101
75-79	6125	1274	811	1943	1605	492
75	1344	238	189	444	385	88
76	1211	221	156	394	327	113
77	1134	255	149	358	294	78
78	1283	288	170	387	324	114
79	1153	272	147	360	275	99
80-84	4687	1154	631	1243	1135	524
80	1059	228	124	328	287	92
81	1062	285	134	272	268	103
82	921	224	123	246	208	120
83	816	211	121	206	184	94
84	829	206	129	191	188	115
85 lat i więcej <i>years and more</i>	3965	1212	591	755	956	451

Według ekonomicznych grup wieku
By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny <i>Pre-working age</i>	45560	9351	6981	11116	13313	4799
Wiek produkcyjny <i>Working age</i>	164988	35867	25010	39384	46292	18435
Wiek poprodukcyjny <i>Post-working age</i>	40656	8825	5444	10984	11554	3849
Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age popula- tion per 100 persons of working age</i>	52,3	50,7	49,7	56,1	53,7	46,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.
a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

C. Kobiety

Females

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
RAZEM TOTAL	287429	63041	42627	69726	81240	30795
0-4 lata years	14034	3101	2028	3285	4201	1419
0	3059	673	470	715	866	335
1	2961	688	425	682	876	290
2	2780	602	400	669	823	286
3	2612	545	384	615	820	248
4	2622	593	349	604	816	260
5-9	13010	2680	1966	3189	3898	1277
5	2553	546	370	588	799	250
6	2556	502	368	624	809	253
7	2638	541	409	653	769	266
8	2579	577	372	642	734	254
9	2684	514	447	682	787	254
10-14	10567	2068	1705	2680	3052	1062
10	2336	461	360	580	705	230
11	2209	445	360	573	627	204
12	2153	399	384	552	604	214
13	1939	411	293	462	539	234
14	1930	352	308	513	577	180
15-19	9719	1976	1611	2329	2657	1146
15	1817	381	301	459	497	179
16	1972	373	314	469	606	210
17	2023	396	310	467	567	283
18	1953	414	316	453	517	253
19	1954	412	370	481	470	221
20-24	11113	2401	1887	2863	2689	1273
20	2073	445	373	536	488	231
21	2061	415	353	535	520	238
22	2065	439	368	542	492	224
23	2352	492	376	618	593	273
24	2562	610	417	632	596	307
25-29	19122	4259	3034	4074	5395	2360
25	2515	545	458	555	631	326
26	3492	773	571	744	958	446
27	4153	960	665	820	1235	473
28	4223	960	655	875	1200	533
29	4739	1021	685	1080	1371	582

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.^a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

C. Kobiety (cd.)

Females (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
30-34	27462	6008	4147	6190	8133	2984
30	4933	1074	768	1101	1442	548
31	5434	1198	838	1193	1609	596
32	5588	1258	792	1298	1604	636
33	5779	1231	849	1361	1751	587
34	5728	1247	900	1237	1727	617
35-39	24747	5124	3571	5786	7741	2525
35	5269	1129	757	1222	1582	579
36	4999	1012	740	1136	1602	509
37	5048	1061	705	1164	1594	524
38	4869	978	730	1134	1545	482
39	4562	944	639	1130	1418	431
40-44	21362	4237	3172	5390	6337	2226
40	4578	956	678	1156	1330	458
41	4542	901	686	1061	1426	468
42	4414	840	644	1115	1354	461
43	3992	782	559	1042	1182	427
44	3836	758	605	1016	1045	412
45-49	15899	3307	2389	4124	4342	1737
45	3517	745	515	925	962	370
46	3252	657	502	854	877	362
47	3159	676	484	804	851	344
48	3043	630	440	794	870	309
49	2928	599	448	747	782	352
50-54	14469	3328	2190	3565	3662	1724
50	2836	674	436	720	711	295
51	2860	624	430	736	714	356
52	2824	621	450	694	724	335
53	2935	688	447	709	727	364
54	3014	721	427	706	786	374
55-59	17402	4113	2718	3927	4535	2109
55	2985	747	477	673	741	347
56	3180	747	502	740	754	437
57	3490	810	581	770	928	401
58	3745	900	557	837	1019	432
59	4002	909	601	907	1093	492
60-64	22724	5076	3374	5166	6585	2523
60	4426	1032	701	1006	1156	531
61	4428	1022	689	967	1255	495
62	4568	1030	669	970	1356	543
63	4635	999	648	1097	1403	488
64	4667	993	667	1126	1415	466

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

^a See methodological notes item 1.

Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2017 r. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

Table 2. Population^a by sex and age in 2017 (cont.)

As of 31 XII

C. Kobiety (dok.)

Females (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
65-69	21700	4343	2778	5879	6838	1862
65	4511	960	594	1141	1411	405
66	4421	876	605	1105	1459	376
67	4245	827	556	1147	1350	365
68	4273	830	514	1227	1328	374
69	4250	850	509	1259	1290	342
70-74	14836	2924	1856	4567	4271	1218
70	4136	793	534	1212	1236	361
71	4326	819	527	1351	1272	357
72	2375	477	290	761	672	175
73	1993	411	250	602	574	156
74	2006	424	255	641	517	169
75-79	10434	2453	1380	2915	2599	1087
75	1976	422	222	624	529	179
76	1931	436	232	576	496	191
77	2075	493	299	538	518	227
78	2259	548	316	593	540	262
79	2193	554	311	584	516	228
80-84	9395	2595	1356	2079	2190	1175
80	2070	528	297	509	486	250
81	2035	586	279	464	475	231
82	1811	478	261	396	418	258
83	1775	516	255	388	423	193
84	1704	487	264	322	388	243
85 lat i więcej years and more	9434	3048	1465	1718	2115	1088

Według ekonomicznych grup wieku
By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	43423	8999	6624	10549	12821	4430
Wiek produkcyjny Working age	155483	33603	23794	36853	43821	17412
Wiek poprodukcyjny Post-working age	88523	20439	12209	22324	24598	8953
Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age popula- tion per 100 persons of working age	84,9	87,6	79,2	89,2	85,4	76,9

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.
^a See methodological notes item 1.

Rynek pracy Labour market

Tablica 3. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw^a
Stan w końcu miesiąca

Table 3. Employed persons in enterprise sector^a
End of month

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
2016	XII	A	156,4	51,6	44,1	7,9	43,4
		B	104,1	104,2	104,8	99,7	106,0
2017	XII	A	164,5	52,8	45,4	7,9	46,5
		B	105,2	102,4	102,9	100,9	107,2
2018	III	A	166,8	53,1	45,6	8,1	46,2
		B	103,5	100,5	100,7	100,8	103,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2016	XII	A	7,4	2,4	8,4	3,4	18,3
		B	108,5	102,0	116,1	100,2	97,1
2017	XII	A	7,7	2,4	9,2	3,7	21,6
		B	104,1	99,7	109,3	110,3	117,9
2018	III	A	8,1	2,9	9,3	3,6	22,6
		B	103,0	116,5	105,1	101,6	106,7

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 4. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^aTable 4. Average paid employment in enterprise sector^a

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
2016	I-XII	A	148,4	49,7	42,5	7,6	40,2
		B	102,7	101,0	101,3	99,6	104,4
2017	I-XII	A	154,3	51,3	44,0	7,4	42,6
		B	104,0	103,2	103,6	97,4	106,0
2018	I-III	A	158,8	51,6	44,4	7,6	44,3
		B	103,2	99,7	99,9	101,6	104,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2016	I-XII	A	7,6	2,1	8,0	3,3	17,1
		B	112,9	101,1	115,1	102,3	101,1
2017	I-XII	A	7,5	2,1	8,8	3,5	19,1
		B	98,9	103,6	110,3	107,3	111,5
2018	I-III	A	7,9	2,5	8,9	3,5	20,2
		B	102,4	113,7	103,7	102,5	105,7

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 5. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy
Stan w końcu miesiąca
Table 5. Registered unemployed persons and job offers
End of month

Okresy Periods		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons			Stopa bezrobocia rejestr- owanego w % Registered unemploy- ment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy ^b (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^b (declaring during a month)	
		ogółem total	z liczby ogółem of total number			ogółem total	w tym po raz kolejny of which reentrants to unemploy- ment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs		
			kobiety women	dotychczas niepracu- jący previously not employed							
2016	XII	A	6578	3642	625	1,9	767	531	1040	539	928
		B	82,6	86,2	83,9	x	66,8	62,0	84,5	78,8	135,1
2017	XII	A	5048	2783	503	1,4	738	532	907	490	711
		B	76,7	76,4	80,5	x	96,2	100,2	87,2	90,9	76,6
2018	III	A	5170	2810	515	1,4	895	596	1019	451	1246
		B	78,2	78,3	86,6	x	86,4	85,8	76,4	76,4	87,4

^a W ciągu miesiąca. ^b Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a During a month. ^b See methodological notes item 4.

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

Tablica 6. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy^a
Stan w końcu miesiąca

Table 6. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market^a
End of month

Okresy Periods		W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posia- dające co naj- mniej jedno dziecko do 6 roku życia Unemployed persons with at least one child below 6 years of age	Niepełno- sprawni Disabled	
		do 30 roku życia below 30 years of age		powyżej 50 roku życia over 50 years of age					
		ogółem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age						
2016	XII	A	1210	392	2240	2932	382	957	517
		B	74,6	70,6	82,8	86,1	71,7	94,5	84,8
2017	XII	A	957	315	1576	2206	261	848	331
		B	79,1	80,4	70,4	75,2	68,3	88,6	64
2018	III	A	1063	317	1528	2089	239	864	356
		B	83,6	78,1	70,3	72,2	59,2	86,5	72,7

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

^a The division by categories may indicate one person more than once; see methodological notes item 4.

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

Tablica 7. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy
 Stan w końcu miesiąca

Table 7. Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment
 End of month

Okresy Periods			Ogółem Total	Z wykształceniem Of educational level				
				wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016	XII	A	6578	1829	1199	766	1136	1648
		B	82,6	89,5	80,6	79,4	78,9	81,3
2017	XII	A	5048	1491	908	619	792	1238
		B	76,7	81,5	75,7	80,8	69,7	75,1
2018	III	A	5170	1547	903	659	771	1290
		B	78,2	87,0	76,7	85,3	66,4	75,0

(cd.) (cont.)

Okresy Periods			W wieku At age				
			poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2016	XII	A	392	1788	1605	1222	1571
		B	70,6	82,2	87,5	80,8	83,3
2017	XII	A	315	1409	1343	866	1115
		B	80,4	78,8	83,7	70,9	71
2018	III	A	317	1516	1355	944	1038
		B	78,1	83,9	81,2	79,3	67,5

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

Tablica 7. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 7. Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment (cont.)
End of month

Okresy Periods			Według stażu pracy w latach ^a By work seniority in years ^a						
			1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2016	XII	A	1300	1214	1002	1044	936	457	625
		B	85,2	86,2	82,9	82,2	79,5	72,8	83,9
2017	XII	A	1013	991	785	812	642	302	503
		B	77,9	81,6	78,3	77,8	68,6	66,1	80,5
2018	III	A	1095	1012	830	826	598	294	515
		B	79,5	81,6	81,1	77,6	67,6	69,2	86,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}					
			1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016	XII	A	635	1462	1240	1119	1008	1114
		B	70,7	79,5	93,7	77,9	86,3	85,8
2017	XII	A	554	1169	844	786	761	934
		B	87,2	80	68,1	70,2	75,5	83,8
2018	III	A	790	1129	843	799	713	896
		B	87,8	80,4	72,3	74,9	74,8	80,0

a Przedziały zostały domknięte prawostronnie, np. w przedziale 3–6 uwzględniono osoby, które pozostawały bez pracy 3 miesiące i 1 dzień do 6 miesięcy. b Od momentu rejestracji w urzędzie pracy.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

a Intervals were shifted upward, e.g., in the interval 3–6 persons remaining unemployed from 3 months and 1 day to 6 months were included. b From the date of registering in a labour office.

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

Wynagrodzenia

Wages and salaries

Tablica 8. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw^a
Table 8. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector^a

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
2016	I-XII	A	4729,60	5646,91	5504,21	4945,76	3982,80
		B	106,1	104,3	105,1	106,0	108,9
2017	I-XII	A	5054,27	6144,35	6011,37	5156,78	4268,10
		B	106,9	108,8	109,2	104,3	107,2
2018	I-III	A	5315,00	6395,18	6114,92	5303,12	4476,44
		B	108,3	107,2	106,7	108,2	106,4

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2016	I-XII	A	3995,96	2729,44	6934,42	4463,16	3173,77
		B	102,7	104,2	105,3	102,4	104,7
2017	I-XII	A	4535,07	3056,18	7202,51	4787,37	3238,85
		B	113,5	112,0	103,9	107,3	102,1
2018	I-III	A	4539,35	3408,17	8084,30	4873,59	3602,42
		B	107,3	117,4	116,2	107,8	110,2

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Budżet miasta

City budget

Tablica 9. Dochody i wydatki budżetu miasta
Table 9. Revenue and expenditure of the city budget

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-III 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> <i>= 100</i>	
DOCHODY <i>REVENUE</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	3252910,8	3510026,0	1006056,2	100,0	28,4
Dochody własne <i>Own revenue</i>	2127838,2	2553405,0	718065,2	71,4	27,6
w tym: <i>of which:</i>					
udziały w podatkach stanowiących dochód budżetu państwa w podatku dochodowym <i>share in income from taxes comprising state budget revenue in income tax</i>	1040891,0	1122608,1	297258,7	29,5	25,3
od osób prawnych <i>corporate income tax</i>	124016,4	130169,8	48153,2	4,8	38,5
od osób fizycznych <i>personal income tax</i>	916874,6	992438,3	249105,5	24,8	23,7
podatek od nieruchomości <i>tax on real estate</i>	388235,3	402467,3	126321,2	12,6	30,6
podatek od środków transportowych <i>tax on means of transport</i>	28064,1	31689,2	15944,6	1,6	46,9
podatek od spadków i darowizn <i>tax on inheritance and donation</i>	7998,3	9048,7	2146,4	0,2	26,8
podatek od czynności cywilnoprawnych <i>tax on civil law transactions</i>	50843,8	62847,9	21888,2	2,2	35,3
opłata skarbowa <i>stamp duty</i>	17772,3	20140,8	5539,7	0,6	28,1
środki na dofinansowanie własnych zadań pozyskane z innych źródeł <i>funds for additional financing of own tasks from other sources</i>	1488,0	2914,6	137,0	0,0	24,1

Tablica 9. Dochody i wydatki budżetu miasta (cd.)
Table 9. Revenue and expenditure of the city budget (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-III 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
DOCHODY (dok.) REVENUE (cont.)					
Dotacje <i>Grants</i>	522275,7	349460,4	55402,1	5,5	16,7
Dotacje celowe <i>Targeted grants</i>	434067,9	282597,8	54171,5	5,4	22,0
z budżetu państwa <i>from the state budget</i>	400161,0	238003,1	51980,7	5,2	26,1
na zadania: <i>for tasks:</i>					
z zakresu administracji rządowej <i>for government administration tasks</i>	340518,2	181441,2	46057,1	4,6	29,5
własne <i>for own tasks</i>	59419,0	56368,3	5923,6	0,6	13,8
realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej <i>realized on the basis of agreements with government administration bodies</i>	223,9	193,6	-	-	-
na zadania realizowane na podstawie porozumień między jednostkami samorządu terytorialnego <i>for task realized on the basis of agreements with local government units</i>	29990,3	38474,2	1334,8	0,1	3,0
otrzymane z państwowych funduszy celowych <i>received from state appropriated funds</i>	3761,0	6120,5	856,0	0,1	23,5
Dotacje z paragrafów 200 i 620 oraz 205 i 625 ^a <i>Grants from paragraphs 200 and 620 as well as 205 and 625^a</i>	88207,8	66862,6	1230,6	0,1	1,4
Subwencja ogólna z budżetu państwa <i>General subvention from the state budget</i>	602797,0	607190,6	232588,9	23,1	37,8
W tym część oświatowa <i>Of which educational part</i>	558125,3	563245,8	225465,4	22,4	38,5

^a Klasyfikacji dochodów i wydatków budżetowych.
^a Classification of budget revenue and expenditure

Tablica 9. Dochody i wydatki budżetu miasta (cd.)
Table 9. Revenue and expenditure of the city budget (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-III 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
WYDATKI <i>EXPENDITURE</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	3221867,8	3348446,2	785232,6	100,0	19,4
w tym: <i>of which:</i>					
Transport i łączność <i>Transport and communication</i>	924750,0	793322,7	158186,5	20,1	14,8
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska <i>Municipal economy and environmental protection</i>	125748,5	161931,9	19008,7	2,4	11,1
w tym: <i>of which:</i>					
gospodarka ściekowa i ochrona wód <i>waste water management and water protection</i>	13066,4	2468,6	18,7	0,0	0,6
gospodarka odpadami <i>waste management</i>	55706,6	85414,2	9265,2	1,2	14,3
utrzymanie zieleni <i>green area treatment</i>	26695,5	34868,0	3430,5	0,4	6,0
oświetlenie ulic, placów i dróg <i>illumination of streets, squares and roads</i>	21488,7	21329,5	4776,3	0,6	21,6
Gospodarka mieszkaniowa <i>Dwelling economy</i>	53675,4	89325,9	12877,6	1,6	18,7
w tym gospodarka gruntami i nieruchomościami <i>of which management of land and real estate</i>	38745,1	68206,8	9792,8	1,2	27,8
Oświata i wychowanie <i>Education</i>	902567,1	961784,1	260985,2	33,2	24,7
w tym: <i>of which:</i>					
szkoły podstawowe <i>primary school</i>	230738,3	253132,6	76586,3	9,8	24,2
przedszkola <i>pre-school</i>	176057,4	203127,9	53319,8	6,8	26,8
gimnazja <i>lower secondary</i>	111482,0	109783,8	18599,4	2,4	28,4
licea ogólnokształcące <i>general secondary</i>	104215,8	106664,5	31632,9	4,0	28,7
szkoły zawodowe <i>vocational schools</i>	101193,4	108272,8	3040,4	0,4	12,7

