

# Biuletyn statystyczny Szczecina

## II kwartał 2019 r.

Szczecin 2019

Statistical bulletin of Szczecin 2<sup>nd</sup> quarter 2019





# **Biuletyn statystyczny Szczecina** **II kwartał 2019 r.**

Statistical bulletin of Szczecin 2<sup>nd</sup> quarter 2019

Urząd Statystyczny w Szczecinie Statistical Office in Szczecin

Szczecin 2019

**Opracowanie merytoryczne, graficzne i redakcyjne:**

Content-related works:

Urząd Statystyczny w Szczecinie, Zachodniopomorski Ośrodek Badań Regionalnych  
Statistical Office in Szczecin, Centre for Regional Surveys of Zachodniopomorskie

**Pod kierunkiem:**

Supervised:

Magdaleny Wegner

**Zespół autorski:**

Editorial team:

Ewelina Konarska-Michalczyk

**Skład i opracowanie graficzne:**

Typesetting and graphics:

Żaklina Chudzińska

ISSN 2544-7823

Publikacja dostępna na stronie internetowej:

Publication available on website:

<http://szczecin.stat.gov.pl/opracowania-biezace/komunikaty-i-biuletyny/>

Przy publikowaniu danych GUS prosimy o podanie źródła.

When publishing Statistics Poland data – please indicate the source.

ZAKŁAD WYDAWNICTW STATYSTYCZNYCH, 00-925 WARSZAWA, AL. NIEPODLEGŁOŚCI 208

Informacje w sprawach sprzedaży publikacji – tel.: (22) 608 32 10, 608 38 10

# Spis treści

## Contents

	Str. Page
Objaśnienia znaków umownych. Ważniejsze skróty. . . . .	6
Symbols. Major abbreviations. . . . .	6
Synteza. Statystyczny obraz miasta . . . . .	7
Executive summary. Statistical picture of the city . . . . .	7
Zatrudnienie. . . . .	8
Paid employment. . . . .	8
Bezrobocie . . . . .	8
Unemployment . . . . .	8
Wynagrodzenia . . . . .	10
Wages and salaries . . . . .	10
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON. . . . .	11
National economy entities in the REGON register . . . . .	11
Finanse przedsiębiorstw . . . . .	11
Finance of enterprises . . . . .	11
Przemysł . . . . .	13
Industry . . . . .	13
Budownictwo . . . . .	13
Construction . . . . .	13
Budownictwo mieszkaniowe . . . . .	14
Dwellings construction . . . . .	14
Handel. . . . .	14
Trade . . . . .	14
Bezpieczeństwo publiczne. . . . .	15
Public safety . . . . .	15
Turystyka . . . . .	16
Tourism . . . . .	16
Tablice . . . . .	17
Tables . . . . .	17
Uwagi ogólne. . . . .	60
General notes . . . . .	70
Wyjaśnienia metodyczne . . . . .	63
Methodological notes. . . . .	72

## Spis tablic

### List of tables

	Str. Page
1. Stan i ruch naturalny ludności . . . . .	17
Population and vital statistics . . . . .	17
2. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	18
Employed persons in enterprise sector . . . . .	18
3. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	20
Average paid employment in enterprise sector . . . . .	20
4. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy. . . . .	21
Registered unemployed persons and job offers . . . . .	21
5. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy . . . . .	21
Registered unemployed persons with specific situation on the labour market . . . . .	21
6. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy . . . . .	22
Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of employment. . . . .	22
7. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	24
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector. . . . .	24
8. Przychody przedsiębiorstw według sekcji. . . . .	25
Revenues of enterprises by sections . . . . .	25
9. Koszty przedsiębiorstw według sekcji . . . . .	26
Cost of enterprises by sections. . . . .	26
10. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji. . . . .	27
Financial results of enterprises by sections . . . . .	27
11. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych . . . . .	28
Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result . . . . .	28
12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji . . . . .	30
Current assets and liabilities of enterprises by sections . . . . .	30
13. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji. . . . .	31
National economy entities in the REGON register by selected legal forms . . . . .	31
14. Nakłady inwestycyjne. . . . .	33
Investment outlays . . . . .	33
15. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa. . . . .	33
Dwellings completed by forms of constructions . . . . .	33
16. Produkcja sprzedana przemysłu . . . . .	34
Sold production of industry . . . . .	34

	Str. Page
17. Produkcja sprzedana budownictwa . . . . .	35
Sold production of construction . . . . .	35
18. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa . . . . .	35
Retail sales of goods by type of enterprise activity . . . . .	35
19. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw. . . . .	36
Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes . . . . .	36
20. Wypadki drogowe . . . . .	37
Road traffic accidents . . . . .	37
21. Pożary według miejsca ich powstania . . . . .	37
Fires by place of occurrence . . . . .	37
22. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych . . . . .	38
Occupancy in tourist accommodation establishments . . . . .	38
23. Warunki meteorologiczne według miesięcy. . . . .	38
Weather conditions by months . . . . .	38
24. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego . . . . .	39
Szczecin against background of the Zachodniopomorskie Voivodship . . . . .	39
25. Ludność . . . . .	42
Population . . . . .	42
26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	44
Average paid employment in enterprise sector . . . . .	44
27. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy . . . . .	47
Registered unemployment and jobs offers . . . . .	47
28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw . . . . .	49
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector . . . . .	49
29. Mieszkania oddane do użytkowania . . . . .	52
Dwellings completed. . . . .	52
30. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON. . . . .	53
National economy entities in the REGON register. . . . .	53
31. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach . . . . .	56
Economic relations in enterprises. . . . .	56
32. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie . . . . .	57
Selected indicators for Poland . . . . .	57

## Objaśnienie znaków umownych

### Symbols

Symbol Symbol	Opis Description
Kreska (–)	zjawisko nie wystąpiło. magnitude zero.
Zero (0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5. magnitude not zero, but less than 0.5 of a unit.
(0,0)	zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. magnitude not zero, but less than 0.05 of a unit.
Kropka (.)	zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. data not available or not reliable.
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. categories of applied classification are presented in abbreviated form.
Znak #	oznacza, że dane nie mogą być opublikowane za względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. data should not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Official Statistics.
„W tym” „Of which”	oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. indicates that not all elements of the sum are given.

## Objaśnienie skrótów

### Abbreviations

Skrót Abbreviation	Znaczenie Meaning
tys.	tysiąc thousand
mln	milion million
mlrd bn	miliard billion
zł PLN	złoty Polish zloty
szt. pcs	sztuka pieces
tabl.	tablica table
cd. cont.	ciąg dalszy continued
dok. cont.	dokończenie continued
Lp. No.	liczba porządkowa number
poz.	pozycja
p. proc. pp	punkt procentowy percentage point
r.	rok
ust.	ustęp
Dz.U	Dziennik Ustaw



## Synteza

### Statystyczny obraz miasta

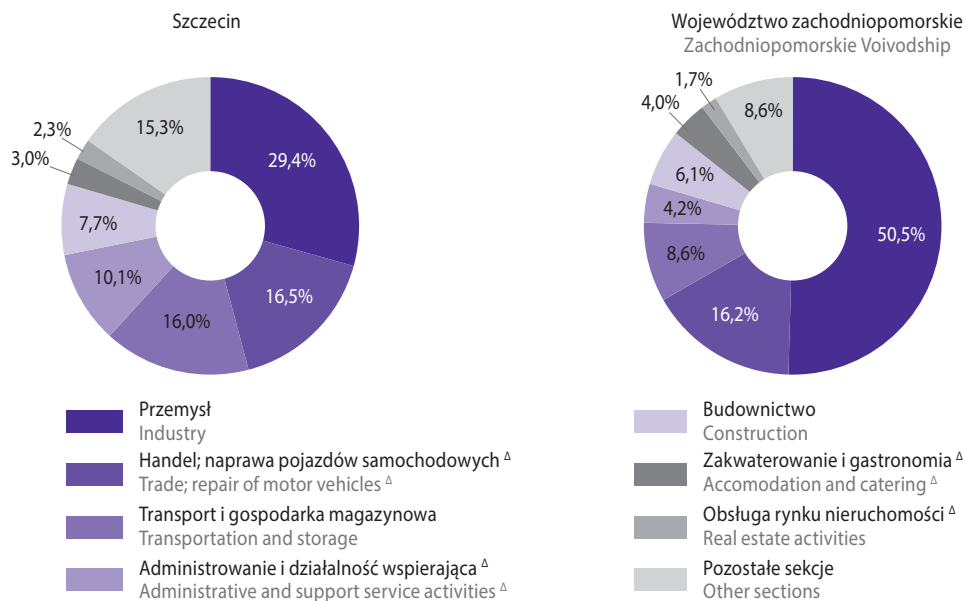
- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu br. ukształtowało się na poziomie 52,1 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego zwiększyło się o 5,3%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Szczecinie stanowiło 27,2%.
- Według stanu na koniec czerwca br. liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie wyniosła 4256 osób, w tym 2190 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostawało 85,4% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 2,3% i była o 4,3 p.proc. niższa niż w województwie zachodniopomorskim (6,6%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu br. wyniosło 5230,19 zł, tj. o 6,7% więcej niż w roku poprzednim. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Szczecinie było wyższe o 12,1% od średniej dla województwa.
- Według stanu na koniec czerwca br., rejestr REGON obejmował 70,2 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 30,7% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w I półroczu br. wyniósł 375,1 mln zł i był o 12,9% wyższy niż przed rokiem. W porównaniu z analogicznym okresem poprzedniego roku większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych uległa poprawie.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w I półroczu br. wyniosła 3288,1 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 19,7% (w cenach stałych) więcej niż w analogicznym okresie ubiegłego roku. W skali województwa produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 15,2%.
- Produkcja sprzedana budownictwa w I półroczu br. wyniosła 994,2 mln zł (w cenach bieżących) i była o 8,0% wyższa niż w analogicznym okresie ub. roku. Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 46,4% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Szczecina w produkcji budowlano-montażowej województwa wyniósł 34,0%.
- W I półroczu br. oddano do użytkowania 1567 mieszkań, tj. o 20,8% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa oddano w Szczecinie 93,9% ogółu mieszkań.
- Sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych w I półroczu br. była o 0,5% niższa od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 22,5% sprzedaży detalicznej w województwie zachodniopomorskim.
- Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w I półroczu br. była o 5,9% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 46,7% sprzedaży hurtowej w województwie zachodniopomorskim.
- W granicach administracyjnych Szczecina w I półroczu br. Policja odnotowała 5786 przestępstw, co stanowiło 25,6% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa zachodniopomorskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 77,0% (w województwie 83,7%).
- W I półroczu br. na terenie Szczecina Policja odnotowała 3799 kolizji oraz 272 wypadki drogowe z ofiarami w ludziach. W wypadkach rannych zostało 319 osób, a 14 osób poniosło śmierć.
- W I półroczu br. w Szczecinie z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 180,6 tys. turystów (w tym 62,1 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 390,5 tys. noclegów (w tym 159,6 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby korzystających o 5,4% (wśród turystów zagranicznych o 7,8%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 59,0%.

## Zatrudnienie

W czerwcu br. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw pozostało na zbliżonym poziomie jak w miesiącu poprzednim i wyniosło 52,6 tys. osób, natomiast w porównaniu do analogicznego miesiąca ub. roku. wzrosło o 6,2%. W okresie styczeń-czerwiec 2019 r. przeciętne zatrudnienie ukształtowało się na poziomie 52,1 tys. osób i w ciągu roku zwiększyło się o 5,3% (w województwie zachodniopomorskim wzrost o 2,0%). Największy wzrost zatrudnienia odnotowano m.in. w sekcji związanej z administrowaniem i działalnością wspierającą (o 23,1%) oraz w działalności obsługującej rynek nieruchomości (o 15,3%), natomiast spadek odnotowano m.in. w handlu (o 0,8%).

**Wykres 1.**  
Chart 1.

**Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w okresie I-VI 2019r.**  
Structure of employment in enterprise sector in the period I-VI 2019



## Bezrobocie

W czerwcu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie zostało zarejestrowanych 879 osób bezrobotnych, w tym 410 kobiet. Po raz pierwszy do ewidencji bezrobotnych trafiły 142 osoby, a 737 osób znalazło się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych zostało wyrejestrowanych 1089 osób, spośród których 451 osób (41,4%) podjęło pracę.

Według stanu na koniec czerwca br. liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4256 osób tj. o 9,2% mniej niż przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim nastąpił spadek o 8,7%). Kobiety stanowiły 51,5% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 51,9%). W końcu czerwca br. bez prawa do zasiłku pozostawało 3634 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się w skali roku o 0,4 p. proc. do 85,4% (w województwie nastąpił spadek o 0,9 p. proc. do 83,0%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu czerwca stanowili 75,7% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 79,1%). Najbardziej liczną grupę bezrobotnych w szczególnej sytuacji stanowią długotrwale bezrobotni, a także osoby powyżej 50 roku życia, których udział w ogóle zarejestrowanych bezrobotnych wyniósł po 35,9%, wobec odpowiednio 44,2% i 37,9% przed rokiem. W skali roku spadł odsetek bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 0,6 p. proc. do 0,1%), posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 0,5 p. proc. do 18,0%) oraz bezrobotnych niepełnosprawnych (o 0,4 p. proc. do 8,3%). Wzrósł natomiast odsetek bezrobotnych w wieku poniżej

30 roku życia (o 1,8 p. proc. do 16,1%), w tym osób w wieku poniżej 25 roku życia (o 1,2 p. proc. do 6,4% ogółu bezrobotnych). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji obniżyła się w skali roku w większości wymienionych kategorii. Największy spadek dotyczył liczby osób długotrwale bezrobotnych (o 26,2%). Wzrosła natomiast liczba bezrobotnych osób młodych - do 25 roku życia (o 11,9%) oraz do 30 roku życia (o 2,2%).

**Tablica 1. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem Stan w dniu 30 VI 2019**

Table 1. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployment As of 30th June 2019

Wyszczególnienie Specification	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship	Polska Poland
	w % in %		
Do 30 roku życia Below 30 years of age	16,1	23,9	25,0
Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	35,9	51,6	52,4
Powyżej 50 roku życia Over 50 years of age	35,9	29,4	27,3
Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej Benefiting from social assistance	0,1	0,6	1,9
Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia With at least one child below 6 years of age	18,0	22,4	21,5
Niepełnosprawni Disabled	8,3	5,6	6,6

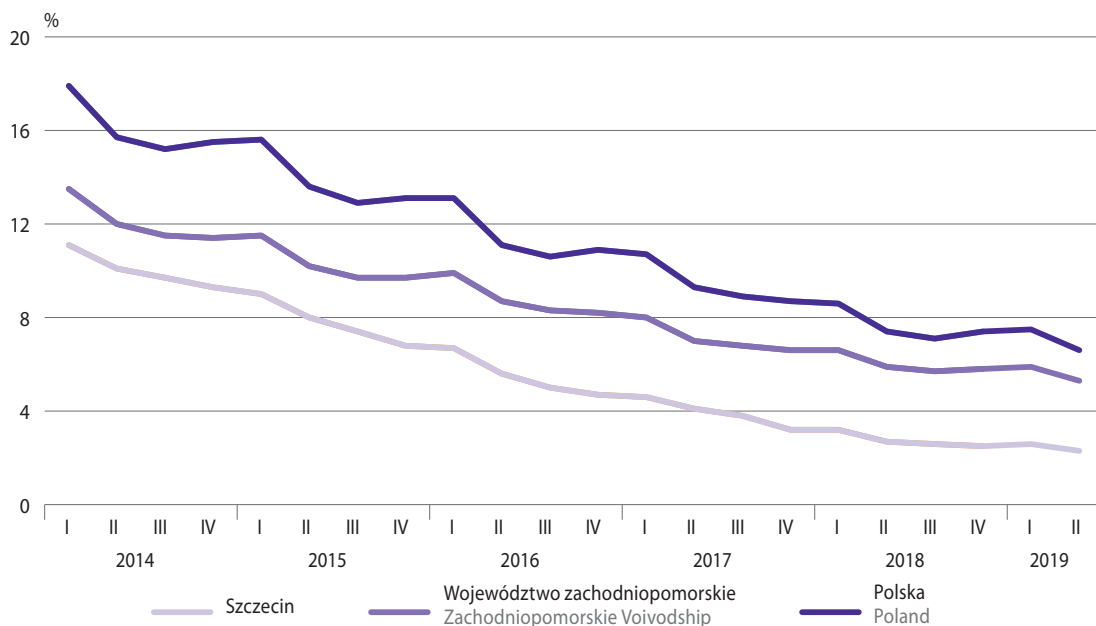
Największą grupę osób bezrobotnych stanowiły osoby z wykształceniem wyższym, a ich liczba spadła w skali roku o 4,8%. Udział tej grupy w ogólnej liczbie osób bezrobotnych wzrósł w ciągu roku o 1,3 p. proc. do 27,2% według stanu na koniec czerwca br. Wysoki pozostaje także odsetek bezrobotnych z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym oraz zasadniczym zawodowym, jednak w skali roku uległ spadkowi kolejno o 0,8 p. proc. oraz 1,1 p. proc. do 21,6% i 20,2%.

W okresie styczeń–czerwiec zgłoszono 11480 wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej. W końcu czerwca br. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 1696 osób (o 85,4% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego), co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadało 3 bezrobotnych wobec 5 przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim przypadło 6 osób, przed rokiem 7).

Według stanu na koniec czerwca br., stopa bezrobocia rejestrowanego w Szczecinie wyniosła 2,3%, tj. 0,3 p.proc. mniej niż przed rokiem.

## Wykres 2. Stopa bezrobocia rejestrowanego Stan w końcu miesiąca

Chart 2. Registered unemployment rate  
End of month



## Wynagrodzenia

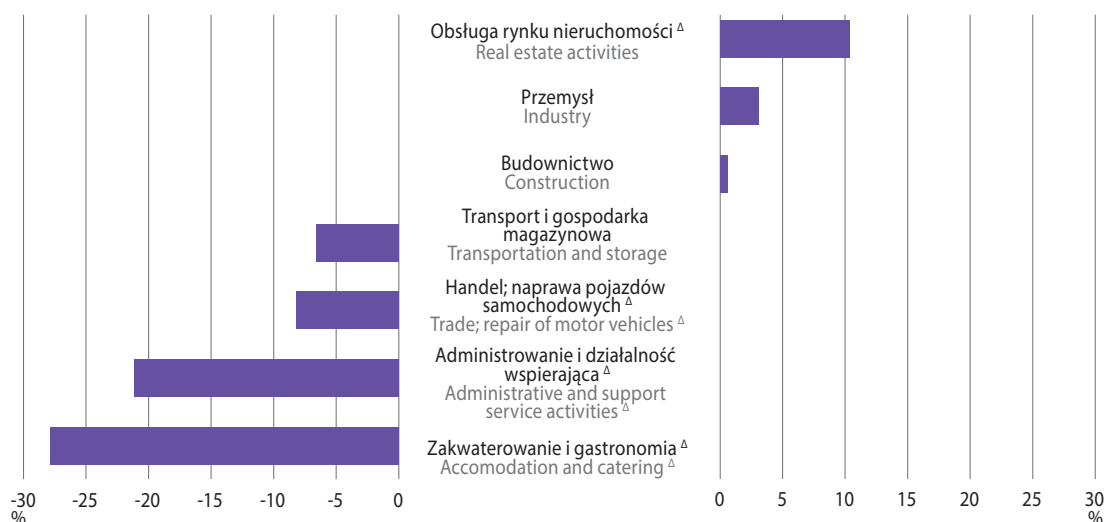
W czerwcu br. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 5303,13 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 2,8%, a w ciągu roku wzrosło o 4,8%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie zachodniopomorskim ukształtowało się na poziomie 4677,48 zł, czyli o 5,4% wyższym niż w analogicznym miesiącu ub. roku.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w I półroczu 2019 r. wyniosło 5230,19 zł, tj. o 6,7% więcej niż w analogicznym okresie roku poprzedniego (w województwie wyniosło 4667,22 zł – wzrost o 7,1%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było o 12,1% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – o 12,3%.

W okresie styczeń-czerwiec br. w porównaniu z analogicznym okresem ub. roku w większości sekcji sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnych wynagrodzeń. Największy przyrost przeciętnego wynagrodzenia brutto zaobserwowano w przedsiębiorstwach zajmujących się m.in.: handlem; naprawą pojazdów samochodowych (o 8,4%), oraz zakwaterowaniem i gastronomią (6,1%).

### Wykres 3. Odchylenie względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia według wybranych sekcji w Szczecinie w okresie I-VI 2019 r.

Chart 3. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wages and salaries by sections in Szczecin in the period I-VI 2019



## Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

W końcu czerwca br. w rejestrze REGON ujętych było 70225 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Szczecina. W ciągu roku liczba podmiotów zmniejszyła się o 248 jednostek tj. o 0,4%. Podmioty mające siedzibę w Szczecinie stanowiły 30,7% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (48605, czyli 69,2% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (9608, czyli 13,7%) oraz spółki cywilne (5035, tj. 7,2%). W Szczecinie działa ponad połowa (52,2%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim, w tym spółek z udziałem kapitału zagranicznego (51,3%), ponadto 36,6% ogółu spółek cywilnych oraz 28,7% wszystkich osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

W Szczecinie najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i napraw (19,6%), budownictwa (11,9%), działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (11,8%) oraz przetwórstwa przemysłowego (7,9%).

