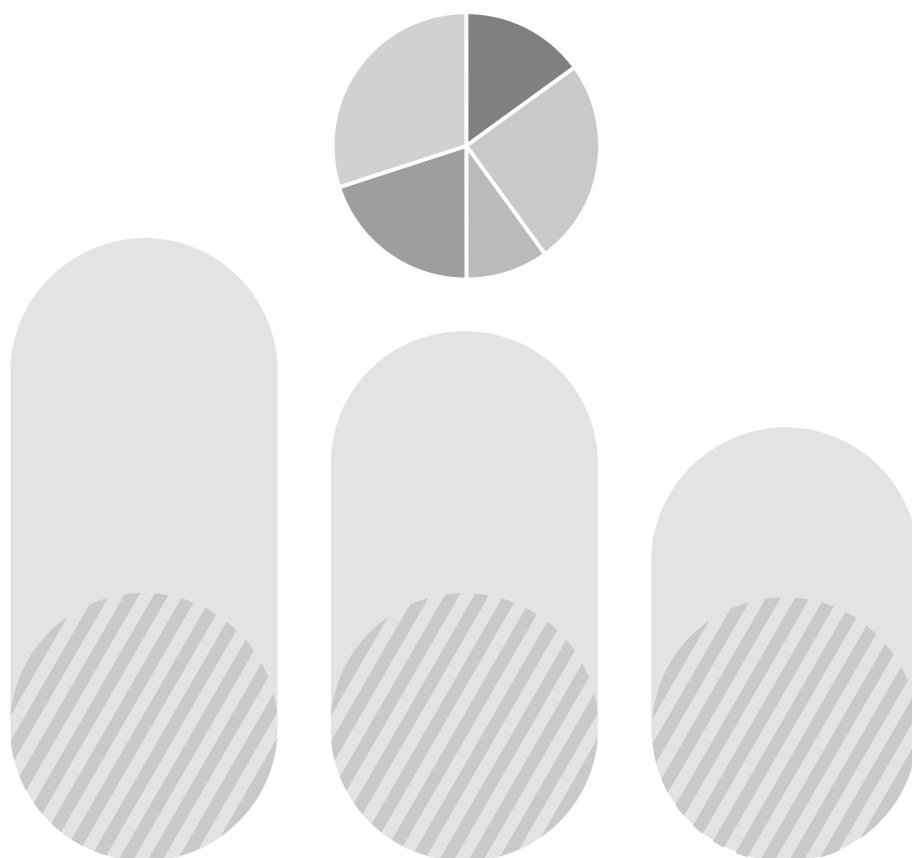




Biuletyn statystyczny Szczecina

IV kwartał 2019

Statistical bulletin of Szczecin 4th quarter 2019



Biuletyn statystyczny Szczecina **IV kwartał 2019 r.**

Statistical bulletin of Szczecin 4th quarter 2019

Urząd Statystyczny w Szczecinie Statistical Office in Szczecin

Szczecin 2020

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	8
Ludność	9
Population	9
Zatrudnienie	10
Paid employment.	10
Bezrobocie	11
Unemployment	11
Wynagrodzenia	13
Wages and salaries	13
Finanse przedsiębiorstw	14
Finance of enterprises	14
Budownictwo mieszkaniowe	15
Dwellings construction	15
Przemysł	16
Industry	16
Budownictwo	17
Construction	17
Handel.	17
Trade.	17
Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON	11
National economy entities in the REGON register	11
Bezpieczeństwo publiczne	15
Public safety	15
Turystyka	16
Tourism	16
Tablice	17
Tables	17
Uwagi ogólne	66
General notes	76
Wyjaśnienia metodyczne	69
Methodological notes.	79

Spis tablic

List of tables

	Str. Page
1. Stan i ruch naturalny ludności	22
Population and vital statistics.	22
2. Ludność według płci i wieku w 2019 r.	22
Population by sex and age in 2019	22
3. Ludność według płci i grup ekonomicznych w 2019 r.	23
Population by sex and economical groups of age in 2019.	23
4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw	24
Employed persons in enterprise sector	24
5. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	26
Average paid employment in enterprise sector	26
6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy.	28
Registered unemployed persons and job offers	28
7. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy	27
Registered unemployed persons with specific situation on the labour market	27
8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy	28
Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of employ- ment.	28
9. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	30
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector.	30
10. Przychody przedsiębiorstw według sekcji.	31
Revenues of enterprises by sections	31
11. Koszty przedsiębiorstw według sekcji	32
Cost of enterprises by sections.	32
12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw według sekcji.	33
Financial results of enterprises by sections	33
13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uzyskanych wyników finansowych	34
Economic relations and composition of enterprises by obtained financial result	34
14. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw według sekcji	36
Current assets and liabilities of enterprises by sections	36
15. Nakłady inwestycyjne.	37
Investment outlays	37
16. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa.	37
Dwellings completed by forms of constructions	37

	Str. Page
17. Produkcja sprzedana przemysłu	38
Sold production of industry	38
18. Produkcja sprzedana budownictwa	39
Sold production of construction	39
19. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstwa	39
Retail sales of goods by type of enterprise activity	39
20. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji.	40
National economy entities in the REGON register by selected legal forms	40
21. Przestępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw.	42
Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes	42
22. Wypadki drogowe	43
Road traffic accidents	43
23. Pożary według miejsca ich powstania	43
Fires by place of occurrence	43
24. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych.	44
Occupancy in tourist accommodation establishments	44
25. Warunki meteorologiczne według miesięcy.	44
Weather conditions by months	44
26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego	45
Szczecin against background of Zachodniopomorskie Voivodship	45
27. Ludność	48
Population	48
28. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw	50
Average paid employment in enterprise sector	50
29. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy	53
Registered unemployment and jobs offers.	53
30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw	55
Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector	55
31. Mieszkania oddane do użytkowania	58
Dwellings completed.	58
32. Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON.	59
National economy entities in the REGON register.	59
33. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach	62
Economic relations in enterprises.	62
34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie	63
Selected indicators for Poland.	63

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 (.)	brak informacji, konieczność zachowania tajemnicy statystycznej data not available, classified data (statistical confidentiality)
Zank x	wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe not applicable
Znak Δ	oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji categories of applied classification are presented in abbreviated form
„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
mln	milion
zł PLN	złoty złoty
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. p.p.	punkt procentowy percentage point
r.	rok
ust.	ustęp
Dz.U	Dziennik Ustaw

Synteza

Statystyczny obraz miasta

- Według stanu na koniec czerwca 2019 r., liczba ludności mieszkającej w Szczecinie wyniosła 402,1 tys., co stanowiło 23,7% ludności województwa zachodniopomorskiego.
- Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w 2019 r. ukształtowało się na poziomie 52,7 tys. osób i w porównaniu z analogicznym okresem roku poprzedniego zwiększyło się o 5,3%. W skali województwa przeciętne zatrudnienie w Szczecinie stanowiło 27,5%.
- Według stanu na koniec 2019 r. liczba bezrobotnych zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie wyniosła 4274 osoby, w tym 2111 kobiet. Bez prawa do zasiłku pozostawało 84,0% ogółu bezrobotnych. Stopa bezrobocia rejestrowanego ukształtowała się na poziomie 2,4% i była o 4,3 p. proc. niższa niż w województwie zachodniopomorskim (6,7%).
- Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2019 roku wyniosło 5324,17zł, tj. o 6,2% więcej niż w roku poprzednim. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w Szczecinie było wyższe o 11,7% od średniej dla województwa.
- Według stanu na koniec grudnia 2019 r. rejestr REGON obejmował 69,2 tys. podmiotów gospodarki narodowej. Liczba ta stanowiła 30,7% wszystkich podmiotów zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.
- Wynik finansowy netto w przedsiębiorstwach niefinansowych w 2019 r. wyniósł 783,5 mln zł i był o 12,4% wyższy niż przed rokiem. W porównaniu z poprzednim rokiem większość podstawowych wskaźników ekonomiczno-finansowych uległa poprawie.
- Wartość produkcji sprzedanej przemysłu w 2019 r. wyniosła 6492,2 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 7,7% (w cenach stałych) więcej niż w poprzedzającym roku. W skali województwa produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 15,1%.
- Produkcja sprzedana budownictwa w 2019 r. wyniosła 2213,7 mln zł (w cenach bieżących) i była o 1,7% wyższa niż w poprzedzającym roku. Z produkcji budowlano-montażowej pochodziło 46,5% produkcji sprzedanej budownictwa, a udział Szczecina w produkcji budowlano-montażowej województwa wyniósł 31,3%.
- W 2019 r. oddano do użytkowania 3215 mieszkań, tj. o 39,8% więcej niż w analogicznym okresie ub. roku. Przeważało budownictwo przeznaczone na sprzedaż i wynajem. W ramach tej formy budownictwa oddano w Szczecinie 82,0% ogółu mieszkań.
- Sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych w 2019 r. była o 0,2% wyższa niż od poziomu notowanego przed rokiem i stanowiła 23,3% sprzedaży detalicznej w województwie zachodniopomorskim.
- Sprzedaż hurtowa towarów w przedsiębiorstwach handlowych w 2019 r. była o 7,1% większa od osiągniętej przed rokiem i stanowiła 46,7% sprzedaży hurtowej województwa zachodniopomorskiego.
- W granicach administracyjnych Szczecina w 2019 r. Policja odnotowała 22699 przestępstw, co stanowiło 44,0% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie województwa zachodniopomorskiego. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ukształtował się na poziomie 85,1% (w województwie 81,4%).
- W 2019 r. na terenie Szczecina Policja odnotowała 7792 kolizje oraz 496 wypadki drogowe. W wypadkach rannych zostały 573 osoby, a 19 osób poniosło śmierć.
- W 2019 w Szczecinie z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało 399,8 tys. turystów (w tym 143,6 tys. turystów zagranicznych), którym udzielono 987,8 tys. noclegów (w tym 403,3 tys. turystom zagranicznym). W ujęciu rocznym odnotowano wzrost liczby korzystających o 3,2% (wśród turystów zagranicznych o 4,6%). Stopień wykorzystania miejsc noclegowych wyniósł 48,2%.

Executive summary

Statistical picture of the city

- At the end of June 2019, the population of Szczecin was equal to 402.1 thousand, which accounts for 23,7% of Zachodniopomorskie Voivodship population.
- Average paid employment in enterprise sector in 2019 was 52.7 thousand persons and grew by 5.3% compared to the previous year. The average paid employment in Szczecin accounted for 27.5% of employment in the entire voivodship.
- At the end of December 2019, the number of unemployed persons registered in the Powiat Labour Office in Szczecin was 4274 persons, including 2111 women. 84.0% of the unemployed persons were without benefit rights. The registered unemployment rate was at the level of 2.4% and was lower by 4.3 p.p. than average in the voivodship (6,7%).
- Average gross monthly wage in the enterprise sector in 2019 was PLN 5324.17, which was 6.2% higher than in the previous year. Average gross monthly wage in Szczecin was 11.7% higher than the average gross wage in the voivodship.
- At the end of December 2019, the REGON register included 69.2 thousand units which constituted 30.7% of total number of entities of the national economy registered in Zachodniopomorskie Voivodship.
- In 2019, net financial result in non-financial enterprises was higher than in 2018 and amounted to PLN 783.5 million. Compared to the previous year, most economic and financial indicators developed positively.
- Sold production of industry in 2019 reached the value of PLN 6492.2 million (at current prices), i.e. was by 7.7% (at constant prices) higher than in the previous year. The value of sold production of industry in Szczecin accounted for 15.1% of that recorded in the whole voivodship.
- Sold production of construction in 2019 reached the value of PLN 2213.7 million (at current prices) and was by 1.7% higher than in the previous year. The construction and assembly production accounted for 46.5% of total sold production of construction in Szczecin and 31.3% of sold construction and assembly production in the voivodship.
- In 2019, 3215 dwellings were completed , i.e. 39.8% more than in the previous year. The dominant type of construction were dwellings for sale and for rent, which accounted for 82.0% of all dwellings completed in Szczecin.
- Volume of retail sales in trade and non-trade enterprises in 2019 was 0.2% higher than in the previous year and accounted for 23.3% of total retail sales in the voivodship.
- Wholesale sales in trade enterprises in 2019 were 7.1% higher than in the previous year and accounted for 46.7% of total wholesale sales in Zachodniopomorskie Voivodship.
- Within the administrative border of Szczecin in 2019, 22699 crimes were reported, which accounts for 44.0% all crimes reported in Zachodniopomorskie Voivodship. The rate of detectability of crime was at the level of 85.1% (81.4% in the voivodship).
- In 2019, the Police in Szczecin recorded 7792 clashes and 496 road accidents, involving 573 persons injured and 19 fatalities.
- In 2019, 399.8 thousand tourists (including 143.6 thousand foreign tourists) spent 987.8 thousand nights (including 403.3 thousand nights spent by foreign tourists) at tourist accommodation establishments. Compared with 2018, there was a 3.2% rise in the number of tourists (the number of foreign tourists increased by 4.6%). The occupancy rate of bed-places amounted to 48.2%.