Tablica 9. Dochody i wydatki budżetu miasta (dok.)
 Table 9. Revenue and expenditure of the city budget (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-III 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
WYDATKI (dok.) <i>EXPENDITURE (cont.)</i>					
Edukacyjna opieka wychowawcza <i>Educational care</i>	63718,5	66190,9	18433,4	2,3	27,1
Ochrona zdrowia <i>Health care</i>	42666,6	34526,2	6442,5	0,8	9,3
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego <i>Culture and national heritage</i>	109193,5	109930,6	25557,4	3,3	18,2
Pomoc społeczna <i>Social work</i>	500203,2	182983,3 ^a	48891,5 ^a	6,2	25,1
w tym: <i>of which:</i>					
domy pomocy społecznej <i>social welfare homes</i>	50419,0	52452,7	13487,0	1,7	20,7
zasiłki okresowe, celowe i pomoc w naturze oraz składki na ubezpieczenia emerytalne i rentowe <i>temporary, appropriated benefit and assistance in nature as well as contributions to retirement and pension</i>	17994,7	16777,9	4061,6	0,5	27,8
dodatki mieszkaniowe <i>dwelling subventions</i>	17546,1	16552,3	3933,6	0,5	23,9
ośrodki pomocy społecznej <i>social welfare centres</i>	25542,7	26197,4	7100,1	0,9	24,6
Rodzina <i>Family</i>	x	440026,4	106776,8	13,6	23,4
w tym świadczenia wychowawcze <i>of which child-raising benefit</i>	x	252340,2	60810,9	7,7	23,8
Administracja publiczna <i>Public administration</i>	160748,5	170360,9	46305,0	5,9	23,9
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa <i>Public safety and fire-fighting protection</i>	73566,0	89383,2	19568,1	2,5	20,4

^a Dane od 2017 r. nieporównywalne w związku z nowelizacją rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 2 III 2010 r. w sprawie szczegółowej klasyfikacji dochodów, wydatków, przychodów i rozchodów oraz środków pochodzących ze źródeł zagranicznych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1053 z późn. zm.).

Źródło: Od 2017 r. dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.

^a Data since 2017 are not comparable due to amendments of the decree of the Minister of Finance, dated 2 III 2010 on Detailed Classification of Incomes, Expenses, Revenues and Expenditures, and Funds from Foreign Resources (Journal of Laws 2014 item 1053 with later amendments).

Source: Since 2017 data of the Financial Department of Poznań City Hall.

Finanse przedsiębiorstw niefinansowych Finances of non-financial enterprises

Tablica 10. Przychody przedsiębiorstw^a według sekcji
Table 10. Revenues of enterprises^a by sections

Wyszczególnienie Specification		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues	
					razem total	w tym dotacje of which subsidies		
A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
OGÓŁEM TOTAL								
2015	I–XII	A	94623,6	47450,4	44228,4	1477,8	166,8	1467,0
		B	104,6	104,5	105,5	108,9	97,3	82,6
2016	I–XII	A	101762,0	50763,8	48134,6	1476,1	321,3	1387,6
		B	107,5	107,0	108,8	99,9	192,6	94,6
2017	I–XII	A	112646,9	57820,7	51342,7	1607,3	340,0	1876,2
		B	110,7	113,9	106,7	108,9	105,8	135,2
w tym: of which:								
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		A	43229,7	39744,9	2301,0	655,7	24,7	528,1
		B	114,8	114,6	102,7	146,0	89,3	189,4
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply		A	10982,0	2872,6	6952,7	106,9	38,8	1049,8
		B	103,3	100,0	101,9	80,7	185,1	130,8
Budownictwo Construction		A	2271,9	2192,1	48,9	21,4	0,2	9,4
		B	103,1	103,3	126,1	62,8	45,7	136,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	43742,4	1806,0	41511,1	223,1	2,7	202,2
		B	125,1	117,5	125,5	77,1	82,6	291,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	1384,3	1149,2	21,5	208,5	91,8	5,0
		B	120,3	117,0	144,6	140,9	87,6	89,5
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	158,0	132,1	19,6	1,5	0,2	4,7
		B	115,8	137,8	55,6	35,5	x	4,7 razy
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		A	1055,9	969,2	0,6	71,8	0,4	14,3
		B	112,1	106,8	296,7	274,1	100,8	175,7
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	2035,3	1924,5	1,3	97,9	79,3	11,6
		B	84,5	88,6	90,2	58,0	106,9	17,5

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 8.

Tablica 11. Przychody przedsiębiorstw^a według sekcji w okresie I-III 2018 r.Table 11. Revenues of enterprises^a by sections in the period I-III 2018

Wyszczególnienie Specification	Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
	ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues	
				razem total	w tym dotacje of which subsidies		
OGÓŁEM TOTAL	A	26989,1	13782,9	12761,8	286,2	59,1	158,2
	B	102,8	102,7	106,8	67,1	75,4	35,4
w tym: of which:							
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	A	10042,4	9306,9	556,4	123,0	4,9	56,1
	B	95,1	97,0	97,6	68,4	76,9	25,6
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	A	2888,7	851,2	1938,2	26,4	1,0	72,9
	B	100,2	104,6	100,2	112,1	11,6	66,0
Budownictwo Construction	A	514,2	491,8	16,8	3,8	0,0	1,8
	B	140,5	140,4	193,1	83,2	75,5	73,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	A	10647,8	477,9	10109,6	45,6	0,6	14,8
	B	108,0	118,5	108,5	98,8	68,9	15,5
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	A	291,6	261,5	0,4	28,8	26,0	0,9
	B	76,0	97,2	1,9	30,7	117,6	74,0
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	A	58,1	49,8	7,0	1,3	-	0,0
	B	157,6	188,2	107,5	6,9 razy	x	0,6
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	A	245,9	233,6	0,0	9,6	0,1	2,6
	B	92,9	91,3	13,3	139,0	138,7	150,4
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	A	694,4	583,5	85,9	23,3	18,9	1,7
	B	153,8	136,3	100,2 razy	105,8	99,9	4,2 razy

a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.
a See general notes item 8.b) and methodological notes item 8.

Tablica 12. Koszty przedsiębiorstw^a według sekcji

Table 12. Costs of enterprises^a by sections

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności <i>Cost of obtaining revenues from total activity</i>					
		ogółem <i>total</i>	koszt własny sprzedanych produktów <i>cost of products sold</i>	wartość sprze- danych towarów i materiałów <i>value of goods and materials sold</i>	pozostałe koszty operacyjne <i>other operatio- nal cost</i>	koszty finansowe <i>financial cost</i>	
A – w mln zł <i>in mln zł</i>	B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
OGÓŁEM TOTAL							
2015	I–XII	A	89672,9	50331,6	36445,0	1657,4	1238,9
		B	104,8	105,4	104,6	109,4	86,4
2016	I–XII	A	96402,7	54073,2	39520,1	1333,7	1475,7
		B	107,5	107,4	108,4	80,5	119,1
2017	I–XII	A	106355,3	61565,2	41755,3	1371,3	1663,5
		B	110,3	113,9	105,7	102,8	112,7
w tym: <i>of which:</i>							
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>		A	41047,1	38559,6	1661,9	459,2	366,3
		B	114,5	115,2	106,5	98,5	101,5
Wytwarzanie i zaopatrzenie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply</i>		A	9335,9	3995,8	4634,3	433,7	272,2
		B	101,3	110,2	93,3	121,2	103,1
Budownictwo <i>Construction</i>		A	2179,2	2102,7	39,0	20,9	16,5
		B	105,1	104,9	125,6	94,7	99,1
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>		A	42292,9	6804,4	34975,2	220,5	292,8
		B	124,2	129,5	123,0	112,0	198,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>		A	1322,7	1248,9	21,0	41,7	11,0
		B	117,7	117,1	139,8	129,0	110,0
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>		A	143,5	128,9	11,5	0,7	2,3
		B	109,8	119,7	69,3	53,8	46,5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>		A	1002,1	917,6	0,5	74,9	9,1
		B	111,1	106,4	251,2	201,9	3,6 razy
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>		A	1952,5	1926,2	0,7	11,0	14,5
		B	86,5	94,3	77,9	13,0	11,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.
a See general notes item 8.b) and methodological notes item 9.

Tablica 13. Koszty przedsiębiorstw^a według sekcji w okresie I-III 2018 r.Table 13. Costs of enterprises^a by sections in the period I-III 2018

Wyszczególnienie Specification A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity				
		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprze- danych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other operatio- nal cost	koszty finansowe financial cost
OGÓŁEM TOTAL	A	25518,9	14212,3	10640,9	307,1	358,6
	B	103,8	101,2	107,4	102,4	108,0
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	A	9226,7	8621,2	414,5	112,5	78,6
	B	94,6	93,9	98,9	165,1	83,9
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply	A	2599,3	1088,5	1328,2	105,8	76,8
	B	101,4	110,0	96,2	82,2	120,0
Budownictwo Construction	A	503,5	490,3	10,0	0,6	2,7
	B	143,7	145,3	132,2	62,5	59,6
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	A	10512,8	1608,8	8781,3	56,6	66,0
	B	109,0	107,0	109,7	86,9	86,6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	A	290,4	286,3	0,3	2,8	1,0
	B	93,8	101,3	1,4	52,2	49,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	A	54,0	49,9	2,7	0,5	1,0
	B	166,1	171,1	98,7	3,8 razy	184,7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	A	220,6	212,1	0,0	6,3	2,2
	B	89,5	89,3	40,0	90,6	101,5
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ Administrative and support service activities	A	670,8	578,3	70,2	4,6	17,7
	B	156,3	137,0	172,5 razy	173,3	4,4 razy

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 9.

Tablica 14. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a według sekcjiTable 14. Financial results of enterprises^a by sections

Wyszczególnienie Specification			Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b Encumbrances of gross financial result ^b	Wynik finansowy netto Net financial result
A – w mln zł in mln zł	B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100					
OGÓŁEM TOTAL						
2015	I–XII	A	4902,3	4950,8	803,7	4147,2
		B	103,3	100,5	113,2	98,3
2016	I–XII	A	5305,1	5359,3	966,6	4392,7
		B	108,2	108,3	120,3	105,9
2017	I–XII	A	5842,9	6291,6	1158,0	5133,6
		B	110,1	117,4	119,8	116,9
w tym: of which:						
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		A	1824,3	2182,6	410,2	1772,4
		B	96,9	122,3	103,5	127,7
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply		A	1195,3	1646,1	147,4	1498,7
		B	108,3	116,2	90,1	119,6
Budownictwo Construction		A	99,2	92,7	29,2	63,5
		B	78,2	71,7	98,8	63,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	1537,6	1449,5	285,4	1164,1
		B	167,7	155,6	159,3	154,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	-99,1	61,7	14,3	47,3
		B	x	227,5	343,4	206,4
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	11,3	14,5	1,1	13,4
		B	166,6	254,5	x	207,5
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		A	51,7	53,8	13,7	40,1
		B	113,9	134,1	117,8	140,8
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	-1,2	82,8	16,8	66,0
		B	x	54,8	62,0	53,2

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. ^b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 11. ^b Income tax on legal and natural persons.

Tablica 15. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a według sekcji w okresie I–III 2018 r.Table 15. Financial results of enterprises^a by sections in the period I–III 2018

Wyszczególnienie Specification		Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result	Obciążenia wyniku finansowego brutto ^b Encumbrances of gross financial result ^b	Wynik finansowy netto Net financial result
A – w mln zł in mln zł B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100					
OGÓŁEM TOTAL	A	1691,5	1470,2	311,2	1159,0
	B	118,8	88,3	93,1	87,1
w tym: of which:					
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	A	827,6	815,6	151,7	663,9
	B	146,5	101,7	108,6	100,2
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply	A	372,7	289,4	40,3	249,2
	B	98,6	90,7	68,7	95,6
Budownictwo Construction	A	8,3	10,7	4,0	6,7
	B	59,4	68,4	201,8	49,2
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	A	197,3	135,0	48,9	86,1
	B	93,3	63,9	77,5	58,1
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	A	-24,7	1,2	1,4	-0,1
	B	183,8	1,7	9,9	x
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	A	4,2	4,1	0,4	3,7
	B	3,9 razy	94,1	78,3	96,3
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	A	21,5	25,2	3,6	21,6
	B	116,5	140,1	111,2	146,5
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ Administrative and support service activities	A	20,8	23,5	6,8	16,7
	B	324,8	106,2	160,6	93,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. ^b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.

^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 11. ^b Income tax on legal and natural persons.

Tablica 16. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a
Table 16. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a

Okresy Periods	Ogółem Total	W tym Of which				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % <i>Sales profitability rate in %</i>						
2016	I-XII	5,4	5,1	11,4	5,9	2,6
2017	I-XII	5,4	4,3	12,2	4,4	3,5
2018	I-III	6,4	8,4	13,4	1,6	1,9
Wskaźnik poziomu kosztów w % <i>Cost level indicator in %</i>						
2016	I-XII	94,7	95,3	86,7	94,1	97,3
2017	I-XII	94,4	95,0	85,0	95,9	96,7
2018	I-III	94,6	91,9	90,0	97,9	98,7
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % <i>Gross turnover profitability rate in %</i>						
2016	I-XII	5,3	4,7	13,3	5,9	2,7
2017	I-XII	5,6	5,0	15,0	4,1	3,3
2018	I-III	5,4	8,1	10,0	2,1	1,3
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % <i>Net turnover profitability rate in %</i>						
2016	I-XII	4,3	3,7	11,8	4,5	2,2
2017	I-XII	4,6	4,1	13,6	2,8	2,7
2018	I-III	4,3	6,6	8,6	1,3	0,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % <i>Financial liquidity ratio of the first degree in %</i>						
2016	I-XII	36,8	20,4	82,2	44,4	29,0
2017	I-XII	42,1	26,5	74,9	41,7	31,0
2018	I-III	35,4	25,5	66,8	34,0	15,7

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 13.

Tablica 16. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a (cd.)
Table 16. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a (cont.)

Okresy Periods	W tym Of which					
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
2016	I-XII	-8,4	5,2	23,9	5,0	6,0
2017	I-XII	-8,5	7,4	22,3	5,3	-0,1
2018	I-III	-9,4	7,4	25,5	9,2	3,1
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2016	I-XII	97,6	95,8	83,0	95,7	93,7
2017	I-XII	95,5	90,8	92,0	94,9	95,9
2018	I-III	99,6	92,9	87,0	89,7	96,6
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	2,4	4,2	17,0	4,3	6,3
2017	I-XII	4,5	9,2	8,0	5,1	4,1
2018	I-III	0,4	7,1	13,0	10,3	3,4
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	2,0	4,7	13,6	3,0	5,2
2017	I-XII	3,4	8,5	3,9	3,8	3,2
2018	I-III	0,0	6,3	8,4	8,8	2,4
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2016	I-XII	115,5	59,2	117,1	154,5	23,3
2017	I-XII	87,6	40,7	100,1	138,7	24,2
2018	I-III	99,1	28,3	96,0	166,1	22,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 13.

Tablica 16. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a (cd.)
Table 16. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a (cont.)

Okresy Periods	Ogółem Total	W tym Of which			
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ

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

2016	I-XII	97,4	57,1	143,6	119,6	89,4
2017	I-XII	99,5	75,5	135,7	107,4	89,6
2018	I-III	107,1	104,8	145,5	89,5	77,3

Liczba jednostek objętych badaniem
 Number of entities covered by survey

2016	I-XII	419	114	5	28	107
2017	I-XII	428	111	4	25	106
2018	I-III	404	104	4	21	108

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

2016	I-XII	80,7	90,4	100,0	82,1	72,0
2017	I-XII	78,7	86,5	75,0	72,0	75,5
2018	I-III	67,1	73,1	100,0	61,9	55,6

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

2016	I-XII	92,9	95,4	100,0	93,8	88,3
2017	I-XII	90,4	94,3	99,7	62,9	91,3
2018	I-III	87,4	96,0	100,0	92,7	78,9

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Odpowiednio sekcji.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 13. ^b Of section respectively.

Tablica 16. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a (dok.)
Table 16. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a (cont.)