## Finanse przedsiębiorstw

W Szczecinie w I półroczu 2019 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw były lepsze od uzyskanych przed rokiem. Zwiększył się również udział przedsiębiorstw wykazujących zysk netto oraz udział przychodów przedsiębiorstw wykazujących zysk netto w przychodach z całokształtu działalności.

Zarówno przychody z całokształtu działalności, jak i koszty ich uzyskania były o 7,1% wyższe od osiągniętych w ub. roku. W rezultacie odnotowano nieznaczne pogorszenie wskaźnika poziomu kosztów z 94,7% do 94,8%. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów oraz koszty uzyskania przychodu z tej działalności były wyższe niż przed rokiem – odpowiednio o 0,8% i o 0,3%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 12,9% wyższy niż w I półroczu ub. r. i wyniósł 375,1 mln zł. Wynik na pozostałej działalności operacyjnej wyniósł 61,6 mln zł. i był niższy niż w analogicznym okresie ub. roku. Również pogorszył się ujemny wynik na operacjach finansowych (-10,3 mln zł wobec -5,2 mln zł).

W rezultacie wynik finansowy brutto wyniósł 426,4 mln zł i zwiększył się o 5,9% w porównaniu z I półroczem 2018 r. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wzrosło w skali roku o 11,5% do 76,7 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 349,7 mln zł, tj. o 4,8% większym w porównaniu z osiągniętym w ub. roku. Wynik finansowy netto zmniejszył się najbardziej w sekcjach: informacja i komunikacja (o 74,5%), budownictwo (o 39,0%), administrowanie i działalność wspierająca (o 15,9%), transport i gospodarka magazynowa (o 13,4%). Natomiast największą poprawę wyniku finansowego netto odnotowano w sekcjach: przetwórstwo przemysłowe (o 94,0%), dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 88,7%), zakwaterowanie i gastronomia (o 40,2%) oraz handel; naprawa pojazdów samochodowych (28,8%). Zysk netto wykazało 77,3% badanych przedsiębiorstw, a uzyskane przez nie przychody stanowiły 89,3% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw. W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 69,6% przedsiębiorstw, a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 86,5%.

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wzrósł o 0,2 p.proc. do 4,7%; wskaźnik rentowności obrotu brutto spadł o 0,1 p.proc. i wyniósł 5,2%, a wskaźnik obrotu netto spadł o 0,1 p.proc. do 4,3%. Zwiększył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia – o 8,8 p. proc. do 53,6%, a II stopnia – wzrósł o 7,4 p. proc. do 109,3%.

W porównaniu z I półroczem ub. roku poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w większości sekcji, a największy wzrost zaobserwowano w działalności związanej z dostawą wody; gospodarowaniem ściekami i odpadami; rekultywacją (o 6,8 p. proc. do 18,1%). Największe pogorszenie wskaźnika zanotowano w sekcji działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca (o 4,0 p. proc. do 11,8%).

Wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec czerwca br. 6506,8 mln zł i była o 16,7% wyższa niż w końcu czerwca 2018 r. Inwestycje krótkoterminowe zwiększyły się o 34,4%, należności krótkoterminowe – o 9,3%, krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe – o 31,6%, natomiast zapasy – o 5,0%. W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zmniejszył się udział należności krótkoterminowych (z 38,4% do 36,0%), zapasów (z 27,2% do 24,5%), natomiast wzrósł udział krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych (z 4,3% do 4,9%) oraz inwestycji krótkoterminowych (z 30,1% do 34,6%). W strukturze zapasów zmalał udział półproduktów i produktów w toku (z 23,9% do 17,4%), udział produktów gotowych (z 7,7% do 7,4%) oraz towarów (z 36,7% do 34,1%), natomiast wzrósł udział materiałów (z 29,5% do 39,4%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 64,6% wobec 67,2% na koniec czerwca ub. roku. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (179,5% wobec 175,1%). Wartość zobowiązań z tytułu dostaw i usług była wyższa od wartości należności z tego tytułu. Relacja ta kształtowała się na poziomie wyższym niż przed rokiem (100,9% wobec 92,9%).

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu czerwca br. wyniosły 6378,7 mln zł i były o 11,3% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 34,1% ogółu zobowiązań (wobec 34,6% w czerwcu 2018 r.). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 2177,0 mln zł i była o 9,8% wyższa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 4201,7 mln zł i w skali roku były wyższe o 12,1% (w tym z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – wyższe o 46,7%, z tytułu kredytów i pożyczek – wyższe o 8,8%, a zobowiązania z tytułu dostaw i usług – wyższe o 16,3%).

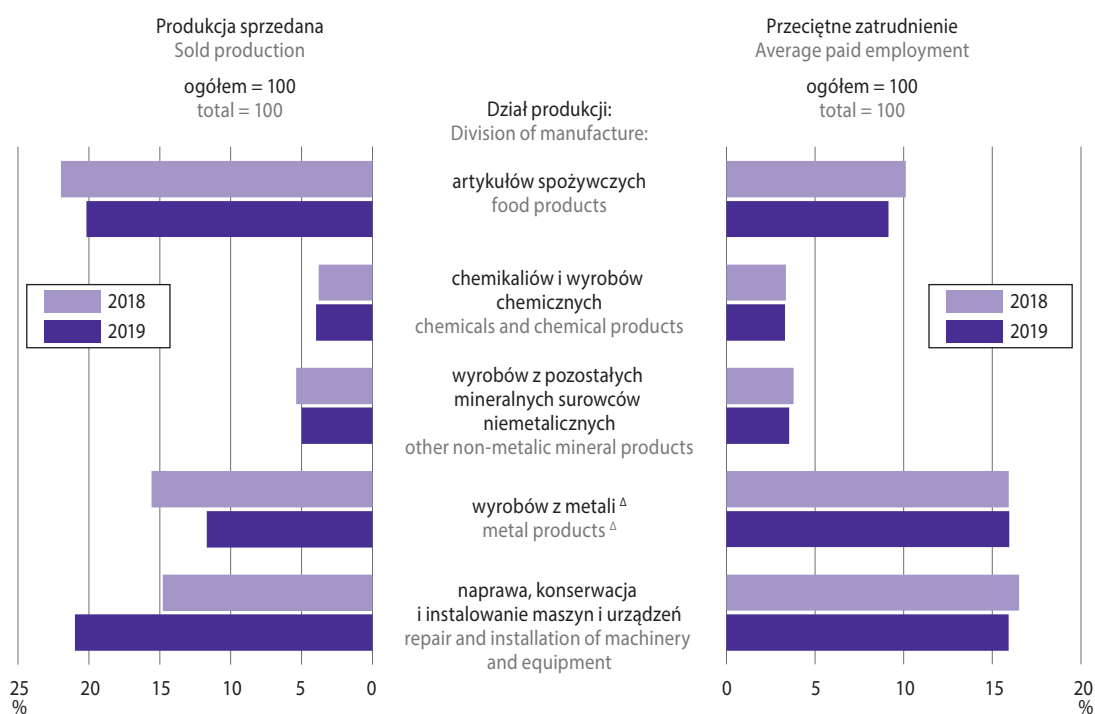
## Przemysł

W czerwcu br. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 629,8 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 27,4%, przy spadku o 2,4% w województwie zachodniopomorskim.

W okresie styczeń-czerwiec br. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 3288,1 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 18,0% (w cenach stałych) więcej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 7,2%. Produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 15,2% produkcji przemysłowej województwa zachodniopomorskiego.

### Wykres 4. Struktura produkcji sprzedanej i zatrudnienia w przemyśle w Szczecinie w okresie I-VI 2019 r. według wybranych działów

Chart 4. Structure of sold production and paid employment in industry in Szczecin in the period I-VI 2019 by selected divisions



W 12 z 23 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego w ubiegłym roku. Wzrost dotyczył m.in.: naprawy, konserwacji i instalowania maszyn i urządzeń (o 165,5%) oraz produkcji komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 158,3%). Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I półroczu br. wyniosła 216,6 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 16,3% (licząc w cenach stałych) wyższa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku.

## Budownictwo

W czerwcu br. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 179,4 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 4,2% mniej niż przed rokiem. W województwie zachodniopomorskim odnotowano spadek sprzedaży o 0,9%. W I półroczu br. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 994,2 mln zł i była o 8,0% większa od notowanej w analogicznym okresie ub. roku (w województwie wzrost o 10,2%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Szczecinie stanowiła 39,1%.



W okresie styczeń-czerwiec br. 46,4% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 53,8%). Wartość tej produkcji (461,6 mln zł), stanowiąca 34,0% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa zachodniopomorskiego, w skali roku zwiększyła się o 14,6% (w województwie wzrost o 20,4%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w I półroczu br. wyniosła 548,4 tys. zł, tj. o 14,3% więcej niż przed rokiem (w województwie wzrost o 13,8%).

**Wykres 5.**  
Chart 5.

**Struktura produkcji budowlano-montażowej w Szczecinie w okresie I-VI**  
Structure of construction and assembly production in Szczecin in the period I-VI



## Budownictwo mieszkaniowe

W okresie styczeń-czerwiec oddano do użytkowania łącznie 1567 mieszkań, tj. o 20,8% więcej niż w ub. roku. Liczba ta stanowiła 37,1% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie zachodniopomorskim. Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 101062 m<sup>2</sup> i była o 20,8% większa niż przed rokiem.

W I półroczu br. najwięcej mieszkań przekazali deweloperzy (93,9% wobec 92,8% przed rokiem), a inwestorzy indywidualni – 5,4% wobec 5,3%. Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w okresie styczeń-czerwiec br. wyniosła 64,5 m<sup>2</sup> (w województwie 76,5m<sup>2</sup>) i nie zmieniła się w stosunku do analogicznego okresu ub. roku. Największe mieszkania powstały w ramach budownictwa indywidualnego – przeciętnie 177,9 m<sup>2</sup>.

## Handel

W I półroczu br. sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zmniejszyła się w ciągu roku o 0,5% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 3,9%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Szczecinie stanowiła 22,5%.

Spadła wartość sprzedaży w większości rodzajów działalności, a najbardziej w jednostkach sprzedających: włókna, odzież i obuwie (o 26,1%), farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny (o 23,0%) oraz żywności, napoje i wyroby tytoniowe (o 16,2%). Zwiększyła się natomiast sprzedaż m. in. w jednostkach prowadzących pozostałą sprzedaż (o 17,2%) oraz sprzedaż w niewyspecjalizowanych sklepach (o 5,3%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych w I półroczu br. w odniesieniu do ub. roku, zwiększyła się średnio o 5,9% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 11,0%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w jednostkach handlowych w Szczecinie stanowiła 46,7% wobec 49,0% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 6,0% (w województwie wzrost o 9,6%).



## Bezpieczeństwo publiczne

### Przestępczość

W I półroczu br. w granicach administracyjnych Szczecina Policja odnotowała 5786 przestępstw, które stanowiły 25,6% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie zachodniopomorskim.

Większość przestępstw stwierdzonych w Szczecinie to przestępstwa kryminalne (65,4% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa zachodniopomorskiego wyniósł 28,4%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 22,4% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Szczecina oraz 20,3% przestępstw gospodarczych województwa. Przestępstwa drogowe stanowiły jedynie 8,3% ogółu przestępstw popełnionych w Szczecinie, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął 24,0%. Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko mieniu. Ich udział w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych wyniósł 52,8%, w województwie zachodniopomorskim 28,5%.

W I półroczu br. wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem w Szczecinie wyniósł 77,0%, przy 83,7% w województwie zachodniopomorskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik był niższy i ukształtował się na poziomie 65,7%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw drogowych wyniosła 99,4%, a przestępstw gospodarczych 98,6% (w województwie odpowiednio 74,2%, 98,9% i 97,3%).

**Wykres 6. Przestępstwa stwierdzone w okresie I-VI 2019 r. według rodzaju przestępstw**  
Chart 6. Ascertained crimes in the period I-VI 2019 by type of crimes

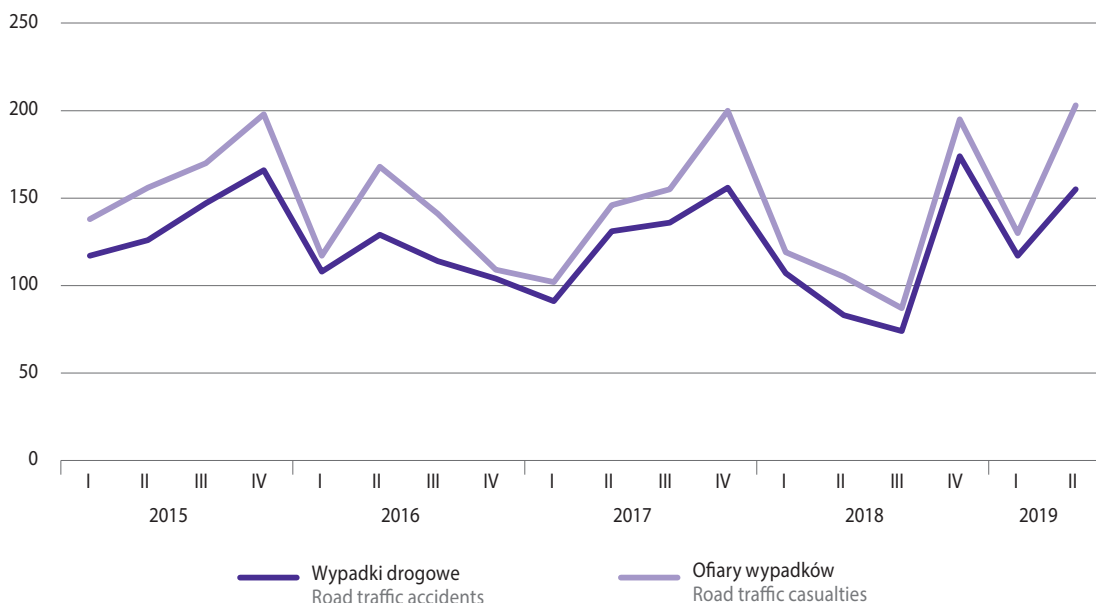


### Wypadki drogowe

W I półroczu br. w Szczecinie Policja odnotowała 3799 kolizji, tj. o 6,7% więcej niż przed rokiem. W 272 wypadkach drogowych z ofiarami w ludziach, rannych zostało 319 osób, a 14 osób poniosło śmierć. W skali roku odnotowano wzrost liczby wypadków o 43,2%, liczba rannych zwiększyła się – o 45,0%.

**Wykres 7.**  
Chart 7.

**Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Szczecinie według kwartałów**  
Road traffic accidents and road traffic casualties in Szczecin by quarters



## Turystyka

W I półroczu br. w turystycznych obiektach noclegowych zlokalizowanych na terenie miasta Szczecin zatrzymało się 180,6 tys. turystów, którym udzielono 390,5 tys. noclegów. W skali województwa stanowiło to odpowiednio 13,7% i 6,2%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 315,8 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 282,5 tys.), a w pozostałych obiektach 74,7 tys. (najwięcej w hostelach – 46,2 tys. oraz w szkolnych schroniskach młodzieżowych – 10,9 tys.). W analogicznym okresie ub. roku z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 171,4 tys. osób, którym udzielono 371,8 tys. noclegów.

Porównując dane dotyczące udzielonych noclegów w I półroczu br. i ub. roku zaobserwowano wzrost liczby udzielonych noclegów, który wyniósł 5,0% (w województwie wzrost o 10,7%). Wzrost zanotowano w każdym rodzaju obiektów hotelowych, ogółem w obiektach hotelowych liczba udzielonych noclegów wzrosła o 6,0%, natomiast w hostelach o 1,6%.

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 59,1% (przed rokiem 61,6%). Zarówno turyści krajowi, jak i zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w hotelach. Udzielono tam odpowiednio 69,6% i 76,3% ogółu noclegów udzielonych turystom odpowiednio krajowym i zagranicznym.

W I półroczu br. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 42,8% wobec 43,1% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 43,8% wobec 42,3% rok wcześniej. W pozostałej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 39,2% i 46,8%, m.in. w hostelach (51,8% wobec 68,0% rok wcześniej).

W obiektach hotelowych wynajęto 215,6 tys. pokoi, z czego 88,8 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 198,2 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 83,6 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w I półroczu br. wyniosło 59,0%. W analogicznym okresie ubiegłego roku wskaźnik wykorzystania pokoi w obiektach hotelowych wyniósł 55,5%.

# Tablice Tables

## Ludność Population

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

Wyszczególnienie Specification		Ludność <sup>b</sup> Population <sup>b</sup>	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	
					ogółem total	w tym niemowląt <sup>d</sup> of which infants <sup>d</sup>		
2016	I-XII	A	404878	1995	3723	4281	14	-558
		B	99,8	102,6	104,5	96,4	140,0	x
2017	I-VI	A	404403	777	1936	2419	13	-483
		B	99,8	99,0	106,1	109,4	185,7	x
	I-XII	A	403883	1978	3941	4607	23	-666
		B	99,8	99,1	105,9	107,6	164,3	x
2018	I-VI	A	403274	802	1898	2592	4	-694
		B	99,7	103,2	98,0	107,2	30,8	x
	I-XII	A	402465	2210	3861	4956	15	-1095
		B	99,6	11,7	98,0	107,6	65,2	x

(dok.) (cont.)

Wyszczególnienie Specification		Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <sup>c</sup> Natural increase <sup>c</sup>	
				ogółem total	w tym niemowląt <sup>de</sup> of which infants <sup>de</sup>		
		na 1000 ludności per 1000 population					
2016	I-XII	A	4,92	9,18	10,56	3,76	-1,38
		B	102,9	104,9	96,8	133,8	x
2017	I-VI	A	3,84	9,57	11,96	6,71	-2,39
		B	99,2	106,3	109,6	174,7	x
	I-XII	A	4,89	9,75	11,39	5,84	-1,65
		B	99,4	106,2	107,9	155,2	x
2018	I-VI	A	3,98	9,41	12,85	2,11	-3,44
		B	103,6	98,3	107,4	31,4	x
	I-XII	A	5,48	9,57	12,29	3,89	-2,72
		B	112,1	98,2	107,9	66,6	x

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

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

## Rynek pracy

### Labour market

**Tablica 2. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
**Stan w końcu miesiąca**  
 Table 2. Employed persons in enterprise sector <sup>a</sup>  
 End of month

Wyszczególnienie A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100	XII 2017		XII
	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands
<b>OGÓŁEM</b>	<b>50,2</b>	<b>108,0</b>	<b>53,3</b>
Przemysł	15,3	105,7	15,5
w tym:			
przetwórstwo przemysłowe	13,5	106,9	13,6
w tym:			
produkcja artykułów spożywczych	1,6	93,7	1,5
produkcja odzieży	0,7	98,8	0,6
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji	0,3	164,1	0,4
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych	0,5	110,5	0,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych	0,5	102,9	0,5
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych	0,6	95,3	0,5
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup>	2,5	99,0	2,4
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych	0,7	109,2	0,9
produkcja urządzeń elektrycznych	0,9	128,8	1,0
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup>	0,5	98,0	0,6
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń	3,0	114,5	2,7
Budownictwo	4,2	107,9	4,4
w tym budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej <sup>Δ</sup>	1,5	103,9	1,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup>	8,6	104,1	8,7
w tym:			
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa <sup>Δ</sup>	1,1	101,7	1,1
handel hurtowy <sup>Δ</sup>	4,8	108,0	5,0
handel detaliczny <sup>Δ</sup>	2,6	98,6	2,7
Transport i gospodarka magazynowa	7,7	102,4	8,1
w tym:			
transport lądowy i rurociągowy <sup>Δ</sup>	4,0	99,1	4,2
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	3,0	108,2	3,1
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup>	2,0	133,1	1,9
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup>	1,0	105,5	1,1
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup>	4,3	122,9	5,3

<sup>a</sup> Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za rok 2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu.