Ludność

W końcu czerwca 2019 r. liczba ludności w Szczecinie wyniosła 402,1 tys. osób. W skali roku liczba ta zmniejszyła się o 1,2 tys. osób, tj. o 0,3%. Mieszkańcy Szczecina stanowili 23,7% ogółu ludności w województwie zachodniopomorskim i 34,6% ludności miejskiej województwa. Podobnie jak w poprzednich okresach, udział kobiet ukształtował się na poziomie 52,5% (w województwie 51,4%). Współczynnik feminizacji, określający liczbę kobiet przypadających na 100 mężczyzn, wyniósł 110, przy 106 w województwie (w stosunku do ub. roku nie uległ zmianie).

Wykres 1. Ludność według płci i wieku w Szczecinie Stan w dniu 30 czerwca 2019

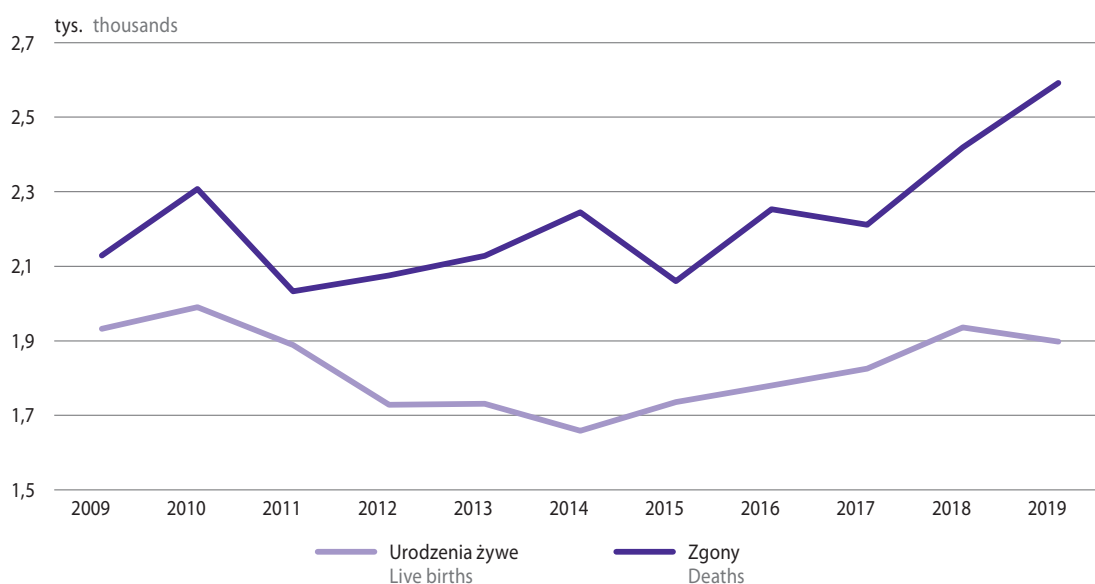
Chart 1. Population by sex and age in Szczecin in the period
As of 30th June 2019



W I półroczu 2019 r. w Szczecinie zawarto 800 małżeństw, tj. o 0,2% mniej niż przed rokiem. Współczynnik zawartych małżeństw (na 1000 ludności) wyniósł 3,98‰ i nie uległ zmianie w stosunku do analogicznego okresu ub. roku (w województwie 3,30‰ wobec 3,47‰). Zarejestrowano 1744 urodzeń żywych, tj. o 8,1% mniej niż przed rokiem. Współczynnik urodzeń żywych (na 1000 ludności) ukształtował się na poziomie 8,67‰ (9,41‰ przed rokiem), podczas gdy w województwie wyniósł on 8,25‰ (9,01‰ przed rokiem). Współczynnik zgonów wyniósł 11,72‰, tj. mniej niż przed rokiem (12,85‰); w województwie 10,89‰ wobec 11,31‰ w ub. roku. Wskutek przewagi liczby zgonów nad liczbą urodzeń żywych w Szczecinie zanotowano ujemny przyrost naturalny. W I półroczu 2019 r. współczynnik (na 1000 ludności) wyniósł minus 3,05‰ wobec minus 3,44‰ w roku poprzednim. W województwie współczynnik przyrostu naturalnego był wyższy i kształtował się na poziomie minus 2,64‰ wobec minus 2,30‰ w ub. roku. Ludność w wieku produkcyjnym na koniec czerwca 2019 r. stanowiła 58,8% ogółu mieszkańców Szczecina wobec 59,5% przed rokiem. Współczynnik obciążenia demograficznego, określający liczbę osób w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym, wyniósł 70,2 osób wobec 68,0 przed rokiem (w województwie 65,3 osób wobec 63,4). Mieszkańcy Szczecina, będący w wieku produkcyjnym, stanowili 23,0% wszystkich osób z tej ekonomicznej grupy wieku w województwie (tyle samo co przed rokiem).

Wykres 2.
Chart 2.

Ruch naturalny ludności w Szczecinie
Vital statistics in Szczecin

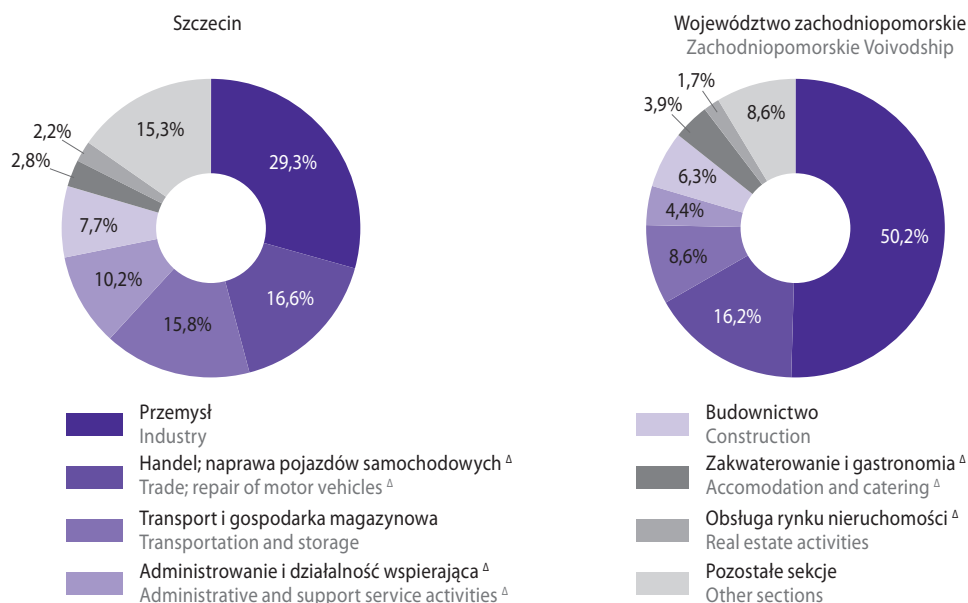


Zatrudnienie

W grudniu 2019 r. przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw wzrosło o 0,5% w porównaniu do miesiąca poprzedniego i wyniosło 52,7 tys. osób, natomiast w porównaniu do analogicznego miesiąca ubiegłego roku. wzrosło o 4,8%. Biorąc pod uwagę cały 2019 rok przeciętne zatrudnienie ukształtowało się również na poziomie 52,7 tys. osób, a w ciągu roku zwiększyło się o 5,3% (w województwie zachodniopomorskim wzrost o 1,8%). Podobnie jak w poprzednim roku największy wzrost zatrudnienia w m. Szczecin odnotowano m.in. w sekcji związanej z administrowaniem i działalnością wspierającą (o 14,5%) oraz w informacji i komunikacji (o 13,2%), natomiast spadek odnotowano w działalności związanej z zakwaterowaniem i gastronomią (o 2,3%).

Wykres 3.
Chart 3.

Struktura zatrudnienia w sektorze przedsiębiorstw w 2019 r.
Structure of employment in enterprise sector in 2019



Bezrobocie

W grudniu br. w Powiatowym Urzędzie Pracy w Szczecinie zostało zarejestrowanych 916 osób bezrobotnych, w tym 386 kobiet. Wśród osób zarejestrowanych w grudniu 144 bezrobotnych zostało wpisanych do ewidencji po raz pierwszy, a 772 osoby znalazły się w niej po raz kolejny. Z rejestru bezrobotnych zostało wyrejestrowanych 920 osób, spośród których 402 osoby (43,7%) podjęło pracę.

Liczba zarejestrowanych bezrobotnych nadal spada, jednak w mniejszym stopniu niż w poprzednich latach. Według stanu na koniec grudnia br. liczba bezrobotnych zarejestrowanych wyniosła 4274 osoby tj. o 6,6 % mniej niż przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim nastąpił spadek o 9,2%). Kobiety stanowiły 49,4% ogółu zarejestrowanych bezrobotnych (przed rokiem 51,1%). W końcu roku bez prawa do zasiłku pozostawało 3591 bezrobotnych, a ich udział w liczbie bezrobotnych ogółem zmniejszył się w skali roku o 1,6 p. proc. do 84,0% (w województwie nastąpił spadek o 0,7 p. proc. do 82,3%).

Bezrobotni znajdujący się w szczególnej sytuacji na rynku pracy w końcu grudnia stanowili 74,6% ogółu bezrobotnych (przed rokiem 78,2%). Najbardziej liczną grupę bezrobotnych w szczególnej sytuacji stanowią osoby powyżej 50 roku życia oraz długotrwale bezrobotni, których udział w ogóle zarejestrowanych bezrobotnych wyniósł odpowiednio 35,5% i 32,4%, wobec 37,7% i 39,1% przed rokiem. W skali roku również spadł udział 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), a także posiadających co najmniej jedno dziecko w wieku do 6 roku życia (o 0,3 p. proc. do 17,2%) oraz bezrobotnych niepełnosprawnych (o 0,1 p. proc. do 8,2%). Wzrósł natomiast odsetek bezrobotnych korzystających ze świadczeń pomocy społecznej (o 2,7 p. proc. do 3,7%). Liczba bezrobotnych będących w szczególnej sytuacji obniżyła się w skali roku we wszystkich wymienionych kategoriach, poza osobami korzystającymi ze świadczeń pomocy społecznej, których ilość wzrosła o 246,7%. Największy spadek dotyczył liczby osób posiadających co najmniej jedno dziecko niepełnosprawne do 18 roku życia (o 60,0%) oraz długotrwale bezrobotnych (o 22,5%).

Tablica 1. Bezrobotni zarejestrowani, będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy w % bezrobotnych ogółem Stan w dniu 31 XII 2019

Table 1. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployment As of 31st December 2019

Wyszczególnienie Specification	Szczecin	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship	Polska Poland
	w % in %		
Do 30 roku życia Below 30 years of age	16,3	23,9	25,7
Długotrwale bezrobotni Long-term unemployed	32,4	49,1	49,9
Powyżej 50 roku życia Over 50 years of age	35,5	30,0	27,2
Korzystający ze świadczeń z pomocy społecznej Benefiting from social assistance	3,7	1,0	2,0
Posiadający co najmniej jedno dziecko do 6 roku życia With at least one child below 6 years of age	17,2	21,0	20,2
Niepełnosprawni Disabled	8,2	5,7	6,6

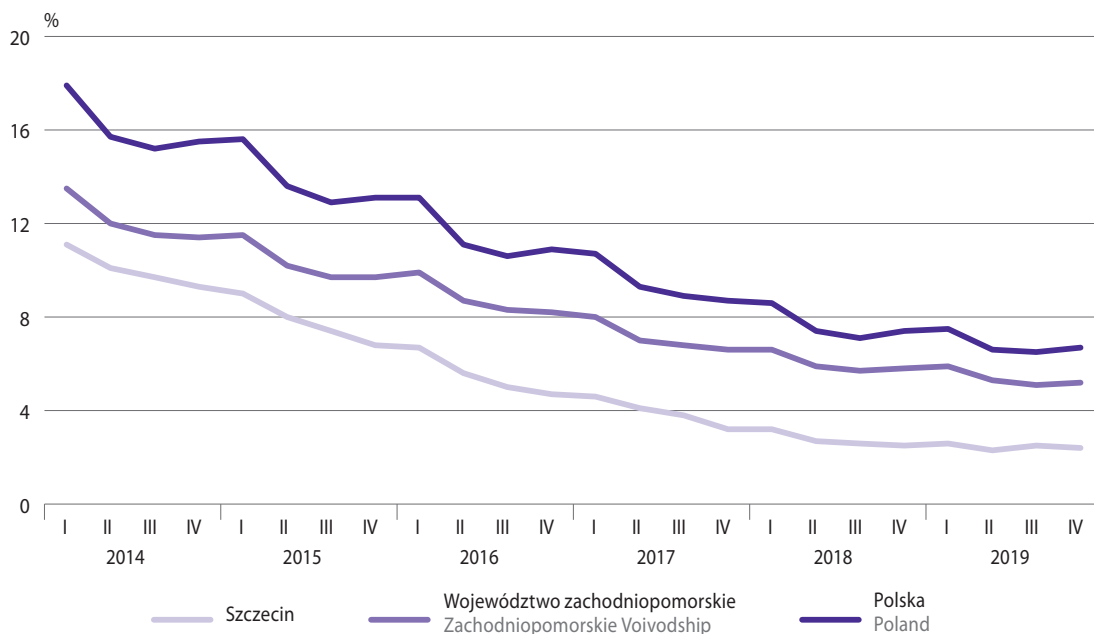
Największą grupę osób bezrobotnych stanowiły osoby z wykształceniem wyższym a ich liczba spadła w skali roku o 2,6%. Udział tej grupy w ogólnej liczbie osób bezrobotnych wzrósł w ciągu roku o 1,2 p. proc. do 27,5% według stanu na koniec grudnia br. Wzrósł także odsetek bezrobotnych z wykształceniem policealnym oraz średnim zawodowym (o 0,9 p. proc. do 19,8%), a także średnim ogólnokształcącym (o 0,4 p. proc. do 12,3%). Spadł natomiast udział bezrobotnych z wykształceniem zasadniczym zawodowym (o 1,3 p. proc. do 20,1%) oraz z wykształceniem gimnazjalnym lub niższym (o 1,0 p. proc. do 20,4%).

