



Poznań – biuletyn statystyczny

IV kwartał 2018

Poznań – statistical bulletin

IV quarter 2018



Poznań – biuletyn statystyczny

IV kwartał 2018

Poznań – statistical bulletin

IV quarter 2018

Urząd Statystyczny w Poznaniu Statistical Office in Poznań

Poznań 2019

Opracowanie merytoryczne, graficzne i redakcyjne
Content-related works, graphics and editorial 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 Piętak, Leszek Siwka, Krzysztof Toboła

Kierujący

Supervisor

Ewa Kowalka

Tłumaczenie (synteza)

Translation (executive summary)

Grzegorz Grygiel

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	8
<i>Symbols</i>	8
Skróty	8
<i>Abbreviations</i>	8
Synteza	10
<i>Executive summary</i>	12
Statystyczny obraz miasta	10
<i>Statistical picture of the city</i>	12
Zatrudnienie	14
<i>Employment</i>	
Bezrobocie	15
<i>Unemployment</i>	
Wynagrodzenia	17
<i>Wages and salaries</i>	
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	18
<i>National economy entities in the REGON register</i>	
Budżet miasta	19
<i>The city budget</i>	
Przemysł	20
<i>Industry</i>	
Budownictwo	21
<i>Construction</i>	
Budownictwo mieszkaniowe	22
<i>Housing construction</i>	
Transport	22
<i>Transport</i>	
Handel	22
<i>Trade</i>	
Pomoc społeczna	23
<i>Social welfare</i>	
Bezpieczeństwo publiczne	23
<i>Public safety</i>	
Turystyka	27
<i>Tourism</i>	
Uwagi ogólne	82
<i>General notes</i>	90
Wyjaśnienia metodyczne	84
<i>Methodological notes</i>	92

WYKRESY
CHARTS

1	Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–XII 2018 r. <i>Structure of employment in enterprise sector in the period I–XII 2018</i>	14
2	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
3	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 unem- ployed persons in 2018</i>	16
4	Stopa bezrobocia rejestrowanego <i>Registered unemployment rate</i>	17
5	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–XII 2018 r. <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in the period I–XII 2018</i>	18
6	Dochody i wydatki budżetu miasta Poznania w okresie I–XII 2018 r. <i>Revenue and expenditure of the Poznań city budget in the period I–XII 2018</i>	19
7	Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe) <i>Sold production of industry (constant prices)</i>	20
8	Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące) <i>Construction and assembly production (current prices)</i>	21
9	Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Poznaniu według kwartałów <i>Road accidents and casualties in Poznań by quarters</i>	24
10	Pożary w Poznaniu według kwartałów <i>Fires in Poznań by quarters</i>	25
11	Wypadki drogowe i pożary w Poznaniu w okresie I–XII 2018 r. (mapa interaktywna) <i>Road accidents and fires in Poznań in the period I–XII 2018 (interactive map)</i>	26

TABLICE
TABLES**LUDNOŚĆ**
POPULATION

1	Stan i ruch naturalny ludności <i>Population and vital statistics</i>	28
---	--	----

RYNEK PRACY
LABOUR MARKET

2	Pracujący w sektorze przedsiębiorstw <i>Employed persons in enterprise sector</i>	29
3	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <i>Average paid employment in enterprise sector</i>	30

	Str. Page
4 Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy <i>Registered unemployed persons and job offers</i>	31
5 Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy <i>Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market</i>	31
6 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>	32
WYNAGRODZENIA <i>WAGES AND SALARIES</i>	
7 Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	34
BUDŻET MIASTA <i>CITY BUDGET</i>	
8 Dochody i wydatki budżetu miasta <i>Revenue and expenditure of the city budget</i>	35
FINANSE PRZEDSIĘBIORSTW NIEFINANSOWYCH <i>FINANCES OF NON-FINANCIAL ENTERPRISES</i>	
9 Przychody przedsiębiorstw według sekcji <i>Revenues enterprises by sections</i>	39
10 Koszty przedsiębiorstw według sekcji <i>Cost of enterprises by sections</i>	40
11 Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji <i>Financial results of enterprises by sections</i>	41
12 Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych <i>Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result</i>	42
13 Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji <i>Current assets and liabilities of enterprises by sections</i>	46
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ <i>NATIONAL ECONOMY ENTITIES</i>	
14 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON <i>National economy entities in the REGON register</i>	47
15 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON w 2018 r. <i>National economy entities in the REGON register in 2018</i>	49
INWESTYCJE I MIESZKANIA <i>INVESTMENTS AND DWELLINGS</i>	
16 Nakłady inwestycyjne <i>Investment outlays</i>	51
17 Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa <i>Dwellings completed by forms of construction</i>	52

PRZEMYSŁ I BUDOWNICTWO <i>INDUSTRY AND CONSTRUCTION</i>	
18	Produkcja sprzedana przemysłu 53 <i>Sold production of industry</i>
19	Produkcja sprzedana budownictwa 54 <i>Sold production of construction</i>
HANDEL <i>TRADE</i>	
20	Sprzedaż detaliczna towarów według rodzajów działalności przedsiębiorstwa 55 <i>Retail sales of goods by type of enterprise activity</i>
BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE <i>PUBLIC SAFETY</i>	
21	Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw 56 <i>Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes</i>
22	Wypadki drogowe 57 <i>Road accidents</i>
23	Pożary według miejsca ich powstania 57 <i>Fires by place of their occurrence</i>
TURYSTYKA <i>TOURISM</i>	
24	Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych 58 <i>Occupancy in tourist accommodation establishments</i>
ŚRODOWISKO NATURALNE <i>NATURAL ENVIRONMENT</i>	
25	Warunki meteorologiczne według miesięcy 59 <i>Weather conditions by months</i>
POZNAŃ NA TLE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO <i>POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE WIELKOPOLSKIE VOIVODSHIP</i>	
26	Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–XII 2018 r. 60 <i>Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–XII 2018</i>
POZNAŃ NA TLE MIAST WOJEWÓDZKICH <i>POZNAŃ AGAINST BACKGROUND OF THE VOIVODSHIP CITIES</i>	
27	Ludność 63 <i>Population</i>
28	Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw 65 <i>Average paid employment in enterprise sector</i>
29	Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy 68 <i>Registered unemployment and job offers</i>

	Str. Page
30 Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector</i>	70
31 Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>	73
32 Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON <i>National economy entities in the REGON register</i>	74
33 Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach <i>Economic relations in enterprises</i>	77
PODSTAWOWE DANE OGÓLNOPOLSKIE <i>BASIC DATA FOR POLAND</i>	
34 Wybrane wskaźniki ogólnopolskie <i>Selected indicators for Poland</i>	79

Objaśnienia znaków umownych Symbols

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

Skróty Abbreviations

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

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

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

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

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

Synteza

Statystyczny obraz miasta

- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w 2018 r. ukształtowało się na poziomie 158,9 tys. osób i w porównaniu z 2017 r. zwiększyło się o 3,0%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Poznaniu stanowiło 20,8%.
- Według stanu na koniec grudnia 2018 r., liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu wyniosła 4214 bezrobotnych, w tym 2447 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostało 80% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 1,2% i była najniższa w województwie wielkopolskim (średnio 3,1%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2018 r. wyniosło 5406 zł, tj. o 7,0% więcej niż przed rokiem. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Poznaniu było wyższe o 21,9% od średniej płacy w województwie.
- Według stanu na koniec grudnia 2018 r., rejestr REGON obejmował 111,7 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Na terenie Poznania zarejestrowanych było 26,0% podmiotów z województwa wielkopolskiego.
- Dochody budżetu miasta w 2018 r. wyniosły 3698,8 mln zł, co stanowiło 102,4% planu rocznego. Wydatki budżetu zamknęły się kwotą 3552,6 mln zł (96,4% planu), a rozdysponowana kwota była o 4,0% mniejsza od uzyskanych dochodów.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w 2018 r. wyniosła 44333,3 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 4,4% (w cenach stałych) mniej niż przed rokiem. W skali województwa produkcja sprzedana w Poznaniu stanowiła 25,5%.
- Przychody ze sprzedaży wyrobów i usług w budownictwie w 2018 r. wyniosły 6082,7 mln zł (w cenach bieżących) i były o 42,8% więcej niż przed rokiem. Produkcja budowlano-montażowa stanowiła 45,3% produkcji sprzedanej budownictwa.
- W 2018 r. oddano do użytkowania 4012 mieszkań, tj. o 1,4% mniej niż przed rokiem. W strukturze mieszkań dominowało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa powstało w Poznaniu 88,4% ogółu mieszkań.
- W 2018 r. sprzedaż usług w sekcji transport i gospodarka magazynowa wyniosła 2250,3 mln zł, tj. o 16,3% mniej niż przed rokiem.
- Sprzedaż detaliczna w 2018 r. była o 8,5% większa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 13,7% sprzedaży detalicznej w województwie wielkopolskim.
- Sprzedaż hurtowa w 2018 r. była o 10,6% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 35,4% sprzedaży hurtowej w województwie wielkopolskim.
- W 2018 r. ze świadczeń pomocy środowiskowej w Poznaniu skorzystało 20,1 tys. osób. Łączna kwota wypłaconych świadczeń wyniosła 61,1 mln zł.
- W granicach administracyjnych Poznania w 2018 r. Policja odnotowała 15,8 tys. przestępstw, czyli 26,4% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa wielkopolskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 62,8%.

- W 2018 r. na terenie Poznania Policja odnotowała 8,2 tys. kolizji oraz 860 wypadków drogowych, w których rannych zostało 988 osób, a 26 osób poniosło śmierć.
- W 2018 r. w Poznaniu odnotowano 1507 pożarów, co stanowiło 13,8% ogólnej liczby pożarów zarejestrowanych na terenie województwa wielkopolskiego. W wyniku pożarów zostało poszkodowanych 41 osób, a 5 osób zginęło.
- W IV kwartale 2018 r. w Poznaniu z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 236,8 tys. turystów (w tym 43,5 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 373,4 tys. noclegów (w tym – 82,9 tys. turystom zagranicznym). W porównaniu z 2017 r. odnotowano wzrost liczby udzielonych noclegów o 3,1% (wśród turystów zagranicznych spadek o 1,8%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 41,6% wobec 27,9% w województwie.

Executive summary

Statistical picture of the city

- Average paid employment in enterprise sector in 2018 was 158.9 thousand, and compared with 2017, increased by 3.0%. The average paid employment in Poznań accounted for 20.8% of employment in the entire voivodship.
- At the end of December 2018, the number of unemployed persons registered in the Powiat Labour Office in Poznań was 4214 persons, including 2 447 women. 80% of the unemployed were without benefit rights. The registered unemployment rate was at the level of 1.2% and was the lowest in the voivodship (3.1% on average).
- Average gross monthly wage in the enterprise sector in 2018 was PLN 5 406, which was 7.0% higher than in the previous year. Average gross monthly wage in Poznań was 21.9% higher than the average gross wage in the voivodship.
- At the end of December 2018, the REGON register included 111.7 thousand units which constituted 26.0% of total number of entities of the national economy registered in the Wielkopolskie voivodship.
- The city's budget revenues in 2018 amounted to PLN 3 698.8 million, which accounts for 102.4% of the annual plan. The city's expenditures amounted to PLN 3 552.6 million (96.4% of the annual plan) and the amount was 4.0% smaller than the collected revenues.
- Sold production of industry in 2018 reached the value of PLN 44 333.3 million (at current prices), i.e. was by 4.4% (at constant prices) lower than in the previous year. The value of sold production of industry in Poznań accounted for 25.5% of that recorded in the whole voivodship.
- Sold production of construction in 2018 reached the value of PLN 6 082.7 million (at current prices) which means an increase by 42.8% higher than in annual terms. The construction and assembly production accounted for 45.3% of total sold production of construction and assembly in the voivodship.
- 4 012 dwellings were completed in 2018, i.e. 1.4% less than in the previous year. The dominant type of construction were dwellings for sale and for rent, which accounted for 88.4% of all dwellings completed in Poznań.
- In 2018 transportation and storage services generated sales of PLN 2 250.3 million and in annual terms indecreased by 16.3%.
- Volume of retail sales was 8.5% higher than in the previous year and accounted for 13.7% of total retail sales in the voivodship.
- Wholesale sales were 10.6% higher than in the previous year and accounted for 35.4% of total wholesale sales in the voivodship.
- 20.1 thousand people used welfare benefits provided by social assistance centres in Poznań. The total amount of benefits paid out was PLN 61.1 million.

- *Within the administrative border of Poznań in 2018, 15.8 thousand crimes were reported, which accounts for 26.4% all crimes reported in Wielkopolskie voivodship. The rate of detectability of crime was at the level of 62.8%.*
- *The Police in Poznań recorded 8.2 thousand clashes and 860 road accidents, involving 988 persons with injuries and 26 fatalities.*
- *There were 1 507 fires in Poznań in 2018, which accounted for 13.8% of all fires reported in the voivodship. In total 41 persons were victims of fires, of whom there were 5 fatalities.*
- *In the 4th quarter of 2018, 236.8 thousand tourists (including 43.5 thousand foreign tourists) spent 373.4 nights (including 82.9 nights spent by foreign tourists) at tourist accommodation establishments. Compared with 2017, there was a 3.1 percent rise in the number of nights spent (a 1.8 percent fall in the group of foreign tourists). The occupancy rate of bed-places and bedrooms amounted to 41.6%, compared to 27.9% in 2017.*

Zatrudnienie Employment

W grudniu 2018 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 161,3 tys. osób, tj. o 2,4% więcej niż przed rokiem (w województwie wielkopolskim o 3,2% więcej).

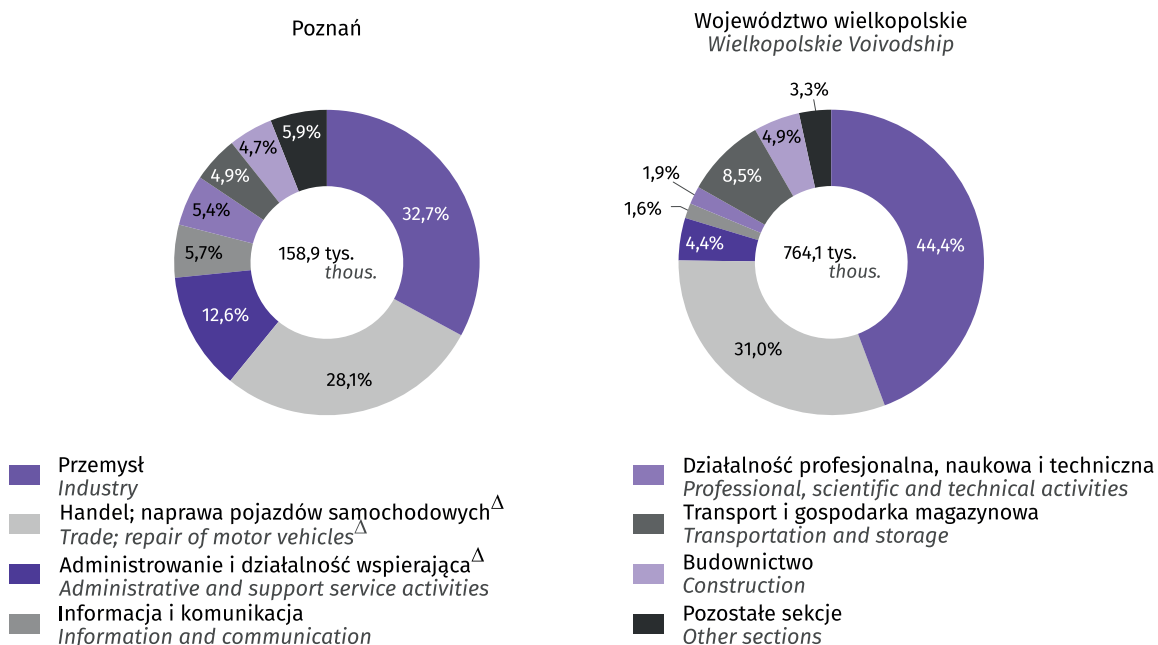
W 2018 r. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 158,9 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 3,0% (w województwie wzrost o 4,6%).

W porównaniu z 2017 r. najbardziej zwiększyło się zatrudnienie w zakwaterowaniu i gastronomii (o 15,3%). Stosunkowo duży wzrost odnotowano także w sekcjach: handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 4,9%), administrowanie i działalność wspierająca (o 4,5%), pozostała działalność usługowa (o 3,9%) oraz transport i gospodarka magazynowa (o 3,7%). Przeciętne zatrudnienie zmniejszyło się m.in. w obsłudze rynku nieruchomości (o 1,9%).

W strukturze zatrudnienia województwa wielkopolskiego największy udział mają sekcje: informacja i komunikacja (72,2%), wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (71,4%), administrowanie i działalność wspierająca (59,7%), działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (58,2%) oraz pozostała działalność usługowa (53,3%).

Wykres 1. Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–XII 2018 r.

Chart 1. Structure of employment in enterprise sector in the period I–XII 2018



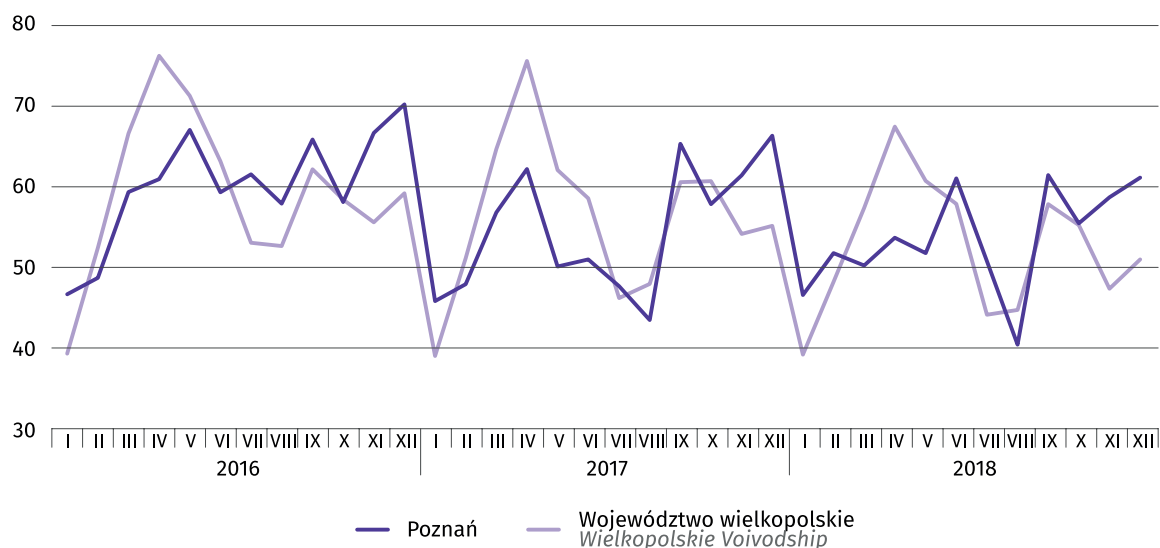
Bezrobocie Unemployment

W 2018 r. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Poznaniu zarejestrowano 9652 bezrobotnych (w tym 5083 kobiet), tj. 16,0% mniej niż w 2017 r. W grupie bezrobotnych większość stanowiły osoby rejestrujące się po raz kolejny (70,5% wobec 69,9% przed rokiem). Z rejestru bezrobotnych w ciągu całego roku wyłączono 10486 osób, tj. o 19,5% mniej niż w 2017 r. Prawie połowa wyrejestrowanych bezrobotnych podjęła pracę (49,2%).