<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the year 2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

2018	VI 2019		Specification A – corresponding period of previous year = 100
A	w tys. in thousands	A	
<b>106,3</b>	<b>55,6</b>	<b>106,1</b>	<b>TOTAL</b>
101,8	15,8	101,3	Industry
			of which:
100,8	13,8	100,8	manufacturing
			of which:
92,6	14,4	93,5	manufacture of food products
93,1	0,5	89,1	manufacture of wearing apparel
130,5	0,5	116,0	printing and reproduction of recorded media
93,8	0,5	99,2	manufacture of chemicals and chemical products
102,6	0,5	100,2	manufacture of rubber and plastic products
97,3	0,5	94,5	manufacture of other non-metallic mineral products
96,7	2,5	104,3	manufacture of metal products <sup>Δ</sup>
119,8	1,0	132,7	manufacture of computer, electronic and optical products
106,4	1,0	99,9	manufacture of electrical equipment
104,9	0,5	96,0	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
87,6	2,6	94,8	repair and installation of machinery and equipment
103,5	4,6	104,9	Construction
102,6	1,7	108,1	of which civil engineering
101,9	9,0	99,8	Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>
			of which:
93,6	1,4	131,9	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles <sup>Δ</sup>
103,9	4,9	96,6	wholesale trade <sup>Δ</sup>
101,7	2,6	93,3	retail trade <sup>Δ</sup>
105,6	8,5	105,5	Transportation and storage
			of which:
106,1	4,5	106,7	land and pipeline transport <sup>Δ</sup>
106,3	0,4	105,1	warehousing and support activities for transportation
95,3	2,0	106,3	Accommodation and catering <sup>Δ</sup>
111,1	1,2	114,1	Real estate activities
123,1	6,0	127,9	Administrative and support service activities

**Tablica 3. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw**  
**Table 3. Average paid employment in enterprise sector**

Wyszczególnienie Specification  A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I–XII 2017		I–XII 2018		I–VI 2019	
	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands	A
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>47,2</b>	<b>107,7</b>	<b>50,1</b>	<b>106,0</b>	<b>52,1</b>	<b>105,3</b>
Przemysł Industry	14,3	106,6	14,9	104,1	15,2	101,5
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	12,6	108,1	13,1	103,8	13,3	100,9
Budownictwo Construction	3,7	102,7	4,0	106,0	4,0	104,2
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	8,4	106,3	8,5	101,1	8,5	99,2
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	7,8	104,1	7,9	101,3	8,3	104,5
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	1,6	135,3	1,5	92,1	1,5	103,7
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	1,0	105,4	1,1	110,7	1,2	115,3
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities	3,8	125,5	4,7	123,1	5,2	123,1

<sup>a</sup> Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za rok 2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu.  
<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the year 2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

**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 rejestrowanego w % Registered unemployment rate in %	Bezrobotni nowo zarejestrowani <sup>a</sup> Newly registered unemployed persons <sup>a</sup>		Bezrobotni wyrejestrowani <sup>a</sup> Persons removed from unemployment rolls <sup>a</sup>		Oferty pracy <sup>b</sup> (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers <sup>b</sup> (declaring during a month)
		ogółem total	z liczby ogółem of total number		ogółem total		w tym po raz kolejny of which reentrants to unemployment rolls	ogółem total	w tym z tytułu podjęcia pracy of which received jobs		
			kobiety females	dotychczas niepracujący previously not employed							
2017	XII	A	5539	2887	621	3,2	1307	1149	1438	617	836
		B	68,4	69,5	69,4	x	72,1	72,5	84,2	90,2	70,1
2018	XII	A	4576	2338	490	2,5	1043	895	1043	475	706
		B	82,6	81,0	78,9	x	79,8	77,9	72,5	77,0	84,4
2019	VI	A	<b>4256</b>	<b>2190</b>	<b>429</b>	<b>2,3</b>	<b>879</b>	<b>737</b>	<b>1089</b>	<b>451</b>	<b>2114</b>
		B	<b>90,8</b>	<b>90,1</b>	<b>89,4</b>	<b>x</b>	<b>85,6</b>	<b>86,5</b>	<b>80,5</b>	<b>90,6</b>	<b>146,4</b>

<sup>a</sup> W ciągu miesiąca. <sup>b</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> During a month. <sup>b</sup> 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<sup>a</sup>  
Stan w końcu miesiąca**

Table 5. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market<sup>a</sup>  
End of month

Okresy Periods		W wieku At age				Długotrwałe bezrobotni Long-term unemployed	Osoby korzystające ze świadczeń pomocy społecznej Unemployed persons benefiting from social assistance	Osoby posiadające co najmniej jedno dziecko Unemployed persons with at least one child		Niepełnosprawni Disabled
		do 30 roku życia below 30 years of age			powyżej 50 roku życia over 50 years			do 6 roku życia below 6 years of age	niepełnosprawne do 18 roku życia disabled child below 18 years of age	
		razem total	w tym do 25 roku życia of which below 25 years							
2017	XII	A	829	304	2143	2596	134	1036	6	407
		B	68,6	61,2	66,4	62,8	56,5	77,4	120,0	83,4
2018	XII	A	737	258	1724	1788	46	803	10	380
		B	88,9	84,9	80,4	68,9	34,3	77,5	166,7	93,4
2019	VI	A	<b>685</b>	<b>273</b>	<b>1527</b>	<b>1528</b>	<b>3</b>	<b>764</b>	<b>8</b>	<b>355</b>
		B	<b>102,2</b>	<b>111,9</b>	<b>86,0</b>	<b>73,8</b>	<b>9,4</b>	<b>88,12</b>	<b>114,3</b>	<b>87,2</b>

<sup>a</sup> W podziale na kategorie bezrobotnych 1 osoba może być wykazana więcej niż jeden raz; patrz wyjaśnienia metodologiczne pkt 4.

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> 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	W tym z wykształceniem Of which educational level				
				wyższym tertiary	średnim zawodo- wym <sup>a</sup> secondary vocational <sup>a</sup>	średnim ogólno- kształcącym general secondary	zasadniczym zawodowym basic voca- tional	gimnazjal- nym, pod- stawowym i niepełnym podstawo- wym lower secondary, primary and incomplete primary
2017	XII	A	5539	1406	1090	644	1189	1210
		B	68,4	77,2	66,1	70,5	64,4	64,7
2018	XII	A	4576	1205	867	544	981	979
		B	82,6	85,7	79,5	84,5	82,5	80,9
2019	VI	<b>A</b>	<b>4256</b>	<b>1159</b>	<b>781</b>	<b>540</b>	<b>858</b>	<b>918</b>
		<b>B</b>	<b>90,8</b>	<b>95,2</b>	<b>90,2</b>	<b>96,6</b>	<b>86,0</b>	<b>87,8</b>

(dok.) (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
2017	XII	A	304	1246	1336	1055	1598
		B	61,2	71,2	68,4	70,6	66,4
2018	XII	A	258	1042	1100	884	1292
		B	84,9	83,6	82,3	83,8	80,9
2019	VI	<b>A</b>	<b>273</b>	<b>921</b>	<b>1097</b>	<b>816</b>	<b>1149</b>
		<b>B</b>	<b>11,9</b>	<b>86,9</b>	<b>95,1</b>	<b>90,9</b>	<b>86,3</b>

<sup>a</sup> Łącznie z policealnymi.

<sup>a</sup> 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  
 End of month (cont.)

Okresy Periods			Według stażu pracy w latach <sup>a</sup> By work seniority in years <sup>a</sup>							
			1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat i więcej 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	2017	XII	A	1650	913	786	679	677	213	621
			B	65,6	70,8	69,4	71,5	68,7	63,8	69,4
	2018	XII	A	1451	802	652	542	491	148	490
			B	87,9	87,8	83,0	79,8	72,5	69,5	78,9
	2019	VI	<b>A</b>	<b>1428</b>	<b>754</b>	<b>544</b>	<b>522</b>	<b>439</b>	<b>140</b>	<b>429</b>
			<b>B</b>	<b>97,5</b>	<b>93,2</b>	<b>81,4</b>	<b>90,6</b>	<b>82,5</b>	<b>89,7</b>	<b>89,4</b>

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			Według czasu pozostawania bez pracy <sup>ab</sup> By duration of unemployment <sup>ab</sup>						
			1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100	2017	XII	A	987	1279	797	800	665	1011
			B	69,4	74,9	70,0	75,3	60,0	61,0
	2018	XII	A	860	1243	693	574	536	670
			B	87,1	97,2	87,0	71,75	80,6	66,3
	2019	VI	<b>A</b>	<b>766</b>	<b>1016</b>	<b>741</b>	<b>657</b>	<b>442</b>	<b>634</b>
			<b>B</b>	<b>90,4</b>	<b>107,4</b>	<b>97,6</b>	<b>91,0</b>	<b>72,2</b>	<b>79,3</b>

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

<sup>a</sup> 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. <sup>b</sup> 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 wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
**Table 7. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector <sup>a</sup>**

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017		I–XII 2018		I–VI 2019	
	zł PLN	A	zł PLN	A	zł PLN	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>4681,12</b>	<b>104,9</b>	<b>5012,02</b>	<b>107,1</b>	<b>5230,19</b>	<b>106,7</b>
Przemysł Industry	4975,07	104,3	5256,18	105,7	5392,37	105,4
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	4908,54	104,4	5174,79	105,4	5293,14	105,0
Budownictwo Construction	4855,18	108,9	5104,03	105,1	5261,26	104,8
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	4160,35	108,0	4542,71	109,2	4803,46	108,4
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	4549,38	105,2	4801,58	105,5	4883,88	105,6
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	3479,71	102,1	3735,56	107,4	3775,48	106,1
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	5498,49	104,0	5756,73	104,7	5772,07	101,5
Administrowanie i działalność wspie- rająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities	3582,72	103,5	4014,19	112,0	4122,38	101,3

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

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

## Finanse przedsiębiorstw

### Finance of enterprises

**Tablica 8. Przychody przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji**  
Table 8. Revenues of enterprises <sup>a</sup> by sections

Okresy Periods		Przychody z całokształtu działalności Revenues from total activity						
		ogółem total	przychody netto ze sprzedaży produktów net rev- enues 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 rev- enues		przychody finansowe financial revenues	
					razem total	w tym dotacje of which subsidies		
A – w mln zł in million PLN B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
2017	I–XII	A	14877,1	9807,1	4619,7	348,5	86,1	101,9
		B	115,0	110,0	129,7	94,7	90,7	113,0
2018	I–XII	A	16137,0	10492,0	5191,7	350,6	92,7	102,7
		B	108,5	107,0	112,4	100,6	107,6	100,8
2019	I–VI	<b>A</b>	<b>8185,5</b>	<b>5462,9</b>	<b>2540,8</b>	<b>137,9</b>	<b>41,1</b>	<b>43,9</b>
		<b>B</b>	<b>107,1</b>	<b>110,9</b>	<b>100,8</b>	<b>101,3</b>	<b>101,2</b>	<b>74,8</b>
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	2277,2	2148,8	95,5	21,2	6,4	11,8
		B	118,4	119,6	122,6	71,1	94,9	61,9
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	243,5	226,0	2,5	13,7	11,5	1,3
		B	117,0	118,3	113,7	100,6	95,0	105,0
Budownictwo Construction		A	469,5	440,5	3,1	21,9	-	3,9
		B	84,3	86,7	12,2	125,7	x	73,1
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	2533,0	167,1	2351,1	13,0	0,0	1,9
		B	102,2	126,5	100,7	140,7	11,4	60,9
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	1094,9	1054,9	9,1	25,1	13,7	5,8
		B	100,9	102,6	106,1	92,2	96,2	27,3
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	84,8	81,1	0,8	0,9	0,1	1,9
		B	106,7	106,7	100,1	94,2	58,8	117,8
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	618,2	610,9	0,5	3,5	0,6	3,3
		B	118,3	119,2	116,4	69,9	121,7	73,9
Obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	260,2	246,1	0,1	12,4	0,2	1,7
		B	115,7	113,4	x	199,5	104,9	102,9
Administrowanie i działal- ność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	292,9	269,8	3,7	19,0	4,5	0,5
		B	112,6	113,0	176,6	100,3	104,2	103,0

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 8.

**Tablica 9. Koszty przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji**  
**Table 9. Costs of enterprises <sup>a</sup> by sections**

Okresy Periods			Koszty uzyskania przychodów z całokształtu działalności Costs of obtaining revenues from total activity					
			ogółem total	koszt własny sprzedanych produktów costs of products sold	wartość sprze- danych towarów i materiałów value of goods and materials sold	pozostałe koszty operacyjne other opera- tional costs	koszty finansowe financial costs	
A – w mln zł in million PLN B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100								
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>								
2017	XII	A	14077,8	9669,6	4049,1	165,7	193,4	
		B	115,0	109,8	129,2	109,5	132,4	
2018	XII	A	15451,6	10476,6	4510,1	281,8	183,1	
		B	109,8	108,3	111,4	170,0	94,7	
2019	VI	<b>A</b>	<b>7759,1</b>	<b>5429,6</b>	<b>2199,0</b>	<b>76,3</b>	<b>54,2</b>	
		<b>B</b>	<b>107,1</b>	<b>110,3</b>	<b>100,3</b>	<b>125,6</b>	<b>84,8</b>	
w tym przetwórstwo prze- mysłowe of which manufacturing			A	2234,8	2110,6	81,2	27,1	15,9
			B	117,9	118,4	114,2	145,0	67,3
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			A	192,8	181,8	0,5	2,7	7,9
			B	107,5	103,2	105,9	158,3	737,4
Budownictwo Construction			A	433,7	424,9	2,6	2,4	3,8
			B	86,6	90,8	10,4	63,8	87,9
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>			A	2475,2	425,0	2031,9	13,8	4,5
			B	101,7	108,1	100,6	101,8	66,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage			A	993,1	962,7	10,5	8,1	11,8
			B	102,2	102,2	150,7	98,6	78,1
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>			A	73,8	71,9	0,7	0,7	0,6
			B	103,2	102,5	105,1	157,6	172,2
Informacja i komunikacja Information and communi- cation			A	603,7	589,8	0,4	8,9	4,7
			B	122,0	121,7	126,3	544,2	58,9
Obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> Real estate activities			A	238,2	229,3	0,1	6,6	2,2
			B	114,8	113,7	x	187,8	89,9
Administrowanie i działal- ność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities			A	252,6	244,9	2,7	4,6	0,4
			B	118,6	119,4	149,9	82,5	74,8

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 9.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 9.

**Tablica 10. Wyniki finansowe przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji**  
**Table 10. Financial results of enterprises <sup>a</sup> by sections**

Okresy Periods			Wynik finansowy ze sprzedaży produk- tów, towarów i materiałów Financial result from sale of products, goods and materials	Wynik finansowy brutto Gross financial result	Obciążenia wyniku finansowego brutto <sup>b</sup> Encumbrances of gross financial result <sup>b</sup>	Wynik finansowy netto Net financial result
A – w mln zł in million PLN B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>						
2017	I–XII	A	708,1	799,3	114,5	684,8
		B	132,7	115,2	100,2	118,1
2018	I–XII	A	697,0	685,4	161,6	523,8
		B	98,4	85,8	141,1	76,5
2019	I–VI	<b>A</b>	<b>375,1</b>	<b>426,4</b>	<b>76,7</b>	<b>349,7</b>
		<b>B</b>	<b>112,9</b>	<b>105,9</b>	<b>111,5</b>	<b>104,8</b>
w tym przetwórstwo prze- mysłowe of which manufacturing		A	52,4	42,4	18,8	23,6
		B	235,6	147,0	112,8	194,0
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	46,2	50,7	6,5	44,2
		B	277,4	176,0	120,8	188,7
Budownictwo Construction		A	16,2	35,8	6,9	28,9
		B	39,1	63,9	79,1	61,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	61,3	57,8	12,2	45,6
		B	114,6	127,2	121,8	128,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	90,7	101,8	5,2	96,6
		B	102,6	89,5	236,7	86,6
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	9,4	10,9	1,6	9,4
		B	154,7	138,7	130,4	140,2
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	21,2	14,5	10,2	4,3
		B	76,1	52,1	94,0	25,5
Obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	16,8	22,0	2,5	19,5
		B	108,6	127,2	118,1	128,5
Administrowanie i działal- ność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	25,9	40,3	5,7	34,6
		B	76,3	85,5	95,3	84,1

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 11. <sup>b</sup> Podatek dochodowy od osób prawnych i fizycznych.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 11. <sup>b</sup> Income tax on legal and natural persons.

**Tablica 11. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uznanych wyników finansowych <sup>a</sup>**  
**Table 11. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial results <sup>a</sup>**

Okresy Periods	Ogółem Total	W tym Of which				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpa- dami; rekulty- wacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
2017	I-XII	4,9	4,0	9,0	1,4	1,4
2018	I-XII	4,4	2,0	9,2	8,9	1,4
2019	I-VI	4,7	2,3	20,2	3,6	2,4
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2017	I-XII	94,6	96,3	84,9	95,5	98,5
2018	I-XII	95,8	98,0	100,3	89,9	98,9
2019	I-VI	94,8	98,1	79,2	92,4	97,7
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2017	I-XII	5,4	3,7	15,1	4,5	1,5
2018	I-XII	4,2	2,0	-0,3	10,1	1,1
2019	I-VI	5,2	1,9	20,8	7,6	2,3
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2017	I-XII	4,6	2,8	12,7	3,9	1,3
2018	I-XII	3,2	1,2	-2,9	6,7	0,8
2019	I-VI	4,3	1,0	18,1	6,2	1,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2017	I-XII	47,0	45,4	72,5	39,5	11,6
2018	I-XII	51,4	43,0	42,5	112,1	12,1
2019	I-VI	53,6	43,5	48,0	118,7	12,4
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %						
2017	I-XII	99,0	93,8	118,7	80,7	69,6
2018	I-XII	100,7	83,2	75,6	153,4	69,6
2019	I-VI	109,3	76,5	199,1	194,6	71,4
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey						
2017	I-XII	197	53	5	16	28
2018	I-XII	196	57	5	13	29
2019	I-VI	194	56	5	14	25
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek <sup>b</sup> w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %						
2017	I-XII	77,7	66,0	80,0	100,0	82,1
2018	I-XII	80,1	71,9	80,0	92,3	82,8
2019	I-VI	77,3	69,6	100,0	92,9	84,0
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity <sup>b</sup> in %						
2017	I-XII	86,0	73,3	99,8	100,0	93,9
2018	I-XII	84,6	71,9	92,4	97,2	93,4
2019	I-VI	89,3	86,5	100,0	79,4	95,5

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Odpowiednio w sekcjach.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Of section respectively.

**Tablica 11.**  
Table 11.

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

Okresy Periods	W tym Of which					
	transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> accommodation and catering <sup>Δ</sup>	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> administrative and support ser- vice activities	
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
2017	I-XII	4,9	4,0	9,0	1,4	1,4
2018	I-XII	4,4	2,0	9,2	8,9	1,4
2019	I-VI	8,5	11,5	3,5	6,8	9,5
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2017	I-XII	94,6	96,3	84,9	95,5	98,5
2018	I-XII	95,8	98,0	100,3	89,9	98,9
2019	I-VI	90,7	87,1	97,7	91,6	86,2
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2017	I-XII	94,6	96,3	84,9	95,5	98,5
2018	I-XII	95,8	98,0	100,3	89,9	98,9
2019	I-VI	9,3	12,9	2,3	8,4	13,8
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2017	I-XII	4,6	2,8	12,7	3,9	1,3
2018	I-XII	3,2	1,2	-2,9	6,7	0,8
2019	I-VI	8,8	11,1	0,7	7,5	11,8
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2017	I-XII	47,0	45,4	72,5	39,5	11,6
2018	I-XII	51,4	43,0	42,5	112,1	12,1
2019	I-VI	64,1	258,4	63,0	207,9	24,3
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %						
2017	I-XII	99,0	93,8	118,7	80,7	69,6
2018	I-XII	100,7	83,2	75,6	153,4	69,6
2019	I-VI	120,1	307,2	163,0	258,3	136,4
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey						
2017	I-XII	197	53	5	16	28
2018	I-XII	196	57	5	13	29
2019	I-VI	32	4	21	8	15
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek <sup>b</sup> w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises <sup>b</sup> in %						
2017	I-XII	77,7	66,0	80,0	100,0	82,1
2018	I-XII	80,1	71,9	80,0	92,3	82,8
2019	I-VI	75,0	100,0	66,7	100,0	66,7
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem <sup>b</sup> w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity <sup>b</sup> in %						
2017	I-XII	86,0	73,3	99,8	100,0	93,9
2018	I-XII	84,6	71,9	92,4	97,2	93,4
2019	I-VI	81,9	100,0	89,2	100,0	82,6

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 13. <sup>b</sup> Odpowiednio w sekcjach.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 13. <sup>b</sup> Of section respectively.

**Tablica 12. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw <sup>a</sup> według sekcji Stan w końcu miesiąca**

Table 12. Current assets and liabilities of enterprises <sup>a</sup> by sections End of the month

Wyszczególnienie Specification		Aktywa obrotowe Current assets							Zobowiązania Liabilities	
		ogółem grand total	w tym of which					krótko- terminowe short-term	długo- terminowe long-term	
			zapasy stocks		należności krótkoter- minowe short-term dues	inwestycje krótkoter- minowe short-term invest- ments				
			razem total	w tym of which						
		produkty gotowe finished products	towary goods							
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>										
2017	XII	A	5441,2	1660,1	113,1	579,1	1835,9	1660,2	3532,8	1893,1
		B	109,7	128,5	60,7	126,4	90,3	115,2	111,2	101,1
2018	XII	A	5796,4	1477,3	120,0	515,1	1952,1	2033,7	3956,4	2049,8
		B	106,5	89,0	106,0	89,0	106,3	122,5	112,0	108,3
2019	VI	A	<b>6506,8</b>	<b>1594,4</b>	<b>118,2</b>	<b>544,4</b>	<b>2340,6</b>	<b>2253,9</b>	<b>4201,7</b>	<b>2177,0</b>
		B	<b>116,7</b>	<b>105,0</b>	<b>100,8</b>	<b>97,6</b>	<b>109,3</b>	<b>134,4</b>	<b>112,1</b>	<b>109,8</b>
w tym przetwórstwo prze- mysłowe of which manufacturing		A	2187,1	729,0	78,7	40,2	565,8	746,5	1714,4	514,5
		B	115,7	119,5	83,3	111,3	99,5	129,3	117,8	98,1
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	438,2	3,8	-	0,2	324,8	103,1	214,9	423,7
		B	270,4	115,0	x	770,0	463,9	122,7	176,0	91,8
Budownictwo Construction		A	1059,7	265,7	29,1	29,7	275,3	430,9	362,9	259,0
		B	123,1	69,3	172,3	28,5	116,6	190,4	116,4	161,0
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>		A	969,6	498,6	6,7	470,8	370,7	78,2	628,7	119,5
		B	100,5	112,8	131,4	113,3	88,4	95,3	95,2	96,7
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	884,7	20,9	-	1,3	393,4	450,8	702,8	248,6
		B	107,2	101,0	x	307,2	89,1	132,0	104,4	138,8
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>		A	43,2	1,8	-	0,0	6,4	33,5	13,0	11,1
		B	91,0	92,0	x	5,9	92,4	90,3	122,9	76,9
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	315,9	6,9	-	0,1	185,7	117,1	185,8	135,7
		B	115,6	109,2	x	153,4	104,5	144,6	109,9	122,2
Obsługa rynku nierucho- mości <sup>Δ</sup> Real estate activities		A	262,5	22,9	2,5	-	44,4	182,7	87,9	387,4
		B	105,9	101,4	1063,2	x	89,6	112,0	94,6	112,7
Administrowanie i działal- ność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities		A	129,4	2,1	-	1,5	102,4	22,2	91,4	38,2
		B	97,1	60,6	x	109,9	102,3	83,7	111,4	117,2

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 12.  
<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 12.



