



# Poznań – biuletyn statystyczny

III kwartał 2018

Poznań – statistical bulletin

III quarter 2018



# Poznań – biuletyn statystyczny

III kwartał 2018

Poznań – statistical bulletin

III 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**

*Statistics Office in Poznań, Centre for Regional Surveys of Wielkopolska*

**Zespół autorski**

*Editorial team*

Marta Kowalczyk, Katarzyna Pięta

**Kierujący**

*Supervisor*

Ewa Kowalka

**Skład i opracowanie graficzne**

*Typesetting and graphics*

Ewa Kowalka, Maciej Pilarski, Krzysztof Toba

ISSN 1734-7580

**Publikacja dostępna na stronie**

*Publication available on website*

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

**Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła**

*When publishing Statistical Office data please indicate source*

# Spis treści

## Contents

	Str. Page
Objaśnienia znaków umownych ..... <i>Symbols</i>	8
Skróty ..... <i>Abbreviations</i>	8
Synteza ..... <i>Executive summary</i>	10
Statystyczny obraz miasta ..... <i>Statistical picture of the city</i>	10
Ludność ..... <i>Population</i>	12
Zatrudnienie ..... <i>Employment</i>	14
Bezrobocie ..... <i>Unemployment</i>	15
Wynagrodzenia ..... <i>Wages and salaries</i>	17
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON ..... <i>National economy entities in the REGON register</i>	18
Budżet miasta ..... <i>The city budget</i>	19
Finanse przedsiębiorstw niefinansowych ..... <i>Finances of non-financial enterprises</i>	20
Przemysł ..... <i>Industry</i>	23
Budownictwo ..... <i>Construction</i>	24
Budownictwo mieszkaniowe ..... <i>Housing construction</i>	25
Transport ..... <i>Transport</i>	25
Handel ..... <i>Trade</i>	25
Pomoc społeczna ..... <i>Social welfare</i>	26
Bezpieczeństwo publiczne ..... <i>Public safety</i>	26
Turystyka ..... <i>Tourism</i>	30
Uwagi ogólne ..... <i>General notes</i>	94 102
Wyjaśnienia metodyczne ..... <i>Methodological notes</i>	96 104

**WYKRESY**  
**CHARTS**

1	Ludność według płci i wieku w 2018 r..... <i>Population by sex and age in 2018</i>	12
2	Ruch naturalny na 1000 ludności w I półroczu 2018 r. .... <i>Vital statistics in 1<sup>st</sup> half-year 2018</i>	13
3	Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–IX 2018 r. .... <i>Structure of employment in enterprise sector in the period I–IX 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–IX 2018 r. .... <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in the period I–IX 2018</i>	18
8	Dochody i wydatki budżetu miasta Poznania w okresie I–IX 2018 r. .... <i>Revenue and expenditure of the Poznań city budget in the period I–IX 2018</i>	19
9	Przychody netto ze sprzedaży na 1 podmiot w okresie I–IX 2018 r..... <i>Net revenues from the sale of products per entity in the period I–IX 2018</i>	20
10	Wskaźniki rentowności ..... <i>Profitability rates</i>	21
11	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe) ..... <i>Sold production of industry (constant prices)</i>	23
12	Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące) ..... <i>Construction and assembly production (current prices)</i>	24
13	Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Poznaniu według kwartałów ..... <i>Road traffic accidents and road traffic casualties in Poznań by quarters</i>	27
14	Pożary w Poznaniu według kwartałów ..... <i>Fires in Poznań by quarters</i>	28
15	Wypadki drogowe i pożary w Poznaniu w okresie I–IX 2018 r. (mapa interaktywna) ..... <i>Road traffic accidents and fires in Poznań in the period I–IX 2018 (interactive map)</i>	29

**TABLICE**  
**TABLES****LUDNOŚĆ**  
**POPULATION**

1	Stan i ruch naturalny ludności ..... <i>Population and vital statistics</i>	31
2	Ludność według płci i wieku w 2018 r..... <i>Population by sex and age in 2018</i>	32

**RYNEK PRACY**  
**LABOUR MARKET**

3	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw ..... <i>Employed persons in enterprise sector</i>	41
4	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw ..... <i>Average paid employment in enterprise sector</i>	42
5	Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy ..... <i>Registered unemployed persons and job offers</i>	43
6	Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy ..... <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	43
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>	44

**WYNAGRODZENIA**  
**WAGES AND SALARIES**

8	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw ..... <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	46
---	---	----

**BUDŻET MIASTA**  
**CITY BUDGET**

9	Dochody i wydatki budżetu miasta ..... <i>Revenue and expenditure of the city budget</i>	47
---	---	----

**FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH**  
**FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES**

10	Przychody przedsiębiorstw według sekcji ..... <i>Revenues enterprises by sections</i>	51
11	Koszty przedsiębiorstw według sekcji ..... <i>Cost of enterprises by sections</i>	52
12	Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji ..... <i>Financial results of enterprises by sections</i>	53
13	Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych ..... <i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	54
14	Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji ..... <i>Current assets and liabilities of enterprises by sections</i>	58

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ**  
*NATIONAL ECONOMY ENTITIES*

- 15 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON ..... 59  
*National economy entities in the REGON register*
- 16 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2018 r. .... 61  
*National economy entities in the REGON register in 2018*

**INWESTYCJE I MIESZKANIA**  
*INVESTMENTS AND DWELLINGS*

- 17 Nakłady inwestycyjne ..... 63  
*Investment outlays*
- 18 Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa ..... 64  
*Dwellings completed by forms of construction*

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

- 19 Produkcja sprzedana przemysłu ..... 65  
*Sold production of industry*
- 20 Produkcja sprzedana budownictwa ..... 66  
*Sold production of construction*

**HANDEL**  
*TRADE*

- 21 Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa ..... 67  
*Retail sales of goods by type of enterprise activity*

**BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE**  
*PUBLIC SAFETY*

- 22 Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw ..... 68  
*Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes*
- 23 Wypadki drogowe ..... 69  
*Road traffic accidents*
- 24 Pożary według miejsca ich powstania ..... 69  
*Fires by place of their occurrence*

**TURYSTYKA**  
*TOURISM*

- 25 Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych ..... 70  
*Occupancy in tourist accommodation establishments*

**ŚRODOWISKO NATURALNE**  
*NATURAL ENVIRONMENT*

- 26 Warunki meteorologiczne według miesięcy ..... 71  
*Weather conditions by months*

## POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

## POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP

27	Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–VI 2018 r. ....	72
	<i>Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–VI 2018</i>	

## POZNAŃ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH

## POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES

28	Ludność .....	75
	<i>Population</i>	
29	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw .....	77
	<i>Average paid employment in enterprise sector</i>	
30	Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy .....	80
	<i>Registered unemployment and job offers</i>	
31	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw .....	82
	<i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	
32	Mieszkania oddane do użytkowania .....	85
	<i>Dwellings completed</i>	
33	Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON .....	86
	<i>National economy entities in the REGON register</i>	
34	Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach .....	89
	<i>Economic relations in enterprises</i>	

## PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE

## BASIC DATA FOR POLAND

35	Wybrane wskaźniki ogólnopolskie .....	91
	<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 (.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak *	oznacza, że dane zostały zmienione w stosunku do już opublikowanych. <i>data revised.</i>
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
Znak #	oznacza, że dane nie mogą być 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>

## 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 <sup>2</sup>	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 czerwca br., liczba ludności w Poznaniu wyniosła 537,6 tys., co stanowiło 15,4% ludności województwa wielkopolskiego.
- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-wrzesień br. ukształtowało się na poziomie 159,2 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku zwiększyło się o 3,5%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Poznaniu stanowiło 20,8%.
- Według stanu na koniec września br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu wyniosła 4416 bezrobotnych, w tym 2541 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostało 80,2% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 1,2% i była najniższa w województwie wielkopolskim (średnio 3,2%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosło 5379 zł, tj. o 7,9% więcej niż przed rokiem. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Poznaniu było wyższe o 22,6% od średniej dla województwa.
- Według stanu na koniec września br., rejestr REGON obejmował 110,4 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Na terenie Poznania zarejestrowanych było 26,0% podmiotów z województwa wielkopolskiego.
- Dochody budżetu miasta w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosły 2776,7 mln zł, co stanowiło 77,2% planu rocznego. Wydatki budżetu zamknęły się kwotą 2487,1 mln zł (65,9% planu), a rozdysponowana kwota była o 10,4% mniejsza od uzyskanych dochodów.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w okresie styczeń-wrzesień br. wyniósł 4270,3 mln zł i był o 7,7% mniejszy niż przed rokiem. W porównaniu z analogicznym okresem ub. roku pogorszyły się podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowe.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 32810,1 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 2,9% (w cenach stałych) mniej niż przed rokiem. W skali województwa produkcja sprzedana w Poznaniu stanowiła 25,6%.
- Produkcja sprzedana budownictwa w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 4003,6 mln zł (w cenach bieżących) i była o 39,2% większa niż przed rokiem. Produkcja budowlano-montażowa stanowiła 42,6% produkcji sprzedanej budownictwa.
- W okresie styczeń-wrzesień br. oddano do użytkowania 3111 mieszkań, tj. o 18,7% więcej niż przed rokiem. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa powstało w Poznaniu 89,3% ogółu mieszkań.
- W okresie styczeń-wrzesień br. sprzedaż usług w sekcji transport i gospodarka magazynowa wyniosła 1669,8 mln zł, tj. o 21,5% mniej niż przed rokiem.

- Sprzedaż detaliczna przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych w okresie styczeń-wrzesień br. była o 6,7% większa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 13,1% sprzedaży detalicznej w województwie wielkopolskim.
- Sprzedaż hurtowa przedsiębiorstw handlowych w okresie styczeń-wrzesień br. była o 11,6% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 34,7% sprzedaży hurtowej w województwie wielkopolskim.
- W okresie styczeń-wrzesień br. ze świadczeń pomocy środowiskowej skorzystało (bezpośrednio lub pośrednio) 18,3 tys. osób. Łączna kwota wypłaconych świadczeń wyniosła 44,3 mln zł.
- W granicach administracyjnych Poznania w okresie styczeń-wrzesień br. Policja odnotowała 10,1 tys. przestępstw, czyli 23,6% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa wielkopolskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 58,9%.
- W okresie styczeń-wrzesień br. na terenie Poznania Policja odnotowała 5,8 tys. kolizji oraz 643 wypadki drogowe, w których rannych zostało 727 osób, a 17 osób poniosło śmierć.
- W okresie styczeń-wrzesień br. w Poznaniu odnotowano 1260 pożarów, co stanowiło 14,0% ogólnej liczby pożarów zarejestrowanych na terenie województwa wielkopolskiego. W wyniku pożarów zostało poszkodowanych 40 osób, a 4 osoby zginęły.
- W III kwartale br. w Poznaniu z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 242,9 tys. turystów (w tym 71,7 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 398,7 tys. noclegów (w tym 127,2 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby udzielonych noclegów o 2,1% (wśród turystów zagranicznych spadek o 0,8%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 45,7% wobec 36,2% w województwie.

## Ludność Population

W końcu czerwca br. liczba ludności w Poznaniu wyniosła 537,6 tys. osób, tj. o 1,9 tys. osób (o 0,4%) mniej niż przed rokiem. 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 2018 r.

Stan w dniu 30 VI

Chart 1. Population by sex and age in 2018

As of 30 VI

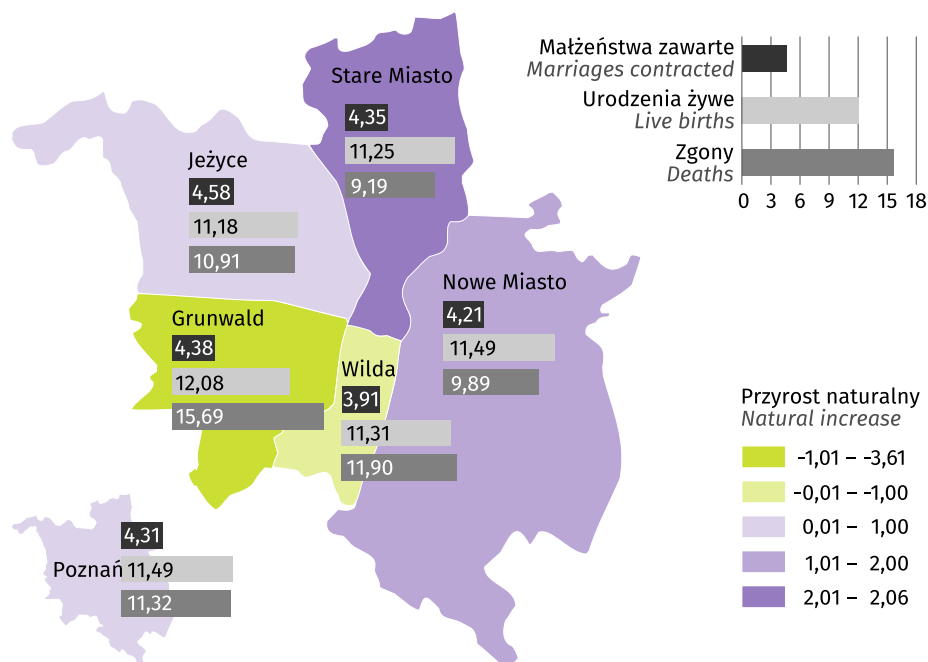


W I półroczu br. w Poznaniu zawarto 1159 małżeństw, tj. o 4,8% mniej niż przed rokiem. Współczynnik małżeństw na 1000 ludności wyniósł 4,31 wobec 4,51 w I półroczu ub. roku (w województwie 3,75 wobec 3,68). Zarejestrowano 3090 urodzeń żywych, tj. o 2,6% mniej niż przed rokiem. Współczynnik urodzeń żywych na 1000 ludności ukształtował się na poziomie 11,49 (11,75 w I półroczu ub. roku), podczas gdy w województwie wyniósł on 11,02 (11,55 przed rokiem). Współczynnik zgonów wyniósł 11,32, tj. niższy niż w I półroczu ub. roku (11,04; w wojewódz-

twie 10,50 wobec 9,95). W I półroczu br. w wyniku przewagi liczby urodzeń żywych nad liczbą zgonów w Poznaniu zanotowano dodatni przyrost naturalny (+45 wobec +193 przed rokiem). Współczynnik przyrostu naturalnego na 1000 ludności wyniósł 0,17 wobec 0,72 przed rokiem. W województwie wskaźnik był wyższy i kształtował się na poziomie 0,52 wobec 1,61.

## Wykres 2. Ruch naturalny na 1000 ludności w I półroczu 2018 r.

Chart 2. Vital statistics in 1<sup>st</sup> half-year 2018



Mediana wieku mieszkańców Poznania w I półroczu br. wynosiła 41,3 lat (wobec 41,0 lat przed rokiem), co oznacza, że połowa ludności zamieszkałej w Poznaniu jeszcze nie przekroczyła wieku 41,3 lat, a druga połowa już go osiągnęła. W województwie wiek środkowy był niższy (39,5 lat wobec 39,2 lat przed rokiem). Mediana wieku kobiet była średnio o 3,9 lat wyższa niż mężczyzn – 43,3 lat wobec 39,4 lat (odpowiednio 42,9 lat wobec 39,0 lat przed rokiem).

Ludność w wieku produkcyjnym w I półroczu br. stanowiła 59,2% ogółu mieszkańców Poznania wobec 60,0% przed rokiem. Współczynnik obciążenia demograficznego, określający liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym, wyniósł 69 osób wobec 67 w I półroczu ub. roku (w województwie 64 osoby wobec 62). Najwięcej osób w wieku przed- i poprodukcyjnym mieszka na Nowym Mieście, gdzie na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadały 73 osoby w wieku nieprodukcyjnym, a najmniej na Wildzie – 62 osoby. Mieszkańcy Poznania, będący w wieku produkcyjnym, stanowili 14,9% wszystkich osób z tej ekonomicznej grupy wieku w województwie (15,1% przed rokiem).

## Zatrudnienie Employment

We wrześniu br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 160,6 tys. osób, tj. o 3,1% więcej niż przed rokiem (w województwie wielkopolskim o 5,4% więcej).

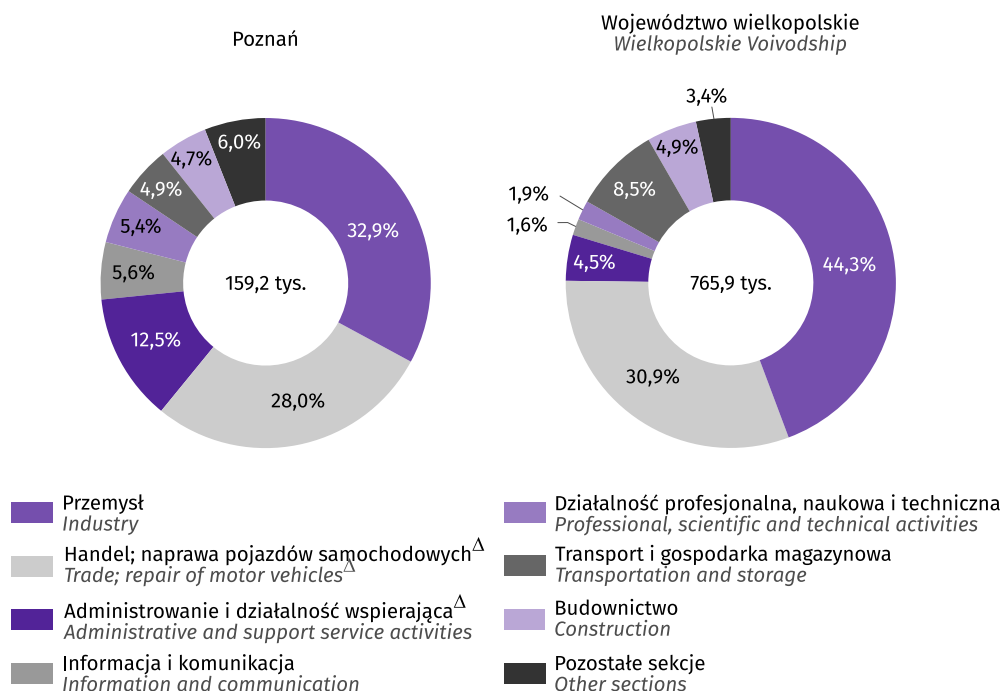
W okresie styczeń-wrzesień br. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 159,2 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 3,5% (w województwie wzrost o 6,5%).

W porównaniu z okresem styczeń-wrzesień ub. roku najbardziej zwiększyło się zatrudnienie w zakwaterowaniu i gastronomii (o 13,7%). Stosunkowo duży wzrost odnotowano także w sekcjach: handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 5,7%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 4,8%), administrowanie i działalność wspierająca (o 4,4%), informacja i komunikacja (o 4,3%) oraz transport i gospodarka magazynowa (o 3,1%). Przeciętne zatrudnienie zmniejszyło się m.in. w obsłudze rynku nieruchomości (o 2,5%).

W strukturze zatrudnienia województwa wielkopolskiego największy udział mają sekcje: informacja i komunikacja (72,0%), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (71,1%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (58,4%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (57,8%).

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

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

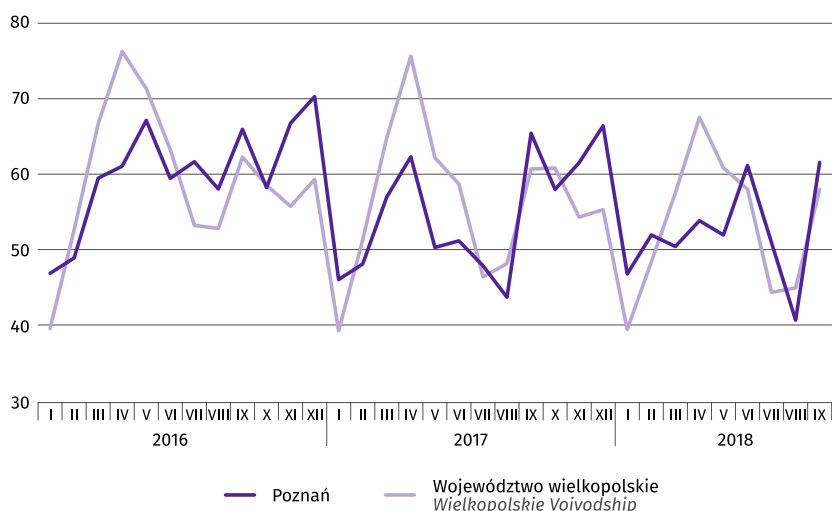


## Bezrobocie Unemployment

We wrześniu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu zarejestrowano 775 bezrobotnych, w tym 414 kobiet. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiło 212 osób, a 563 osoby znalazły się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych wyrejestrowano 912 osób, spośród których 52,3% 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 września br., liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4416 osób, tj. o 22,6% mniej niż przed rokiem (w województwie wielkopolskim o 18,9% mniej). Kobiety stanowiły 57,5% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 56,7%). W końcu września br. bez prawa do zasiłku pozostawało 3543 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się w skali roku o 1,5 p.proc. do 80,2%; (w województwie spadek o 1,7 p.proc. do 82,7%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu września br. stanowili 76,7% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 79,3%). Najliczniejszą grupą bezrobotnych w szczególnej sytuacji są długotrwale bezrobotni, których udział wyniósł 40,6% zarejestrowanych bezrobotnych i obniżył się o 3,7 p.proc. w ciągu roku. Na poziomie niższym niż przed rokiem kształtował się również udział bezrobotnych powyżej 50 roku życia (o 3,3 p.proc. do 29,8%) oraz korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 1,6 p.proc. do 4,4%). Zwiększył się natomiast odsetek bezrobotnych posiadających co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia (o 0,9 p.proc. do 16,6%), bezrobotnych do 30 roku życia (o 0,8 p.proc. do 18,9%) oraz niepełnosprawnych (o 0,6 p.proc. do 7,5%). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji obniżyła się w ciągu roku we wszystkich wymienionych kategoriach. Największy spadek dotyczył bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 43,7%), osób powyżej 50 roku życia (o 30,4%) oraz długotrwale bezrobotnych (o 29,0%).



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

Stan w dniu 30 IX

Chart 5. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployed persons in 2018  
As of 30 IX



W końcu września br. wśród bezrobotnych w Poznaniu najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Spadek liczebności tej grupy bezrobotnych był mniejszy niż ogólny spadek bezrobocia zanotowany w tym okresie (18,3% wobec 22,6%), co spowodowało wzrost odsetka bezrobotnych z wyższym wykształceniem (o 1,5 p.proc. do 29,3%). Wysoki pozostaje także udział bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym (24,9%), który w ciągu roku zmalał o 0,7 p.proc. przy spadku liczebności o 24,9%.

Liczną grupą bezrobotnych są osoby bez stażu pracy oraz o stażu nieprzekraczającym roku. W końcu września br. ich udział wyniósł 30,5%, tj. o 0,8 p.proc. więcej niż przed rokiem. W ciągu roku zmniejszył się natomiast udział bezrobotnych absolwentów (z 2,4% do 2,2%) oraz bezrobotnych bez kwalifikacji zawodowych (z 27,3% do 27,2%).

W okresie styczeń-wrzesień br. zgłoszono 11214 wolnych miejsc pracy i 588 miejsc aktywizacji zawodowej, w tym 558 ofert stażu, 30 propozycji prac społecznie użytecznych oraz 353 oferty dla osób niepełnosprawnych. W końcu września br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 920 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało, podobnie jak przed rokiem, 5 bezrobotnych (w województwie, podobnie jak przed rokiem, 7).