Wykres 2. Relacja bezrobotnych, którzy podjęli pracę do liczby nowo zarejestrowanych

W ciągu miesiąca

Chart 2. Relation of the unemployed persons, who received job as the share of the newly registered
During the month



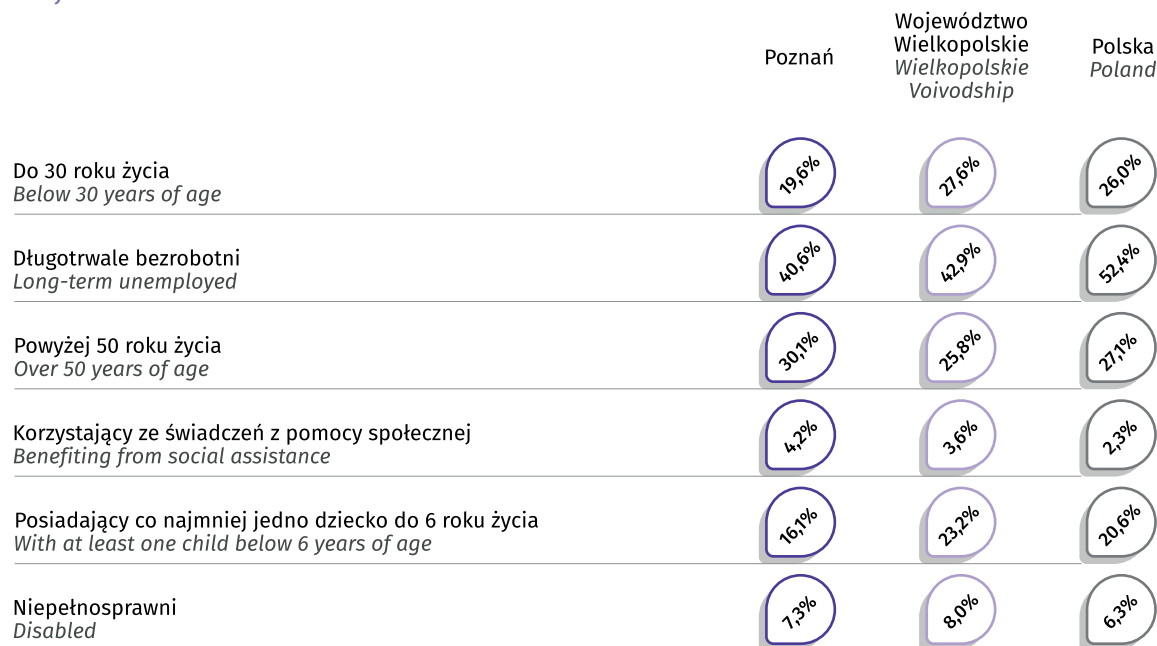
Według stanu na koniec grudnia 2018 r., liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4214 osób, tj. o 16,5% mniej niż przed rokiem (w województwie wielkopolskim o 13,6% mniej). W strukturze bezrobotnych zarejestrowanych udział kobiet był o 3,0 p.proc. większy niż przed rokiem i wyniósł 58,1%. Bez prawa do zasiłku pozostało 79,7% bezrobotnych, tj. o 1,2 p.proc. mniej niż w 2017 r. (w województwie 80,7%; spadek o 2,2 p.proc.).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu grudnia 2018 r. stanowili 76,5% 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 3,1 p.proc. w ciągu roku. Zmniejszył się również odsetek bezrobotnych powyżej 50 roku życia (spadek o 1,1 p.proc. do 30,1%), korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 1,0 p.proc. do 4,2%) oraz posiadających co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia (o 0,7 p.proc. do 16,1%). Zwiększył się natomiast udział bezrobotnych niepełnosprawnych (o 0,7 p.proc. do 7,3%) oraz osób do 30 roku życia (o 0,6 p.proc. do 19,6%). Liczba bezrobotnych w szczególnej sytuacji obniżyła się w ciągu roku we wszystkich wymienionych kategoriach. Największy spadek dotyczył bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 31,4%).

Wykres 3. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem w 2018 r.

Stan w dniu 31 XII

Chart 3. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployed persons in 2018
As of 31 XII



W końcu grudnia 2018 r. wśród bezrobotnych w Poznaniu najwięcej było osób z wykształceniem wyższym. Zanotowany w tym okresie spadek liczebności tej grupy bezrobotnych był wolniejszy niż bezrobotnych ogółem (14,7% wobec 16,5%), co skutkowało dalszym wzrostem odsetka bezrobotnych z wyższym wykształceniem (o 0,7 p.proc. do 30,2%). Wysoki pozostaje także udział bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym (24,0%), który w ciągu roku obniżył się o 0,5 p.proc. przy spadku liczebności o 18,3%.

Liczną grupą bezrobotnych są osoby bez stażu pracy oraz o stażu nieprzekraczającym roku. W końcu grudnia 2018 r. ich udział wyniósł 30,4%, tj. o 0,4 p.proc. więcej niż przed rokiem. Zmniejszył się natomiast udział bezrobotnych bez kwalifikacji zawodowych (z 27,0% do 26,8%) oraz absolwentów (z 2,9% do 2,7%).

W 2018 r. zgłoszono 14534 wolne miejsca pracy i 593 miejsca aktywizacji zawodowej (z tego 563 oferty stażu, 30 propozycji prac społecznie użytecznych oraz 535 ofert dla osób niepełnosprawnych). W końcu grudnia 2018 r. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 641 osób, co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 7 bezrobotnych, czyli o 3 osoby mniej niż przed rokiem (w województwie wielkopolskim 13, tj. o 1 osobę mniej).

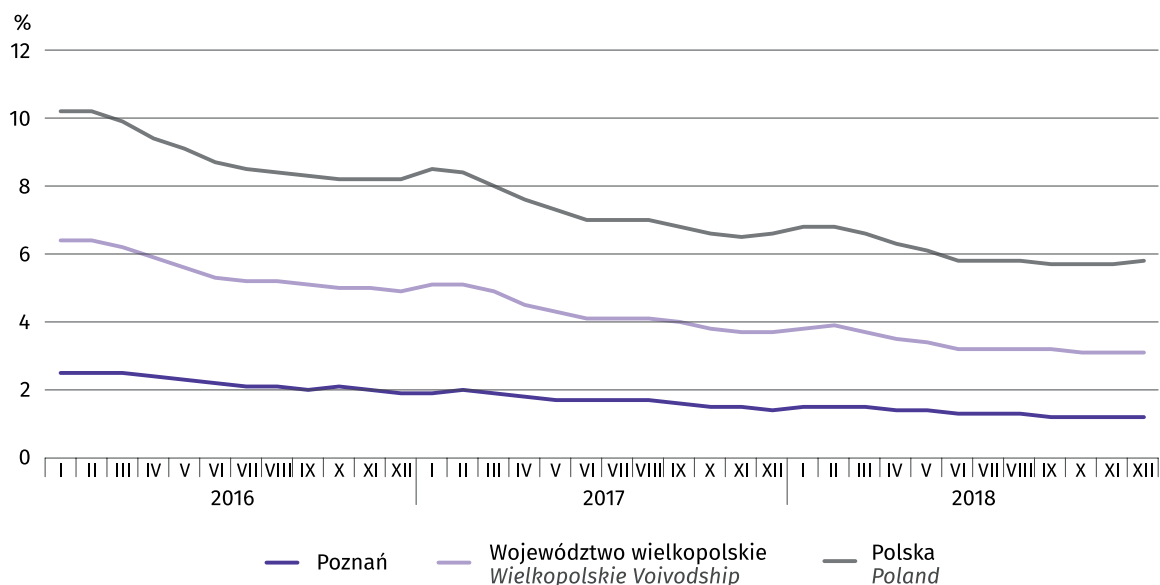
Według stanu na koniec grudnia 2018 r., stopa bezrobocia rejestrowanego w Poznaniu wyniosła 1,2%, tj. 0,2 p.proc. mniej niż przed rokiem. Stopa bezrobocia była najniższa zarówno w województwie, jak i w kraju, gdzie wskaźnik ukształtował się na poziomie odpowiednio 3,1% i 5,8%.

Wykres 4. Stopa bezrobocia rejestrowanego

Stan w końcu miesiąca

Chart 4. Registered unemployment rate

As of the end of the month

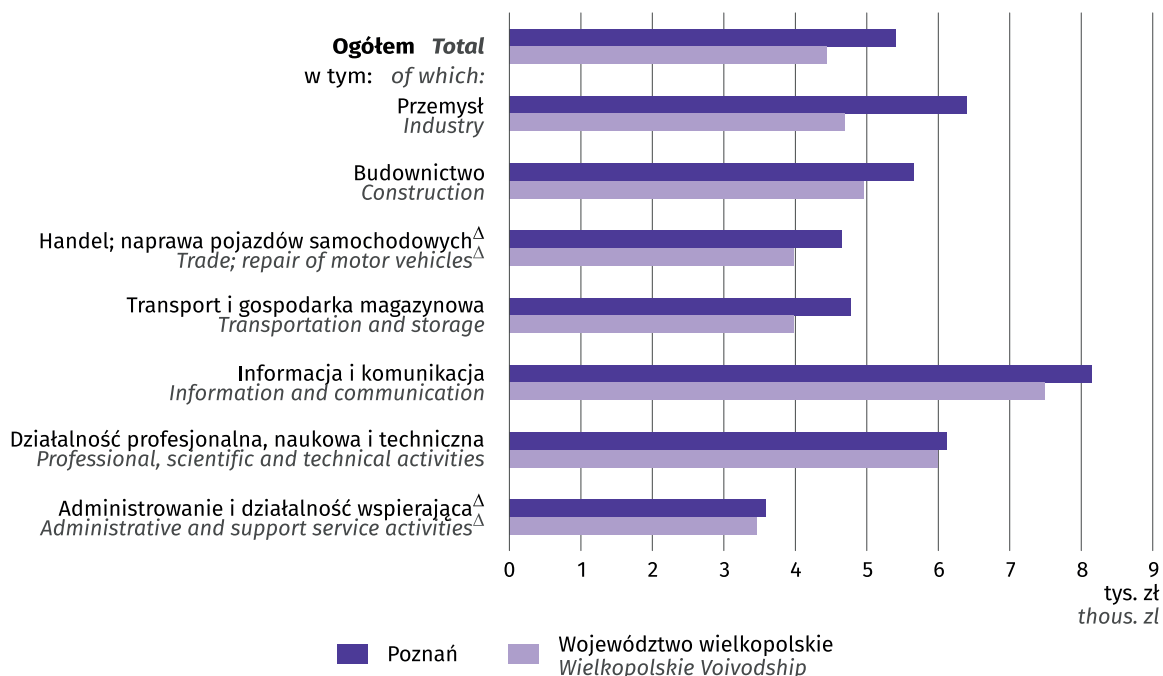
**Wynagrodzenia**
Wages and salaries

W grudniu 2018 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw, wyniosło 5854,74 zł i w ciągu roku wzrosło o 3,7%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie wielkopolskim ukształtowało się na wyższym poziomie (4695,22 zł, tj. o 6,3% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego).

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w 2018 r. wyniosło 5405,94 zł, tj. o 7,0% więcej niż w poprzednim roku (w województwie odpowiednio 4436,31 zł i wzrost o 7,0%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było średnio o 21,9% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 35,2% wyższe.

W stosunku do 2017 r. przeciętne wynagrodzenia brutto najbardziej zwiększyły się w przedsiębiorstwach zajmujących się informacją i komunikacją (o 13,2%), zakwaterowaniem i gastronomią (o 11,4%) oraz administrowaniem i działalnością wspierającą (o 10,8%). Szybciej niż przeciętnie wynagrodzenia wzrosły również w sekcjach: budownictwo (o 9,8%), obsługa rynku nieruchomości (o 8,9%), handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 8,9%) oraz działalność profesjonalna, naukowa i techniczna (o 8,7%). Najwolniej przeciętne miesięczne wynagrodzenie wzrosło w sekcjach: wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 3,8%) oraz przetwórstwo przemysłowe (o 4,0%).

Wykres 5. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w okresie I–XII 2018 r.
 Chart 5. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in the period I–XII 2018



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

W końcu grudnia 2018 r. w rejestrze REGON dla województwa wielkopolskiego ujętych było 111,7 tys. podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) z siedzibą w Poznaniu. W ciągu roku liczba podmiotów zmniejszyła się o 0,9 tys., tj. o 0,8%. Podmioty z terenu Poznania stanowiły 26,0% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie wielkopolskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON przeważają osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (68,4 tys., czyli 61,3% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (24,9 tys., czyli 22,3%) oraz spółki cywilne (9,4 tys., tj. 8,4%). W Poznaniu działa ponad połowa fundacji (55,6%) i spółek handlowych (50,8%) zarejestrowanych w województwie wielkopolskim. Ponadto 36,0% ogółu spółek cywilnych, 21,8% osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą oraz 21,7% stowarzyszeń i organizacji społecznych miało swoją siedzibę w Poznaniu.

W Poznaniu najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i naprawy pojazdów samochodów (21,2%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (16,1%), budownictwa (8,9%), informacji i komunikacji (7,2%), opieki zdrowotnej i pomocy społecznej (6,5%) oraz przetwórstwa przemysłowego (6,3%).

Budżet miasta¹

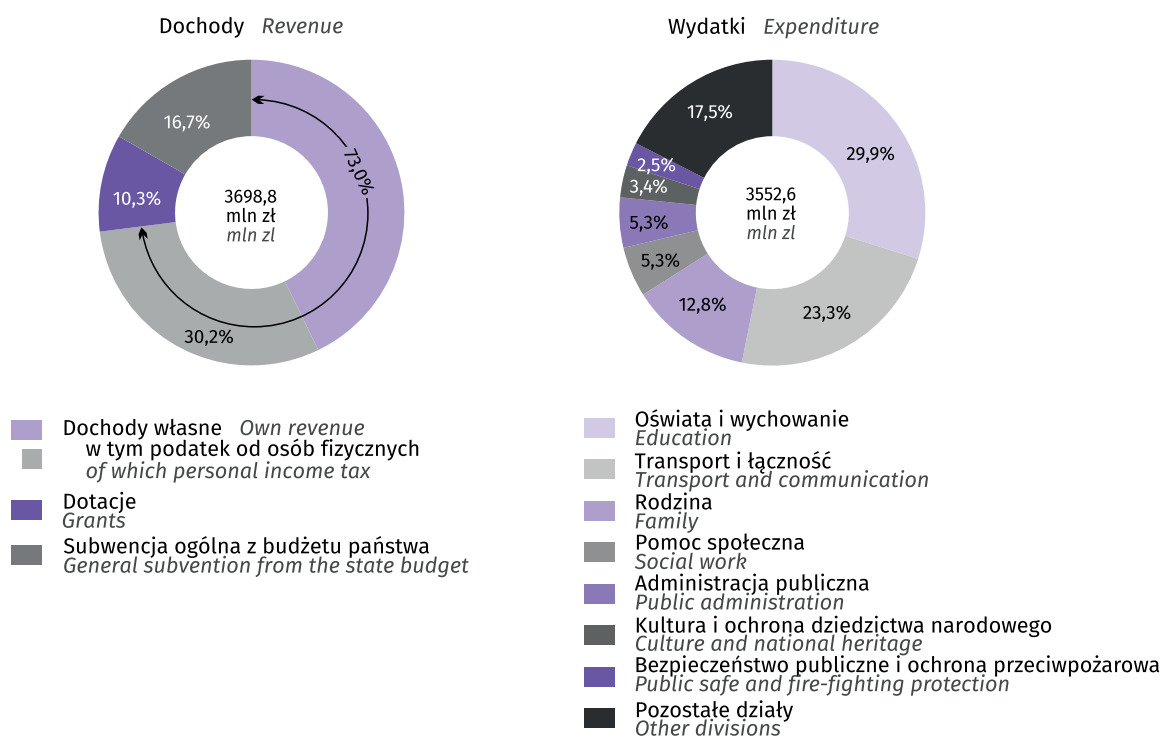
The city budget¹

Na 2018 r. zaplanowano w budżecie miasta dochody w wysokości 3613,7 mln zł, tj. o 3,0% wyższe od uzyskanych przed rokiem. W 2018 r. zrealizowano dochody w kwocie 3698,8 mln zł, co oznacza wykonanie planu rocznego w 102,4%.

Wpływy z tytułu subwencji ogólnej i dotacji celowych z budżetu państwa stanowiły 24,6% dochodów ogółem uzyskanych w 2018 r. 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 34,1%.

Wykres 6. Dochody i wydatki budżetu miasta Poznania w okresie I–XII 2018 r.

Chart 6. Revenue and expenditure of the Poznań city budget in the period I–XII 2018



W 2018 r. wydano z budżetu miasta 3552,6 mln zł, tj. 96,4% zaplanowanych na cały rok wydatków. Rozdysponowana w tym okresie kwota była o 4,0% niższa od uzyskanych dochodów. Największy udział w wydatkach ma oświata i wychowanie (29,9%), transport i łączność (23,3%) oraz rodzina (12,8%).

¹ Dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.

¹ Data of the Financial Department of Poznań City Hall.

Przemysł Industry

W grudniu 2018 r. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 3648,1 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku obniżyła się o 12,1% (w województwie wielkopolskim o 5,0%).

W 2018 r. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 44333,3 mln zł, tj. o 4,4% mniej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 2,4%. Produkcja sprzedana przemysłu w Poznaniu stanowiła 25,5% produkcji przemysłowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 27,1%).

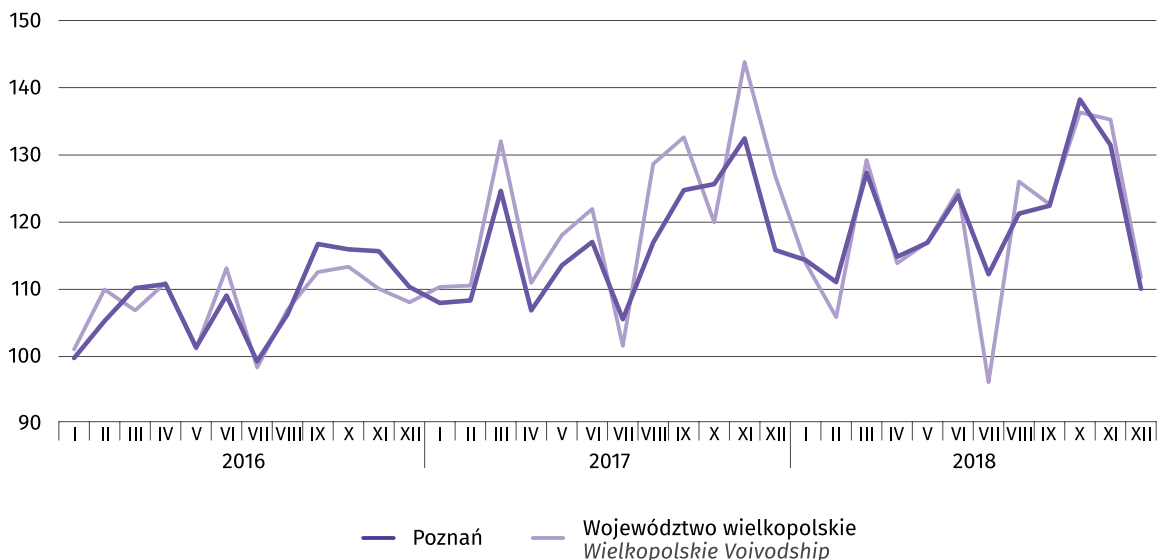
Wzrost produkcji sprzedanej w 2018 r. w stosunku do roku poprzedniego notowano w 21 (spośród 29) działach przemysłu, których sprzedaż stanowiła 82,8% wartości produkcji przemysłowej ogółem. Zwiększenie sprzedaży obserwowano m.in. w jednostkach specjalizujących się w produkcji wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych (o 28,4%), chemikaliów i wyrobów chemicznych (o 9,2%) oraz wytwarzaniu i zaopatrywaniu w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę (o 3,1%). Spadek produkcji wystąpił natomiast m.in. w produkcji artykułów spożywczych (o 23,7%), a także papieru i wyrobów z papieru (o 2,3%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w 2018 r. wyniosła 853,2 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 5,6% niższa (w cenach stałych) niż przed rokiem, przy przeciętnym zatrudnieniu większym o 1,2% i przeciętnym miesięcznym wynagrodzeniu brutto wyższym o 4,1%.