## Podmioty gospodarki narodowej

National economy entities

**Tablica 13. Podmioty gospodarki narodowej<sup>a</sup> w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji Stan w końcu miesiąca**

Table 13. National economy entities<sup>a</sup> in the REGON register by selected legal forms and sections End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2017	XII 2018	VI 2019	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>69769</b>	<b>69055</b>	<b>70225</b>	<b>99,7</b>
<b>WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS</b>				
Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	2	2	2	100,0
Spółki handlowe Commercial companies	10843	9302	9608	86,3
w tym: of which:				
z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	2527	1836	1875	71,0
z udziałem Skarbu Państwa with State Treasury participation	23	18	18	100,0
Spółki cywilne Civil companies	5066	5060	5035	99,7
Spółdzielnie Cooperatives	237	110	108	98,2
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne Foundations, associations and social organizations	1999	1909		
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	46607	47791	48605	103,5

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

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

**Tablica 13. Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup> w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji Stan w końcu miesiąca (dok.)**

Table 13. National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register by selected legal forms and sections End of month (cont.)

Wyszczególnienie Specification	XII 2017	XII 2018	VI 2019
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	396	385	397
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	38	33	34
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	5676	5452	5559
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> Electricity, gas, steam and air conditioning supply	358	352	358
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	169	155	154
Budownictwo Construction	8025	8033	8337
Handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> Trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	14602	13753	13757
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	4993	4976	5014
Zakwaterowanie i gastronomia <sup>Δ</sup> Accommodation and catering <sup>Δ</sup>	2026	2044	2105
Informacja i komunikacja Information and communication	2697	2874	2994
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	2056	2009	2015
Obsługa rynku nieruchomości <sup>Δ</sup> Real estate activities	5280	5330	5417
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	8093	8184	8301
Administrowanie i działalność wspierająca <sup>Δ</sup> Administrative and support service activities	2789	2810	2906
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	102	101	98
Edukacja Education	2096	2177	2203
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	4879	5009	5044
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	1082	1062	1078
Pozostała działalność usługowa Other service activities	4136	3981	4083

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

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

## Inwestycje i mieszkania

### Investment and dwellings

**Tablica 14. Nakłady inwestycyjne <sup>a</sup> (ceny bieżące)**  
Table 14. Investment outlays <sup>a</sup> (current prices)

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, tech- nical equipment and tools	środki transportu transport equipment
A – w tys. zł in thousand PLN B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100							
2017	I–XII	A	680057	672136	338504	229541	104080
		B	141,5	140,2	180,7	104,5	143,6
2018	I–XII	A	634044	633019	270357	251929	110732
		B	93,2	94,2	79,9	109,8	106,4
2019	I–VI	<b>A</b>	<b>306162</b>	<b>305783</b>	<b>119238</b>	<b>76691</b>	<b>81465</b>
		<b>B</b>	<b>100,3</b>	<b>102,3</b>	<b>95,1</b>	<b>84,6</b>	<b>114,7</b>

<sup>a</sup> Patrz uwagi ogólne pkt 8.2 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

<sup>a</sup> See general notes item 8.2 and methodological notes item 16.

**Tablica 15. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa**  
Table 15. Dwellings completed by forms of construction

Okresy Periods			Ogółem Total	Indywidualne <sup>a</sup> Private construction <sup>a</sup>	Na sprzedaż lub wynajem <sup>a</sup> For sale for rent <sup>a</sup>	Spółdzielnie mieszkaniowe Housing cooperatives	Społeczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company
<b>MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA</b> <b>DWELLINGS COMPLETED</b>								
2017	I–XII	A	2661	173	2405	47	36	-
		B	90,1	110,9	100,4	97,9	11,1	x
2018	I–XII	A	2298	132	1963	164	39	-
		B	86,4	76,3	81,6	348,9	108,3	x
2019	I–VI	<b>A</b>	<b>1567</b>	<b>85</b>	<b>1472</b>	<b>10</b>	-	-
		<b>B</b>	<b>120,8</b>	<b>123,2</b>	<b>122,4</b>	<b>40,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m<sup>2</sup></b> <b>USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m<sup>2</sup></b>								
2017	I–XII	A	165836	26725	135003	2175	1933	-
		B	90,1	98,3	100,0	79,2	11,7	x
2018	I–XII	A	146971	22859	113948	8264	1900	-
		B	88,6	85,5	84,4	380,0	98,3	x
2019	I–VI	<b>A</b>	<b>101062</b>	<b>15118</b>	<b>85321</b>	<b>623</b>	-	-
		<b>B</b>	<b>120,6</b>	<b>123,4</b>	<b>121,0</b>	<b>58,8</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dane za rok 2017 zostały przeliczone; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17.

<sup>a</sup> Data for 2017 were recalculated; see methodological notes item 17.

## Przemysł i Budownictwo

### Industry and construction

**Tablica 16. Produkcja sprzedana przemysłu<sup>ab</sup>**  
Table 16. Sold production of industry<sup>ab</sup>

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017		I–XII 2018		I–VI 2019	
	w mln zł <sup>c</sup> in mln PLN <sup>c</sup>	A	w mln zł <sup>c</sup> in mln PLN <sup>c</sup>	A	w mln zł <sup>c</sup> in mln PLN <sup>c</sup>	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
<b>Przemysł</b> <b>Industry</b>	<b>5819,9</b>	<b>96,4</b>	<b>5975,5</b>	<b>103,7</b>	<b>3288,1</b>	<b>118,0</b>
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	5166,8	95,2	5254,6	103,0	2872,6	117,0
w tym: of which:						
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	1188,7	108,6	1274,6	114,4	663,1	109,9
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	53,7	105,9	62,3	115,0	31,4	95,5
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	70,7	139,4	117,6	165,6	61,6	132,3
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	223,0	109,0	233,9	101,5	130,8	121,5
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	122,2	102,0	125,2	109,5	73,3	113,3
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	282,2	111,5	333,9	109,9	164,0	103,2
produkcja wyrobów z metali <sup>Δ</sup> manufacture of metal products <sup>Δ</sup>	921,8	99,3	813,1	87,3	384,4	90,6
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	90,8	94,1	131,0	139,3	94,5	158,3
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	221,6	112,9	260,4	115,8	126,0	117,3
produkcja maszyn i urządzeń <sup>Δ</sup> manufacture of machinery and equipment n.e.c.	205,7	105,1	249,4	119,4	96,6	88,9
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń repair and installation of machinery and equipment	1394,7	72,3	919,6	65,0	689,9	165,5

*a* Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19 i 20. *b* Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu. U w a g a. Wskaźnik dynamiki (A) obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.). *c* W cenach bieżących.  
*a* See methodological notes item 19 and 20. *b* Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.  
N o t e. Index number (A) is calculated on the basis of data at constant prices (average current prices in 2015). *c* In current prices.

**Tablica 17. Produkcja sprzedana budownictwa <sup>ab</sup> (ceny bieżące)**  
Table 17. Sold production of construction <sup>ab</sup> (current prices)

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano–montażowa <sup>c</sup> Of which construction and assembly production <sup>c</sup>			
				razem total	budowa budynków <sup>a</sup> construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
A – w mln zł in million PLN	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
2017	I–XII	A	1796,0	976,9	211,7	530,5	234,7
		B	101,5	98,2	75,3	103,5	116,9
2018	I–XII	A	2175,9	1027,6	246,0	496,7	285,0
		B	121,2	105,2	116,2	93,6	121,4
2019	I–VI	A	<b>994,2</b>	<b>461,6</b>	<b>100,8</b>	<b>178,8</b>	<b>182,0</b>
		B	<b>108,0</b>	<b>114,6</b>	<b>81,0</b>	<b>104,3</b>	<b>170,1</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19 i 20. b Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu. c Bez podwykonawców.

a See methodological notes item 19 and 20. b Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin. c Excluding sub-contractors.

## Handel Trade

**Tablica 18. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstw <sup>abc</sup> (ceny bieżące)**  
Table 18. Retail sales of goods by type of enterprise <sup>abc</sup> (current prices)

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017	I–XII 2018	I–VI 2019
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>102,1</b>	<b>106,4</b>	<b>99,5</b>
w tym: of which:			
pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	117,5	120,6	99,9
paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	151,1	97	90,5
żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	58,2	81,8	83,8
farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	111,8	101,6	77,0
włókno, odzież i obuwie textiles, clothing, footwear	121,1	80	73,9
meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	90,4	77,7	94,3
prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books and other sale in specialized stores	115,4	105,7	99,5

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie wartości w cenach bieżących. b Grupowania przedsiębiorstw dokonano na podstawie Polskiej Klasyfikacji Działalności – PKD 2007, zaliczając przedsiębiorstwo do określonej kategorii wg przeważającego rodzaju działalności, zgodnie z aktualnym stanem organizacyjnym. Kształtowanie się dynamiki sprzedaży detalicznej wynika m.in. ze zmiany przeważającego rodzaju działalności przedsiębiorstwa i zmian organizacyjnych. c Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu.

a Indices are calculated on the basis of values at current prices. b Groups of enterprises were created on the basis of Polish Classification of Activities – PKD 2007, and a given enterprise is included to a specific category by predominating kind of activity and according to its present organizational state. The dynamic of the retail sale result from, among others, change both in the predominating kind of activity of the enterprise and in its organization. c Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

## Bezpieczeństwo publiczne

### Public safety

**Tablica 19. Przepięstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przępiestw w okresie I–VI 2019 r.**  
Table 19. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in the period I–VI in 2019

Wyszczęólnienie Specification	Przępiestwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przępiestw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
<b>OGÓŁEM</b> <b>TOTAL</b>	<b>5786</b>	<b>77,0</b>
w tym przępiestwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	3781	65,4
o charakterze gospodarczym commercial	1293	98,6
drogowe traffic	482	99,4
Z ogółem rodzaje przępiestw: Of total type of crimes:		
przeciwo życiu i zdrowiu against life and health	152	95,4
przeciwo bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	534	99,3
przeciwo wolności, wolności sumienia against freedom, freedom of conscience	250	76,4
przeciwo rodzinie i opiece against the family and guardianship	221	99,5
przeciwo działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego <sup>a</sup> against the activities of state institutions and local government <sup>a</sup>	76	97,4
przeciwo wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	144	98,6
przeciwo wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	188	83,2
przeciwo mieniu against property	3052	63,2
przeciwo obrotowi gospodarczemu <sup>b</sup> against economic activity <sup>b</sup>	106	97,2
przeciwo obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	47	0,0
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	552	98,6

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

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 22 VII 2019 r.

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

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

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on the 22nd July 2019

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

**Tablica 20.** Wypadki drogowe  
Table 20. Road traffic accidents

Okresy Periods A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100			Wypadki drogowe Road traffic ac- cidents	Ofiary wypadków Road traffic casualties					Kolizje Crashes
				ogółem total	zabici killed	ranni injured	na 100 wypadków per 100 accidents		
							zabici killed	ranni injured	
2017	I–XII	A	514	603	10	593	1,9	115,4	7029
		B	113,0	112,7	100,0	113,0	x	x	111,3
2018	I–XII	A	438	506	12	494	2,7	112,8	7184
		B	85,2	83,9	120,0	83,3	x	x	102,2
2019	I–VI	A	<b>272</b>	<b>333</b>	<b>14</b>	<b>319</b>	<b>1,2</b>	<b>117,3</b>	<b>3799</b>
		B	<b>143,2</b>	<b>148,7</b>	<b>350,0</b>	<b>145,0</b>	x	x	<b>106,7</b>

U w a g a : Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 25 VII 2019 r.  
N o t e : Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on the 25th July 2019.

**Tablica 21.** Pożary według miejsca ich powstania  
Table 21. Fires by place of their occurrence

Wyszczególnienie Specification A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	I–XII 2017		I–XII 2018		I–VI 2019	
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	A
<b>OGÓŁEM TOTAL</b>	<b>1258</b>	<b>85,5</b>	<b>1456</b>	<b>123,3</b>	<b>681</b>	<b>87,6</b>
Obiekty Objects	360	89,8	342,0	130,5	160	90,9
w tym: of which:						
mieszkalne residential buildings	303	87,6	282	131,2	133	92,4
użyteczności publicznej general purpose public buildings	36	144,0	35	129,6	12	175,0
produkcyjne manufacturing facilities	12	120,0	9	128,6	4	80,0
magazynowe warehouse facilities	9	45,0	16	123,1	11	183,3
Środki transportu Transport equipment	95	103,3	115	138,6	45	88,2
Uprawy Crops	8	66,7	18	105,9	6	66,7
Lasy Forests	4	26,7	19	135,7	17	283,3
Inne Others	791	83,2	962	119,5	453	84,7

Ź r ó d ł o : dane Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Szczecinie.  
S o u r c e : data of City Command of the State Fire Service in Szczecin.

## Turystyka

### Tourism

**Tablica 22. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych <sup>a</sup>**  
Table 22. Occupancy in tourist accommodation establishments <sup>a</sup>

Okresy Periods		Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wyko- rzystania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje <sup>b</sup> Rented rooms <sup>b</sup>		Stopień wyko- rzy- stania pokoi w % <sup>b</sup> Utilisa- tion rooms in % <sup>b</sup>	
		A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	ogółem total	w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists	ogółem total		w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists	ogółem total		w tym turystom zagranicz- nym of which foreign tourists
2017	I–XII	A	393052	139591	939023	342653	47,9	443122	170349	60,3
		B	105,1	101,7	106,6	109,5	x	105,7	99,2	x
2018	I–XII	A	387251	137293	925383	350321	46,6	433665	175035	58,6
		B	98,5	98,4	98,5	102,2	x	97,9	102,8	x
2019	I–VI	<b>A</b>	<b>180642</b>	<b>62137</b>	<b>390530</b>	<b>159599</b>	<b>42,8</b>	<b>215562</b>	<b>88779</b>	<b>59,0</b>
		<b>B</b>	<b>105,4</b>	<b>107,8</b>	<b>105,0</b>	<b>111,9</b>	<b>x</b>	<b>108,4</b>	<b>115,3</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. <sup>b</sup> Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

<sup>a</sup> Data concerning facilities with 10 or more bed places. <sup>b</sup> Data concerning only hotels and similar establishments.

## Meteorologia

### Meteorology

**Tablica 23. Warunki meteorologiczne według miesięcy**  
Table 23. Weather conditions by months

Miesiące Months		Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach <sup>a</sup> Average cloudiness in octants <sup>a</sup>	Uśonecznienie w h Insolation in h	
2018	IV	12,3	27	3,7	258	
	V	16,6	23	2,6	350	
	VI	18,5	15	3,8	254	
	VII	20,0	93	3,3	301	
	VIII	20,0	21	3,5	269	
	IX	19,0	16	4,4	204	
	X	10,3	20	3,7	171	
	XI	4,7	12	5,3	67	
	XII	3,9	55	7,0	14	
	2019	I	1,2	48	6,6	30
		II	3,9	30	5,2	94
		III	6,6	38	2,7	75
IV		10	11	2,7	286	
V		12,1	69	5,2	198	
VI		21,5	71	3,2	346	

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

<sup>a</sup> Degree of cloudiness: from 0 (no clouds) to 8 (total cloud cover).

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



## Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego

### Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship

**Tablica 24. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie I–VI 2019 r.**  
 Table 24. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship in the period I–VI 2019

Wyszczególnienie Specification	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
<b>Pracujący<sup>a</sup> w sektorze przedsiębiorstw w tys.</b> <b>Employed persons<sup>a</sup> in enterprise sector in thousands</b>	<b>198,9</b>	<b>101,5</b>	<b>55,6</b>	<b>106,1</b>	<b>28,0</b>
w tym: of which:					
przemysł industry	99,9	99,6	15,8	101,3	16,0
budownictwo construction	12,8	102,5	4,6	104,9	35,7
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	32,0	98,0	9,0	99,8	28,0
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	16,9	103,8	8,5	105,5	50,5
<b>Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys.</b> <b>Average paid employment in enterprise sector in thousands</b>	<b>191,3</b>	<b>102,0</b>	<b>52,1</b>	<b>106,2</b>	<b>27,2</b>
w tym: of which:					
przemysł industry	96,2	100,3	15,2	102,4	15,8
budownictwo construction	11,7	102,0	4,0	104,2	34,1
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	31,0	110,5	8,5	99,2	27,6
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	16,4	104,4	8,3	104,5	50,2
<b>Bezrobotni zarejestrowani<sup>a</sup></b> <b>Registered unemployed persons<sup>a</sup></b>	<b>40,9</b>	<b>91,3</b>	<b>4,3</b>	<b>90,8</b>	<b>10,4</b>
w tym kobiety of which females	23,9	99,1	2,2	90,1	9,2
<b>Stopa bezrobocia<sup>a</sup> rejestrowanego w %</b> <b>Registered unemployment rate<sup>a</sup> in %</b>	<b>6,6</b>	<b>x</b>	<b>2,3</b>	<b>x</b>	<b>x</b>

<sup>a</sup> Stan w dniu 30 VI.

<sup>a</sup> As of 30th June.

**Tablica 24. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie I–VI 2019 r. (cd.)**  
 Table 24. Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship in the period I–VI 2019 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
<b>Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł</b> <b>Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in PLN</b>	<b>4667,22</b>	<b>107,1</b>	<b>5230,19</b>	<b>106,7</b>	<b>112,1</b>
w tym: of which:					
przemysł industry	4743,5	107,3	5392,4	105,4	113,7
budownictwo construction	4573,7	105,6	5261,3	104,8	115,0
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	4241,0	108,8	4803,5	108,4	113,3
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	4400,6	106,8	4883,9	105,6	111,0
<b>Podmioty gospodarki narodowej <sup>a</sup></b> <b>National economy entities <sup>a</sup> in the REGON register</b>	<b>228718</b>	<b>101,3</b>	<b>70225</b>	<b>99,6</b>	<b>30,7</b>
w tym: of which:					
przemysł industry	51180	103,2	6105	97,0	11,9
budownictwo construction	31824	106,4	8337	101,7	26,2
handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>Δ</sup> trade; repair of motor vehicles <sup>Δ</sup>	46555	97,3	13757	94,8	29,5
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	14492	101,0	5014	99,1	34,6
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna professional, scientific and technical activities	18712	102,3	8301	101,5	44,4

<sup>a</sup> Stan w dniu 30 VI; 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.

<sup>a</sup> As of 30th June; 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.

**Tablica 24.**  
Table 24.

**Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w okresie I–VI 2019 r.(dok.)**  
Szczecin against background of the zachodniopomorskie voivodship in the period I–VI 2019 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	analogiczny okres poprzedniego roku = 100 corresponding period of previous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
<b>Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących)</b> <b>Sold production of industry in mln PLN (in current prices)</b>	<b>21684,1</b>	<b>107,2</b>	<b>3288,1</b>	<b>118,0</b>	<b>15,2</b>
<b>Produkcja budowlano–montażowa w mln zł (w cenach bieżących)</b> <b>Construction and assembly production in mln PLN (in current prices)</b>	<b>1358,4</b>	<b>113,8</b>	<b>461,6</b>	<b>108,0</b>	<b>34,0</b>
<b>Mieszkania oddane do użytkowania</b> <b>Dwellings completed</b>	<b>4227</b>	<b>115,4</b>	<b>1567</b>	<b>120,8</b>	<b>37,1</b>
w tym: of which:					
indywidualne private construction	1017	24,1	85	123,2	8,4
na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	3122	73,9	1472	122,4	47,2
<b>Powierzchnia użytkowa oddanych mieszkań w m<sup>2</sup></b> <b>Usable floor space of dwellings completed in m<sup>2</sup></b>	<b>323196</b>	<b>107,1</b>	<b>101062</b>	<b>120,6</b>	<b>31,3</b>
w tym: of which:					
indywidualne private construction	144615	93,7	15118	123,4	10,5
na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	174887	122,4	85321	121,0	48,8
<b>Przestępstwa stwierdzone</b> <b>Ascertained crimes</b>	<b>22603</b>	<b>96,1</b>	<b>5786</b>	<b>66,9</b>	<b>25,6</b>
<b>Wskaźnik wykrywalności przestępstw w %</b> <b>Rate of detectability of crimes in %</b>	<b>83,7</b>	<b>x</b>	<b>77,0</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>Wypadki drogowe</b> <b>Road traffic accidents</b>	<b>572</b>	<b>116,5</b>	<b>272</b>	<b>143,2</b>	<b>47,6</b>
<b>Ofiary wypadków:</b> <b>Road traffic casualties:</b>	<b>722</b>	<b>115,7</b>	<b>333</b>	<b>148,7</b>	<b>46,1</b>
zabici killed	60	111,1	14	350,0	23,3
ranni injured	662	116,1	319	145,0	48,2
<b>Kolizje</b> <b>Crashes</b>	<b>9966</b>	<b>105,8</b>	<b>3799</b>	<b>106,7</b>	<b>38,1</b>

a Wskaźniki dynamiki obliczono na podstawie danych w cenach stałych (średnie ceny bieżące z 2015 r.).  
a Index numbers are calculated on the basis of data at constant prices (average current prices in 2015).