Okresy Periods	W tym Of which				
	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>

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

2016	I–XII	189,7	78,0	184,9	194,2	345,9
2017	I–XII	154,5	59,6	171,6	172,4	119,0
2018	I–III	177,1	49,9	156,5	211,8	137,3

Liczba jednostek objętych badaniem
Number of entities covered by survey

2016	I–XII	16	8	25	12	49
2017	I–XII	17	8	34	13	54
2018	I–III	14	10	33	12	48

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

2016	I–XII	75,0	87,5	84,0	91,7	77,6
2017	I–XII	64,7	87,5	70,6	76,9	83,3
2018	I–III	57,1	80,0	84,8	91,7	68,8

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

2016	I–XII	91,7	81,9	88,9	97,9	83,2
2017	I–XII	48,2	95,4	56,1	89,5	75,3
2018	I–III	42,4	77,4	97,9	95,7	69,3

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. ^b Odpowiednio sekcji.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 13. ^b Of section respectively.

Tablica 17. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw^a według sekcji

Stan w końcu miesiąca

Table 17. Current assets and liabilities of enterprises^a by sections

End of month

Wyszczególnienie Specification		Aktywa obrotowe Current assets						Zobowiązania Liabilities	
		ogółem grand total	tym of which					krótkoterminowe short-term	długoterminowe long-term
			zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	razem total		
			produkty gotowe finished products	towary goods					

OGÓŁEM TOTAL

2015	XII	A	28216,1	8130,7	1390,9	3398,6	12221,5	6878,1	18954,9	20944,3
		B	107,8	114,1	115,5	106,8	104,5	106,7	110,3	116,5
2016	XII	A	31186,5	9146,4	1386,1	3710,1	12943,0	7855,4	21350,5	22642,4
		B	110,5	112,5	99,7	109,2	105,9	114,2	112,6	108,1
2017	XII	A	33300,4	10161,0	1343,8	4165,6	12501,8	9167,1	21769,8	23641,0
		B	106,8	111,1	96,9	112,3	96,6	116,7	102,0	104,4
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		A	11843,5	5459,1	1310,5	89,6	4062,6	2202,9	8301,3	2881,1
		B	113,8	109,5	100,0	96,5	119,3	116,7	89,7	98,0
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply		A	4101,8	286,7	0,0	228,5	1508,8	1856,1	2479,2	10703,0
		B	112,2	158,3	x	222,8	117,2	107,6	118,2	134,7
Budownictwo Construction		A	1770,5	466,6	1,0	105,7	744,9	473,2	1134,6	180,7
		B	129,5	136,7	3,8 razy	92,7	119,0	128,0	136,3	93,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	10863,8	3793,7	7,9	3691,4	4322,8	2284,7	7376,9	2979,9
		B	123,8	114,4	23,2	115,2	127,3	139,8	131,1	286,4
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	441,0	18,6	0,0	1,1	179,5	235,0	268,3	195,8
		B	112,9	107,3	x	110,1	127,7	107,5	141,7	90,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	24,3	1,5	0,0	0,4	7,1	15,4	37,7	87,0
		B	102,3	107,5	x	98,8	136,0	93,0	135,3	100,6
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities		A	548,5	14,7	6,9	3,7	89,3	367,7	265,0	404,0
		B	129,6	59,3	35,8	167,8	112,4	119,1	132,6	254,4
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	650,9	7,8	0,0	0,1	490,4	125,5	517,7	166,5
		B	30,2	110,1	0,0	4,9	24,9	88,3	84,8	4,1

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 12.

Tablica 18. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw^a według sekcji w 2018 r.

Stan w końcu marca

Table 18. Current assets and liabilities of enterprises^a by sections in 2018

End of March

Wyszczególnienie Specification	Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania Liabilities	
	ogółem grand total	tym of which						krótkoterminowe short-term	długoterminowe long-term
		razem total	zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues	inwestycje krótkoterminowe short-term investments			
			produkty gotowe finished products	towary goods					
OGÓŁEM TOTAL	A	31980,5	9322,1	1289,2	4330,8	14060,8	6936,7	19596,9	23468,5
	B	111,1	104,0	95,2	112,3	118,4	106,7	103,1	100,6
w tym: of which:									
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	A	12564,5	4452,7	1244,8	124,8	6028,9	1935,1	7598,4	2703,3
	B	113,8	95,1	95,0	110,8	135,7	113,4	101,3	61,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	A	3695,9	253,9	–	199,0	1590,7	1350,9	2021,8	10703,3
	B	133,4	225,1	x	4,5 razy	112,7	182,8	94,3	125,4
Budownictwo Construction	A	1392,9	491,9	0,2	100,5	501,5	307,8	904,6	151,1
	B	107,3	122,2	94,0	88,8	114,7	76,7	126,5	86,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	A	9611,9	3966,2	15,9	3870,3	4110,5	1051,0	6676,1	2909,6
	B	99,1	110,3	134,5	109,8	99,2	66,9	101,6	93,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	A	402,1	19,2	–	1,1	160,3	203,5	205,4	164,5
	B	100,9	110,7	x	108,6	113,1	90,3	98,7	75,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	A	46,6	4,6	–	1,1	17,4	22,8	80,5	72,3
	B	191,6	3,6 razy	x	208,4	264,9	151,7	270,9	70,8
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	A	531,8	12,5	6,9	3,1	97,4	354,2	213,2	410,7
	B	110,2	85,9	93,0	84,1	112,3	113,4	100,9	104,1
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	A	784,3	15,3	–	0,4	627,6	121,4	545,4	198,2
	B	146,1	4,1 razy	x	60,2	153,5	111,8	163,9	114,6

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 12.

Podmioty gospodarki narodowej National economy entities

Tablica 19. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON
Stan w końcu miesiąca

Table 19. National economy entities^a in the REGON register
End of month

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	XII 2016	XII 2017	III 2018	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>			analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>
OGÓŁEM TOTAL	110531	112548	112782	101,9
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI <i>BY SECTORS FORMS</i>				
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	1568	1543	1478	94,0
Sektor prywatny <i>Private sector</i>	106507	108127	108303	101,7
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH <i>BY SELECTED LEGAL FORMS</i>				
Przedsiębiorstwa państwowe <i>State enterprises</i>	3	3	3	100,0
Spółki handlowe ogółem <i>Commercial companies total</i>	25464	27331	27749	106,9
z liczby ogółem według rodzaju kapitału: <i>of total number by type of capital:</i>				
Skarbu Państwa <i>State Treasury companies</i>	27	27	25	92,6
zagranicznego <i>foreign capital participation</i>	3822	4034	4073	104,8
Spółki cywilne <i>Civil companies</i>	9386	9378	9374	100,1
Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	318	323	323	101,3
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne <i>Foundations, associations and social organizations</i>	3626	3802	3863	105,2
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	66539	66451	66269	100,1

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według sektorów własności oraz sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. In the divisions by sectors of ownership as well as sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

Tablica 19. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 19. National economy entities^a in the REGON register (cont.)

End of month

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	XII 2016	XII 2017	III 2018
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI <i>BY SELECTED SECTIONS</i>			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	495	514	512
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	87	80	79
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	7667	7696	7646
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	374	382	381
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	274	263	265
Budownictwo <i>Construction</i>	9596	9831	9888
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	25845	25413	25241
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	5737	5655	5641
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	2870	2999	3044
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	7093	7613	7689
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	3813	3791	3787
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	6102	6417	6500
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	17013	17601	17768
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	4293	4516	4547
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	100	97	96
Edukacja <i>Education</i>	3657	3714	3634
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	6782	6961	6989
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1650	1718	1740
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	6768	6852	6860

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według sektorów własności oraz sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. In the divisions by sectors of ownership as well as sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

Tablica 20. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON w 2018 r.

Stan w dniu 31 III

Table 20. National economy entities^a in the REGON register in 2018

As of 31 III

Wyszczególnienie Specification	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań-Nowe Miasto	Poznań-Stare Miasto	Poznań-Wilda
OGÓŁEM TOTAL	26340	19758	21003	34807	10168
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI <i>BY SECTORS FORMS</i>					
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	248	203	155	763	107
Sektor prywatny <i>Private sector</i>	25441	18830	20469	33092	9857
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH <i>BY SELECTED LEGAL FORMS</i>					
Przedsiębiorstwa państwowe <i>State enterprises</i>	-	1	2	-	-
Spółki handlowe ogółem <i>Commercial companies total</i>	6853	5683	3733	8968	1826
z liczby ogółem według rodzaju kapitału: <i>of total number by type of capital:</i>					
Skarbu Państwa <i>State Treasury companies</i>	5	7	5	4	4
zagranicznego <i>foreign capital participation</i>	953	776	571	1405	217
Spółki cywilne <i>Civil companies</i>	2190	1499	1758	3019	908
Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	66	52	70	97	38
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne <i>Foundations, associations and social organizations</i>	845	792	602	1291	329
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	15389	10807	14318	19066	6675

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według sektorów własności i sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby/miejscu zamieszkania, formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. In the division by ownership and sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about the adresse of seat/place of residence, form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

Tablica 20. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON w 2018 r. (dok.)

Stan w dniu 31 III

Table 20. National economy entities^a in the REGON register in 2018 (cont.)

As of 31 III

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań-Nowe Miasto	Poznań-Stare Miasto	Poznań-Wilda
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI <i>BY SELECTED SECTIONS</i>					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	113	88	111	153	41
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	17	20	9	26	5
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	1935	1287	1689	2026	682
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	118	53	42	146	21
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	56	46	65	66	30
Budownictwo <i>Construction</i>	2345	1688	2057	2658	1090
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	6039	4248	5151	7187	2387
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	1302	850	1297	1545	605
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	600	469	516	1201	247
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	1624	1783	1145	2376	546
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	877	634	678	1246	335
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	1378	1201	684	2719	503
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	4084	3159	3058	5909	1520
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	1025	733	889	1447	433
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	12	18	7	54	5
Edukacja <i>Education</i>	830	577	705	1184	334
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	1916	1330	1200	1956	584
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	453	294	333	509	147
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	1494	1180	1316	2237	616

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. W podziale według sektorów własności i sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o adresie siedziby/miejscu zamieszkania, formie własności i rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture. In the division by ownership and sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about the address of seat/place of residence, form of ownership and principal activity does not exist in the REGON register.

Inwestycje i mieszkania

Investment and dwellings

Tablica 21. Nakłady inwestycyjne^a
Table 21. Investment outlays^a

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets			
				razem total	w tym na of which for		
					budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment
A – w tys. zł in thous. zł	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	4887861	4882975	1490390	3140055	238575
		B	95,5	95,4	61,8	126,1	115,8
2017	I–XII	A	3948726	3944105	1492085	2142851	295118
		B	80,8	80,8	100,1	68,2	123,7
2018	I–III	A	584551	583358	213099	323237	43684
		B	89,8	89,7	88,3	96,5	63,0

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących.
^a See general notes item 8.b) and methodological notes item 16; index numbers are calculated on the basis of values at current prices.

Tablica 22. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa

Table 22. Dwellings completed by forms of construction

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	Indywidualne ^a Private construction ^a	Na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	Komunalne Municipal
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA <i>DWELLINGS COMPLETED</i>						
2016	I–XII	A	2915	317*	2536*	62
		B	80,3	105,7*	79,6*	x
2017	I–XII	A	4069	294*	3685*	90
		B	139,6	92,7*	145,3*	145,2
2018	I–III	A	821	77	744	–
		B	98,1	89,5	99,1	x
Poznań–Grunwald		A	216	11	205	–
		B	192,9	100,0	203,0	x
Poznań–Jeżyce		A	32	20	12	–
		B	50,8	111,1	26,7	x
Poznań–Nowe Miasto		A	554	32	522	–
		B	12,6 razy	91,4	58,0 razy	x
Poznań–Stare Miasto		A	17	12	5	–
		B	2,8	66,7	0,8	x
Poznań–Wilda		A	2	2	–	–
		B	22,2	50,0	x	x
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m² <i>USEFUL FLOOR AREA OF DWELLINGS COMPLETED in m²</i>						
2016	I–XII	A	191316	50924*	137194*	3198
		B	83,3	97,7*	80,2*	x
2017	I–XII	A	251974*	50855*	196473*	4646
		B	131,7*	99,9*	143,2*	145,3
2018	I–III	A	52224	12194	40030	–
		B	98,8	82,7	105,0	x
Poznań–Grunwald		A	13004	2194	10810	–
		B	162,9	100,0	186,7	x
Poznań–Jeżyce		A	3857	2691	1166	–
		B	70,5	80,1	55,3	x
Poznań–Nowe Miasto		A	32600	5331	27269	–
		B	5,4 razy	97,9	47,3 razy	x
Poznań–Stare Miasto		A	2492	1707	785	–
		B	7,7	56,9	2,7	x
Poznań–Wilda		A	271	271	–	–
		B	26,4	36,4	x	x

^a Dane za lata 2016–2017 zostały przeliczone; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17.^a Data for the years 2016–2017 were recalculated; see methodological notes item 17.

Przemysł i budownictwo Industry and construction

Tablica 23. Produkcja sprzedana przemysłu^{ab}
Table 23. Sold production of industry^{ab}

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
				razem total	w tym of which	
					produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices)						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	39926,8	36275,5	4596,5	1367,1
		B	107,0	107,9	105,6	102,2
2017	I–XII	A	45374,6	41601,9	4758,2	1438,3
		B	112,8	114,2	102,5	102,7
2018	I–III	A	10963,5	9916,9	1127,3	363,1
		B	98,6	98,0	106,0	96,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) Of which manufacturing (cont.)			
			poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipment n.e.c.
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices)						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	417,8	1182,7	2562,3	686,1
		B	102,3	101,5	102,7	91,6
2017	I–XII	A	353,0	1334,7	2731,6	663,5
		B	83,7	113,5	106,8	100,1
2018	I–III	A	87,0	349,5	699,4	150,5
		B	80,8	96,9	99,7	92,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19. b Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

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

a See methodological notes item 18 and 19. b Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

N o t e. Index number (B) is calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

Tablica 24. Produkcja sprzedana budownictwa^{ab}Table 24. Sold production of construction^{ab}

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^c Of which construction and assembly production ^c			
				razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – w mln zł in mln zł							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2016	I–XII	A	4439,8	1953,8	539,6	967,2	447,0
		B	81,8	76,3	90,8	64,6	95,0
2017	I–XII	A	4259,2	2098,6	574,7	1060,2	463,7
		B	95,9	107,4	106,5	109,6	103,7
2018	I–III	A	978,9	461,1	177,3	177,4	106,4
		B	138,1	142,0	179,5	157,3	93,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*. c Bez podwykonawców.

a See methodological notes item 18 and 19; index numbers are calculated on the basis of value at current prices. b Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the *Bulletin*. c Excluding sub-contractors.

Handel

Trade

Tablica 25. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa^{abc}

Table 25. Retail sales of goods by type of enterprise activity^{abc}

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2016	I–XII 2017	I–III 2018
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
OGÓŁEM TOTAL	114,3	111,2	104,7
w tym: of which:			
Pojazdy samochodowe, motocykle, części Motor vehicles, motorcycles, parts	122,0	109,2	103,9
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe Sold, liquid and gaseous fuels	56,8	66,5	119,9
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe Food, beverages and tobacco products	109,3	89,1	90,7
Farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny Pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	109,5	126,2	115,2
Tekstylia, odzież i obuwie Textiles, clothing, footwear	136,0	135,8	119,4
Meble, RTV, AGD Furniture, radio, TV and household appliances	124,8	162,5	132,9
Prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach Papers, books and other sale in specialized stores	104,8	111,0	85,5

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 i zmian organizacyjnych. c Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

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 dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization. c Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the *Bulletin*.

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Tablica 26. Przeszypstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przesyypstw w okresie I–III 2018 r.
Table 26. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–III 2018

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Przeszypstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przesyypstw w % <i>Rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
OGÓŁEM TOTAL	3067	55,8
w tym przesyypstwa: <i>of which crimes:</i>		
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	2361	45,4
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	496	89,6
drogowe <i>traffic</i>	121	99,2
Z ogółem rodzaje przesyypstw: <i>Of total type of crimes:</i>		
przeciwno życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	76	80,3
przeciwno bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	144	97,9
przeciwno wolności, wolności sumienia i wyznania <i>against freedom, freedom of conscience and religion</i>	112	83,9
przeciwno rodzinie i opiece <i>against the family and guardianship</i>	134	98,5
przeciwno działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a <i>against the activities of state institutions and local government^a</i>	50	90,2
przeciwno wymiarowi sprawiedliwości <i>against the judiciary</i>	49	93,9
przeciwno wiarygodności dokumentów <i>against the reliability of documents</i>	116	65,8
przeciwno mieniu <i>against property</i>	1878	36,9
przeciwno obrotowi gospodarczemu ^b <i>against economic activity^b</i>	55	96,4
przeciwno obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi <i>against money and securities trading</i>	54	0,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	279	99,3

^a Łącznie z przesyypstwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). ^b Z wyłączeniem przesyypstw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

Uwaga. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 10 IV 2018 r.

^a Including Art. 250a Criminal Code (corruption concerning elections) and Art. 296a and 296b Criminal Code (corruption on the managing post and corruption in sport). ^b Excluding corruption under Art. 296a and 196b of the Criminal Code.