W 2019 roku zgłoszono 23721 wolnych miejsc pracy i aktywizacji zawodowej. W końcu grudnia 2019 r. urząd pracy dysponował propozycjami zatrudnienia dla 708 osób (o 129,1% więcej niż w poprzednim roku), co oznacza, że na 1 ofertę pracy przypadło 6 bezrobotnych wobec 15 przed rokiem (w województwie zachodniopomorskim przypadło 13 osób, przed rokiem 15).

Według stanu na koniec grudnia 2019 r. stopa bezrobocia rejestrowanego w Szczecinie wyniosła 2,4%, wobec 2,5% w analogicznym miesiącu poprzedniego roku.

Wykres 4. Stopa bezrobocia rejestrowanego Stan w końcu miesiąca

Chart 4. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market in % of total unemployment
End of month



Wynagrodzenia

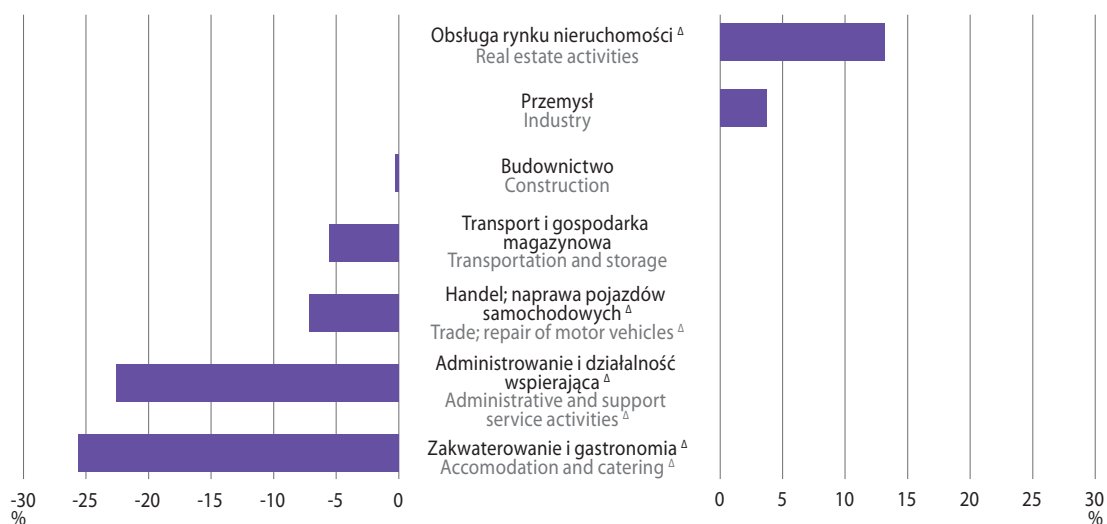
W grudniu 2019 r. przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw wyniosło 5711,44 zł i w porównaniu z poprzednim miesiącem zwiększyło się o 7,2%, a w ciągu roku wzrosło o 4,1%. Przeciętne wynagrodzenie w województwie zachodniopomorskim ukształtowało się na poziomie 5111,02 zł, czyli o 5,7% wyższym niż w analogicznym miesiącu poprzedniego roku.

Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2019 r. wyniosło 5324,17 zł, tj. o 6,2% więcej niż w roku poprzednim (w województwie wyniosło 4765,91 – wzrost o 6,7%). Przeciętne wynagrodzenie brutto było w m. Szczecin o 11,7% wyższe niż w województwie, a w przypadku przedsiębiorstw z sekcji przetwórstwo przemysłowe – wzrosło o 13,7%.

W porównaniu z poprzednim rokiem we wszystkich sekcjach sektora przedsiębiorstw odnotowano wzrost przeciętnych wynagrodzeń. Największy przyrost przeciętnego wynagrodzenia brutto zaobserwowano w przedsiębiorstwach zajmujących się m.in.: informacją i komunikacją (o 11,2%) oraz handlem; naprawą pojazdów samochodowych (o 8,8%).

Wykres 5. Odchylenie względne przeciętnych miesięcznych wynagrodzeń brutto od przeciętnego wynagrodzenia według wybranych sekcji w Szczecinie w 2019 r.

Chart 5. Relative deviations of average monthly gross wages and salaries from the average wages and salaries by sections in Szczecin in 2019



Finanse przedsiębiorstw

W 2019 r. wyniki finansowe badanych przedsiębiorstw działających na terenie m. Szczecin 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 wyższe od osiągniętych w 2018 r. roku, odpowiednio o 5,0% i 4,0%. Niższy natomiast jest wskaźnik poziomu kosztów, który w 2019 r. wyniósł 94,9%, wobec 95,8% w roku poprzednim.

Przychody netto ze sprzedaży produktów były wyższe niż przed rokiem o 7,6%, natomiast ze sprzedaży towarów i materiałów o 0,7%. Wzrósł również koszt uzyskania przychodu ze sprzedaży produktów o 7,1% oraz ze sprzedaży towarów i materiałów o 0,3%.

Wynik finansowy ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów był o 12,4% wyższy niż w poprzednim roku i wyniósł 783,5 mln zł. Wynik na pozostałej działalności operacyjnej wyniósł 97,9 mln zł. i był wyższy niż w poprzednim roku. Pogorszył się natomiast ujemny wynik na operacjach finansowych (-10,0 mln zł wobec -5,2 mln zł).

W rezultacie wynik finansowy brutto wyniósł 871,3 mln zł i zwiększył się o 27,1% w porównaniu z 2018 r. Obciążenia wyniku finansowego brutto podatkiem dochodowym wzrosło w skali roku o 8,5% do 175,3 mln zł.

Wynik finansowy netto ukształtował się na poziomie 696,0 mln zł, tj. o 32,9% większym w porównaniu z osiągniętym w poprzednim roku. Wynik finansowy netto zmniejszył się najbardziej w sekcjach: dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja (o 665,4%), budownictwo (o 80,6%) oraz administrowanie i działalność wspierająca (o 31,1%). Natomiast największą poprawę wyniku finansowego netto odnotowano w sekcjach: handel; naprawa pojazdów samochodowych (o 99,6%), przetwórstwo przemysłowe (o 95,5%), zakwaterowanie i gastronomia (o 47,0%) oraz transport i gospodarka magazynowa (o 46,3%). Zysk netto wykazało 83,8% badanych przedsiębiorstw, a uzyskane przez nie przychody stanowiły 92,5% przychodów z całokształtu działalności badanych przedsiębiorstw. W przetwórstwie przemysłowym zysk netto osiągnęło 86,0% przedsiębiorstw, a ich udział w przychodach tej sekcji wyniósł 92,8%.

Wskaźnik rentowności ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów wzrósł o 0,3 p. proc. do 4,7%; natomiast wskaźniki: rentowności obrotu brutto oraz obrotu netto wzrosły o 0,9 p. proc. odpowiednio do 5,1% i 4,1%. Zwiększył się wskaźnik płynności finansowej I stopnia – o 3,6 p. proc. do 55,0%, a II stopnia – wzrósł o 6,5 p. proc. do 107,2%.

W porównaniu z 2018 rokiem poprawę rentowności obrotu netto odnotowano w większości sekcji, a największy wzrost zaobserwowano w działalności związanej z dostawą wody; gospodarowaniem ściekami i odpadami; rekultywacją (o 16,6 p. proc. do 13,7%). Największe pogorszenie wskaźnika zanotowano w budownictwie (o 5,1 p. proc. do 1,6%).

W 2019 r. wartość aktywów obrotowych badanych przedsiębiorstw wyniosła na koniec grudnia 2019 r. 6786,9 mln zł i była o 17,1% wyższa niż pod koniec 2018 r. Wartość inwestycji krótkoterminowych zwiększyła się o 25,0%, należności krótkoterminowych – o 23,8%, a zapasów o 4,7%. O 15,9% spadła natomiast wartość krótkoterminowych rozliczeń międzyokresowych. W rzeczowej strukturze aktywów obrotowych w skali roku zwiększył się udział krótkoterminowych: należności (z 33,7% do 35,6%) oraz inwestycji (z 35,1% do 37,5%), spadł natomiast udział zapasów (z 25,5% do 22,8%). W strukturze zapasów zmalał udział półproduktów i produktów w toku (z 24,2% do 14,9%), udział produktów gotowych (z 8,1% do 6,9%), natomiast wzrósł udział materiałów (z 30,7% do 0,8%) oraz towarów (z 34,9% do 35,5%).

Aktywa obrotowe finansowane były głównie zobowiązaniami krótkoterminowymi – relacja zobowiązań krótkoterminowych do aktywów obrotowych wyniosła 68,1% wobec 68,3% na koniec 2018 roku. Relacja zobowiązań krótkoterminowych do należności krótkoterminowych ukształtowała się na poziomie niższym niż przed rokiem (191,3% wobec 202,7%). 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 (108,8% wobec 97,9%).

Zobowiązania długo- i krótkoterminowe (bez funduszy specjalnych) w końcu 2019 r. wyniosły 6862,8 mln zł i były o 14,3% wyższe niż przed rokiem. Zobowiązania długoterminowe stanowiły 32,6% ogółu zobowiązań (wobec 34,1% w grudniu 2018 r.). Wartość zobowiązań długoterminowych wyniosła 2238,4 mln zł i była o 9,2% wyższa niż przed rokiem. Zobowiązania krótkoterminowe badanych przedsiębiorstw wyniosły 4624,4 mln zł i w skali roku były wyższe o 16,9% (w tym z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych świadczeń – wyższe o 19,1%, z tytułu dostaw i usług – wyższe o 18,9%, a zobowiązania z tytułu kredytów i pożyczek – wyższe o 9,7%).

Budownictwo mieszkaniowe

W 2019 r. oddano do użytkowania łącznie 3215 mieszkań, tj. o 39,8% więcej niż w poprzednim roku. Liczba ta stanowiła 35,8% wszystkich mieszkań przekazanych w tym czasie w województwie zachodniopomorskim. Łączna powierzchnia oddanych mieszkań wyniosła 201779 m² i była o 37,0% większa niż przed rokiem.

Najwięcej mieszkań oddanych do użytkowania przekazali deweloperzy – 82,0% wobec 85,4% przed rokiem, a inwestorzy indywidualni – 4,7% wobec 5,7%. Przeciętna powierzchnia mieszkania przekazanego do użytkowania w 2019 r. wyniosła 62,8 m² (w województwie 75,5m²) i zmniejszyła się w stosunku do analogicznego okresu ub. roku o 1,3 m². Największe mieszkania powstały w ramach budownictwa indywidualnego – przeciętnie 176,8 m².

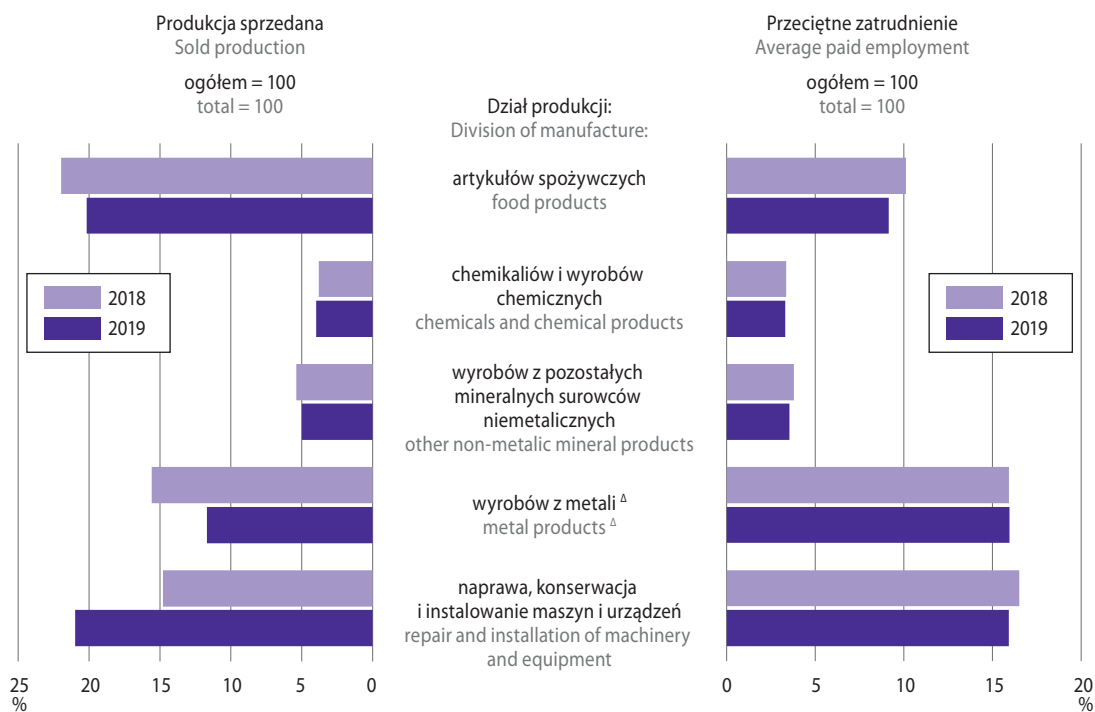
Przemysł

W grudniu br. produkcja sprzedana przemysłu osiągnęła wartość 514,8 mln zł (w cenach bieżących). Licząc w cenach stałych, wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 7,8%, natomiast w województwie zachodniopomorskim o 0,9%.