## Szczecin na tle miast wojewódzkich

Szczecin against the background of other voivodship cities

**Tablica 25. Ludność<sup>a</sup>**  
**Stan w końcu okresu**  
Table 25. Population<sup>a</sup>  
End of period

Miasta Cities	2016		2017		2018	
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
OGÓŁEM <sup>b</sup> w tys. TOTAL <sup>b</sup> in thousands						
Białystok	296,3	296,6	297,1	297,3	297,4	297,5
Bydgoszcz	355,0	353,9	353,2	352,3	351,3	350,2
Gdańsk	463,0	463,8	464,3	464,3	464,8	466,6
Gorzów Wlkp.	123,9	124,0	124,0	124,3	124,2	123,9
Katowice	299,0	298,1	297,2	296,3	295,4	294,5
Kielce	197,7	197,7	197,3	196,8	196,3	195,8
Kraków	762,4	765,3	766,7	767,3	769,5	771,1
Lublin	340,7	340,5	340,2	339,9	339,8	339,7
Łódź	698,7	696,5	693,8	690,4	687,7	685,3
Olsztyn	173,6	173,0	173,0	173,1	173,1	172,4
Opole	118,9	118,7	128,1	128,1	128,2	128,1
Poznań	541,6	540,4	539,5	538,6	537,6	536,4
Rzeszów	187,0	187,4	189,1	189,7	190,8	191,6
<b>Szczecin</b>	<b>405,4</b>	<b>404,9</b>	<b>404,4</b>	<b>403,9</b>	<b>403,3</b>	<b>402,5</b>
Toruń	202,6	202,5	202,5	202,6	202,5	202,1
Warszawa	1748,9	1754,0	1758,1	1764,6	1769,5	1778,0
Wrocław	637,1	637,7	638,4	638,6	639,3	640,6
Zielona Góra	138,9	139,3	139,6	139,8	140,1	140,3
w tym KOBIETY of which FEMALES						
Białystok	157,3	157,4	157,8	157,8	157,9	157,8
Bydgoszcz	188,0	187,5	187,1	186,7	186,1	185,4
Gdańsk	243,7	244,0	244,2	244,1	244,4	245,4
Gorzów Wlkp.	64,9	65,0	65,0	65,2	65,1	65,0
Katowice	156,9	156,4	155,9	155,4	155,0	154,4
Kielce	104,9	104,9	104,7	104,4	104,3	104,0
Kraków	406,8	408,2	409,0	409,2	410,2	411,2
Lublin	183,8	183,7	183,5	183,2	183,1	183,1
Łódź	380,6	379,4	377,8	375,8	374,2	373,0
Olsztyn	92,8	92,5	92,5	92,6	92,7	92,2
Opole	63,1	63,1	67,8	67,7	67,7	67,7
Poznań	289,0	288,5	287,9	287,4	286,9	286,2
Rzeszów	98,6	98,7	99,6	99,8	100,4	100,7
<b>Szczecin</b>	<b>212,8</b>	<b>212,5</b>	<b>212,2</b>	<b>212,0</b>	<b>211,6</b>	<b>211,3</b>
Toruń	108,4	108,3	108,3	108,3	108,3	108,1
Warszawa	945,9	948,6	950,7	953,8	956,1	960,3
Wrocław	339,8	340,1	340,5	340,6	340,9	341,5
Zielona Góra	72,9	73,2	73,3	73,5	73,7	73,7

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. <sup>b</sup> Stan w końcu okresu.  
<sup>a</sup> See methodological notes, item 1. <sup>b</sup> End of the period.

**Tablica 25. Ludność <sup>a</sup> (dok.)  
Stan w końcu okresu**  
Table 25. Population <sup>a</sup> (cont.)  
End of period

Miasta Cities	2016		2017		2018	
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII
PRZYRÓST NATURALNY na 1000 ludności NATURAL INCREASE per 1000 population						
Białystok	1,93	2,5	3,2	3,4	2,1	2,7
Bydgoszcz	-1,50	-1,3	-1,7	-1,3	-3,3	-2,5
Gdańsk	1,10	1,4	0,7	1,4	-0,3	0,5
Gorzów Wlkp.	0,16	0,0	0,3	0,1	-3,0	-1,8
Katowice	-3,09	-2,5	-4,2	-3,2	-3,6	-2,8
Kielce	-1,84	-1,4	-1,0	-0,8	-2,2	-1,7
Kraków	1,70	2,2	1,4	2,0	1,5	2,0
Lublin	0,44	0,4	-0,2	0,1	-0,4	0,2
Łódź	-5,66	-5,0	-6,2	-5,5	-6,3	-5,6
Olsztyn	0,40	0,8	1,3	2,2	1,7	2,3
Opole	0,30	0,6	0,3	0,9	-1,1	0,1
Poznań	0,32	1,0	0,7	1,5	0,2	0,7
Rzeszów	3,59	3,7	4,0	4,2	3,9	4,2
<b>Szczecin</b>	<b>-1,90</b>	<b>-1,4</b>	<b>-2,4</b>	<b>-1,6</b>	<b>-3,4</b>	<b>-2,7</b>
Toruń	0,40	0,9	0,3	0,7	-0,2	0,0
Warszawa	1,10	1,4	0,3	1,2	0,6	0,9
Wrocław	1,10	1,0	-0,1	0,4	0,1	0,8
Zielona Góra	-0,01	0,5	0,7	0,7	0,2	0,2
SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY na 1000 ludności INTERNAL AND INTERNATIONAL NET MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE per 1000 population						
Białystok	0,29	-0,2	0,2	-0,1	-1,3	-1,1
Bydgoszcz	-2,18	-2,3	-2,4	-2,5	-2,8	-3,0
Gdańsk	2,13	2,7	1,6	1,7	2,8	4,2
Gorzów Wlkp.	2,25	1,1	-0,8	-0,4	1,1	-0,5
Katowice	-2,91	-2,8	-1,9	-2,4	-1,9	-2,5
Kielce	-1,42	-1,1	-2,7	-2,9	-2,6	-3,0
Kraków	1,92	2,4	2,3	2,6	4,1	6,1
Lublin	-0,33	-0,7	-1,2	-0,8	0,2	-0,5
Łódź	-0,90	-1,2	-1,6	-1,8	-1,6	-1,7
Olsztyn	1,38	0,2	-1,6	-0,8	-1,1	-2,4
Opole	-0,18	0,7	1,3	0,6	2,4	2,1
Poznań	-3,23	-3,3	-3,8	-3,5	-3,8	-3,5
Rzeszów	8,56	6,4	7,6	5,4	8,6	6,7
<b>Szczecin</b>	<b>0,70</b>	<b>0,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,6</b>
Toruń	-1,37	-1,3	-0,6	-0,4	-0,6	-1,8
Warszawa	4,13	4,4	4,4	4,5	5,0	6,2
Wrocław	3,04	3,2	2,3	2,2	2,0	2,3
Zielona Góra	2,71	3,3	2,6	3,9	4,0	4,3

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

**Tablica 26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
**Table 26. Average paid employment in enterprise sector <sup>a</sup>**

Miasta Cities	2017			2018				2019	
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
OGÓŁEM <sup>b</sup> w tys. TOTAL <sup>b</sup> in thousands									
Białystok	35,6	35,7	35,8	36,7	36,9	37,1	37,1	38,9	38,7
Bydgoszcz	57,0	57,3	56,8	57,3	57,5	57,2	57,4	62,0	62,4
Gdańsk	88,8	89,0	89,5	98,2	99,3	100,1	100,7	106,6	106,7
Gorzów Wlkp.	21,8	21,9	21,9	22,0	22,0	22,0	22,0	22,2	22,2
Katowice	124,6	125,1	124,9	126,4	126,8	127,1	126,2	127,9	127,9
Kielce	35,8	35,3	35,4	36,1	36,0	35,9	36,1	36,5	36,5
Kraków	215,6	215,4	215,8	220,2	220,2	220,3	219,5	222,4	223,2
Lublin	64,4	64,5	64,5	65,4	66,2	66,1	66,3	69,3	69,3
Łódź	125,8	126,3	127,3	130,6	132,8	133,0	133,3	136,8	137,5
Olsztyn	27,7	27,7	27,7	28,1	28,1	28,1	28,1	28,0	28,1
Opole	24,1	24,1	24,0	24,8	25,2	27,3	27,3	28,4	28,5
Poznań	153,1	153,8	154,3	158,8	158,9	159,2	158,9	165,5	166,4
Rzeszów	41,3	41,4	41,5	42,0	42,3	42,3	42,6	43,5	43,6
<b>Szczecin</b>	<b>46,9</b>	<b>46,9</b>	<b>47,2</b>	<b>49,3</b>	<b>49,4</b>	<b>50,1</b>	<b>50,1</b>	<b>51,5</b>	<b>52,1</b>
Toruń	39,5	39,1	39,1	39,7	39,7	39,8	39,7	39,5	39,3
Warszawa	1033,0	1036,5	1032,2	1058,1	1060,0	1063,5	1066,8	1079,1	1079,2
Wrocław	184,3	184,6	185,1	188,7	185,4	187,5	187,2	189,4	188,9
Zielona Góra	22,6	23,3	23,1	23,4	24,0	24,1	24,3	25,0	24,7
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	11,4	11,7	11,7	12,0	11,9	11,6	11,5	12,4	12,2
Bydgoszcz	28,6	28,8	28,8	28,9	28,9	29,4	29,4	29,5	29,6
Gdańsk	27,8	27,8	28,2	28,0	27,9	27,5	27,4	30,6	30,8
Gorzów Wlkp.	12,1	11,2	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1	11,1	11,1
Katowice	65,6	62,9	62,6	62,7	62,4	63,1	63,0	62,7	62,6
Kielce	12,2	12,9	13,0	13,0	13,0	13,3	13,4	13,3	13,4
Kraków	52,5	52,8	52,5	52,7	52,5	53,0	53,0	53,4	53,7
Lublin	25,3	25,7	25,8	25,8	25,8	26,2	27,1	27,3	27,1
Łódź	43,6	44,4	44,6	44,7	44,6	45,3	47,0	46,7	46,7
Olsztyn	11,1	10,6	10,7	10,6	10,7	10,8	10,8	10,7	10,7
Opole	8,6	9,1	9,2	9,5	9,5	9,8	10,0	11,4	11,4
Poznań	49,7	51,8	51,5	51,6	51,3	51,6	51,5	55,1	55,0
Rzeszów	15,2	14,6	14,8	14,7	14,7	14,8	15,1	15,5	15,7
<b>Szczecin</b>	<b>13,4</b>	<b>14,2</b>	<b>14,3</b>	<b>14,3</b>	<b>14,3</b>	<b>14,8</b>	<b>15,0</b>	<b>15,1</b>	<b>15,2</b>
Toruń	14,2	14,0	14,1	14,2	14,2	14,3	14,2	14,3	14,2
Warszawa	171,7	177,4	178,1	178,8	178,2	182,2	182,8	177,5	177,9
Wrocław	40,2	39,8	39,8	40,5	40,7	41,5	39,6	40,7	40,8
Zielona Góra	7,2	7,4	7,3	7,3	7,4	7,9	8,4	8,6	8,6

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

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

**Tablica 26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (cd.)**  
**Table 26. Average paid employment in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2017			2018				2019	
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
<b>BUDOWNICTWO CONSTRUCTION</b>									
Białystok	3,7	3,6	3,6	3,7	3,9	3,9	4,0	4,1	4,1
Bydgoszcz	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	3,1	3,4	3,4
Gdańsk	8,2	8,4	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,8	8,6
Gorzów Wlkp.	1,4	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5
Katowice	8,0	8,0	7,8	7,4	7,6	8,4	8,4	8,4	8,5
Kielce	3,9	3,8	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,6
Kraków	15,5	15,5	15,6	16,4	16,5	16,4	16,5	16,9	17,1
Lublin	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3	5,2	5,2	5,7	5,7
Łódź	5,4	5,4	5,5	5,6	5,6	5,5	5,7	5,7	5,7
Olsztyn	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,8	1,9
Opole	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3
Poznań	7,4	7,4	7,4	7,6	7,5	7,5	7,5	7,9	7,9
Rzeszów	4,6	4,6	4,7	5,0	5,0	5,0	4,9	5,1	5,0
<b>Szczecin</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>	<b>3,9</b>	<b>4,0</b>
Toruń	2,9	2,9	2,9	2,9	3,1	3,0	3,0	2,7	2,7
Warszawa	50,0	50,1	50,0	51,7	53,2	53,3	54,0	54,4	53,8
Wrocław	8,1	8,2	8,3	9,0	9,3	9,3	9,6	9,9	9,9
Zielona Góra	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,0	1,9
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH <sup>Δ</sup></b> <b>TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES <sup>Δ</sup></b>									
Białystok	10,7	10,7	10,8	11,2	11,2	11,3	11,3	11,9	11,9
Bydgoszcz	8,5	8,6	8,0	8,1	8,3	8,2	8,2	8,3	8,4
Gdańsk	16,9	16,9	17,0	18,2	18,3	18,3	18,5	19,3	19,3
Gorzów Wlkp.	2,6	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Katowice	16,2	16,4	16,6	16,9	17,0	16,6	16,8	17,0	17,2
Kielce	10,0	10,0	10,0	10,3	10,2	10,2	10,2	10,5	10,5
Kraków	62,2	61,7	61,6	61,5	60,8	60,3	59,8	57,4	56,8
Lublin	19,8	19,7	19,8	19,9	19,9	19,9	19,9	21,4	21,5
Łódź	35,9	36,0	36,4	37,7	37,7	37,8	37,6	38,7	38,9
Olsztyn	6,2	6,3	6,2	6,4	6,4	6,4	6,5	6,3	6,3
Opole	4,3	4,4	4,4	4,6	4,6	4,7	4,7	5,0	5,0
Poznań	42,2	42,2	42,6	44,3	44,7	44,6	44,7	45,2	45,1
Rzeszów	10,2	10,2	10,3	10,4	10,3	10,4	10,6	10,5	10,5
<b>Szczecin</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,4</b>	<b>8,7</b>	<b>8,6</b>	<b>8,6</b>	<b>8,5</b>	<b>8,4</b>	<b>8,5</b>
Toruń	10,1	9,8	9,8	10,5	11,0	11,2	11,3	11,9	12,0
Warszawa	219,5	219,8	222,5	227,8	228,0	229,6	229,0	237,9	238,3
Wrocław	39,4	38,6	38,3	38,8	38,8	40,3	39,9	40,0	40,3
Zielona Góra	5,6	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	6,1	6,1

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

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

**Tablica 26. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (dok.)**  
**Table 26. Average paid employment in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2017			2018			2019		
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b> TRANSPORT AND STORAGE									
Białystok	2,7	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7	2,7	2,9	2,8
Bydgoszcz	2,9	2,9	2,8	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2	3,3
Gdańsk	8,2	8,3	8,2	8,4	8,4	8,4	8,5	9,2	9,2
Gorzów Wlkp.	1,6	1,6	1,5	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7
Katowice	7,7	7,7	7,7	7,9	7,9	8,2	8,2	8,5	8,6
Kielce	1,8	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2
Kraków	9,7	9,7	9,7	10,2	10,4	10,5	10,4	10,8	10,8
Lublin	3,1	3,1	3,1	3,5	3,5	3,4	3,4	3,6	3,6
Łódź	7,0	7,1	7,0	7,0	6,8	6,8	6,8	7,1	7,1
Olsztyn	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Opole	2,5	2,4	2,5	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,7
Poznań	7,7	7,6	7,5	7,9	8,1	7,8	7,8	8,3	8,4
Rzeszów	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5
<b>Szczecin</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>7,9</b>	<b>8,1</b>	<b>8,3</b>
Toruń	4,5	4,3	4,2	3,6	3,1	3,0	2,9	2,7	2,7
Warszawa	217,5	217,4	210,2	215,5	216,8	217,2	218,1	224,1	224,9
Wrocław	6,6	6,6	6,5	7,3	7,4	7,5	7,5	7,9	7,9
Zielona Góra	1,9	1,9	1,9	2,2	2,2	2,1	2,2	2,4	2,3
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA <sup>Δ</sup></b> ACCOMMODATION AND CATERING <sup>Δ</sup>									
Białystok	1,0	1,0	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1
Bydgoszcz	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3
Gdańsk	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,2	2,2	2,5	2,4
Gorzów Wlkp.	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4
Katowice	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
Kielce	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8
Kraków	7,9	7,6	7,6	7,9	7,9	7,9	8,0	8,2	8,2
Lublin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,4	1,3
Łódź	2,4	2,4	2,4	2,5	2,6	2,7	2,7	3,3	3,3
Olsztyn	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poznań	2,2	2,1	2,1	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5	2,6
Rzeszów	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0
<b>Szczecin</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,5</b>
Toruń	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
Warszawa	27,2	28,3	28,3	28,0	28,5	29,0	28,9	28,7	28,5
Wrocław	9,4	9,4	9,5	10,3	10,4	10,5	10,4	11,2	11,3
Zielona Góra	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5

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

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



**Tablica 27. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy**  
**Stan w końcu okresu**  
 Table 27. Average paid employment in enterprise sector |  
 End of period

Miasta Cities	2017			2018			2019		
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS w tys.									
Białystok	10,3	9,8	8,9	9,2	8,5	8,1	8,0	8,2	7,5
Bydgoszcz	7,2	7,0	6,6	6,6	6,2	6,1	6,0	6,1	5,6
Gdańsk	7,6	7,6	6,8	7,1	6,6	6,5	6,6	6,9	6,5
Gorzów Wlkp.	2,0	1,8	1,5	1,6	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3
Katowice	5,3	5,0	4,7	4,7	4,0	3,8	3,6	3,8	3,1
Kielce	6,9	6,7	6,3	6,8	6,0	5,9	6,0	6,2	5,5
Kraków	14,4	14,0	13,0	13,0	12,0	11,6	11,5	11,7	11,0
Lublin	11,9	11,7	11,2	11,0	10,3	10,0	10,1	10,3	9,5
Łódź	25,2	23,9	21,9	22,1	20,6	19,9	19,3	19,9	18,5
Olsztyn	4,1	4,2	4,1	4,0	3,3	3,2	3,1	3,0	2,6
Opole	3,3	3,3	3,0	3,0	2,7	2,6	2,6	2,5	2,2
Poznań	5,9	5,7	5,0	5,2	4,6	4,4	4,2	4,6	4,2
Rzeszów	7,3	7,1	6,8	7,0	6,7	6,6	6,6	6,7	6,3
<b>Szczecin</b>	<b>7,1</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>	<b>5,6</b>	<b>4,7</b>	<b>4,6</b>	<b>4,6</b>	<b>4,7</b>	<b>4,3</b>
Toruń	5,0	5,0	4,8	4,8	4,4	4,4	4,5	4,4	4,0
Warszawa	30,4	29,1	26,1	25,3	22,8	21,2	19,4	19,7	18,6
Wrocław	9,4	9,0	8,2	8,4	7,7	7,4	7,2	7,4	6,8
Zielona Góra	2,3	2,4	2,3	2,3	2,1	2,2	2,3	2,3	2,0
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %									
Białystok	8,0	7,7	7,0	7,1	6,6	6,3	6,2	6,3	5,7
Bydgoszcz	4,3	4,2	3,9	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6	3,3
Gdańsk	3,3	3,3	2,9	3,0	2,8	2,6	2,6	2,7	2,5
Gorzów Wlkp.	3,4	3,1	2,6	2,8	2,5	2,4	2,6	2,5	2,3
Katowice	2,5	2,3	2,2	2,2	1,8	1,7	1,6	1,7	1,4
Kielce	6,4	6,1	5,8	6,1	5,4	5,3	5,4	5,5	4,9
Kraków	3,1	3	2,8	2,7	2,5	2,4	2,4	2,4	2,3
Lublin	6,6	6,5	6,2	6,1	5,7	5,5	5,5	5,6	5,2
Łódź	7,3	6,9	6,4	6,4	5,9	5,7	5,5	5,6	5,2
Olsztyn	4,6	4,7	4,5	4,3	3,6	3,5	3,4	3,3	2,8
Opole	4,6	4,5	4,1	4,1	3,7	3,3	3,3	3,2	2,9
Poznań	1,7	1,6	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2
Rzeszów	6,0	5,9	5,6	5,7	5,5	5,2	5,2	5,2	4,9
<b>Szczecin</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,2</b>	<b>3,2</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,6</b>	<b>2,3</b>
Toruń	5,4	5,4	5,2	5,1	4,7	4,7	4,8	4,6	4,2
Warszawa	2,4	2,3	2,0	1,9	1,8	1,6	1,5	1,5	1,4
Wrocław	2,5	2,4	2,2	2,2	2,0	1,9	1,8	1,9	1,7
Zielona Góra	3,6	3,6	3,4	3,5	3,2	3,3	3,4	3,3	3,0