Source: data of the National Police Headquarters.

Note. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 10 IV 2018.

Tablica 27. Wypadki drogowe
Table 27. Road traffic accidents

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road traffic casualties</i>					
			ogółem <i>total</i>	ranni <i>injured</i>	zabici <i>killed</i>	na 100 wypadków <i>per 100 accidents</i>		
						ranni <i>injured</i>	zabici <i>killed</i>	
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>							
2016	I–XII	A	427	528	516	12	120,8	2,8
		B	140,5	154,4	157,3	85,7	x	x
2017	I–XII	A	890	1058	1041	17	117,0	1,9
		B	208,4	200,4	201,7	141,7	x	x
2018	I–III	A	168	197	192	5	114,3	3,0
		B	119,1	111,3	109,7	250,0	x	x

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.
 Uwaga. Dane za 2018 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolidacji w dniu 4 V 2018 r.
 Source: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.
 Note. Data for 2018 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 4 V 2018.

Tablica 28. Pożary według miejsca ich powstania
Table 28. Fires by place of their occurrence

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2016		I–XII 2017		I–III 2018	
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	1153	76,7	1171	101,6	346	114,2
Obiekty <i>Objects</i>	394	103,7	397	100,8	106	105,0
mieszkalne <i>residential buildings</i>	312	99,7	312	100,0	83	105,1
użyteczności publicznej <i>general purpose public buildings</i>	51	113,3	62	121,6	16	133,3
produkcyjne <i>manufacturing facilities</i>	17	154,5	16	94,1	3	42,9
magazynowe <i>warehouse facilities</i>	14	127,3	7	50,0	4	133,3
Środki transportu <i>Transport equipment</i>	127	113,4	110	86,6	24	77,4
Uprawy <i>Crops</i>	15	46,9	7	46,7	3	100,0
Lasy <i>Forests</i>	11	47,8	3	27,3	–	x
Inne <i>Others</i>	606	63,4	654	107,9	213	126,8

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.
 Source: data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

Turystyka

Tourism

Tablica 29. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^{ab}
Table 29. Occupancy in tourist accommodation establishments^{ab}

Wyszczególnienie Specification		Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^c Rented rooms ^c		Stopień wykorzystania pokoi ^c w % Utilisation of rooms ^c in %	
		ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		
2016	I-XII	A	846701	198557	1395939	385281	42,7	820658	265806	56,3
		B	103,2	104,0	107,3	112,1	x	109,9	112,3	x
2017	I-XII	A	878064	206146	1437617	388350	43,0	819721	255100	55,0
		B	103,7	103,8	103,0	100,8	x	99,9	96,0	x
2017	I-III	A	179978	33746	300787	69654	36,6	175172	49073	47,6
	IV-VI	A	232057	54915	383949	105996	46,0	221327	70758	59,1
	VII-IX	A	238125	75195	390508	128308	46,0	216786	79072	57,7
	X-XII	A	227904	42290	362373	84392	43,2	206436	56197	55,5
		B	107,9	109,4	107,6	108,8	x	103,4	101,1	x
2018	I-III	A	195850	36115	314624	71813	39,2	180753	50513	50,6
		B	108,8	107,0	104,6	103,1	x	103,2	102,9	x
Poznań-Grunwald		A	33537	5748	51926	8884	39,3	35739	6838	54,8
		B	94,1	101,4	94,6	104,5	x	96,7	104,9	x
Poznań-Jeżyce		A	37444	9835	60413	19532	38,5	40136	15462	56,7
		B	112,0	124,4	110,1	123,2	x	114,0	117,2	x
Poznań-Nowe Miasto		A	12831	1514	23855	4018	26,2	13914	1716	42,3
		B	96,6	97,6	94,5	84,6	x	102,4	74,9	x
Poznań-Stare Miasto		A	76206	18119	129864	37839	38,6	82264	25699	47,8
		B	106,6	100,0	99,8	95,3	x	100,5	96,9	x
Poznań-Wilda		A	35832	899	48566	1540	56,3	8700	798	53,3
		B	137,1	178,4	136,1	185,1	x	114,5	144,0	x

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dane prezentowane są z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. c Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concerning facilities with 10 or more bed places. b Data are presented including the imputation for units which refused to participate in the survey. c Data concerning only hotels and similar establishments.

Środowisko naturalne

Natural environment

Tablica 30. Warunki meteorologiczne według miesięcy

Table 30. Weather conditions by months

Miesiące Months		Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a Average cloudiness in octants ^a	Uśonecznienie w h Insolation in h
2016	I	-1,6	39	6,3	44
	II	3,7	41	6,3	72
	III	4,0	45	6,1	66
	IV	9,0	48	4,9	201
	V	15,9	41	4,4	265
	VI	18,9	74	4,3	280
	VII	19,5	128	5,0	252
	VIII	18,2	36	4,4	246
	IX	17,1	3	3,3	234
	X	8,3	75	6,8	61
	XI	3,1	38	6,0	82
	XII	1,7	39	5,9	48
2017	I	-2,2	22	5,7	80
	II	0,5	34	6,4	56
	III	6,7	38	5,6	141
	IV	7,7	34	5,7	154
	V	14,2	33	5,0	247
	VI	18,1	87	5,1	266
	VII	18,6	127	5,6	238
	VIII	19,3	97	4,7	261
	IX	13,7	40	5,6	113
	X	11,0	68	5,5	108
	XI	5,5	42	6,9	36
	XII	2,9	47	6,9	39
2018	I	2,2	49	6,7	42
	II	-2,6	4	5,0	101
	III	1,0	29	5,4	121

^a Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

^a Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

Source: data of the Institute of Meteorology and Water Management.

Poznań na tle województwa wielkopolskiego

Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship

Tablica 31. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w I–III 2018 r.
 Table 31. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–III 2018

Wyszczególnienie Specification	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = = 100 voivodship = = 100
Pracujący^a w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Employed persons^a in enterprise sector in thous.</i>	794,5	106,7	166,8	103,5	21,0
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł <i>Industry</i>	347,5	102,6	53,1	100,5	15,3
Budownictwo <i>Construction</i>	39,5	102,7	8,1	100,8	20,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	246,0	107,5	46,2	103,6	18,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	67,4	134,4	8,1	103,0	12,0
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. <i>Average paid employment in enterprise sector in thous.</i>	761,7	106,5	158,8	103,2	20,8
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł <i>Industry</i>	337,6	102,4	51,6	99,7	15,3
Budownictwo <i>Construction</i>	37,3	104,0	7,6	101,6	20,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	235,3	107,4	44,3	104,1	18,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	64,5	131,8	7,9	102,4	12,2
Bezrobotni zarejestrowani^a w tys. <i>Registered unemployed persons^a in thous.</i>	60,5	78,0	5,2	78,2	8,5
W tym kobiety <i>Of which women</i>	36,1	80,0	2,8	78,3	7,8
Stopa bezrobocia^a rejestrowanego w % <i>Registered unemployment rate^a in %</i>	3,8	x	1,4	x	x

^a Stan w dniu 31 III.
^a As of 31 III.

Tablica 31. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w I-III 2018 r. (cd.)

Table 31. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I-III 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = = 100 voivodship = = 100
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł	4284,74	107,3	5315,00	108,3	124,0
w tym: of which:					
Przemysł Industry	4540,49	107,4	6395,18	107,2	140,8
Budownictwo Construction	4634,45	109,2	5303,12	108,2	114,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	3835,80	107,4	4476,44	106,4	116,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	3834,30	103,7	4539,35	107,3	118,4
Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON National economy entities ^a in the REGON register	423131	101,8	112782	101,9	26,7
w tym: of which:					
Przemysł Industry	42796	101,3	8371	99,5	19,6
Budownictwo Construction	55742	104,9	9888	103,2	17,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	101527	98,6	25241	98,2	24,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	24930	101,4	5641	99,2	22,6
Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących) Sold production of industry in mln zł (in current prices)	42090,3	103,5^b	10963,5	98,6^b	26,0
Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących) Construction and assembly production in mln zł (in current prices)	1788,0	142,3	461,1	142,0	25,8

^a Stan w dniu 31 III; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON. ^b Wskaźnik dynamiki obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

^a As of 31 III; excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the full information about the entities does not exist in the REGON register. ^b Index number is calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

Tablica 31. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w I-III 2018 r. (dok.)

Table 31. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I-III 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = = 100 voivodship = = 100
Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>	4581	103,4	821	98,1	17,9
w tym: <i>of which:</i>					
Indywidualne <i>Private construction</i>	2072	108,0	77	89,5	3,7
Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	2408	96,0	744	99,1	30,9
Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m² <i>Useful floor area of dwellings completed in m²</i>	453407	105,3	52224	98,8	11,5
w tym: <i>of which:</i>					
Indywidualne <i>Private construction</i>	289992	105,9	12194	82,7	4,2
Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	158054	100,9	40030	105,0	25,3
Przestępstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	14407	101,2	3067	90,4	21,3
Wskaźnik wykrywalności przestępstw w % <i>Rate of detectability of crimes in %</i>	81,9	x	55,8	x	x
Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	576	109,9	168	119,1	29,2
Ofiary wypadków: <i>Road traffic casualties:</i>					
zabici <i>killed</i>	41	77,4	5	250,0	12,2
ranni <i>injured</i>	663	110,3	192	109,7	29,0
Kolizje <i>Clashes</i>	8397	104,2	1890	99,8	22,5

Poznań na tle miast wojewódzkich

Poznań against background of the voivodship cities

Tablica 32. Ludność^a
Table 32. Population^a

Miasta Cities	2016		2017	
	I–VI	I–XII	I–VI	I–XII
OGÓŁEM ^b w tys. TOTAL ^b in thous.				
Poznań	541,6	540,4	539,5	538,6
Białystok	296,3	296,6	297,1	297,3
Bydgoszcz	355,0	353,9	353,2	352,3
Gdańsk	463,0	463,8	464,3	464,3
Gorzów Wlkp.	123,9	124,0	124,0	124,3
Katowice	299,0	298,1	297,2	296,3
Kielce	197,7	197,7	197,3	196,8
Kraków	762,4	765,3	766,7	767,3
Lublin	340,7	340,5	340,2	339,9
Łódź	698,7	696,5	693,8	690,4
Olsztyn	173,6	173,0	173,0	173,1
Opole	118,9	118,7	128,1	128,1
Rzeszów	187,0	187,4	189,1	189,7
Szczecin	405,4	404,9	404,4	403,9
Toruń	202,6	202,5	202,5	202,6
Warszawa	1748,9	1754,0	1758,1	1764,6
Wrocław	637,1	637,7	638,4	638,6
Zielona Góra	138,9	139,3	139,6	139,8
W tym KOBIETY Of which FEMALES				
Poznań	289,0	288,5	287,9	287,4
Białystok	157,3	157,4	157,8	157,8
Bydgoszcz	188,0	187,5	187,1	186,7
Gdańsk	243,7	244,0	244,2	244,1
Gorzów Wlkp.	64,9	65,0	65,0	65,2
Katowice	156,9	156,4	155,9	155,4
Kielce	104,9	104,9	104,7	104,4
Kraków	406,8	408,2	409,0	409,2
Lublin	183,8	183,7	183,5	183,2
Łódź	380,6	379,4	377,8	375,8
Olsztyn	92,8	92,5	92,5	92,6
Opole	63,1	63,1	67,8	67,7
Rzeszów	98,6	98,7	99,6	99,8
Szczecin	212,8	212,5	212,2	212,0
Toruń	108,4	108,3	108,3	108,3
Warszawa	945,9	948,6	950,7	953,8
Wrocław	339,8	340,1	340,5	340,6
Zielona Góra	72,9	73,2	73,3	73,5

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. *b* Stan w końcu okresu.
a See methodological notes, item 1. *b* End of period.

Tablica 32. Ludność^a (dok.)
Table 32. Population^a (cont.)

Miasta Cities	2016		2017	
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
PRZYROST NATURALNY na 1000 ludności NATURAL INCREASE per 1000 population				
Poznań	0,32	1,00	0,72	1,46
Białystok	1,93	2,53	3,16	3,43
Bydgoszcz	-1,50	-1,30	-1,72	-1,26
Gdańsk	1,10	1,44	0,69	1,41
Gorzów Wlkp.	0,16	-0,04	0,27	0,14
Katowice	-3,09	-2,51	-4,24	-3,17
Kielce	-1,84	-1,41	-1,03	-0,84
Kraków	1,70	2,18	1,43	1,97
Lublin	0,44	0,43	-0,16	0,13
Łódź	-5,66	-5,04	-6,16	-5,45
Olsztyn	0,40	0,82	1,32	2,20
Opole	0,30	0,60	0,27	0,86
Rzeszów	3,59	3,73	4,02	4,21
Szczecin	-1,90	-1,38	-2,39	-1,65
Toruń	0,40	0,91	0,35	0,75
Warszawa	1,10	1,41	0,33	1,25
Wrocław	1,10	1,01	-0,13	0,45
Zielona Góra	-0,01	0,51	0,72	0,73
SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY na 1000 ludności INTERNAL AND INTERNATIONAL NET MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE per 1000 population				
Poznań	-3,23	-3,34	-3,76	-3,46
Białystok	0,29	-0,17	0,24	-0,08
Bydgoszcz	-2,18	-2,28	-2,37	-2,52
Gdańsk	2,13	2,68	1,63	1,73
Gorzów Wlkp.	2,25	1,08	-0,79	-0,35
Katowice	-2,91	-2,80	-1,91	-2,42
Kielce	-1,42	-1,12	-2,69	-2,89
Kraków	1,92	2,37	2,28	2,61
Lublin	-0,33	-0,65	-1,22	-0,82
Łódź	-0,90	-1,19	-1,63	-1,78
Olsztyn	1,38	0,20	-1,58	-0,78
Opole	-0,18	0,71	1,28	0,59
Rzeszów	8,56	6,43	7,55	5,44
Szczecin	0,70	0,25	0,04	0,28
Toruń	-1,37	-1,27	-0,60	-0,45
Warszawa	4,13	4,35	4,41	4,46
Wrocław	3,04	3,18	2,27	2,17
Zielona Góra	2,71	3,30	2,58	3,91

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.
^a See methodological notes, item 1.

Tablica 33. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^aTable 33. Average paid employment in enterprise sector^a

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓŁEM w tys. TOTAL in thous.									
Poznań	148,1	147,2	147,6	148,4	153,8	153,1	153,8	154,3	158,8
Białystok	33,4	33,6	33,2	33,0	35,5	35,6	35,7	35,8	36,7
Bydgoszcz	56,5	56,1	56,0	56,0	57,0	57,0	57,3	56,8	57,3
Gdańsk	83,7	84,3	84,4	85,3	88,1	88,8	89,0	89,5	98,2
Gorzów Wlkp.	22,1	22,1	22,1	22,3	21,9	21,8	21,9	21,9	22,0
Katowice	125,7	125,6	125,5	125,4	124,7	124,6	125,1	124,9	126,4
Kielce	34,7	34,7	34,6	34,5	35,6	35,8	35,3	35,4	36,1
Kraków	207,9	208,0	208,9	208,2	216,2	215,6	215,4	215,8	220,2
Lublin	62,7	62,9	63,3	63,2	64,8	64,4	64,5	64,5	65,4
Łódź	119,7	120,0	119,5	119,9	125,6	125,8	126,3	127,3	130,6
Olsztyn	27,8	27,9	27,8	27,8	27,8	27,7	27,7	27,7	28,1
Opole	21,1	21,1	20,4	21,0	22,9	24,1	24,1	24,0	24,8
Rzeszów	41,3	40,8	40,8	40,6	41,4	41,3	41,4	41,5	42,0
Szczecin	43,8	43,9	43,9	43,9	46,5	46,9	46,9	47,2	49,3
Toruń	39,5	39,8	39,3	39,2	39,3	39,5	39,1	39,1	39,7
Warszawa	986,2	989,7	992,3	995,9	1030,9	1033,0	1036,5	1032,2	1058,1
Wrocław	177,3	178,0	178,0	179,3	184,2	184,3	184,6	185,1	188,7
Zielona Góra	20,8	20,9	21,0	20,9	22,5	22,6	23,3	23,1	23,4
W tym PRZEMYSŁ Of which INDUSTRY									
Poznań	49,5	49,4	49,6	49,7	51,8	51,5	51,6	51,3	51,6
Białystok	11,5	11,5	11,5	11,4	11,7	11,7	12,0	11,9	11,6
Bydgoszcz	28,9	28,5	28,6	28,6	28,8	28,8	28,9	28,9	29,4
Gdańsk	27,4	27,3	27,5	27,8	27,8	28,2	28,0	27,9	27,5
Gorzów Wlkp.	12,1	12,1	11,9	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0
Katowice	69,1	67,8	67,0	65,6	62,9	62,6	62,7	62,4	63,1
Kielce	11,6	11,6	12,2	12,2	12,9	13,0	13,0	13,0	13,3
Kraków	52,6	53,0	52,8	52,5	52,8	52,5	52,7	52,5	53,0
Lublin	25,3	25,3	25,3	25,3	25,7	25,8	25,8	25,8	26,2
Łódź	43,1	43,2	43,3	43,6	44,4	44,6	44,7	44,6	45,3
Olsztyn	10,7	11,0	11,1	11,1	10,6	10,7	10,6	10,7	10,8
Opole	8,8	8,7	8,1	8,6	9,1	9,2	9,5	9,5	9,8
Rzeszów	15,1	15,1	15,1	15,2	14,6	14,8	14,7	14,7	14,8
Szczecin	13,6	13,7	13,5	13,4	14,2	14,3	14,3	14,3	14,8
Toruń	13,9	14,2	14,1	14,2	14,0	14,1	14,2	14,2	14,3
Warszawa	169,9	170,8	172,4	171,7	177,4	178,1	178,8	178,2	182,2
Wrocław	39,8	40,2	39,7	40,2	39,8	39,8	40,5	40,7	41,5
Zielona Góra	7,1	7,1	7,2	7,2	7,4	7,3	7,3	7,4	7,9