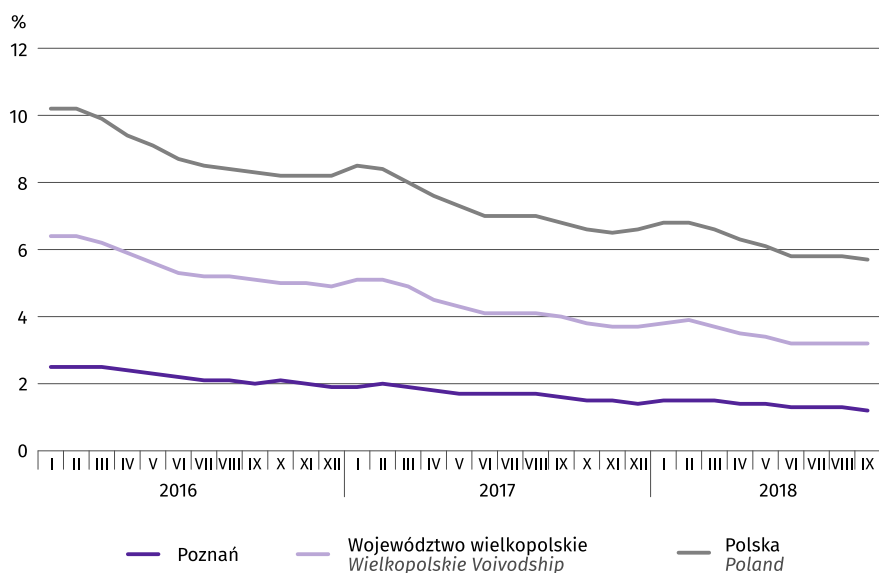
Według stanu na koniec września br., stopa bezrobocia rejestrowanego w Poznaniu wyniosła 1,2%, tj. 0,4 p.proc. mniej niż przed rokiem. Stopa bezrobocia była najniższa zarówno w województwie, jak i w kraju, gdzie wskaźnik ukształtował się na poziomie odpowiednio 3,2% i 5,7%.

**Wykres 6. Stopa bezrobocia rejestrowanego**

Stan w końcu miesiąca

Chart 6. Registered unemployment rate

As of the end of the month



## Wynagrodzenia

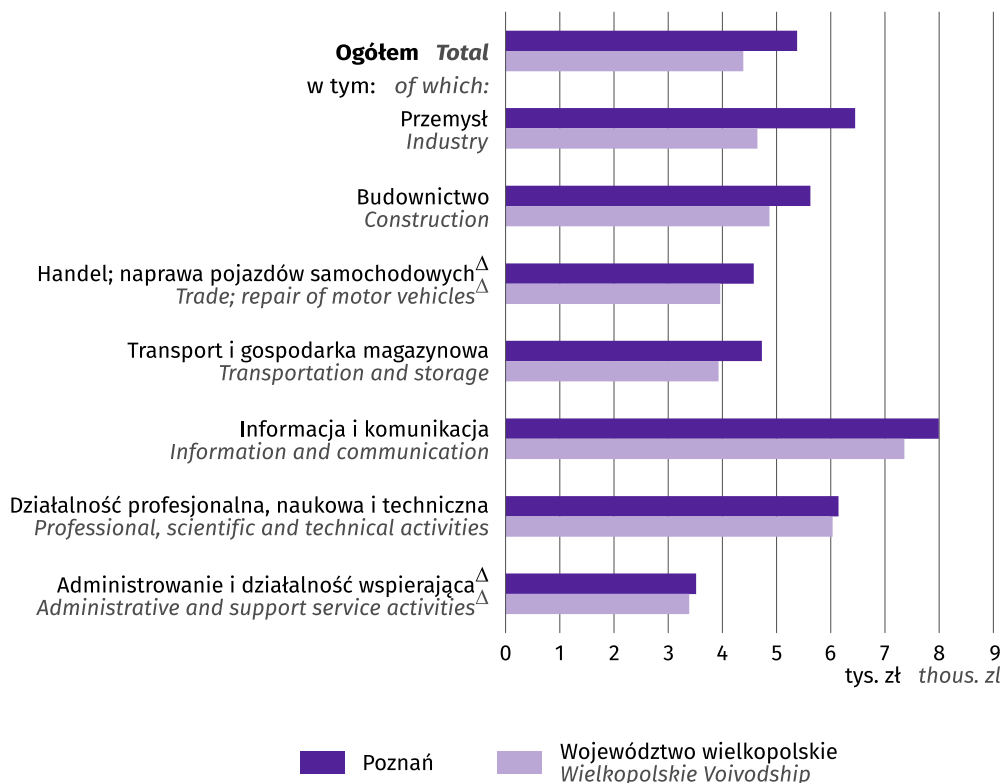
### Wages and salaries

We wrześniu br. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw, wyniosło 5287,50 zł i w ciągu roku wzrosło o 8,6%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie wielkopolskim ukształtowało się na poziomie 4384,00 zł, czyli o 6,5% wyższym niż przed rokiem.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosło 5379,34 zł, tj. o 7,9% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (w województwie odpowiednio 4386,58 zł i wzrost o 6,8%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było średnio o 22,6% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe o 38,0% wyższe.

Przeciętne wynagrodzenia brutto najbardziej zwiększyły się w przedsiębiorstwach zajmujących się: zakwaterowaniem i gastronomią (o 13,8%), budownictwem (o 10,5%) oraz administrowaniem i działalnością wspierającą (o 10,3%). Wysoki wzrost obserwowano także w sekcjach: działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 9,7%), informacja i komunikacja (o 9,2%) oraz obsługa rynku nieruchomości (o 8,8%). W najmniejszym stopniu przeciętne miesięczne wynagrodzenie wzrosło w sekcjach: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 5,0%), pozostała działalność usługowa (o 5,1%) oraz transport i gospodarka magazynowa (o 5,2%).

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



## Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

### National economy entities in the REGON register

W końcu września br. w rejestrze REGON dla województwa wielkopolskiego ujętych było 110,4 tys. podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Poznania. W ciągu roku liczba podmiotów zmniejszyła się o 1,5 tys., tj. o 1,4%. Podmioty posiadające siedzibę w Poznaniu stanowiły 26,0% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie wielkopolskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (67,6 tys., czyli 61,2% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (24,6 tys., czyli 22,3%) oraz spółki cywilne (9,4 tys., tj. 8,5%). W Poznaniu działa ponad połowa (50,9%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie wielkopolskim, w tym także spółek z udziałem kapitału zagranicznego (53,3%), ponadto 36,1% ogółu spółek cywilnych, 26,7% fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych oraz 21,8% osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Poznaniu najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i naprawy pojazdów samochodowych (21,5%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (16,0%), budownictwa (8,9%), informacji i komunikacji (7,1%), a także opieki zdrowotnej i pomocy społecznej oraz przetwórstwa przemysłowego (po 6,4%).

## Budżet miasta<sup>1</sup>

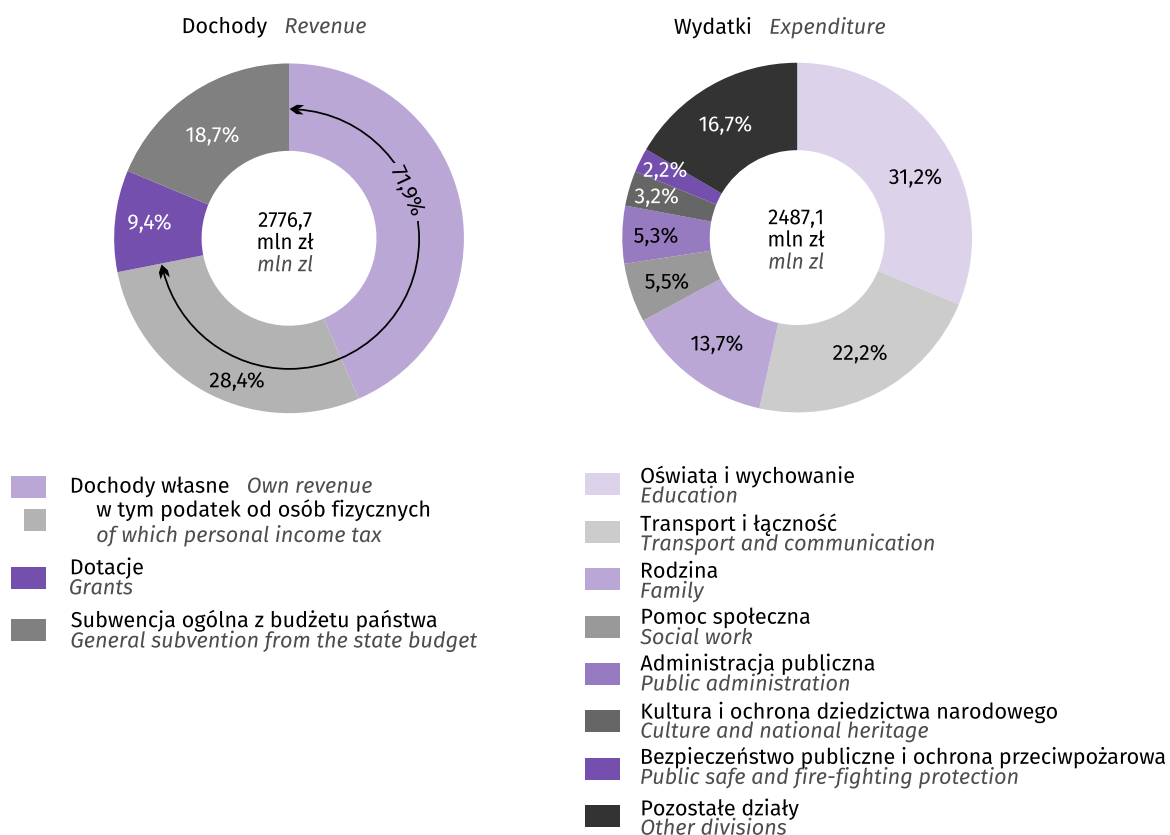
### The city budget<sup>1</sup>

Na 2018 r. zaplanowano w budżecie miasta dochody w wysokości 3598,9 mln zł, tj. o 2,5% wyższe od uzyskanych przed rokiem. W okresie styczeń-wrzesień br. zrealizowano dochody w kwocie 2776,7 mln zł, co oznacza wykonanie planu rocznego w 77,2%.

Wpływy z tytułu subwencji ogólnej i dotacji celowych z budżetu państwa stanowiły 26,9% dochodów ogółem uzyskanych w okresie styczeń-wrzesień br. 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 32,2%.

#### Wykres 8. Dochody i wydatki budżetu miasta Poznania w okresie I-IX 2018 r.

Chart 8. Revenue and expenditure of the Poznań city budget in the period I-IX 2018



W okresie styczeń-wrzesień br. wydano z budżetu miasta 2487,1 mln zł, tj. 65,9% zaplanowanych na cały rok wydatków. Rozdysponowana w tym okresie kwota była o 10,4% niższa od uzyskanych dochodów. Największy udział w wydatkach ma oświata i wychowanie (31,2%), transport i łączność (22,2%) oraz rodzina (13,7%).

<sup>1</sup> Dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.

<sup>1</sup> Data of the Financial Department of Poznań City Hall.

## Finanse przedsiębiorstw niefinansowych

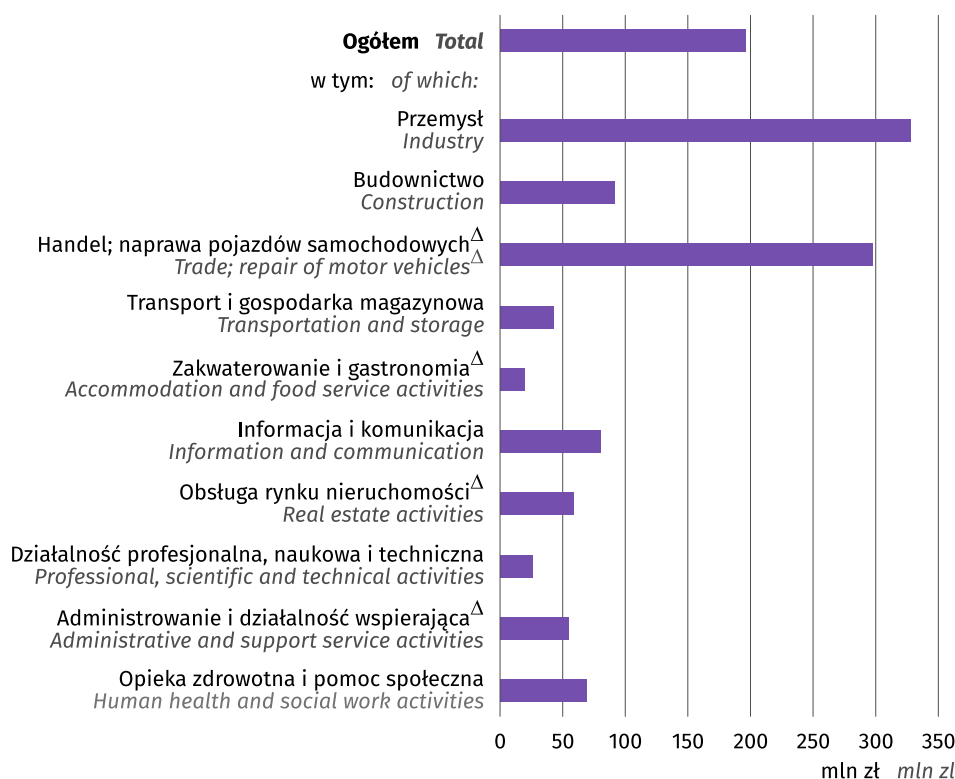
### Finances of non-financial enterprises

W Poznaniu w okresie styczeń-wrzesień br. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw niefinansowych były gorsze od uzyskanych przed rokiem. Mniej korzystnie kształtowały się podstawowe wskaźniki ekonomiczno-finansowych. Zmniejszył się także udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto oraz udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności.

Przychody z całokształtu działalności w okresie styczeń-wrzesień br. były o 5,9% wyższe od osiągniętych w analogicznym okresie ub. roku, natomiast koszty ich uzyskania zwiększyły się o 7,0%. W rezultacie odnotowano pogorszenie wskaźnika poziomu kosztów z 93,1% do 94,0% (w województwie wielkopolskim z 95,1% do 95,3%). Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów były wyższe o 6,0% niż przed rokiem, a koszty tej działalności wzrosły o 6,5%.

#### Wykres 9. Przychody netto ze sprzedaży na 1 podmiot w okresie I–IX 2018 r.

Chart 9. Net revenues from the sale of products per entity in the period I–IX 2018



Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 1,8% niższy niż w okresie styczeń-wrzesień ub. roku i wyniósł 4749,2 mln zł. W efekcie szybszego tempa wzrostu przychodów niż kosztów ich uzyskania, poprawił się wynik na pozostałej działalności operacyjnej (z 137,3 mln zł do 577,6 mln zł), a wynik na działalności operacyjnej (5326,9 mln zł) był o 7,1% wyższy niż przed rokiem. Odnotowano duże pogorszenie wyniku na operacjach finansowych (z 665,5 mln zł do minus 174,2 mln zł), co było następstwem znacznego spadku przychodów finansowych, przy jednoczesnym wzroście kosztów tej działalności.

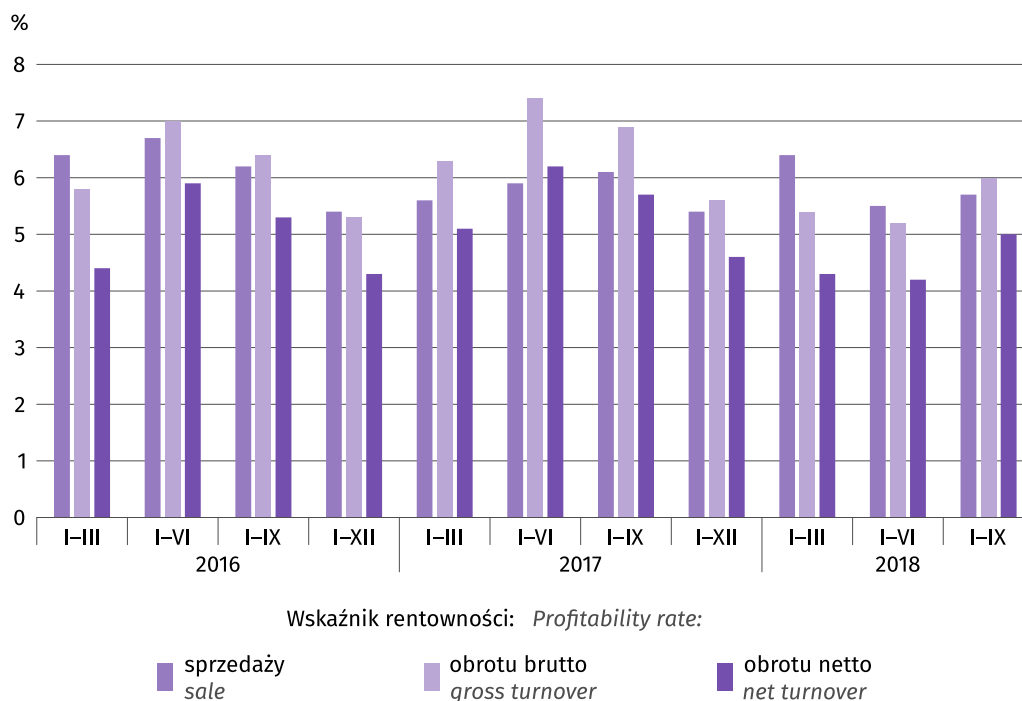
Wynik finansowy brutto wyniósł w okresie styczeń-wrzesień br. 5152,7 mln zł i zmniejszył się o 8,6% w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku. Kwota obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym zmalała w skali roku o 13,0% do 882,3 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 4270,3 mln zł, tj. o 7,7% niższym w porównaniu z osiągniętym w okresie styczeń-wrzesień ub. roku. Wynik finansowy netto najbardziej zmniejszył się m.in. w handlu; naprawie pojazdów samochodowych (o 322,7 mln zł do 558,4 mln zł), wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 175,3 mln zł do 1166,3 mln zł), transporcie i gospodarce magazynowej (o 75,0 mln zł do minus 5,9 mln zł), opiece zdrowotnej i pomocy społecznej (o 31,2 mln zł do minus 3,2 mln zł), dostawie wody; gospodarowaniu ściekami i odpadami; rekultywacji (o 16,2 mln zł do 56,9 mln zł) oraz budownictwie (o 13,5 mln zł do 45,8 mln zł). Poprawę wyniku finansowego netto odnotowano m.in. w sekcjach: informacja i komunikacja (o 146,2 mln do 356,2 mln zł), przetwórstwo przemysłowe (o 112,1 mln do 1844,4 mln zł), administrowanie i działalność wspierająca (o 9,2 mln zł do 73,9 mln zł), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 5,8 mln zł do 57,3 mln zł) oraz obsługa rynku nieruchomości (o 4,7 mln zł do 49,9 mln zł).

Zysk netto wykazało 71,8% badanych przedsiębiorstw, tj. mniej niż przed rokiem (73,2%) a uzyskane przez nie przychody stanowiły 80,2% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw (wobec 85,0%). W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 75,7% przedsiębiorstw (przed rokiem 78,6%), a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 96,0% (wobec 90,2%).

#### Wykres 10. Wskaźniki rentowności

Chart 10. Profitability rates



W badanych przedsiębiorstwach w okresie styczeń-wrzesień br. zaobserwowano osłabienie podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych. Wskaźnik rentowności sprzedaży produktów, towarów i materiałów zmniejszył się o 0,4 p.proc. do 5,7% (w województwie, podobnie jak przed rokiem, 5,1%). Wskaźnik rentowności obrotu brutto obniżył się o 0,9 p.proc do 6,0%, a wskaźnik rentowności obrotu netto zmniejszył się o 0,7 p.proc.

do 5,0%. W województwie zanotowano spadek o 0,2 p.proc. do odpowiednio 4,7% i 4,0%. Zwiększyły się natomiast wskaźniki płynności finansowej: I stopnia – z 35,7% do 38,8%, a II stopnia – z 94,2% do 97,0%.

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

W okresie styczeń-wrzesień br. najbardziej rentownymi rodzajami działalności były m.in.: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (13,3%), informacja i komunikacja (12,5%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (9,8%) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (7,1%).

Koszty bieżącej działalności poniesione przez badane podmioty w okresie styczeń-wrzesień br. były o 3,7% wyższe niż przed rokiem. W strukturze rodzajowej kosztów ogółem wzrósł udział amortyzacji oraz usług obcych, wynagrodzeń. Na poziomie sprzed roku pozostał udział 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 września br. 33995,8 mln zł i była o 7,8% wyższa niż w końcu września ub. roku. Najbardziej wzrosła wartość krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (o 27,8%) oraz inwestycji krótkoterminowych (o 16,5%). Zwiększyły się również należności krótkoterminowych (o 6,4%) i zapasy (o 0,3%).

W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział inwestycji krótkoterminowych (z 24,0% do 25,9%) oraz krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 4,5% do 5,3%). Obniżył się natomiast udział zapasów (z 32,2% do 30,0%) i należności krótkoterminowych (z 39,3% do 38,8%). W strukturze zapasów wzrósł udział towarów (z 41,7% do 48,6%) i produktów gotowych (z 12,2% do 12,9%), zmniejszył się natomiast udział materiałów (z 30,4% do 23,7%) oraz półproduktów i produktów w toku (z 15,1% do 14,0%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – ich udział w pokryciu finansowym aktywów stanowił 66,7% wobec 67,2% na koniec września ub. roku. Pogorszyła się relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych (z 170,9% do 172,0%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była wyższa od należności z tego tytułu; relacja tych wielkości wyniosła 119,9% wobec 120,1% przed rokiem. Najmniej korzystną sytuację odnotowano w zakwaterowaniu i gastronomii, obsłudze rynku nieruchomości, przetwórstwie przemysłowym, handlu; naprawie pojazdów samochodowych oraz opiece zdrowotnej i pomocy społecznej.

W porównaniu z okresem styczeń-wrzesień ub. roku w zakresie sprawności działania przedsiębiorstw odnotowano skrócenie cyklu rotacji zapasów (o 2 dni do 33 dni). Cykl rotacji spłaty zobowiązań z tytułu dostaw i usług był krótszy o 1 dzień i wyniósł 43 dni. Cykl rotacji należności krótkoterminowych nie uległ zmianie i trwał 36 dni.

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu września br. wyniosły 49338,7 mln zł i były o 13,0% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 54,0% ogółu zobowiązań (wobec 51,5% we wrześniu ub. roku). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 26657,6 mln zł i była o 18,7% większa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 22681,1 mln zł i w skali roku były wyższe o 7,0%. Wzrosły zobowiązania z tytułu kredytów i pożyczek (o 23,8%) oraz z tytułu dostaw i usług (o 4,2%). Zmniejszyły się zobowiązania z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń (o 5,3%).

## Przemysł Industry

We wrześniu br. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 3959,4 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku obniżyła się o 7,5% (w województwie wielkopolskim o 1,8%).

W okresie styczeń-wrzesień br. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 32810,1 mln zł, tj. o 2,9% mniej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 3,9%. Produkcja sprzedana przemysłu w Poznaniu stanowiła 25,6% produkcji przemysłowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 27,3%).

Spośród działów przetwórstwa przemysłowego, w okresie styczeń-wrzesień br. wzrost sprzedaży w skali roku odnotowano m.in. w produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 31,5%) oraz chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 6,1%). Spadek produkcji wystąpił natomiast m.in. w produkcji papieru i wyrobów z papieru (o 1,0%).