Wykres 7. Produkcja sprzedana przemysłu (ceny stałe)

Przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 7. Sold production of industry (constant prices)
Monthly average of 2015=100



Budownictwo Construction

W grudniu 2018 r. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 803,9 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 30,7% więcej niż przed rokiem. W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 18,5%.

W 2018 r. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 6082,7 mln zł i była o 42,8% większa od notowanej w 2017 r. (w województwie wzrost o 47,8%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Poznaniu stanowiła 22,1% wobec 22,9% przed rokiem.

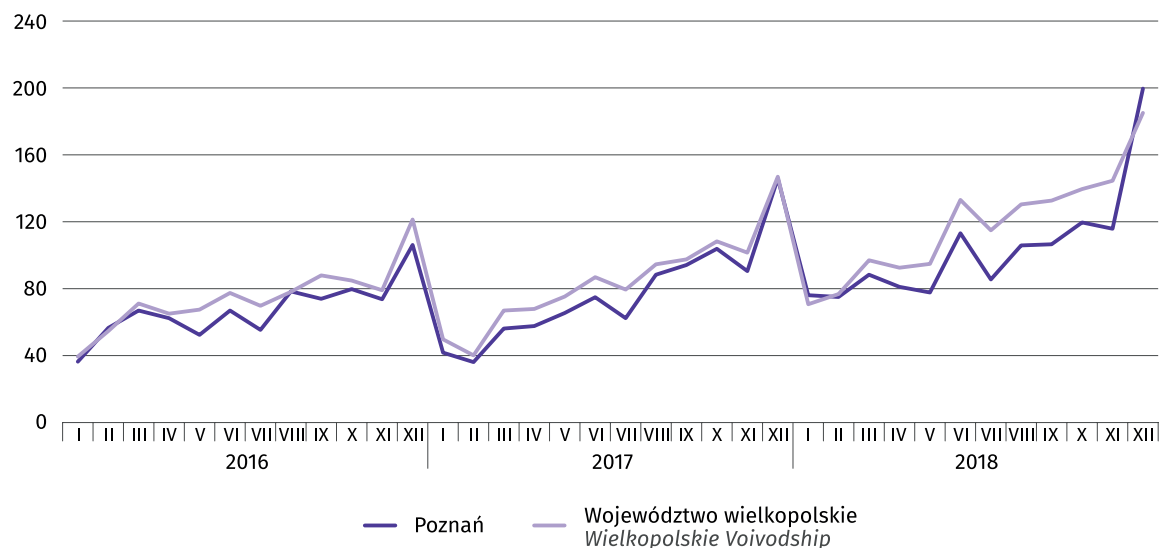
W 2018 r. 45,3% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 49,3%). Produkcja ta osiągnęła wartość 2758,4 mln zł i zwiększyła się o 31,4% w ciągu roku (w województwie wzrost o 38,3%). Produkcja zrealizowana na terenie Poznania stanowiła 24,5% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa wielkopolskiego (przed rokiem 25,8%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, w 2018 r. wyniosła 813,9 tys. zł, tj. o 40,8% więcej niż przed rokiem, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia o 1,4% i przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 9,8%.

Wykres 8. Produkcja budowlano-montażowa (ceny bieżące)

Przeciętna miesięczna 2015=100

Chart 8. Construction and assembly production (current prices)
Monthly average of 2015=100



Budownictwo mieszkaniowe

Housing construction

W 2018 r. oddano do użytkowania 4012 mieszkań, tj. o 1,4% mniej niż w 2017 r., co stanowiło 20,2% mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie (przed rokiem 21,6%). Zmniejszyła się liczba mieszkań oddanych w budownictwie przeznaczonym na sprzedaż lub wynajem (o 3,8% do 3545), wzrosła natomiast – w budownictwie indywidualnym (o 11,2% do 327). Więcej mieszkań niż przed rokiem zrealizowano także w budownictwie komunalnym (o 55,6% do 140). Nie powstały natomiast mieszkania spółdzielcze, społeczne czynszowe i zakładowe.

W strukturze liczby mieszkań oddanych do użytkowania w porównaniu z 2017 r. zmalał udział budownictwa na sprzedaż lub wynajem (o 2,2 p.proc. do 88,4%), a zwiększył się – budownictwa indywidualnego (o 1,0 p.proc. do 8,2%). Udział budownictwa komunalnego był niewielki i wyniósł 3,5% wobec 2,2% przed rokiem.

Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w 2018 r. wyniosła 63,1 m² i była o 1,2 m² większa niż w 2017 r. (w województwie – 93,9 m² i była o 0,4 m² większa). Największe mieszkania oddano w ramach budownictwa indywidualnego – 156,7 m².

Transport

Transport

W 2018 r. sprzedaż usług w sekcji transport i gospodarka magazynowa osiągnęła wartość 2250,3 mln zł (w cenach bieżących) i była o 16,3% mniejsza niż 2017 r. W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost sprzedaży o 12,7%. W skali województwa wartość produkcji sprzedanej w Poznaniu stanowiła 11,3%, tj. o 3,9 p.proc. mniej niż przed rokiem (15,2%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego, wyniosła 290,1 tys. zł i w ciągu roku obniżyła się o 19,3%, przy wzroście przeciętnego zatrudnienia – o 3,7% i przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia brutto – o 5,3%.

Handel

Trade

W 2018 r. sprzedaż detaliczna przedsiębiorstw handlowych i niehandlowych zwiększyła się w ciągu roku o 8,5% (w cenach bieżących). W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 9,9%. Sprzedaż detaliczna w Poznaniu stanowiła 13,7% sprzedaży w województwie (przed rokiem 13,9%).

Sprzedaż detaliczna najbardziej wzrosła w przedsiębiorstwach zajmujących się sprzedażą: paliw stałych, ciekłych i gazowych (o 42,6%), mebli, RTV i AGD (o 29,8%) oraz tekstyliów, odzieży i obuwia (o 21,3%). Natomiast najbardziej obniżyła się sprzedaż w jednostkach prowadzących sprzedaż żywności, napojów i wyrobów tytoniowych (o 11,3%) oraz prasy, książek i pozostałej sprzedaży w wyspecjalizowanych sklepach (o 8,7%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych, w 2018 r. w odniesieniu do analogicznego okresu poprzedniego roku, zwiększyła się średnio o 10,6% (w cenach bieżących). W województwie wielkopolskim odnotowano wzrost o 10,8%. Sprzedaż hurtowa w Poznaniu stanowiła, podobnie jak w 2017 r., 35,4% sprzedaży z całego województwa. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku zwiększyła się o 8,7% (w województwie wzrost o 8,2%).

Pomoc społeczna

Social welfare

Według danych Miejskiego Ośrodka Pomocy Rodzinie w Poznaniu, w ramach zadań zleconych gminom i zadań własnych gmin, w 2018 r. ze świadczeń pomocy środowiskowej skorzystało 20,1 tys. osób z 12,3 tys. rodzin. Łączna kwota udzielonych świadczeń wyniosła 61,1 mln zł.

Na utrzymanie placówek instytucjonalnej pomocy społecznej działających na terenie miasta w 2018 r. wydano 62,4 mln zł.

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Przestępczość²

Criminality²

W 2018 r. w granicach administracyjnych Poznania Policja odnotowała 15,8 tys. przestępstw, które stanowiły 26,4% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie wielkopolskim. W ciągu roku liczba przestępstw w Poznaniu nieznacznie zwiększyła się (o 0,2%; w województwie wzrost o 4,3%). Wzrosła liczba przestępstw gospodarczych (o 22,8%). Odnotowano natomiast spadek przestępstw kryminalnych (o 6,0%) i drogowych (o 3,2%).

Większość przestępstw stwierdzonych w Poznaniu to przestępstwa kryminalne (67,2% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa wielkopolskiego wyniósł 28,3%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 27,4% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Poznania oraz 29,4% przestępstw gospodarczych w województwie. Najmniejszy odsetek (3,5%) stanowiły przestępstwa drogowe, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych w województwie osiągnął 9,9%.

W 2018 r. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych ogółem w Poznaniu wyniósł 62,8%, przy 76,9% w województwie wielkopolskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 47,7%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych osiągnęła 93,6%, a drogowych – 97,8%.

Wypadki drogowe³

Road accidents³

W 2018 r. Policja w Poznaniu odnotowała 8,2 tys. kolizji, tj. o 2,4% więcej niż przed rokiem. W 860 wypadkach drogowych rannych zostało 988 osób, a 26 poniosło śmierć. Wypadki z terenu Poznania stanowiły 26,6% wypadków w całym województwie (28,5% w 2017 r.), podczas gdy udział kolizji wyniósł 22,9% wobec 22,2% przed rokiem.

² Dane Komendy Głównej Policji pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 I 2019 r.

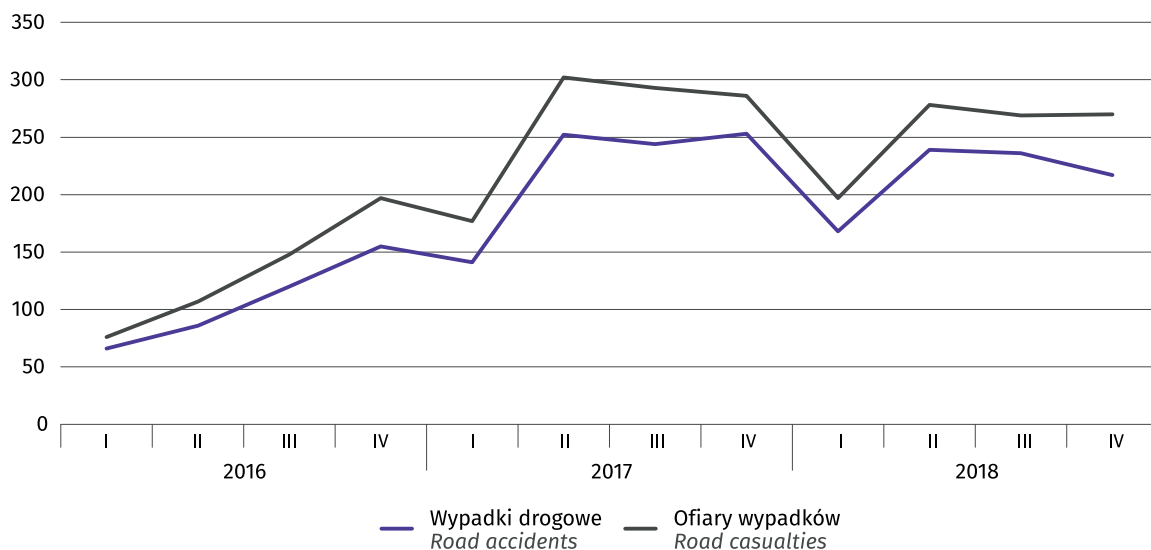
² Data of the National Police Headquarters were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 29 January 2019.

³ Dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 25 I 2019 r.

³ Data of the of the Voivodship Police Headquarters in Poznań were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 25 January 2019.

Wykres 9. Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Poznaniu według kwartałów

Chart 9. Road accidents and casualties in Poznań by quarters

**Straż Miejska⁴**
Municipal Police⁴

W 2018 r. funkcjonariusze Straży Miejskiej, w czasie rutynowych działań kontrolno-patrolowych i interwencyjnych:

- przyjęli 66,3 tys. zgłoszeń poprzez służbę dyżurną;
- ukarali mandatami 43,2 tys. osób na łączną kwotę 4,1 mln zł;
- skierowali 5,6 tys. wniosków o ukaranie do Sądu;
- wylegitymowali 60,1 tys. osób w związku z popełnionymi przez nie wykroczeniami;
- założyli 17,8 tys. blokad na koła pojazdów;
- przekazali 1,5 tys. osób do wytrzeźwienia;
- spowodowali usunięcie 0,9 tys. samochodowych wraków przez właścicieli;
- zlecili odholowanie 1,2 tys. pojazdów na podstawie art. 50a i 130a prawa o ruchu drogowym;
- odnotowali 8,2 tys. zdarzeń zaobserwowanych przez operatorów monitoringu;
- podjęli 3,3 tys. interwencji dotyczących spalania odpadów (w tym potwierdzone – 0,4 tys.);
- ujawnili 0,8 tys. nielegalnych wysypisk odpadów.

⁴ Dane Straży Miejskiej w Poznaniu.

⁴ Data of the Municipal Police in Poznań.

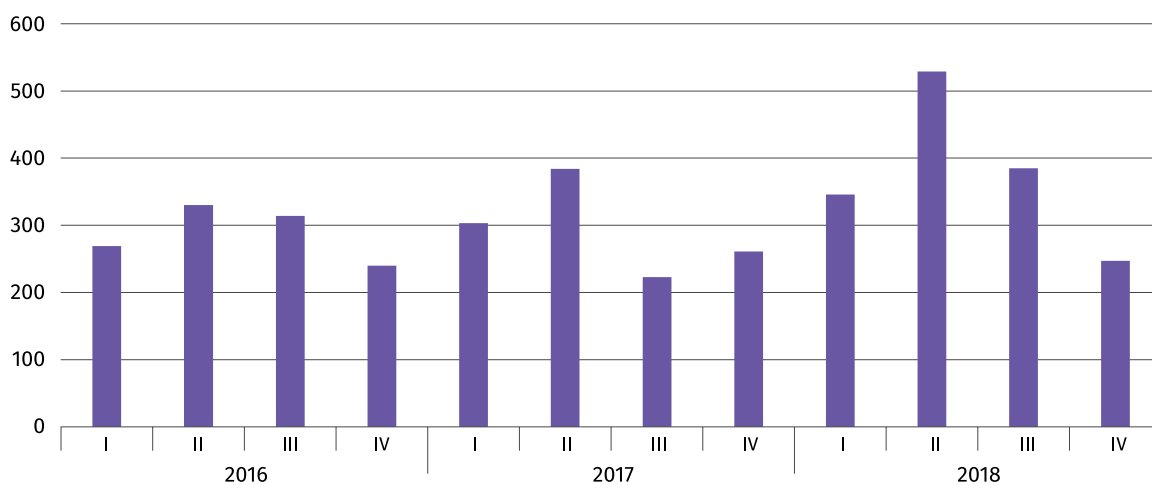
Straż Pożarna⁵

Fire department⁵

W granicach administracyjnych Poznania w 2018 r. odnotowano 1507 pożarów, 2737 miejscowych zagrożeń oraz 972 fałszywe alarmy. W ciągu roku liczba pożarów zwiększyła się o 28,7%, ale liczba miejscowych zagrożeń obniżyła się o 9,5%, a fałszywych alarmów było o 4,4% mniej. Pożary z terenu Poznania stanowiły 13,8% wszystkich zarejestrowanych pożarów w województwie wielkopolskim, miejscowe zagrożenia – 9,4%, a fałszywe alarmy – 32,0%. Prawie wszystkie pożary (98,9%) zakwalifikowane były przez strażaków jako pożary małe. Podczas pożarów i miejscowych zagrożeń w Poznaniu zostało poszkodowanych 690 osób, a 89 osób poniosło śmierć (w tym w wyniku pożarów – odpowiednio 41 i 5).

Wykres 10. Pożary w Poznaniu według kwartałów

Chart 10. Fires in Poznań by quarters



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

⁵ Dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.

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

Wykres 11. Wypadki i pożary w Poznaniu w okresie I–XII 2018 r. (mapa interaktywna)
Chart 11. Road accidents and fires in Poznań in the period I–XII 2018 (interactive map)

- Warstwy
Layers
- Zakładki
Bookmarks



Turystyka

Tourism

W IV kwartale 2018 r. w turystycznych obiektach noclegowych w Poznaniu zatrzymało się 236,8 tys. turystów, którym udzielono 373,4 tys. noclegów. Turyści stanowili 48,4% korzystających z obiektów noclegowych w województwie, a udzielone im noclegi – 46,2%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 300,4 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 273,7 tys.), a w pozostałych obiektach 73,1 tys. (najwięcej w hostelach – 17,0 tys., szkolnych schroniskach młodzieżowych – 7,1 tys. oraz w pokojach gościnnych i kwaterach agroturystycznych – 4,2 tys.). W IV kwartale 2017 r. z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 227,9 tys. osób, którym udzielono 362,4 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w IV kwartale 2018 r. i 2017 r. zaobserwowano zwiększenie liczby udzielonych noclegów – o 3,1% (w województwie o 3,8%). W obiektach hotelowych zanotowano spadek o 0,5%, ale w pozostałej bazie noclegowej – wzrost o 21,0%. Największy wzrost liczby udzielonych noclegów zaobserwowano w innych turystycznych obiektach noclegowych (m.in. internaty, domy studenckie, ośrodki rekreacyjno-sportowe, hotele robotnicze) – o 44,5%. Wzrost o 5,8% wystąpił także w szkolnych schroniskach młodzieżowych. Natomiast największy spadek odnotowano w zespołach domków turystycznych (o 24,5%) i motelach (o 14,0%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 77,8%, przy czym w obiektach hotelowych kształtował się na poziomie 74,8%, a w pozostałych obiektach sięgał 90,2%. Turyści zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w obiektach hotelowych, na które przypadło 91,3% wszystkich noclegów udzielonych turystom zagranicznym. Turyści krajowi, poza obiektami hotelowymi (77,3%), wybierali także noclegi w innych turystycznych obiektach noclegowych (14,1%) i hostelach (4,9%).

W IV kwartale 2018 r. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 41,6% wobec 43,2% przed rokiem. Wśród obiektów hotelowych największy stopień wykorzystania miejsc noclegowych odnotowano w hotelach (42,1%). W pozostałej bazie noclegowej najwyższy wskaźnik zaobserwowano w innych turystycznych obiektach noclegowych (62,7%).

W IV kwartale 2018 r. w obiektach hotelowych wynajęto 211,1 tys. pokoi, z czego 55,3 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 194,7 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 52,2 tys. turystom zagranicznym). Stopień wykorzystania pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w IV kwartale 2018 r. wyniósł 54,7%. W analogicznym okresie 2017 r., wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wynosił 55,5%.