^a Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2016–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2016–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 33. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^a (cd.)Table 33. Average paid employment in enterprise sector^a (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Poznań	7,7	7,7	7,6	7,6	7,4	7,4	7,4	7,4	7,6
Białystok	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7
Bydgoszcz	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1
Gdańsk	8,2	8,6	8,5	8,6	8,2	8,2	8,4	8,6	8,7
Gorzów Wlkp.	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4
Katowice	8,3	8,2	8,2	8,2	8,0	8,0	8,0	7,8	7,4
Kielce	4,4	4,4	4,3	4,2	3,8	3,9	3,8	3,9	3,7
Kraków	16,1	16,0	15,9	15,8	15,6	15,5	15,5	15,6	16,4
Lublin	5,1	5,1	5,1	5,2	5,5	5,4	5,4	5,4	5,4
Łódź	5,8	5,7	5,6	5,6	5,4	5,4	5,4	5,5	5,6
Olsztyn	2,1	2,1	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0
Opole	1,5	1,4	1,4	1,4	1,6	1,8	1,8	1,8	1,9
Rzeszów	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	5,0
Szczecin	3,5	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,9
Toruń	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9
Warszawa	49,8	49,5	49,7	49,8	50,2	50,0	50,1	50,0	51,7
Wrocław	9,0	8,6	8,6	8,7	8,3	8,1	8,2	8,3	9,0
Zielona Góra	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^A TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^A									
Poznań	39,6	39,4	39,6	40,2	42,5	42,2	42,2	42,6	44,3
Białystok	10,1	10,1	9,8	9,8	10,7	10,7	10,7	10,8	11,2
Bydgoszcz	8,0	8,0	7,9	8,0	8,6	8,5	8,6	8,0	8,1
Gdańsk	15,9	16,0	16,0	16,0	16,9	16,9	16,9	17,0	18,2
Gorzów Wlkp.	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5	2,6	2,5	2,5	2,5
Katowice	14,2	14,3	14,5	16,4	16,3	16,2	16,4	16,6	16,9
Kielce	10,2	10,1	9,5	9,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3
Kraków	64,8	64,4	64,0	63,5	62,6	62,2	61,7	61,6	61,5
Lublin	19,9	20,0	20,0	19,8	20,2	19,8	19,7	19,8	19,9
Łódź	32,1	32,5	32,7	32,8	35,4	35,9	36,0	36,4	37,7
Olsztyn	6,2	6,1	6,1	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,4
Opole	3,5	3,5	3,5	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,6
Rzeszów	10,5	10,1	10,2	9,9	10,3	10,2	10,2	10,3	10,4
Szczecin	7,8	7,9	7,9	7,9	8,3	8,3	8,3	8,4	8,7
Toruń	9,5	9,4	9,3	9,4	10,1	10,1	9,8	9,8	10,5
Warszawa	208,0	208,5	209,5	211,0	219,9	219,5	219,8	222,5	227,8
Wrocław	41,9	41,9	41,5	41,2	39,8	39,4	38,6	38,3	38,8
Zielona Góra	5,2	5,2	5,2	5,2	5,6	5,6	5,7	5,7	5,7

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2016–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2016–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 33. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^a (dok.)Table 33. Average paid employment in enterprise sector^a (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE									
Poznań	8,4	7,4	7,5	7,6	7,7	7,7	7,6	7,5	7,9
Białystok	2,0	2,0	1,9	1,9	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8
Bydgoszcz	2,7	2,8	2,8	2,7	2,9	2,9	2,9	2,8	3,0
Gdańsk	7,4	7,4	7,5	7,6	8,3	8,2	8,3	8,2	8,4
Gorzów Wlkp.	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,7
Katowice	7,8	7,8	7,8	7,8	8,1	7,7	7,7	7,7	7,9
Kielce	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,3	1,3	1,4
Kraków	8,5	8,6	9,4	8,8	10,0	9,7	9,7	9,7	10,2
Lublin	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0	3,1	3,1	3,1	3,5
Łódź	6,3	6,3	6,4	6,4	6,9	7,0	7,1	7,0	7,0
Olsztyn	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,5
Opole	2,2	2,2	2,2	2,3	2,5	2,5	2,4	2,5	2,7
Rzeszów	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3
Szczecin	7,3	7,4	7,4	7,4	7,7	7,8	7,8	7,8	7,8
Toruń	2,8	2,7	2,7	2,6	4,4	4,5	4,3	4,2	3,6
Warszawa	207,7	208,6	209,6	210,5	215,7	217,5	217,4	210,2	215,5
Wrocław	6,2	6,2	6,3	6,3	6,5	6,6	6,6	6,5	7,3
Zielona Góra	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9	2,2
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^Δ ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ									
Poznań	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,5
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2
Bydgoszcz	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1
Gdańsk	1,8	1,7	1,6	1,8	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0
Gorzów Wlkp.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
Katowice	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
Kraków	7,4	7,5	7,5	7,6	8,0	7,9	7,6	7,6	7,9
Lublin	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Łódź	2,1	2,1	2,1	2,1	2,4	2,4	2,4	2,4	2,5
Olsztyn	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Opole	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Rzeszów	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9
Szczecin	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5
Toruń	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9
Warszawa	25,9	25,9	26,2	26,3	26,9	27,2	28,3	28,3	28,0
Wrocław	8,6	8,6	8,7	8,7	9,3	9,4	9,4	9,5	10,3
Zielona Góra	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2016–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2016–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 34. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy

Stan w końcu miesiąca

Table 34. Registered unemployment and job offers

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYMENT PERSONS in thous.									
Poznań	8,4	7,4	6,9	6,6	6,6	5,9	5,7	5,0	5,2
Białystok	13,6	12,4	11,9	11,3	11,4	10,3	9,8	8,9	9,2
Bydgoszcz	9,3	8,4	8,2	8,0	8,0	7,2	7,0	6,6	6,6
Gdańsk	9,2	8,3	8,3	8,0	8,5	7,6	7,6	6,8	7,1
Gorzów Wlkp.	3,2	2,6	2,2	2,2	2,4	2,0	1,8	1,5	1,6
Katowice	8,2	6,8	6,3	6,0	6,0	5,3	5,0	4,7	4,7
Kielce	9,5	8,5	8,3	8,3	8,2	6,9	6,7	6,3	6,8
Kraków	19,9	18,1	17,0	16,2	16,0	14,4	14,0	13,0	13,0
Lublin	14,3	13,3	12,7	12,7	12,9	11,9	11,7	11,2	11,0
Łódź	33,6	30,5	28,5	26,9	27,2	25,2	23,9	21,9	22,1
Olsztyn	5,4	4,6	4,4	4,5	4,6	4,1	4,2	4,1	4,0
Opole	3,9	3,6	3,5	3,5	3,7	3,3	3,3	3,0	3,0
Rzeszów	8,7	7,9	7,8	7,9	8,0	7,3	7,1	6,8	7,0
Szczecin	11,6	9,7	8,4	8,1	8,1	7,1	6,5	5,5	5,6
Toruń	6,4	5,5	5,5	5,6	5,5	5,0	5,0	4,8	4,8
Warszawa	40,2	37,7	35,6	33,2	33,2	30,4	29,1	26,1	25,3
Wrocław	12,4	11,3	10,8	10,2	10,2	9,4	9,0	8,2	8,4
Zielona Góra	4,0	3,3	3,0	3,0	2,6	2,3	2,4	2,3	2,3

STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w %
REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %

Poznań	2,5	2,2	2,0	1,9	1,9	1,7	1,6	1,4	1,4
Białystok	10,7	9,8	9,5	8,9	8,9	8,0	7,7	7,0	7,1
Bydgoszcz	5,6	5,1	4,9	4,8	4,8	4,3	4,2	3,9	3,9
Gdańsk	4,1	3,7	3,7	3,5	3,6	3,3	3,3	2,9	3,0
Gorzów Wlkp.	5,5	4,6	3,9	3,9	4,1	3,4	3,1	2,6	2,8
Katowice	3,8	3,2	3,0	2,8	2,8	2,5	2,3	2,2	2,2
Kielce	8,8	7,9	7,7	7,6	7,4	6,4	6,1	5,8	6,1
Kraków	4,4	4,1	3,8	3,5	3,4	3,1	3,0	2,8	2,7
Lublin	8,1	7,5	7,2	7,2	7,2	6,6	6,5	6,2	6,1
Łódź	9,8	8,9	8,4	7,9	7,8	7,3	6,9	6,4	6,4
Olsztyn	6,0	5,2	5,0	5,1	5,1	4,6	4,7	4,5	4,3
Opole	5,5	5,0	4,9	4,9	5,1	4,6	4,5	4,1	4,1
Rzeszów	7,5	6,8	6,7	6,6	6,6	6,0	5,9	5,6	5,7
Szczecin	6,7	5,6	5,0	4,7	4,6	4,1	3,8	3,2	3,2
Toruń	7,0	6,0	6,0	6,1	6,0	5,4	5,4	5,2	5,1
Warszawa	3,3	3,1	3,0	2,6	2,6	2,4	2,3	2,0	1,9
Wrocław	3,4	3,1	3,0	2,7	2,7	2,5	2,4	2,2	2,2
Zielona Góra	6,2	5,2	4,8	4,6	4,0	3,6	3,6	3,4	3,5

Tablica 34. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 34. Registered unemployment and job offers (cont.)

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
OFERTY PRACY w tys. JOB OFFERS in thous.									
Poznań	1,2	1,3	1,0	0,7	0,8	0,9	1,2	0,5	1,0
Białystok	0,3	0,5	0,6	0,2	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
Bydgoszcz	0,8	1,3	1,3	0,7	1,4	1,5	1,2	0,5	1,2
Gdańsk	1,2	1,2	1,1	0,7	0,9	1,1	0,7	0,4	0,7
Gorzów Wlkp.	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	1,0	0,6	0,3	0,3
Katowice	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2	1,4	1,4	1,2	1,0
Kielce	0,3	0,5	0,4	0,2	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5
Kraków	1,7	3,1	2,7	1,9	2,7	2,7	3,5	1,9	3,2
Lublin	0,3	0,8	0,7	0,3	0,5	0,7	0,6	0,3	0,5
Łódź	1,4	2,6	2,1	1,6	2,3	1,8	3,4	2,4	1,8
Olsztyn	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
Opole	1,1	1,1	1,3	1,0	1,2	1,2	1,5	1,2	1,5
Rzeszów	0,5	1,0	0,9	0,5	0,9	0,8	0,8	0,4	0,5
Szczecin	0,9	2,0	1,2	1,0	0,9	1,4	0,8	0,5	0,7
Toruń	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8	0,5	0,4	0,4
Warszawa	4,5	4,4	4,8	2,9	4,2	2,8	3,3	3,0	3,1
Wrocław	1,9	2,9	3,2	2,4	2,7	4,4	3,8	2,9	2,9
Zielona Góra	0,7	1,3	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7	0,4	0,7

LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY
NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS PER JOB OFFER

Poznań	7	6	7	9	8	7	5	10	5
Białystok	52	24	20	50	21	20	19	23	21
Bydgoszcz	12	7	6	11	6	5	6	13	6
Gdańsk	8	7	8	11	9	7	10	15	10
Gorzów Wlkp.	10	5	4	5	5	2	3	5	7
Katowice	11	7	6	6	5	4	4	4	5
Kielce	34	16	19	45	18	11	11	31	13
Kraków	12	6	6	9	6	5	4	7	4
Lublin	48	17	17	44	24	18	20	36	21
Łódź	23	12	14	16	12	14	7	9	12
Olsztyn	34	17	23	26	28	17	18	26	12
Opole	3	3	3	3	3	3	2	2	2
Rzeszów	17	8	9	14	9	9	9	17	13
Szczecin	13	5	7	8	9	5	8	11	8
Toruń	13	9	10	23	11	6	9	11	11
Warszawa	9	9	7	11	8	11	9	9	8
Wrocław	7	4	3	4	4	2	2	3	3
Zielona Góra	5	3	3	3	3	3	3	5	3

Tablica 35. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw

Table 35. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
OGÓŁEM w zł TOTAL in zł									
Poznań	4699,33	4677,88	4724,17	4729,60	4909,77	4990,32	4983,37	5054,27	5315,00
Białystok	3423,79	3458,62	3503,52	3531,72	3560,92	3601,19	3673,55	3729,74	3791,96
Bydgoszcz	3578,09	3630,14	3661,46	3693,72	3812,11	3884,81	3931,23	3986,74	4088,96
Gdańsk	5221,88	5237,16	5238,11	5236,58	5635,86	5525,49	5532,67	5573,95	5826,27
Gorzów Wlkp.	3381,97	3442,99	3461,59	3499,91	3627,37	3686,15	3689,95	3740,20	3886,71
Katowice	5057,92	5041,68	5058,09	5240,67	5132,11	5016,69	5004,65	5271,76	5292,63
Kielce	3499,27	3553,47	3578,67	3618,55	3695,12	3752,42	3789,11	3849,44	3966,13
Kraków	4534,42	4530,41	4530,19	4533,95	4823,00	4846,59	4883,13	4920,63	5248,15
Lublin	4416,43	4136,68	4075,85	4087,87	4192,08	4143,29	4141,73	4197,97	4550,89
Łódź	4046,50	3994,77	3983,06	4001,21	4181,49	4163,73	4186,55	4255,62	4425,67
Olsztyn	3903,45	3900,53	3892,39	3906,64	4133,85	4084,53	4082,28	4100,30	4323,61
Opole	4104,92	4065,16	4030,54	4105,50	4333,22	4354,89	4358,70	4441,49	4494,84
Rzeszów	4229,00	4235,36	4254,13	4309,29	4369,45	4369,06	4428,21	4484,30	4633,16
Szczecin	4315,88	4384,71	4418,31	4463,67	4461,96	4559,79	4614,02	4681,12	4853,35
Toruń	3925,75	3900,40	3949,53	4009,20	4241,06	4193,39	4260,36	4351,23	4427,64
Warszawa	5541,99	5517,39	5453,22	5493,89	5682,05	5703,21	5679,20	5774,04	6104,54
Wrocław	4442,01	4425,91	4434,22	4488,15	4636,37	4695,86	4731,23	4818,59	5070,06
Zielona Góra	3478,23	3531,57	3567,21	3608,35	3660,77	3724,54	3733,43	3804,95	3974,30
W tym PRZEMYSŁ Of which INDUSTRY									
Poznań	5735,02	5588,07	5631,83	5646,91	5966,37	6041,48	6000,94	6144,35	6395,18
Białystok	3372,07	3410,77	3392,33	3380,85	3544,67	3583,10	3626,29	3674,26	3765,67
Bydgoszcz	3850,13	3911,52	3936,11	3976,02	4108,24	4196,36	4242,31	4292,68	4389,36
Gdańsk	5941,05	5943,38	5826,67	5796,78	6512,07	6140,14	6094,79	6089,21	6664,09
Gorzów Wlkp.	3776,16	3870,66	3900,39	3926,98	4151,49	4230,72	4261,34	4316,67	4526,39
Katowice	5833,40	5836,77	5883,09	6221,16	6023,22	5763,01	5728,11	6189,18	6000,34
Kielce	3657,84	3782,70	3781,99	3852,60	3755,11	3832,98	3861,85	3960,52	4076,33
Kraków	5254,15	5162,01	5154,49	5172,39	5517,50	5458,59	5490,72	5510,88	5869,72
Lublin	5991,20	5319,89	5156,23	5136,07	5165,65	5008,83	4992,99	5060,11	5554,06
Łódź	3850,45	3875,83	3903,96	3928,43	4081,36	4088,37	4126,99	4176,55	4363,55
Olsztyn	5123,64	4985,71	4895,22	4867,64	5452,41	5196,65	5111,73	5095,02	5655,84
Opole	5019,51	4915,67	4859,51	4937,16	5090,09	5138,35	5101,61	5201,98	5287,16
Rzeszów	4417,78	4390,63	4397,11	4517,71	4652,03	4597,47	4680,98	4791,47	4903,63
Szczecin	4508,15	4626,85	4693,89	4768,67	4829,97	4873,89	4917,83	4975,07	5076,51
Toruń	4173,78	4038,30	4076,32	4133,68	4551,52	4394,19	4439,24	4489,57	4650,67
Warszawa	5592,26	5464,49	5447,02	5496,50	5566,00	5668,66	5618,88	5701,36	5948,09
Wrocław	5204,01	5185,16	5228,44	5319,90	5452,68	5571,20	5563,09	5591,07	5933,44
Zielona Góra	3623,29	3707,59	3744,19	3777,18	3924,18	4000,92	4042,16	4083,61	4316,27

a Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2016–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2016–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 35. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.)