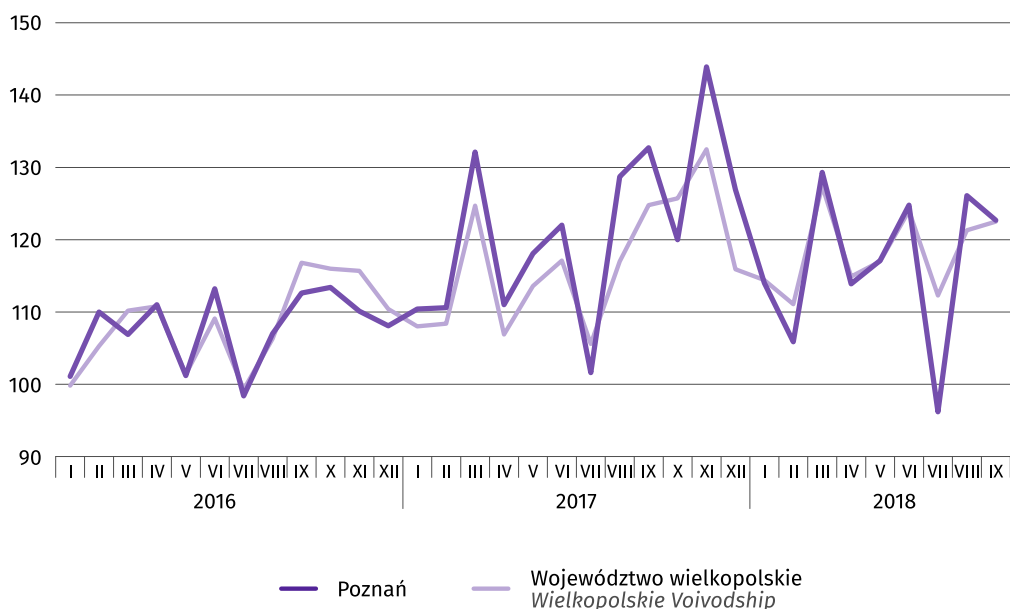
Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 627,1 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 4,4% niższa (w cenach stałych) niż przed rokiem, przy przeciętnym zatrudnieniu większym o 1,5% i przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto wyższym o 7,5%.

### Wykres 11. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe)

Przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 11. Sold production of industry (constant prices)

Monthly average of 2015=100





## Budownictwo Construction

We wrześniu br. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 509,5 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 23,7% więcej niż przed rokiem. W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 31,1%. W okresie styczeń-wrzesień br. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 4003,6 mln zł i była o 39,2% większa od notowanej w okresie styczeń-wrzesień ub. roku (w województwie wzrost o 49,9%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Poznaniu stanowiła 21,1% wobec 22,7% przed rokiem.

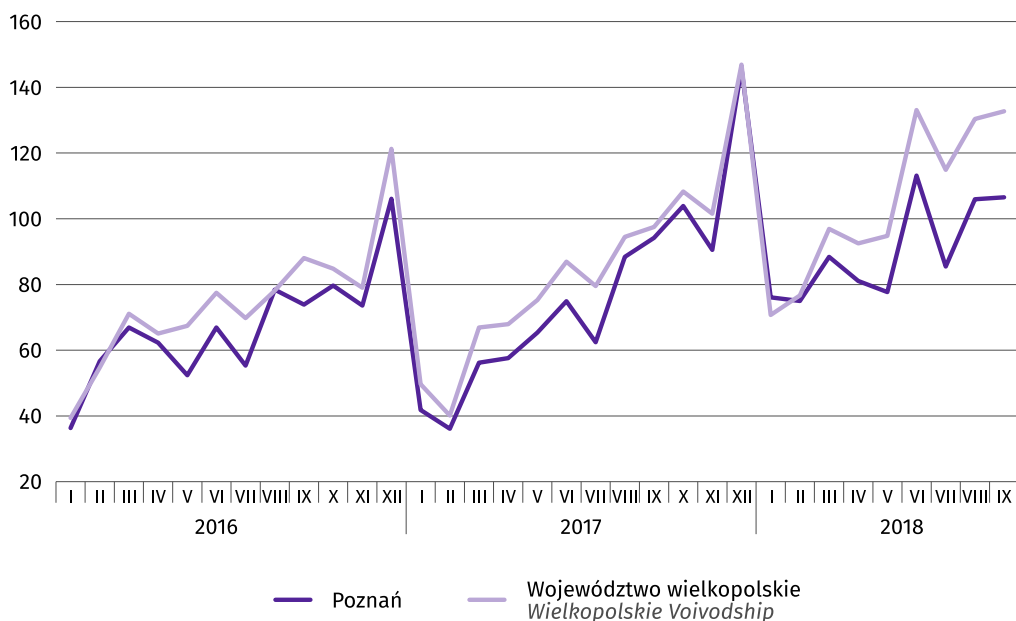
W okresie styczeń-wrzesień br. 42,6% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 46,6%). Produkcja ta osiągnęła wartość 1705,4 mln zł i zwiększyła się o 27,4% w ciągu roku (w województwie wzrost o 37,6%). Produkcja zrealizowana na terenie Poznania stanowiła 23,4% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 25,3%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła 536,2 tys. zł, tj. o 38,9% więcej niż przed rokiem, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia o 0,2% i przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 10,5%.

### Wykres 12. Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące)

Przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 12. Construction and assembly production (current prices)  
Monthly average of 2015=100



## **Budownictwo mieszkaniowe**

### *Housing construction*

W okresie styczeń-wrzesień br. oddano do użytkowania łącznie 3111 mieszkań, tj. o 18,7% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Liczba ta stanowiła 22,7% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie wielkopolskim (przed rokiem 20,8%). Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 193,1 tys. m<sup>2</sup> i była o 18,6% większa niż przed rokiem.

Większość mieszkań oddanych do użytkowania w okresie styczeń-wrzesień br. powstało w ramach budownictwa przeznaczonego na sprzedaż i wynajem (89,3% ogółu oddanych mieszkań wobec 92,3% przed rokiem). Udział budownictwa indywidualnego (na użytek własny inwestora) wyniósł, podobnie jak rokiem, 7,7%. Ponadto przekazano 94 mieszkania komunalne (3,0%). Nie powstały natomiast mieszkania spółdzielcze, społeczne czynszowe i zakładowe.

Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w okresie styczeń-wrzesień br. wyniosła, podobnie jak przed rokiem, 62,1 m<sup>2</sup> (w województwie 95,5 m<sup>2</sup>). Największe mieszkania zrealizowano w ramach budownictwa indywidualnego – 156,2 m<sup>2</sup>.

## **Transport**

### *Transport*

W okresie styczeń-wrzesień br. sprzedaż usług w sekcji transport i gospodarka magazynowa osiągnęła wartość 1669,8 mln zł (w cenach bieżących) i była o 21,5% mniejsza niż analogicznym okresie ub. roku. W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 11,1%. W skali województwa wartość produkcji sprzedanej w Poznaniu stanowiła 11,4%, tj. mniej niż przed rokiem (16,2%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, wyniosła 212,9 tys. zł i w ciągu roku obniżyła się o 23,9%, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia – o 3,1% i przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 5,2%.

## **Handel**

### *Trade*

W okresie styczeń-wrzesień br. sprzedaż detaliczna przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 6,7% (w cenach bieżących). W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 10,1%. Sprzedaż detaliczna w Poznaniu stanowiła 13,1% sprzedaży w województwie (przed rokiem 13,6%).

Sprzedaż detaliczna najbardziej wzrosła w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą: mebli, RTV i AGD (o 24,2%), paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 24,1%) oraz tekstyliów, odzieży i obuwia (o 21,1%). Natomiast najbardziej obniżyła się sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż prasy, książek i pozostałą sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach (o 11,5%) oraz żywność, napoje i wyroby tytoniowe (o 10,8%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych, w okresie styczeń-wrzesień br. w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku, zwiększyła się średnio o 11,6% (w cenach bieżących). W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 12,0%. Sprzedaż hurtowa w Poznaniu stanowiła 34,7% sprzedaży województwa (34,8% przed rokiem). W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 10,6% (w województwie wzrost o 9,8%).

## Pomoc społeczna

### Social welfare

Według danych Miejskiego Ośrodka Pomocy Rodzinie w Poznaniu, w ramach zadań zleconych gminom i zadań własnych gmin, w okresie styczeń-wrzesień br. ze świadczeń pomocy środowiskowej skorzystało 18,3 tys. osób z 11,1 tys. rodzin. Łączna kwota udzielonych świadczeń wyniosła 44,3 mln zł.

Na utrzymanie placówek instytucjonalnej pomocy społecznej działających na terenie miasta w okresie styczeń-wrzesień br. wydano 41,3 mln zł.

## Bezpieczeństwo publiczne

### Public safety

### Przestępczość<sup>2</sup>

#### Criminality<sup>2</sup>

W okresie styczeń-wrzesień br. w granicach administracyjnych Poznania Policja odnotowała 10,1 tys. przestępstw, które stanowiły 23,6% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie wielkopolskim. W ciągu roku liczba przestępstw w Poznaniu zmniejszyła się o 12,4% (w województwie wzrost o 1,6%). Najbardziej obniżyła się liczba przestępstw gospodarczych (o 24,0%). Odnotowano również spadek przestępstw kryminalnych (o 8,9%) i drogowych (o 5,7%).

Większość przestępstw stwierdzonych w Poznaniu to przestępstwa kryminalne (74,5% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa wielkopolskiego wyniósł 27,6%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 19,3% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Poznania oraz 19,7% przestępstw gospodarczych w województwie. Najmniejszy odsetek (3,7%) stanowiły przestępstwa drogowe, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych w województwie osiągnął 9,5%.

W okresie styczeń-wrzesień br. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ogółem w Poznaniu wyniósł 58,9%, przy 78,7% w województwie wielkopolskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 48,1%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 89,9%, a drogowych – 97,4%.

### Wypadki drogowe<sup>3</sup>

#### Road traffic accidents<sup>3</sup>

W okresie styczeń-wrzesień br. w Poznaniu Policja odnotowała 5,8 tys. kolizji, tj. o 3,5% więcej niż przed rokiem. W 643 wypadkach drogowych rannych zostało 727 osób, a 17 poniosło śmierć. Wypadki z terenu Poznania stanowiły 27,8% wypadków w całym województwie (28,7% w okresie styczeń-wrzesień ub. roku). Udział kolizji był większy i wyniósł 33,4% wobec 22,2% przed rokiem.

<sup>2</sup> Dane Komendy Głównej Policji pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 16 X 2018 r.

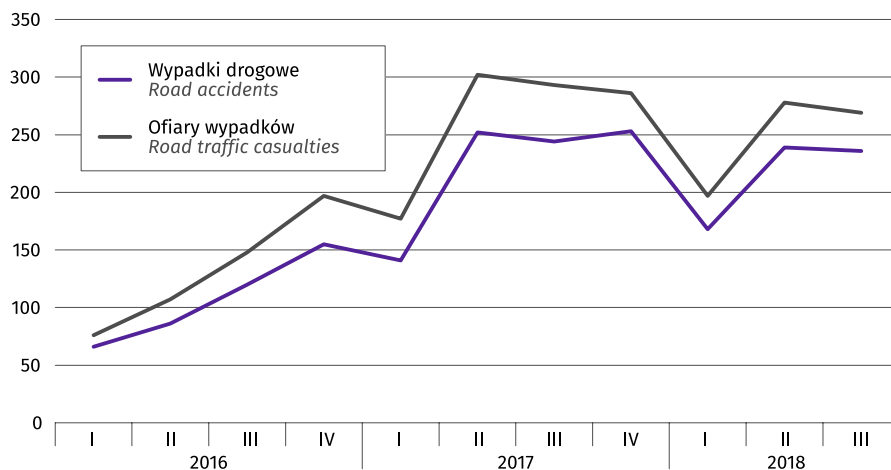
<sup>2</sup> Data of the National Police Headquarters were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 16 X 2018.

<sup>3</sup> Dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 31 X 2018 r.

<sup>3</sup> Data of the of the Voivodship Police Headquarters in Poznań were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 31 X 2018.

**Wykres 13. Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Poznaniu według kwartałów**

Chart 13. Road traffic accidents and road traffic casualties in Poznań by quarters

**Straż Miejska<sup>4</sup>**  
**Municipal Police<sup>4</sup>**

W okresie styczeń-wrzesień br. funkcjonariusze Straży Miejskiej, w czasie rutynowych działań kontrolno-patrolo-  
wych i interwencyjnych:

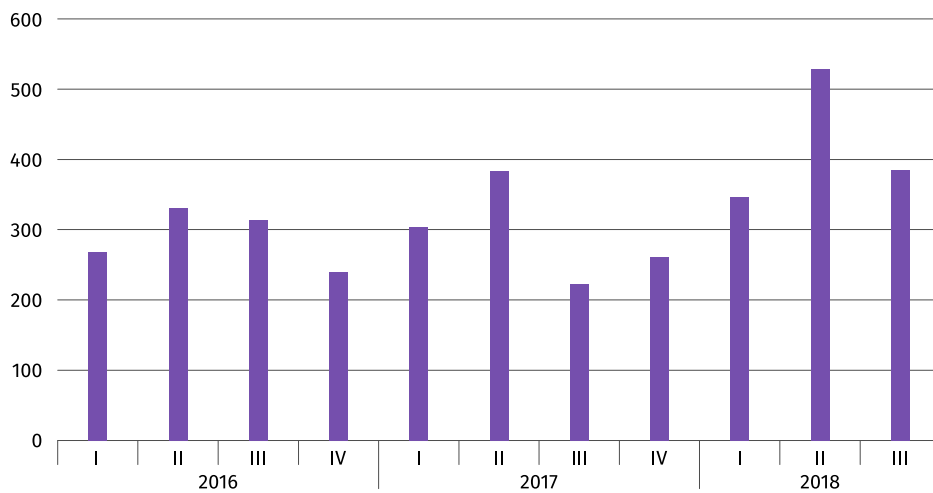
- przyjęli 49,2 tys. zgłoszeń poprzez służbę dyżurną;
- ukarali mandatami 32,5 tys. osób na łączną kwotę 3,1 mln zł;
- skierowali 4,3 tys. wniosków o ukaranie do Sądu Rejonowego;
- wylegitymowali 44,8 tys. osób w związku z popełnionymi przez nie wykroczeniami;
- założyli 13,2 tys. blokad na koła pojazdów;
- przekazali 1,2 tys. osób do wytrzeźwienia;
- spowodowali usunięcie 727 samochodowych wraków przez właścicieli;
- zlecili usunięcie 790 pojazdów na podstawie art. 50a i 130a prawa o ruchu drogowym;
- odnotowali 7,7 tys. zdarzeń zaobserwowanych przez operatorów monitoringu;
- podjęli 2,0 tys. interwencji dotyczących spalania odpadów (w tym potwierdzone – 242);
- ujawnili 616 nielegalnych wysypisk odpadów.

**Straż Pożarna<sup>5</sup>**  
**Fire department<sup>5</sup>**

W granicach administracyjnych Poznania w okresie styczeń-wrzesień br. odnotowano 1260 pożarów, 2149 miejscowych zagrożeń oraz 720 fałszywych alarmów. W ciągu roku liczba pożarów zwiększyła się o 38,5%, a liczba miejscowych zagrożeń wzrosła o 4,0%, natomiast fałszywych alarmów było o 4,4% mniej. Pożary z terenu Poznania stanowiły 14,0% wszystkich zarejestrowanych pożarów w województwie wielkopolskim, miejscowe zagrożenia – 8,8%, a fałszywe alarmy – 31,2%. Prawie wszystkie pożary (98,9%) zakwalifikowane były przez strażaków jako pożary małe. Podczas pożarów i miejscowych zagrożeń w Poznaniu zostały poszkodowane 534 osoby, a 73 osoby poniosły śmierć (w tym w wyniku pożarów – odpowiednio 40 i 4).

**Wykres 14. Pożary w Poznaniu według kwartałów**

Chart 14. Fires in Poznań by quarters

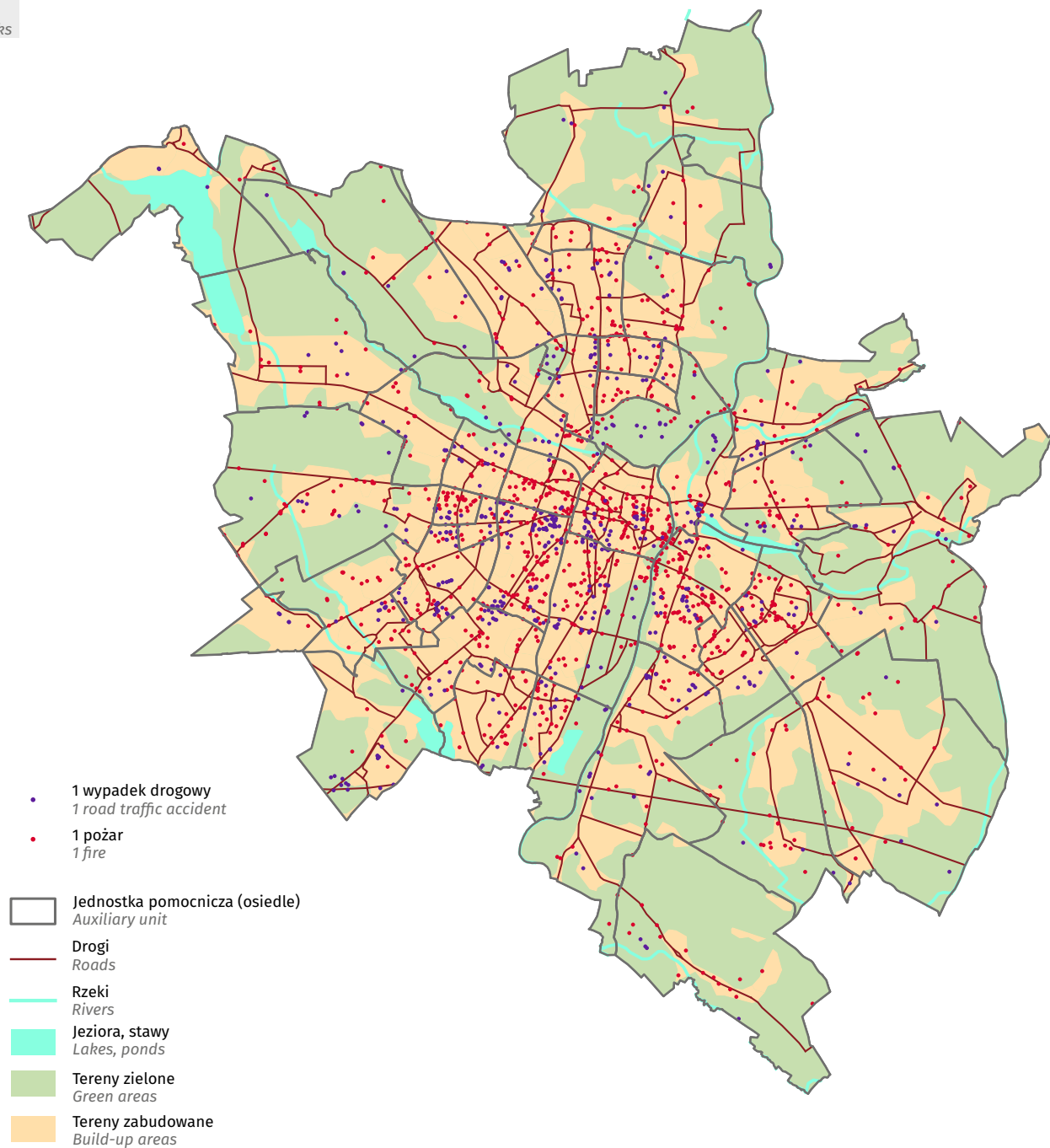
<sup>4</sup> Dane Straży Miejskiej w Poznaniu.<sup>4</sup> Data of the Municipal Police in Poznań.<sup>5</sup> Dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.<sup>5</sup> Data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

**Wykres 15. Wypadki i pożary w Poznaniu w okresie I–IX 2018 r. (mapa interaktywna)**

Chart 15. Road traffic accidents and fires in Poznań in the period I–IX 2018 (interactive map)

Warstwy  
Layers

Zakładki  
Bookmarks



## Turystyka

### Tourism

W III kwartale br. w Poznaniu w turystycznych obiektach noclegowych zatrzymało się 242,9 tys. turystów, którym udzielono 398,7 tys. noclegów. Turyści stanowili 37,6% korzystających z obiektów noclegowych w województwie, a udzielone im noclegi – 29,8%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 329,1 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 299,8 tys.), a w pozostałych obiektach 69,6 tys. (najwięcej w hostelach – 16,0 tys., szkolnych schroniskach młodzieżowych – 6,0 tys. oraz w pokojach gościnnych i kwaterach agroturystycznych – 5,0 tys.). W III kwartale ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 238,1 tys. osób, którym udzielono 390,5 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w III kwartale br. i ub. roku zaobserwowano wzrost liczby udzielonych noclegów – o 2,1% (w województwie o 1,9%). Wśród obiektów hotelowych największy wzrost zanotowano w pensjonatach (o 42,3%). W pozostałej bazie noclegowej najbardziej zwiększyła się liczba udzielonych noclegów w zespołach domków turystycznych (o 31,9%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 68,1%, przy czym w obiektach hotelowych kształtował się na poziomie 64,0%, a w pozostałych obiektach sięgał 87,5%. Turyści zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w obiektach hotelowych, na które przypadło 93,2% wszystkich noclegów udzielonych turystom zagranicznym. Turyści krajowi, poza obiektami hotelowymi (77,6%), wybierali także z pozostałych obiektów noclegi w hostelach (5,1%).

W III kwartale br. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 45,7% wobec 46,0% przed rokiem. Wśród obiektów hotelowych największy stopień wykorzystania miejsc noclegowych odnotowano w hotelach (46,5%). W pozostałej bazie noclegowej najwyższy wskaźnik zaobserwowano w pokojach gościnnych i kwaterach agroturystycznych (48,6%).

W III kwartale br. w obiektach hotelowych wynajęto 220,2 tys. pokoi, z czego 80,7 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 204,0 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 76,6 tys. turystom zagranicznym). Stopień wykorzystania pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w III kwartale br. wyniósł 58,6%. W analogicznym okresie ub. roku, wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wynosił 57,7%.