W okresie styczeń–grudzień 2019 r. wartość produkcji sprzedanej przemysłu wyniosła 6492,2 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 7,7% (w cenach stałych) więcej niż przed rokiem. W województwie odnotowano wzrost o 4,2%. Produkcja sprzedana przemysłu w Szczecinie stanowiła 15,1% produkcji przemysłowej województwa zachodniopomorskiego.

Wykres 6. Struktura produkcji sprzedanej i zatrudnienia w przemyśle w Szczecinie w 2019 r. według wybranych działów

Chart 6. Structure of sold production and paid employment in industry in Szczecin in 2019 by selected divisions



W 14 z 23 działów przemysłu poziom produkcji sprzedanej był wyższy od notowanego w ubiegłym roku. Wzrost dotyczył m.in.: produkcji pojazdów samochodowych, przyczep i naczep, z wyłączeniem motocykli (o 65,1%), oraz produkcji komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych (o 38,9%). Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w 2019 r. wyniosła 423,4 tys. zł (w cenach bieżących) i była o 4,7% (licząc w cenach stałych) wyższa od notowanej w poprzednim roku.

Budownictwo

W grudniu 2019 r. produkcja sprzedana budownictwa wyniosła 200,4 mln zł (w cenach bieżących), tj. o 13,4% mniej niż przed rokiem. W województwie zachodniopomorskim sprzedaż budownictwa wyniosła 657,3 mln zł i odnotowano wzrost o 1,6%.

W 2019 r. produkcja sprzedana osiągnęła wartość 2213,7 mln zł i była o 1,7% większa od notowanej w poprzedzającym roku (w województwie wzrost o 6,5%). W skali województwa produkcja sprzedana budownictwa w Szczecinie stanowiła 36,5%.

W 2019 r. 46,5% produkcji sprzedanej budownictwa pochodziło ze sprzedaży produkcji budowlano-montażowej (przed rokiem 47,2%). Wartość tej produkcji (1029,9 mln zł), stanowiąca 31,3% sprzedaży produkcji budowlano-montażowej województwa zachodniopomorskiego, w skali roku zwiększyła się o 0,2% (w województwie wzrost o 5,1%).

Wydajność pracy, mierzona produkcją sprzedaną na 1 zatrudnionego w 2019 r. wyniosła 548,6 tys. zł, i pozostała na takim samym poziomie jak przed rokiem (w województwie wzrost o 3,9%).

Wykres 7.
Chart 7.

Struktura produkcji budowlano-montażowej w Szczecinie
Structure of construction and assembly production in Szczecin



Handel

W skali roku sprzedaż detaliczna towarów w przedsiębiorstwach handlowych i niehandlowych zwiększyła się o 0,2% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano spadek o 0,7%. W skali województwa sprzedaż detaliczna w Szczecinie stanowiła 23,3%.

Spadła wartość sprzedaży w większości rodzajów działalności, a najbardziej w jednostkach sprzedających: meble, RTV i AGD (o 33,4%), włókna, odzież i obuwie (o 21,8%), paliwa stałe, ciekłe i gazowe (o 18,3%), żywności, napoje i wyroby tytoniowe (o 13,4%) oraz farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny (o 7,3%). Zwiększyła się natomiast sprzedaż m. in. w jednostkach prowadzących sprzedaż prasy, książek oraz pozostałą sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach (o 14,8%).

Wartość sprzedaży hurtowej w przedsiębiorstwach handlowych w 2019 r. w odniesieniu do 2018 r. zwiększyła się średnio o 8,2% (w cenach bieżących). W województwie zachodniopomorskim odnotowano wzrost o 9,5%. W skali województwa sprzedaż hurtowa w jednostkach handlowych w Szczecinie stanowiła 46,7% wobec 47,7% przed rokiem. W przedsiębiorstwach specjalizujących się w sprzedaży hurtowej wartość sprzedaży w ciągu roku wzrosła o 8,2% (w województwie wzrost o 9,2%).

Podmioty gospodarki narodowej w rejestrze REGON

W końcu grudnia 2019 r. w rejestrze REGON ujętych było 69163 podmiotów gospodarki narodowej (bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie) zlokalizowanych na terenie Szczecina. W ciągu roku liczba podmiotów zwiększyła się o 108 jednostek tj. o 0,2%. Podmioty mające siedzibę w Szczecinie stanowiły 30,3% wszystkich podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim.

Wśród podmiotów w rejestrze REGON dominują osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (47452, czyli 68,6% ogółu podmiotów). Liczną grupę stanowią także spółki handlowe (9694, czyli 14,0%) oraz spółki cywilne (5024, tj. 7,3%). W Szczecinie działa ponad połowa (52,1%) wszystkich spółek handlowych zarejestrowanych w województwie zachodniopomorskim, w tym spółek z udziałem kapitału zagranicznego (51,6%), ponadto 36,4% ogółu spółek cywilnych oraz 28,2% wszystkich osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą.

Najwięcej podmiotów w rejestrze REGON prowadzi działalność w zakresie: handlu i napraw (18,6%), budownictwa (12,1%) działalności profesjonalnej, naukowej i technicznej (11,8%).

Bezpieczeństwo publiczne

Przestępczość

W 2019 r. w granicach administracyjnych Szczecina Policja odnotowała 22699 przestępstw, które stanowiły 44,0% wszystkich przestępstw stwierdzonych w województwie zachodniopomorskim.

Większość przestępstw stwierdzonych w Szczecinie to przestępstwa kryminalne (86,0% ogółu przestępstw), a ich udział w skali województwa zachodniopomorskiego wyniósł 51,6%. Przestępstwa o charakterze gospodarczym stanowiły 8,0% wszystkich przestępstw stwierdzonych na terenie Szczecina oraz 22,8% przestępstw gospodarczych województwa. Przestępstwa drogowe stanowiły jedynie 4,4% ogółu przestępstw popełnionych w Szczecinie, a ich udział w liczbie przestępstw drogowych województwa osiągnął wartość 23,9%. Liczną grupę stanowiły przestępstwa przeciwko wolności i wolności sumienia, wolności seksualnej i obyczajności – 55,2% ogółu przestępstw, co stanowiło 88,0% przestępstw tego typu w województwie. Udział przestępstw przeciwko mieniu w ogólnej liczbie przestępstw stwierdzonych wyniósł 25,1%, to stanowiło 30,8% przestępstw przeciwko mieniu dokonanych w województwie zachodniopomorskim.

Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw ogółem dokonanych w Szczecinie w 2019 r. wyniósł 85,1%, przy 81,4% w województwie zachodniopomorskim. W przypadku przestępstw kryminalnych wskaźnik ukształtował się na poziomie 83,1%, podczas gdy wykrywalność sprawców przestępstw gospodarczych wyniosła 96,8%, a przestępstw drogowych 99,3% (w województwie odpowiednio 76,2%, 93,8% i 99,0%).

Wykres 8.

Chart 8.

Przestępstwa stwierdzone w 2019 r. według rodzaju przestępstw

Ascertained crimes in the 2019 by type of crimes



Wypadki drogowe

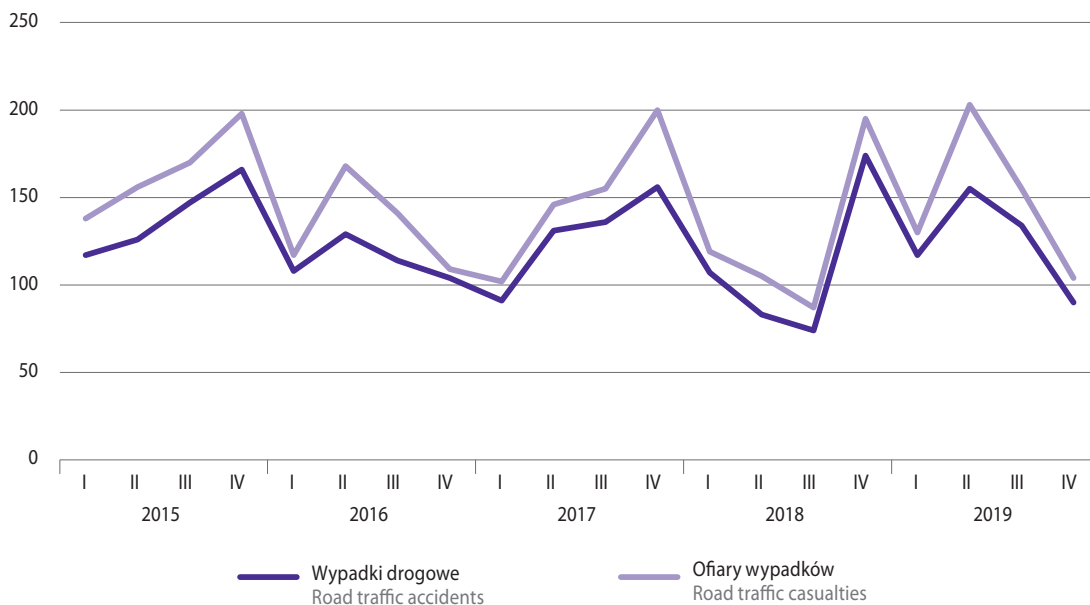
W 2019 r. w Szczecinie Policja odnotowała 7792 kolizji, tj. o 8,5% więcej niż przed rokiem. W 496 wypadkach drogowych z ofiarami w ludziach zostały 573 osoby, a 19 osób poniosło śmierć. W skali roku odnotowano wzrost liczby wypadków o 13,2%, liczba rannych zwiększyła się – o 16,0%, a zabitych – o 58,3%.

Wykres 9.

Chart 9.

Wypadki drogowe i ofiary wypadków w Szczecinie według kwartałów

Road traffic accidents and road traffic casualties in Szczecin by quarters



Turystyka

W 2019 r. w turystycznych obiektach noclegowych zlokalizowanych na terenie miasta Szczecin zatrzymało się 399,8 tys. turystów, którym udzielono 987,8 tys. noclegów. W skali województwa stanowiło to odpowiednio 12,4% i 6,1%. W obiektach hotelowych (czyli w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych) udzielono 680,9 tys. noclegów (najwięcej w hotelach – 608,5 tys.), a w pozostałych obiektach 306,9 tys. (najwięcej w innych obiektach turystycznych – 117,3 tys. oraz w hostelach – 112,9 tys.). W roku poprzedzającym z turystycznych obiektów noclegowych skorzystało mniej o 3,2% osób, którym udzielono 6,7% mniej noclegów niż w 2019 r. Również w województwie wzrosła ilość osób korzystających z obiektów turystycznych (o 5,6%) oraz udzielonych noclegów (o 6,1%).

Wzrost liczby osób korzystających z noclegów zanotowano w każdym rodzaju obiektów hotelowych. Ogółem z obiektów hotelowych skorzystało 2,9% osób więcej niż w 2018 r., przy czym najbardziej wzrosła liczba osób korzystających z pensjonatów (o 210,2%) a spośród obiektów poza hotelowych najwięcej osób skorzystało z pokoi gościnnych/kwater (wzrost o 98,9%).

Również pod względem ilości udzielonych noclegów największy wzrost zanotowano w pensjonatach (o 118,8%) oraz w pokojach gościnnych/kwaterach (o 56,1%).

Udział noclegów udzielonych turystom krajowym w ogólnej liczbie udzielonych noclegów wyniósł 59,2% (przed rokiem 62,1%). Zarówno turyści krajowi, jak i zagraniczni najchętniej zatrzymywali się w hotelach. Udzielono tam odpowiednio 55,2% i 44,8% ogółu noclegów udzielonych turystom odpowiednio krajowym i zagranicznym.

W 2019 r. stopień wykorzystania miejsc noclegowych we wszystkich turystycznych obiektach noclegowych wyniósł 48,2% wobec 46,6% przed rokiem. W obiektach hotelowych stopień wykorzystania miejsc noclegowych ukształtował się na poziomie 46,3% wobec 45,0% rok wcześniej. W pozostałej bazie noclegowej wskaźniki te wyniosły odpowiednio 52,9% i 51,2%.