**Tablica 27. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy (dok.)  
Stan w końcu okresu**

Table 27. Average paid employment in enterprise sector (cont.)  
End of period

Miasta Cities	2017			2018			2019		
	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII	III	VI
OFERTY PRACY w tys. JOB OFFERS in thousands									
Białystok	0,5	0,5	0,4	0,4	0,9	0,6	0,2	0,4	0,6
Bydgoszcz	1,5	1,2	0,5	1,2	1,2	1,0	0,7	0,9	1,0
Gdańsk	1,1	0,7	0,4	0,7	0,8	0,8	0,5	0,7	1,0
Gorzów Wlkp.	1,0	0,6	0,3	0,3	0,2	0,9	0,4	0,9	0,6
Katowice	1,4	1,4	1,2	1,0	1,3	1,4	0,9	0,6	0,7
Kielce	0,6	0,6	0,2	0,5	0,8	0,8	0,3	0,3	0,5
Kraków	2,7	3,5	1,9	3,2	2,7	2,1	3,0	2,3	2,5
Lublin	0,7	0,6	0,3	0,5	0,4	0,8	0,2	0,2	0,5
Łódź	1,8	3,4	2,4	1,8	3,8	3,4	2,9	2,7	1,3
Olsztyn	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,4	0,6
Opole	1,2	1,5	1,2	1,5	1,0	0,8	0,6	0,8	0,9
Poznań	0,9	1,2	0,5	1,0	1,0	0,9	0,6	0,8	0,7
Rzeszów	0,8	0,8	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4
<b>Szczecin</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>	<b>0,3</b>	<b>0,8</b>	<b>1,7</b>
Toruń	0,8	0,5	0,4	0,4	0,6	0,6	0,2	0,4	0,3
Warszawa	2,8	3,3	3,0	3,1	2,9	2,4	1,5	1,6	2,4
Wrocław	4,4	3,8	2,9	2,9	4,9	3,6	3,4	2,8	3,0
Zielona Góra	0,9	0,7	0,4	0,7	0,7	0,6	0,4	0,6	0,7
LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS PER JOB OFFER									
Białystok	20	19	23	21	10	13	36	20	13
Bydgoszcz	5	6	13	6	5	6	9	7	6
Gdańsk	7	10	15	10	8	8	12	10	6
Gorzów Wlkp.	2	3	5	7	8	1	4	2	2
Katowice	4	4	4	5	3	3	4	6	5
Kielce	11	11	31	13	8	7	22	23	12
Kraków	5	4	7	4	5	6	4	5	4
Lublin	18	20	36	21	25	12	57	47	21
Łódź	14	7	9	12	5	6	7	7	14
Olsztyn	17	18	26	12	13	6	9	8	5
Opole	3	2	2	2	3	3	4	3	2
Poznań	7	5	10	5	5	5	7	6	6
Rzeszów	9	9	17	13	12	14	18	14	17
<b>Szczecin</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
Toruń	6	9	11	11	7	7	19	12	12
Warszawa	11	9	9	8	8	9	13	13	8
Wrocław	2	2	3	3	2	2	2	3	2
Zielona Góra	3	3	5	3	3	4	6	4	3

**Tablica 28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup>**  
**Table 28. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector <sup>a</sup>**

Miasta Cities	2017			2018				2019	
	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI
OGÓŁEM w zł TOTAL in PLN									
Białystok	3601,19	3673,55	3729,74	3791,96	3817,07	3878,07	3931,91	4036,34	4104,88
Bydgoszcz	3884,81	3931,23	3986,74	4088,96	4151,86	4203,60	4258,15	4802,98	4806,05
Gdańsk	5525,49	5532,67	5573,95	5826,27	5750,17	5758,14	5830,55	6267,63	6204,58
Gorzów Wlkp.	3686,15	3689,95	3740,20	3886,71	3930,71	3981,28	4042,84	4113,33	4146,07
Katowice	5016,69	5004,65	5271,76	5292,63	5329,31	5378,13	5672,36	6249,60	6001,59
Kielce	3752,42	3789,11	3849,44	3966,13	3988,97	4033,71	4092,43	4187,03	4254,36
Kraków	4846,59	4883,13	4920,63	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02	5662,03	5689,35
Lublin	4143,29	4141,73	4197,97	4550,89	4420,27	4428,39	4509,45	4738,02	4655,57
Łódź	4163,73	4186,55	4255,62	4425,67	4457,06	4512,17	4603,88	4687,01	4705,44
Olsztyn	4084,53	4082,28	4100,30	4323,61	4301,91	4317,43	4342,21	4607,76	4610,42
Opole	4354,89	4358,70	4441,49	4494,84	4517,96	4515,67	4610,50	4747,81	4786,76
Poznań	4990,32	4983,37	5054,27	5315,00	5425,31	5379,34	5405,94	5637,29	5756,46
Rzeszów	4369,06	4428,21	4484,30	4633,16	4618,50	4698,78	4793,73	4930,05	5000,53
<b>Szczecin</b>	<b>4559,79</b>	<b>4614,02</b>	<b>4681,12</b>	<b>4853,35</b>	<b>4903,74</b>	<b>4928,28</b>	<b>5012,02</b>	<b>5168,43</b>	<b>5230,19</b>
Toruń	4193,39	4260,36	4351,23	4427,64	4428,88	4518,30	4607,28	4734,46	4722,84
Warszawa	5703,21	5679,20	5774,04	6104,54	6123,16	6090,25	6154,65	6447,04	6469,52
Wrocław	4695,86	4731,23	4818,59	5070,06	5069,92	5120,16	5156,26	5396,97	5518,98
Zielona Góra	3724,54	3733,43	3804,95	3974,30	4007,73	4065,18	4121,05	5426,92	5497,98
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	3583,10	3626,29	3674,26	3765,67	3793,90	3842,08	3883,14	4015,32	4083,89
Bydgoszcz	4196,36	4242,31	4292,68	4389,36	4469,51	4511,96	4555,08	4747,01	4810,56
Gdańsk	6140,14	6094,79	6089,21	6664,09	6513,54	6451,76	6521,89	7218,00	7009,51
Gorzów Wlkp.	4230,72	4261,34	4316,67	4526,39	4575,79	4591,31	4651,49	4708,34	4744,42
Katowice	5763,01	5728,11	6189,18	6000,34	6050,00	6123,76	6653,14	7511,04	6961,39
Kielce	3832,98	3861,85	3960,52	4076,33	4098,40	4160,60	4256,37	4380,95	4444,55
Kraków	5458,59	5490,72	5510,88	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48	6192,91	6149,18
Lublin	5008,83	4992,99	5060,11	5554,06	5202,66	5225,06	5328,54	5864,17	5634,71
Łódź	4088,37	4126,99	4176,55	4363,55	4474,91	4531,44	4594,45	4803,23	4773,14
Olsztyn	5196,65	5111,73	5095,02	5655,84	5472,06	5415,47	5394,64	5981,14	5853,25
Opole	5138,35	5101,61	5201,98	5287,16	5285,46	5259,28	5326,81	5510,92	5520,34
Poznań	6041,48	6000,94	6144,35	6395,18	6590,86	6450,60	6396,72	6487,12	6739,17
Rzeszów	4597,47	4680,98	4791,47	4903,63	4911,16	4971,08	5092,91	5278,58	5253,23
<b>Szczecin</b>	<b>4873,89</b>	<b>4917,83</b>	<b>4975,07</b>	<b>5076,51</b>	<b>5115,14</b>	<b>5147,06</b>	<b>5256,18</b>	<b>5374,74</b>	<b>5392,37</b>
Toruń	4394,19	4439,24	4489,57	4650,67	4571,41	4647,16	4679,13	5027,03	4862,77
Warszawa	5668,66	5618,88	5701,36	5948,09	5992,09	5939,03	5992,63	6251,18	6269,67
Wrocław	5571,20	5563,09	5591,07	5933,44	5861,06	5876,07	5917,46	6275,78	6283,81
Zielona Góra	4000,92	4042,16	4083,61	4316,27	4332,39	4414,37	4450,07	4614,93	4640,45

<sup>a</sup> Począwszy od 2018 r. wdrożono nową metodę imputacji danych dla podmiotów badania, które nie złożyły meldunku. Dane za lata 2015–2017 zostały zmienione w stosunku do opublikowanych w poprzednich edycjach Biuletynu.  
<sup>a</sup> Since 2018 the new method of the imputation for units which did not participate in data reporting was implemented. Data for the years 2015–2017 were changed in relation to those published in the previous editions of the Bulletin.

**Tablica 28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (cd.)**  
**Table 28. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2017			2018				2019	
	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI
<b>BUDOWNICTWO CONSTRUCTION</b>									
Białystok	3869,91	4040,94	4078,58	4004,78	4167,90	4276,45	4318,75	4099,32	4235,77
Bydgoszcz	3679,95	3680,54	3795,46	3853,59	3937,60	4048,42	4132,38	4338,33	4458,11
Gdańsk	4810,20	4913,82	4994,35	5267,21	5261,73	5430,42	5447,54	5056,88	5353,59
Gorzów Wlkp.	3705,94	3704,48	3689,46	3855,27	3840,34	4140,19	4243,77	4249,10	4335,70
Katowice	4402,74	4455,96	4518,86	4639,98	4671,10	5114,85	5129,96	5075,82	5408,61
Kielce	3637,02	3750,55	3778,12	3902,79	3899,64	3957,89	4007,09	3944,31	4044,76
Kraków	4410,48	4483,00	4569,29	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16	5076,09	5224,68
Lublin	3689,15	3699,61	3814,49	3851,83	3954,28	4081,59	4110,93	4044,47	4133,31
Łódź	4100,63	4209,01	4258,25	4263,03	4428,27	4480,34	4537,43	4490,73	4639,27
Olsztyn	3440,63	3547,42	3619,49	3764,62	3770,95	3859,70	3986,40	4088,70	4158,46
Opole	3999,40	4088,95	4157,84	4452,46	4415,19	4429,83	4556,09	4596,23	4624,76
Poznań	4992,56	5088,10	5156,78	5303,12	5565,02	5623,44	5662,54	5648,78	5916,28
Rzeszów	3727,79	3866,53	3941,94	4088,69	4260,09	4477,78	4483,81	4314,04	4727,60
<b>Szczecin</b>	<b>4561,66</b>	<b>4688,20</b>	<b>4855,18</b>	<b>4946,06</b>	<b>5020,22</b>	<b>5072,46</b>	<b>5104,03</b>	<b>5331,69</b>	<b>5261,26</b>
Toruń	4200,09	4263,34	4389,49	4620,94	4550,39	4811,49	4900,73	4542,84	4694,68
Warszawa	6231,72	6221,15	6434,15	6518,46	6760,53	6725,39	6789,89	6624,55	7204,58
Wrocław	4669,78	4843,98	5031,11	4725,60	4836,32	5041,51	5143,49	5141,18	5303,20
Zielona Góra	3311,89	3392,64	3408,14	3569,41	3580,52	3727,85	3825,68	4270,14	4327,19
<b>HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH <sup>Δ</sup> TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES <sup>Δ</sup></b>									
Białystok	3592,50	3662,89	3737,94	3904,00	3901,94	3956,96	4022,42	4185,69	4242,67
Bydgoszcz	3893,79	3958,93	3945,86	4078,39	4136,83	4196,06	4272,31	4351,34	4372,41
Gdańsk	4944,02	4968,67	5036,11	5462,85	5367,88	5383,20	5442,89	5791,14	5696,63
Gorzów Wlkp.	3374,73	3341,25	3326,43	3436,65	3459,97	3501,28	3543,59	3710,17	3763,46
Katowice	4369,65	4384,73	4459,61	4697,72	4702,14	4720,70	4767,69	5005,78	4968,46
Kielce	3789,16	3825,29	3849,06	3967,80	4014,37	4052,20	4079,65	4232,08	4306,56
Kraków	3788,85	3834,06	3856,41	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63	4471,45	4562,90
Lublin	3285,80	3313,35	3333,01	3535,97	3568,62	3525,65	3585,61	3738,49	3724,07
Łódź	4322,66	4304,35	4413,44	4473,46	4404,49	4449,63	4621,07	4637,89	4641,88
Olsztyn	3435,37	3521,01	3554,14	3542,23	3654,76	3714,96	3746,29	3886,50	3999,77
Opole	4329,36	4346,05	4420,89	4450,35	4517,55	4572,43	4674,71	4827,41	4855,66
Poznań	4235,82	4236,97	4268,10	4476,44	4598,58	4579,53	4646,39	5162,01	5175,09
Rzeszów	3326,99	3401,94	3410,44	3628,11	3653,55	3705,14	3872,11	4018,24	4013,55
<b>Szczecin</b>	<b>4045,29</b>	<b>4095,90</b>	<b>4160,35</b>	<b>4295,62</b>	<b>4429,44</b>	<b>4499,27</b>	<b>4542,71</b>	<b>4751,58</b>	<b>4803,46</b>
Toruń	4410,31	4483,69	4597,76	4606,62	4618,21	4724,29	4836,77	4927,22	4981,48
Warszawa	6068,28	5964,84	5954,64	6451,96	6442,07	6334,58	6348,85	6751,04	6757,43
Wrocław	4077,88	4146,55	4225,07	4507,57	4543,48	4628,98	4662,77	4648,74	4826,91
Zielona Góra	3627,22	3661,67	3734,74	3823,10	3868,26	3930,66	4009,79	4105,90	4166,55

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

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

**Tablica 28. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw <sup>a</sup> (dok.)**  
**Table 28. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector <sup>a</sup> (cont.)**

Miasta Cities	2017			2018				2019	
	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI
<b>TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA</b>									
<b>TRANSPORT AND STORAGE</b>									
Białystok	3428,37	3569,79	3591,30	3574,86	3559,48	3658,81	3663,04	3852,64	3865,43
Bydgoszcz	3433,44	3519,03	3629,52	3711,38	3749,43	3830,29	3907,33	3871,62	4010,86
Gdańsk	5719,11	5632,98	5701,15	5640,73	5985,38	5957,55	6057,56	6056,50	6146,88
Gorzów Wlkp.	3427,08	3478,12	3520,45	3416,70	3543,26	3633,62	3709,73	3744,35	3733,52
Katowice	3864,46	3880,73	3953,65	4069,09	4184,57	4280,66	4356,13	4541,58	4605,89
Kielce	3480,21	3495,04	3495,00	3549,68	3594,77	3632,63	3718,03	3555,80	3582,82
Kraków	3464,73	3525,19	3539,22	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18	3852,24	3928,77
Lublin	3556,70	3602,77	3614,97	3849,41	3802,30	3833,56	3842,92	3752,25	3857,93
Łódź	3981,68	4026,65	4123,78	4418,47	4435,17	4535,03	4581,41	4605,47	4669,13
Olsztyn	3419,07	3461,05	3483,81	3460,63	3528,35	3590,21	3633,20	3501,17	3532,53
Opole	3396,10	3463,93	3557,93	3764,80	3806,45	3852,20	3926,53	3986,99	4068,06
Poznań	4314,24	4494,19	4535,07	4539,35	4565,06	4729,69	4774,72	4664,35	4726,00
Rzeszów	3657,28	3729,07	3737,09	3694,30	3719,24	3818,45	3880,91	3760,90	3860,60
<b>Szczecin</b>	<b>4414,76</b>	<b>4476,71</b>	<b>4549,38</b>	<b>4650,77</b>	<b>4625,17</b>	<b>4674,02</b>	<b>4801,58</b>	<b>4841,44</b>	<b>4883,88</b>
Toruń	3548,47	3640,00	3692,72	3726,10	3754,08	3779,64	3899,19	4056,68	4232,72
Warszawa	4378,25	4454,04	4688,39	4646,80	4733,46	4797,20	5016,54	4932,98	4990,55
Wrocław	4345,60	4411,73	4509,67	4509,78	4654,22	4644,72	4775,58	4754,90	4945,63
Zielona Góra	3363,65	3394,22	3417,52	3538,99	3552,12	3651,45	3679,18	3772,97	3734,63
<b>ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA <sup>Δ</sup></b>									
<b>ACCOMMODATION AND CATERING <sup>Δ</sup></b>									
Białystok	2611,43	2664,03	2700,36	2656,44	2729,74	2741,97	2764,83	2869,74	2891,18
Bydgoszcz	3092,11	3176,06	3248,89	3392,16	3445,98	3591,19	3635,06	3763,69	3849,33
Gdańsk	3101,87	3152,41	3177,25	3020,46	3171,95	3197,14	3200,10	3225,07	3305,72
Gorzów Wlkp.	2935,69	2975,00	3000,74	3092,66	3139,15	3248,09	3288,70	3337,52	3446,66
Katowice	2687,47	2768,97	2786,33	2996,80	3047,16	3021,32	3088,92	3275,45	3282,70
Kielce	3085,08	3102,56	3157,61	3208,00	3262,33	3318,65	3309,23	3382,36	3465,39
Kraków	2866,49	2869,23	2902,59	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43	3269,13	3353,11
Lublin	2728,86	2831,82	2897,98	3235,84	3209,72	3182,87	3152,62	2982,99	3071,37
Łódź	2515,42	2513,81	2558,30	2600,37	2622,08	2955,70	3018,83	3483,75	3619,10
Olsztyn	3162,47	3221,11	3230,47	3414,20	3468,16	3628,43	3622,22	3543,23	3650,70
Opole	2343,59	2367,41	2377,27	2449,36	2472,21	2554,33	2546,90	2635,58	2637,88
Poznań	2946,38	2984,44	3056,18	3408,17	3398,73	3395,94	3403,11	3413,51	3484,47
Rzeszów	2578,52	2668,36	2682,82	2992,32	2998,28	3074,10	3085,01	3258,40	3264,70
<b>Szczecin</b>	<b>3297,94</b>	<b>3434,40</b>	<b>3479,71</b>	<b>3477,70</b>	<b>3557,95</b>	<b>3706,99</b>	<b>3735,56</b>	<b>3668,86</b>	<b>3775,48</b>
Toruń	2673,76	2815,66	2870,37	3003,40	3220,68	3372,01	3381,16	3294,89	3372,30
Warszawa	3957,42	3943,57	3885,05	4278,19	4234,52	4276,98	4261,04	4523,31	4474,43
Wrocław	3721,79	3724,14	3761,83	4144,22	3991,72	4025,19	4015,26	4463,38	4322,95
Zielona Góra	2708,51	2699,95	2725,45	2705,14	2773,24	2824,54	2793,75	2963,66	3046,53

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

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

**Tablica 29. Mieszkania oddane do użytkowania**  
Table 29. Dwellings completed

Miasta Cities	2017			2018				2019	
	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI
OGÓŁEM TOTAL									
Białystok	1086	1604	2033	263*	717	1263	1920	421	859
Bydgoszcz	714	1023	1432	393	589	852	1139	329	782
Gdańsk	2460	4203	6442	844*	1894	4563*	6855	1058	2928
Gorzów Wlkp.	130	234	503	98	397	618*	723	106	123
Katowice	551	1118	1642	186	376	639	894	412	631
Kielce	389	557	609	370*	519	880*	896	320	525
Kraków	5257	8249	11044	2235*	4506	6646*	9611	3499	7101
Lublin	1022	1692	2716	1212*	1651	2091	2888	910	1359
Łódź	1055	1798	2520	589*	995	1894*	2799	1028	2012
Olsztyn	466	772	847	156	316	401	665	221	458
Opole	217	266	616	204*	366	606*	797	239	474
Poznań	1738	2620	4069	821*	2131	3111*	3977	991	2263
Rzeszów	839	1933	2599	270	720	1714*	2277	581	1609
Szczecin	<b>1230</b>	<b>1938</b>	<b>2661</b>	<b>814*</b>	<b>1298</b>	<b>1884</b>	<b>2298</b>	<b>869</b>	<b>1567</b>
Toruń	524	921	1214	141	361	570	990	323	598
Warszawa	7692	12514	20331	5753*	10083	16835*	23216	4803	9526
Wrocław	3381	6297	8844	2231*	4294	7073*	9474	2787	4418
Zielona Góra	623	981	1486	151*	257	395	1226	153	385

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

Białystok	66,9	68,9	72,3	82,1	69,0	69,3	70,0	71,5	70,8
Bydgoszcz	64,0	64,3	63,3	57,1	57,2	58,4	59,1	59,1	63,0
Gdańsk	59,8	59,0	57,7	64,3	62,0	57,2	55,9	62,0	58,3
Gorzów Wlkp.	77,6	76,7	68,0	64,3	60,9	59,1	59,5	64,2	72,1
Katowice	65,3	66,2	64,7	80,1	77,2	72,5	73,4	60,5	63,1
Kielce	66,3	68,1	69,8	66,4	68,4	65,9	67,3	71,4	71,2
Kraków	56,3	56,2	56,1	58,5	58,4	57,7	57,2	56,1	55,3
Lublin	64,5	62,8	61,1	59,2	60,2	61,4	61,0	62,5	63,6
Łódź	80,6	75,3	75,9	72,2	76,9	72,1	70,9	71,7	69,8
Olsztyn	67,1	63,5	65,7	60,5	65,0	67,8	64,9	61,9	60,2
Opole	85,3	96,2	82,0	64,6	71,1	75,1	74,5	67,5	72,7
Poznań	61,9	62,2	61,9	63,6	61,9	62,1	63,1	66,4	63,0
Rzeszów	70,9	64,5	65,3	82,5	74,6	66,3	68,3	68,3	63,7
<b>Szczecin</b>	<b>61,3</b>	<b>62,8</b>	<b>62,3</b>	<b>65,5</b>	<b>64,6</b>	<b>64,5</b>	<b>64,1</b>	<b>62,4</b>	<b>64,5</b>
Toruń	57,7	57,5	59,0	66,5	65,2	66,0	61,6	50,1	54,8
Warszawa	67,2	66,2	63,1	61,0	61,9	59,9	59,7	60,6	61,6
Wrocław	60,4	59,1	59,4	56,5	59,3	56,9	57,6	56,1	56,7
Zielona Góra	67,5	67,6	67,0	90,3	91,9	91,2	73,0	102,5	90,5

**Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej a w rejestrze REGON  
Stan w końcu miesiąca**

Table 30. National economy entities a in the REGON register  
End of month

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> accommodation and catering <sup>A</sup>	
Szczecin	2018	III	69783	6224	8076	14496	5007	2027
		VI	70473	6292	8199	14505	5062	2078
		IX	68632	5975	7957	13743	4961	2046
		XII	69055	5992	8033	13753	4976	2044
	2019	III	<b>69684</b>	<b>6040</b>	<b>8203</b>	<b>13752</b>	<b>5016</b>	<b>2051</b>
		VI	<b>70225</b>	<b>6105</b>	<b>8337</b>	<b>13757</b>	<b>5014</b>	<b>2105</b>
Białystok	2018	III	35486	2493	3719	8612	2511	751
		VI	35925	2503	3825	8671	2531	756
		IX	35570	2446	3850	8367	2547	757
		XII	35926	2431	3900	8396	2569	767
	2019	III	36279	2449	3979	8392	2582	776
		VI	36842	2480	4106	8409	2613	802
Bydgoszcz	2018	III	42898	3831	4212	9970	2702	935
		VI	43337	3879	4299	9976	2705	953
		IX	42022	3635	4088	9479	2702	945
		XII	42229	3417	4145	9460	2732	947
	2019	III	42598	3676	4202	9409	2765	973
		VI	42922	3702	4287	9387	2789	987
Gdańsk	2018	III	77971	7545	7385	13812	4921	2308
		VI	78986	7603	7550	13846	4986	2390
		IX	76193	7039	7160	12657	4923	2372
		XII	77037	7077	7247	12636	4947	2413
	2019	III	77786	7121	7392	12623	4946	2459
		VI	78529	7151	7541	12595	4937	2531
Gorzów Wlkp.	2018	III	17889	1304	2178	4117	1402	476
		VI	17969	1298	2212	4114	1410	480
		IX	17472	1202	2164	3909	1388	465
		XII	17552	1208	2173	3891	1408	471
	2019	III	17668	1207	2233	3871	1421	472
		VI	17776	1202	2279	3876	1440	478
Katowice	2018	III	48194	3405	3864	11570	2423	1350
		VI	48593	3429	3942	11590	2428	1365
		IX	46897	3227	3741	10817	2402	1327
		XII	47423	3242	3780	10874	2440	1341
	2019	III	47639	3268	3817	10797	2446	1345
		VI	47986	3277	3875	10758	2476	1371

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. b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

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. b See general notes item 3.

**Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej a w rejestrze REGON (cd.)  
Stan w końcu miesiąca**

Table 30. National economy entities a in the REGON register (cont.)  
End of month

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>A</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>A</sup> accommodation and catering <sup>A</sup>	
Kielce	2018	III	28791	2245	3022	7748	1674	755
		VI	29016	2293	3086	7721	1690	764
		IX	28237	2188	2941	7380	1675	756
		XII	28321	2184	2972	7362	1672	760
	2019	III	28383	2168	3012	7327	1669	757
		VI	28600	2185	3054	7300	1676	767
Kraków	2018	III	139210	10065	12132	28317	8417	4976
		VI	140801	10168	12298	28296	8495	5085
		IX	138731	9657	12040	27255	8501	5076
		XII	140500	9676	12196	27311	8631	5145
	2019	III	142339	9704	12425	27326	8743	5272
		VI	143987	9722	12641	27352	8789	5368
Lublin	2018	III	45618	3326	4063	10221	2794	1108
		VI	46165	3386	4133	10248	2815	1121
		IX	45076	3216	4003	9722	2801	1109
		XII	45348	3215	4044	9698	2829	1107
	2019	III	45656	3200	4096	9684	2860	1100
		VI	46209	3223	4208	9673	2899	1123
Łódź	2018	III	93285	10168	7357	22366	5603	2455
		VI	93925	10167	7525	22295	5643	2489
		IX	91841	9671	7391	21235	5652	2469
		XII	92537	9659	7453	21207	5673	2491
	2019	III	93062	9632	7552	21120	5678	2505
		VI	93759	9631	7656	21113	5692	2549
Olsztyn	2018	III	23270	1491	2028	4528	1386	490
		VI	23465	1507	2066	4491	1387	503
		IX	22874	1428	2019	4202	1377	508
		XII	23041	1453	2031	4196	1365	505
	2019	III	23243	1488	2061	4202	1379	518
		VI	23447	1503	20093	4212	1378	528
Opole	2018	III	21866	1600	2083	4680	1161	664
		VI	21973	1589	2116	4662	1166	677
		IX	21313	1523	2009	4384	1130	665
		XII	21508	1541	2048	4389	1135	670
	2019	III	24650	1543	2082	4376	1168	679
		VI	21767	1549	2121	4375	1173	683

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. b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

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. b See general notes item 3.



**Tablica 30. Podmioty gospodarki narodowej a w rejestrze REGON (dok.)  
Stan w końcu miesiąca**

Table 30. National economy entities a in the REGON register (cont.)  
End of month

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł <sup>b</sup> industry <sup>b</sup>	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych <sup>a</sup> trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia <sup>a</sup> accommodation and catering <sup>a</sup>
Poznań	2018	III	112782	8371	9888	25241	5641	3044
		VI	113747	8404	10045	25243	5630	3084
		IX	110411	7740	9794	23709	5557	3046
		XII	111670	7777	9974	23696	5603	3103
	2019	III	112820	7835	10148	23754	5618	3163
		VI	113642	7865	10264	23769	5613	3212
Rzeszów	2018	III	27776	1853	2197	5997	1490	696
		VI	28079	1833	2262	5989	1511	702
		IX	27741	1803	2204	5769	1520	694
		XII	28035	1811	2236	5782	1557	693
	2019	III	28434	1841	2319	5794	1585	696
		VI	28788	1866	2379	5806	1602	701
Toruń	2018	III	26297	2207	2404	5573	1510	700
		VI	26584	2211	2462	5594	1521	711
		IX	25933	2115	2377	5310	1514	702
		XII	26138	1934	2381	5319	1517	708
	2019	III	26325	2116	2427	5297	1529	717
		VI	26528	2112	2492	5292	1527	744
Warszawa	2018	III	437829	28497	31767	92239	21426	11868
		VI	443303	28634	32195	92631	21585	12109
		IX	427765	26699	30949	84578	21286	12036
		XII	433823	26916	31362	85182	21495	12201
	2019	III	439976	27101	31940	85496	21704	12444
		VI	445225	27244	32349	85954	21856	12635
Wrocław	2018	III	120863	8070	11578	23753	5702	3351
		VI	122322	8114	11798	23795	5729	3400
		IX	120935	7853	11620	22662	5760	3421
		XII	122684	7936	11768	22804	5843	3489
	2019	III	124403	8010	12014	22832	5941	3563
		VI	125943	8069	12235	22925	6002	3614
Zielona Góra	2018	III	21403	1637	2399	4959	1485	542
		VI	21580	1647	2469	4944	1517	549
		IX	20938	1501	2432	4648	1512	537
		XII	21167	1508	2464	4651	1563	541
	2019	III	21344	1504	2511	4629	1581	550
		VI	21646	1514	2603	4645	1627	552

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. b Patrz uwagi ogólne pkt 3.

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. b See general notes item 3.

**Tablica 31. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach**  
Table 31. Economic relations in enterprises

Miasta Cities	2017				2018				2019
	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III	I-VI	I-IX	I-XII	I-III
WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW w % COST LEVEL INDICATOR in %									
Białystok	95,6	96,4	96,8	96,2	96,9	97,0	96,6	96,5	96,6
Bydgoszcz	96,1	96,5	96,4	99,5	95,9	95,6	96,4	95,6	97,3
Gdańsk	96,5	95,4	95,0	94,5	95,8	93,9	94,2	94,8	96,5
Gorzów Wlkp.	95,6	97,6	99,6	98,0	96,4	96,8	96,7	97,0	98,4
Katowice	95,6	95,2	96,2	96,4	96,3	96,1	96,5	96,9	96,3
Kielce	98,5	94,4	94,9	90,6	95,0	95,5	95,6	95,3	95,6
Kraków	94,4	94,9	95,4	95,2	95,1	94,5	94,8	94,8	94,5
Lublin	92,3	91,9	92,5	92,9	92,0	92,0	92,5	92,6	93,2
Łódź	95,3	94,7	95,1	94,5	94,8	94,8	94,7	94,4	94,2
Olsztyn	92,4	93,9	95,4	95,2	91,1	94,3	94,8	95,7	96,1
Opole	97,0	96,3	96,0	96,3	96,1	96,0	96,1	95,8	98,2
Poznań	93,7	92,6	93,1	95,4	94,6	94,8	94,0	94,9	95,5
Rzeszów	94,2	96,4	96,0	96,0	97,0	96,3	96,1	98,4	#
<b>Szczecin</b>	<b>94,8</b>	<b>95,3</b>	<b>96,0</b>	<b>94,6</b>	<b>94,8</b>	<b>97,4</b>	<b>94,9</b>	<b>95,8</b>	<b>94,9</b>
Toruń	94,0	94,0	95,3	95,6	96,9	96,2	95,3	97,0	97,2
Warszawa	95,2	93,5	93,9	94,6	95,5	94,7	94,7	95,6	96,3
Wrocław	96,4	96,0	97,2	96,6	97,1	96,2	96,4	97,9	97,0
Zielona Góra	90,6	93,6	93,6	94,4	93,7	97,4	96,7	96,6	95,1
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO w % PROFITABILITY RATE OF GROSS TURNOVER in %									
Białystok	4,4	3,6	3,2	3,8	3,1	3,0	3,4	3,5	3,4
Bydgoszcz	3,9	3,5	3,6	0,5	4,1	4,4	4,1	4,4	2,7
Gdańsk	3,5	4,6	5,0	5,5	4,2	6,1	5,8	5,2	3,5
Gorzów Wlkp.	4,4	2,4	0,4	2,0	3,6	3,2	3,3	3,0	1,6
Katowice	4,4	4,8	3,8	3,6	3,7	3,9	3,5	3,1	3,7
Kielce	1,5	5,6	5,1	9,4	5,0	4,5	4,4	4,7	4,4
Kraków	5,6	5,1	4,6	4,8	4,9	5,5	5,2	5,2	5,5
Lublin	7,7	8,1	7,5	7,1	8,0	8,0	7,5	7,4	6,8
Łódź	4,7	5,3	4,9	5,5	5,2	5,2	5,3	5,6	5,8
Olsztyn	7,6	6,1	4,6	4,8	8,9	5,7	5,2	4,3	3,9
Opole	3,0	3,7	4,0	3,7	3,9	4,0	3,9	4,2	1,8
Poznań	6,3	7,4	6,9	4,6	5,4	5,2	6,0	5,1	4,5
Rzeszów	5,8	3,6	4,0	4,0	3,0	3,7	3,9	1,6	#
<b>Szczecin</b>	<b>5,2</b>	<b>4,7</b>	<b>4,0</b>	<b>5,4</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,1</b>	<b>4,2</b>	<b>5,1</b>
Toruń	6,0	6,0	4,7	4,4	3,1	3,8	3,2	3,0	2,8
Warszawa	4,8	6,5	6,1	5,4	4,5	5,3	5,3	4,4	3,7
Wrocław	3,6	4,0	2,8	3,4	2,9	3,8	3,6	2,1	3,0
Zielona Góra	9,4	6,4	6,4	5,6	6,3	2,6	3,3	3,4	4,9
WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO w % PROFITABILITY RATE OF NET TURNOVER in %									
Białystok	3,7	3,1	2,7	3,2	2,6	2,5	2,9	2,9	2,7
Bydgoszcz	3,0	2,9	2,9	0,2	3,4	3,5	3,4	3,5	2,0
Gdańsk	2,5	3,8	4,1	4,5	3,2	5,0	4,8	4,3	2,8
Gorzów Wlkp.	4,1	2,0	0,1	1,6	3,1	2,7	2,9	2,2	1,1
Katowice	3,6	4,3	3,3	3,1	3,0	3,2	2,8	2,4	3,0
Kielce	1,4	5,4	4,9	8,9	4,3	3,9	3,8	3,8	3,9
Kraków	4,5	4,2	3,5	3,7*	4,0	4,5	4,3	4,2	4,6
Lublin	6,3	6,5	6,0	5,8	6,5	6,5	6,0	6,0	5,4
Łódź	3,7	4,4	4,0	4,5	4,1	4,2	4,3	4,6	4,8
Olsztyn	6,2	5,0	3,7	3,9	6,5	3,7	3,9	3,4	3,0
Opole	2,5	3,1	3,4	3,2	3,2	3,3	3,3	3,6	1,3
Poznań	5,1	6,2	5,7	3,6	4,3	4,2	5,0	4,1	3,2
Rzeszów	5,1	3,3	3,2	3,4	1,8	2,9	2,9	0,5	#
<b>Szczecin</b>	<b>4,3</b>	<b>3,9</b>	<b>3,2</b>	<b>4,6</b>	<b>4,4</b>	<b>4,4</b>	<b>4,3</b>	<b>3,2</b>	<b>4,3</b>
Toruń	4,7	5,0	3,9	3,6	2,4	3,2	2,6	2,5	2,3
Warszawa	3,8	5,5	5,2	4,6	3,5	4,3	4,4	3,5	2,9
Wrocław	2,9	3,3	2,2	2,8	2,3	3,2	2,8	1,3	2,5
Zielona Góra	7,8	5,2	5,2	4,6	5,1	2,2	2,8	2,9	4,0

## Podstawowe dane ogólnopolskie

### Basic data for Poland

**Tablica 32. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie**  
Table 32. Selected indicators for Poland

Okresy Periods	Produkt Krajowy Brutto <sup>a</sup> Gross Domestic Product <sup>a</sup>		Stopa bezrobocia rejestrowanego <sup>b</sup> w % Registered unemployment rate <sup>b</sup> in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector				
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive payment from profit		
				w zł in PLN	A	w zł in PLN	A	
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	A							
2017	I–XII	104,9*	104,8*	6,6	4530,47	105,9	4529,19	105,9
2018	I–XII	105,1	105,1*	5,8	4852,29	107,1	4851,61	107,1
2018	I–III	105,2*	105,2*	6,6	4700,11	107,1	4699,96	107,1
	IV–VI	105,3*	105,1*	5,8	4812,84	107,5	4811,42	107,5
	VII–IX	105,2*	105,1*	5,7	4822,83	106,9	4821,80	106,9
	X–XII	104,9	104,9*	5,8	5071,41	107,0	5071,25	107,0
2019	I–III	104,7	104,6	5,9	5015,03	106,7	5014,94	106,7
	<b>IV–VI</b>	<b>104,5</b>	<b>104,4</b>	<b>5,3</b>	<b>5142,59</b>	<b>106,9</b>	<b>5140,74</b>	<b>106,8</b>
<b>2019</b>	<b>IV</b>	.	.	<b>5,6</b>	<b>5186,12</b>	<b>107,1</b>	<b>5185,31</b>	<b>107,1</b>
	<b>V</b>	.	.	<b>5,4</b>	<b>5057,82</b>	<b>107,7</b>	<b>5054,10</b>	<b>107,6</b>
	<b>VI</b>	<b>104,5</b>	<b>104,4</b>	<b>5,3</b>	<b>5104,46</b>	<b>105,3</b>	<b>5103,48</b>	<b>105,3</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych <sup>c</sup> Price indices of consumer goods and services <sup>c</sup>	Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>d</sup> Price indices of sold production of industry <sup>d</sup>					
		A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100							
2017	I–XII	102,0	x	101,0	102,9	x	.
2018	I–XII	101,6	x	100,6	102,1	x	.
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	.
2019	I–III	101,2	100,2	100,2	102,5	99,8	.
	<b>IV–VI</b>	<b>102,4</b>	<b>101,7</b>	<b>101,9</b>	<b>101,5</b>	<b>100,6</b>	.
<b>2019</b>	<b>IV</b>	<b>102,2</b>	<b>101,1</b>	<b>101,6</b>	<b>102,6</b>	<b>100,4</b>	<b>101,2</b>
	<b>V</b>	<b>102,4</b>	<b>100,2</b>	<b>101,9</b>	<b>101,4</b>	<b>100,2</b>	<b>101,4</b>
	<b>VI</b>	<b>102,6</b>	<b>100,3</b>	<b>102,2</b>	<b>100,5</b>	<b>99,5</b>	<b>100,9</b>

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 32. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (cd.)**  
Table 32. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> Price indices of sold production of industry <sup>a</sup>					
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C
2017	I–XII	119,5	x	.	102,4	x	.
2018	I–XII	102,9	x	.	102,2	x	.
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	.
2019	X–XII	101,6	101,2	.	102,8	100,1	.
	I–III	104,3	102,8	.	102,2	99,4	.
	<b>IV–VI</b>	<b>100,9</b>	<b>99,1</b>	.	<b>101,1</b>	<b>100,6</b>	.
<b>2019</b>	<b>IV</b>	<b>105,0</b>	<b>100,5</b>	<b>104,3</b>	<b>102,2</b>	<b>100,4</b>	<b>101,0</b>
	<b>V</b>	<b>100,3</b>	<b>97,5</b>	<b>101,7</b>	<b>101,1</b>	<b>100,2</b>	<b>101,2</b>
	<b>VI</b>	<b>97,7</b>	<b>98,6</b>	<b>100,3</b>	<b>100,2</b>	<b>99,4</b>	<b>100,6</b>

(cd.) (cont.)

Okresy Periods A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100 B – okres poprzedni = 100 previous period = 100 C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100		Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu <sup>a</sup> (dok.) Price indices of sold production of industry <sup>a</sup> (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano–montażowej <sup>a</sup> Price indices of construction and assembly production <sup>a</sup>		
		wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę <sup>Δ</sup> electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja <sup>Δ</sup> water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
2017	I–XII	100,2	x	.	102,7	x	.	100,6	x	.
2018	I–XII	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.
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	.
2019	I–III	104,7	101,8	.	102,1	101,0	.	103,7	100,7	.
	<b>IV–VI</b>	<b>105,1</b>	<b>101,3</b>	.	<b>102,4</b>	<b>100,6</b>	.	<b>103,7</b>	<b>100,9</b>	.
<b>2019</b>	<b>IV</b>	<b>105,3</b>	<b>100,7</b>	<b>102,4</b>	<b>102,5</b>	<b>100,4</b>	<b>101,4</b>	<b>103,8</b>	<b>100,4</b>	<b>101,0</b>
	<b>V</b>	<b>104,7</b>	<b>100,4</b>	<b>102,8</b>	<b>102,4</b>	<b>99,9</b>	<b>101,3</b>	<b>103,7</b>	<b>100,3</b>	<b>101,3</b>
	<b>VI</b>	<b>105,2</b>	<b>100,7</b>	<b>103,5</b>	<b>102,4</b>	<b>100,3</b>	<b>101,6</b>	<b>103,7</b>	<b>100,3</b>	<b>101,6</b>

<sup>a</sup> Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

<sup>a</sup> See methodological notes item 14.