# Tablice Tables

## Ludność Population

Tablica 1. Stan i ruch naturalny ludności<sup>a</sup>  
Table 1. Population and vital statistics<sup>a</sup>

Wyszczególnienie Specification		Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges con- tracted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges con- tracted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	
					ogółem total	w tym niemow- lą <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>				ogółem total	w tym niemow- lą <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>		
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											
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
2018	I-VI	A	537643	1159	3090	3045	9	45	4,31	11,49	11,32	2,91	0,17
		B	99,6	95,2	97,4	102,2	225,0	23,3	95,6	97,8	102,5	231,0	23,6
Poznań-Grunwald		A	116646	256	706	917	-	-211	4,38	12,08	15,69	-	-3,61
		B	99,4	105,3	102,8	137,5	x	x	105,8	103,2	138,1	x	x
Poznań-Jeżyce		A	79871	183	447	436	2	11	4,58	11,18	10,91	4,47	0,28
		B	99,8	104,6	97,4	100,9	200,0	40,7	104,8	97,6	101,1	205,0	41,8
Poznań-Nowe Miasto		A	131190	276	753	648	2	105	4,21	11,49	9,89	2,66	1,60
		B	99,6	77,1	100,4	81,5	x	x	77,5	101,1	82,0	x	x
Poznań-Stare Miasto		A	152156	331	857	700	3	157	4,35	11,25	9,19	3,50	2,06
		B	99,8	106,8	94,2	91,0	300,0	111,3	106,9	94,2	91,1	318,2	111,4
Poznań-Wilda		A	57780	113	327	344	2	-17	3,91	11,31	11,90	6,12	-0,59
		B	99,8	85,6	89,3	108,9	100,0	x	85,7	89,5	109,1	112,1	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<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r.**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018

As of 30 VI

A. Ogółem

Total

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
<b>OGÓŁEM GRAND TOTAL</b>	<b>537643</b>	<b>116646</b>	<b>79871</b>	<b>131190</b>	<b>152156</b>	<b>57780</b>
0-4 lata years	29006	6373	4252	6868	8514	2999
0	6099	1370	896	1484	1694	655
1	6250	1394	934	1468	1767	687
2	5837	1290	860	1360	1721	606
3	5494	1176	794	1307	1674	543
4	5326	1143	768	1249	1658	508
5-9	26492	5446	4013	6474	7987	2572
5	5267	1122	757	1233	1653	502
6	5271	1083	749	1271	1649	519
7	5291	1071	798	1319	1589	514
8	5344	1107	852	1333	1540	512
9	5319	1063	857	1318	1556	525
10-14	22286	4402	3493	5624	6454	2313
10	5016	959	789	1258	1501	509
11	4675	929	708	1176	1384	478
12	4479	903	720	1130	1263	463
13	4170	841	666	1057	1155	451
14	3946	770	610	1003	1151	412
15-19	19738	3936	3260	4798	5336	2408
15	3802	734	634	968	1088	378
16	3827	759	637	951	1056	424
17	4032	800	640	959	1107	526
18	4048	817	655	946	1077	553
19	4029	826	694	974	1008	527
20-24	21994	4680	3611	5707	5394	2602
20	4103	863	715	1032	974	519
21	4218	893	701	1068	1026	530
22	4278	909	704	1125	1055	485
23	4491	948	722	1211	1120	490
24	4904	1067	769	1271	1219	578
25-29	35058	7779	5650	7390	10030	4209
25	5077	1113	873	1161	1315	615
26	5979	1308	1026	1257	1668	720
27	7391	1695	1178	1530	2135	853
28	8038	1803	1259	1622	2388	966
29	8573	1860	1314	1820	2524	1055

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

A. Ogółem (cd.)

Total (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
30-34	52218	11396	7757	11982	15239	5844
30	9292	2030	1407	2102	2702	1051
31	9987	2180	1508	2273	2917	1109
32	10630	2325	1559	2441	3078	1227
33	11057	2410	1609	2590	3214	1234
34	11252	2451	1674	2576	3328	1223
35-39	50110	10586	7253	11661	15452	5158
35	10835	2388	1554	2460	3244	1189
36	10151	2178	1430	2372	3101	1070
37	9950	2068	1447	2330	3102	1003
38	9811	2026	1451	2277	3077	980
39	9363	1926	1371	2222	2928	916
40-44	42767	8557	6213	10776	12963	4258
40	9051	1861	1293	2239	2783	875
41	9022	1832	1300	2229	2767	894
42	8804	1769	1293	2175	2697	870
43	8185	1593	1201	2105	2467	819
44	7705	1502	1126	2028	2249	800
45-49	31743	6632	4728	8246	8697	3440
45	7268	1484	1082	1912	2030	760
46	6648	1384	1006	1728	1806	724
47	6236	1297	955	1602	1693	689
48	5920	1258	857	1536	1635	634
49	5671	1209	828	1468	1533	633
50-54	27680	6172	4288	6891	7054	3275
50	5567	1210	870	1418	1447	622
51	5487	1190	845	1404	1414	634
52	5433	1169	836	1361	1396	671
53	5521	1261	863	1343	1387	667
54	5672	1342	874	1365	1410	681
55-59	31290	7474	4910	7239	7865	3802
55	5729	1381	882	1369	1411	686
56	5839	1429	917	1384	1395	714
57	6126	1455	991	1413	1515	752
58	6558	1555	1050	1463	1693	797
59	7038	1654	1070	1610	1851	853
60-64	39363	8951	5949	8961	11007	4495
60	7566	1751	1172	1752	1979	912
61	7926	1859	1235	1781	2114	937
62	7972	1850	1197	1770	2247	908
63	7952	1774	1174	1793	2318	893
64	7947	1717	1171	1865	2349	845

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

A. Ogółem (dok.)

Total (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
65-69	37478	7616	4988	9810	11596	3468
65	7871	1676	1101	1911	2394	789
66	7652	1582	1042	1892	2406	730
67	7426	1494	1014	1926	2309	683
68	7286	1449	929	2006	2253	649
69	7243	1415	902	2075	2234	617
70-74	26506	5152	3334	7936	7885	2199
70	7063	1358	898	2049	2152	606
71	7062	1380	883	2087	2110	602
72	5550	1086	685	1696	1638	445
73	3571	689	454	1098	1049	281
74	3260	639	414	1006	936	265
75-79	16226	3549	2130	4823	4199	1525
75	3263	647	404	1039	905	268
76	3178	644	395	1002	854	283
77	3119	687	414	917	805	296
78	3304	769	458	921	823	333
79	3362	802	459	944	812	345
80-84	14022	3670	1955	3443	3332	1622
80	3154	766	429	871	765	323
81	3020	787	409	762	736	326
82	2816	758	385	667	661	345
83	2567	684	363	605	598	317
84	2465	675	369	538	572	311
85 lat i więcej years and more	13666	4275	2087	2561	3152	1591

Według ekonomicznych grup wieku  
By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	89445	18514	13669	21844	26206	9212
Wiek produkcyjny Working age	318054	68875	48383	75734	89409	35653
Wiek poprodukcyjny Post-working age	130144	29257	17819	33612	36541	12915
Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age popula- tion per 100 persons of working age	69,0	69,4	65,1	73,2	70,2	62,1

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

*Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)*

As of 30 VI

**B. Mężczyźni**

*Males*

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>250766</b>	<b>53851</b>	<b>37304</b>	<b>61444</b>	<b>71087</b>	<b>27080</b>
0-4 lata years	14899	3239	2178	3538	4373	1571
0	3114	679	439	771	881	344
1	3223	707	480	767	901	368
2	3005	661	449	690	884	321
3	2823	614	406	665	858	280
4	2734	578	404	645	849	258
5-9	13608	2741	2107	3339	4117	1304
5	2704	552	402	642	856	252
6	2742	560	387	666	856	273
7	2718	554	411	684	811	258
8	2748	555	460	688	794	251
9	2696	520	447	659	800	270
10-14	11386	2269	1721	2868	3310	1218
10	2519	475	387	631	760	266
11	2418	485	350	602	721	260
12	2305	483	347	568	650	257
13	2127	436	326	550	585	230
14	2017	390	311	517	594	205
15-19	10050	1991	1679	2466	2634	1280
15	1939	370	330	487	553	199
16	1941	384	331	492	505	229
17	2040	414	329	494	524	279
18	2058	410	340	486	537	285
19	2072	413	349	507	515	288
20-24	11181	2383	1751	2918	2757	1372
20	2093	437	342	525	496	293
21	2156	466	341	536	519	294
22	2216	481	346	589	547	253
23	2281	482	349	630	577	243
24	2435	517	373	638	618	289
25-29	16830	3690	2729	3488	4971	1952
25	2515	535	436	554	693	297
26	2936	646	506	597	860	327
27	3520	818	552	743	1025	382
28	3807	830	595	766	1161	455
29	4052	861	640	828	1232	491

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

<sup>a</sup> See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

**B. Mężczyźni (cd.)**

Males (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
30-34	25258	5499	3711	5863	7315	2870
30	4426	974	678	999	1294	481
31	4788	1038	700	1122	1392	536
32	5125	1097	738	1197	1484	609
33	5400	1172	791	1263	1552	622
34	5519	1218	804	1282	1593	622
35-39	24863	5328	3564	5829	7588	2554
35	5351	1204	728	1231	1592	596
36	5034	1112	686	1191	1516	529
37	4944	1037	726	1183	1512	486
38	4873	1009	734	1133	1517	480
39	4661	966	690	1091	1451	463
40-44	21125	4251	3042	5335	6459	2038
40	4499	917	638	1098	1410	436
41	4484	912	620	1126	1392	434
42	4340	902	631	1086	1314	407
43	3994	783	605	1024	1204	378
44	3808	737	548	1001	1139	383
45-49	15484	3278	2270	4004	4248	1684
45	3610	737	523	947	1031	372
46	3281	688	500	843	890	360
47	3054	638	465	778	835	338
48	2841	613	397	739	781	311
49	2698	602	385	697	711	303
50-54	13294	2912	2098	3316	3396	1572
50	2692	579	427	686	700	300
51	2641	543	414	676	697	311
52	2596	546	398	647	678	327
53	2655	607	418	645	665	320
54	2710	637	441	662	656	314
55-59	14462	3453	2301	3432	3516	1760
55	2740	646	433	683	652	326
56	2767	681	430	681	654	321
57	2808	677	453	662	681	335
58	2963	701	485	665	728	384
59	3184	748	500	741	801	394
60-64	17117	3956	2624	3922	4630	1985
60	3370	786	524	794	861	405
61	3528	842	540	798	918	430
62	3507	834	524	807	948	394
63	3381	765	519	765	951	381
64	3331	729	517	758	952	375

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

**B. Mężczyźni (dok.)**

Males (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
65-69	15742	3248	2153	4038	4744	1559
65	3315	710	474	783	989	359
66	3220	671	446	777	981	345
67	3127	651	438	808	914	316
68	3063	629	399	830	925	280
69	3017	587	396	840	935	259
70-74	10746	2072	1374	3108	3280	912
70	2909	551	382	821	898	257
71	2880	588	359	818	869	246
72	2246	453	280	651	680	182
73	1423	253	188	425	437	120
74	1288	227	165	393	396	107
75-79	6050	1211	799	1913	1640	487
75	1293	231	169	409	389	95
76	1252	222	171	406	352	101
77	1147	230	151	367	305	94
78	1177	261	156	365	302	93
79	1181	267	152	366	292	104
80-84	4634	1125	607	1283	1130	489
80	1065	237	130	336	271	91
81	1010	242	124	287	266	91
82	943	241	121	248	226	107
83	828	207	114	220	187	100
84	788	198	118	192	180	100
85 lat i więcej years and more	4037	1205	596	784	979	473

Według ekonomicznych grup wieku  
By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	45813	9417	6996	11218	13382	4800
Wiek produkcyjny Working age	163744	35573	24779	39100	45932	18360
Wiek poprodukcyjny Post-working age	41209	8861	5529	11126	11773	3920
Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age popula- tion per 100 persons of working age	53,1	51,4	50,5	57,1	54,8	47,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
a See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

C. Kobiety

Females

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
<b>RAZEM TOTAL</b>	<b>286877</b>	<b>62795</b>	<b>42567</b>	<b>69746</b>	<b>81069</b>	<b>30700</b>
0-4 lata years	14107	3134	2074	3330	4141	1428
0	2985	691	457	713	813	311
1	3027	687	454	701	866	319
2	2832	629	411	670	837	285
3	2671	562	388	642	816	263
4	2592	565	364	604	809	250
5-9	12884	2705	1906	3135	3870	1268
5	2563	570	355	591	797	250
6	2529	523	362	605	793	246
7	2573	517	387	635	778	256
8	2596	552	392	645	746	261
9	2623	543	410	659	756	255
10-14	10900	2133	1772	2756	3144	1095
10	2497	484	402	627	741	243
11	2257	444	358	574	663	218
12	2174	420	373	562	613	206
13	2043	405	340	507	570	221
14	1929	380	299	486	557	207
15-19	9688	1945	1581	2332	2702	1128
15	1863	364	304	481	535	179
16	1886	375	306	459	551	195
17	1992	386	311	465	583	247
18	1990	407	315	460	540	268
19	1957	413	345	467	493	239
20-24	10813	2297	1860	2789	2637	1230
20	2010	426	373	507	478	226
21	2062	427	360	532	507	236
22	2062	428	358	536	508	232
23	2210	466	373	581	543	247
24	2469	550	396	633	601	289
25-29	18228	4089	2921	3902	5059	2257
25	2562	578	437	607	622	318
26	3043	662	520	660	808	393
27	3871	877	626	787	1110	471
28	4231	973	664	856	1227	511
29	4521	999	674	992	1292	564

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.

**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (cd.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

C. Kobiety (cd.)

Females (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
30-34	26960	5897	4046	6119	7924	2974
30	4866	1056	729	1103	1408	570
31	5199	1142	808	1151	1525	573
32	5505	1228	821	1244	1594	618
33	5657	1238	818	1327	1662	612
34	5733	1233	870	1294	1735	601
35-39	25247	5258	3689	5832	7864	2604
35	5484	1184	826	1229	1652	593
36	5117	1066	744	1181	1585	541
37	5006	1031	721	1147	1590	517
38	4938	1017	717	1144	1560	500
39	4702	960	681	1131	1477	453
40-44	21642	4306	3171	5441	6504	2220
40	4552	944	655	1141	1373	439
41	4538	920	680	1103	1375	460
42	4464	867	662	1089	1383	463
43	4191	810	596	1081	1263	441
44	3897	765	578	1027	1110	417
45-49	16259	3354	2458	4242	4449	1756
45	3658	747	559	965	999	388
46	3367	696	506	885	916	364
47	3182	659	490	824	858	351
48	3079	645	460	797	854	323
49	2973	607	443	771	822	330
50-54	14386	3260	2190	3575	3658	1703
50	2875	631	443	732	747	322
51	2846	647	431	728	717	323
52	2837	623	438	714	718	344
53	2866	654	445	698	722	347
54	2962	705	433	703	754	367
55-59	16828	4021	2609	3807	4349	2042
55	2989	735	449	686	759	360
56	3072	748	487	703	741	393
57	3318	778	538	751	834	417
58	3595	854	565	798	965	413
59	3854	906	570	869	1050	459
60-64	22246	4995	3325	5039	6377	2510
60	4196	965	648	958	1118	507
61	4398	1017	695	983	1196	507
62	4465	1016	673	963	1299	514
63	4571	1009	655	1028	1367	512
64	4616	988	654	1107	1397	470

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.

a See methodological notes item 1.



**Tablica 2. Ludność<sup>a</sup> według płci i wieku w 2018 r. (dok.)**

Stan w dniu 30 VI

Table 2. Population<sup>a</sup> by sex and age in 2018 (cont.)

As of 30 VI

C. Kobiety (dok.)

Females (cont.)

Wiek Age	Ogółem Total	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań- -Nowe Miasto	Poznań- -Stare Miasto	Poznań-Wilda
65-69	21736	4368	2835	5772	6852	1909
65	4556	966	627	1128	1405	430
66	4432	911	596	1115	1425	385
67	4299	843	576	1118	1395	367
68	4223	820	530	1176	1328	369
69	4226	828	506	1235	1299	358
70-74	15760	3080	1960	4828	4605	1287
70	4154	807	516	1228	1254	349
71	4182	792	524	1269	1241	356
72	3304	633	405	1045	958	263
73	2148	436	266	673	612	161
74	1972	412	249	613	540	158
75-79	10176	2338	1331	2910	2559	1038
75	1970	416	235	630	516	173
76	1926	422	224	596	502	182
77	1972	457	263	550	500	202
78	2127	508	302	556	521	240
79	2181	535	307	578	520	241
80-84	9388	2545	1348	2160	2202	1133
80	2089	529	299	535	494	232
81	2010	545	285	475	470	235
82	1873	517	264	419	435	238
83	1739	477	249	385	411	217
84	1677	477	251	346	392	211
85 lat i więcej years and more	9629	3070	1491	1777	2173	1118

Według ekonomicznych grup wieku  
By economical groups of age

Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	43632	9097	6673	10626	12824	4412
Wiek produkcyjny Working age	154310	33302	23604	36634	43477	17293
Wiek poprodukcyjny Post-working age	88935	20396	12290	22486	24768	8995
Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age popula- tion per 100 persons of working age	85,9	88,6	80,3	90,4	86,5	77,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
a See methodological notes item 1.

## Rynek pracy Labour market

**Tablica 3. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw<sup>a\*</sup>**  
Stan w końcu miesiąca  
*Table 3. Employed persons in enterprise sector<sup>a</sup>*  
End of month

Okresy Periods  A – w tys. in thous. B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
				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	IX	A	168,9	54,2	46,6	8,0	46,6
		B	103,5	102,4	102,4	99,7	104,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods  A – w tys. in thous. B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
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	IX	A	8,1	2,8	9,6	3,6	23,2
		B	102,7	116,9	106,9	96,4	105,8

<sup>a</sup> Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.  
*a Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.*

**Tablica 4. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw<sup>a</sup>**Table 4. Average paid employment in enterprise sector<sup>a</sup>

Okresy Periods		A – w tys. in thous. B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
				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–IX	A	159,2	52,3	45,0	7,5	44,6
		B	103,5	101,5	101,6	100,2	105,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods		A – w tys. in thous. B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
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–IX	A	7,8	2,4	9,0	3,5	20,0
		B	103,1	113,7	104,3	97,5	104,4

<sup>a</sup> Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.  
<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

**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 <sup>a</sup> Newly registered unemployed persons <sup>a</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>a</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>a</sup>		Oferty pracy <sup>b</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>b</sup> (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	IX	A	4416	2541	457	1,2	775	563	912	477	1734
		B	77,4	78,6	83,7	x	82,4	90,1	79,3	77,6	122,4

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<sup>a</sup>**  
 Stan w końcu miesiąca  
 Table 6. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market<sup>a</sup>  
 End of month

Okresy Periods		W wieku By age			Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby 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	IX	A	836	301	1315	1793	193	735	330
		B	81,1	84,3	69,6	71,0	56,3	81,8	84,4

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 <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólnokształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
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	IX	A	4416	1293	829	527	669	1098
		B	77,4	81,7	79,0	78,3	71,3	75,2

(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
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	IX	A	301	1191	1214	788	922
		B	84,3	78,0	82,4	81,2	67,1

<sup>a</sup> łącznie z policealnym.  
<sup>a</sup> 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 <sup>a</sup> By work seniority in years <sup>a</sup>						
			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	IX	A	888	854	732	696	531	258	457
		B	77,2	79,6	85,3	74,7	71,4	64,5	83,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>					
			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	IX	A	704	969	691	677	542	833
		B	82,8	87,3	77,4	67,0	68,5	79,4

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<sup>a</sup>**  
**Table 8. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector<sup>a</sup>**

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
				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-IX	A	5379,34	6450,60	6315,61	5623,44	4579,53
		B	107,9	107,5	107,9	110,5	108,1

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
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-IX	A	4729,69	3395,94	7993,33	5111,53	3515,45
		B	105,2	113,8	109,2	108,8	110,3

<sup>a</sup> Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.  
<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

## 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-IX 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>	
<b>DOCHODY</b> <i>REVENUE</i>					
<b>OGÓŁEM</b> <i>TOTAL</i>	<b>3252910,8</b>	<b>3510026,0</b>	<b>2776655,6</b>	<b>100,0</b>	<b>77,2</b>
<b>Dochody własne</b> <i>Own revenue</i>	<b>2127838,2</b>	<b>2298017,3</b>	<b>1995639,8</b>	<b>71,9</b>	<b>76,6</b>
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	894579,1	32,2	76,1
od osób prawnych <i>corporate income tax</i>	124016,4	130169,8	106243,2	3,8	85,0
od osób fizycznych <i>personal income tax</i>	916874,6	992438,3	788335,9	28,4	75,0
podatek od nieruchomości <i>tax on real estate</i>	388235,3	402467,3	323836,5	11,7	78,5
podatek od środków transportowych <i>tax on means of transport</i>	28064,1	31689,2	32163,5	1,2	94,6
podatek od spadków i darowizn <i>tax on inheritance and donation</i>	7998,3	9048,7	6271,4	0,2	78,4
podatek od czynności cywilnoprawnych <i>tax on civil law transactions</i>	50843,8	62847,9	59856,9	2,2	96,5
opłata skarbową <i>stamp duty</i>	17772,3	20140,8	17061,0	0,6	86,6
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	2519,3	0,1	72,0



**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-IX 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
<b>DOCHODY (dok.)</b> <b>REVENUE (cont.)</b>					
<b>Dotacje</b> <i>Grants</i>	<b>522275,7</b>	<b>604818,2</b>	<b>261727,7</b>	<b>9,4</b>	<b>69,4</b>
Dotacje celowe <i>Targeted grants</i>	434067,9	537955,6	226905,7	8,2	78,3
z budżetu państwa <i>from the state budget</i>	400161,0	493242,0	195195,6	7,0	80,4
na zadania: <i>for tasks:</i>					
z zakresu administracji rządowej <i>for government administration tasks</i>	340518,2	436624,4	151336,9	5,5	80,6
własne <i>for own tasks</i>	59419,0	56424,0	43345,9	1,6	79,7
realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej <i>realized on the basis of agreements with government administration bodies</i>	223,9	193,6	512,7	0,0	95,9
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	30261,3	1,1	68,4
otrzymane z państwowych funduszy celowych <i>received from state appropriated funds</i>	3761,0	6120,5	1448,7	0,1	52,9
Dotacje z paragrafów 200 i 620 oraz 205 i 625 <sup>a</sup> <i>Grants from paragraphs 200 and 620 as well as 205 and 625<sup>a</sup></i>	88207,8	66862,6	34822,0	1,3	39,9
<b>Subwencja ogólna z budżetu państwa</b> <i>General subvention from the state budget</i>	<b>602797,0</b>	<b>607190,6</b>	<b>519288,1</b>	<b>18,7</b>	<b>84,2</b>
W tym część oświatowa <i>Of which educational part</i>	558125,3	563245,8	496570,1	17,9	84,6

<sup>a</sup> Klasyfikacji dochodów i wydatków budżetowych.  
<sup>a</sup> 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-IX 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
<b>WYDATKI</b> <i>EXPENDITURE</i>					
<b>OGÓŁEM</b> <i>TOTAL</i>	<b>3221867,8</b>	<b>3348446,2</b>	<b>2487112,3</b>	<b>100,0</b>	<b>65,9</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Transport i łączność <i>Transport and communication</i>	924750,0	793322,7	552961,9	22,2	59,8
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska <i>Municipal economy and environmental protection</i>	125748,5	161931,9	90954,1	3,7	57,9
w tym: <i>of which:</i>					
gospodarka ściekowa i ochrona wód <i>waste water management and water protection</i>	13066,4	2468,6	462,8	0,0	12,2
gospodarka odpadami <i>waste management</i>	55706,6	85414,2	46213,0	1,9	71,1
utrzymanie zieleni <i>green area treatment</i>	26695,5	34868,0	24242,1	1,0	46,1
oświetlenie ulic, placów i dróg <i>illumination of streets, squares and roads</i>	21488,7	21329,5	14228,9	0,6	63,6
Gospodarka mieszkaniowa <i>Dwelling economy</i>	53675,4	89325,9	51732,4	2,1	63,4
w tym gospodarka gruntami i nieruchomościami <i>of which management of land and real estate</i>	38745,1	68206,8	27313,0	1,1	59,8
Oświata i wychowanie <i>Education</i>	902567,1	961784,1	776887,5	31,2	73,0
w tym: <i>of which:</i>					
szkoły podstawowe <i>primary school</i>	230738,3	253132,6	241264,8	9,7	74,7
przedszkola <i>pre-school</i>	176057,4	203127,9	157761,5	6,3	76,6
gimnazja <i>lower secondary</i>	111482,0	109783,8	51362,7	2,1	79,2
licea ogólnokształcące <i>general secondary</i>	104215,8	106664,5	85492,3	3,4	75,3
szkoły zawodowe <i>vocational schools</i>	101193,4	108272,8	7430,3	0,3	30,5

**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–IX 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>	
<b>WYDATKI (dok.)</b> <i>EXPENDITURE (cont.)</i>					
Edukacyjna opieka wychowawcza <i>Educational care</i>	63718,5	66190,9	53092,8	2,1	74,1
Ochrona zdrowia <i>Health care</i>	42666,6	34526,2	21068,3	0,8	48,8
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego <i>Culture and national heritage</i>	109193,5	109930,6	80676,2	3,2	62,2
Pomoc społeczna <sup>a</sup> <i>Social work<sup>a</sup></i>	500203,2	182983,3	135974,1	5,5	71,7
w tym: <i>of which:</i>					
domy pomocy społecznej <i>social welfare homes</i>	50419,0	52452,7	37946,6	1,5	72,3
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	11470,8	0,5	73,1
dotatki mieszkaniowe <i>dwelling subventions</i>	17546,1	16552,3	11417,5	0,5	71,3
ośrodki pomocy społecznej <i>social welfare centres</i>	25542,7	26197,4	19190,1	0,8	66,4
Rodzina <i>Family</i>	x	440026,4	339804,8	13,7	74,7
w tym świadczenia wychowawcze <i>of which child-raising benefit</i>	x	252340,2	184963,0	7,4	77,4
Administracja publiczna <i>Public administration</i>	160748,5	170360,9	132597,2	5,3	68,1
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa <i>Public safety and fire-fighting protection</i>	73566,0	89383,2	55789,8	2,2	62,6

<sup>a</sup> Wydatki w dziale Pomoc społeczna od 2017 r. realizowane są po wyłączeniu rozdziałów przeniesionych do działu Rodzina.