W obiektach hotelowych wynajęto 456,0 tys. pokoi, z czego 192,9 tys. – turystom zagranicznym. Najwięcej – 418,3 tys. pokoi wynajęto w hotelach (w tym 180,9 tys. turystom zagranicznym). Wykorzystanie pokoi w hotelach, motelach, pensjonatach i innych obiektach hotelowych w 2019 r. wyniosło 61,4%, wobec 58,6% w 2018 r.

Tablice Tables

Ludność Population

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

Wyszczególnienie Specification		Ludność ^b Population ^b	Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	
					ogółem total	w tym niemowląt ^d of which infants ^d		
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	111,7	98,0	107,6	65,2	x
2019	I–VI	A	402067	800	1744	2357	6	-613
		B	99,7	99,8	91,9	90,9	150,0	x

(dok.) (cont.)

Wyszczególnienie Specification		Małżeństwa zawarte Marriages contracted	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny ^c Natural increase ^c	
				ogółem total	w tym niemowląt ^{de} of which infants ^{de}		
		na 1000 ludności per 1000 population					
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
2019	I–VI	A	3,98	8,67	11,72	3,44	-3,05
		B	99,9	92,1	91,2	163,1	x

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

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

**Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2019 r.
Stan w dniu 31 VI**

**Table 2. Population^a by sex and age in 2019
As of 31 VI**

Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female	Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
Ogółem Grand total	402067	191020	211047	cd. cont.			
0–4 lata years	18776	9706	9070	35–39 lata years	36235	18095	18140
0	3615	1845	1770	35	7510	3744	3766
1	3962	2070	1892	36	7329	3616	3713
2	3895	2037	1858	37	7133	3540	3593
3	3692	1900	1792	38	7129	3599	3530
4	3612	1854	1758	39	7134	3596	3538
5–9	17869	9169	8700	40–44	33435	16546	16889
5	3478	1775	1703	40	6896	3441	3455
6	3429	1762	1667	41	6632	3289	3343
7	3494	1771	1723	42	6676	3277	3399
8	3621	1854	1767	43	6738	3319	3419
9	3847	2007	1840	44	6493	3220	3273
10–14	18229	9386	8843	45–49	26930	13401	13529
10	4026	2065	1961	45	6141	3025	3116
11	3969	2041	1928	46	5743	2834	2909
12	3590	1854	1736	47	5285	2628	2657
13	3361	1733	1628	48	4996	2501	2495
14	3283	1693	1590	49	4765	2413	2352
15–19	16996	8657	8339	50–54	21798	10776	11022
15	3200	1643	1557	50	4536	2263	2273
16	3330	1683	1647	51	4352	2146	2206
17	3425	1730	1695	52	4285	2104	2181
18	3486	1796	1690	53	4303	2127	2176
19	3555	1805	1750	54	4322	2136	2186
20–24	19149	9614	9535	55–59	24125	11448	12677
20	3586	1793	1793	55	4452	2138	2314
21	3717	1864	1853	56	4496	2149	2347
22	3915	1949	1966	57	4611	2200	2411
23	3942	1988	1954	58	5017	2369	2648
24	3989	2020	1969	59	5549	2592	2957
25–29	21605	10849	10756	60–64	31687	14551	17136
25	4183	2104	2079	60	6024	2775	3249
26	4018	2056	1962	61	6313	2900	3413
27	4025	2039	1986	62	6452	2977	3475
28	4492	2229	2263	63	6504	2993	3511
29	4887	2421	2466	64	6394	2906	3488
30–34	31365	15652	15713	65–69	30355	13151	17204
30	5321	2644	2677	65	6265	2751	3514
31	5809	2913	2896	66	6229	2653	3576
32	6234	3100	3134	67	6206	2681	3525
33	6735	3348	3387	68	5982	2614	3368
34	7266	3647	3619	69	5673	2452	3221

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

**Tablica 2. Ludność^a według płci i wieku w 2019 r.
Stan w dniu 31 VI**

Table 2. Population^a by sex and age in 2019
As of 31 VI

Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female	Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
70–74	20442	8676	11766	80–84	10861	3759	7102
70	5377	2294	3083	80	2387	885	1502
71	4875	2073	2802	81	2286	799	1487
72	4285	1827	2458	82	2200	747	1453
73	3329	1415	1914	83	2092	697	1395
74	2576	1067	1509	84	1896	631	1265
75–79	11872	4604	7268				
75	2460	995	1465				
76	2372	949	1423				
77	2304	888	1416				
78	2343	875	1468				
79	2393	897	1496				

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

**Tablica 3. Ludność^a według płci i grup ekonomicznych w 2019 r.
Stan w dniu 31 VI**

Table 3. Population^a by sex and economical groups of age in 2019
As of 31 VI

Wiek Age	Ogółem Total	Mężczyźni Male	Kobiety Female
Wiek przedprodukcyjny Pre-working age	64829	33317	31512
Wiek produkcyjny Working age	236234	124533	111701
Wiek poprodukcyjny Post-working age	101004	33170	67834
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	70,2	53,4	88,9

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

Rynek pracy

Labour market

Tablica 4. Pracujący w sektorze przedsiębiorstw ^a
Stan w końcu miesiąca
 Table 4. Employed persons in enterprise sector ^a
 End of month

Wyszczególnienie A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100	XII 2017		XII
	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands
OGÓŁEM	50,2	108,0	53,3
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 ^Δ	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 ^Δ	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 ^Δ	1,5	103,9	1,6
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ	8,6	104,1	8,7
w tym:			
handel hurtowy i detaliczny pojazdami samochodowymi oraz ich naprawa ^Δ	1,1	101,7	1,1
handel hurtowy ^Δ	4,8	108,0	5,0
handel detaliczny ^Δ	2,6	98,6	2,7
Transport i gospodarka magazynowa	7,7	102,4	8,1
w tym:			
transport lądowy i rurociągowy ^Δ	4,0	99,1	4,2
magazynowanie i działalność usługowa wspomagająca transport	3,0	108,2	3,1
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ	2,0	133,1	1,9
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ	1,0	105,5	1,1
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ	4,3	122,9	5,3

^a 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.

^a 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	XII 2019		Specification A – corresponding period of previous year = 100
A	w tys. in thousands	A	
106,3	55,5	104,2	TOTAL
101,8	15,9	102,5	Industry
			of which:
100,8	14,0	102,7	manufacturing
			of which:
92,6	1,4	97,0	manufacture of food products
93,1	0,6	106,2	manufacture of wearing apparel
130,5	0,5	116,3	printing and reproduction of recorded media
93,8	0,5	101,7	manufacture of chemicals and chemical products
102,6	0,5	104,3	manufacture of rubber and plastic products
97,3	0,5	99,8	manufacture of other non-metallic mineral products
96,7	2,5	102,5	manufacture of metal products ^Δ
119,8	1,0	116,2	manufacture of computer, electronic and optical products
106,4	1,0	103,8	manufacture of electrical equipment
104,9	0,5	91,4	manufacture of machinery and equipment n.e.c.
87,6	2,7	100,8	repair and installation of machinery and equipment
103,5	4,2	96,2	Construction
102,6	1,4	88,2	of which civil engineering
101,9	9,0	103,1	Trade; repair of motor vehicles ^Δ
			of which:
93,6	1,5	142,3	wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles ^Δ
103,9	5,0	99,5	wholesale trade ^Δ
101,7	2,5	94,3	retail trade ^Δ
105,6	8,5	104,3	Transportation and storage
			of which:
106,1	4,4	104,3	land and pipeline transport ^Δ
106,3	3,3	105,0	warehousing and support activities for transportation
95,3	2,0	105,0	Accommodation and catering ^Δ
111,1	1,2	106,4	Real estate activities
123,1	6,0	112,2	Administrative and support service activities

Tablica 5. Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw
Table 5. Average paid employment in enterprise sector

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017		I–XII 2018		I–XII 2019	
	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands	A	w tys. in thousands	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
OGÓŁEM TOTAL	47,2	107,7	50,1	106,0	52,7	105,3
Przemysł Industry	14,3	106,6	14,9	104,1	15,3	102,8
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	12,6	108,1	13,1	103,8	13,4	102,7
Budownictwo Construction	3,7	102,7	4,0	106,0	4,0	101,7
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	8,4	106,3	8,5	101,1	8,7	102,1
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	7,8	104,1	7,9	101,3	8,3	105,7
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	1,6	135,3	1,5	92,1	1,5	97,7
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	1,0	105,4	1,1	110,7	1,2	108,3
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	3,8	125,5	4,7	123,1	5,4	114,5

a 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.

a 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 6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy
Stan w końcu miesiąca

Table 6. 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 ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy ^b (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^b (declaring during a month)		
	A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers	B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100	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

**Tablica 6. Bezrobotni zarejestrowani i oferty pracy
Stan w końcu miesiąca**

Table 6. 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 ^a Newly registered unemployed persons ^a		Bezrobotni wyrejestrowani ^a Persons removed from unemployment rolls ^a		Oferty pracy ^b (zgłoszone w ciągu miesiąca) Job offers ^b (declared 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							
2019	XII	A	4274	2111	424	2,4	916	772	920	402	1869
		B	93,4	90,3	86,5	x	87,8	86,3	88,2	84,6	264,7

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

**Tablica 7. Bezrobotni zarejestrowani będący w szczególnej sytuacji na rynku pracy^a
Stan w końcu miesiąca**

Table 7. Registered unemployed persons with a specific situation on the labour market^a
End of month

Okresy Periods		W wieku At age			Długotrwale 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	XII	A	698	244	1518	1385	159	734	4	351
		B	94,7	94,6	88,1	77,5	345,7	91,4	40,0	92,4

a 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.

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

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

Tablica 8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy
Stan w końcu miesiąca

Table 8. 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 ^a secondary vocational ^a	średnim ogólnokształ- cącym 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	XII	A	4274	1174	845	526	857	872
		B	93,4	97,4	97,5	96,7	87,4	89,1

(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	XII	A	244	982	1104	824	1120
		B	94,6	94,2	100,4	93,2	86,7

a Łącznie z policealnymi.

a Including post-secondary education.

Tablica 8. Bezrobotni zarejestrowani według poziomu wykształcenia, wieku, stażu pracy oraz czasu pozostawania bez pracy (dok.)
Stan w końcu miesiąca

Table 8. Registered unemployed persons by educational level, age, work seniority and duration of unemployment
 End of month (cont.)

Okresy Periods			Według stażu pracy w latach ^a By work seniority in years ^a							
			1 rok i mniej year and less	1–5	5–10	10–20	20–30	powyżej 30 lat 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	XII	A	1397	763	571	520	474	125	424
			B	96,3	95,1	87,6	95,9	96,5	84,5	86,5

(dok.) (cont.)

Okresy Periods			Według czasu pozostawania bez pracy ^{ab} By duration of unemployment ^{ab}						
			1 miesiąc i mniej month and less	1–3	3–6	6–12	12–24	powyżej 24 miesięcy more than 24 months	
A – w liczbach bezwzględnych in absolute numbers B – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year =100	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	XII	A	851	1100	767	639	448	469
			B	99,0	88,5	110,7	111,3	83,6	70,0

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

Źródło: dane Ministerstwa Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej.

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

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

Wynagrodzenia

Wages and salaries

Tablica 9. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw^a
Table 9. Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector^a

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017		I–XII 2018		I–XII 2019	
	zł PLN	A	zł PLN	A	zł PLN	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
OGÓŁEM TOTAL	4681,12	104,9	5012,02	107,1	5324,17	106,2
Przemysł Industry	4975,07	104,3	5256,18	105,7	5522,48	105,1
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	4908,54	104,4	5174,79	105,4	5462,32	105,6
Budownictwo Construction	4855,18	108,9	5104,03	105,1	5307,80	104,0
Handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	4160,35	108,0	4542,71	109,2	4941,65	108,8
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	4549,38	105,2	4801,58	105,5	5026,65	104,7
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	3479,71	102,1	3735,56	107,4	3958,46	106,0
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	5498,49	104,0	5756,73	104,7	6026,08	104,7
Administrowanie i działalność wspie- rająca ^Δ Administrative and support service activities	3582,72	103,5	4014,19	112,0	4118,20	102,6

^a 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 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 10. Przychody przedsiębiorstw^a według sekcji
Table 10. Revenues of enterprises^a 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								
OGÓŁEM TOTAL								
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–XII	A	16943,9	11293,5	5228,8	290,3	88,0	131,4
		B	105,0	107,6	100,7	82,8	95,0	127,9
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing		A	4814,1	4494,7	249,8	44,1	14,3	25,6
		B	116,3	117,0	122,2	67,8	56,3	86,5
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	530,3	486,0	5098	35,5	28,2	3,7
		B	119,2	118,6	110,3	131,5	120,7	104,7
Budownictwo Construction		A	1046,6	988,3	17,5	30,7	–	10,1
		B	79,6	87,8	18,7	35,4	x	113,3
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	5164,5	339,7	4788,2	27,0	511	9,7
		B	102,4	134,3	100,6	115,1	59,7	284,0
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	2250,2	2106,4	19,6	71,9	27,3	52,3
		B	101,4	99,8	100,7	112,2	94,5	212,3
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	182,2	175,0	1,6	1,7	0,2	3,9
		B	108,4	108,6	99,1	100,1	101,2	109,6
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	1241,2	1222,3	1,4	12,5	1,0	5,1
		B	106,0	106,2	161,1	105,0	99,8	63,5
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities		A	510,5	478,2	0,1	27,9	0,8	4,2
		B	112,1	109,9	297,8	172,0	142,9	101,9
Administrowanie i działal- ność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	620,0	586,2	7,9	25,2	8,9	0,7
		B	105,9	107,5	201,1	71,5	106,7	74,2

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 8.

a See general notes item 8 and methodological notes item 8.