Tablice Tables

Ludność Population

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

Wyszczególnienie Specification		Ludność ^b Population ^b	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges con- tracted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny ^c Natural increase ^c	Mażeń- stwa zawarte Marria- ges con- tracted	Urodze- nia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost natural- ny ^c Natural increase ^c	
					ogółem total	w tym niemow- lą ^d of which infants ^d				ogółem total	w tym niemow- lą ^{de} of which infants ^{de}		
A – w liczbach bezwzględnych in absolute num- bers B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100		na 1000 ludności per 1000 population											
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.

Rynek pracy

Labour market

Tablica 2. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw^a
Stan w końcu miesiąca

Table 2. Employed persons in enterprise sector^a
End of month

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
2016	XII	A	156,4	51,6	44,1	7,9	43,4
		B	104,1	104,2	104,8	99,7	106,0
2017	XII	A	164,5	52,8	45,4	7,9	46,5
		B	105,2	102,4	102,9	100,9	107,2
2018	XII	A	171,2	55,9	48,1	8,0	47,7
		B	104,1	105,7	106,0	101,1	102,6

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2016	XII	A	7,4	2,4	8,4	3,4	18,3
		B	108,5	102,0	116,1	100,2	97,1
2017	XII	A	7,7	2,4	9,2	3,7	21,6
		B	104,1	99,7	109,3	110,3	117,9
2018	XII	A	8,0	2,8	9,9	3,6	22,6
		B	103,4	117,5	107,7	96,3	104,7

^a 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 3. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^aTable 3. Average paid employment in enterprise sector^a

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym Of which			
				przemysł industry		budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
2016	I-XII	A	148,4	49,7	42,5	7,6	40,2
		B	102,7	101,0	101,3	99,6	104,4
2017	I-XII	A	154,3	51,3	44,0	7,4	42,6
		B	104,0	103,2	103,6	97,4	106,0
2018	I-XII	A	158,9	52,0	44,6	7,5	44,7
		B	103,0	101,2	101,2	101,4	104,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym Of which				
			transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2016	I-XII	A	7,6	2,1	8,0	3,3	17,1
		B	112,9	101,1	115,1	102,3	101,1
2017	I-XII	A	7,5	2,1	8,8	3,5	19,1
		B	98,9	103,6	110,3	107,3	111,5
2018	I-XII	A	7,8	2,5	9,0	3,5	20,0
		B	103,7	115,3	102,7	98,1	104,5

^a 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. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy
Stan w końcu miesiąca
Table 4. Registered unemployed persons and job offers
End of month

Okresy Periods		Bezrobotni zarejestrowani Registered unemployed persons				Stopa bezrobocia rejestr- owanego w % Registered unemploy- ment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy ^b (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^b (declaring during a month)
		ogółem total	z liczby ogółem of total number		ogółem total		w tym po raz kolejny of which reentrants to unemploy- ment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs		
			kobiety women	dotychczas niepracu- jący previously not employed							
2016	XII	A	6578	3642	625	1,9	767	531	1040	539	928
		B	82,6	86,2	83,9	x	66,8	62,0	84,5	78,8	135,1
2017	XII	A	5048	2783	503	1,4	738	532	907	490	711
		B	76,7	76,4	80,5	x	96,2	100,2	87,2	90,9	76,6
2018	XII	A	4214	2447	463	1,2	609	432	709	373	1111
		B	83,5	87,9	92,0	x	82,5	81,2	78,2	76,1	156,3

^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 5. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy^a
Stan w końcu miesiąca

Table 5. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market^a
End of month

Okresy Periods		W wieku By age				Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posia- dające co naj- mniej jedno dziecko do 6 roku życia Unemployed persons with at least one child below 6 years of age	Niepełno- sprawni Disabled
		do 30 roku życia below 30 years of age			powyżej 50 roku życia over 50 years of age				
		ogółem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years of age						
2016	XII	A	1210	392	2240	2932	382	957	517
		B	74,6	70,6	82,8	86,1	71,7	94,5	84,8
2017	XII	A	957	315	1576	2206	261	848	331
		B	79,1	80,4	70,4	75,2	68,3	88,6	64
2018	XII	A	824	266	1270	1711	179	680	309
		B	86,1	84,4	80,6	77,6	68,6	80,2	93,4

^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 6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy
Stan w końcu miesiąca

Table 6. Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment
End of month

Okresy Periods			Ogółem Total	Z wykształceniem Of educational level				
				wyższym tertiary	średnim zawodowym ^a secondary vocational ^a	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic vocational	gimnazjalnym, podstawowym i niepełnym podstawowym lower secondary, primary and incomplete primary
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016	XII	A	6578	1829	1199	766	1136	1648
		B	82,6	89,5	80,6	79,4	78,9	81,3
2017	XII	A	5048	1491	908	619	792	1238
		B	76,7	81,5	75,7	80,8	69,7	75,1
2018	XII	A	4214	1272	768	534	629	1011
		B	83,5	85,3	84,6	86,3	79,4	81,7

(cd.) (cont.)

Okresy Periods			W wieku At age				
			poniżej 25 lat below 25 years	25–34	35–44	45–54	55 lat i więcej 55 years and more
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2016	XII	A	392	1788	1605	1222	1571
		B	70,6	82,2	87,5	80,8	83,3
2017	XII	A	315	1409	1343	866	1115
		B	80,4	78,8	83,7	70,9	71,0
2018	XII	A	266	1173	1095	806	874
		B	84,4	83,3	81,5	93,1	78,4

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

Tablica 6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 6. Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment (cont.)
End of month

Okresy Periods			Według stażu pracy w latach ^a By work seniority in years ^a						
			1 rok i mniej year and less	1-5	5-10	10-20	20-30	powyżej 30 lat more than 30 years	bez stażu no work seniority
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers									
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100									
2016	XII	A	1300	1214	1002	1044	936	457	625
		B	85,2	86,2	82,9	82,2	79,5	72,8	83,9
2017	XII	A	1013	991	785	812	642	302	503
		B	77,9	81,6	78,3	77,8	68,6	66,1	80,5
2018	XII	A	818	817	694	672	505	245	463
		B	80,8	82,4	88,4	82,8	78,7	81,1	92,0

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}					
			1 miesiąc i mniej month and less	1-3	3-6	6-12	12-24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
2016	XII	A	635	1462	1240	1119	1008	1114
		B	70,7	79,5	93,7	77,9	86,3	85,8
2017	XII	A	554	1169	844	786	761	934
		B	87,2	80	68,1	70,2	75,5	83,8
2018	XII	A	525	1072	715	598	511	793
		B	94,8	91,7	84,7	76,1	67,1	84,9

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 7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw^a
Table 7. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector^a

Okresy Periods A – w zł in zł 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 ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ
				razem total	w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		
2016	I-XII	A	4729,60	5646,91	5504,21	4945,76	3982,80
		B	106,1	104,3	105,1	106,0	108,9
2017	I-XII	A	5054,27	6144,35	6011,37	5156,78	4268,10
		B	106,9	108,8	109,2	104,3	107,2
2018	I-XII	A	5405,94	6396,72	6253,40	5662,54	4646,39
		B	107,0	104,1	104,0	109,8	108,9

(dok.) (cont.)

Okresy Periods A – w zł in zł 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 ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities
2016	I-XII	A	3995,96	2729,44	6934,42	4463,16	3173,77
		B	102,7	104,2	105,3	102,4	104,7
2017	I-XII	A	4535,07	3056,18	7202,51	4787,37	3238,85
		B	113,5	112,0	103,9	107,3	102,1
2018	I-XII	A	4774,72	3403,11	8151,87	5211,94	3589,42
		B	105,3	111,4	113,2	108,9	110,8

^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.

Budżet miasta

City budget

Tablica 8. Dochody i wydatki budżetu miasta
Table 8. Revenue and expenditure of the city budget

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-XII 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> <i>= 100</i>	
DOCHODY <i>REVENUE</i>					
OGÓŁEM TOTAL	3252910,8	3510026,0	3698759,7	100,0	102,4
Dochody własne <i>Own revenue</i>	2127838,2	2298017,3	2699162,9	73,0	103,2
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	1262191,5	34,1	107,4
od osób prawnych <i>corporate income tax</i>	124016,4	130169,8	144986,8	3,9	116,0
od osób fizycznych <i>personal income tax</i>	916874,6	992438,3	1117204,7	30,2	106,4
podatek od nieruchomości <i>tax on real estate</i>	388235,3	402467,3	419710,0	11,3	101,7
podatek od środków transportowych <i>tax on means of transport</i>	28064,1	31689,2	33024,7	0,9	97,1
podatek od spadków i darowizn <i>tax on inheritance and donation</i>	7998,3	9048,7	9222,2	0,2	115,3
podatek od czynności cywilnoprawnych <i>tax on civil law transactions</i>	50843,8	62847,9	81032,2	2,2	130,7
opłata skarbową <i>stamp duty</i>	17772,3	20140,8	23297,9	0,6	118,3
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	3067,2	0,1	86,9

Tablica 8. Dochody i wydatki budżetu miasta (cd.)
Table 8. Revenue and expenditure of the city budget (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-XII 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
DOCHODY (dok.) REVENUE (cont.)					
Dotacje Grants	522275,7	604818,2	382214,1	10,3	100,3
Dotacje celowe <i>Targeted grants</i>	434067,9	537955,6	292149,1	7,9	98,0
z budżetu państwa <i>from the state budget</i>	400161,0	493242,0	246117,3	6,7	98,1
na zadania: <i>for tasks:</i>					
z zakresu administracji rządowej <i>for government administration tasks</i>	340518,2	436624,4	188517,1	5,1	98,0
własne <i>for own tasks</i>	59419,0	56424,0	57327,3	1,5	99,1
realizowane na podstawie porozumień z organami administracji rządowej <i>realized on the basis of agreements with government administration bodies</i>	223,9	193,6	272,9	0,0	48,4
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	43074,8	1,2	97,2
otrzymane z państwowych funduszy celowych <i>received from state appropriated funds</i>	3761,0	6120,5	2957,0	0,1	100,0
Dotacje z paragrafów 200 i 620 oraz 205 i 625 ^a <i>Grants from paragraphs 200 and 620 as well as 205 and 625^a</i>	88207,8	66862,6	90065,0	2,4	108,7
Subwencja ogólna z budżetu państwa General subvention from the state budget	602797,0	607190,6	617382,7	16,7	100,0
W tym część oświatowa <i>Of which educational part</i>	558125,3	563245,8	587216,9	15,9	100,0

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

Tablica 8. Dochody i wydatki budżetu miasta (cd.)
Table 8. Revenue and expenditure of the city budget (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-XII 2018		
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>		w odsetkach <i>in percent</i>	plan roczny = = 100 <i>annual plan =</i> = 100	
WYDATKI <i>EXPENDITURE</i>					
OGÓŁEM <i>TOTAL</i>	3221867,8	3348446,2	3552627,0	100,0	96,4
w tym: <i>of which:</i>					
Transport i łączność <i>Transport and communication</i>	924750,0	793322,7	828015,1	23,3	95,6
Gospodarka komunalna i ochrona środowiska <i>Municipal economy and environmental protection</i>	125748,5	161931,9	145199,8	4,1	94,1
w tym: <i>of which:</i>					
gospodarka ściekowa i ochrona wód <i>waste water management and water protection</i>	13066,4	2468,6	3068,5	0,1	83,7
gospodarka odpadami <i>waste management</i>	55706,6	85414,2	59321,3	1,7	90,3
utrzymanie zieleni <i>green area treatment</i>	26695,5	34868,0	49927,2	1,4	99,6
oświetlenie ulic, placów i dróg <i>illumination of streets, squares and roads</i>	21488,7	21329,5	21819,5	0,6	98,5
Gospodarka mieszkaniowa <i>Dwelling economy</i>	53675,4	89325,9	66668,7	1,9	92,5
w tym gospodarka gruntami i nieruchomościami <i>of which management of land and real estate</i>	38745,1	68206,8	38816,1	1,1	88,7
Oświata i wychowanie <i>Education</i>	902567,1	961784,1	1063646,1	29,9	98,6
w tym: <i>of which:</i>					
szkoły podstawowe <i>primary school</i>	230738,3	253132,6	333406,3	9,4	99,7
przedszkola <i>pre-school</i>	176057,4	203127,9	213758,4	6,0	99,5
gimnazja <i>lower secondary</i>	111482,0	109783,8	62829,5	1,8	97,5
licea ogólnokształcące <i>general secondary</i>	104215,8	106664,5	114710,8	3,2	99,5
szkoły zawodowe <i>vocational schools</i>	101193,4	108272,8	12712,8	0,4	92,6

Tablica 8. Dochody i wydatki budżetu miasta (dok.)
Table 8. Revenue and expenditure of the city budget (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I-XII 2016	I-XII 2017	I-XII 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>	
WYDATKI (dok.) <i>EXPENDITURE (cont.)</i>					
Edukacyjna opieka wychowawcza <i>Educational care</i>	63718,5	66190,9	72081,6	2,0	98,6
Ochrona zdrowia <i>Health care</i>	42666,6	34526,2	39404,3	1,1	95,8
Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego <i>Culture and national heritage</i>	109193,5	109930,6	122308,3	3,4	97,4
Pomoc społeczna ^a <i>Social work^a</i>	500203,2	182983,3	186623,9	5,3	97,9
w tym: <i>of which:</i>					
domy pomocy społecznej <i>social welfare homes</i>	50419,0	52452,7	52593,3	1,5	99,5
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	16267,0	0,5	98,8
dodatki mieszkaniowe <i>dwelling subventions</i>	17546,1	16552,3	15171,6	0,4	98,7
ośrodki pomocy społecznej <i>social welfare centres</i>	25542,7	26197,4	28350,1	0,8	99,1
Rodzina <i>Family</i>	x	440026,4	453859,9	12,8	98,1
w tym świadczenia wychowawcze <i>of which child-raising benefit</i>	x	252340,2	243683,2	6,9	99,6
Administracja publiczna <i>Public administration</i>	160748,5	170360,9	188709,0	5,3	96,8
Bezpieczeństwo publiczne i ochrona przeciwpożarowa <i>Public safety and fire-fighting protection</i>	73566,0	89383,2	88941,7	2,5	99,7

^a Wydatki w dziale Pomoc społeczna od 2017 r. realizowane są po wyłączeniu rozdziałów przeniesionych do działu Rodzina.

Źródło: W 2018 r. dane Wydziału Finansowego Urzędu Miasta Poznania.

^a Expenses in the Social assistance division from 2017 are implemented excluding the chapters transferred to the Family division.

Source: In 2018 data of the Financial Department of Poznań City Hall.

Finanse przedsiębiorstw niefinansowych Finances of non-financial enterprises

Tablica 9. Przychody przedsiębiorstw^a według sekcji
Table 9. Revenues of enterprises^a by sections

Wyszczególnienie Specification		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net revenues from the sale of products	przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów net revenues from the sale of goods and materials	pozostałe przychody operacyjne other operational revenues		przychody finansowe financial revenues	
					razem total	w tym dotacje of which subsidies		
A – w mln zł in mln zł								
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
OGÓŁEM TOTAL								
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 ^Δ 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 ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		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 ^Δ Accommodation and catering ^Δ		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 ^Δ 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 ^Δ 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

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

Tablica 10. Koszty przedsiębiorstw^a według sekcjiTable 10. Costs of enterprises^a by sections

Wyszczególnienie Specification		Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Cost of obtaining revenues from total activity					
		ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów cost of products sold	wartość sprze- danych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other operatio- nal cost	koszty finansowe financial cost	
A – w mln zł in mln zł							
B – analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100							
OGÓŁEM TOTAL							
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: of which:							
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing		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 ^Δ Electricity, gas, steam and air condi- tioning supply		A	7564,6	3037,4	3978,7	287,8	260,7
		B	106,4	110,2	104,3	84,8	131,5
Budownictwo Construction		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 ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		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 Transportation and storage		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 ^Δ Accommodation and catering ^Δ		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 Information and communication		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 ^Δ Real estate activities		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 ^Δ Administrative and support service activities		A	2705,3	2355,1	306,5	17,9	25,8
		B	186,7	165,1	514,3 razy	180,3	225,5

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

Tablica 11. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a według sekcji

Table 11. Financial results of enterprises^a 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 ^b <i>Encumbrances of gross financial result^b</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>						
OGÓŁEM TOTAL						
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 ^Δ <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 ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</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 ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</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 ^Δ <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 ^Δ <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

^a Patrz uwagi ogólne pkt 8.b) oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. ^b Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.
a See general notes item 8.b) and methodological notes item 11. b Income tax on legal and natural persons.

Tablica 12. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a
Table 12. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a

Okresy Periods	Ogółem Total	W tym Of which				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % 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
Wskaźnik poziomu kosztów w % 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
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % 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
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % 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
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % 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

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

Tablica 12. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a (cd.)
Table 12. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a (cont.)

Okresy Periods	W tym Of which					
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support service activities	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
2016	I-XII	-8,4	5,2	23,9	5,0	6,0
2017	I-XII	-8,5	7,4	22,3	5,3	-0,1
2018	I-IX	-11,8	7,0	27,3	7,9	1,5
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2016	I-XII	97,6	95,8	83,0	95,7	93,7
2017	I-XII	95,5	90,8	92,0	94,9	95,9
2018	I-IX	100,5	94,0	84,5	91,9	96,8
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	2,4	4,2	17,0	4,3	6,3
2017	I-XII	4,5	9,2	8,0	5,1	4,1
2018	I-IX	-0,5	6,0	15,5	8,1	3,2
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2016	I-XII	2,0	4,7	13,6	3,0	5,2
2017	I-XII	3,4	8,5	3,9	3,8	3,2
2018	I-IX	-0,7	5,2	12,5	6,8	2,6
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2016	I-XII	115,5	59,2	117,1	154,5	23,3
2017	I-XII	87,6	40,7	100,1	138,7	24,2
2018	I-IX	71,9	26,5	143,2	201,9	16,1

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

Tablica 12. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a (cd.)
Table 12. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a (cont.)

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

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

2016	I-XII	97,4	57,1	143,6	119,6	89,4
2017	I-XII	99,5	75,5	135,7	107,4	89,6
2018	I-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^b w %
 Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises^b in %

2016	I-XII	80,7	90,4	100,0	82,1	72,0
2017	I-XII	78,7	86,5	75,0	72,0	75,5
2018	I-IX	71,8	75,7	75,0	75,0	60,0

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

2016	I-XII	92,9	95,4	100,0	93,8	88,3
2017	I-XII	90,4	94,3	99,7	62,9	91,3
2018	I-IX	80,2	96,0	99,7	50,9	62,8

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

Tablica 12. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych^a (dok.)
Table 12. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result^a (cont.)