Ź r ó d ł o: W 2018 r. dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.

<sup>a</sup> Expenses in the Social assistance division from 2017 are implemented excluding the chapters transferred to the Family division.

S o u r c e: In 2018 data of the Financial Department of Poznań City Hall.

## Finanse przedsiębiorstw niefinansowych Finances of non-financial enterprises

**Tablica 10. Przychody przedsiębiorstw<sup>a</sup> według sekcji**  
Table 10. Revenues of enterprises<sup>a</sup> 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								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
2016	I–XII	A	101762	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
2018	I–IX	A	86259,1	42763,5	40725,5	1555,5	298,8	1214,6
		B	105,9	103,1	109,2	155,6	127,1	72,0
w tym: of which:								
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		A	30540,0	28242,5	1738,5	373,3	13,2	185,8
		B	96,0	96,2	105,0	101,5	66,2	43,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply		A	8799,3	2207,9	5575,1	112,0	3,5	904,3
		B	102,8	105,2	104,0	164,2	50,0	87,4
Budownictwo Construction		A	2213,3	2133,8	58,7	15,1	0,1	5,7
		B	154,8	154,4	184,1	155,3	100,0	92,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	34927,5	1412,1	32810,9	639,8	2,1	64,7
		B	110,8	107,4	109,6	573,6	103,3	40,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	828,7	721,7	1,4	103,1	76,1	2,5
		B	78,7	84,3	6,9	59,8	112,2	74,7
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	177,5	151,8	21,7	3,8	–	0,1
		B	156,3	164,2	121,2	403,8	x	5,0
Informacja i komunikacja Information and communication		A	2847,8	2730,8	92,1	15,3	4,2	9,7
		B	118,3	126,6	41,5	70,9	107,4	140,7
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	738,7	705,4	0,0	24,8	0,5	8,5
		B	94,3	98,6	31,1	42,1	161,6	92,5
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	2793,8	2325,6	375,6	78,6	56,8	14,0
		B	183,2	161,4	170,4 razy	104,3	95,3	205,4

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

**Tablica 11. Koszty przedsiębiorstw<sup>a</sup> według sekcji**Table 11. *Costs of enterprises<sup>a</sup> 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>							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>							
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
2018	I–IX	A	81106,5	45051,4	33688,4	977,9	1388,8
		B	107,0	103,8	110,4	113,4	136,0
w tym: <i>of which:</i>							
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>		A	28261,3	26363,1	1250,6	358,2	289,5
		B	95,2	94,1	104,1	172,0	111,9
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply</i>		A	7564,6	3037,4	3978,7	287,8	260,7
		B	106,4	110,2	104,3	84,8	131,5
Budownictwo <i>Construction</i>		A	2148,3	2060,1	37,4	12,2	38,5
		B	158,1	156,3	152,1	3,6 razy	321,5
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>		A	34161,1	5559,2	27999,7	187,7	414,5
		B	112,3	115,5	111,0	127,1	188,5
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>		A	833,2	807,4	1,0	21,1	3,7
		B	86,0	88,9	4,7	67,0	46,0
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>		A	166,8	152,6	8,7	2,6	2,8
		B	158,2	162,3	93,8	7,4 razy	162,9
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>		A	2405,8	1976,4	76,8	37,4	315,2
		B	119,2	130,7	38,6	115,4	114,5
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>		A	679,1	649,9	0,0	20,2	9,0
		B	93,2	97,7	47,8	35,7	137,9
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>		A	2705,3	2355,1	306,5	17,9	25,8
		B	186,7	165,1	514,3 razy	180,3	225,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.b) and methodological notes item 9.

**Tablica 12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw<sup>a</sup> według sekcji**

*Table 12. Financial results of enterprises<sup>a</sup> by sections*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>			Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów <i>Financial result from sale of products, goods and materials</i>	Wynik finansowy brutto <i>Gross financial result</i>	Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> <i>Encumbrances of gross financial result<sup>b</sup></i>	Wynik finansowy netto <i>Net financial result</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>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>						
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	5133,6
		B	110,1	117,4	119,8	116,9
2018	I–IX	A	4749,2	5152,7	882,3	4270,3
		B	98,2	91,4	87,0	92,3
w tym: <i>of which:</i>						
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>		A	2367,3	2278,7	434,3	1844,4
		B	131,3	106,7	107,9	106,5
Wytwarzanie i zaopatrywanie w ener- gię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply</i>		A	767,0	1234,8	68,5	1166,3
		B	86,2	84,9	60,6	86,9
Budownictwo <i>Construction</i>		A	95,0	65,0	19,2	45,8
		B	134,0	91,1	159,0	77,2
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>		A	664,1	766,3	207,9	558,4
		B	55,0	69,1	91,1	63,4
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>		A	-85,2	-4,5	1,4	-5,9
		B	164,3	x	9,4	x
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>		A	12,2	10,7	1,4	9,3
		B	173,0	132,0	258,9	123,0
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>		A	769,6	442,0	85,8	356,2
		B	115,2	113,6	47,9	169,6
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>		A	55,5	59,6	9,6	49,9
		B	110,4	108,0	97,0	110,5
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>		A	39,6	88,4	14,6	73,9
		B	255,0	115,9	125,5	114,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. <sup>b</sup> 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 13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych<sup>a</sup>**  
**Table 13. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result<sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Total	W tym Of which				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
<b>Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %</b> Sales profitability rate in %						
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-IX	5,7	7,9	9,9	4,3	1,9
<b>Wskaźnik poziomu kosztów w %</b> Cost level indicator in %						
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-IX	94,0	92,5	86,0	97,1	97,8
<b>Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %</b> Gross turnover profitability rate in %						
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-IX	6,0	7,5	14,0	2,9	2,2
<b>Wskaźnik rentowności obrotu netto w %</b> Net turnover profitability rate in %						
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-IX	5,0	6,0	13,3	2,1	1,6
<b>Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %</b> Financial liquidity ratio of the first degree in %						
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-IX	38,8	35,5	61,8	17,8	18,3

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.b) and methodological notes item 13.

**Tablica 13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych<sup>a</sup> (cd.)**  
**Table 13. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods		W tym Of which				
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities
<b>Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w %</b> 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-IX	-11,8	7,0	27,3	7,9	1,5
<b>Wskaźnik poziomu kosztów w %</b> 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-IX	100,5	94,0	84,5	91,9	96,8
<b>Wskaźnik rentowności obrotu brutto w %</b> 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-IX	-0,5	6,0	15,5	8,1	3,2
<b>Wskaźnik rentowności obrotu netto w %</b> 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-IX	-0,7	5,2	12,5	6,8	2,6
<b>Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w %</b> 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-IX	71,9	26,5	143,2	201,9	16,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.b) and methodological notes item 13.



**Tablica 13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych<sup>a</sup> (cd.)**  
**Table 13. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result<sup>a</sup> (cont.)**

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

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-IX	97,0	83,9	140,9	97,5	72,9

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-IX	426	107	4	24	115

Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek<sup>b</sup> w %  
Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> 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-IX	71,8	75,7	75,0	75,0	60,0

Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem<sup>b</sup> w %  
Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> 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-IX	80,2	96,0	99,7	50,9	62,8

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

**Tablica 13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych<sup>a</sup> (dok.)**  
**Table 13. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result<sup>a</sup> (cont.)**

Okresy Periods	W tym Of which				
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support service activities

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-IX	143,3	48,0	207,5	239,3	129,1

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-IX	17	9	35	12	49

Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek<sup>b</sup> w %  
 Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises<sup>b</sup> 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-IX	64,7	66,7	85,7	100,0	77,6

Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem<sup>b</sup> w %  
 Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity<sup>b</sup> 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-IX	38,0	70,1	89,4	100,0	86,2

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

**Tablica 14. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw<sup>a</sup> według sekcji**

Stan w końcu miesiąca

**Table 14. Current assets and liabilities of enterprises<sup>a</sup> 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					
A – w mln zł in mln zł	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>										
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
2018	IX	A	33995,8	10199,3	1318,7	4953,4	13189,8	8803,4	22681,1	26657,6
		B	107,8	100,3	106,4	117,0	106,4	116,5	107,0	118,7
w tym: of which:										
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		A	11969,5	4599,3	1280,5	109,5	4145,8	3037,5	8562,2	2858,3
		B	97,9	85,6	106,2	108,9	92,7	142,3	100,1	77,1
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply		A	3543,1	428,3	–	317,7	1507,2	1175,2	1903,1	10685,7
		B	119,2	173,8	x	181,5	106,0	133,5	80,8	119,6
Budownictwo Construction		A	1625,0	534,1	0,2	103,2	802,3	179,0	1007,0	214,8
		B	110,1	107,1	92,2	89,7	169,1	41,8	111,6	114,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	11307,9	4459,1	14,0	4371,6	4599,3	1537,9	8413,2	5926,7
		B	108,2	114,9	167,1	115,3	107,2	85,7	119,5	199,1
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	399,2	19,7	–	1,1	183,9	185,3	257,6	179,8
		B	86,9	106,2	x	92,7	92,1	81,0	108,1	83,4
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	43,7	3,4	–	1,0	17,6	21,6	81,7	69,0
		B	165,7	230,0	x	225,2	183,7	150,2	208,5	70,5
Informacja i komunikacja Information and communication		A	1876,3	44,6	16,5	18,2	521,3	1161,3	811,1	5151,4
		B	158,9	70,5	95,7	49,8	120,2	177,6	110,0	109,5
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	555,7	13,6	7,0	3,1	76,3	411,6	203,9	433,1
		B	115,1	95,6	100,5	79,5	81,1	113,3	99,4	104,2
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	956,3	33,3	–	17,1	787,9	112,2	697,2	189,6
		B	144,9	307,7	x	58,6 razy	160,0	85,8	146,8	114,9

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.b) and methodological notes item 12.

## Podmioty gospodarki narodowej

### National economy entities

**Tablica 15. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON**  
Stan w końcu miesiąca

Table 15. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register  
End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2016	XII 2017	IX 2018 <sup>b</sup>	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>110531</b>	<b>112548</b>	<b>110411</b>	<b>98,6</b>
<b>WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI</b> <i>BY SECTORS FORMS</i>				
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	1568	1543	1382	86,7
Sektor prywatny <i>Private sector</i>	106507	108127	105869	98,4
<b>WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH</b> <i>BY SELECTED LEGAL FORMS</i>				
Przedsiębiorstwa państwowe <i>State enterprises</i>	3	3	2	66,7
Spółki handlowe ogółem <i>Commercial companies total</i>	25464	27331	24576	91,8
z liczby ogółem według rodzaju kapitału: <i>of total number by type of capital:</i>				
Skarbu Państwa <i>State Treasury companies</i>	27	27	21	77,8
zagranicznego <i>foreign capital participation</i>	3822	4034	3127	78,7
Spółki cywilne <i>Civil companies</i>	9386	9378	9405	100,4
Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	318	323	178	55,6
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne <i>Foundations, associations and social organizations</i>	3626	3802	3585	95,6
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	66539	66451	67610	101,8

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> Zmiana liczby podmiotów; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18.

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> Revision in the number of entities; see methodological notes item 18.

**Tablica 15. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

**Table 15. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register (cont.)**

End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2016	XII 2017	IX 2018 <sup>b</sup>
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	495	514	484
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	87	80	76
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	7667	7696	7032
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	374	382	382
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	274	263	250
Budownictwo <i>Construction</i>	9596	9831	9794
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	25845	25413	23709
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	5737	5655	5557
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	2870	2999	3046
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	7093	7613	7842
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	3813	3791	3733
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	6102	6417	6630
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	17013	17601	17675
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	4293	4516	4602
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	3687
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	6782	6961	7114
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1650	1718	1704
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	6768	6852	6476

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> Zmiana liczby podmiotów; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18.

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> Revision in the number of entities; see methodological notes item 18.

**Tablica 16. Podmioty gospodarki narodowej<sup>ab</sup> w rejestrze REGON w 2018 r.**

Stan w dniu 30 IX

Table 16. National economy entities<sup>ab</sup> in the REGON register in 2018

As of 30 IX

Wyszczególnienie Specification	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań-Nowe Miasto	Poznań-Stare Miasto	Poznań-Wilda
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>25749</b>	<b>19344</b>	<b>20658</b>	<b>33746</b>	<b>10064</b>
<b>WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI</b> <i>BY SECTORS FORMS</i>					
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	239	189	134	721	96
Sektor prywatny <i>Private sector</i>	24838	18409	20106	32042	9741
<b>WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH</b> <i>BY SELECTED LEGAL FORMS</i>					
Przedsiębiorstwa państwowe <i>State enterprises</i>	-	1	1	-	-
Spółki handlowe ogółem <i>Commercial companies total</i>	6036	5073	3185	7843	1613
z liczby ogółem według rodzaju kapitału: <i>of total number by type of capital:</i>					
Skarbu Państwa <i>State Treasury companies</i>	5	7	4	2	3
zagranicznego <i>foreign capital participation</i>	698	582	417	1099	161
Spółki cywilne <i>Civil companies</i>	2197	1508	1756	3035	909
Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	23	30	57	46	22
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne <i>Foundations, associations and social organizations</i>	761	759	575	1174	311
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	15752	11081	14589	19337	6834

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. b Zmiana liczby podmiotów; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18.

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. b Revision in the number of entities; see methodological notes item 18.

**Tablica 16. Podmioty gospodarki narodowej<sup>ab</sup> w rejestrze REGON w 2018 r. (dok.)**

Stan w dniu 30 IX

*Table 16. National economy entities<sup>ab</sup> in the REGON register in 2018 (cont.)*

As of 30 IX

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań-Nowe Miasto	Poznań-Stare Miasto	Poznań-Wilda
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS					
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	112	84	107	134	41
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	15	20	9	23	6
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	1752	1173	1599	1819	654
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	120	55	41	144	21
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	54	42	61	60	30
Budownictwo <i>Construction</i>	2312	1682	2037	2608	1087
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	5609	4001	4927	6667	2243
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	1284	845	1270	1509	598
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> <i>Accommodation and catering<sup>Δ</sup></i>	608	472	511	1188	254
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	1683	1759	1196	2379	582
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	868	625	675	1206	337
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> <i>Real estate activities</i>	1431	1239	711	2719	511
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	4082	3139	3040	5827	1535
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> <i>Administrative and support service activities</i>	1034	746	876	1475	436
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Public administration and defence; compulsory social security</i>	12	18	7	53	6
Edukacja <i>Education</i>	841	591	707	1201	343
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	1958	1342	1219	1981	609
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	443	290	330	494	140
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	1406	1113	1275	2078	586

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. b Zmiana liczby podmiotów; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18.

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. b Revision in the number of entities; see methodological notes item 18.

## Inwestycje i mieszkania

### Investment and dwellings

**Tablica 17. Nakłady inwestycyjne<sup>a</sup>**  
**Table 17. Investment outlays<sup>a</sup>**

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–IX	A	2887845	2883890	1196825	1499583	174254
		B	118,8	118,8	129,1	121,0	69,4

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



**Tablica 18. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa**Table 18. *Dwellings completed by forms of construction*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Ogółem <i>Total</i>	Indywidualne <sup>a</sup> <i>Private construction<sup>a</sup></i>	Na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> <i>For sale or rent<sup>a</sup></i>	Komunalne <i>Municipal</i>	
A – w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>						
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
<b>MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA</b> <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–IX	A	3111	239	2778	94
		B	118,7	117,7	114,9	x
Poznań–Grunwald		A	907	36	871	–
		B	135,2	150,0	134,6	x
Poznań–Jeżyce		A	354	63	291	–
		B	181,5	118,9	204,9	x
Poznań–Nowe Miasto		A	1310	93	1123	94
		B	4,6 razy	113,4	5,6 razy	x
Poznań–Stare Miasto		A	191	39	152	–
		B	18,5	108,3	15,2	x
Poznań–Wilda		A	349	8	341	–
		B	79,7	100,0	79,3	x
<b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m<sup>2</sup></b> <i>USEFUL FLOOR AREA OF DWELLINGS COMPLETED in m<sup>2</sup></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–IX	A	193100	37325	150983	4792
		B	118,6	102,2	119,5	x
Poznań–Grunwald		A	54104	6142	47962	–
		B	134,5	146,3	133,1	x
Poznań–Jeżyce		A	26857	10075	16782	–
		B	149,9	108,2	194,9	x
Poznań–Nowe Miasto		A	78722	13916	60014	4792
		B	322,1	95,4	6,1 razy	x
Poznań–Stare Miasto		A	15544	6130	9414	–
		B	26,3	91,5	17,9	x
Poznań–Wilda		A	17873	1062	16811	–
		B	84,5	61,4	86,6	x

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

## Przemysł i budownictwo Industry and construction

**Tablica 19. Produkcja sprzedana przemysłu<sup>ab</sup>**  
Table 19. Sold production of industry<sup>ab</sup>

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
				razem total	w tym of which	
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices)					produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
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–IX	A	32810,1	29846,1	3455,8	1115,0
		B	97,1	96,3	101,6	99,0

(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 <sup>A</sup> 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–IX	A	283,8	1121,2	2146,7	460,5
		B	95,7	106,1	101,8	92,4

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.

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 was implemented for units which did not participate in data reporting.

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

**Tablica 20. Produkcja sprzedana budownictwa<sup>ab</sup>**Table 20. Sold production of construction<sup>ab</sup>

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa <sup>c</sup> Of which construction and assembly production <sup>c</sup>			
				razem total	budowa budynków <sup>Δ</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup> civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – 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–IX	A	4003,6	1705,4	534,1	781,4	389,9
		B	139,2	127,4	140,0	128,4	111,8

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18 i 19; wskaźniki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Poczawszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. 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 was implemented for units which did not participate in data reporting. c Excluding sub-contractors.

## Handel

### Trade

**Tablica 21. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa<sup>abc</sup>**

*Table 21. Retail sales of goods by type of enterprise activity<sup>abc</sup>*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2016	I–XII 2017	I–IX 2018
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>		
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>114,3</b>	<b>111,2</b>	<b>106,7</b>
w tym: <i>of which:</i>			
Pojazdy samochodowe, motocykle, części <i>Motor vehicles, motorcycles, parts</i>	122,0	109,2	110,4
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe <i>Sold, liquid and gaseous fuels</i>	56,8	66,5	124,1
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe <i>Food, beverages and tobacco products</i>	109,3	89,1	89,2
Farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny <i>Pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment</i>	109,5	126,2	106,7
Tekstylia, odzież i obuwie <i>Textiles, clothing, footwear</i>	136,0	135,8	121,1
Meble, RTV, AGD <i>Furniture, radio, TV and household appliances</i>	124,8	162,5	124,2
Prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach <i>Papers, books and other sale in specialized stores</i>	104,8	111,0	88,5

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.

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 was implemented for units which did not participate in data reporting.

## Bezpieczeństwo publiczne

### Public safety

**Tablica 22. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przępiestw**  
 Table 22. *Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes*

Wyszczęólnienie <i>Specification</i>	I–XII 2017			I–IX 2018		
	przępiestwa stwierdzone <i>ascertained crimes</i>		wskaźnik wykrywalności sprawców przępiestw w % <i>rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>	przępiestwa stwierdzone <i>ascertained crimes</i>		wskaźnik wykrywalności sprawców przępiestw w % <i>rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A		w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>						
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>15777</b>	<b>95,0</b>	<b>55,9</b>	<b>10134</b>	<b>87,6</b>	<b>58,9</b>
w tym przępiestwa: <i>of which crimes:</i>						
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	11297	81,3	42,4	7553	91,1	48,1
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	3521	206,6	89,5	1959	76,0	89,9
drogowe <i>traffic</i>	565	103,7	96,5	379	94,3	97,4
Z ogółem rodzaje przępiestw: <i>Of total type of crimes:</i>						
przeciwno życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	335	107,4	75,5	215	85,3	81,9
przeciwno bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	735	98,3	96,9	446	82,4	97,1
przeciwno wolności, wolności sumienia i wyznania <i>against freedom, freedom of conscience and religion</i>	521	105,0	82,7	325	89,3	88,0
przeciwno rodzinie i opiece <i>against the family and guardianship</i>	296	139,0	95,3	704	3,8 razy	100,0
przeciwno działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>a</sup> <i>against the activities of state institutions and local government<sup>a</sup></i>	618	146,8	98,1	178	33,1	95,0
przeciwno wymiarowi sprawiedliwości <i>against the judiciary</i>	147	67,7	98,6	122	110,9	96,7
przeciwno wiarygodności dokumentów <i>against the reliability of documents</i>	1580	114,0	90,3	339	32,8	56,5
przeciwno mieniu <i>against property</i>	9604	89,3	35,9	6320	88,1	42,2
przeciwno obrotowi gospodarczemu <sup>b</sup> <i>against economic activity<sup>b</sup></i>	169	73,8	86,4	94	68,6	92,6
przeciwno obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi <i>against money and securities trading</i>	165	62,0	1,8	137	110,5	–
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	1066	106,7	98,6	847	119,1	99,5

<sup>a</sup> Łącznie z przępiestwami z art. 250a kodeksu karnego (korupcja wyborcza) oraz z art. 296a i 296b kodeksu karnego (korupcja na stanowisku kierowniczym i korupcja sportowa). <sup>b</sup> Z wyłączeniem przępiestw korupcyjnych z art. 296a i 196b kodeksu karnego.

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

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

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

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

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

**Tablica 23. Wypadki drogowe**  
*Table 23. 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–IX	A	643	744	727	17	113,1	2,6
		B	100,9	96,4	95,7	141,7	x	x

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

Uwaga. Dane za 2018 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 30 X 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 30 X 2018.