Tablica 11. Koszty przedsiębiorstw^a według sekcji
Table 11. Costs of enterprises^a 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								
OGÓŁEM TOTAL								
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	XII	A	16072,6	11217,2	4521,6	192,4	141,4	
		B	104,0	107,1	100,3	68,3	77,2	
w tym przetwórstwo prze- mysłowe of which manufacturing			A	4651,7	4346,8	210,6	55,1	39,1
		B	114,6	114,5	125,6	120,5	83,8	
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities			A	443,1	415,8	1,1	9,7	16,4
		B	99,3	110,9	103,6	20,1	75,2	
Budownictwo Construction			A	1015,1	987,4	8,4	12,8	6,4
		B	85,9	95,9	10,5	19,7	109,0	
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ			A	5065,0	868,9	4154,0	31,7	10,3
		B	101,6	106,4	100,6	120,2	78,1	
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage			A	2057,5	1942,8	18,8	49,2	46,7
		B	98,7	99,2	123,3	118,0	67,2	
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ			A	156,4	152,5	1,3	1,8	0,7
		B	103,8	103,7	100,4	206,4	51,0	
Informacja i komunikacja Information and communi- cation			A	1123,6	1110,1	1,1	2,0	10,4
		B	105,2	106,9	118,2	13,2	72,1	
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities			A	473,0	452,3	0,1	15,8	4,7
		B	110,4	110,1	295,6	123,9	100,0	
Administrowanie i działal- ność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities			A	551,5	534,8	6,4	8,5	1,9
		B	112,9	113,4	186,9	68,3	169,5	

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

Tablica 12. Wyniki finansowe przedsiębiorstw^a według sekcji
 Table 12. Financial results of enterprises^a 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 ^b Encumbrances of gross financial result ^b	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						
OGÓŁEM TOTAL						
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–XII	A	783,5	871,3	175,3	696,0
		B	112,4	127,1	108,5	132,9
w tym przetwórstwo prze- mysłowe of which manufacturing		A	187,1	162,5	62,7	99,8
		B	236,4	199,8	207,1	195,5
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	74,2	87,2	14,7	72,5
		B	193,6	-6552,8	128,0	-565,4
Budownictwo Construction		A	9,9	31,5	14,5	17,0
		B	9,2	23,7	32,2	19,4
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	105,0	99,5	17,4	82,2
		B	153,1	178,4	118,7	199,6
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	164,3	192,7	12,4	180,3
		B	105,2	144,1	117,9	146,3
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	22,8	25,9	3,5	22,4
		B	157,7	148,2	156,2	147,0
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	112,4	117,7	25,1	92,6
		B	100,2	114,4	119,7	113,1
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities		A	25,9	37,5	5,4	32,
		B	106,5	137,9	138,3	137,8
Administrowanie i działal- ność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	53,0	68,5	12,1	56,3
		B	71,3	70,7	80,0	68,9

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

Tablica 13. Relacje ekonomiczne oraz struktura przedsiębiorstw według uznanych wyników finansowych^a
Table 13. Economic relations and composition of enterprises by obtained financial results^a

Okresy Periods	Ogółem Total	W tym Of which				
		przetwórstwo przemysłowe manufacturing	dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpada- mi; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samo- chodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	
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-XII	4,7	3,9	15,1	1,0	2,0
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-XII	94,9	96,6	83,6	97,0	98,1
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-XII	5,1	3,4	16,4	3,0	1,9
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-XII	4,1	2,1	13,7	1,6	1,6
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-XII	55,0	50,8	48,0	66,4	16,6
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-XII	107,2	87,8	189,6	109,7	68,8
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-XII	198	57	5	14	26
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek^b w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises ^b in %						
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-XII	83,8	86,0	100,0	92,9	76,9
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem^b w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ^b in %						
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-XII	92,5	92,8	100,0	87,8	93,8

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

Tablica 13.
Table 13.

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

Okresy Periods		W tym Of which				
		transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	informacja i komunikacja information and communication	obsługa rynku nieruchomości ^Δ real estate activities	administrowanie i działalność wspierająca ^Δ administrative and support ser- vice activities
Wskaźnik rentowności ze sprzedaży w % Sales profitability rate in %						
2017	I-XII	9,8	12,4	9,1	5,8	12,9
2018	I-XII	7,3	8,9	9,7	5,6	13,5
2019	I-XII	7,7	12,9	9,2	5,4	8,9
Wskaźnik poziomu kosztów w % Cost level indicator in %						
2017	I-XII	89,8	87,2	91,7	94,3	86,0
2018	I-XII	94,0	89,6	91,2	94,0	83,4
2019	I-XII	91,4	85,8	90,5	92,7	89,0
Wskaźnik rentowności obrotu brutto w % Gross turnover profitability rate in %						
2017	I-XII	10,2	12,8	8,3	5,7	14,0
2018	I-XII	6,0	10,4	8,8	6,0	16,6
2019	I-XII	8,6	14,2	9,5	7,3	11,0
Wskaźnik rentowności obrotu netto w % Net turnover profitability rate in %						
2017	I-XII	10,0	10,7	6,8	4,9	11,5
2018	I-XII	5,6	9,1	7,0	5,1	14,0
2019	I-XII	8,0	12,3	7,5	6,3	9,1
Wskaźnik płynności finansowej I stopnia w % Financial liquidity ratio of the first degree in %						
2017	I-XII	67,8	192,1	32,3	172,4	33,9
2018	I-XII	54,6	226,1	58,3	162,3	31,1
2019	I-XII	80,0	421,2	61,6	184,3	21,2
Wskaźnik płynności finansowej II stopnia w % Financial liquidity ratio of the second degree in %						
2017	I-XII	114,4	254,5	111,1	219,5	153,9
2018	I-XII	108,4	261,2	150,6	198,6	168,0
2019	I-XII	143,2	468,0	141,8	218,0	135,3
Liczba jednostek objętych badaniem Number of entities covered by survey						
2017	I-XII	33	5	18	7	19
2018	I-XII	31	5	19	8	17
2019	I-XII	32	4	21	8	16
Udział liczby jednostek wykazujących zysk netto w ogólnej liczbie jednostek ^b w % Share of number of entities showing net profit in total number of enterprises ^b in %						
2017	I-XII	72,7	100,0	88,9	100,0	63,2
2018	I-XII	71,0	100,0	78,9	100,0	88,2
2019	I-XII	81,3	100,0	90,5	100,0	62,5
Udział przychodów z całokształtu działalności jednostek wykazujących zysk netto w przychodach ogółem ^b w % Share of revenues of enterprises showing net profit in total revenues from the whole activity ^b in %						
2017	I-XII	76,2	100,0	96,3	100,0	80,2
2018	I-XII	73,5	100,0	77,1	100,0	93,7
2019	I-XII	89,1	100,0	95,6	100,0	77,8

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

Tablica 14. Aktywa obrotowe oraz zobowiązania przedsiębiorstw ^a według sekcji Stan w końcu miesiąca

Table 14. Current assets and liabilities of enterprises ^a 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							
OGÓŁEM TOTAL										
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	XII	A	6786,9	1547,0	106,1	549,0	2416,9	2542,7	4624,4	2238,4
		B	117,1	104,7	88,4	106,6	123,8	125,0	116,9	109,2
w tym przetwórstwo prze- mysłowe of which manufacturing		A	3164,4	781,8	84,2	38,7	1098,8	1141,7	1909,0	563,9
		B	136,2	122,9	85,6	110,2	148,4	141,9	122,6	116,4
Dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities		A	421,9	4,1	-	0,0	310,4	105,2	219,2	369,0
		B	301,6	109,6	x	21,4	532,6	140,8	124,5	87,2
Budownictwo Construction		A	902,5	178,3	9,1	19,5	271,4	415,2	625,6	257,6
		B	87,2	60,3	154,3	68,4	164,9	93,0	157,0	107,8
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ		A	974,2	523,2	12,3	488,6	320,4	102,0	614,1	113,3
		B	103,7	107,6	81,0	108,7	89,5	135,5	98,7	98,0
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage		A	850,2	21,3	-	0,6	357,9	453,5	566,7	311,7
		B	120,0	103,3	x	110,2	107,1	133,6	91,2	111,9
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ		A	53,8	2,0	-	0,0	5,1	46,2	10,9	9,5
		B	177,9	108,6	x	420,0	135,9	190,0	102,0	74,6
Informacja i komunikacja Information and communi- cation		A	324,4	6,6	-	0,1	176,3	135,3	219,9	146,0
		B	117,2	101,2	x	109,4	108,4	131,8	124,8	142,9
Obsługa rynku nierucho- mości ^Δ Real estate activities		A	280,7	31,0	0,5	-	36,4	199,6	108,3	406,0
		B	104,7	130,6	94,0	x	86,6	105,9	93,3	114,9
Administrowanie i działal- ność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities		A	157,1	2,1	-	1,5	127,7	23,7	111,9	42,1
		B	105,0	104,7	x	115,6	107,9	88,2	129,5	355,8

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

Inwestycje i mieszkania

Investment and dwellings

Tablica 15. Nakłady inwestycyjne^a (ceny bieżące)

Table 15. Investment outlays^a (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–XII	A	648933	648464	309003	157230	123655
		B	102,3	102,4	114,3	84,3	111,7

a Patrz uwagi ogólne pkt 8 oraz wyjaśnienia metodyczne pkt 16.

a See general notes item 8 and methodological notes item 16.

Tablica 16. Mieszkania oddane do użytkowania według form budownictwa

Table 16. Dwellings completed by forms of construction

Okresy Periods			Ogółem Total	Indywidualne ^a Private construction ^a	Na sprzedaż lub wynajem ^a For sale or rent ^a	Spółdzielnie mieszkaniowe Housing cooperatives	Społeczne czynszowe Public building society	Zakładowe Company

MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA DWELLINGS COMPLETED

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	2299*	132	1964*	164	39	–
		B	86,4	76,3	81,6	348,9	108,3	x
2019	I–XII	A	3215	152	2637	57	369	–
		B	139,8	115,2	134,3	34,8	946,2	x

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ w m² USABLE FLOOR SPACE OF DWELLINGS COMPLETED in m²

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	147268*	22859	114245*	8264	1900	–
		B	88,8*	85,5	84,6*	380,0	98,3	x
2019	I–XII	A	201779	26872	151908	2996	20003	–
		B	137,0	117,6	133,0	36,3	1052,8	x

a Dane za rok 2017 zostały przeliczone; patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 17.

a Data for 2017 were recalculated; see methodological notes item 17.