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

Wskaźnik 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^b w %
 Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises^b in %

2016	I-XII	75,0	87,5	84,0	91,7	77,6
2017	I-XII	64,7	87,5	70,6	76,9	83,3
2018	I-IX	64,7	66,7	85,7	100,0	77,6

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

2016	I-XII	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

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

Tablica 13. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw^a według sekcji

Stan w końcu miesiąca

Table 13. Current assets and liabilities of enterprises^a by sections

End of month

Wyszczególnienie Specification		Aktywa obrotowe Current assets						Zobowiązania Liabilities	
		ogółem grand total	tym of which					krótkoterminowe short-term	długoterminowe long-term
			zapasy stocks		należności krótkoterminowe short-term dues	inwestycje krótkoterminowe short-term investments	razem total		
			produkty gotowe finished products	towary goods					
A – w mln zł in mln zł	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								

OGÓŁEM TOTAL

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 ^Δ 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 ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		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 ^Δ Accommodation and catering ^Δ		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 ^Δ 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 ^Δ 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

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

Podmioty gospodarki narodowej National economy entities

Tablica 14. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON

Stan w końcu miesiąca

Table 14. National economy entities^a in the REGON register

End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2016	XII 2017	XII 2018	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzednie- go = 100 corresponding period of previous year = 100
OGÓŁEM TOTAL	110531	112548	111670	99,2
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI BY SECTORS FORMS				
Sektor publiczny Public sector	1568	1543	1381	89,5
Sektor prywatny Private sector	106507	108127	107052	99,0
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS				
Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	3	3	2	66,7
Spółki handlowe ogółem Commercial companies total	25464	27331	24948	91,3
z liczby ogółem według rodzaju kapitału: of total number by type of capital:				
Skarbu Państwa State Treasury companies	27	27	21	77,8
zagranicznego foreign capital participation	3822	4034	3161	78,4
Spółki cywilne Civil companies	9386	9378	9424	100,5
Spółdzielnie Cooperatives	318	323	177	54,8
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne Foundations, associations and social organizations	3626	3802	3632	95,5
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	66539	66451	68431	103,0

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

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

Tablica 14. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 14. National economy entities^a in the REGON register (cont.)

End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2016	XII 2017	XII 2018
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	74
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	7667	7696	7074
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	374	382	382
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	274	263	247
Budownictwo <i>Construction</i>	9596	9831	9974
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	25845	25413	23696
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	5737	5655	5603
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	2870	2999	3103
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	7093	7613	7996
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	3813	3791	3757
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	6102	6417	6734
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	17013	17601	17943
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	4293	4516	4702
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	3716
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	6782	6961	7266
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	1650	1718	1725
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	6768	6852	6541

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

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

Tablica 15. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON w 2018 r.

Stan w dniu 31 XII

Table 15. National economy entities^a in the REGON register in 2018

As of 31 XII

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Poznań- -Grunwald	Poznań-Jeżyce	Poznań-Nowe Miasto	Poznań-Stare Miasto	Poznań-Wilda
OGÓŁEM TOTAL	26010	19535	20866	34083	10204
WEDŁUG SEKTORÓW WŁASNOŚCI <i>BY SECTORS FORMS</i>					
Sektor publiczny <i>Public sector</i>	239	190	134	721	95
Sektor prywatny <i>Private sector</i>	25080	18596	20308	32364	9870
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH <i>BY SELECTED LEGAL FORMS</i>					
Przedsiębiorstwa państwowe <i>State enterprises</i>	-	1	1	-	-
Spółki handlowe ogółem <i>Commercial companies total</i>	6088	5118	3202	7949	1645
<i>z liczby ogółem według rodzaju kapitału:</i> <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>	690	588	413	1110	167
Spółki cywilne <i>Civil companies</i>	2197	1513	1760	3045	909
Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	24	29	57	45	21
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne <i>Foundations, associations and social organizations</i>	772	764	590	1184	317
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>	15944	11224	14768	19529	6947

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

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

Tablica 15. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON w 2018 r. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

Table 15. National economy entities^a in the REGON register in 2018 (cont.)

As of 31 XII

Wyszczególnienie Specification	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	108	131	41
Górnictwo i wydobywanie <i>Mining and quarrying</i>	14	20	9	22	6
Przetwórstwo przemysłowe <i>Manufacturing</i>	1761	1188	1611	1814	657
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ <i>Electricity, gas, steam and air conditioning supply</i>	119	56	39	145	21
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ <i>Water supply; sewerage, waste management and remediation activities</i>	55	43	59	60	27
Budownictwo <i>Construction</i>	2346	1723	2061	2656	1111
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	5597	4012	4908	6636	2247
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	1292	844	1278	1519	604
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ <i>Accommodation and catering^Δ</i>	625	473	519	1206	262
Informacja i komunikacja <i>Information and communication</i>	1705	1744	1245	2437	605
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Financial and insurance activities</i>	873	628	678	1220	336
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ <i>Real estate activities</i>	1461	1259	727	2749	515
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>Professional, scientific and technical activities</i>	4121	3180	3073	5935	1565
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ <i>Administrative and support service activities</i>	1059	767	898	1494	442
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>	854	590	719	1209	341
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Human health and social work activities</i>	2010	1377	1233	2013	627
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją <i>Arts, entertainment and recreation</i>	452	296	334	491	144
Pozostała działalność usługowa <i>Other service activities</i>	1409	1118	1292	2104	598

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

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

Inwestycje i mieszkania

Investment and dwellings

Tablica 16. Nakłady inwestycyjne^a
Table 16. Investment outlays^a

Okresy Periods		Ogółem Grand total	W tym na środki trwałe Of which for fixed assets				
			razem total	w tym na of which for			
				budynki i budowle buildings and structures	maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia machinery, technical equipment and tools	środki transportu transport equipment	
A – w tys. zł in thous. zł	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	4887861	4882975	1490390	3140055	238575
		B	95,5	95,4	61,8	126,1	115,8
2017	I–XII	A	3948726	3944105	1492085	2142851	295118
		B	80,8	80,8	100,1	68,2	123,7
2018	I–IX	A	2887845	2883890	1196825	1499583	174254
		B	118,8	118,8	129,1	121,0	69,4

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

Tablica 17. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa

Table 17. Dwellings completed by forms of construction

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Ogółem <i>Total</i>	Indywidualne ^a <i>Private construction^a</i>	Na sprzedaż lub wynajem ^a <i>For sale or rent^a</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>						
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA <i>DWELLINGS COMPLETED</i>						
2016	I–XII	A	2915	317	2536	62
		B	80,3	105,7	79,6	x
2017	I–XII	A	4069	294	3685	90
		B	139,6	92,7	145,3	145,2
2018	I–XII	A	4012	327	3545	140
		B	98,6	111,2	96,2	155,6
Poznań-Grunwald		A	1051	49	1002	–
		B	96,6	119,5	95,7	x
Poznań-Jeżyce		A	643	89	554	–
		B	90,6	125,4	86,7	x
Poznań-Nowe Miasto		A	1466	125	1201	140
		B	217,8	105,9	216,4	x
Poznań-Stare Miasto		A	424	53	371	–
		B	36,6	98,1	36,6	x
Poznań-Wilda		A	428	11	417	–
		B	97,3	110,0	97,0	x
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m² <i>USEFUL FLOOR AREA OF DWELLINGS COMPLETED in m²</i>						
2016	I–XII	A	191316	50924	137194	3198
		B	83,3	97,7	80,2	x
2017	I–XII	A	251974	50855	196473	4646
		B	131,7	99,9	143,2	145,3
2018	I–XII	A	253134	51231	194973	6930
		B	100,5	100,7	99,2	149,2
Poznań-Grunwald		A	62877	8095	54782	–
		B	95,4	113,6	93,1	x
Poznań-Jeżyce		A	47040	14403	32637	–
		B	100,0	118,9	93,5	x
Poznań-Nowe Miasto		A	92285	18671	66684	6930
		B	187,6	95,4	225,1	x
Poznań-Stare Miasto		A	28742	8315	20427	–
		B	42,1	83,6	38,0	x
Poznań-Wilda		A	22190	1747	20443	–
		B	103,2	83,5	105,3	x

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

Przemysł i budownictwo Industry and construction

Tablica 18. Produkcja sprzedana przemysłu^{ab}
Table 18. Sold production of industry^{ab}

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym przetwórstwo przemysłowe Of which manufacturing		
				razem total	w tym of which	
					produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	produkcja papieru i wyrobów z papieru manufacture of paper and paper products
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices) B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	39926,8	36275,5	4596,5	1367,1
		B	107,0	107,9	105,6	102,2
2017	I–XII	A	45374,6	41601,9	4758,2	1438,3
		B	112,8	114,2	102,5	102,7
2018	I–XII	A	44333,3	40353,2	3502,4	1495,6
		B	95,6	94,9	76,3	97,7

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			W tym przetwórstwo przemysłowe (dok.) Of which manufacturing (cont.)			
			poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	produkcja maszyn i urządzeń ^A manufacture of machinery and equipment n.e.c.
A – w mln zł (w cenach bieżących) in mln zł (in current prices) B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2016	I–XII	A	417,8	1182,7	2562,3	686,1
		B	102,3	101,5	102,7	91,6
2017	I–XII	A	353,0	1334,7	2731,6	663,5
		B	83,7	113,5	106,8	100,1
2018	I–XII	A	406,7	1425,7	2871,6	656,3
		B	110,9	109,2	100,3	99,6

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 19. Produkcja sprzedana budownictwa^{ab}Table 19. Sold production of construction^{ab}

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano-montażowa ^c Of which construction and assembly production ^c			
				razem total	budowa budynków ^Δ construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej ^Δ civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – w mln zł in mln zł							
B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2016	I–XII	A	4439,8	1953,8	539,6	967,2	447,0
		B	81,8	76,3	90,8	64,6	95,0
2017	I–XII	A	4259,2	2098,6	574,7	1060,2	463,7
		B	95,9	107,4	106,5	109,6	103,7
2018	I–XII	A	6082,7	2758,4	744,2	1480,4	533,9
		B	142,8	131,4	129,5	139,6	115,1

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

Table 20. Retail sales of goods by type of enterprise activity^{abc}

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2016	I–XII 2017	I–XII 2018
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
OGÓŁEM TOTAL	114,3	111,2	108,5
w tym: of which:			
Pojazdy samochodowe, motocykle, części Motor vehicles, motorcycles, parts	122,0	109,2	115,5
Paliwa stałe, ciekłe i gazowe Sold, liquid and gaseous fuels	56,8	66,5	142,6
Żywność, napoje i wyroby tytoniowe Food, beverages and tobacco products	109,3	89,1	88,7
Farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny Pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	109,5	126,2	104,7
Tekstylia, odzież i obuwie Textiles, clothing, footwear	136,0	135,8	121,3
Meble, RTV, AGD Furniture, radio, TV and household appliances	124,8	162,5	129,8
Prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach Papers, books and other sale in specialized stores	104,8	111,0	91,3

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 21. Przeszypstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przesyypstw
 Table 21. *Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes*

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2017			I–XII 2018		
	przeszypstwa stwierdzone <i>ascertained crimes</i>		wskaźnik wykrywalności sprawców przesyypstw w % <i>rate of detectability of delinquents in crimes in %</i>	przeszypstwa stwierdzone <i>ascertained crimes</i>		wskaźnik wykrywalności sprawców przesyypstw 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>						
OGÓŁEM TOTAL	15777	95,0	55,9	15804	100,2	62,8
w tym przesyypstwa: <i>of which crimes:</i>						
o charakterze kryminalnym <i>criminal</i>	11297	81,3	42,4	10615	94,0	47,7
o charakterze gospodarczym <i>commercial</i>	3521	206,6	89,5	4323	122,8	93,6
drogowe <i>traffic</i>	565	103,7	96,5	547	96,8	97,8
Z ogółem rodzaje przesyypstw: <i>Of total type of crimes:</i>						
przeciwko życiu i zdrowiu <i>against life and health</i>	335	107,4	75,5	301	89,9	81,7
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji <i>against public safety and safety in transport</i>	735	98,3	96,9	636	86,5	97,3
przeciwko wolności, wolności sumienia i wyznania <i>against freedom, freedom of conscience and religion</i>	521	105,0	82,7	554	106,3	83,4
przeciwko rodzinie i opiece <i>against the family and guardianship</i>	296	139,0	95,3	1105	3,7 razy	100,0
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a <i>against the activities of state institutions and local government^a</i>	618	146,8	98,1	254	41,1	95,3
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości <i>against the judiciary</i>	147	67,7	98,6	163	110,9	97,6
przeciwko wiarygodności dokumentów <i>against the reliability of documents</i>	1580	114,0	90,3	944	59,7	75,7
przeciwko mieniu <i>against property</i>	9604	89,3	35,9	8332	86,8	38,9
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b <i>against economic activity^b</i>	169	73,8	86,4	103	60,9	93,2
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi <i>against money and securities trading</i>	165	62,0	1,8	206	124,8	0,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii <i>by law on Counteracting Drug Addiction</i>	1066	106,7	98,6	1161	108,9	98,8

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

Źródło: dane Komendy Głównej Policji.

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacji Policji w dniu 29 I 2019 r.

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

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 Januar 29, 2019.

Tablica 22. Wypadki drogowe

Table 22. Road accidents

Wyszczególnienie <i>Specification</i>		Wypadki drogowe <i>Road accidents</i>	Ofiary wypadków <i>Road casualties</i>					
			ogółem <i>total</i>	ranni <i>injured</i>	zabici <i>fatalities</i>	na 100 wypadków <i>per 100 accidents</i>		
						ranni <i>injured</i>	zabici <i>fatalities</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–XII	A	860	1014	988	26	114,9	3,0
		B	96,6	95,8	94,9	152,9	x	x

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu.

U w a g a. Dane za 2018 r. pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolidacji w dniu 25 I 2019 r.

S o u r c e: data of the Voivodship Police Headquarters in Poznań.

N o t e. Data for 2018 were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on Januar 25, 2019.

Tablica 23. Pożary według miejsca ich powstania

Table 23. Fires by place of their occurrence

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	I–XII 2016		I–XII 2017		I–XII 2018	
	w liczbach bez- względnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bez- względnych <i>in absolute numbers</i>	A	w liczbach bez- względnych <i>in absolute numbers</i>	A
OGÓŁEM TOTAL	1153	76,7	1171	101,6	1507	128,7
Obiekty <i>Objects</i>	394	103,7	397	100,8	404	101,8
mieszkalne <i>residential buildings</i>	312	99,7	312	100,0	323	103,5
użyteczności publicznej <i>general purpose public buildings</i>	51	113,3	62	121,6	50	80,6
produkcyjne <i>manufacturing facilities</i>	17	154,5	16	94,1	17	106,3
magazynowe <i>warehouse facilities</i>	14	127,3	7	50,0	14	200,0
Środki transportu <i>Transport equipment</i>	127	113,4	110	86,6	124	112,7
Uprawy <i>Crops</i>	15	46,9	7	46,7	13	185,7
Lasy <i>Forests</i>	11	47,8	3	27,3	18	6,0 razy
Inne <i>Others</i>	606	63,4	654	107,9	948	145,0

Ź r ó d ł o: dane Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu.

S o u r c e: data of Voivodship Command of State Fire Department in Poznań.

Turystyka

Tourism

Tablica 24. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^{ab}
Table 24. Occupancy in tourist accommodation establishments^{ab}

Wyszczególnienie Specification		Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wykorzystania miejsc noclegowych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^c Rented rooms ^c		Stopień wykorzystania pokoi ^c w % Utilisation of rooms ^c in %	
		ogółem total	w tym turyści zagraniczni of which foreign tourists	ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		ogółem total	w tym turystom zagranicznym of which foreign tourists		
2016	I-XII	A	846701	198557	1395939	385281	42,7	820658	265806	56,3
		B	103,2	104,0	107,3	112,1	x	109,9	112,3	x
2017	I-XII	A	878064	206146	1437617	388350	43,0	819721	255100	55,0
		B	103,7	103,8	103,0	100,8	x	99,9	96,0	x
2018	I-III	A	195850	36115	314624	71813	39,2	180753	50513	50,6
	IV-VI	A	240923	57204	397329	109449	48,1	230525	74036	63,1
	VII-IX	A	242903	71707	398661	127245	45,7	220226	80743	58,6
	X-XII	A	236782	43473	373442	82895	41,6	211118	55347	54,7
		B	103,9	102,8	103,1	98,2	x	102,3	98,5	x
Poznań-Grunwald		A	39832	6726	59762	10389	42,5	41126	7681	59,0
		B	103,3	108,1	102,8	112,2	x	106,4	116,2	x
Poznań-Jeżyce		A	40347	9630	63907	19128	38,3	39557	14269	53,5
		B	90,2	84,5	92,5	86,4	x	89,5	83,6	x
Poznań-Nowe Miasto		A	20977	2966	35038	6608	28,7	18027	3137	45,3
		B	135,5	159,9	124,1	146,5	x	111,6	155,5	x
Poznań-Stare Miasto		A	99941	23205	166590	45099	42,4	106212	29543	55,3
		B	104,5	105,2	102,9	96,5	x	108,6	100,2	x
Poznań-Wilda		A	35685	946	48145	1671	63,6	6196	717	60,7
		B	106,6	124,6	107,0	95,2	x	64,8	71,1	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 25. Warunki meteorologiczne według miesięcy
Table 25. Weather conditions by months

	Miesiące Months	Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a Average cloudiness in octants ^a	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
	X	10,9	23	4,1	161
	XI	5,2	8	5,6	60
	XII	2,8	60	7,2	15

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

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

Poznań na tle województwa wielkopolskiego

Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship

Tablica 26. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–XII 2018 r.
 Table 26. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–XII 2018

Wyszczególnienie Specification	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = = 100 voivodship = = 100
Pracujący^a w sektorze przedsiębiorstw w tys. Employed persons^a in enterprise sector in thous.	805,6	103,7	171,2	104,1	21,3
w tym: of which:					
Przemysł Industry	351,6	102,9	55,9	105,7	15,9
Budownictwo Construction	38,9	100,0	8,0	101,1	20,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	252,6	104,7	47,7	102,6	18,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	69,5	109,0	8,0	103,4	11,5
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsię- biorstw w tys. Average paid employment in enterprise sector in thous.	764,1	104,6	158,9	103,0	20,8
w tym: of which:					
Przemysł Industry	339,0	102,2	52,0	101,2	15,3
Budownictwo Construction	37,2	100,5	7,5	101,4	20,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	236,9	106,7	44,7	104,9	18,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	64,7	115,6	7,8	103,7	12,0
Bezrobotni zarejestrowani^a w tys. Registered unemployed persons^a in thous.	50,9	86,4	4,2	83,5	8,3
W tym kobiety Of which women	31,5	87,9	2,4	87,9	7,8
Stopa bezrobocia^a rejestrowanego w % Registered unemployment rate^a in %	3,1	x	1,2	x	x

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

Tablica 26. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–XII 2018 r. (cd.)
 Table 26. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–XII 2018 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo wielkopolskie Wielkopolskie Voivodship		Poznań		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = = 100 voivodship = = 100
Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł <i>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in zł</i>	4436,31	107,0	5405,94	107,0	121,9
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł <i>Industry</i>	4699,15	107,5	6396,72	104,1	136,1
Budownictwo <i>Construction</i>	4956,46	110,4	5662,54	109,8	114,2
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	3985,57	106,8	4646,39	108,9	116,6
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	3981,80	101,5	4774,72	105,3	119,9
Podmioty gospodarki narodowej^d w rejestrze REGON <i>National economy entities^d in the REGON register</i>	429658	101,8	111670	99,2	26,0
w tym: <i>of which:</i>					
Przemysł <i>Industry</i>	42205	98,6	7777	92,4	18,4
Budownictwo <i>Construction</i>	59034	107,1	9974	101,5	16,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ <i>Trade; repair of motor vehicles^Δ</i>	99360	97,2	23696	93,2	23,8
Transport i gospodarka magazynowa <i>Transportation and storage</i>	25438	102,6	5603	99,1	22,0
Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących) <i>Sold production of industry in mln zł (in current prices)</i>	173763,5	102,4^b	44333,3	95,6^b	25,5
Produkcja budowlano-montażowa w mln zł (w cenach bieżących) <i>Construction and assembly production in mln zł (in current prices)</i>	11255,3	138,3	2758,4	131,4	24,5

a Stan w dniu 31 XII; 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 31 XII; 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 26. Poznań na tle województwa wielkopolskiego w okresie I–XII 2018 r. (dok.)