**Tablica 24. Pożary według miejsca ich powstania**  
*Table 24. Fires by place of their occurrence*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2016		I–XII 2017		I–IX 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
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>1153</b>	<b>76,7</b>	<b>1171</b>	<b>101,6</b>	<b>1260</b>	<b>138,5</b>
Obiekty <i>Objects</i>	394	103,7	397	100,8	315	108,6
mieszkalne <i>residential buildings</i>	312	99,7	312	100,0	253	114,0
użyteczności publicznej <i>general purpose public buildings</i>	51	113,3	62	121,6	39	83,0
produkcyjne <i>manufacturing facilities</i>	17	154,5	16	94,1	13	86,7
magazynowe <i>warehouse facilities</i>	14	127,3	7	50,0	10	166,7
Środki transportu <i>Transport equipment</i>	127	113,4	110	86,6	100	116,3
Uprawy <i>Crops</i>	15	46,9	7	46,7	12	200,0
Lasy <i>Forests</i>	11	47,8	3	27,3	17	5,7 razy
Inne <i>Others</i>	606	63,4	654	107,9	816	155,4

Źródło: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.

Source: data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

## Turystyka

### Tourism

**Tablica 25. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych<sup>ab</sup>**  
**Table 25. Occupancy in tourist accommodation establishments<sup>ab</sup>**

Wyszczególnienie Specification		Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>c</sup> Rented rooms <sup>c</sup>		Stopień wykorzystania pokoi <sup>c</sup> w % Utilisation of rooms <sup>c</sup> 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
2018	I-III	A	195850	36115	314624	71813	39,2	180753	50513	50,6
		A	240923	57204	397329	109449	48,1	230525	74036	63,1
	B	A	242903	71707	398661	127245	45,7	220226	80743	58,6
		B	102,0	95,4	102,1	99,2	x	101,6	102,1	x
Poznań-Grunwald	A	A	39592	10133	57806	13875	43,2	38221	9635	57,6
		B	100,6	105,5	97,5	108,8	x	97,7	105,3	x
Poznań-Jeżyce	A	A	48631	20845	74330	33069	43,5	45197	23288	60,7
		B	102,6	96,6	102,9	102,9	x	99,2	104,9	x
Poznań-Nowe Miasto	A	A	18851	5733	39085	12113	39,7	18314	4130	54,4
		B	85,0	87,2	97,1	100,6	x	96,0	101,9	x
Poznań-Stare Miasto	A	A	99798	32992	178894	65124	46,8	109107	42166	59,1
		B	98,8	91,6	100,4	94,2	x	106,3	99,2	x
Poznań-Wilda	A	A	36031	2004	48546	3064	56,4	9387	1524	56,0
		B	127,9	142,4	119,7	136,7	x	90,4	132,2	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 26. Warunki meteorologiczne według miesięcy**

Table 26. 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 <sup>a</sup> Average cloudiness in octants <sup>a</sup>	Ustonecznienie 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
	IV	13,4	28	4,1	273
	V	17,9	17	3,2	350
	VI	19,4	23	4,5	272
	VII	20,9	81	4,1	310
	VIII	21,7	10	3,7	313
	IX	16,1	41	4,5	206

<sup>a</sup> Stopień zachmurzenia nieba: od 0 (niebo bez chmur) do 8 (niebo całkowicie pokryte chmurami).

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> 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 27. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–IX 2018 r.**  
 Table 27. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–IX 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
<b>Pracujący<sup>a</sup> w sektorze przedsiębiorstw w tys.</b> <i>Employed persons<sup>a</sup> in enterprise sector in thous.</i>	<b>800,5</b>	<b>105,6</b>	<b>168,9</b>	<b>103,5</b>	<b>21,1</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł <i>Industry</i>	349,8	102,1	54,2	102,4	15,5
Budownictwo <i>Construction</i>	39,4	101,0	8,0	99,7	20,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	248,4	105,7	46,6	104,1	18,7
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	67,5	134,5	8,1	102,7	11,9
<b>Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsię- biorstw w tys.</b> <i>Average paid employment in enterprise sector in thous.</i>	<b>765,9</b>	<b>106,5</b>	<b>159,2</b>	<b>103,5</b>	<b>20,8</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł <i>Industry</i>	339,4	102,8	52,3	101,5	15,4
Budownictwo <i>Construction</i>	37,4	102,0	7,5	100,2	20,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> <i>Trade; repair of motor vehicles<sup>Δ</sup></i>	236,8	107,4	44,6	105,7	18,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	65,1	133,0	7,8	103,1	12,1
<b>Bezrobotni zarejestrowani<sup>a</sup> w tys.</b> <i>Registered unemployed persons<sup>a</sup> in thous.</i>	<b>51,2</b>	<b>81,1</b>	<b>4,4</b>	<b>77,4</b>	<b>8,6</b>
W tym kobiety <i>Of which women</i>	32,1	82,4	2,5	78,6	7,9
<b>Stopa bezrobocia<sup>a</sup> rejestrowanego w %</b> <i>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</i>	<b>3,2</b>	<b>x</b>	<b>1,2</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Stan w dniu 30 IX.  
<sup>a</sup> As of 30 IX.

**Tablica 27. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–IX 2018 r. (cd.)**

Table 27. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–IX 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
<b>Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł</b> Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł	<b>4386,58</b>	<b>106,8</b>	<b>5379,34</b>	<b>107,9</b>	<b>122,6</b>
w tym: of which:					
Przemysł Industry	4646,61	107,5	6450,60	107,5	138,8
Budownictwo Construction	4868,97	110,4	5623,44	110,5	115,5
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	3960,68	106,7	4579,53	108,1	115,6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	3929,56	102,1	4729,69	105,2	120,4
<b>Podmioty gospodarki narodowej<sup>d</sup> w rejestrze REGON</b> National economy entities <sup>d</sup> in the REGON register	<b>424467</b>	<b>100,9</b>	<b>110411</b>	<b>98,6</b>	<b>26,0</b>
w tym: of which:					
Przemysł Industry	41843	97,9	7740	91,9	18,5
Budownictwo Construction	57882	105,5	9794	100,4	16,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	99231	96,7	23709	93,0	23,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	25137	101,6	5557	98,5	22,1
<b>Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących)</b> Sold production of industry in mln zł (in current prices)	<b>128207,5</b>	<b>103,9<sup>b</sup></b>	<b>32810,1</b>	<b>97,1<sup>b</sup></b>	<b>25,6</b>
<b>Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących)</b> Construction and assembly production in mln zł (in current prices)	<b>7278,5</b>	<b>137,6</b>	<b>1705,4</b>	<b>127,4</b>	<b>23,4</b>

a Stan w dniu 30 IX; 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. Zmiana liczby podmiotów; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 18.  
b Wskaźnik dynamiki obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).

a As of 30 IX; 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. Revision in the number of entities; see methodological notes item 18. b Index number is calculated on the basis of data in constant prices (average current prices in 2015).

**Tablica 27. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–IX 2018 r. (dok.)**

Table 27. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–IX 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
<b>Mieszkania oddane do użytkowania</b> <i>Dwellings completed</i>	<b>13735</b>	<b>109,2</b>	<b>3111</b>	<b>118,7</b>	<b>22,7</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Indywidualne <i>Private construction</i>	5533	106,4	239	117,7	4,3
Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	7881	107,6	2778	114,9	35,2
<b>Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m<sup>2</sup></b> <i>Useful floor area of dwellings completed in m<sup>2</sup></i>	<b>1312104</b>	<b>108,6</b>	<b>193100</b>	<b>118,6</b>	<b>14,7</b>
w tym: <i>of which:</i>					
Indywidualne <i>Private construction</i>	779607	106,2	37325	102,2	4,8
Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	516063	109,6	150983	119,5	29,3
<b>Przestępstwa stwierdzone</b> <i>Ascertained crimes</i>	<b>42930</b>	<b>101,6</b>	<b>10134</b>	<b>87,6</b>	<b>23,6</b>
<b>Wskaźnik wykrywalności przestępstw w %</b> <i>Rate of detectability of crimes in %</i>	<b>78,7</b>	<b>x</b>	<b>58,9</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Wypadki drogowe</b> <i>Road traffic accidents</i>	<b>2317</b>	<b>104,5</b>	<b>643</b>	<b>100,9</b>	<b>27,8</b>
Ofiary wypadków: <i>Road traffic casualties:</i>					
zabici <i>killed</i>	168	80,4	17	141,7	10,1
ranni <i>injured</i>	2701	104,2	727	95,7	26,9
<b>Kolizje</b> <i>Clashes</i>	<b>17496</b>	<b>68,9</b>	<b>5838</b>	<b>103,5</b>	<b>33,4</b>

## Poznań na tle miast wojewódzkich

*Poznań against background of the voivodship cities*

**Tablica 28. Ludność<sup>a</sup>**  
*Table 28. Population<sup>a</sup>*

Miasta <i>Cities</i>	2016		2017		2018
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
OGÓŁEM <sup>b</sup> w tys. <i>TOTAL<sup>b</sup> in thous.</i>					
Poznań	541,6	540,4	539,5	538,6	537,6
Białystok	296,3	296,6	297,1	297,3	297,4
Bydgoszcz	355,0	353,9	353,2	352,3	351,3
Gdańsk	463,0	463,8	464,3	464,3	464,8
Gorzów Wlkp.	123,9	124,0	124,0	124,3	124,2
Katowice	299,0	298,1	297,2	296,3	295,4
Kielce	197,7	197,7	197,3	196,8	196,3
Kraków	762,4	765,3	766,7	767,3	769,5
Lublin	340,7	340,5	340,2	339,9	339,8
Łódź	698,7	696,5	693,8	690,4	687,7
Olsztyn	173,6	173,0	173,0	173,1	173,1
Opole	118,9	118,7	128,1	128,1	128,2
Rzeszów	187,0	187,4	189,1	189,7	190,8
Szczecin	405,4	404,9	404,4	403,9	403,3
Toruń	202,6	202,5	202,5	202,6	202,5
Warszawa	1748,9	1754,0	1758,1	1764,6	1769,5
Wrocław	637,1	637,7	638,4	638,6	639,3
Zielona Góra	138,9	139,3	139,6	139,8	140,1
W tym KOBIETY <i>Of which FEMALES</i>					
Poznań	289,0	288,5	287,9	287,4	286,9
Białystok	157,3	157,4	157,8	157,8	157,9
Bydgoszcz	188,0	187,5	187,1	186,7	186,1
Gdańsk	243,7	244,0	244,2	244,1	244,4
Gorzów Wlkp.	64,9	65,0	65,0	65,2	65,1
Katowice	156,9	156,4	155,9	155,4	155,0
Kielce	104,9	104,9	104,7	104,4	104,3
Kraków	406,8	408,2	409,0	409,2	410,2
Lublin	183,8	183,7	183,5	183,2	183,1
Łódź	380,6	379,4	377,8	375,8	374,2
Olsztyn	92,8	92,5	92,5	92,6	92,7
Opole	63,1	63,1	67,8	67,7	67,7
Rzeszów	98,6	98,7	99,6	99,8	100,4
Szczecin	212,8	212,5	212,2	212,0	211,6
Toruń	108,4	108,3	108,3	108,3	108,3
Warszawa	945,9	948,6	950,7	953,8	956,1
Wrocław	339,8	340,1	340,5	340,6	340,9
Zielona Góra	72,9	73,2	73,3	73,5	73,7

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

**Tablica 28. Ludność<sup>a</sup> (dok.)**  
**Table 28. Population<sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2016		2017		2018
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
PRZYROST NATURALNY na 1000 ludności NATURAL INCREASE per 1000 population					
Poznań	0,32	1,00	0,72	1,46	0,17
Białystok	1,93	2,53	3,16	3,43	2,11
Bydgoszcz	-1,50	-1,30	-1,72	-1,26	-3,27
Gdańsk	1,10	1,44	0,69	1,41	-0,32
Gorzów Wlkp.	0,16	-0,04	0,27	0,14	-3,04
Katowice	-3,09	-2,51	-4,24	-3,17	-3,56
Kielce	-1,84	-1,41	-1,03	-0,84	-2,16
Kraków	1,70	2,18	1,43	1,97	1,46
Lublin	0,44	0,43	-0,16	0,13	-0,45
Łódź	-5,66	-5,04	-6,16	-5,45	-6,27
Olsztyn	0,40	0,82	1,32	2,20	1,72
Opole	0,30	0,60	0,27	0,86	-1,12
Rzeszów	3,59	3,73	4,02	4,21	3,93
Szczecin	-1,90	-1,38	-2,39	-1,65	-3,44
Toruń	0,40	0,91	0,35	0,75	-0,20
Warszawa	1,10	1,41	0,33	1,25	0,59
Wrocław	1,10	1,01	-0,13	0,45	0,07
Zielona Góra	-0,01	0,51	0,72	0,73	0,24
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	-3,85
Białystok	0,29	-0,17	0,24	-0,08	-1,33
Bydgoszcz	-2,18	-2,28	-2,37	-2,52	-2,75
Gdańsk	2,13	2,68	1,63	1,73	2,80
Gorzów Wlkp.	2,25	1,08	-0,79	-0,35	1,14
Katowice	-2,91	-2,80	-1,91	-2,42	-1,94
Kielce	-1,42	-1,12	-2,69	-2,89	-2,62
Kraków	1,92	2,37	2,28	2,61	4,14
Lublin	-0,33	-0,65	-1,22	-0,82	0,22
Łódź	-0,90	-1,19	-1,63	-1,78	-1,63
Olsztyn	1,38	0,20	-1,58	-0,78	-1,09
Opole	-0,18	0,71	1,28	0,59	2,44
Rzeszów	8,56	6,43	7,55	5,44	8,55
Szczecin	0,70	0,25	0,04	0,28	0,42
Toruń	-1,37	-1,27	-0,60	-0,45	-0,59
Warszawa	4,13	4,35	4,41	4,46	4,97
Wrocław	3,04	3,18	2,27	2,17	2,03
Zielona Góra	2,71	3,30	2,58	3,91	3,96

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1.  
<sup>a</sup> See methodological notes, item 1.

Tablica 29. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw<sup>a</sup>Table 29. Average paid employment in enterprise sector<sup>a</sup>

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
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	158,9	159,2
Białystok	33,4	33,6	33,2	33,0	35,5	35,6	35,7	35,8	36,7	36,9	37,1
Bydgoszcz	56,5	56,1	56,0	56,0	57,0	57,0	57,3	56,8	57,3	57,5	57,2
Gdańsk	83,7	84,3	84,4	85,3	88,1	88,8	89,0	89,5	98,2	99,3	100,1
Gorzów Wlkp.	22,1	22,1	22,1	22,3	21,9	21,8	21,9	21,9	22,0	22,0	22,0
Katowice	125,7	125,6	125,5	125,4	124,7	124,6	125,1	124,9	126,4	126,8	127,1
Kielce	34,7	34,7	34,6	34,5	35,6	35,8	35,3	35,4	36,1	36,0	35,9
Kraków	207,9	208,0	208,9	208,2	216,2	215,6	215,4	215,8	220,2	220,2	220,3
Lublin	62,7	62,9	63,3	63,2	64,8	64,4	64,5	64,5	65,4	66,2	66,1
Łódź	119,7	120,0	119,5	119,9	125,6	125,8	126,3	127,3	130,6	132,8	133,0
Olsztyn	27,8	27,9	27,8	27,8	27,8	27,7	27,7	27,7	28,1	28,1	28,1
Opole	21,1	21,1	20,4	21,0	22,9	24,1	24,1	24,0	24,8	25,2	27,3
Rzeszów	41,3	40,8	40,8	40,6	41,4	41,3	41,4	41,5	42,0	42,3	42,3
Szczecin	43,8	43,9	43,9	43,9	46,5	46,9	46,9	47,2	49,3	49,4	50,1
Toruń	39,5	39,8	39,3	39,2	39,3	39,5	39,1	39,1	39,7	39,7	39,8
Warszawa	986,2	989,7	992,3	995,9	1030,9	1033,0	1036,5	1032,2	1058,1	1060,0	1063,5
Wrocław	177,3	178,0	178,0	179,3	184,2	184,3	184,6	185,1	188,7	185,4	187,5
Zielona Góra	20,8	20,9	21,0	20,9	22,5	22,6	23,3	23,1	23,4	24,0	24,1
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	51,5	52,3
Białystok	11,5	11,5	11,5	11,4	11,7	11,7	12,0	11,9	11,6	11,5	11,6
Bydgoszcz	28,9	28,5	28,6	28,6	28,8	28,8	28,9	28,9	29,4	29,4	29,3
Gdańsk	27,4	27,3	27,5	27,8	27,8	28,2	28,0	27,9	27,5	27,4	27,7
Gorzów Wlkp.	12,1	12,1	11,9	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1	11,1
Katowice	69,1	67,8	67,0	65,6	62,9	62,6	62,7	62,4	63,1	63,0	62,1
Kielce	11,6	11,6	12,2	12,2	12,9	13,0	13,0	13,0	13,3	13,4	13,4
Kraków	52,6	53,0	52,8	52,5	52,8	52,5	52,7	52,5	53,0	53,0	52,9
Lublin	25,3	25,3	25,3	25,3	25,7	25,8	25,8	25,8	26,2	27,1	27,1
Łódź	43,1	43,2	43,3	43,6	44,4	44,6	44,7	44,6	45,3	47,0	46,8
Olsztyn	10,7	11,0	11,1	11,1	10,6	10,7	10,6	10,7	10,8	10,8	10,7
Opole	8,8	8,7	8,1	8,6	9,1	9,2	9,5	9,5	9,8	10,0	10,5
Rzeszów	15,1	15,1	15,1	15,2	14,6	14,8	14,7	14,7	14,8	15,1	15,1
Szczecin	13,6	13,7	13,5	13,4	14,2	14,3	14,3	14,3	14,8	15,0	14,9
Toruń	13,9	14,2	14,1	14,2	14,0	14,1	14,2	14,2	14,3	14,2	14,2
Warszawa	169,9	170,8	172,4	171,7	177,4	178,1	178,8	178,2	182,2	182,8	182,6
Wrocław	39,8	40,2	39,7	40,2	39,8	39,8	40,5	40,7	41,5	39,6	39,9
Zielona Góra	7,1	7,1	7,2	7,2	7,4	7,3	7,3	7,4	7,9	8,4	8,4

<sup>a</sup> Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

**Tablica 29. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw<sup>a</sup> (cd.)**Table 29. Average paid employment in enterprise sector<sup>a</sup> (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
<b>BUDOWNICTWO</b> CONSTRUCTION											
Poznań	7,7	7,7	7,6	7,6	7,4	7,4	7,4	7,4	7,6	7,5	7,5
Białystok	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7	3,7	3,6	3,6	3,7	3,9	3,9
Bydgoszcz	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0
Gdańsk	8,2	8,6	8,5	8,6	8,2	8,2	8,4	8,6	8,7	8,7	8,7
Gorzów Wlkp.	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4
Katowice	8,3	8,2	8,2	8,2	8,0	8,0	8,0	7,8	7,4	7,6	8,4
Kielce	4,4	4,4	4,3	4,2	3,8	3,9	3,8	3,9	3,7	3,6	3,6
Kraków	16,1	16,0	15,9	15,8	15,6	15,5	15,5	15,6	16,4	16,5	16,4
Lublin	5,1	5,1	5,1	5,2	5,5	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3	5,2
Łódź	5,8	5,7	5,6	5,6	5,4	5,4	5,4	5,5	5,6	5,6	5,5
Olsztyn	2,1	2,1	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	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	2,0	2,2
Rzeszów	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6	4,7	5,0	5,0	5,0
Szczecin	3,5	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,9	3,8	3,9
Toruń	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1	3,0
Warszawa	49,8	49,5	49,7	49,8	50,2	50,0	50,1	50,0	51,7	53,2	53,3
Wrocław	9,0	8,6	8,6	8,7	8,3	8,1	8,2	8,3	9,0	9,3	9,3
Zielona Góra	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH<sup>A</sup></b> TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES <sup>A</sup>											
Poznań	39,6	39,4	39,6	40,2	42,5	42,2	42,2	42,6	44,3	44,7	44,6
Białystok	10,1	10,1	9,8	9,8	10,7	10,7	10,7	10,8	11,2	11,2	11,3
Bydgoszcz	8,0	8,0	7,9	8,0	8,6	8,5	8,6	8,0	8,1	8,3	8,2
Gdańsk	15,9	16,0	16,0	16,0	16,9	16,9	16,9	17,0	18,2	18,3	18,3
Gorzów Wlkp.	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5	2,6	2,5	2,5	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	17,0	16,6
Kielce	10,2	10,1	9,5	9,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3	10,2	10,2
Kraków	64,8	64,4	64,0	63,5	62,6	62,2	61,7	61,6	61,5	60,8	60,3
Lublin	19,9	20,0	20,0	19,8	20,2	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9	19,9
Łódź	32,1	32,5	32,7	32,8	35,4	35,9	36,0	36,4	37,7	37,7	37,8
Olsztyn	6,2	6,1	6,1	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,4	6,4	6,4
Opole	3,5	3,5	3,5	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6	4,7
Rzeszów	10,5	10,1	10,2	9,9	10,3	10,2	10,2	10,3	10,4	10,3	10,4
Szczecin	7,8	7,9	7,9	7,9	8,3	8,3	8,3	8,4	8,7	8,6	8,6
Toruń	9,5	9,4	9,3	9,4	10,1	10,1	9,8	9,8	10,5	11,0	11,2
Warszawa	208,0	208,5	209,5	211,0	219,9	219,5	219,8	222,5	227,8	228,0	229,6
Wrocław	41,9	41,9	41,5	41,2	39,8	39,4	38,6	38,3	38,8	38,8	40,3
Zielona Góra	5,2	5,2	5,2	5,2	5,6	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7

<sup>a</sup> Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

**Tablica 29. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw<sup>a</sup> (dok.)**Table 29. Average paid employment in enterprise sector<sup>a</sup> (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b> TRANSPORTATION AND STORAGE											
Poznań	8,4	7,4	7,5	7,6	7,7	7,7	7,6	7,5	7,9	8,1	7,8
Białystok	2,0	2,0	1,9	1,9	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7
Bydgoszcz	2,7	2,8	2,8	2,7	2,9	2,9	2,9	2,8	3,0	3,0	3,0
Gdańsk	7,4	7,4	7,5	7,6	8,3	8,2	8,3	8,2	8,4	8,4	8,4
Gorzów Wlkp.	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,7	1,7	1,7
Katowice	7,8	7,8	7,8	7,8	8,1	7,7	7,7	7,7	7,9	7,9	8,2
Kielce	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3
Kraków	8,5	8,6	9,4	8,8	10,0	9,7	9,7	9,7	10,2	10,4	10,5
Lublin	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0	3,1	3,1	3,1	3,5	3,5	3,4
Łódź	6,3	6,3	6,4	6,4	6,9	7,0	7,1	7,0	7,0	6,8	6,8
Olsztyn	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6
Opole	2,2	2,2	2,2	2,3	2,5	2,5	2,4	2,5	2,7	2,7	2,7
Rzeszów	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3
Szczecin	7,3	7,4	7,4	7,4	7,7	7,8	7,8	7,8	7,8	7,9	7,9
Toruń	2,8	2,7	2,7	2,6	4,4	4,5	4,3	4,2	3,6	3,1	3,0
Warszawa	207,7	208,6	209,6	210,5	215,7	217,5	217,4	210,2	215,5	216,8	217,2
Wrocław	6,2	6,2	6,3	6,3	6,5	6,6	6,6	6,5	7,3	7,4	7,5
Zielona Góra	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9	2,2	2,2	2,1
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA<sup>A</sup></b> ACCOMMODATION AND CATERING <sup>A</sup>											
Poznań	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,5	2,5	2,4
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2
Bydgoszcz	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2
Gdańsk	1,8	1,7	1,6	1,8	2,1	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,2
Gorzów Wlkp.	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5
Katowice	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8
Kraków	7,4	7,5	7,5	7,6	8,0	7,9	7,6	7,6	7,9	7,9	7,9
Lublin	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,1	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	2,6	2,7
Olsztyn	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7
Opole	0,3	0,4	0,4	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	0,9	0,9
Szczecin	1,2	1,2	1,2	1,2	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4	1,5
Toruń	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0
Warszawa	25,9	25,9	26,2	26,3	26,9	27,2	28,3	28,3	28,0	28,5	29,0
Wrocław	8,6	8,6	8,7	8,7	9,3	9,4	9,4	9,5	10,3	10,4	10,5
Zielona Góra	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

<sup>a</sup> Poczynając od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.