Przemysł i Budownictwo

Industry and construction

Tablica 17. Produkcja sprzedana przemysłu^{ab}
Table 17. Sold production of industry^{ab}

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017		I–XII 2018		I–XII 2019	
	w mln zł ^c in million PLN ^c	A	w mln zł ^c in million PLN ^c	A	w mln zł ^c in million PLN ^c	A
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
Przemysł Industry	5819,9	96,4	5975,5	103,7	6492,2	107,7
w tym przetwórstwo przemysłowe of which manufacturing	5166,8	95,2	5254,6	103,0	5658,2	106,8
w tym: of which:						
produkcja artykułów spożywczych manufacture of food products	1188,7	108,6	1274,6	114,4	1446,3	112,7
produkcja odzieży manufacture of wearing apparel	53,7	105,9	62,3	115,0	78,2	125,9
poligrafia i reprodukcja zapisanych nośników informacji printing and reproduction of recorded media	70,7	139,4	117,6	165,6	134,7	114,6
produkcja chemikaliów i wyrobów chemicznych manufacture of chemicals and chemical products	223,0	109,0	233,9	101,5	248,7	105,2
produkcja wyrobów z gumy i tworzyw sztucznych manufacture of rubber and plastic products	122,2	102,0	125,2	109,5	158,0	124,9
produkcja wyrobów z pozostałych mineralnych surowców niemetalicznych manufacture of other non-metallic mineral products	282,2	111,5	333,9	109,9	355,3	101,2
produkcja wyrobów z metali ^Δ manufacture of metal products ^Δ	921,8	99,3	813,1	87,3	759,6	94,2
produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych manufacture of computer, electronic and optical products	90,8	94,1	131,0	139,3	179,4	138,9
produkcja urządzeń elektrycznych manufacture of electrical equipment	221,6	112,9	260,4	115,8	278,4	105,0
produkcja maszyn i urządzeń ^Δ manufacture of machinery and equipment n.e.c.	205,7	105,1	249,4	119,4	207,8	82,7
naprawa, konserwacja i instalowanie maszyn i urządzeń repair and installation of machinery and equipment	1394,7	72,3	919,6	65,0	1033,4	110,2

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 19 i 20. b 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. 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 18. Produkcja sprzedana budownictwa^{ab} (ceny bieżące)
Table 18. Sold production of construction^{ab} (current prices)

Okresy Periods			Ogółem Grand total	W tym produkcja budowlano–montażowa ^c Of which construction and assembly production ^c			
				razem total	budowa budynków ^a construction of buildings	budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej civil engineering	roboty budowlane specjalistyczne specialised construction activities
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	2213,7	1029,9	199,1	374,3	456,5
		B	101,7	100,2	80,9	75,4	160,2

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 19. Sprzedaż detaliczna towarów według rodzaju działalności przedsiębiorstw^{abc} (ceny bieżące)
Table 19. Retail sales of goods by type of enterprise^{abc} (current prices)

Wyszczególnienie Specification	I–XII 2017	I–XII 2018	I–XII 2019
	analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100		
OGÓŁEM TOTAL	102,1	106,4	100,2
w tym: of which:			
pojazdy samochodowe, motocykle, części motor vehicles, motorcycles, parts	117,5	120,6	95,3
paliwa stałe, ciekłe i gazowe sold, liquid and gaseous fuels	151,1	97	81,7
żywność, napoje i wyroby tytoniowe food, beverages and tobacco products	58,2	81,8	86,6
farmaceutyki, kosmetyki i sprzęt ortopedyczny pharmaceuticals, cosmetics, orthopedic equipment	111,8	101,6	92,7
włókno, odzież i obuwie textiles, clothing, footwear	121,1	80	78,2
meble, RTV, AGD furniture, radio, TV and household appliances	90,4	77,7	66,6
prasa, książki i pozostała sprzedaż w wyspecjalizowanych sklepach papers, books and other sale in specialized stores	115,4	105,7	114,8

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.

Podmioty gospodarki narodowej

National economy entities

Tablica 20. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji Stan w końcu miesiąca

Table 20. National economy entities^a in the REGON register by selected legal forms and sections End of month

Wyszczególnienie Specification	XII 2017	XII 2018	XII 2019	
	w liczbach bezwzględnych in absolute numbers			analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100
OGÓŁEM TOTAL	69769	69055	69163	100,2
WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH BY SELECTED LEGAL FORMS				
Przedsiębiorstwa państwowe State enterprises	2	2	2	100,0
Spółki handlowe Commercial companies	10843	9302	9694	104,2
w tym: of which:				
z udziałem kapitału zagranicznego with foreign capital participation	2527	1836	1838	100,1
z udziałem Skarbu Państwa with State Treasury participation	23	18	18	100,0
Spółki cywilne Civil companies	5066	5060	5024	99,3
Spółdzielnie Cooperatives	237	110	106	96,4
Fundacje, stowarzyszenia i organizacje społeczne Foundations, associations and social organizations	1999	1909	1981	103,8
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą Natural persons conducting economic activity	46607	47791	47452	99,3

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

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

Tablica 20. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON według wybranych form prawnych i sekcji Stan w końcu miesiąca (dok.)

Table 20. National economy entities^a in the REGON register by selected legal forms and sections End of month (cont.)

Wyszczególnienie Specification	XII 2017	XII 2018	XII 2019
WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI BY SELECTED SECTIONS			
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo Agriculture, forestry and fishing	396	385	395
Górnictwo i wydobywanie Mining and quarrying	38	33	30
Przetwórstwo przemysłowe Manufacturing	5676	5452	5502
Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ Electricity, gas, steam and air conditioning supply	358	352	366
Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	169	155	159
Budownictwo Construction	8025	8033	8371
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ Trade; repair of motor vehicles ^Δ	14602	13753	12875
Transport i gospodarka magazynowa Transportation and storage	4993	4976	4929
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ Accommodation and catering ^Δ	2026	2044	2072
Informacja i komunikacja Information and communication	2697	2874	3009
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa Financial and insurance activities	2056	2009	1958
Obsługa rynku nieruchomości ^Δ Real estate activities	5280	5330	5426
Działalność profesjonalna, naukowa i techniczna Professional, scientific and technical activities	8093	8184	8153
Administrowanie i działalność wspierająca ^Δ Administrative and support service activities	2789	2810	2882
Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne Public administration and defence; compulsory social security	102	101	102
Edukacja Education	2096	2177	2230
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna Human health and social work activities	4879	5009	5148
Działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją Arts, entertainment and recreation	1082	1062	1052
Pozostała działalność usługowa Other service activities	4136	3981	2294

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

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

Bezpieczeństwo publiczne

Public safety

Tablica 21. Przesłtępstwa stwierdzone i wskaźniki wykrywalności sprawców przestępstw w 2019 r.
Table 21. Ascertained crimes and rates of detectability of delinquents in crimes in 2019

Wyszczególnienie Specification	Przesłtępstwa stwierdzone Ascertained crimes	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % Rate of detectability of delinquents in crimes in %
OGÓŁEM TOTAL	22 699	85,1
w tym przestępstwa: of which crimes:		
o charakterze kryminalnym criminal	19 528	83,1
o charakterze gospodarczym commercial	1 819	96,8
drogowe traffic	996	99,3
Z ogółem rodzaje przestępstw: Of total type of crimes:		
przeciwko życiu i zdrowiu against life and health	261	89,7
przeciwko bezpieczeństwu powszechnemu i bezpieczeństwu w komunikacji against public safety and safety in transport	1094	98,8
przeciwko wolności, wolności sumienia against freedom, freedom of conscience	513	77,4
przeciwko rodzinie i opiece against the family and guardianship	370	99,7
przeciwko działalności instytucji państwowych oraz samorządu terytorialnego ^a against the activities of state institutions and local government ^a	155	94,8
przeciwko wymiarowi sprawiedliwości against the judiciary	206	99,0
przeciwko wiarygodności dokumentów against the reliability of documents	305	68,4
przeciwko mieniu against property	5705	51,1
przeciwko obrotowi gospodarczemu ^b against economic activity ^b	131	97,7
przeciwko obrotowi pieniędzmi i papierami wartościowymi against money and securities trading	11	90,9
z ustawy o przeciwdziałaniu narkomanii by law on Counteracting Drug Addiction	1134	98,6

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

U w a g a. Dane pobrano z Krajowego Systemu Informacyjnego Policji w dniu 11 II 2020 r.

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

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

N o t e. Data were extracted from the National Police Information System (KSIP) on 11th February 2020.

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

Tablica 22. Wypadki drogowe
Table 22. 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–XII	A	496	592	19	573	3,8	115,5	7792
		B	113,2	117,0	158,3	116,0	x	x	108,5

U w a g a : Dane pobrano z Systemu Ewidencji Wypadków i Kolizji w dniu 21 I 2020 r.

N o t e : Data were extracted from the Traffic Casualties and Clashes System (SEWIK) on 21st January 2020.

Tablica 23. Pożary według miejsca ich powstania
Table 23. Fires by place of 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
OGÓŁEM TOTAL	1258	85,5	1456	123,3	1165	80,0
Obiekty Objects	360	89,8	342	130,5	314	91,8
w tym: of which:						
mieszkalne residential buildings	303	87,6	282	131,2	262	92,9
użyteczności publicznej general purpose public buildings	36	144,0	35	129,6	29	82,9
produkcyjne manufacturing facilities	12	120,0	9	128,6	10	111,1
magazynowe warehouse facilities	9	45,0	16	123,1	13	81,3
Środki transportu Transport equipment	95	103,3	115	138,6	85	73,9
Uprawy Crops	8	66,7	18	105,9	11	61,1
Lasy Forests	4	26,7	19	135,7	24	126,3
Inne Others	791	83,2	962	119,5	731	76,0

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 24. Wykorzystanie turystycznych obiektów noclegowych^a
Table 24. Occupancy in tourist accommodation establishments^a

Okresy Periods		Osoby korzystające Tourists accommodated		Udzielone noclegi Accommodations provided		Stopień wyko- rzystania miejsc noclego- wych w % Utilisation of bed places in %	Wynajęte pokoje ^b Rented rooms ^b		Stopień wyko- rzy- stania pokoi w % ^b Utilisa- tion rooms in % ^b	
		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–XII	A	399819	143622	987764	403275	48,2	455961	192865	61,4
		B	103,2	104,6	106,7	115,1	x	105,1	110,2	x

a Dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych. b Dotyczy tylko obiektów hotelowych.

a Data concern facilities with 10 or more bed places. b Data concern only hotels and similar establishments.

Meteorologia

Meteorology

Tablica 25. Warunki meteorologiczne według miesięcy
Table 25. Weather conditions by months

Miesiące Months		Średnia temperatura w °C Average temperature in °C	Suma opadów w mm Sum of precipitations in mm	Średnie zachmurzenie w oktantach ^a Average cloudiness in octants ^a	Uśonecznienie w h Insolation in h
2018	I–XII	10,3	402	4,5	.
2019	I–XII	10,8	512	4,9	.
2019	I	1,2	48	6,6	30
	II	3,9	30	5,2	94
	III	6,6	38	2,7	75
	IV	10,1	11	2,7	286
	V	12,1	69	5,2	198
	VI	21,5	71	3,2	346
	VII	18,8	24	4,6	222
	VIII	20,1	42	4,0	239
	IX	14,5	63	4,5	168
	X	10,7	46	4,9	.
	XI	6,3	44	6,5	.
	XII	4,3	26	5,9	48

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

Źródło: dane Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej.

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

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

Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego

Szczecin against background of Zachodniopomorskie Voivodship

Tablica 26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w 2019 r.
 Table 26. Szczecin against background of Zachodniopomorskie Voivodship in 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
Pracujący^a w sektorze przedsiębiorstw w tys. Employed persons^a in enterprise sector in thousands	198,5	101,4	55,5	104,2	28,0
w tym: of which:					
przemysł industry	98,1	99,8	15,9	102,5	16,2
budownictwo construction	12,4	100,7	4,2	96,2	33,7
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	32,0	98,2	9,0	103,1	28,2
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	16,8	103,8	8,5	104,3	50,3
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w tys. Average paid employment in enterprise sector in thousands	192,0	101,8	52,7	105,3	27,5
w tym: of which:					
przemysł industry	96,1	100,5	15,3	102,8	16,0
budownictwo construction	12,0	102,5	4,0	101,7	33,6
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	31,0	97,4	8,7	102,1	28,1
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	16,5	106,2	8,3	105,7	50,4
Bezrobotni zarejestrowani^a Registered unemployed persons^a	41,8	90,8	4,3	93,4	10,2
w tym kobiety of which females	24,3	89,4	2,1	90,3	8,7
Stopa bezrobocia^a rejestrowanego w % Registered unemployment rate^a in %	6,7	x	2,4	x	x

Tablica 26. Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w 2019 r. (cd.)
 Table 26. Szczecin against background of Zachodniopomorskie Voivodship in 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
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w zł Average monthly gross wages and salaries in enterprise sector in PLN	4765,91	106,7	5324,17	106,2	111,7
w tym: of which:					
przemysł industry	4840,86	106,9	5522,48	105,1	114,1
budownictwo construction	4661,70	105,4	5307,8	104,0	113,9
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	4359,83	109,2	4941,65	108,8	113,3
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	4504,57	105,9	5026,65	104,7	111,6
Podmioty gospodarki narodowej^a National economy entities^a in the REGON register	228215	101,9	69163	100,2	30,7
w tym: of which:					
przemysł industry	19534	102,2	6057	101,1	31,0
budownictwo construction	32622	108,0	8371	104,2	25,7
handel; naprawa pojazdów samochodowych ^Δ trade; repair of motor vehicles ^Δ	44921	96,6	12875	93,6	28,7
transport i gospodarka magazynowa transportation and storage	14426	100,5	4929	99,1	34,2
Zakwaterowanie i gastronomia ^Δ accommodation and catering ^Δ	13741	103,5	2072	101,4	15,1

a Stan w dniu 31 XII; bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie; w podziale według sekcji PKD bez podmiotów, dla których pełna informacja o podmiocie nie występuje w rejestrze REGON.

a As of 31st December; 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 26.
Table 26.