Table 26. Poznań against background of the Wielkopolskie Voivodship in the period I–XII 2018 (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Województwo wielkopolskie <i>Wielkopolskie Voivodship</i>		Poznań		
	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	w liczbach bezwzględnych <i>in absolute numbers</i>	analogiczny okres poprzed- niego roku = = 100 <i>corresponding period of previous year = 100</i>	województwo = = 100 <i>voivodship = = 100</i>
Mieszkania oddane do użytkowania <i>Dwellings completed</i>	19901	105,5	4012	98,6	20,2
w tym: <i>of which:</i>					
Indywidualne <i>Private construction</i>	7640	104,8	327	111,2	4,3
Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	11741	103,2	3545	96,2	30,2
Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m² <i>Useful floor area of dwellings completed in m²</i>	1869433	106,1	253134	100,5	13,5
w tym: <i>of which:</i>					
Indywidualne <i>Private construction</i>	1073155	104,9	51231	100,7	4,8
Na sprzedaż lub wynajem <i>For sale or rent</i>	771208	105,7	194973	99,2	25,3
Przestępstwa stwierdzone <i>Ascertained crimes</i>	59956	104,3	15804	100,2	26,4
Wskaźnik wykrywalności przestępstw w % <i>Rate of detectability of crimes in %</i>	76,9	x	62,8	x	x
Wypadki drogowe <i>Road accidents</i>	3228	103,5	860	96,6	26,6
Ofiary wypadków: <i>Road casualties:</i>					
zabici <i>fatalities</i>	261	89,4	26	152,9	10,0
ranni <i>injured</i>	3758	104,6	988	94,9	26,3
Kolizje <i>Clashes</i>	35729	99,4	8171	102,4	22,9

Poznań na tle miast wojewódzkich

Poznań against background of the voivodship cities

Tablica 27. Ludność^a
Table 27. Population^a

Miasta <i>Cities</i>	2016		2017		2018
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
OGÓŁEM ^b w tys. <i>TOTAL^b 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 KOBIECY <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 27. Ludność^a (dok.)
Table 27. Population^a (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

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

Tablica 28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^aTable 28. Average paid employment in enterprise sector^a

Miasta Cities	2016				2017				2018			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
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	158,9
Białystok	33,4	33,6	33,2	33,0	35,5	35,6	35,7	35,8	36,7	36,9	37,1	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	57,4
Gdańsk	83,7	84,3	84,4	85,3	88,1	88,8	89,0	89,5	98,2	99,3	100,1	100,7
Gorzów Wlkp.	22,1	22,1	22,1	22,3	21,9	21,8	21,9	21,9	22,0	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	126,2
Kielce	34,7	34,7	34,6	34,5	35,6	35,8	35,3	35,4	36,1	36,0	35,9	36,1
Kraków	207,9	208,0	208,9	208,2	216,2	215,6	215,4	215,8	220,2	220,2	220,3	219,5
Lublin	62,7	62,9	63,3	63,2	64,8	64,4	64,5	64,5	65,4	66,2	66,1	66,3
Łódź	119,7	120,0	119,5	119,9	125,6	125,8	126,3	127,3	130,6	132,8	133,0	133,3
Olsztyn	27,8	27,9	27,8	27,8	27,8	27,7	27,7	27,7	28,1	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	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	42,6
Szczecin	43,8	43,9	43,9	43,9	46,5	46,9	46,9	47,2	49,3	49,4	50,1	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	39,7
Warszawa	986,2	989,7	992,3	995,9	1030,9	1033,0	1036,5	1032,2	1058,1	1060,0	1063,5	1066,8
Wrocław	177,3	178,0	178,0	179,3	184,2	184,3	184,6	185,1	188,7	185,4	187,5	187,2
Zielona Góra	20,8	20,9	21,0	20,9	22,5	22,6	23,3	23,1	23,4	24,0	24,1	24,3
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	52,0
Białystok	11,5	11,5	11,5	11,4	11,7	11,7	12,0	11,9	11,6	11,5	11,6	11,7
Bydgoszcz	28,9	28,5	28,6	28,6	28,8	28,8	28,9	28,9	29,4	29,4	29,3	29,6
Gdańsk	27,4	27,3	27,5	27,8	27,8	28,2	28,0	27,9	27,5	27,4	27,7	28,2
Gorzów Wlkp.	12,1	12,1	11,9	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1	11,1	11,0
Katowice	69,1	67,8	67,0	65,6	62,9	62,6	62,7	62,4	63,1	63,0	62,1	61,5
Kielce	11,6	11,6	12,2	12,2	12,9	13,0	13,0	13,0	13,3	13,4	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	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	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	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	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	10,7
Rzeszów	15,1	15,1	15,1	15,2	14,6	14,8	14,7	14,7	14,8	15,1	15,1	15,2
Szczecin	13,6	13,7	13,5	13,4	14,2	14,3	14,3	14,3	14,8	15,0	14,9	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	14,1
Warszawa	169,9	170,8	172,4	171,7	177,4	178,1	178,8	178,2	182,2	182,8	182,6	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	39,8
Zielona Góra	7,1	7,1	7,2	7,2	7,4	7,3	7,3	7,4	7,9	8,4	8,4	8,6

^a 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 28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^a (cd.)Table 28. Average paid employment in enterprise sector^a (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION												
Poznań	7,7	7,7	7,6	7,6	7,4	7,4	7,4	7,4	7,6	7,5	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	4,0
Bydgoszcz	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,1
Gdańsk	8,2	8,6	8,5	8,6	8,2	8,2	8,4	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6
Gorzów Wlkp.	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4	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	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	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	16,5
Lublin	5,1	5,1	5,1	5,2	5,5	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3	5,2	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	5,7
Olsztyn	2,1	2,1	2,0	2,0	2,1	2,0	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	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	4,9
Szczecin	3,5	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,9	3,8	3,9	4,0
Toruń	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1	3,0	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	54,0
Wrocław	9,0	8,6	8,6	8,7	8,3	8,1	8,2	8,3	9,0	9,3	9,3	9,6
Zielona Góra	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^Δ												
Poznań	39,6	39,4	39,6	40,2	42,5	42,2	42,2	42,6	44,3	44,7	44,6	44,7
Białystok	10,1	10,1	9,8	9,8	10,7	10,7	10,7	10,8	11,2	11,2	11,3	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	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	18,5
Gorzów Wlkp.	2,3	2,3	2,3	2,3	2,5	2,6	2,5	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	16,8
Kielce	10,2	10,1	9,5	9,5	10,0	10,0	10,0	10,0	10,3	10,2	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	59,8
Lublin	19,9	20,0	20,0	19,8	20,2	19,8	19,7	19,8	19,9	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	37,6
Olsztyn	6,2	6,1	6,1	6,2	6,2	6,2	6,3	6,2	6,4	6,4	6,4	6,5
Opole	3,5	3,5	3,5	3,4	4,1	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6	4,7	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	10,6
Szczecin	7,8	7,9	7,9	7,9	8,3	8,3	8,3	8,4	8,7	8,6	8,6	8,5
Toruń	9,5	9,4	9,3	9,4	10,1	10,1	9,8	9,8	10,5	11,0	11,2	11,3
Warszawa	208,0	208,5	209,5	211,0	219,9	219,5	219,8	222,5	227,8	228,0	229,6	229,0
Wrocław	41,9	41,9	41,5	41,2	39,8	39,4	38,6	38,3	38,8	38,8	40,3	39,9
Zielona Góra	5,2	5,2	5,2	5,2	5,6	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7

^a 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 28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw^a (dok.)Table 28. Average paid employment in enterprise sector^a (cont.)

Miasta Cities	2016				2017				2018			
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE												
Poznań	8,4	7,4	7,5	7,6	7,7	7,7	7,6	7,5	7,9	8,1	7,8	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	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	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	8,5
Gorzów Wlkp.	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,7	1,7	1,7	1,6
Katowice	7,8	7,8	7,8	7,8	8,1	7,7	7,7	7,7	7,9	7,9	8,2	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	1,2
Kraków	8,5	8,6	9,4	8,8	10,0	9,7	9,7	9,7	10,2	10,4	10,5	10,4
Lublin	2,8	2,8	2,8	2,8	3,0	3,1	3,1	3,1	3,5	3,5	3,4	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	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	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	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	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	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	2,9
Warszawa	207,7	208,6	209,6	210,5	215,7	217,5	217,4	210,2	215,5	216,8	217,2	218,1
Wrocław	6,2	6,2	6,3	6,3	6,5	6,6	6,6	6,5	7,3	7,4	7,5	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	2,2
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^A ACCOMMODATION AND CATERING ^A												
Poznań	2,1	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,5	2,5	2,4	2,5
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1
Bydgoszcz	1,0	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	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	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	0,4
Katowice	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9
Kraków	7,4	7,5	7,5	7,6	8,0	7,9	7,6	7,6	7,9	7,9	7,9	8,0
Lublin	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	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	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	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	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	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	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	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	28,9
Wrocław	8,6	8,6	8,7	8,7	9,3	9,4	9,4	9,5	10,3	10,4	10,5	10,4
Zielona Góra	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4

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

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

Tablica 29. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy

Stan w końcu miesiąca

*Table 29. Registered unemployment and job offers**End of month*

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

STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w %
REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %

Poznań	2,5	2,2	2,0	1,9	1,9	1,7	1,6	1,4	1,5	1,3	1,2	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	6,2
Bydgoszcz	5,6	5,1	4,9	4,8	4,8	4,3	4,2	3,9	3,9	3,7	3,6	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	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	2,6
Katowice	3,8	3,2	3,0	2,8	2,8	2,5	2,3	2,2	2,2	1,8	1,7	1,6
Kielce	8,8	7,9	7,7	7,6	7,4	6,4	6,1	5,8	6,1	5,4	5,3	5,4
Kraków	4,4	4,1	3,8	3,5	3,4	3,1	3,0	2,7	2,7	2,5	2,4	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	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	5,5
Olsztyn	6,0	5,2	5,0	5,1	5,1	4,6	4,7	4,5	4,4	3,7	3,5	3,4
Opole	5,5	5,0	4,9	4,9	5,1	4,6	4,5	3,9	3,9	3,5	3,3	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	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	2,5
Toruń	7,0	6,0	6,0	6,1	6,0	5,4	5,4	5,2	5,1	4,7	4,7	4,8
Warszawa	3,3	3,1	3,0	2,6	2,6	2,4	2,3	2,0	1,9	1,7	1,6	1,5
Wrocław	3,4	3,1	3,0	2,7	2,7	2,5	2,4	2,1	2,2	2,0	1,9	1,8
Zielona Góra	6,2	5,2	4,8	4,6	4,0	3,6	3,6	3,4	3,5	3,2	3,3	3,4

Tablica 29. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 29. 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	XII
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	0,6
Białystok	0,3	0,5	0,6	0,2	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,9	0,6	0,2
Bydgoszcz	0,8	1,3	1,3	0,7	1,4	1,5	1,2	0,5	1,2	1,2	1,0	0,7
Gdańsk	1,2	1,2	1,1	0,7	0,9	1,1	0,7	0,4	0,7	0,8	0,8	0,5
Gorzów Wlkp.	0,3	0,5	0,5	0,4	0,5	1,0	0,6	0,3	0,3	0,2	0,9	0,4
Katowice	0,7	1,0	1,0	1,0	1,2	1,4	1,4	1,2	1,0	1,3	1,4	0,9
Kielce	0,3	0,5	0,4	0,2	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8	0,8	0,3
Kraków	1,7	3,1	2,7	1,9	2,7	2,7	3,5	1,9	3,2	2,7	2,1	3,0
Lublin	0,3	0,8	0,7	0,3	0,5	0,7	0,6	0,3	0,5	0,4	0,8	0,2
Łódź	1,4	2,6	2,1	1,6	2,3	1,8	3,4	2,4	1,8	3,8	3,4	2,9
Olsztyn	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3
Opole	1,1	1,1	1,3	1,0	1,2	1,2	1,5	1,2	1,5	1,0	0,8	0,6
Rzeszów	0,5	1,0	0,9	0,5	0,9	0,8	0,8	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4
Szczecin	0,9	2,0	1,2	1,0	0,9	1,4	0,8	0,5	0,7	0,9	0,8	0,3
Toruń	0,5	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8	0,5	0,4	0,4	0,6	0,6	0,2
Warszawa	4,5	4,4	4,8	2,9	4,2	2,8	3,3	3,0	3,1	2,9	2,4	1,5
Wrocław	1,9	2,9	3,2	2,4	2,7	4,4	3,8	2,9	2,9	4,9	3,6	3,4
Zielona Góra	0,7	1,3	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7	0,4	0,7	0,7	0,6	0,4

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	7
Białystok	52	24	20	50	21	20	19	23	21	10	13	36
Bydgoszcz	12	7	6	11	6	5	6	13	6	5	6	9
Gdańsk	8	7	8	11	9	7	10	15	10	8	8	12
Gorzów Wlkp.	10	5	4	5	5	2	3	5	7	8	1	4
Katowice	11	7	6	6	5	4	4	4	5	3	3	4
Kielce	34	16	19	45	18	11	11	31	13	8	7	22
Kraków	12	6	6	9	6	5	4	7	4	5	6	4
Lublin	48	17	17	44	24	18	20	36	21	25	12	57
Łódź	23	12	14	16	12	14	7	9	12	5	6	7
Olsztyn	34	17	23	26	28	17	18	26	12	13	6	9
Opole	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4
Rzeszów	17	8	9	14	9	9	9	17	13	12	14	18
Szczecin	13	5	7	8	9	5	8	11	8	5	6	15
Toruń	13	9	10	23	11	6	9	11	11	7	7	19
Warszawa	9	9	7	11	8	11	9	9	8	8	9	13
Wrocław	7	4	3	4	4	2	2	3	3	2	2	2
Zielona Góra	5	3	3	3	3	3	3	5	3	3	4	6

Tablica 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw
Table 30. 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	I-XII
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	5405,94
Białystok	3423,79	3458,62	3503,52	3531,72	3560,92	3601,19	3673,55	3729,74	3791,96	3817,07	3878,07	3931,91
Bydgoszcz	3578,09	3630,14	3661,46	3693,72	3812,11	3884,81	3931,23	3986,74	4088,96	4151,86	4203,60	4258,15
Gdańsk	5221,88	5237,16	5238,11	5236,58	5635,86	5525,49	5532,67	5573,95	5826,27	5750,17	5758,14	5830,55
Gorzów Wlkp.	3381,97	3442,99	3461,59	3499,91	3627,37	3686,15	3689,95	3740,20	3886,71	3930,71	3981,28	4042,84
Katowice	5057,92	5041,68	5058,09	5240,67	5132,11	5016,69	5004,65	5271,76	5292,63	5329,31	5378,13	5672,36
Kielce	3499,27	3553,47	3578,67	3618,55	3695,12	3752,42	3789,11	3849,44	3966,13	3988,97	4033,71	4092,43
Kraków	4534,42	4530,41	4530,19	4533,95	4823,00	4846,59	4883,13	4920,63	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02
Lublin	4416,43	4136,68	4075,85	4087,87	4192,08	4143,29	4141,73	4197,97	4550,89	4420,27	4428,39	4509,45
Łódź	4046,50	3994,77	3983,06	4001,21	4181,49	4163,73	4186,55	4255,62	4425,67	4457,06	4512,17	4603,88
Olsztyn	3903,45	3900,53	3892,39	3906,64	4133,85	4084,53	4082,28	4100,30	4323,61	4301,91	4317,43	4342,21
Opole	4104,92	4065,16	4030,54	4105,50	4333,22	4354,89	4358,70	4441,49	4494,84	4517,96	4515,67	4610,50
Rzeszów	4229,00	4235,36	4254,13	4309,29	4369,45	4369,06	4428,21	4484,30	4633,16	4618,50	4698,78	4793,73
Szczecin	4315,88	4384,71	4418,31	4463,67	4461,96	4559,79	4614,02	4681,12	4853,35	4903,74	4928,28	5012,02
Toruń	3925,75	3900,40	3949,53	4009,20	4241,06	4193,39	4260,36	4351,23	4427,64	4428,88	4518,30	4607,28
Warszawa	5541,99	5517,39	5453,22	5493,89	5682,05	5703,21	5679,20	5774,04	6104,54	6123,16	6090,25	6154,65
Wrocław	4442,01	4425,91	4434,22	4488,15	4636,37	4695,86	4731,23	4818,59	5070,06	5069,92	5120,16	5156,26
Zielona Góra	3478,23	3531,57	3567,21	3608,35	3660,77	3724,54	3733,43	3804,95	3974,30	4007,73	4065,18	4121,05
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	6396,72
Białystok	3372,07	3410,77	3392,33	3380,85	3544,67	3583,10	3626,29	3674,26	3765,67	3793,90	3842,08	3883,14
Bydgoszcz	3850,13	3911,52	3936,11	3976,02	4108,24	4196,36	4242,31	4292,68	4389,36	4469,51	4511,96	4555,08
Gdańsk	5941,05	5943,38	5826,67	5796,78	6512,07	6140,14	6094,79	6089,21	6664,09	6513,54	6451,76	6521,89
Gorzów Wlkp.	3776,16	3870,66	3900,39	3926,98	4151,49	4230,72	4261,34	4316,67	4526,39	4575,79	4591,31	4651,49
Katowice	5833,40	5836,77	5883,09	6221,16	6023,22	5763,01	5728,11	6189,18	6000,34	6050,00	6123,76	6653,14
Kielce	3657,84	3782,70	3781,99	3852,60	3755,11	3832,98	3861,85	3960,52	4076,33	4098,40	4160,60	4256,37
Kraków	5254,15	5162,01	5154,49	5172,39	5517,50	5458,59	5490,72	5510,88	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48
Lublin	5991,20	5319,89	5156,23	5136,07	5165,65	5008,83	4992,99	5060,11	5554,06	5202,66	5225,06	5328,54
Łódź	3850,45	3875,83	3903,96	3928,43	4081,36	4088,37	4126,99	4176,55	4363,55	4474,91	4531,44	4594,45
Olsztyn	5123,64	4985,71	4895,22	4867,64	5452,41	5196,65	5111,73	5095,02	5655,84	5472,06	5415,47	5394,64
Opole	5019,51	4915,67	4859,51	4937,16	5090,09	5138,35	5101,61	5201,98	5287,16	5285,46	5259,28	5326,81
Rzeszów	4417,78	4390,63	4397,11	4517,71	4652,03	4597,47	4680,98	4791,47	4903,63	4911,16	4971,08	5092,91
Szczecin	4508,15	4626,85	4693,89	4768,67	4829,97	4873,89	4917,83	4975,07	5076,51	5115,14	5147,06	5256,18
Toruń	4173,78	4038,30	4076,32	4133,68	4551,52	4394,19	4439,24	4489,57	4650,67	4571,41	4647,16	4679,13
Warszawa	5592,26	5464,49	5447,02	5496,50	5566,00	5668,66	5618,88	5701,36	5948,09	5992,09	5939,03	5992,63
Wrocław	5204,01	5185,16	5228,44	5319,90	5452,68	5571,20	5563,09	5591,07	5933,44	5861,06	5876,07	5917,46
Zielona Góra	3623,29	3707,59	3744,19	3777,18	3924,18	4000,92	4042,16	4083,61	4316,27	4332,39	4414,37	4450,07

a Poczawszy 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 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (cd.)