**Tablica 30. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy**

Stan w końcu miesiąca

*Table 30. Registered unemployment and job offers**End of month*

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
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	4,6	4,4
Białystok	13,6	12,4	11,9	11,3	11,4	10,3	9,8	8,9	9,2	8,5	8,1
Bydgoszcz	9,3	8,4	8,2	8,0	8,0	7,2	7,0	6,6	6,6	6,2	6,1
Gdańsk	9,2	8,3	8,3	8,0	8,5	7,6	7,6	6,8	7,1	6,6	6,5
Gorzów Wlkp.	3,2	2,6	2,2	2,2	2,4	2,0	1,8	1,5	1,6	1,4	1,4
Katowice	8,2	6,8	6,3	6,0	6,0	5,3	5,0	4,7	4,7	4,0	3,8
Kielce	9,5	8,5	8,3	8,3	8,2	6,9	6,7	6,3	6,8	6,0	5,9
Kraków	19,9	18,1	17,0	16,2	16,0	14,4	14,0	13,0	13,0	12,0	11,6
Lublin	14,3	13,3	12,7	12,7	12,9	11,9	11,7	11,2	11,0	10,3	10,0
Łódź	33,6	30,5	28,5	26,9	27,2	25,2	23,9	21,9	22,1	20,6	19,9
Olsztyn	5,4	4,6	4,4	4,5	4,6	4,1	4,2	4,1	4,0	3,3	3,2
Opole	3,9	3,6	3,5	3,5	3,7	3,3	3,3	3,0	3,0	2,7	2,6
Rzeszów	8,7	7,9	7,8	7,9	8,0	7,3	7,1	6,8	7,0	6,7	6,6
Szczecin	11,6	9,7	8,4	8,1	8,1	7,1	6,5	5,5	5,6	4,7	4,6
Toruń	6,4	5,5	5,5	5,6	5,5	5,0	5,0	4,8	4,8	4,4	4,4
Warszawa	40,2	37,7	35,6	33,2	33,2	30,4	29,1	26,1	25,3	22,8	21,2
Wrocław	12,4	11,3	10,8	10,2	10,2	9,4	9,0	8,2	8,4	7,7	7,4
Zielona Góra	4,0	3,3	3,0	3,0	2,6	2,3	2,4	2,3	2,3	2,1	2,2

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

**Tablica 30. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

Table 30. Registered unemployment and job offers (cont.)

End of month

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

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

Poznań	7	6	7	9	8	7	5	10	5	5	5
Białystok	52	24	20	50	21	20	19	23	21	10	13
Bydgoszcz	12	7	6	11	6	5	6	13	6	5	6
Gdańsk	8	7	8	11	9	7	10	15	10	8	8
Gorzów Wlkp.	10	5	4	5	5	2	3	5	7	8	1
Katowice	11	7	6	6	5	4	4	4	5	3	3
Kielce	34	16	19	45	18	11	11	31	13	8	7
Kraków	12	6	6	9	6	5	4	7	4	5	6
Lublin	48	17	17	44	24	18	20	36	21	25	12
Łódź	23	12	14	16	12	14	7	9	12	5	6
Olsztyn	34	17	23	26	28	17	18	26	12	13	6
Opole	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3
Rzeszów	17	8	9	14	9	9	9	17	13	12	14
Szczecin	13	5	7	8	9	5	8	11	8	5	6
Toruń	13	9	10	23	11	6	9	11	11	7	7
Warszawa	9	9	7	11	8	11	9	9	8	8	9
Wrocław	7	4	3	4	4	2	2	3	3	2	2
Zielona Góra	5	3	3	3	3	3	3	5	3	3	4

**Tablica 31. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw**

Table 31. 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	I-VI	I-IX
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	5425,31	5379,34
Białystok	3423,79	3458,62	3503,52	3531,72	3560,92	3601,19	3673,55	3729,74	3791,96	3817,07	3878,07
Bydgoszcz	3578,09	3630,14	3661,46	3693,72	3812,11	3884,81	3931,23	3986,74	4088,96	4151,86	4203,60
Gdańsk	5221,88	5237,16	5238,11	5236,58	5635,86	5525,49	5532,67	5573,95	5826,27	5750,17	5758,14
Gorzów Wlkp.	3381,97	3442,99	3461,59	3499,91	3627,37	3686,15	3689,95	3740,20	3886,71	3930,71	3981,28
Katowice	5057,92	5041,68	5058,09	5240,67	5132,11	5016,69	5004,65	5271,76	5292,63	5329,31	5378,13
Kielce	3499,27	3553,47	3578,67	3618,55	3695,12	3752,42	3789,11	3849,44	3966,13	3988,97	4033,71
Kraków	4534,42	4530,41	4530,19	4533,95	4823,00	4846,59	4883,13	4920,63	5248,15	5240,98	5244,97
Lublin	4416,43	4136,68	4075,85	4087,87	4192,08	4143,29	4141,73	4197,97	4550,89	4420,27	4428,39
Łódź	4046,50	3994,77	3983,06	4001,21	4181,49	4163,73	4186,55	4255,62	4425,67	4457,06	4512,17
Olsztyn	3903,45	3900,53	3892,39	3906,64	4133,85	4084,53	4082,28	4100,30	4323,61	4301,91	4317,43
Opole	4104,92	4065,16	4030,54	4105,50	4333,22	4354,89	4358,70	4441,49	4494,84	4517,96	4515,67
Rzeszów	4229,00	4235,36	4254,13	4309,29	4369,45	4369,06	4428,21	4484,30	4633,16	4618,50	4698,78
Szczecin	4315,88	4384,71	4418,31	4463,67	4461,96	4559,79	4614,02	4681,12	4853,35	4903,74	4928,28
Toruń	3925,75	3900,40	3949,53	4009,20	4241,06	4193,39	4260,36	4351,23	4427,64	4428,88	4518,30
Warszawa	5541,99	5517,39	5453,22	5493,89	5682,05	5703,21	5679,20	5774,04	6104,54	6123,16	6090,25
Wrocław	4442,01	4425,91	4434,22	4488,15	4636,37	4695,86	4731,23	4818,59	5070,06	5069,92	5120,16
Zielona Góra	3478,23	3531,57	3567,21	3608,35	3660,77	3724,54	3733,43	3804,95	3974,30	4007,73	4065,18
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	6590,86	6450,60
Białystok	3372,07	3410,77	3392,33	3380,85	3544,67	3583,10	3626,29	3674,26	3765,67	3793,90	3842,08
Bydgoszcz	3850,13	3911,52	3936,11	3976,02	4108,24	4196,36	4242,31	4292,68	4389,36	4469,51	4511,96
Gdańsk	5941,05	5943,38	5826,67	5796,78	6512,07	6140,14	6094,79	6089,21	6664,09	6513,54	6451,76
Gorzów Wlkp.	3776,16	3870,66	3900,39	3926,98	4151,49	4230,72	4261,34	4316,67	4526,39	4575,79	4591,31
Katowice	5833,40	5836,77	5883,09	6221,16	6023,22	5763,01	5728,11	6189,18	6000,34	6050,00	6123,76
Kielce	3657,84	3782,70	3781,99	3852,60	3755,11	3832,98	3861,85	3960,52	4076,33	4098,40	4160,60
Kraków	5254,15	5162,01	5154,49	5172,39	5517,50	5458,59	5490,72	5510,88	5869,72	5758,37	5770,23
Lublin	5991,20	5319,89	5156,23	5136,07	5165,65	5008,83	4992,99	5060,11	5554,06	5202,66	5225,06
Łódź	3850,45	3875,83	3903,96	3928,43	4081,36	4088,37	4126,99	4176,55	4363,55	4474,91	4531,44
Olsztyn	5123,64	4985,71	4895,22	4867,64	5452,41	5196,65	5111,73	5095,02	5655,84	5472,06	5415,47
Opole	5019,51	4915,67	4859,51	4937,16	5090,09	5138,35	5101,61	5201,98	5287,16	5285,46	5259,28
Rzeszów	4417,78	4390,63	4397,11	4517,71	4652,03	4597,47	4680,98	4791,47	4903,63	4911,16	4971,08
Szczecin	4508,15	4626,85	4693,89	4768,67	4829,97	4873,89	4917,83	4975,07	5076,51	5115,14	5147,06
Toruń	4173,78	4038,30	4076,32	4133,68	4551,52	4394,19	4439,24	4489,57	4650,67	4571,41	4647,16
Warszawa	5592,26	5464,49	5447,02	5496,50	5566,00	5668,66	5618,88	5701,36	5948,09	5992,09	5939,03
Wrocław	5204,01	5185,16	5228,44	5319,90	5452,68	5571,20	5563,09	5591,07	5933,44	5861,06	5876,07
Zielona Góra	3623,29	3707,59	3744,19	3777,18	3924,18	4000,92	4042,16	4083,61	4316,27	4332,39	4414,37

a Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

a Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

**Tablica 31. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.)**

Table 31. 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	I-VI	I-IX
<b>BUDOWNICTWO</b> CONSTRUCTION											
Poznań	4542,47	4734,72	4859,26	4945,76	4902,27	4992,56	5088,10	5156,78	5303,12	5565,02	5623,44
Białystok	3674,26	3743,62	3845,32	3935,65	3897,17	3869,91	4040,94	4078,58	4004,78	4167,90	4276,45
Bydgoszcz	3448,51	3521,66	3601,73	3673,54	3568,56	3679,95	3680,54	3795,46	3853,59	3937,60	4048,42
Gdańsk	4519,49	4543,32	4685,82	4712,17	4806,76	4810,20	4913,82	4994,35	5267,21	5261,73	5430,42
Gorzów Wlkp.	3196,45	3285,69	3303,63	3327,77	3592,48	3705,94	3704,48	3689,46	3855,27	3840,34	4140,19
Katowice	4106,35	4283,97	4290,74	4319,06	4343,99	4402,74	4455,96	4518,86	4639,98	4671,10	5114,85
Kielce	3883,33	3884,55	3926,12	3992,06	3549,63	3637,02	3750,55	3778,12	3902,79	3899,64	3957,89
Kraków	4210,63	4266,06	4327,50	4295,07	4306,84	4410,48	4483,00	4569,29	4624,40	4768,18	4891,59
Lublin	3304,36	3380,76	3450,31	3487,29	3588,98	3689,15	3699,61	3814,49	3851,83	3954,28	4081,59
Łódź	3824,82	3930,13	3973,00	3976,20	3954,39	4100,63	4209,01	4258,25	4263,03	4428,27	4480,34
Olsztyn	3105,32	3182,91	3181,79	3238,21	3375,29	3440,63	3547,42	3619,49	3764,62	3770,95	3859,70
Opole	3692,76	3651,97	3674,01	3673,45	4012,35	3999,40	4088,95	4157,84	4452,46	4415,19	4429,83
Rzeszów	3548,25	3624,97	3695,94	3765,32	3643,57	3727,79	3866,53	3941,94	4088,69	4260,09	4477,78
Szczecin	4409,83	4413,83	4424,21	4459,27	4467,17	4561,66	4688,20	4855,18	4946,06	5020,22	5072,46
Toruń	4019,20	3994,03	4054,70	4120,31	4277,21	4200,09	4263,34	4389,49	4620,94	4550,39	4811,49
Warszawa	5795,53	6127,29	5964,70	6060,50	6042,15	6231,72	6221,15	6434,15	6518,46	6760,53	6725,39
Wrocław	4458,96	4576,29	4551,75	4686,05	4524,21	4669,78	4843,98	5031,11	4725,60	4836,32	5041,51
Zielona Góra	3021,49	3181,94	3275,18	3310,25	3194,04	3311,89	3392,64	3408,14	3569,41	3580,52	3727,85
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH<sup>A</sup></b> TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES <sup>A</sup>											
Poznań	3904,31	3910,26	4018,44	3982,80	4205,36	4235,82	4236,97	4268,10	4476,44	4598,58	4579,53
Białystok	3429,91	3445,76	3541,86	3571,44	3550,54	3592,50	3662,89	3737,94	3904,00	3901,94	3956,96
Bydgoszcz	3477,23	3554,11	3585,92	3586,84	3841,96	3893,79	3958,93	3945,86	4078,39	4136,83	4196,06
Gdańsk	4506,87	4524,79	4574,58	4524,43	4904,38	4944,02	4968,67	5036,11	5462,85	5367,88	5383,20
Gorzów Wlkp.	3130,83	3156,39	3196,94	3218,49	3205,42	3374,73	3341,25	3326,43	3436,65	3459,97	3501,28
Katowice	4116,00	4171,79	4210,26	4241,61	4295,04	4369,65	4384,73	4459,61	4697,72	4702,14	4720,70
Kielce	3480,94	3499,98	3555,49	3560,67	3757,48	3789,16	3825,29	3849,06	3967,80	4014,37	4052,20
Kraków	3490,02	3520,43	3512,55	3443,18	3759,68	3788,85	3834,06	3856,41	4020,02	4039,69	4085,39
Lublin	3029,24	3044,62	3063,33	3078,02	3300,29	3285,80	3313,35	3333,01	3535,97	3568,62	3525,65
Łódź	4353,89	4083,71	4056,13	4068,16	4543,93	4322,66	4304,35	4413,44	4473,46	4404,49	4449,63
Olsztyn	3175,18	3234,80	3298,61	3351,19	3383,80	3435,37	3521,01	3554,14	3542,23	3654,76	3714,96
Opole	3706,78	3731,00	3800,83	3891,74	4112,22	4329,36	4346,05	4420,89	4450,35	4517,55	4572,43
Rzeszów	3127,88	3166,07	3185,75	3176,07	3241,01	3326,99	3401,94	3410,44	3628,11	3653,55	3705,14
Szczecin	3704,13	3772,98	3860,99	3852,70	3944,05	4045,29	4095,90	4160,35	4295,62	4429,44	4499,27
Toruń	4188,03	4191,33	4221,99	4287,80	4426,32	4410,31	4483,69	4597,76	4606,62	4618,21	4724,29
Warszawa	5824,03	5810,96	5693,72	5664,88	6124,52	6068,28	5964,84	5954,64	6451,96	6442,07	6334,58
Wrocław	3701,46	3756,91	3770,69	3798,75	3973,64	4077,88	4146,55	4225,07	4507,57	4543,48	4628,98
Zielona Góra	3228,79	3294,51	3322,68	3393,55	3587,74	3627,22	3661,67	3734,74	3823,10	3868,26	3930,66

a Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

a Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

**Tablica 31. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.)**

Table 31. 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	I-VI	I-IX
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b> TRANSPORTATION AND STORAGE											
Poznań	4138,99	3951,37	3987,91	3995,96	4232,12	4314,24	4494,19	4535,07	4539,35	4565,06	4729,69
Białystok	3270,46	3326,79	3483,32	3530,41	3365,73	3428,37	3569,79	3591,30	3574,86	3559,48	3658,81
Bydgoszcz	3334,78	3367,33	3403,34	3424,66	3396,37	3433,44	3519,03	3629,52	3711,38	3749,43	3830,29
Gdańsk	5208,84	5459,20	5493,14	5522,11	5665,50	5719,11	5632,98	5701,15	5640,73	5985,38	5957,55
Gorzów Wlkp.	3340,55	3373,53	3408,11	3472,70	3377,06	3427,08	3478,12	3520,45	3416,70	3543,26	3633,62
Katowice	3925,08	3928,14	3937,29	3952,51	3974,99	3864,46	3880,73	3953,65	4069,09	4184,57	4280,66
Kielce	3150,06	3155,32	3191,49	3246,58	3483,38	3480,21	3495,04	3495,00	3549,68	3594,77	3632,63
Kraków	3269,37	3325,53	3290,35	3396,06	3538,76	3464,73	3525,19	3539,22	3561,53	3626,21	3683,43
Lublin	3433,84	3428,50	3518,41	3499,57	3462,73	3556,70	3602,77	3614,97	3849,41	3802,30	3833,56
Łódź	3721,32	3723,46	3842,04	3926,05	3996,09	3981,68	4026,65	4123,78	4418,47	4435,17	4535,03
Olsztyn	3208,19	3224,54	3279,11	3315,38	3343,03	3419,07	3461,05	3483,81	3460,63	3528,35	3590,21
Opole	3250,38	3254,51	3274,49	3333,69	3351,32	3396,10	3463,93	3557,93	3764,80	3806,45	3852,20
Rzeszów	3429,51	3480,55	3563,87	3588,44	3644,05	3657,28	3729,07	3737,09	3694,30	3719,24	3818,45
Szczecin	4275,35	4200,16	4253,32	4324,22	4296,80	4414,76	4476,71	4549,38	4650,77	4625,17	4674,02
Toruń	3168,96	3256,30	3417,25	3469,84	3459,50	3548,47	3640,00	3692,72	3726,10	3754,08	3779,64
Warszawa	4131,71	4201,92	4250,88	4421,04	4250,36	4378,25	4454,04	4688,39	4646,80	4733,46	4797,20
Wrocław	4708,53	4458,69	4431,38	4527,23	4245,79	4345,60	4411,73	4509,67	4509,78	4654,22	4644,72
Zielona Góra	3227,62	3278,13	3376,40	3442,88	3321,82	3363,65	3394,22	3417,52	3538,99	3552,12	3651,45
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA<sup>A</sup></b> ACCOMMODATION AND CATERING <sup>A</sup>											
Poznań	2593,27	2639,12	2700,24	2729,44	2902,61	2946,38	2984,44	3056,18	3408,17	3398,73	3395,94
Białystok	2491,37	2505,29	2532,07	2552,97	2581,47	2611,43	2664,03	2700,36	2656,44	2729,74	2741,97
Bydgoszcz	2954,24	3008,14	3029,50	3109,84	3048,03	3092,11	3176,06	3248,89	3392,16	3445,98	3591,19
Gdańsk	2707,58	2735,50	2743,78	2921,72	2992,36	3101,87	3152,41	3177,25	3020,46	3171,95	3197,14
Gorzów Wlkp.	2934,97	3047,69	3104,07	3171,29	2801,92	2935,69	2975,00	3000,74	3092,66	3139,15	3248,09
Katowice	2601,12	2567,95	2571,40	2591,73	2620,26	2687,47	2768,97	2786,33	2996,80	3047,16	3021,32
Kielce	2838,13	2842,20	2901,14	2870,80	2943,21	3085,08	3102,56	3157,61	3208,00	3262,33	3318,65
Kraków	2678,28	2717,26	2744,90	2754,68	2773,99	2866,49	2869,23	2902,59	3140,66	3159,43	3167,85
Lublin	2795,67	2698,48	2787,05	2773,46	2620,16	2728,86	2831,82	2897,98	3235,84	3209,72	3182,87
Łódź	2422,55	2426,74	2450,04	2478,77	2389,22	2515,42	2513,81	2558,30	2600,37	2622,08	2955,70
Olsztyn	2748,66	2874,70	2958,05	2914,06	2996,68	3162,47	3221,11	3230,47	3414,20	3468,16	3628,43
Opole	2192,86	2174,10	2178,63	2187,30	2310,86	2343,59	2367,41	2377,27	2449,36	2472,21	2554,33
Rzeszów	2449,76	2566,16	2580,81	2570,41	2573,33	2578,52	2668,36	2682,82	2992,32	2998,28	3074,10
Szczecin	3168,71	3243,36	3360,87	3407,23	3190,22	3297,94	3434,40	3479,71	3477,70	3557,95	3706,99
Toruń	2781,50	2713,75	2755,03	2840,79	2638,12	2673,76	2815,66	2870,37	3003,40	3220,68	3372,01
Warszawa	3772,49	3693,26	3744,07	3742,60	3985,00	3957,42	3943,57	3885,05	4278,19	4234,52	4276,98
Wrocław	3746,97	3560,47	3577,51	3550,16	3872,39	3721,79	3724,14	3761,83	4144,22	3991,72	4025,19
Zielona Góra	2397,47	2395,26	2485,01	2498,16	2604,71	2708,51	2699,95	2725,45	2705,14	2773,24	2824,54

a Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku.

a Since 2018 the new method of the imputation was implemented for units which did not participate in data reporting.