Table 35. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Poznań	4542,47	4734,72	4859,26	4945,76	4902,27	4992,56	5088,10	5156,78	5303,12
Białystok	3674,26	3743,62	3845,32	3935,65	3897,17	3869,91	4040,94	4078,58	4004,78
Bydgoszcz	3448,51	3521,66	3601,73	3673,54	3568,56	3679,95	3680,54	3795,46	3853,59
Gdańsk	4519,49	4543,32	4685,82	4712,17	4806,76	4810,20	4913,82	4994,35	5267,21
Gorzów Wlkp.	3196,45	3285,69	3303,63	3327,77	3592,48	3705,94	3704,48	3689,46	3855,27
Katowice	4106,35	4283,97	4290,74	4319,06	4343,99	4402,74	4455,96	4518,86	4639,98
Kielce	3883,33	3884,55	3926,12	3992,06	3549,63	3637,02	3750,55	3778,12	3902,79
Kraków	4210,63	4266,06	4327,50	4295,07	4306,84	4410,48	4483,00	4569,29	4624,40
Lublin	3304,36	3380,76	3450,31	3487,29	3588,98	3689,15	3699,61	3814,49	3851,83
Łódź	3824,82	3930,13	3973,00	3976,20	3954,39	4100,63	4209,01	4258,25	4263,03
Olsztyn	3105,32	3182,91	3181,79	3238,21	3375,29	3440,63	3547,42	3619,49	3764,62
Opole	3692,76	3651,97	3674,01	3673,45	4012,35	3999,40	4088,95	4157,84	4452,46
Rzeszów	3548,25	3624,97	3695,94	3765,32	3643,57	3727,79	3866,53	3941,94	4088,69
Szczecin	4409,83	4413,83	4424,21	4459,27	4467,17	4561,66	4688,20	4855,18	4946,06
Toruń	4019,20	3994,03	4054,70	4120,31	4277,21	4200,09	4263,34	4389,49	4620,94
Warszawa	5795,53	6127,29	5964,70	6060,50	6042,15	6231,72	6221,15	6434,15	6518,46
Wrocław	4458,96	4576,29	4551,75	4686,05	4524,21	4669,78	4843,98	5031,11	4725,60
Zielona Góra	3021,49	3181,94	3275,18	3310,25	3194,04	3311,89	3392,64	3408,14	3569,41
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^a TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^a									
Poznań	3904,31	3910,26	4018,44	3982,80	4205,36	4235,82	4236,97	4268,10	4476,44
Białystok	3429,91	3445,76	3541,86	3571,44	3550,54	3592,50	3662,89	3737,94	3904,00
Bydgoszcz	3477,23	3554,11	3585,92	3586,84	3841,96	3893,79	3958,93	3945,86	4078,39
Gdańsk	4506,87	4524,79	4574,58	4524,43	4904,38	4944,02	4968,67	5036,11	5462,85
Gorzów Wlkp.	3130,83	3156,39	3196,94	3218,49	3205,42	3374,73	3341,25	3326,43	3436,65
Katowice	4116,00	4171,79	4210,26	4241,61	4295,04	4369,65	4384,73	4459,61	4697,72
Kielce	3480,94	3499,98	3555,49	3560,67	3757,48	3789,16	3825,29	3849,06	3967,80
Kraków	3490,02	3520,43	3512,55	3443,18	3759,68	3788,85	3834,06	3856,41	4020,02
Lublin	3029,24	3044,62	3063,33	3078,02	3300,29	3285,80	3313,35	3333,01	3535,97
Łódź	4353,89	4083,71	4056,13	4068,16	4543,93	4322,66	4304,35	4413,44	4473,46
Olsztyn	3175,18	3234,80	3298,61	3351,19	3383,80	3435,37	3521,01	3554,14	3542,23
Opole	3706,78	3731,00	3800,83	3891,74	4112,22	4329,36	4346,05	4420,89	4450,35
Rzeszów	3127,88	3166,07	3185,75	3176,07	3241,01	3326,99	3401,94	3410,44	3628,11
Szczecin	3704,13	3772,98	3860,99	3852,70	3944,05	4045,29	4095,90	4160,35	4295,62
Toruń	4188,03	4191,33	4221,99	4287,80	4426,32	4410,31	4483,69	4597,76	4606,62
Warszawa	5824,03	5810,96	5693,72	5664,88	6124,52	6068,28	5964,84	5954,64	6451,96
Wrocław	3701,46	3756,91	3770,69	3798,75	3973,64	4077,88	4146,55	4225,07	4507,57
Zielona Góra	3228,79	3294,51	3322,68	3393,55	3587,74	3627,22	3661,67	3734,74	3823,10

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2016–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2016–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 35. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.)

Table 35. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE									
Poznań	4138,99	3951,37	3987,91	3995,96	4232,12	4314,24	4494,19	4535,07	4539,35
Białystok	3270,46	3326,79	3483,32	3530,41	3365,73	3428,37	3569,79	3591,30	3574,86
Bydgoszcz	3334,78	3367,33	3403,34	3424,66	3396,37	3433,44	3519,03	3629,52	3711,38
Gdańsk	5208,84	5459,20	5493,14	5522,11	5665,50	5719,11	5632,98	5701,15	5640,73
Gorzów Wlkp.	3340,55	3373,53	3408,11	3472,70	3377,06	3427,08	3478,12	3520,45	3416,70
Katowice	3925,08	3928,14	3937,29	3952,51	3974,99	3864,46	3880,73	3953,65	4069,09
Kielce	3150,06	3155,32	3191,49	3246,58	3483,38	3480,21	3495,04	3495,00	3549,68
Kraków	3269,37	3325,53	3290,35	3396,06	3538,76	3464,73	3525,19	3539,22	3561,53
Lublin	3433,84	3428,50	3518,41	3499,57	3462,73	3556,70	3602,77	3614,97	3849,41
Łódź	3721,32	3723,46	3842,04	3926,05	3996,09	3981,68	4026,65	4123,78	4418,47
Olsztyn	3208,19	3224,54	3279,11	3315,38	3343,03	3419,07	3461,05	3483,81	3460,63
Opole	3250,38	3254,51	3274,49	3333,69	3351,32	3396,10	3463,93	3557,93	3764,80
Rzeszów	3429,51	3480,55	3563,87	3588,44	3644,05	3657,28	3729,07	3737,09	3694,30
Szczecin	4275,35	4200,16	4253,32	4324,22	4296,80	4414,76	4476,71	4549,38	4650,77
Toruń	3168,96	3256,30	3417,25	3469,84	3459,50	3548,47	3640,00	3692,72	3726,10
Warszawa	4131,71	4201,92	4250,88	4421,04	4250,36	4378,25	4454,04	4688,39	4646,80
Wrocław	4708,53	4458,69	4431,38	4527,23	4245,79	4345,60	4411,73	4509,67	4509,78
Zielona Góra	3227,62	3278,13	3376,40	3442,88	3321,82	3363,65	3394,22	3417,52	3538,99
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^A ACCOMMODATION AND CATERING ^A									
Poznań	2593,27	2639,12	2700,24	2729,44	2902,61	2946,38	2984,44	3056,18	3408,17
Białystok	2491,37	2505,29	2532,07	2552,97	2581,47	2611,43	2664,03	2700,36	2656,44
Bydgoszcz	2954,24	3008,14	3029,50	3109,84	3048,03	3092,11	3176,06	3248,89	3392,16
Gdańsk	2707,58	2735,50	2743,78	2921,72	2992,36	3101,87	3152,41	3177,25	3020,46
Gorzów Wlkp.	2934,97	3047,69	3104,07	3171,29	2801,92	2935,69	2975,00	3000,74	3092,66
Katowice	2601,12	2567,95	2571,40	2591,73	2620,26	2687,47	2768,97	2786,33	2996,80
Kielce	2838,13	2842,20	2901,14	2870,80	2943,21	3085,08	3102,56	3157,61	3208,00
Kraków	2678,28	2717,26	2744,90	2754,68	2773,99	2866,49	2869,23	2902,59	3140,66
Lublin	2795,67	2698,48	2787,05	2773,46	2620,16	2728,86	2831,82	2897,98	3235,84
Łódź	2422,55	2426,74	2450,04	2478,77	2389,22	2515,42	2513,81	2558,30	2600,37
Olsztyn	2748,66	2874,70	2958,05	2914,06	2996,68	3162,47	3221,11	3230,47	3414,20
Opole	2192,86	2174,10	2178,63	2187,30	2310,86	2343,59	2367,41	2377,27	2449,36
Rzeszów	2449,76	2566,16	2580,81	2570,41	2573,33	2578,52	2668,36	2682,82	2992,32
Szczecin	3168,71	3243,36	3360,87	3407,23	3190,22	3297,94	3434,40	3479,71	3477,70
Toruń	2781,50	2713,75	2755,03	2840,79	2638,12	2673,76	2815,66	2870,37	3003,40
Warszawa	3772,49	3693,26	3744,07	3742,60	3985,00	3957,42	3943,57	3885,05	4278,19
Wrocław	3746,97	3560,47	3577,51	3550,16	3872,39	3721,79	3724,14	3761,83	4144,22
Zielona Góra	2397,47	2395,26	2485,01	2498,16	2604,71	2708,51	2699,95	2725,45	2705,14

^a Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2016–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach *Biuletynu*.

^a Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2016–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

Tablica 36. Mieszkania oddane do użytkowania

Table 36. Dwellings completed

Miasta Cities	2016				2017				2018
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
MIESZKANIA DWELLINGS									
Poznań	344	857	1732	2915	837	1738	2620	4069	821
Białystok	303	875	1177	1795	653	1086	1604	2033	263
Bydgoszcz	359	474	606	864	478	714	1023	1432*	393
Gdańsk	800	1456	2480	5080	1212*	2460*	4203*	6442*	844
Gorzów Wlkp.	40	199	400	510	110	130	234*	503*	98
Katowice	456	667	959	1675	337	551	1118	1642	186
Kielce	163	397	484	755	154	389	557	609	370
Kraków	2161	4431	6464	9363	2848*	5257*	8249*	11044*	2235
Lublin	557	856	1607	2298	461	1022	1692	2716	1212
Łódź	203	656	904	2066	608	1055	1798	2520	589
Olsztyn	116	174	261	548	70	466	772	847	156
Opole	94	212	269	453	93*	217*	266*	616*	204
Rzeszów	785	1164	1741	2958	374	839*	1933*	2599*	270
Szczecin	533	1503	2040	2955	369*	1230*	1938*	2661*	814
Toruń	305	546	732	925	387	524	921	1214	141
Warszawa	4880	9702	14753	20119	4086*	7692*	12514*	20331*	5753
Wrocław	2669	4648	6015	8475	1459*	3381*	6297*	8844*	2231
Zielona Góra	261	654	1044	1145	257*	623*	981*	1486*	151

PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 1 MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m²
AVERAGE USEFUL FLOOR AREA PER DWELLING in m²

Poznań	78,9	77,3	69,7	65,6	63,2	61,9*	62,2*	61,9*	63,6
Białystok	76,0	69,0	75,0	72,8	65,5	66,9	68,9	72,3	82,3
Bydgoszcz	59,5	59,1	60,8	59,4	63,9	64,0	64,3	63,3	57,1
Gdańsk	64,8	64,4	63,2	59,7	58,6	59,8	59,0	57,7	64,3
Gorzów Wlkp.	88,9	65,6	64,6	63,8	63,9	77,6	76,7	68,0*	64,3
Katowice	62,9	65,9	66,0	66,0	64,4	65,3	66,2	64,7	80,1
Kielce	64,1	64,1	69,8	71,2	70,4	66,3	68,1	69,8	66,2
Kraków	58,1	58,8	58,6	57,5	54,7*	56,3	56,2	56,1*	58,4
Lublin	62,5	61,4	60,7	63,2	62,6	64,5	62,8	61,1	59,2
Łódź	112,3	90,7	91,2	77,9	79,3	80,6	75,3	75,9	72,2
Olsztyn	68,6	77,8	80,5	72,3	71,9	67,1	63,5	65,7	60,5
Opole	72,8	79,6	76,9	73,4	91,0*	85,3*	96,2*	82,0*	64,6
Rzeszów	68,0	67,3	67,1	64,9	81,8	70,9*	64,5*	65,3*	82,5
Szczecin	60,6	61,1	63,4	62,3	66,8*	61,3	62,8	62,3	65,4
Toruń	59,0	59,8	62,6	63,9	54,1	57,7	57,5	59,0	66,5
Warszawa	58,4	59,5	57,9	59,3	69,2	67,2	66,2*	63,1*	59,6
Wrocław	59,8	59,2	59,9	58,9	61,8*	60,4*	59,1*	59,4*	56,4
Zielona Góra	76,5	69,6	68,5	73,2	76,6*	67,5*	67,6*	67,0*	90,9

Tablica 37. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON

Stan w końcu miesiąca

Table 37. National economy entities^a in the REGON register

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
OGÓŁEM TOTAL									
Poznań	109426	109359	109936	110531	110704	111362	111948	112548	112782
Białystok	34526	34543	34734	34844	34777	35081	35243	35409	35486
Bydgoszcz	42910	42768	42880	42926	42825	42854	42914	42974	42898
Gdańsk	73894	74205	74838	75402	75809	76481	77034	77592	77971
Gorzów Wlkp.	17839	17743	17791	17808	17780	17843	17880	17949	17889
Katowice	46733	46768	46973	47342	47358	47496	47799	48136	48194
Kielce	28851	28795	28919	28901	28846	28914	28916	28853	28791
Kraków	131303	132154	133277	134514	135245	136351	137282	138515	139210
Lublin	44043	44002	44302	44474	44533	44889	45094	45386	45618
Łódź	92306	92208	92422	92711	92451	92855	93208	93448	93285
Olsztyn	23198	23157	23173	23187	23182	23261	23270	23299	23270
Opole	20712	20659	20668	20743	21604	21625	21694	21966	21866
Rzeszów	25799	25942	26167	26489	26747	27072	27326	27605	27776
Szczecin	68310	68296	68585	68839	69001	69435	69707	69769	69783
Toruń	26059	25978	26054	26124	26029	26068	26136	26226	26297
Warszawa	406375	409420	414375	419352	423066	426807	430566	434676	437829
Wrocław	114122	114419	115433	116440	117065	117979	119072	120203	120863
Zielona Góra	21007	21015	21100	21138	21156	21263	21304	21381	21403
W tym PRZEMYSŁ Of which INDUSTRY									
Poznań	8455	8389	8407	8402	8412	8406	8425	8421	8371
Białystok	2433	2428	2458	2464	2453	2468	2480	2496	2493
Bydgoszcz	3859	3859	3852	3847	3840	3840	3840	3836	3831
Gdańsk	7572	7567	7562	7575	7590	7598	7575	7951	7545
Gorzów Wlkp.	1293	1282	1293	1282	1280	1283	1296	1309	1304
Katowice	3424	3416	3401	3398	3378	3380	3401	3422	3405
Kielce	2226	2242	2254	2263	2259	2250	2252	2248	2245
Kraków	9994	10039	10065	10088	10060	10077	10056	10071	10065
Lublin	3230	3235	3285	3287	3270	3276	3282	3307	3326
Łódź	10360	10356	10335	10302	10266	10279	10296	10264	10168
Olsztyn	1508	1507	1504	1508	1506	1514	1504	1510	1491
Opole	1483	1483	1486	1504	1587	1574	1589	1612	1600
Rzeszów	1729	1742	1757	1774	1801	1848	1848	1856	1853
Szczecin	6124	6100	6114	6099	6116	6217	6259	6241	6224
Toruń	2229	2246	2252	2254	2245	2241	2218	2206	2207
Warszawa	27778	27820	27985	28170	28221	28319	28397	28510	28497
Wrocław	7824	7796	7857	7895	7923	7968	8022	8073	8070
Zielona Góra	1608	1615	1622	1622	1622	1644	1634	1635	1637

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register.

Tablica 37. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (cd.)

Stan w końcu miesiąca

Table 37. National economy entities^a in the REGON register (cont.)