Table 30. 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	I-XII
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION												
Poznań	4542,47	4734,72	4859,26	4945,76	4902,27	4992,56	5088,10	5156,78	5303,12	5565,02	5623,44	5662,54
Białystok	3674,26	3743,62	3845,32	3935,65	3897,17	3869,91	4040,94	4078,58	4004,78	4167,90	4276,45	4318,75
Bydgoszcz	3448,51	3521,66	3601,73	3673,54	3568,56	3679,95	3680,54	3795,46	3853,59	3937,60	4048,42	4132,38
Gdańsk	4519,49	4543,32	4685,82	4712,17	4806,76	4810,20	4913,82	4994,35	5267,21	5261,73	5430,42	5447,54
Gorzów Wlkp.	3196,45	3285,69	3303,63	3327,77	3592,48	3705,94	3704,48	3689,46	3855,27	3840,34	4140,19	4243,77
Katowice	4106,35	4283,97	4290,74	4319,06	4343,99	4402,74	4455,96	4518,86	4639,98	4671,10	5114,85	5129,96
Kielce	3883,33	3884,55	3926,12	3992,06	3549,63	3637,02	3750,55	3778,12	3902,79	3899,64	3957,89	4007,09
Kraków	4210,63	4266,06	4327,50	4295,07	4306,84	4410,48	4483,00	4569,29	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16
Lublin	3304,36	3380,76	3450,31	3487,29	3588,98	3689,15	3699,61	3814,49	3851,83	3954,28	4081,59	4110,93
Łódź	3824,82	3930,13	3973,00	3976,20	3954,39	4100,63	4209,01	4258,25	4263,03	4428,27	4480,34	4537,43
Olsztyn	3105,32	3182,91	3181,79	3238,21	3375,29	3440,63	3547,42	3619,49	3764,62	3770,95	3859,70	3986,40
Opole	3692,76	3651,97	3674,01	3673,45	4012,35	3999,40	4088,95	4157,84	4452,46	4415,19	4429,83	4556,09
Rzeszów	3548,25	3624,97	3695,94	3765,32	3643,57	3727,79	3866,53	3941,94	4088,69	4260,09	4477,78	4483,81
Szczecin	4409,83	4413,83	4424,21	4459,27	4467,17	4561,66	4688,20	4855,18	4946,06	5020,22	5072,46	5104,03
Toruń	4019,20	3994,03	4054,70	4120,31	4277,21	4200,09	4263,34	4389,49	4620,94	4550,39	4811,49	4900,73
Warszawa	5795,53	6127,29	5964,70	6060,50	6042,15	6231,72	6221,15	6434,15	6518,46	6760,53	6725,39	6789,89
Wrocław	4458,96	4576,29	4551,75	4686,05	4524,21	4669,78	4843,98	5031,11	4725,60	4836,32	5041,51	5143,49
Zielona Góra	3021,49	3181,94	3275,18	3310,25	3194,04	3311,89	3392,64	3408,14	3569,41	3580,52	3727,85	3825,68
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ^a TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES ^a												
Poznań	3904,31	3910,26	4018,44	3982,80	4205,36	4235,82	4236,97	4268,10	4476,44	4598,58	4579,53	4646,39
Białystok	3429,91	3445,76	3541,86	3571,44	3550,54	3592,50	3662,89	3737,94	3904,00	3901,94	3956,96	4022,42
Bydgoszcz	3477,23	3554,11	3585,92	3586,84	3841,96	3893,79	3958,93	3945,86	4078,39	4136,83	4196,06	4272,31
Gdańsk	4506,87	4524,79	4574,58	4524,43	4904,38	4944,02	4968,67	5036,11	5462,85	5367,88	5383,20	5442,89
Gorzów Wlkp.	3130,83	3156,39	3196,94	3218,49	3205,42	3374,73	3341,25	3326,43	3436,65	3459,97	3501,28	3543,59
Katowice	4116,00	4171,79	4210,26	4241,61	4295,04	4369,65	4384,73	4459,61	4697,72	4702,14	4720,70	4767,69
Kielce	3480,94	3499,98	3555,49	3560,67	3757,48	3789,16	3825,29	3849,06	3967,80	4014,37	4052,20	4079,65
Kraków	3490,02	3520,43	3512,55	3443,18	3759,68	3788,85	3834,06	3856,41	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63
Lublin	3029,24	3044,62	3063,33	3078,02	3300,29	3285,80	3313,35	3333,01	3535,97	3568,62	3525,65	3585,61
Łódź	4353,89	4083,71	4056,13	4068,16	4543,93	4322,66	4304,35	4413,44	4473,46	4404,49	4449,63	4621,07
Olsztyn	3175,18	3234,80	3298,61	3351,19	3383,80	3435,37	3521,01	3554,14	3542,23	3654,76	3714,96	3746,29
Opole	3706,78	3731,00	3800,83	3891,74	4112,22	4329,36	4346,05	4420,89	4450,35	4517,55	4572,43	4674,71
Rzeszów	3127,88	3166,07	3185,75	3176,07	3241,01	3326,99	3401,94	3410,44	3628,11	3653,55	3705,14	3872,11
Szczecin	3704,13	3772,98	3860,99	3852,70	3944,05	4045,29	4095,90	4160,35	4295,62	4429,44	4499,27	4542,71
Toruń	4188,03	4191,33	4221,99	4287,80	4426,32	4410,31	4483,69	4597,76	4606,62	4618,21	4724,29	4836,77
Warszawa	5824,03	5810,96	5693,72	5664,88	6124,52	6068,28	5964,84	5954,64	6451,96	6442,07	6334,58	6348,85
Wrocław	3701,46	3756,91	3770,69	3798,75	3973,64	4077,88	4146,55	4225,07	4507,57	4543,48	4628,98	4662,77
Zielona Góra	3228,79	3294,51	3322,68	3393,55	3587,74	3627,22	3661,67	3734,74	3823,10	3868,26	3930,66	4009,79

a Poczawszy 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 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenia brutto w sektorze przedsiębiorstw (dok.)

Table 30. 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	I-XII
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE												
Poznań	4138,99	3951,37	3987,91	3995,96	4232,12	4314,24	4494,19	4535,07	4539,35	4565,06	4729,69	4774,72
Białystok	3270,46	3326,79	3483,32	3530,41	3365,73	3428,37	3569,79	3591,30	3574,86	3559,48	3658,81	3663,04
Bydgoszcz	3334,78	3367,33	3403,34	3424,66	3396,37	3433,44	3519,03	3629,52	3711,38	3749,43	3830,29	3907,33
Gdańsk	5208,84	5459,20	5493,14	5522,11	5665,50	5719,11	5632,98	5701,15	5640,73	5985,38	5957,55	6057,56
Gorzów Wlkp.	3340,55	3373,53	3408,11	3472,70	3377,06	3427,08	3478,12	3520,45	3416,70	3543,26	3633,62	3709,73
Katowice	3925,08	3928,14	3937,29	3952,51	3974,99	3864,46	3880,73	3953,65	4069,09	4184,57	4280,66	4356,13
Kielce	3150,06	3155,32	3191,49	3246,58	3483,38	3480,21	3495,04	3495,00	3549,68	3594,77	3632,63	3718,03
Kraków	3269,37	3325,53	3290,35	3396,06	3538,76	3464,73	3525,19	3539,22	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18
Lublin	3433,84	3428,50	3518,41	3499,57	3462,73	3556,70	3602,77	3614,97	3849,41	3802,30	3833,56	3842,92
Łódź	3721,32	3723,46	3842,04	3926,05	3996,09	3981,68	4026,65	4123,78	4418,47	4435,17	4535,03	4581,41
Olsztyn	3208,19	3224,54	3279,11	3315,38	3343,03	3419,07	3461,05	3483,81	3460,63	3528,35	3590,21	3633,20
Opole	3250,38	3254,51	3274,49	3333,69	3351,32	3396,10	3463,93	3557,93	3764,80	3806,45	3852,20	3926,53
Rzeszów	3429,51	3480,55	3563,87	3588,44	3644,05	3657,28	3729,07	3737,09	3694,30	3719,24	3818,45	3880,91
Szczecin	4275,35	4200,16	4253,32	4324,22	4296,80	4414,76	4476,71	4549,38	4650,77	4625,17	4674,02	4801,58
Toruń	3168,96	3256,30	3417,25	3469,84	3459,50	3548,47	3640,00	3692,72	3726,10	3754,08	3779,64	3899,19
Warszawa	4131,71	4201,92	4250,88	4421,04	4250,36	4378,25	4454,04	4688,39	4646,80	4733,46	4797,20	5016,54
Wrocław	4708,53	4458,69	4431,38	4527,23	4245,79	4345,60	4411,73	4509,67	4509,78	4654,22	4644,72	4775,58
Zielona Góra	3227,62	3278,13	3376,40	3442,88	3321,82	3363,65	3394,22	3417,52	3538,99	3552,12	3651,45	3679,18
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^A ACCOMMODATION AND CATERING ^A												
Poznań	2593,27	2639,12	2700,24	2729,44	2902,61	2946,38	2984,44	3056,18	3408,17	3398,73	3395,94	3403,11
Białystok	2491,37	2505,29	2532,07	2552,97	2581,47	2611,43	2664,03	2700,36	2656,44	2729,74	2741,97	2764,83
Bydgoszcz	2954,24	3008,14	3029,50	3109,84	3048,03	3092,11	3176,06	3248,89	3392,16	3445,98	3591,19	3635,06
Gdańsk	2707,58	2735,50	2743,78	2921,72	2992,36	3101,87	3152,41	3177,25	3020,46	3171,95	3197,14	3200,10
Gorzów Wlkp.	2934,97	3047,69	3104,07	3171,29	2801,92	2935,69	2975,00	3000,74	3092,66	3139,15	3248,09	3288,70
Katowice	2601,12	2567,95	2571,40	2591,73	2620,26	2687,47	2768,97	2786,33	2996,80	3047,16	3021,32	3088,92
Kielce	2838,13	2842,20	2901,14	2870,80	2943,21	3085,08	3102,56	3157,61	3208,00	3262,33	3318,65	3309,23
Kraków	2678,28	2717,26	2744,90	2754,68	2773,99	2866,49	2869,23	2902,59	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43
Lublin	2795,67	2698,48	2787,05	2773,46	2620,16	2728,86	2831,82	2897,98	3235,84	3209,72	3182,87	3152,62
Łódź	2422,55	2426,74	2450,04	2478,77	2389,22	2515,42	2513,81	2558,30	2600,37	2622,08	2955,70	3018,83
Olsztyn	2748,66	2874,70	2958,05	2914,06	2996,68	3162,47	3221,11	3230,47	3414,20	3468,16	3628,43	3622,22
Opole	2192,86	2174,10	2178,63	2187,30	2310,86	2343,59	2367,41	2377,27	2449,36	2472,21	2554,33	2546,90
Rzeszów	2449,76	2566,16	2580,81	2570,41	2573,33	2578,52	2668,36	2682,82	2992,32	2998,28	3074,10	3085,01
Szczecin	3168,71	3243,36	3360,87	3407,23	3190,22	3297,94	3434,40	3479,71	3477,70	3557,95	3706,99	3735,56
Toruń	2781,50	2713,75	2755,03	2840,79	2638,12	2673,76	2815,66	2870,37	3003,40	3220,68	3372,01	3381,16
Warszawa	3772,49	3693,26	3744,07	3742,60	3985,00	3957,42	3943,57	3885,05	4278,19	4234,52	4276,98	4261,04
Wrocław	3746,97	3560,47	3577,51	3550,16	3872,39	3721,79	3724,14	3761,83	4144,22	3991,72	4025,19	4015,26
Zielona Góra	2397,47	2395,26	2485,01	2498,16	2604,71	2708,51	2699,95	2725,45	2705,14	2773,24	2824,54	2793,75

a 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 31. Mieszkania oddane do użytkowania

Table 31. 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	I-XII
MIESZKANIA DWELLINGS												
Poznań	344	857	1732	2915	837	1738	2620	4069	821	2131	3111	4012
Białystok	303	875	1177	1795	653	1086	1604	2033	263	717	1263	1928
Bydgoszcz	359	474	606	864	478	714	1023	1432	393	589	852	1139
Gdańsk	800	1456	2480	5080	1212	2460	4203	6442	844	1894	4563	6851
Gorzów Wlkp.	40	199	400	510	110	130	234	503	98	397	618	723
Katowice	456	667	959	1675	337	551	1118	1642	186	376	639	894
Kielce	163	397	484	755	154	389	557	609	370	519	880	896
Kraków	2161	4431	6464	9363	2848	5257	8249	11044	2235	4506	6646	9606
Lublin	557	856	1607	2298	461	1022	1692	2716	1212	1651	2091	2889
Łódź	203	656	904	2066	608	1055	1798	2520	589	995	1894	2800
Olsztyn	116	174	261	548	70	466	772	847	156	316	401	663
Opole	94	212	269	453	93	217	266	616	204	366	606	795
Rzeszów	785	1164	1741	2958	374	839	1933	2599	270	720	1714	2307
Szczecin	533	1503	2040	2955	369	1230	1938	2661	814	1298	1884	2300
Toruń	305	546	732	925	387	524	921	1214	141	361	570	990
Warszawa	4880	9702	14753	20119	4086	7692	12514	20331	5753	10083	16835	23498
Wrocław	2669	4648	6015	8475	1459	3381	6297	8844	2231	4294	7073	9446
Zielona Góra	261	654	1044	1145	257	623	981	1486	151	257	395	1216

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

Poznań	78,9	77,3	69,7	65,6	63,2	61,9	62,2	61,9	63,6	61,9	62,1	63,1
Białystok	76,0	69,0	75,0	72,8	65,5	66,9	68,9	72,3	82,3	69,1	69,4	70,1
Bydgoszcz	59,5	59,1	60,8	59,4	63,9	64,0	64,3	63,3	57,1	57,2	58,4	59,1
Gdańsk	64,8	64,4	63,2	59,7	58,6	59,8	59,0	57,7	64,3	62,0	57,2	55,9
Gorzów Wlkp.	88,9	65,6	64,6	63,8	63,9	77,6	76,7	68,0	64,3	60,9	59,1	59,5
Katowice	62,9	65,9	66,0	66,0	64,4	65,3	66,2	64,7	80,1	77,2	72,5	73,4
Kielce	64,1	64,1	69,8	71,2	70,4	66,3	68,1	69,8	66,2	68,3	65,9	67,2
Kraków	58,1	58,8	58,6	57,5	54,7	56,3	56,2	56,1	58,4	58,4	57,7	57,2
Lublin	62,5	61,4	60,7	63,2	62,6	64,5	62,8	61,1	59,2	60,2	61,4	61,0
Łódź	112,3	90,7	91,2	77,9	79,3	80,6	75,3	75,9	72,2	76,9	72,1	70,9
Olsztyn	68,6	77,8	80,5	72,3	71,9	67,1	63,5	65,7	60,5	65,0	67,8	64,8
Opole	72,8	79,6	76,9	73,4	91,0	85,3	96,2	82,0	64,6	71,1	75,1	74,5
Rzeszów	68,0	67,3	67,1	64,9	81,8	70,9	64,5	65,3	82,5	74,6	66,3	68,3
Szczecin	60,6	61,1	63,4	62,3	66,8	61,3	62,8	62,3	65,4	64,5	64,4	64,0
Toruń	59,0	59,8	62,6	63,9	54,1	57,7	57,5	59,0	66,5	65,2	66,0	61,6
Warszawa	58,4	59,5	57,9	59,3	69,2	67,2	66,2	63,1	59,6	61,1	59,8	59,5
Wrocław	59,8	59,2	59,9	58,9	61,8	60,4	59,1	59,4	56,4	59,3	56,9	57,6
Zielona Góra	76,5	69,6	68,5	73,2	76,6	67,5	67,6	67,0	90,9	92,3	91,9	73,2

Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON

Stan w końcu miesiąca

Table 32. National economy entities^a in the REGON register

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018			
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
OGÓŁEM TOTAL												
Poznań	109426	109359	109936	110531	110704	111362	111948	112548	112782	113747	110411	111670
Białystok	34526	34543	34734	34844	34777	35081	35243	35409	35486	35925	35570	35926
Bydgoszcz	42910	42768	42880	42926	42825	42854	42914	42974	42898	43337	42022	42229
Gdańsk	73894	74205	74838	75402	75809	76481	77034	77592	77971	78986	76193	77037
Gorzów Wlkp.	17839	17743	17791	17808	17780	17843	17880	17949	17889	17969	17472	17552
Katowice	46733	46768	46973	47342	47358	47496	47799	48136	48194	48593	46897	47423
Kielce	28851	28795	28919	28901	28846	28914	28916	28853	28791	29016	28237	28321
Kraków	131303	132154	133277	134514	135245	136351	137282	138515	139210	140801	138731	140500
Lublin	44043	44002	44302	44474	44533	44889	45094	45386	45618	46165	45076	45348
Łódź	92306	92208	92422	92711	92451	92855	93208	93448	93285	93925	91841	92537
Olsztyn	23198	23157	23173	23187	23182	23261	23270	23299	23270	23465	22874	23041
Opole	20712	20659	20668	20743	21604	21625	21694	21966	21866	21973	21313	21508
Rzeszów	25799	25942	26167	26489	26747	27072	27326	27605	27776	28079	27741	28035
Szczecin	68310	68296	68585	68839	69001	69435	69707	69769	69783	70473	68632	69055
Toruń	26059	25978	26054	26124	26029	26068	26136	26226	26297	26584	25933	26138
Warszawa	406375	409420	414375	419352	423066	426807	430566	434676	437829	443303	427765	433823
Wrocław	114122	114419	115433	116440	117065	117979	119072	120203	120863	122322	120935	122684
Zielona Góra	21007	21015	21100	21138	21156	21263	21304	21381	21403	21580	20938	21167
W tym PRZEMYSŁ Of which INDUSTRY												
Poznań	8455	8389	8407	8402	8412	8406	8425	8421	8371	8404	7740	7777
Białystok	2433	2428	2458	2464	2453	2468	2480	2496	2493	2503	2446	2431
Bydgoszcz	3859	3859	3852	3847	3840	3840	3840	3836	3831	3879	3635	3417
Gdańsk	7572	7567	7562	7575	7590	7598	7575	7951	7545	7603	7039	7077
Gorzów Wlkp.	1293	1282	1293	1282	1280	1283	1296	1309	1304	1298	1202	1208
Katowice	3424	3416	3401	3398	3378	3380	3401	3422	3405	3429	3227	3242
Kielce	2226	2242	2254	2263	2259	2250	2252	2248	2245	2293	2188	2184
Kraków	9994	10039	10065	10088	10060	10077	10056	10071	10065	10168	9657	9676
Lublin	3230	3235	3285	3287	3270	3276	3282	3307	3326	3386	3216	3215
Łódź	10360	10356	10335	10302	10266	10279	10296	10264	10168	10167	9671	9659
Olsztyn	1508	1507	1504	1508	1506	1514	1504	1510	1491	1507	1428	1453
Opole	1483	1483	1486	1504	1587	1574	1589	1612	1600	1589	1523	1541
Rzeszów	1729	1742	1757	1774	1801	1848	1848	1856	1853	1833	1803	1811
Szczecin	6124	6100	6114	6099	6116	6217	6259	6241	6224	6292	5975	5992
Toruń	2229	2246	2252	2254	2245	2241	2218	2206	2207	2211	2115	1934
Warszawa	27778	27820	27985	28170	28221	28319	28397	28510	28497	28634	26699	26916
Wrocław	7824	7796	7857	7895	7923	7968	8022	8073	8070	8114	7853	7936
Zielona Góra	1608	1615	1622	1622	1622	1644	1634	1635	1637	1647	1501	1508

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

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

Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (cd.)