**Tablica 32. Mieszkania oddane do użytkowania**

*Table 32. 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	I-VI	I-IX
MIESZKANIA DWELLINGS											
Poznań	344	857	1732	2915	837	1738	2620	4069	821	2131	3111
Białystok	303	875	1177	1795	653	1086	1604	2033	263	717	1263
Bydgoszcz	359	474	606	864	478	714	1023	1432	393	589	852
Gdańsk	800	1456	2480	5080	1212	2460	4203	6442	844	1894	4563
Gorzów Wlkp.	40	199	400	510	110	130	234	503	98	397	618
Katowice	456	667	959	1675	337	551	1118	1642	186	376	639
Kielce	163	397	484	755	154	389	557	609	370	519	880
Kraków	2161	4431	6464	9363	2848	5257	8249	11044	2235	4506	6646
Lublin	557	856	1607	2298	461	1022	1692	2716	1212	1651	2091
Łódź	203	656	904	2066	608	1055	1798	2520	589	995	1894
Olsztyn	116	174	261	548	70	466	772	847	156	316	401
Opole	94	212	269	453	93	217	266	616	204	366	606
Rzeszów	785	1164	1741	2958	374	839	1933	2599	270	720	1714
Szczecin	533	1503	2040	2955	369	1230	1938	2661	814	1298	1884
Toruń	305	546	732	925	387	524	921	1214	141	361	570
Warszawa	4880	9702	14753	20119	4086	7692	12514	20331	5753	10083	16835
Wrocław	2669	4648	6015	8475	1459	3381	6297	8844	2231	4294	7073
Zielona Góra	261	654	1044	1145	257	623	981	1486	151	257	395

PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 1 MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m<sup>2</sup>  
AVERAGE USEFUL FLOOR AREA PER DWELLING in m<sup>2</sup>

Poznań	78,9	77,3	69,7	65,6	63,2	61,9	62,2	61,9	63,6	61,9	62,1
Białystok	76,0	69,0	75,0	72,8	65,5	66,9	68,9	72,3	82,3	69,1	69,4
Bydgoszcz	59,5	59,1	60,8	59,4	63,9	64,0	64,3	63,3	57,1	57,2	58,4
Gdańsk	64,8	64,4	63,2	59,7	58,6	59,8	59,0	57,7	64,3	62,0	57,2
Gorzów Wlkp.	88,9	65,6	64,6	63,8	63,9	77,6	76,7	68,0	64,3	60,9	59,1
Katowice	62,9	65,9	66,0	66,0	64,4	65,3	66,2	64,7	80,1	77,2	72,5
Kielce	64,1	64,1	69,8	71,2	70,4	66,3	68,1	69,8	66,2	68,3	65,9
Kraków	58,1	58,8	58,6	57,5	54,7	56,3	56,2	56,1	58,4	58,4	57,7
Lublin	62,5	61,4	60,7	63,2	62,6	64,5	62,8	61,1	59,2	60,2	61,4
Łódź	112,3	90,7	91,2	77,9	79,3	80,6	75,3	75,9	72,2	76,9	72,1
Olsztyn	68,6	77,8	80,5	72,3	71,9	67,1	63,5	65,7	60,5	65,0	67,8
Opole	72,8	79,6	76,9	73,4	91,0	85,3	96,2	82,0	64,6	71,1	75,1
Rzeszów	68,0	67,3	67,1	64,9	81,8	70,9	64,5	65,3	82,5	74,6	66,3
Szczecin	60,6	61,1	63,4	62,3	66,8	61,3	62,8	62,3	65,4	64,5	64,4
Toruń	59,0	59,8	62,6	63,9	54,1	57,7	57,5	59,0	66,5	65,2	66,0
Warszawa	58,4	59,5	57,9	59,3	69,2	67,2	66,2	63,1	59,6	61,1	59,8
Wrocław	59,8	59,2	59,9	58,9	61,8	60,4	59,1	59,4	56,4	59,3	56,9
Zielona Góra	76,5	69,6	68,5	73,2	76,6	67,5	67,6	67,0	90,9	92,3	91,9

**Tablica 33. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON**

Stan w końcu miesiąca

**Table 33. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register**

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
OGÓŁEM TOTAL											
Poznań	109426	109359	109936	110531	110704	111362	111948	112548	112782	113747	110411
Białystok	34526	34543	34734	34844	34777	35081	35243	35409	35486	35925	35570
Bydgoszcz	42910	42768	42880	42926	42825	42854	42914	42974	42898	43337	42022
Gdańsk	73894	74205	74838	75402	75809	76481	77034	77592	77971	78986	76193
Gorzów Wlkp.	17839	17743	17791	17808	17780	17843	17880	17949	17889	17969	17472
Katowice	46733	46768	46973	47342	47358	47496	47799	48136	48194	48593	46897
Kielce	28851	28795	28919	28901	28846	28914	28916	28853	28791	29016	28237
Kraków	131303	132154	133277	134514	135245	136351	137282	138515	139210	140801	138731
Lublin	44043	44002	44302	44474	44533	44889	45094	45386	45618	46165	45076
Łódź	92306	92208	92422	92711	92451	92855	93208	93448	93285	93925	91841
Olsztyn	23198	23157	23173	23187	23182	23261	23270	23299	23270	23465	22874
Opole	20712	20659	20668	20743	21604	21625	21694	21966	21866	21973	21313
Rzeszów	25799	25942	26167	26489	26747	27072	27326	27605	27776	28079	27741
Szczecin	68310	68296	68585	68839	69001	69435	69707	69769	69783	70473	68632
Toruń	26059	25978	26054	26124	26029	26068	26136	26226	26297	26584	25933
Warszawa	406375	409420	414375	419352	423066	426807	430566	434676	437829	443303	427765
Wrocław	114122	114419	115433	116440	117065	117979	119072	120203	120863	122322	120935
Zielona Góra	21007	21015	21100	21138	21156	21263	21304	21381	21403	21580	20938
W tym PRZEMYSŁ Of which INDUSTRY											
Poznań	8455	8389	8407	8402	8412	8406	8425	8421	8371	8404	7740
Białystok	2433	2428	2458	2464	2453	2468	2480	2496	2493	2503	2446
Bydgoszcz	3859	3859	3852	3847	3840	3840	3840	3836	3831	3879	3635
Gdańsk	7572	7567	7562	7575	7590	7598	7575	7951	7545	7603	7039
Gorzów Wlkp.	1293	1282	1293	1282	1280	1283	1296	1309	1304	1298	1202
Katowice	3424	3416	3401	3398	3378	3380	3401	3422	3405	3429	3227
Kielce	2226	2242	2254	2263	2259	2250	2252	2248	2245	2293	2188
Kraków	9994	10039	10065	10088	10060	10077	10056	10071	10065	10168	9657
Lublin	3230	3235	3285	3287	3270	3276	3282	3307	3326	3386	3216
Łódź	10360	10356	10335	10302	10266	10279	10296	10264	10168	10167	9671
Olsztyn	1508	1507	1504	1508	1506	1514	1504	1510	1491	1507	1428
Opole	1483	1483	1486	1504	1587	1574	1589	1612	1600	1589	1523
Rzeszów	1729	1742	1757	1774	1801	1848	1848	1856	1853	1833	1803
Szczecin	6124	6100	6114	6099	6116	6217	6259	6241	6224	6292	5975
Toruń	2229	2246	2252	2254	2245	2241	2218	2206	2207	2211	2115
Warszawa	27778	27820	27985	28170	28221	28319	28397	28510	28497	28634	26699
Wrocław	7824	7796	7857	7895	7923	7968	8022	8073	8070	8114	7853
Zielona Góra	1608	1615	1622	1622	1622	1644	1634	1635	1637	1647	1501

<sup>a</sup> 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.

<sup>a</sup> 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 33. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON (cd.)**

Stan w końcu miesiąca

**Table 33. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register (cont.)**

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
<b>BUDOWNICTWO CONSTRUCTION</b>											
Poznań	9533	9529	9572	9596	9583	9683	9757	9831	9888	10045	9794
Białystok	3564	3572	3583	3590	3573	3635	3680	3689	3719	3825	3850
Bydgoszcz	4244	4199	4193	4174	4172	4190	4200	4217	4212	4299	4088
Gdańsk	6971	6981	7017	7056	7076	7157	7214	7306	7385	7550	7160
Gorzów Wlkp.	2152	2132	2132	2152	2142	2161	2188	2201	2178	2212	2164
Katowice	3773	3789	3802	3820	3826	3838	3837	3854	3864	3942	3741
Kielce	3056	3035	3042	3026	3031	3049	3054	3043	3022	3086	2941
Kraków	11454	11518	11690	11722	11772	11919	12006	12076	12132	12298	12040
Lublin	3940	3932	3964	3953	3948	3999	4003	4021	4063	4133	4003
Łódź	7377	7338	7302	7279	7224	7298	7343	7363	7357	7525	7391
Olsztyn	2048	2028	2041	2037	2019	2031	2038	2039	2028	2066	2019
Opole	1967	1957	1951	1934	2082	2079	2075	2104	2083	2116	2009
Rzeszów	2015	2010	2030	2053	2075	2098	2144	2175	2197	2262	2204
Szczecin	7813	7788	7866	7868	7887	7965	8027	8025	8076	8199	7957
Toruń	2397	2367	2398	2376	2357	2368	2388	2390	2404	2462	2377
Warszawa	30163	30240	30477	30681	30863	31073	31375	31612	31767	32195	30949
Wrocław	10937	10953	11040	11091	11159	11288	11400	11510	11578	11798	11620
Zielona Góra	2184	2192	2240	2250	2272	2309	2344	2375	2399	2469	2432
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH<sup>A</sup> TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES<sup>A</sup></b>											
Poznań	26146	25890	25849	25845	25706	25624	25496	25413	25241	25243	23709
Białystok	8886	8799	8805	8772	8688	8714	8702	8672	8612	8671	8367
Bydgoszcz	10606	10508	10474	10412	10289	10235	10155	10105	9970	9976	9479
Gdańsk	14285	14208	14230	14195	14106	14067	14040	13926	13812	13846	12657
Gorzów Wlkp.	4317	4256	4227	4233	4189	4172	4152	4141	4117	4114	3909
Katowice	11801	11701	11706	11754	11679	11600	11598	11629	11570	11590	10817
Kielce	8202	8113	8114	8077	7987	7966	7915	7834	7748	7721	7380
Kraków	28943	28878	28879	28903	28792	28700	28590	28528	28317	28296	27255
Lublin	10784	10636	10593	10549	10495	10468	10390	10280	10221	10248	9722
Łódź	23620	23370	23283	23217	22957	22870	22780	22626	22366	22295	21235
Olsztyn	4753	4711	4696	4680	4641	4624	4619	4569	4528	4491	4202
Opole	4622	4582	4545	4544	4695	4665	4660	4722	4680	4662	4384
Rzeszów	6060	6045	6054	6089	6079	6056	6067	6029	5997	5989	5769
Szczecin	15021	14930	14871	14843	14756	14717	14614	14602	14496	14505	13743
Toruń	5854	5794	5763	5748	5682	5660	5636	5615	5573	5594	5310
Warszawa	90260	90568	91326	91803	91923	92187	92255	92405	92239	92631	84578
Wrocław	24342	24178	24165	24193	24086	24057	23996	23957	23753	23795	22662
Zielona Góra	5181	5175	5138	5108	5066	5065	5023	4998	4959	4944	4648

<sup>a</sup> 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.

<sup>a</sup> 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 33. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON (dok.)**

Stan w końcu miesiąca

**Table 33. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register (cont.)**

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018		
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b> TRANSPORTATION AND STORAGE											
Poznań	5767	5710	5713	5737	5686	5667	5641	5655	5641	5630	5557
Białystok	2549	2515	2498	2509	2511	2505	2498	2502	2511	2531	2547
Bydgoszcz	2663	2664	2674	2676	2688	2676	2703	2704	2702	2705	2702
Gdańsk	4646	4663	4690	4703	4781	4854	4892	4929	4921	4986	4923
Gorzów Wlkp.	1366	1368	1371	1363	1371	1382	1377	1388	1402	1410	1388
Katowice	2413	2404	2416	2432	2443	2439	2428	2434	2423	2428	2402
Kielce	1731	1715	1725	1711	1700	1689	1683	1676	1674	1690	1675
Kraków	8038	8047	8104	8189	8235	8264	8318	8363	8417	8495	8501
Lublin	2732	2700	2718	2738	2745	2744	2765	2796	2794	2815	2801
Łódź	5743	5708	5711	5719	5659	5618	5600	5628	5603	5643	5652
Olsztyn	1398	1397	1401	1392	1401	1398	1394	1396	1386	1387	1377
Opole	1125	1123	1123	1120	1147	1150	1149	1162	1161	1166	1130
Rzeszów	1376	1394	1417	1426	1434	1436	1439	1472	1490	1511	1520
Szczecin	4873	4860	4865	4882	4908	4967	4987	4993	5007	5062	4961
Toruń	1573	1556	1557	1545	1544	1535	1520	1524	1510	1521	1514
Warszawa	20744	20700	20812	20924	21003	21070	21147	21318	21426	21585	21286
Wrocław	5566	5544	5603	5638	5641	5679	5701	5697	5702	5729	5760
Zielona Góra	1500	1489	1505	1506	1500	1484	1486	1492	1485	1517	1512
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA<sup>A</sup></b> ACCOMMODATION AND CATERING <sup>A</sup>											
Poznań	2833	2862	2879	2870	2895	2970	2971	2999	3044	3084	3046
Białystok	710	726	731	727	730	746	740	748	751	756	757
Bydgoszcz	950	943	940	937	935	943	938	934	935	953	945
Gdańsk	2113	2150	2142	2168	2178	2252	2245	2274	2308	2390	2372
Gorzów Wlkp.	477	478	480	477	479	477	478	483	476	480	465
Katowice	1291	1300	1301	1310	1339	1349	1350	1348	1350	1365	1327
Kielce	741	741	747	752	755	757	765	760	755	764	756
Kraków	4543	4600	4652	4682	4737	4840	4887	4918	4976	5085	5076
Lublin	1051	1066	1058	1064	1076	1091	1086	1100	1108	1121	1109
Łódź	2409	2438	2430	2412	2412	2452	2460	2454	2455	2489	2469
Olsztyn	455	467	469	473	464	475	481	480	490	503	508
Opole	632	627	620	612	644	654	656	669	664	677	665
Rzeszów	655	658	661	664	676	683	689	694	696	702	694
Szczecin	2010	2038	2020	2030	2042	2051	2032	2026	2027	2078	2046
Toruń	723	711	715	716	705	703	702	704	700	711	702
Warszawa	10718	10828	10939	11082	11282	11477	11619	11760	11868	12109	12036
Wrocław	3011	3069	3123	3153	3185	3239	3271	3299	3351	3400	3421
Zielona Góra	510	511	506	510	519	518	530	532	542	549	537

<sup>a</sup> 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.

<sup>a</sup> 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 34. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach**Table 34. *Economic relations in enterprises*

Miasta Cities	2016				2017				2018	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
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	94,6	94,8
Białystok	94,7	94,9	96,0	96,9	95,6	96,4	96,8	96,2	96,9	97,0
Bydgoszcz	95,0	95,4	95,1	96,2	96,1	96,5	96,4	99,5	95,9	95,6
Gdańsk	95,7	95,7	94,5	95,4	96,5	95,4	95,0	94,5	95,8	93,9
Gorzów Wlkp.	92,3	97,8	99,9	97,5	95,6	97,6	99,6	98,0	96,4	96,8
Katowice	98,2	93,9	99,0	100,4	95,6	95,2	96,2	96,4	96,3*	96,1
Kielce	96,9	92,2	94,3	94,2	98,5	94,4	94,9	90,6	95,0	95,5
Kraków	92,0	93,2	95,4	95,8	94,4	94,9	95,4	95,2	95,1	94,5
Lublin	93,3	92,9	92,8	93,2	92,3	91,9	92,5	92,9	92,0	92,0
Łódź	95,1	94,5	94,3	94,0	95,3	94,7	95,1	94,5	94,8	94,8
Olsztyn	94,7	94,3	95,3	96,3	92,4	93,9	95,4	95,2	91,1	94,3
Opole	96,7	95,9	95,2	95,7	97,0	96,3	96,0	96,3	96,1	96,0
Rzeszów	96,5	97,6	89,1	90,0	94,2	96,4	96,0	96,0	97,0	96,3
Szczecin	96,9	94,9	95,0	94,6	94,8	95,3	96,0	94,6	94,8	97,4
Toruń	95,6	94,0	93,2	94,6	94,0	94,0	95,3	95,6	96,9	96,2
Warszawa	95,3	94,7	94,8	95,6	95,2	93,5	93,9	94,6	95,5	94,7
Wrocław	99,2	97,8	97,0	96,8	96,4	96,0	97,2	96,6	97,1	96,2
Zielona Góra	91,3	92,3	94,1	93,9	90,6	93,6	93,6	94,4	93,7	97,4
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	5,4	5,2
Białystok	5,3	5,1	4,0	3,1	4,4	3,6	3,2	3,8	3,1	3,0
Bydgoszcz	5,0	4,6	4,9	3,8	3,9	3,5	3,6	0,5	4,1	4,4
Gdańsk	4,3	4,3	5,5	4,6	3,5	4,6	5,0	5,5	4,2	6,1
Gorzów Wlkp.	7,7	2,2	0,1	2,5	4,4	2,4	0,4	2,0	3,6	3,2
Katowice	1,8	6,1	1,0	-0,4	4,4	4,8	3,8	3,6	3,7*	3,9
Kielce	3,1	7,8	5,7	5,8	1,5	5,6	5,1	9,4	5,0	4,5
Kraków	8,0	6,8	4,6	4,2	5,6	5,1	4,6	4,8	4,9	5,5
Lublin	6,7	7,1	7,2	6,8	7,7	8,1	7,5	7,1	8,0	8,0
Łódź	4,9	5,5	5,7	6,0	4,7	5,3	4,9	5,5	5,2	5,2
Olsztyn	5,3	5,7	4,7	3,7	7,6	6,1	4,6	4,8	8,9	5,7
Opole	3,3	4,1	4,8	4,3	3,0	3,7	4,0	3,7	3,9	4,0
Rzeszów	3,5	2,4	10,9	10,0	5,8	3,6	4,0	4,0	3,0	3,7
Szczecin	3,1	5,1	5,0	5,4	5,2	4,7	4,0	5,4	5,2	5,3
Toruń	4,4	6,0	6,8	5,4	6,0	6,0	4,7	4,4	3,1	3,8
Warszawa	4,7	5,3	5,2	4,4	4,8	6,5	6,1	5,4	4,5	5,3
Wrocław	0,8	2,2	3,0	3,2	3,6	4,0	2,8	3,4	2,9	3,8
Zielona Góra	8,7	7,7	5,9	6,1	9,4	6,4	6,4	5,6	6,3	2,6

**Tablica 34. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach (dok.)**Table 34. *Economic relations in enterprises (cont.)*

Miasta Cities	2016				2017				2018	
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
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	4,3	4,2
Białystok	4,6	4,4	3,4	2,5	3,7	3,1	2,7	3,2	2,6	2,5
Bydgoszcz	4,0	3,7	4,0	2,9	3,0	2,9	2,9	0,2	3,4	3,5
Gdańsk	3,5	3,6	4,7	3,8	2,5	3,8	4,1	4,5	3,2	5,0
Gorzów Wlkp.	7,5	1,7	-0,3	2,1	4,1	2,0	0,1	1,6	3,1	2,7
Katowice	1,5	5,6	0,8	-0,7	3,6	4,3	3,3	3,1	3,0*	3,2
Kielce	2,6	7,6	5,1	5,3	1,4	5,4	4,9	8,9	4,3	3,9
Kraków	6,9	5,8	3,6	3,3	4,5	4,2	3,5	3,7*	4,0	4,5
Lublin	5,3	5,7	5,8	5,5	6,3	6,5	6,0	5,8	6,5	6,5
Łódź	3,9	4,7	4,9	5,0	3,7	4,4	4,0	4,5	4,1	4,2
Olsztyn	4,4	4,9	3,9	3,1	6,2	5,0	3,7	3,9	6,5	3,7
Opole	2,7	3,5	4,0	3,6	2,5	3,1	3,4	3,2	3,2	3,3
Rzeszów	3,1	2,0	10,5	9,7	5,1	3,3	3,2	3,4	1,8	2,9
Szczecin	2,0	4,1	4,1	4,5	4,3	3,9	3,2	4,6	4,4	4,4
Toruń	3,6	5,1	6,0	4,5	4,7	5,0	3,9	3,6	2,4	3,2
Warszawa	3,7	4,6	4,4	3,7	3,8	5,5	5,2	4,6	3,5	4,3
Wrocław	0,2	1,6	2,4	2,5	2,9	3,3	2,2	2,8	2,3	3,2
Zielona Góra	6,9	6,3	4,9	5,0	7,8	5,2	5,2	4,6	5,1	2,2

## Podstawowe dane ogólnopolskie

### Basic data for Poland

**Tablica 35. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie**  
**Table 35. Selected indicators for Poland**

Okresy Periods		Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia 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						
2016	I–XII	103,1*	103,0*	8,2	4277,03	103,8	4275,69	103,8
2017	I–XII	104,8*	104,7*	6,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2017	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
	IV–VI	105,1	105,0	5,8*	4812,84	107,5	4811,42	107,5
	VII–IX	.	.	5,7	4822,83	106,9	4821,80	106,9
2018	VII	.	.	5,8	4825,02	107,2	4822,48	107,2
	VIII	.	.	5,8	4798,27	106,8	4798,03	106,8
	IX	.	.	5,7	4771,86	106,7	4771,71	106,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych <sup>c</sup> Price indices of consumer goods and services <sup>c</sup>			Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>d</sup> Price indices of sold production of industry <sup>d</sup>		
		A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100							
2016	I–XII	99,4	x	99,8	99,9	x	.
2017	I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.
2017	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	.
	IV–VI	101,7	100,5	100,6	102,5	101,6	.
	VII–IX	102,0	100,0	100,6	103,2	100,9	.
2018	VII	102,0	99,8	100,6	103,4	100,1	102,5
	VIII	102,0	100,0	100,5	103,0	100,0	102,5
	IX	101,9	100,2	100,7	103,0	100,5	103,0

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 35. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (cd.)

Table 35. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (cd.) Price indices of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)					
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C
2016	I-XII	98,6	x	.	100,1	x	.
2017	I-XII	119,5	x	.	102,4	x	.
2017	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	.
	IV-VI	106,4	102,5	.	102,6	101,7	.
	VII-IX	104,7	97,9	.	103,3	101,0	.
2018	VII	105,1	97,1	101,2	103,7	100,2	102,7
	VIII	104,2	99,0	100,2	103,2	100,0	102,7
	IX	104,7	99,8	100,0	103,1	100,5	103,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) Price indices of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano-montażowej <sup>a</sup> Price indices of construction and assembly production <sup>a</sup>		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
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	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	.
	IV-VI	99,6	100,9	.	101,2	100,3	.	102,5	100,8	.
	VII-IX	100,8	101,2	.	101,3	100,4	.	103,2	101,0	.
2018	VII	100,1	100,1	101,5	101,7	100,2	101,1	103,1	100,3	101,8
	VIII	100,9	100,7	102,2	101,1	99,9	101,0	103,2	100,3	102,1
	IX	101,4	100,3	102,5	101,1	100,1	101,1	103,3	100,4	102,5

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.  
<sup>a</sup> See methodological notes item 14.

**Tablica 35. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (dok.)**

Table 35. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej <sup>ab</sup> Indices of sold production <sup>ab</sup>				Nakłady inwestycyjne <sup>cd</sup> Investment outlays <sup>cd</sup>	Wskaźnik rentowności obrotu <sup>ce</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>ce</sup> in %	
		przemysłu <sup>f</sup> industry <sup>f</sup>		budowlano-montażowej <sup>g</sup> construction and assembly <sup>g</sup>			brutto gross	netto net
		A	B	A	B			
2016	I-XII	103,6 <sup>h</sup>	x	97,6 <sup>h</sup>	x	88,8 <sup>h</sup>	5,0	4,2
2017	I-XII	106,6 <sup>h</sup>	x	110,9 <sup>*h</sup>	x	103,5 <sup>h</sup>	5,2	4,4
2017	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	x	x	106,6	4,8	3,9
	IV-VI	107,0	102,0	x	x	110,3	5,1	4,3
	VII-IX	105,3	98,7	x	x	112,4	5,1	4,2
2018	VII	110,3	94,6	118,7	98,5	.	.	.
	VIII	105,0	100,8	120,1	101,6	.	.	.
	IX	102,7	103,3	116,5	107,5	112,4	5,1	4,2

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 zasadzenia wieloletnie, a ponadto odsetki od kredytów i pożyczek inwestycyjnych za okres realizacji inwestycji (uwzględnione wyłącznie w danych wyrażonych w cenach bieżących), z wyjątkiem odsetek nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 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. W lipcu 2018 r. w całym kraju wykreślono z rejestru REGON ok. 100 tys., które utraciły zdolność prawną na mocy art. 3 ustawy z dnia 28 XI 2014 r. o zmianie ustawy o KRS i niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1924).

**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. Przestępstwo stwierdzone** jest to zdarzenie, co do którego w zakończonym postępowaniu przygotowawczym potwierdzono, że jest przestępstwem. Przestępstwo – zgodnie z Kodeksem karnym z 1997 r. – jest to zbrodnia lub występki ścigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego, zgodnie z Kodeksem karnym skarbowym – jest to przestępstwo skarbowe.

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

Dane o przestępstwach stwierdzonych od 2014 r. nie obejmują czynów karalnych popełnionych przez nieletnich; zgodnie ze zmienioną metodologią stwierdzenie popełnienia czynów karalnych przez nieletnich dokonywane jest w postępowaniu sądowym po uprzednim przekazaniu przez Policję akt w sprawach nieletnich do sądu rodzinnego.

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

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

## 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) 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. In July 2018, in the country about 100 000 entities that have lost legal capacity under art. 3 of the Law of 28 XI 2014 amending the Law on the National Court Register and certain other laws (Journal of Laws, item 1924) were removed from the REGON register.

**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.