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Poznań	9533	9529	9572	9596	9583	9683	9757	9831	9888
Białystok	3564	3572	3583	3590	3573	3635	3680	3689	3719
Bydgoszcz	4244	4199	4193	4174	4172	4190	4200	4217	4212
Gdańsk	6971	6981	7017	7056	7076	7157	7214	7306	7385
Gorzów Wlkp.	2152	2132	2132	2152	2142	2161	2188	2201	2178
Katowice	3773	3789	3802	3820	3826	3838	3837	3854	3864
Kielce	3056	3035	3042	3026	3031	3049	3054	3043	3022
Kraków	11454	11518	11690	11722	11772	11919	12006	12076	12132
Lublin	3940	3932	3964	3953	3948	3999	4003	4021	4063
Łódź	7377	7338	7302	7279	7224	7298	7343	7363	7357
Olsztyn	2048	2028	2041	2037	2019	2031	2038	2039	2028
Opole	1967	1957	1951	1934	2082	2079	2075	2104	2083
Rzeszów	2015	2010	2030	2053	2075	2098	2144	2175	2197
Szczecin	7813	7788	7866	7868	7887	7965	8027	8025	8076
Toruń	2397	2367	2398	2376	2357	2368	2388	2390	2404
Warszawa	30163	30240	30477	30681	30863	31073	31375	31612	31767
Wrocław	10937	10953	11040	11091	11159	11288	11400	11510	11578
Zielona Góra	2184	2192	2240	2250	2272	2309	2344	2375	2399

HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^A
TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES^A

Poznań	26146	25890	25849	25845	25706	25624	25496	25413	25241
Białystok	8886	8799	8805	8772	8688	8714	8702	8672	8612
Bydgoszcz	10606	10508	10474	10412	10289	10235	10155	10105	9970
Gdańsk	14285	14208	14230	14195	14106	14067	14040	13926	13812
Gorzów Wlkp.	4317	4256	4227	4233	4189	4172	4152	4141	4117
Katowice	11801	11701	11706	11754	11679	11600	11598	11629	11570
Kielce	8202	8113	8114	8077	7987	7966	7915	7834	7748
Kraków	28943	28878	28879	28903	28792	28700	28590	28528	28317
Lublin	10784	10636	10593	10549	10495	10468	10390	10280	10221
Łódź	23620	23370	23283	23217	22957	22870	22780	22626	22366
Olsztyn	4753	4711	4696	4680	4641	4624	4619	4569	4528
Opole	4622	4582	4545	4544	4695	4665	4660	4722	4680
Rzeszów	6060	6045	6054	6089	6079	6056	6067	6029	5997
Szczecin	15021	14930	14871	14843	14756	14717	14614	14602	14496
Toruń	5854	5794	5763	5748	5682	5660	5636	5615	5573
Warszawa	90260	90568	91326	91803	91923	92187	92255	92405	92239
Wrocław	24342	24178	24165	24193	24086	24057	23996	23957	23753
Zielona Góra	5181	5175	5138	5108	5066	5065	5023	4998	4959

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register.

Tablica 37. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 37. National economy entities^a in the REGON register (cont.)

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE									
Poznań	5767	5710	5713	5737	5686	5667	5641	5655	5641
Białystok	2549	2515	2498	2509	2511	2505	2498	2502	2511
Bydgoszcz	2663	2664	2674	2676	2688	2676	2703	2704	2702
Gdańsk	4646	4663	4690	4703	4781	4854	4892	4929	4921
Gorzów Wlkp.	1366	1368	1371	1363	1371	1382	1377	1388	1402
Katowice	2413	2404	2416	2432	2443	2439	2428	2434	2423
Kielce	1731	1715	1725	1711	1700	1689	1683	1676	1674
Kraków	8038	8047	8104	8189	8235	8264	8318	8363	8417
Lublin	2732	2700	2718	2738	2745	2744	2765	2796	2794
Łódź	5743	5708	5711	5719	5659	5618	5600	5628	5603
Olsztyn	1398	1397	1401	1392	1401	1398	1394	1396	1386
Opole	1125	1123	1123	1120	1147	1150	1149	1162	1161
Rzeszów	1376	1394	1417	1426	1434	1436	1439	1472	1490
Szczecin	4873	4860	4865	4882	4908	4967	4987	4993	5007
Toruń	1573	1556	1557	1545	1544	1535	1520	1524	1510
Warszawa	20744	20700	20812	20924	21003	21070	21147	21318	21426
Wrocław	5566	5544	5603	5638	5641	5679	5701	5697	5702
Zielona Góra	1500	1489	1505	1506	1500	1484	1486	1492	1485

ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^A
ACCOMMODATION AND CATERING^A

Poznań	2833	2862	2879	2870	2895	2970	2971	2999	3044
Białystok	710	726	731	727	730	746	740	748	751
Bydgoszcz	950	943	940	937	935	943	938	934	935
Gdańsk	2113	2150	2142	2168	2178	2252	2245	2274	2308
Gorzów Wlkp.	477	478	480	477	479	477	478	483	476
Katowice	1291	1300	1301	1310	1339	1349	1350	1348	1350
Kielce	741	741	747	752	755	757	765	760	755
Kraków	4543	4600	4652	4682	4737	4840	4887	4918	4976
Lublin	1051	1066	1058	1064	1076	1091	1086	1100	1108
Łódź	2409	2438	2430	2412	2412	2452	2460	2454	2455
Olsztyn	455	467	469	473	464	475	481	480	490
Opole	632	627	620	612	644	654	656	669	664
Rzeszów	655	658	661	664	676	683	689	694	696
Szczecin	2010	2038	2020	2030	2042	2051	2032	2026	2027
Toruń	723	711	715	716	705	703	702	704	700
Warszawa	10718	10828	10939	11082	11282	11477	11619	11760	11868
Wrocław	3011	3069	3123	3153	3185	3239	3271	3299	3351
Zielona Góra	510	511	506	510	519	518	530	532	542

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których informacja o rodzaju przeważającej działalności nie występuje w rejestrze REGON.

^a Excluding persons tending private farms in agriculture; in the divisions by sections of the NACE Rev. 2 data do not include entities for which the information about principal activity does not exist in the REGON register.

Tablica 38. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach

Table 38. Economic relations in enterprises

Miasta Cities	2016				2017			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w % COST LEVEL INDICATOR in %								
Poznań	94,2	93,0	93,6	94,7	93,7	92,6	93,1	95,4
Białystok	94,7	94,9	96,0	96,9	95,6	96,4	96,8	96,2
Bydgoszcz	95,0	95,4	95,1	96,2	96,1	96,5	96,4	99,5
Gdańsk	95,7	95,7	94,5	95,4	96,5	95,4	95,0	94,5
Gorzów Wlkp.	92,3	97,8	99,9	97,5	95,6	97,6	99,6	98,0
Katowice	98,2	93,9	99,0	100,4	95,6	95,2	96,2	96,4
Kielce	96,9	92,2	94,3	94,2	98,5	94,4	94,9	90,6
Kraków	92,0	93,2	95,4	95,8	94,4	94,9	95,4	95,2
Lublin	93,3	92,9	92,8	93,2	92,3	91,9	92,5	92,9
Łódź	95,1	94,5	94,3	94,0	95,3	94,7	95,1	94,5
Olsztyn	94,7	94,3	95,3	96,3	92,4	93,9	95,4	95,2
Opole	96,7	95,9	95,2	95,7	97,0	96,3	96,0	96,3
Rzeszów	96,5	97,6	89,1	90,0	94,2	96,4	96,0	96,0
Szczecin	96,9	94,9	95,0	94,6	94,8	95,3	96,0	94,6
Toruń	95,6	94,0	93,2	94,6	94,0	94,0	95,3	95,6
Warszawa	95,3	94,7	94,8	95,6	95,2	93,5	93,9	94,6
Wrocław	99,2	97,8	97,0	96,8	96,4	96,0	97,2	96,6
Zielona Góra	91,3	92,3	94,1	93,9	90,6	93,6	93,6	94,4

WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO w % PROFITABILITY RATE OF GROSS TURNOVER in %								
Poznań	5,8	7,0	6,4	5,3	6,3	7,4	6,9	4,6
Białystok	5,3	5,1	4,0	3,1	4,4	3,6	3,2	3,8
Bydgoszcz	5,0	4,6	4,9	3,8	3,9	3,5	3,6	0,5
Gdańsk	4,3	4,3	5,5	4,6	3,5	4,6	5,0	5,5
Gorzów Wlkp.	7,7	2,2	0,1	2,5	4,4	2,4	0,4	2,0
Katowice	1,8	6,1	1,0	-0,4	4,4	4,8	3,8	3,6
Kielce	3,1	7,8	5,7	5,8	1,5	5,6	5,1	9,4
Kraków	8,0	6,8	4,6	4,2	5,6	5,1	4,6	4,8
Lublin	6,7	7,1	7,2	6,8	7,7	8,1	7,5	7,1
Łódź	4,9	5,5	5,7	6,0	4,7	5,3	4,9	5,5
Olsztyn	5,3	5,7	4,7	3,7	7,6	6,1	4,6	4,8
Opole	3,3	4,1	4,8	4,3	3,0	3,7	4,0	3,7
Rzeszów	3,5	2,4	10,9	10,0	5,8	3,6	4,0	4,0
Szczecin	3,1	5,1	5,0	5,4	5,2	4,7	4,0	5,4
Toruń	4,4	6,0	6,8	5,4	6,0	6,0	4,7	4,4
Warszawa	4,7	5,3	5,2	4,4	4,8	6,5	6,1	5,4
Wrocław	0,8	2,2	3,0	3,2	3,6	4,0	2,8	3,4
Zielona Góra	8,7	7,7	5,9	6,1	9,4	6,4	6,4	5,6

Tablica 38. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach (dok.)Table 38. *Economic relations in enterprises (cont.)*

Miasta Cities	2016				2017			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO w % PROFITABILITY RATE OF NET TURNOVER in %								
Poznań	4,4	5,9	5,3	4,3	5,1	6,2	5,7	3,6
Białystok	4,6	4,4	3,4	2,5	3,7	3,1	2,7	3,2
Bydgoszcz	4,0	3,7	4,0	2,9	3,0	2,9	2,9	0,2
Gdańsk	3,5	3,6	4,7	3,8	2,5	3,8	4,1	4,5
Gorzów Wlkp.	7,5	1,7	-0,3	2,1	4,1	2,0	0,1	1,6
Katowice	1,5	5,6	0,8	-0,7	3,6	4,3	3,3	3,1
Kielce	2,6	7,6	5,1	5,3	1,4	5,4	4,9	8,9
Kraków	6,9	5,8	3,6	3,3	4,5	4,2	3,5	2,7
Lublin	5,3	5,7	5,8	5,5	6,3	6,5	6,0	5,8
Łódź	3,9	4,7	4,9	5,0	3,7	4,4	4,0	4,5
Olsztyn	4,4	4,9	3,9	3,1	6,2	5,0	3,7	3,9
Opole	2,7	3,5	4,0	3,6	2,5	3,1	3,4	3,2
Rzeszów	3,1	2,0	10,5	9,7	5,1	3,3	3,2	3,4
Szczecin	2,0	4,1	4,1	4,5	4,3	3,9	3,2	4,6
Toruń	3,6	5,1	6,0	4,5	4,7	5,0	3,9	3,6
Warszawa	3,7	4,6	4,4	3,7	3,8	5,5	5,2	4,6
Wrocław	0,2	1,6	2,4	2,5	2,9	3,3	2,2	2,8
Zielona Góra	6,9	6,3	4,9	5,0	7,8	5,2	5,2	4,6

Podstawowe dane ogólnopolskie

Basic data for Poland

Tablica 39. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie
Table 39. Selected indicators for Poland

Okresy Periods		Produkt Krajowy Brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector			
		ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
					w zł in zł	A	w zł in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A						
2015	I–XII	103,8	103,7	9,7	4121,41	103,5	4120,15	103,6
2016	I–XII	103,0*	102,9*	8,2	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017	I–XII	104,6	104,4*	6,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2017	I–III	104,4*	104,1*	8,0	4390,54	104,5	4390,29	104,5
	IV–VI	104,0	103,8*	7,0	4477,18	105,4	4474,00	105,4
	VII–IX	105,2*	105,1*	6,8	4510,86	106,0	4509,57	106,1
	X–XII	104,9*	104,6*	6,6	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018	I–III	105,2	105,2	6,6	4700,11	107,1	4699,96	107,1
2018	I	.	.	6,9	4588,58	107,3	4588,54	107,3
	II	.	.	6,8	4599,72	106,8	4599,68	106,8
	III	.	.	6,6	4886,56	106,7	4886,19	106,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych ^c Price indices of consumer goods and services ^c			Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^d Price indices of sold production of industry ^d		
		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							
2015	I–XII	99,1	x	99,9	97,8	x	.
2016	I–XII	99,4	x	99,8	99,9	x	.
2017	I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.
2017	I–III	102,0	101,1	100,6	104,4	101,5	.
	IV–VI	101,8	100,3	100,9	102,8	99,3	.
	VII–IX	101,9	99,8	100,7	102,8	100,3	.
	X–XII	102,2	101,1	101,8	101,7	100,7	.
2018	I–III	101,5	100,4	100,1	100,2	100,0	.
2018	I	101,9	100,3	100,3	100,2	100,1	100,1
	II	101,4	99,8	100,1	99,9	99,8	99,9
	III	101,3	99,9	100,0	100,5	100,6	100,5

a Dane kwartalne. b Stan w końcu okresu; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4. c Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 15. d Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a Quarterly data. b End of period; see methodological item 4. c See methodological notes item 15. d See methodological notes item 14.

Tablica 39. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (cd.)

Table 39. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a (cd.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)							
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing				
		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							
2015	I–XII	96,1	x	.	97,4	x	.		
2016	I–XII	98,6	x	.	100,1	x	.		
2017	I–XII	119,5	x	.	102,4	x	.		
2017	I–III	129,3	109,4	.	103,8	101,2	.		
	IV–VI	123,1	95,7	.	102,1	99,3	.		
	VII–IX	118,9	99,5	.	102,3	100,3	.		
	X–XII	108,6	104,3	.	101,5	100,6	.		
2018	I–III	99,3	100,1	.	100,2	100,0	.		
2018	I	100,1	99,8	99,8	100,2	100,1	100,1		
	II	98,2	99,6	99,4	100,0	99,8	99,9		
	III	99,7	101,8	101,2	100,6	100,6	100,5		

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano-montażowej ^a Price indices of construction and assembly production ^a		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		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								
2015	I–XII	100,7	x	.	101,2	x	.	99,5	x	.
2016	I–XII	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2017	I–XII	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2017	I–III	99,7	100,2	.	103,3	101,3	.	100,3	100,0	.
	IV–VI	100,7	100,5	.	102,8	100,3	.	100,4	100,1	.
	VII–IX	100,7	100,0	.	102,6	100,3	.	100,5	100,3	.
	X–XII	99,6	98,9	.	102,0	100,2	.	101,2	100,9	.
2018	I–III	99,2	99,8	.	101,1	100,4	.	101,7	100,5	.
2018	I	99,4	100,0	100,0	101,3	100,3	100,3	101,5	100,1	100,1
	II	98,9	100,0	100,0	101,2	100,0	100,3	101,7	100,1	100,2
	III	99,3	100,1	100,1	101,0	100,0	100,3	101,9	100,3	100,5

^a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.
^a See methodological notes item 14.

Tablica 39. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (dok.)

Table 39. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej ^{ab} Indices of sold production ^{ab}				Nakłady inwestycyjne ^{cd} Investment outlays ^{cd}	Wskaźnik rentowności obrotu ^{ce} w % Profitability rate of turnover ^{ce} in %	
		przemysł ^f industry ^f		budowlano-montażowej ^g construction and assembly ^g				
		A	B	A	B		A	brutto gross
2015	I-XII	106,0 ^h	x	103,7 ^h	x	107,1 ^h	4,3	3,6
2016	I-XII	.	x	.	x	88,8 ^h	5,0	4,2
2017	I-XII	.	x	.	x	.	5,2	4,4
2017	I-III	107,3	100,8*	x	x	99,6	5,4	4,4
	IV-VI	104,2	100,6*	x	x	98,9	5,7	4,9
	VII-IX	106,4*	100,3	x	x	99,0	5,5	4,6
	X-XII	108,5*	106,7	x	x	103,4	5,2	4,4
2018	I-III	105,5	98,0	126,1	x	106,6	4,8	3,9
2018	I	108,7	104,1	134,7	42,2	.	.	.
	II	107,3	97,7	131,3	103,3	.	.	.
	III	101,6	111,2	116,1	132,1	106,6	4,8	3,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19. b Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.). c Dane za okresy narastające. d Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie cen stałych (ceny bieżące z analogicznego okresu roku poprzedniego). e Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) i wyjaśnienia metodyczne pkt 13. f Patrz uwagi ogólne pkt 3. g W danych narastających uwzględniono korekty dokonane przez jednostki sprawozdawcze. h Dane dotyczą pełnej zbiorowości.

a See methodological notes item 19. b Index numbers are calculated on the constant prices (2015 average current prices). c Data on accrued base. d Index numbers are calculated on the constant prices (current prices from corresponding period of previous year). e See general notes item 8.b) and methodological notes item 13. f See general notes item 3. g Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. h Data covers complete statistical population.

Uwagi ogólne

1. Dane prezentuje się w układzie **Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007**, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej 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.
2. Dane statystyczne prezentowane są w układzie PKD 2007 według sekcji, działów i – w niektórych przypadkach – grup.
3. Ilekroć w *Biuletynie* jest mowa o „Przemysle”, dotyczy to dodatkowego grupowania, które obejmuje sekcje PKD 2007: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
4. Prezentowane dane obejmują podmioty gospodarki narodowej bez względu na charakter własności.
5. Dane opracowano zgodnie z każdorazowym stanem organizacyjnym gospodarki narodowej.
6. Przez **podmioty gospodarki narodowej** rozumie się jednostki prawne, tj.: osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.
7. Pod pojęciem **podmiotów gospodarczych** rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą, tj. produkcyjną i usługową, na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.
8. W *Biuletynie Statystycznym dane* w zakresie:
 - a) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9, 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 i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;
 - c) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.
9. 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.