Stan w końcu miesiąca

Table 32. National economy entities^a in the REGON register (cont.)

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018			
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION												
Poznań	9533	9529	9572	9596	9583	9683	9757	9831	9888	10045	9794	9974
Białystok	3564	3572	3583	3590	3573	3635	3680	3689	3719	3825	3850	3900
Bydgoszcz	4244	4199	4193	4174	4172	4190	4200	4217	4212	4299	4088	4145
Gdańsk	6971	6981	7017	7056	7076	7157	7214	7306	7385	7550	7160	7247
Gorzów Wlkp.	2152	2132	2132	2152	2142	2161	2188	2201	2178	2212	2164	2173
Katowice	3773	3789	3802	3820	3826	3838	3837	3854	3864	3942	3741	3780
Kielce	3056	3035	3042	3026	3031	3049	3054	3043	3022	3086	2941	2972
Kraków	11454	11518	11690	11722	11772	11919	12006	12076	12132	12298	12040	12196
Lublin	3940	3932	3964	3953	3948	3999	4003	4021	4063	4133	4003	4044
Łódź	7377	7338	7302	7279	7224	7298	7343	7363	7357	7525	7391	7453
Olsztyn	2048	2028	2041	2037	2019	2031	2038	2039	2028	2066	2019	2031
Opole	1967	1957	1951	1934	2082	2079	2075	2104	2083	2116	2009	2048
Rzeszów	2015	2010	2030	2053	2075	2098	2144	2175	2197	2262	2204	2236
Szczecin	7813	7788	7866	7868	7887	7965	8027	8025	8076	8199	7957	8033
Toruń	2397	2367	2398	2376	2357	2368	2388	2390	2404	2462	2377	2381
Warszawa	30163	30240	30477	30681	30863	31073	31375	31612	31767	32195	30949	31362
Wrocław	10937	10953	11040	11091	11159	11288	11400	11510	11578	11798	11620	11768
Zielona Góra	2184	2192	2240	2250	2272	2309	2344	2375	2399	2469	2432	2464
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^A TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES^A												
Poznań	26146	25890	25849	25845	25706	25624	25496	25413	25241	25243	23709	23696
Białystok	8886	8799	8805	8772	8688	8714	8702	8672	8612	8671	8367	8396
Bydgoszcz	10606	10508	10474	10412	10289	10235	10155	10105	9970	9976	9479	9460
Gdańsk	14285	14208	14230	14195	14106	14067	14040	13926	13812	13846	12657	12636
Gorzów Wlkp.	4317	4256	4227	4233	4189	4172	4152	4141	4117	4114	3909	3891
Katowice	11801	11701	11706	11754	11679	11600	11598	11629	11570	11590	10817	10874
Kielce	8202	8113	8114	8077	7987	7966	7915	7834	7748	7721	7380	7362
Kraków	28943	28878	28879	28903	28792	28700	28590	28528	28317	28296	27255	27311
Lublin	10784	10636	10593	10549	10495	10468	10390	10280	10221	10248	9722	9698
Łódź	23620	23370	23283	23217	22957	22870	22780	22626	22366	22295	21235	21207
Olsztyn	4753	4711	4696	4680	4641	4624	4619	4569	4528	4491	4202	4196
Opole	4622	4582	4545	4544	4695	4665	4660	4722	4680	4662	4384	4389
Rzeszów	6060	6045	6054	6089	6079	6056	6067	6029	5997	5989	5769	5782
Szczecin	15021	14930	14871	14843	14756	14717	14614	14602	14496	14505	13743	13753
Toruń	5854	5794	5763	5748	5682	5660	5636	5615	5573	5594	5310	5319
Warszawa	90260	90568	91326	91803	91923	92187	92255	92405	92239	92631	84578	85182
Wrocław	24342	24178	24165	24193	24086	24057	23996	23957	23753	23795	22662	22804
Zielona Góra	5181	5175	5138	5108	5066	5065	5023	4998	4959	4944	4648	4651

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

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

Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (dok.)

Stan w końcu miesiąca

Table 32. National economy entities^a in the REGON register (cont.)

End of month

Miasta Cities	2016				2017				2018			
	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORTATION AND STORAGE												
Poznań	5767	5710	5713	5737	5686	5667	5641	5655	5641	5630	5557	5603
Białystok	2549	2515	2498	2509	2511	2505	2498	2502	2511	2531	2547	2569
Bydgoszcz	2663	2664	2674	2676	2688	2676	2703	2704	2702	2705	2702	2732
Gdańsk	4646	4663	4690	4703	4781	4854	4892	4929	4921	4986	4923	4947
Gorzów Wlkp.	1366	1368	1371	1363	1371	1382	1377	1388	1402	1410	1388	1408
Katowice	2413	2404	2416	2432	2443	2439	2428	2434	2423	2428	2402	2440
Kielce	1731	1715	1725	1711	1700	1689	1683	1676	1674	1690	1675	1672
Kraków	8038	8047	8104	8189	8235	8264	8318	8363	8417	8495	8501	8631
Lublin	2732	2700	2718	2738	2745	2744	2765	2796	2794	2815	2801	2829
Łódź	5743	5708	5711	5719	5659	5618	5600	5628	5603	5643	5652	5673
Olsztyn	1398	1397	1401	1392	1401	1398	1394	1396	1386	1387	1377	1365
Opole	1125	1123	1123	1120	1147	1150	1149	1162	1161	1166	1130	1135
Rzeszów	1376	1394	1417	1426	1434	1436	1439	1472	1490	1511	1520	1557
Szczecin	4873	4860	4865	4882	4908	4967	4987	4993	5007	5062	4961	4976
Toruń	1573	1556	1557	1545	1544	1535	1520	1524	1510	1521	1514	1517
Warszawa	20744	20700	20812	20924	21003	21070	21147	21318	21426	21585	21286	21495
Wrocław	5566	5544	5603	5638	5641	5679	5701	5697	5702	5729	5760	5843
Zielona Góra	1500	1489	1505	1506	1500	1484	1486	1492	1485	1517	1512	1563
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^A ACCOMMODATION AND CATERING ^A												
Poznań	2833	2862	2879	2870	2895	2970	2971	2999	3044	3084	3046	3103
Białystok	710	726	731	727	730	746	740	748	751	756	757	767
Bydgoszcz	950	943	940	937	935	943	938	934	935	953	945	947
Gdańsk	2113	2150	2142	2168	2178	2252	2245	2274	2308	2390	2372	2413
Gorzów Wlkp.	477	478	480	477	479	477	478	483	476	480	465	471
Katowice	1291	1300	1301	1310	1339	1349	1350	1348	1350	1365	1327	1341
Kielce	741	741	747	752	755	757	765	760	755	764	756	760
Kraków	4543	4600	4652	4682	4737	4840	4887	4918	4976	5085	5076	5145
Lublin	1051	1066	1058	1064	1076	1091	1086	1100	1108	1121	1109	1107
Łódź	2409	2438	2430	2412	2412	2452	2460	2454	2455	2489	2469	2491
Olsztyn	455	467	469	473	464	475	481	480	490	503	508	505
Opole	632	627	620	612	644	654	656	669	664	677	665	670
Rzeszów	655	658	661	664	676	683	689	694	696	702	694	693
Szczecin	2010	2038	2020	2030	2042	2051	2032	2026	2027	2078	2046	2044
Toruń	723	711	715	716	705	703	702	704	700	711	702	708
Warszawa	10718	10828	10939	11082	11282	11477	11619	11760	11868	12109	12036	12201
Wrocław	3011	3069	3123	3153	3185	3239	3271	3299	3351	3400	3421	3489
Zielona Góra	510	511	506	510	519	518	530	532	542	549	537	541

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

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

Tablica 33. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwachTable 33. *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	I-IX
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	94,0
Białystok	94,7	94,9	96,0	96,9	95,6	96,4	96,8	96,2	96,9	97,0	96,6
Bydgoszcz	95,0	95,4	95,1	96,2	96,1	96,5	96,4	99,5	95,9	95,6	95,9
Gdańsk	95,7	95,7	94,5	95,4	96,5	95,4	95,0	94,5	95,8	93,9	94,2
Gorzów Wlkp.	92,3	97,8	99,9	97,5	95,6	97,6	99,6	98,0	96,4	96,8	96,7
Katowice	98,2	93,9	99,0	100,4	95,6	95,2	96,2	96,4	96,3	94,9*	96,5
Kielce	96,9	92,2	94,3	94,2	98,5	94,4	94,9	90,6	95,0	95,5	95,6
Kraków	92,0	93,2	95,4	95,8	94,4	94,9	95,4	95,2	95,1	94,5	94,8
Lublin	93,3	92,9	92,8	93,2	92,3	91,9	92,5	92,9	92,0	92,0	92,5
Łódź	95,1	94,5	94,3	94,0	95,3	94,7	95,1	94,5	94,8	94,8	94,7
Olsztyn	94,7	94,3	95,3	96,3	92,4	93,9	95,4	95,2	91,1	94,3	94,8
Opole	96,7	95,9	95,2	95,7	97,0	96,3	96,0	96,3	96,1	96,3*	96,1
Rzeszów	96,5	97,6	89,1	90,0	94,2	96,4	96,0	96,0	97,0	96,3	96,1
Szczecin	96,9	94,9	95,0	94,6	94,8	95,3	96,0	94,6	94,8	97,4	94,9
Toruń	95,6	94,0	93,2	94,6	94,0	94,0	95,3	95,6	96,9	96,2	96,8
Warszawa	95,3	94,7	94,8	95,6	95,2	93,5	93,9	94,6	95,5	94,7	94,7
Wrocław	99,2	97,8	97,0	96,8	96,4	96,0	97,2	96,6	97,1	96,2	96,4
Zielona Góra	91,3	92,3	94,1	93,9	90,6	93,6	93,6	94,4	93,7	97,4	96,7
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	6,0
Białystok	5,3	5,1	4,0	3,1	4,4	3,6	3,2	3,8	3,1	3,0	3,4
Bydgoszcz	5,0	4,6	4,9	3,8	3,9	3,5	3,6	0,5	4,1	4,4	4,1
Gdańsk	4,3	4,3	5,5	4,6	3,5	4,6	5,0	5,5	4,2	6,1	5,8
Gorzów Wlkp.	7,7	2,2	0,1	2,5	4,4	2,4	0,4	2,0	3,6	3,2	3,3
Katowice	1,8	6,1	1,0	-0,4	4,4	4,8	3,8	3,6	3,7	5,1*	3,5
Kielce	3,1	7,8	5,7	5,8	1,5	5,6	5,1	9,4	5,0	4,5	4,4
Kraków	8,0	6,8	4,6	4,2	5,6	5,1	4,6	4,8	4,9	5,5	5,2
Lublin	6,7	7,1	7,2	6,8	7,7	8,1	7,5	7,1	8,0	8,0	7,5
Łódź	4,9	5,5	5,7	6,0	4,7	5,3	4,9	5,5	5,2	5,2	5,3
Olsztyn	5,3	5,7	4,7	3,7	7,6	6,1	4,6	4,8	8,9	5,7	5,2
Opole	3,3	4,1	4,8	4,3	3,0	3,7	4,0	3,7	3,9	3,7*	3,9
Rzeszów	3,5	2,4	10,9	10,0	5,8	3,6	4,0	4,0	3,0	3,7	3,9
Szczecin	3,1	5,1	5,0	5,4	5,2	4,7	4,0	5,4	5,2	5,3	5,1
Toruń	4,4	6,0	6,8	5,4	6,0	6,0	4,7	4,4	3,1	3,8	3,2
Warszawa	4,7	5,3	5,2	4,4	4,8	6,5	6,1	5,4	4,5	5,3	5,3
Wrocław	0,8	2,2	3,0	3,2	3,6	4,0	2,8	3,4	2,9	3,8	3,6
Zielona Góra	8,7	7,7	5,9	6,1	9,4	6,4	6,4	5,6	6,3	2,6	3,3

Tablica 33. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach (dok.)Table 33. *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	I-IX
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	5,0
Białystok	4,6	4,4	3,4	2,5	3,7	3,1	2,7	3,2	2,6	2,5	2,9
Bydgoszcz	4,0	3,7	4,0	2,9	3,0	2,9	2,9	0,2	3,4	3,5	3,4
Gdańsk	3,5	3,6	4,7	3,8	2,5	3,8	4,1	4,5	3,2	5,0	4,8
Gorzów Wlkp.	7,5	1,7	-0,3	2,1	4,1	2,0	0,1	1,6	3,1	2,7	2,9
Katowice	1,5	5,6	0,8	-0,7	3,6	4,3	3,3	3,1	3,0	4,2*	2,8
Kielce	2,6	7,6	5,1	5,3	1,4	5,4	4,9	8,9	4,3	3,9	3,8
Kraków	6,9	5,8	3,6	3,3	4,5	4,2	3,5	3,7	4,0	4,5	4,3
Lublin	5,3	5,7	5,8	5,5	6,3	6,5	6,0	5,8	6,5	6,5	6,0
Łódź	3,9	4,7	4,9	5,0	3,7	4,4	4,0	4,5	4,1	4,2	4,3
Olsztyn	4,4	4,9	3,9	3,1	6,2	5,0	3,7	3,9	6,5	3,7	3,9
Opole	2,7	3,5	4,0	3,6	2,5	3,1	3,4	3,2	3,2	3,1*	3,3
Rzeszów	3,1	2,0	10,5	9,7	5,1	3,3	3,2	3,4	1,8	2,9	2,9
Szczecin	2,0	4,1	4,1	4,5	4,3	3,9	3,2	4,6	4,4	4,4	4,3
Toruń	3,6	5,1	6,0	4,5	4,7	5,0	3,9	3,6	2,4	3,2	2,6
Warszawa	3,7	4,6	4,4	3,7	3,8	5,5	5,2	4,6	3,5	4,3	4,4
Wrocław	0,2	1,6	2,4	2,5	2,9	3,3	2,2	2,8	2,3	3,2	2,8
Zielona Góra	6,9	6,3	4,9	5,0	7,8	5,2	5,2	4,6	5,1	2,2	2,8

Podstawowe dane ogólnopolskie Basic data for Poland

Tablica 34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie
Table 34. Selected indicators for Poland

Okresy Periods		Produkt Krajowy Brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unemployment rate ^b in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector			
		ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit	
					w zł in zł	A	w zł in zł	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		A						
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
2018	I–XII	.	.	5,8	4852,29	107,1	4851,61	107,1
2017	VII–IX	105,4*	105,4*	6,8	4510,86	106,0	4509,57	106,1
	X–XII	105,0*	104,8*	6,6	4739,91	107,6	4739,51	107,6
2018	I–III	105,3*	105,3*	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	105,1	105,0	5,7	4822,83	106,9	4821,80	106,9
	X–XII	.	.	5,8	5071,41	107,0	5071,25	107,0
2018	X	.	.	5,7	4921,39	107,6	4921,30	107,6
	XI	.	.	5,7	4966,61	107,7	4966,54	107,7
	XII	.	.	5,8	5274,95	106,1	5274,76	106,1

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych ^c Price indices of consumer goods and services ^c			Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^d Price indices of sold production of industry ^d		
		A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100							
2016	I–XII	99,4	x	99,8	99,9	x	.
2017	I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.
2018	I–XII	101,6	X	100,6	102,1	x	.
2017	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	.
	X–XII	101,4	100,5	101,1	102,7	100,2	.
2018	X	101,8	100,4	101,1	103,2	100,5	103,5
	XI	101,3	100,0	101,1	102,8	99,6	103,1
	XII	101,1	100,0	101,1	102,1	99,0	102,1

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 34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (cd.)

Table 34. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a (cd.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)							
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing				
		A	B	C	A	B	C		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100							
2016	I–XII	98,6	x	.	100,1	x	.		
2017	I–XII	119,5	x	.	102,4	x	.		
2018	I–XII	102,9	x	.	102,2	x	.		
2017	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	.		
	X–XII	101,6	101,2	.	102,8	100,1	.		
2018	X	101,3	101,5	101,5	103,4	100,5	103,7		
	XI	102,0	100,6	102,1	102,8	99,5	103,2		
	XII	101,5	99,4	101,5	102,1	98,9	102,1		

(cd.) (cont.)

Okresy Periods		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^a (dok.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano-montażowej ^a Price indices of construction and assembly production ^a		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100	C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100								
2016	I–XII	97,7	x	.	101,5	x	.	99,6	x	.
2017	I–XII	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2018	I–XII	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.
2017	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	.
	X–XII	102,6	100,7	.	101,5	100,4	.	103,4	101,1	.
2018	X	101,9	99,9	102,4	101,3	100,2	101,3	103,3	100,4	102,9
	XI	102,9	100,6	103,0	101,6	100,1	101,4	103,4	100,4	103,3
	XII	103,1	100,1	103,1	101,6	100,2	101,6	103,7	100,4	103,7

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

Tablica 34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (dok.)

Table 34. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej ^{ab} Indices of sold production ^{ab}				Nakłady inwestycyjne ^{cd} Investment outlays ^{cd}	Wskaźnik rentowności obrotu ^{ce} w % Profitability rate of turnover ^{ce} in %	
		przemysłu ^f industry ^f		budowlano-montażowej ^g construction and assembly ^g			brutto gross	netto net
		A	B	A	B			
2016	I-XII	103,6 ^h	x	97,6 ^h	x	88,8 ^h	5,0	4,2
2017	I-XII	106,2 ^{*h}	x	110,9 ^h	x	106,5 ^{*h}	5,2	4,4
2018	I-XII	105,8	x	117,9	x	.	.	.
2017	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
	X-XII	105,5	106,8	x	x	.	.	.
2018	X	107,4	109,9	122,5	107,9	.	.	.
	XI	104,6	96,3	117,0	100,3	.	.	.
	XII	102,9	88,5	112,3	121,8	.	.	.

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 „Przemśle”, 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 szerebu przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebu grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebu ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
 - wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2015 r., 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 zaszczepienia 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.