**Tablica 32. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (dok.)**  
 Table 32. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej <sup>ab</sup> Indices of sold production <sup>ab</sup>				Nakłady inwestycyjne <sup>cd</sup> Investment outlays <sup>cd</sup>	Wskaźnik rentowności obrotu <sup>ce</sup> w % Profitability rate of turnover <sup>ce</sup> in %	
		przemysłu <sup>f</sup> industry <sup>f</sup>		budowlano–montażowej <sup>g</sup> construction and assembly <sup>g</sup>			brutto gross	netto net
		A	B	A	B	A		
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	B – okres poprzedni = 100 previous period = 100							
2017	I–XII	106,2 <sup>h</sup>	x	110,9 <sup>h</sup>	x	106,5 <sup>h</sup>	5,2	4,4
2018	I–XII	105,8 <sup>h</sup>	x	113,7 <sup>h</sup>	x	112,2 <sup>h</sup>	4,5	3,7
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	111,9	5,1	4,2
	X–XII	105,5	106,8	x	x	112,2	4,5	3,7
2019	I–III	106,1	98,7	x	x	121,7	4,3	3,4
	<b>IV–VI</b>	<b>104,2</b>	<b>100,1</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>119,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,2</b>
<b>2019</b>	<b>IV</b>	<b>109,2</b>	<b>96,4</b>	<b>117,4</b>	<b>107,1</b>	.	.	.
	<b>V</b>	<b>107,7</b>	<b>100,0</b>	<b>109,5</b>	<b>105,3</b>	.	.	.
	<b>VI</b>	<b>97,4</b>	<b>94,2</b>	<b>99,3</b>	<b>109,3</b>	<b>119,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,2</b>

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 20. 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 8.2 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 10. 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 8.2 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 w biuletynie 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, która 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 „Przemysłe”, 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 **dane** w zakresie:
  - 1) 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 innych;
  - 2) 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;
  - 3) 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 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 2010 r. (średnie ceny bieżące 2010 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. 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. Pod pojęciem „miasta wojewódzkie” należy rozumieć miasta, które od 1 I 1999 r. są siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.
18. W biuletynie zastosowano skróty niektórych nazw poziomów klasyfikacyjnych z PKD 2007; skrócone nazwy zostały oznaczone w tablicach znakiem „Δ”. Zestawienie zastosowanych skrótów i pełnych nazw przedstawia się następująco:

skrót	pełna nazwa
Sekcje PKD	
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę	Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja	Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją
Handel; naprawa pojazdów samochodowych	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle
Zakwaterowanie i gastronomia	Działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi
Obsługa rynku nieruchomości	Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości
Administrowanie i działalność wspierająca	Działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca
Działy PKD	
produkcja wyrobów z metali	produkcja metalowych wyrobów gotowych z wyłączeniem maszyn i urządzeń
produkcja maszyn i urządzeń	produkcja maszyn i urządzeń, gdzie indziej niesklasyfikowana
gospodarka odpadami; odzysk surowców	działalność związana ze zbieraniem, przetwarzaniem i unieszkodliwianiem odpadów; odzysk surowców
budowa budynków	roboty budowlane związane ze wznoszeniem budynków

skrót	pełna nazwa
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa	handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi; naprawa pojazdów samochodowych
handel hurtowy	handel hurtowy, z wyłączeniem handlu pojazdami samochodowymi
handel detaliczny	handel detaliczny, z wyłączeniem handlu detalicznego pojazdami samochodowymi
transport lądowy i rurociągowy	transport lądowy oraz transport rurociągowy

19. Szersze informacje oraz szczegółowe wyjaśnienia metodyczne publikowane są w zeszytach metodycznych oraz opracowaniach branżowych GUS.



## Wyjaśnienia metodyczne

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

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

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

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

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

Dane o **ruchu naturalnym ludności** w podziale terytorialnym opracowano: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem, urodzenia – według miejsca zameldowania 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.

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

Do **pracujących** zaliczono:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy;
- 2) właścicieli i współwłaścicieli jednostek prowadzących działalność gospodarczą łącznie z pomagającymi członkami ich rodzin;
- 3) osoby wykonujące pracę nakładczą;
- 4) agentów oraz osoby zatrudnione przez agentów;
- 5) członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych. Prezentowane w biuletynie dane nie obejmują pracujących w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie oraz w jednostkach budżetowych prowadzących działalność w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego.

3. Dane o **przeciętnym zatrudnieniu** obejmują osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy w pełnym wymiarze czasu pracy, a także w wymiarze niepełnym, po przeliczeniu na pełnozatrudnionych.

4. Dane o **bezrobociu rejestrowanym** dotyczące osób zarejestrowanych w powiatowych urzędach pracy prezentuje się zgodnie z ustawą z dnia 20 IV 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (jednolity tekst Dz. U. 2017 poz. 1065).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach zlecenia działań aktywizacyjnych.

Za bezrobotnego absolwenta uważa się osobę bezrobotną zarejestrowaną w okresie do 12 miesięcy od dnia ukończenia (potwierdzonego dyplomem, świadectwem lub innym dokumentem) nauki w szkole, kursów zawodowych trwających co najmniej 24 miesiące lub nabycia uprawnień do wykonywania zawodu jako osoba niepełnosprawna.

Bezrobotni w szczególnej sytuacji na rynku pracy to osoby, którym przysługuje pierwszeństwo w skierowaniu do udziału w programach specjalnych i które zgodnie z ustawą o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy, spełniają co najmniej jedno z kryteriów:

- 1) bezrobotni do 30 roku życia,
- 2) długotrwale bezrobotni,
- 3) bezrobotni powyżej 50 roku życia,
- 4) bezrobotni korzystający ze świadczeń pomocy społecznej,
- 5) bezrobotni posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia lub co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia,
- 6) 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:

- 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,
- 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:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeń osób wykonujących pracę nakładczą oraz uczniów, a także osób zatrudnionych za granicą;
- 2) wypłaty z tytułu udziału w zysku lub w nadwyżce bilansowej w spółdzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery budżetowej;
- 4) 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 nowelizacji ustawy o rachunkowości z dnia 29 IX 1994 r. (jednolity tekst Dz. U. 2016 poz. 1047, z późniejszymi zmianami).

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

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) 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;

- 4) 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:

- 1) 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;
- 2) wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia);
- 3) 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, utworzone 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;
- 4) 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:**

- 1) 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);
- 2) wynik na pozostałej działalności operacyjnej stanowi różnicę między pozostałymi przychodami operacyjnymi a pozostałymi kosztami operacyjnymi. Od 2002 r. do 2015 r. zawiera część, a od 2016 r. całość zdarzeń nadzwyczajnych związanych z działalnością operacyjną;
- 3) 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;
- 4) 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-

mi a kosztami finansowymi, w szczególności z tytułu odsetek, strat ze zbycia inwestycji, aktualizacji wartości inwestycji, nadwyżki ujemnych różnic kursowych nad dodatnimi;

- 5) wynik finansowy brutto (zysk lub strata) jest sumą wyników finansowych: na sprzedaży produktów, towarów i materiałów, na pozostałej działalności operacyjnej oraz na operacjach finansowych;
- 6) 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:

- 1) 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
- 2) 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;
- 3) inwestycje krótkoterminowe są krótkoterminowymi aktywami nabytymi w celu osiągnięcia korzyści ekonomicznych wynikających z przyrostu wartości tych aktywów;
- 4) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 5) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki;
- 6) 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;
- 7) 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:

- 1) wskaźnik rentowności ze sprzedaży jest to relacja wyniku ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów do przychodów netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów;
- 2) wskaźnik rentowności obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z całokształtu działalności;
- 3) wskaźnik rentowności obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z całokształtu działalności;
- 4) wskaźnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z całokształtu działalności do przychodów z całokształtu działalności;
- 5) wskaźnik płynności finansowej I stopnia jest to relacja inwestycji krótkoterminowych do zobowiązań krótkoterminowych;
- 6) 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 upusty, a powiększone o dotacje do produktu.

**Wskaźniki cen:**

- 1) 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:

- a) wskaźniki cen przy podstawie „miesiąc poprzedni = 100”:
  - dla szczebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
  - dla szczebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szczebla ważone ich pełną wartością sprzedaży w badanym miesiącu,
- b) wskaźniki cen przy innych podstawach – jako średnie wskaźników cen agregatów niższych szczebli ważone wartością ich sprzedaży z 2010 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.

- 2) produkcji budowlano-montażowej uzyskano na podstawie miesięcznego badania cen robót realizowanych przez, dobrane w sposób celowy, podmioty gospodarcze zaklasyfikowane do sekcji „Budownictwo”, tj. ok. 480 przedsiębiorstw budowlanych w kraju, w których liczba pracujących przekracza 9. Sposób obliczania wskaźników cen jest analogiczny, jak opisany w pkt. 14.1.

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

16. **Nakłady inwestycyjne** są to nakłady finansowe lub rzeczowe, których celem jest stworzenie nowych środków trwałych lub ulepszenie (przebudowa, rozbudowa, rekonstrukcja lub modernizacja) istniejących obiektów majątku trwałego, a także nakłady na tzw. pierwsze wyposażenia inwestycji. Nakłady inwestycyjne dzielą się na nakłady na środki trwałe oraz pozostałe nakłady.

**Nakłady na środki trwałe** to nakłady na:

- budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami i wyposażeniem),
- środki transportu,
- inne, tj.: melioracje szczegółowe, koszty ponoszone przy nabyciu gruntów i używanych środków trwałych, inwentarz żywy (stado podstawowe) i zasadzenia wieloletnie, a ponadto koszty obsługi zobowiązań zaciągniętych w celu sfinansowania zakupu, budowy lub ulepszenia środka trwałego za okres realizacji inwestycji, z wyjątkiem kosztów nieuwzględnionych w wartości nakładów na środki trwałe przez podmioty stosujące Międzynarodowe Standardy Rachunkowości (MSR), wprowadzone od 1 I 2005 r.

**Pozostałe nakłady** są to nakłady na tzw. pierwsze wyposażenie inwestycji oraz inne koszty związane z realizacją inwestycji. Nakłady te nie zwiększają wartości środków trwałych.

17. Dane o mieszkaniach prezentowane są według głównych form budownictwa:
  - 1) budownictwo indywidualne – realizowane przez osoby fizyczne, fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem na użytek własny inwestora;
  - 2) 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”;
  - 3) 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 Urzędowy Podmiotów Gospodarki Narodowej, zwany dalej rejestrem REGON, jest rejestrem administracyjnym prowadzonym przez Prezesa GUS. Zasady prowadzenia rejestru określają przepisy ustawy z dnia 29 VI 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. 2016 poz. 1068 z późniejszymi zmianami) oraz przepisy rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 XI 2015 r. (Dz. U. poz. 2009). Podstawową funkcją rejestru REGON jest identyfikowanie podmiotów gospodarki narodowej, co jest realizowane poprzez nadawanie im unikatowych numerów identyfikacyjnych.
19. Dane o wartości **produkcji sprzedanej przemysłu** (tj. górnictwa i wydobywania, przetwórstwa przemysłowego, wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych oraz dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją) i budownictwa oraz sprzedaży produkcji budowlano-montażowej prezentuje się bez VAT i podatku akcyzowego, natomiast łącznie z wartością dotacji przedmiotowych, tj. dotacji do wyrobów i usług – w tzw. cenach bazowych.  
Wartość sprzedaży produkcji budowlano-montażowej wyrażona w cenach bazowych, z uwagi na niewystępujący podatek akcyzowy i dotacje przedmiotowe, równa się wartości wyrażonej w cenach producenta.
20. Dane o **produkcji sprzedanej przemysłu** dotyczą działalności przemysłowej i nieprzemysłowej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”, natomiast o **produkcji sprzedanej budownictwa** – działalności, odpowiednio: budowlanej i niebudowlanej podmiotów gospodarczych zaliczanych do sekcji „Budownictwo”. Dane te obejmują:
  - 1) wartość sprzedanych wyrobów, półfabrykatów i części własnej produkcji (niezależnie od tego czy otrzymano za nie należne opłaty);
  - 2) wartość robót i usług świadczonych odpłatnie, tj. odpowiednio: przemysłowych, budowlanych, jak i innych niż przemysłowe i budowlane;
  - 3) zryczałtowaną odpłatność agenta w przypadku zawarcia umowy na warunkach zlecenia lub pełne przychody agenta w przypadku zawarcia umowy agencyjnej;
  - 4) wartość produktów w formie rozliczeń w naturze;
  - 5) 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 przez punkty sprzedaży detalicznej, placówki gastronomiczne oraz inne punkty sprzedaży (np. składy, magazyny), w ilościach wskazujących na zakupy dla potrzeb indywidualnych nabywców.
22. **Baza noclegowa turystyki** obejmuje:
  - obiekty hotelowe – hotele, motele, pensjonaty i inne obiekty hotelowe (tj. obiekty, które nie spełniają wymagań dla hoteli, moteli i pensjonatów, ale świadczą usługi hotelarskie – np. zajazdy i gościńce oraz obiekty w trakcie kategoryzacji),
  - pozostałe obiekty noclegowe – domy wycieczkowe, schroniska (w tym szkolne i młodzieżowe), ośrodki wczasowe, ośrodki kolonijne, ośrodki szkoleniowo-wypoczynkowe, domy pracy twórczej, hostele, zespoły domków turystycznych, kempingi, pola biwakowe, zakłady uzdrowiskowe, pokoje gościnne, kwatery agroturystyczne oraz inne turystyczne obiekty noclegowe gdzie indziej niesklasyfikowane (np. domy studenckie, internaty, ośrodki sportowo rekreacyjne).
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 bulletin, **data** in regard to:
  - 1) 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.;
  - 2) 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;
  - 3) 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 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 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. “Voivodship cities” means cities, which since 1 I 1999 are the seat of voivod (representative of state in a region) or Local Government Council.
18. The names of some classifications levels of PKD 2007 used in the Statistical Bulletin have been abbreviated; abbreviations in the publication are marked in the tables with the sign “Δ”. The abbreviations and their complete names are presented as follows

abbreviation	full name
Sections of the NACE	
x	electricity, gas, steam and air conditioning supply
x	water supply; sewerage, waste management and remediation activities
trade; repair of motor vehicles	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
accommodation and catering	accommodation and food service activities
x	real estate activities
x	administrative and support service activities
Divisions of the NACE	
manufacture of metal products	manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
x	manufacture of machinery and equipments n.e.c
x	waste collection, treatment and disposal activities; materials recovery
x	construction of buildings
x	civil engineering
x	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles
wholesale trade	wholesale trade, except of motor vehicles and motorcycles
retail trade	retail trade, except of motor vehicles and motorcycles
land and pipeline transport	land transport and transport via pipelines

19. More information and detailed methodological descriptions are published in methodological volumes and branch statistical publications of Statistics Poland.

## Methodological notes

1. Data concerning population since 2010 have been compiled on the basis of results of Population and Housing Census 2011 as well as current reporting data on vital statistics and population migration.

Data on size and structure of population does not include people who have come from abroad for temporary stay, while include permanent Polish residents staying temporarily abroad (regardless of the duration of their absence).

**Natural increase of the population** accounts for the difference between the number of live births and deaths in a given period.

**Infant** is a child under the age of 1.

Information on births and deaths (including infant deaths) is presented according to criteria of the definition of infant births and deaths recommended by the World Health Organization (WHO).

Data regarding the **vital statistics** according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage, births – according to the mother's place of permanent residence, deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.

The **working age population** refers to males, aged 18–64, and females, aged 18–59. **The non-working age** population is defined as **the pre-working age** population, i.e., up to the age of 17 and **the post-working age** population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females.

2. Data on employed persons include those employed on a full and part-time basis in the main place of work.

**Employed persons** include:

- 1) persons employed on the basis of a labour contract;
- 2) owners and co-owners of units engaged in economic activities including contributing family members;
- 3) outworkers;
- 4) agents and persons employed by agents;
- 5) 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. 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 (uniform text Journal of Laws 2017 item 1065).

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

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

Unemployed persons with a specific situation on the labour market are the persons, who are entitled to priority in appointment for participation in special programmes and who, in accordance with amendment to Law on Employment Promotion and Labour Market Institutions, persons ful-

filling at least one of the criteria:

- 1) unemployed persons below 30 years of age,
- 2) long-term unemployed,
- 3) unemployed persons over 50 years of age,
- 4) unemployed persons benefiting from social assistance,
- 5) unemployed persons with at least one child under 6 years of age or at least one disabled child below 18 years of age,
- 6) 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:

- 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,
- 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:
  - 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);
  - 2) payments from a share in profit or in the balance surplus of cooperatives;
  - 3) additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;
  - 4) 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 presented as prescribed by the amended 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:
  - 1) 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
  - 2) 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;
  - 3) other operating revenues, i.e. revenues indirectly related with the basic activity of the entity, in particular: profits from the sale of non-financial fixed assets (fixed assets, assets under construction, intangible fixed assets, investments in real estate and rights), assets (cash) received free of charge, including donated assets, as well as damages, reversed provisions, adjustments of the depreciation value for non-financial assets, revenues from social activities, revenues from rent or lease of fixed assets and investments in real estate and rights,

revenues related to random events;

- 4) 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. **Cost of obtaining revenues from total activity** includes:

- 1) 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;
- 2) value of goods and materials sold according to procurement (purchase) prices
- 3) 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;
- 4) 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:**

- 1) 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);
- 2) 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;;
- 3) 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;
- 4) 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;
- 5) gross financial result (profit or lost) is the sum of the financial results: from sale of products, goods and materials, on other operating activity and on financial operations;

- 6) 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:**

- 1) 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;
- 2) 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;
- 3) 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;
- 4) short-term inter-period settlements are the prepayments made for the period up to twelve months as of the balance sheet date;
- 5) 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;
- 6) 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;
- 7) 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:**

- 1) 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;
- 2) gross turnover profitability rate constitutes the relation of gross financial result to revenues from total activity;
- 3) net turnover profitability rate constitutes the relation of net financial result to revenues from total activity;
- 4) cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining revenues from total activity to revenues from total activity;
- 5) financial liquidity indicator of the first degree constitutes the relations of short-term investments to short-term liabilities;
- 6) 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:**

- 1) old 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 3,3 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:

- a) 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,
- b) price indices on other bases – as averages of price indices of aggregates at lower levels weighted by the value of their sale of 2010, 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.

- 2) 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 480 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 14.1.

15. **Price indices of consumer goods and services** was based on price observation of representatives of consumer goods and services.

The consumer price indices have been calculated applying the system based on the structure of expenditure (excluding own consumption) of particular groups of households on purchasing consumer goods and services from the year preceding the one under the survey, derived from the household budget survey. The grouping of consumer goods and services is presented on the basis of the Classification of Individual Consumption by Purpose (COICOP).

16. **Investment outlays** are financial or tangible outlays, the purpose of which is creation of fixed assets or the improvement (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) of existing capital assets items, as well as outlays on so-called initial investments. Investment outlays are divided into outlays on fixed assets and other outlays.

**Outlays on fixed assets** include outlays on:

- 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,
- machinery, technical equipment and tools (including instruments, movables and fittings),
- transport equipment,
- other, i.e., detailed meliorations, costs incurred for purchasing land and second-hand fixed assets, livestock (basic herd), long-term plantings and moreover service costs of liabilities incurred to finance purchase, construction or improvement of fixed assets for the period of investment realization, except for costs not included in outlays on fixed assets by units that use International Accounting Standards (IAS), implemented since 1 I 2005.

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

17. Data on dwellings are presented by main forms of construction:
  - 1) private construction - housing construction realised by natural persons, foundations, churches and religious associations, designated for the use of the investor;
  - 2) 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".
  - 3) cooperative construction – housing construction realised by housing cooperatives, desi-

gnated 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 CSO. 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). The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers.

19. Data on the value of **solid 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) and 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 **solid 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 **solid production of construction**, cover construction and non-construction activities of economic entities included to the section "Construction". Data concern:

- 1) 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);
- 2) the value of paid works and services rendered, i.e. both industrial and construction as well as non-industrial and non-construction;
- 3) 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;
- 4) the value of products in the form of settlements in kind;
- 5) 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** covers the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers

22. **Tourist accommodation** includes:

- 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),



- 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 (e.g. 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.





Urząd Statystyczny  
w Szczecinie

## GDZIE UZYSKAĆ INFORMACJE STATYSTYCZNE

**Urząd Statystyczny w Szczecinie**  
70-530 Szczecin, ul. Jana Matejki 22  
tel. 91 459-77-00 (sekretariat) fax 91 434-05-95  
e-mail: SekretariatUSzcz@stat.gov.pl

### INFORMATORIUM

- udostępnianie danych statystycznych (telefonicznie i na miejscu)
  - z publikacji US,
  - z publikacji GUS,
  - bieżących wskaźników wojewódzkich i krajowych
- przyjmowanie zamówień na:
  - niepublikowane dane statystyczne ze zbiorów US,
  - wykonywanie opracowań w oparciu o informacje publikowane przez GUS,
  - publikacje

**Szczecin**, ul. Jana Matejki 22  
VIII piętro, pokój 727  
tel. 91 459-75-00  
91 459-75-73, 91 433-86-04

**Koszalin**, ul. Aleja Monte Cassino 4  
parter, pokój 110  
tel. 94 347-63-67

### SPRZEDAŻ PUBLIKACJI

- na miejscu
- za pobraniem pocztowym
  - publikacje US,
  - publikacje GUS,

### Zamówienia. Sprzedaż. Prenumerata

**Szczecin**, 70-530, ul. Jana Matejki 22  
I piętro, pokój 5B

### KLASYFIKACJE I NOMENKLATURY

#### Urząd Statystyczny w Łodzi

Ośrodek Klasyfikacji i Nomenklatur  
93-176 Łódź, ul. Suwalska 29

- przyjmowanie wniosków
- wydawanie opinii interpretacyjnych

### SYSTEM REGON

- przyjmowanie zamówień na dane dotyczące podmiotów:
  - adresowe,
  - wg miast, gmin i ulic,
  - wg rodzajów prowadzonej działalności,
  - wg liczby pracujących,
  - wg form własności,

**Szczecin**, ul. Jana Matejki 22  
VIII piętro, pokój 708  
tel. 91 459-75-12

- nadawanie numeru statystycznego REGON

**Szczecin**, ul. Jana Matejki 22  
I piętro, obok poczty  
tel. 91 459-75-43, 91 459-75-70

**Stargard**, ul. Rynek Staromiejski 1  
I piętro, pokój 27  
tel. 91 834-62-73

**Koszalin**, ul. Aleja Monte Cassino 4  
parter, pokój 112  
tel. 94 347-63-66, 94 347-63-08

### INTERNET

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

**Zapraszamy codziennie od wtorku do piątku 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, w poniedziałki 7<sup>00</sup>-18<sup>00</sup>**