10. Wartość produkcji i wskaźniki dynamiki, jeżeli nie zaznaczono inaczej, zostały podane bez wyrównań sezonowych.
11. W tablicach – o ile nie zaznaczono inaczej – dane w ujęciu wartościowym, wskaźniki struktury oraz dynamiki podano w cenach bieżących, z wyjątkiem wskaźników dynamiki dla przemysłu obliczonych na podstawie wartości w cenach stałych. Jako ceny stałe przyjęto ceny stałe 2015 r. (średnie ceny bieżące 2015 r.).
12. W przypadku zmian metodycznych oraz zmian w systemie cen stałych – wskaźniki dynamiki obliczono metodą nawiązania łańcuchowego.
13. Dane według sekcji, działów i grup PKD 2007 oraz dane o produkcji wyrobów opracowano metodą przedsiębiorstw (podmiotową).
14. Niektóre dane mają charakter tymczasowy i mogą ulec zmianie w następnych wydaniach *Biuletynu Statystycznego*. Wprowadzone zmiany oznaczono „*“.
15. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości „ogółem”.
16. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych, wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
17. W tablicach zawierających w boczku okresy miesięczne, w przypadku braku informacji podano dane kwartalne, wpisując je na poziomie miesiąca kończącego dany kwartał.
18. Pod pojęciem “miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
19. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.

Wyjaśnienia metodyczne

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

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

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 matki noworodka, zgony – według miejsca zameldowania 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.
- Dane o pracujących obejmują osoby pełnozatrudnione i niepełnozatrudnione w głównym miejscu pracy.

Do **pracujących** zaliczono:

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

Prezentowane w *Biuletynie* dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.
- Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy oraz w niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.
- 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 pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecania 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 ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

 - bezrobotni do 30 roku życia,
 - długotrwale bezrobotni,
 - bezrobotni powyżej 50 roku życia,
 - bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
 - bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
 - bezrobotni niepełnosprawni.

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

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

Oferta pracy (wolne miejsca pracy i 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 cywilnoprawnych), 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. 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.

6. Dane o przeciętnych wynagrodzeniach miesięcznych prezentuje się w ujęciu brutto.

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

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

- a) przychody netto ze sprzedaży (łącznie z dotacjami do produktów), wytworzonych przez podmiot produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów i usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami;
- b) przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów (tj. nabytych w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowych aktywów obrotowych oraz produktów przez siebie wytworzonych, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji), łącznie z kwotami należnymi z tytułu sprzedaży opakowań wielokrotnego użytku;
- c) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z podstawową działalnością jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych (środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;
- d) przychody finansowe, tj. przychody z tytułu dokonanych przez podmiot operacji finansowych: kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji, zmniejszenia odpisów aktualizacyjnych wartości inwestycji wobec całkowitego lub częściowego ustania przyczyn powodujących trwałą utratę ich wartości, nadwyżkę dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi.

9. Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności obejmują:

- a) koszt własny sprzedanych produktów (wyrobów i usług), tj. koszty ogółem pomniejszone o koszt wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów;
- b) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- c) pozostałe koszty operacyjne, tj. koszty związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: stratę ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych, tj. nadwyżkę wartości sprzedanych składników majątku trwałego nad przychodami z ich sprzedaży, amortyzację oddanych w dzierżawę lub najem środków trwałych i środków trwałych w budowie, nieplanowane odpisy amortyzacyjne (odpisy z tytułu trwałej utraty wartości), poniesione kary, grzywny, odszkodowania, odpisane w części lub w całości wierzytelności w związku z postępowaniem upadłościowym, układowym i naprawczym, utworzo-

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

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

10. Przychody i koszty uzyskania przychodów ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wpływające na wynik finansowy ustala się w wartości wyrażonej w rzeczywistych cenach sprzedaży, z uwzględnieniem opustów, rabatów i bonifikat, bez podatku od towarów i usług (VAT).

11. Wyniki finansowe:

- a) wynik ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów stanowi różnicę między przychodami netto osiągniętymi ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów a kosztami poniesionymi na ich uzyskanie (koszt własny sprzedanych produktów, towarów i materiałów);
- b) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawierał część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- c) wynik na działalności operacyjnej stanowi różnicę między przychodami netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, z uwzględnieniem dotacji, upustów, rabatów i innych zwiększeń lub zmniejszeń, bez podatku od towarów i usług oraz pozostałymi przychodami operacyjnymi a wartością sprzedanych produktów, towarów i materiałów wycenionych w kosztach wytworzenia albo cenach nabycia, albo zakupu, powiększoną o całość poniesionych od początku roku obrotowego kosztów ogólnych zarządu, sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz pozostałych kosztów operacyjnych;
- d) wynik na operacjach finansowych stanowi różnicę między przychodami finansowymi, w szczególności z tytułu dywidend (udziałów w zyskach), odsetek, zysków ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki dodatnich różnic kursowych nad ujemnymi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;
- e) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- f) wynik finansowy netto (zysk lub strata) otrzymuje się po pomniejszeniu wyniku finansowego brutto o obowiązkowe obciążenia, które obejmują podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych oraz inne płatności wynikające z odrębnych przepisów.

12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania:

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

13. Wskaźniki:

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

14. 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. W celu uzyskania wskaźników cen dla każdego rodzaju działalności obliczane są kolejno:
 - wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
 - dla szeregu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szeregu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szeregu ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
 - wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2015 r., która jest aktualizowana miesięcznie o zmiany cen i zmiany struktury sprzedaży zachodzące w kolejnych miesiącach roku, którego dotyczą wskaźniki cen.

Wskaźniki cen obrazują dynamikę cen wynikającą z faktycznie wprowadzonych zmian cen, jak i zmian w strukturze asortymentowej sprzedaży 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. 14.a).

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

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

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

Nakłady na środki trwałe to nakłady na:

- a) budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- b) maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),

- c) środki transportu,
- d) inne, tj. melioracje szczegółowe, udoskonalenia gruntów oraz inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących), z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 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.

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

- a) budownictwo indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
- b) budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem – realizowane w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów;
Począwszy od stycznia 2018 r. dane dotyczące efektów „budownictwa indywidualnego” realizowanego z przeznaczeniem na sprzedaż lub wynajem zostały włączone do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.
- c) budownictwo spółdzielcze – realizowane przez spółdzielnie mieszkaniowe wyłącznie z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni. Budynki z mieszkaniami wyłącznie na sprzedaż lub wynajem zaliczane są do formy „budownictwo przeznaczone na sprzedaż lub wynajem”.

18. 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 REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 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.

19. 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) i **budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej** prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.

Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.

20. 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 siłami własnymi, tj. bez podwykonawców, 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 zróżnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

21. Dane o sprzedaży detalicznej towarów obejmują sprzedaż towarów konsumpcyjnych i niekonsumpcyjnych dokonywaną w punktach sprzedaży detalicznej, tj. w sklepach (łącznie z aptekami ogólnodostępnymi), składach, składnicach, stacjach paliw, punktach sprzedaży drobnodetalicznej (straganach i ruchomych punktach sprzedaży oraz punktach aptecznych), w placówkach gastronomicznych oraz w sieci hurtowej i u producenta w ilościach wskazujących na zakup dla potrzeb indywidualnych nabywców.

22. Baza noclegowa turystyki obejmuje:

- a) obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
- b) pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo-rekreacyjne).

23. Przepięstwo stwierdzone jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępnem. Przepięstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występęk ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępnem skarbowe.

Przepięstwo stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym, w którym ustalono przynajmniej jednego podejrzanego jest to **przepięstwo wykryte**.

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

24. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępnem jest to stosunek liczby przestępnem wykrytych w danym okresie (łącznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępnem stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbę przestępnem stwierdzonych w podjętych postępowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

General notes

1. Data are presented in accordance with the **Polish Classification of Activities – PKD 2007**, compiled on the basis of Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – NACE Rev. 2. PKD 2007 was introduced on 1 I 2008 by the decree of Council of Ministers of 24 XII 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.
2. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
3. 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".
4. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
5. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
6. 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.
7. 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.
8. 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 and newly started investments 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) sold production of industry and of construction, and retail sale of goods cover those economic units, in which the number of employed persons exceeds 9 persons.
9. 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 above-mentioned Regulation the enterprise is the smallest combination of legal units that is an organizational unit producing goods or services, which benefits from a certain degree of autonomy in decision-making, especially for the allocation of its current resources. An enterprise carries out one or more activities at one or more locations. An enterprise may be a sole legal unit. Enterprise sector includes those entities, which carry out economic activities in the following areas: forestry and logging; marine fishing; mining and quarrying; manufacturing; electricity, gas, steam and air conditioning supply; water supply; sewerage, waste management and remediation activities; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles; transportation and storage; accommodation and food service activities; information and communication; real estate activities; legal and accounting activities; activities of head offices; management consultancy activities; architectural and engineering activities; technical testing and analysis; advertising and market research; other professional, scientific and technical activities; administrative and support service activities; arts, entertainment and recreation; repair of computers and personal and household goods; other personal service activities.
10. The value of production and volume indices, if not indicated otherwise, are not seasonally adjusted.
11. In the tables – unless otherwise stated – data in terms of value, structural indicators and indices are presented at current prices, excluding industry indices which are calculated on the basis of value at constant prices. As constant prices were adopted 2015 constant prices (2015 average current prices).
12. In the case of methodological changes and changes in the system of constant prices, indices are calculated using the chain-base index method.
13. Data by the NACE Rev. 2 sections, divisions and groups as well as of production of products are compiled following the enterprise (entity) method.

14. 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 “*”.
15. Due to electronic data mode of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the “total” field.
16. Relative numbers (indices, percentages) are calculated, as a rule, on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in tables.
17. 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.
18. “Voivodship cities” means cities, which since 1 I 1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Local Government Council.
19. Broader information and detailed methodological description are published in methodological volumes and branch statistical publications of the Statistics Poland.

Methodological notes

1. Data concerning population (since 2010) are compiled on the basis of result of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration.

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

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;
- e) members of agricultural production cooperatives.

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

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

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

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

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

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

- a) unemployed persons below 30 years of age,
- b) long-term unemployed,
- c) unemployed persons over 50 years of age,
- d) unemployed persons benefiting from social assistance,
- e) unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,
- f) disabled unemployed persons.

The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding the periods of traineeship and occupational preparation of adults 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. Average monthly nominal wage and salary per paid employee is 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.

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

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

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

- a) net revenues from the sale of products which have been manufactured by the entity (goods, semi-finished goods and services) as well as packaging, equipment and services made by other contractors if the customers are invoiced for the foregoing together with the purchased products, including subsidies on products;
- b) net revenues from the sale of goods and materials (including sums due from the sale of re-use packages), i.e. current assets purchased for resale in a non-processed condition and products manufactured by entity if they are sold by shops within the company's network along with goods manufactured by other manufacturers;
- c) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profit from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights, revenues related to random events;
- d) financial revenues, i.e. revenues from financial operations conducted by an entity: amounts due in respect of dividends and share in profits, interest on loans granted, interest on term deposits, default interest, profits from the sale of investments, reduction of depreciation write-offs relating to investments due to the fact that the reasons resulting in the permanent loss of their value have ceased to exist (whether partially or totally), surplus of foreign exchange gains over losses.

9. Costs of obtaining revenues from total activity includes:

- a) cost of products sold i.e. the total costs decreased by the costs of generating benefits for the needs of the entity and corrected by charge in product stocks;
- b) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices;
- c) other operating cost, i.e. cost indirectly related to operating activity of the entity, in particular: loss on the sale of non-financial fixed assets, i.e. surplus of the value of sold fixed assets over the revenues from their sale, depreciation of leased or rented fixed assets and assets under construction, unplanned write-offs (write-offs by virtue of a permanent loss of value), fines, penalties and indemnities paid, partially or fully written-off liabilities related to bankruptcy, composition or restructuring proceedings,

reserves made for future certain liabilities or liabilities which are likely to occur (loss on current business transaction in), write-offs updating the value of non-financial assets, costs of maintaining premises required for social activity, donations or fixed assets received free of charge, loss related to random events;

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

10. Revenues and costs of obtaining revenues from the sale of products, goods and materials which have an influence on the financial result are expressed in actual sales prices, taking into account discounts, rebates and reductions, excluding the value added tax (VAT).

11. Financial results:

- a) result from sale of products, goods and materials constitutes a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs bore for their obtaining (cost of products sold, goods and materials);
- b) result on other operating activity is a difference between other operating revenues and other operating costs. Since 2002 till 2015 this item comprised part of extraordinary events related to operating activity, whereas since 2016 all kinds of extraordinary events are included into this item;
- c) result on operating activity constitutes a difference between net revenues from the sale of products, goods and materials, including subsidies, discounts, rebates and other additions/disposals, excluding value added tax, and other operating revenues, and products, goods and materials sold valued at manufacturing cost, acquisition or purchasing prices, increased by the total general and administrative costs, costs of sales of products, goods and materials and other operating costs incurred since the beginning of the accounting year;
- d) result on financial operations constitutes a difference between financial revenues, in particular, in respect of dividends (share in profits), interest, profits from the sale of investments, updating the value of investments, surplus of foreign exchange gains over losses, and financial costs, in particular, those relating to interest, losses on the sale of investments, updating the value of investments, the surplus of foreign exchange losses over gains;
- e) gross financial result (profit or loss) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;
- f) net financial result (profit and loss) is obtained after decreasing of the gross financial result by obligatory encumbrances, which include corporate and personal income tax as well as other payments resulting from separate regulations.

12. Current assets and liabilities:

- a) current assets are part of the property controlled and used by the entity in its operating activity whose value has been determined in a reliable manner resulting from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include stocks (circulating or current fixed assets) and short-term: dues, investments and inter-period settlements;
- b) short-term dues include total debtors from deliveries and services and the whole or part of other debtors, which are not financial assets, with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- c) short-term investments are short-term assets acquired for the purpose of generating economic benefits owing to the increase in the value of these assets;
- d) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- e) liabilities are obligations resulting from past events entailing the provision of a consideration whose value has been determined in a reliable manner, which involve the use of an entity current or future assets;
- f) short-term liabilities (excluding special funds) are total trade creditors and the whole or part of other liabilities with the maturity of twelve months as of the balance sheet date;
- g) long-term liabilities are total liabilities with the maturity of more than twelve months as at the balance sheet date, apart from trade creditors.

13. Indices:

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

- 14.** The subject of the price survey, in the field of sold production of industry, construction and assembly production are 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 of 2015, which is updated monthly by the price and sale structure changes, occurring in subsequent months of a year, to which the price indices refer.

The price indices illustrate the index of prices resulting from actually introduced price changes and changes in the commodity structure of sales and structure of 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 to the one described in item 14.a).

- 15. 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 and expenditure on life insurance) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the households budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the European Classification of Individual Consumption by Purpose (ECOICOP).

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

Outlays on fixed assets include outlays on:

- a) buildings and structures (include buildings and places as well 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) others, i.e. detailed meliorations, improvements to land as well as livestock (basic herd) and long-term plantings, interests on investment credits and investment loans for the period of investment realization (included exclusively in data expressed at current prices), except for interests not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS) implemented since 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.

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

- a) private construction - housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
- b) construction for sale or rent - housing construction realised in order to achieve a profit by various investors;
Since January 2018 data concerning effects of "private construction" realised for sale or rent are included into the form "construction for sale or rent".
- c) cooperative construction – housing construction realised by housing cooperatives, designated exclusively for persons being members of these cooperatives. Building with dwellings for sale or rent only, are included into the form "construction for sale or rent".

18. 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 Statistics Poland. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29 VI 1995 (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.

19. 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 and sale of construction and assembly production** are presented excluding VAT and the excise tax, but including the value of subsidies for 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.

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

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

Data regarding **construction and assembly production sales** concern work realized with own resources (i.e. without subcontractors), domestically on the basis of contract system (i.e. for outside clients) by construction entities, classified according to NACE Rev.2 in the section "Construction", consisting in the construction of buildings and structures from site preparation through a wide range of terrestrial work, ground worked (zero state), construction of bearing elements, partitions, the laying and covering of roofs (raw state) to

assembly, installation and completion work. The pertinent work connected with the building, rebuilding, expansion, restoration, renovation and conservation of permanent and temporary building structures is included in all of these categories.

21. Data on **retail sales** cover the sales of consumer and non-consumer goods carried in retail sales outlets i.e. in shops (including public pharmacies), warehouses, repositories, petrol stations and small retail outlets (stalls and portable sales outlets, pharmaceutical outlets), in catering establishments as well as in wholesale networks and at producers in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers.
22. **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).
23. 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.
24. 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 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.

Polecamy uwadze Czytelników:

- *Biuletyn Statystyczny Województwa Wielkopolskiego (kwartalnik)*,
- *Biuletyn Statystyczny GUS (miesięcznik)*

oraz inne publikacje prezentowane w internecie

www.stat.gov.pl

www.poznan.stat.gov.pl