Szczecin na tle województwa zachodniopomorskiego w 2019 r. (dok.)
Szczecin against background of Zachodniopomorskie Voivodship in 2019 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Województwo zachodniopomorskie Zachodniopomorskie Voivodship		Szczecin		
	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = 100 corresponding period of previ- ous year = 100	w liczbach bezwzględ- nych in absolute numbers	analogiczny okres poprzed- niego roku = 100 corresponding period of previ- ous year = 100	województwo = 100 voivodship = 100
Produkcja sprzedana przemysłu w mln zł (w cenach bieżących) Sold production of industry in mln PLN (in current prices)	42999,9	104,2	6492,2	107,7	15,1
Produkcja budowlano–montażowa w mln zł (w cenach bieżących) Construction and assembly produc- tion in mln PLN (in current prices)	3295,2	105,1	1029,9	100,2	31,3
Mieszkania oddane do użytkowania Dwellings completed	8972	116,0	3215	139,9	35,8
w tym: of which:					
indywidualne private construction	2121	101,7	152	115,2	7,2
na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	6202	117,2	2637	134,3	42,5
Powierzchnia użytkowa odda- nych mieszkań w m² Usable floor space of dwellings completed in m²	677,5	111,0	201,8	137,0	29,8
w tym: of which:					
indywidualne private construction	296,1	100,6	26,9	117,6	9,1
na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	348,1	116,6	51,9	133,0	14,9
Przestępstwa stwierdzone Ascertained crimes	51618	129,1	22699	166,1	44,0
Wskaźnik wykrywalności prze- stępstw w % Rate of detectability of crimes in %	81,4	x	85,1	x	x
Wypadki drogowe Road traffic accidents	1221	103,3	496	113,2	40,6
Ofiary wypadków: Road traffic casualties:	1535	103,3	592	117,0	38,6
zabici killed	129	100,0	19	158,3	14,7
ranni injured	1406	103,6	573	116,0	40,8
Kolizje Crashes	21262	106,7	7792	108,5	36,6

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 27.

Ludność^a
Stan w końcu okresu

Table 27.

Population^a
End of period

Miasta Cities	2017		2018		2019
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
OGÓŁEM ^b w tys. TOTAL ^b in thousands					
Białystok	297,1	297,3	297,4	297,5	297,4
Bydgoszcz	353,2	352,3	351,3	350,2	349,0
Gdańsk	464,3	464,3	464,8	466,6	468,2
Gorzów Wlkp.	124,0	124,3	124,2	123,9	123,7
Katowice	297,2	296,3	295,4	294,5	293,6
Kielce	197,3	196,8	196,3	195,8	195,3
Kraków	766,7	767,3	769,5	771,1	774,8
Lublin	340,2	339,9	339,8	339,7	339,8
Łódź	693,8	690,4	687,7	685,3	682,7
Olsztyn	173,0	173,1	173,1	172,4	172,2
Opole	128,1	128,1	128,2	128,1	128,2
Poznań	539,5	538,6	537,6	536,4	535,8
Rzeszów	189,1	189,7	190,8	191,6	194,9
Szczecin	404,4	403,9	403,3	402,5	402,1
Toruń	202,5	202,6	202,5	202,1	201,8
Warszawa	1758,1	1764,6	1769,5	1778,0	1783,3
Wrocław	638,4	638,6	639,3	640,6	641,6
Zielona Góra	139,6	139,8	140,1	140,3	140,9
w tym KOBIETY of which FEMALES					
Białystok	157,8	157,8	157,9	157,8	157,8
Bydgoszcz	187,1	186,7	186,1	185,4	184,9
Gdańsk	244,2	244,1	244,4	245,4	246,2
Gorzów Wlkp.	65,0	65,2	65,1	65,0	64,9
Katowice	155,9	155,4	155,0	154,4	154,0
Kielce	104,7	104,4	104,3	104,0	103,8
Kraków	409,0	409,2	410,2	411,2	413,2
Lublin	183,5	183,2	183,1	183,1	183,1
Łódź	377,8	375,8	374,2	373,0	371,5
Olsztyn	92,5	92,6	92,7	92,2	92,2
Opole	67,8	67,7	67,7	67,7	67,8
Poznań	287,9	287,4	286,9	286,2	285,8
Rzeszów	99,6	99,8	100,4	100,7	102,4
Szczecin	212,2	212,0	211,6	211,3	211,0
Toruń	108,3	108,3	108,3	108,1	107,9
Warszawa	950,7	953,8	956,1	960,3	962,7
Wrocław	340,5	340,6	340,9	341,5	342,0
Zielona Góra	73,3	73,5	73,7	73,7	74,1

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 1. b Stan w końcu okresu.

a See methodological notes, item 1. b End of the period.

Tablica 27.

**Ludność^a (dok.)
Stan w końcu okresu**

Table 27.

**Population^a (cont.)
End of period**

Miasta Cities	2017		2018		2019
	I-VI	I-XII	I-VI	I-XII	I-VI
PRZYROST NATURALNY na 1000 ludności NATURAL INCREASE per 1000 population					
Białystok	3,2	3,4	2,1	2,7	1,2
Bydgoszcz	-1,7	-1,3	-3,3	-2,5	-3,7
Gdańsk	0,7	1,4	-0,3	0,5	0,1
Gorzów Wlkp.	0,3	0,1	-3,0	-1,8	-3,5
Katowice	-4,2	-3,2	-3,6	-2,8	-3,9
Kielce	-1,0	-0,8	-2,2	-1,7	-2,4
Kraków	1,4	2,0	1,5	2,0	1,7
Lublin	-0,2	0,1	-0,4	0,2	-0,8
Łódź	-6,2	-5,5	-6,3	-5,6	-6,2
Olsztyn	1,3	2,2	1,7	2,3	0,7
Opole	0,3	0,9	-1,1	0,1	-0,2
Poznań	0,7	1,5	0,2	0,7	0,5
Rzeszów	4,0	4,2	3,9	4,2	2,6
Szczecin	-2,4	-1,6	-3,4	-2,7	-3,0
Toruń	0,3	0,7	-0,2	0,0	-1,7
Warszawa	0,3	1,2	0,6	0,9	0,5
Wrocław	-0,1	0,4	0,1	0,8	0,3
Zielona Góra	0,7	0,7	0,2	0,2	-1,0
SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH I ZAGRANICZNYCH NA POBYT STAŁY na 1000 ludności INTERNAL AND INTERNATIONAL NET MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE per 1000 population					
Białystok	0,2	-0,1	-1,3	-1,1	-1,9
Bydgoszcz	-2,4	-2,5	-2,8	-3,0	-2,9
Gdańsk	1,6	1,7	2,8	4,2	6,4
Gorzów Wlkp.	-0,8	-0,4	1,1	-0,5	-0,2
Katowice	-1,9	-2,4	-1,9	-2,5	-2,0
Kielce	-2,7	-2,9	-2,6	-3,0	-2,8
Kraków	2,3	2,6	4,1	6,1	8,1
Lublin	-1,2	-0,8	0,2	-0,5	1,3
Łódź	-1,6	-1,8	-1,6	-1,7	-1,5
Olsztyn	-1,6	-0,8	-1,1	-2,4	-2,6
Opole	1,3	0,6	2,4	2,1	1,3
Poznań	-3,8	-3,5	-3,8	-3,5	-2,9
Rzeszów	7,6	5,4	8,6	6,7	7,8
Szczecin	0,0	0,3	0,4	0,6	1,1
Toruń	-0,6	-0,4	-0,6	-1,8	-1,1
Warszawa	4,4	4,5	5,0	6,2	5,5
Wrocław	2,3	2,2	2,0	2,3	2,7
Zielona Góra	2,6	3,9	4,0	4,3	9,2

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

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

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
OGÓŁEM ^b w tys. TOTAL ^b in thousands									
Białystok	35,8	36,7	36,9	37,1	37,1	38,9	38,7	38,8	38,8
Bydgoszcz	56,8	57,3	57,5	57,2	57,4	62,0	62,4	62,2	62,0
Gdańsk	89,5	98,2	99,3	100,1	100,7	106,6	106,7	107,2	107,8
Gorzów Wlkp.	21,9	22,0	22,0	22,0	22,0	22,2	22,2	22,3	22,4
Katowice	124,9	126,4	126,8	127,1	126,2	127,9	127,9	127,6	127,9
Kielce	35,4	36,1	36,0	35,9	36,1	36,5	36,5	36,6	34,8
Kraków	215,8	220,2	220,2	220,3	219,5	222,4	223,2	224,1	224,2
Lublin	64,5	65,4	66,2	66,1	66,3	69,3	69,3	69,3	69,3
Łódź	127,3	130,6	132,8	133,0	133,3	136,8	137,5	138,4	138,6
Olsztyn	27,7	28,1	28,1	28,1	28,1	28,0	28,1	28,1	28,2
Opole	24,0	24,8	25,2	27,3	27,3	28,4	28,5	28,8	28,9
Poznań	154,3	158,8	158,9	159,2	158,9	165,5	166,4	166,6	167,0
Rzeszów	41,5	42,0	42,3	42,3	42,6	43,5	43,6	43,0	43,2
Szczecin	47,2	49,3	49,4	50,1	50,1	51,5	52,1	52,2	52,7
Toruń	39,1	39,7	39,7	39,8	39,7	39,5	39,3	39,2	38,9
Warszawa	1032,2	1058,1	1060,0	1063,5	1066,8	1079,1	1079,2	1081,8	1085,1
Wrocław	185,1	188,7	185,4	187,5	187,2	189,4	188,9	188,0	187,2
Zielona Góra	23,1	23,4	24,0	24,1	24,3	25,0	24,7	24,8	24,8
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	11,7	12,0	11,9	11,6	11,5	12,4	12,2	12,2	12,1
Bydgoszcz	28,8	28,9	28,9	29,4	29,4	29,5	29,6	29,5	29,2
Gdańsk	28,2	28,0	27,9	27,5	27,4	30,6	30,8	30,9	30,9
Gorzów Wlkp.	11,1	11,0	11,0	11,0	11,1	11,1	11,1	11,1	11,1
Katowice	62,6	62,7	62,4	63,1	63,0	62,7	62,6	62,4	62,1
Kielce	13,0	13,0	13,0	13,3	13,4	13,3	13,4	13,4	13,4
Kraków	52,5	52,7	52,5	53,0	53,0	53,4	53,7	53,5	53,3
Lublin	25,8	25,8	25,8	26,2	27,1	27,3	27,1	27,0	26,7
Łódź	44,6	44,7	44,6	45,3	47,0	46,7	46,7	46,7	46,7
Olsztyn	10,7	10,6	10,7	10,8	10,8	10,7	10,7	10,7	10,8
Opole	9,2	9,5	9,5	9,8	10,0	11,4	11,4	11,4	11,5
Poznań	51,5	51,6	51,3	51,6	51,5	55,1	55,0	54,9	54,3
Rzeszów	14,8	14,7	14,7	14,8	15,1	15,5	15,7	15,9	15,8
Szczecin	14,3	14,3	14,3	14,8	15,0	15,1	15,2	15,1	15,3
Toruń	14,1	14,2	14,2	14,3	14,2	14,3	14,2	14,3	14,2
Warszawa	178,1	178,8	178,2	182,2	182,8	177,5	177,9	178,5	179,4
Wrocław	39,8	40,5	40,7	41,5	39,6	40,7	40,8	40,8	40,3
Zielona Góra	7,3	7,3	7,4	7,9	8,4	8,6	8,6	8,6	8,6

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

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	3,6	3,7	3,9	3,9	4,0	4,1	4,1	4,2	4,2
Bydgoszcz	3,1	3,1	3,1	3,0	3,1	3,4	3,4	3,2	3,3
Gdańsk	8,6	8,7	8,7	8,7	8,6	8,8	8,6	8,6	8,4
Gorzów Wlkp.	1,3	1,4	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5
Katowice	7,8	7,4	7,6	8,4	8,4	8,4	8,5	8,5	8,5
Kielce	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5	3,6	3,5	3,6
Kraków	15,6	16,4	16,5	16,4	16,5	16,9	17,1	17,1	17,1
Lublin	5,4	5,4	5,3	5,2	5,2	5,7	5,7	5,7	5,9
Łódź	5,5	5,6	5,6	5,5	5,7	5,7	5,7	5,8	5,8
Olsztyn	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,8	1,9	1,9	1,9
Opole	1,8	1,9	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3
Poznań	7,4	7,6	7,5	7,5	7,5	7,9	7,9	7,6	7,9
Rzeszów	4,7	5,0	5,0	5,0	4,9	5,1	5,0	5,1	5,1
Szczecin	3,7	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9	4,0	4,0	4,0
Toruń	2,9	2,9	3,1	3,0	3,0	2,7	2,7	2,8	2,8
Warszawa	50,0	51,7	53,2	53,3	54,0	54,4	53,8	53,1	52,6
Wrocław	8,3	9,0	9,3	9,3	9,6	9,9	9,9	9,7	9,9
Zielona Góra	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,0	1,9	1,9	2,0
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES^Δ									
Białystok	10,8	11,2	11,2	11,3	11,3	11,9	11,9	12,0	12,1
Bydgoszcz	8,0	8,1	8,3	8,2	8,2	8,3	8,4	8,4	8,3
Gdańsk	17,0	18,2	18,3	18,3	18,5	19,3	19,3	19,4	19,8
Gorzów Wlkp.	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4
Katowice	16,6	16,9	17,0	16,6	16,8	17,0	17,2	17,3	17,5
Kielce	10,0	10,3	10,2	10,2	10,2	10,5	10,5	10,6	8,6
Kraków	61,6	61,5	60,8	60,3	59,8	57,4	56,8	55,9	54,8
Lublin	19,8	19,9	19,9	19,9	19,9	21,4	21,5	21,5	21,6
Łódź	36,4	37,7	37,7	37,8	37,6	38,7	38,9	38,9	39,0
Olsztyn	6,2	6,4	6,4	6,4	6,5	6,3	6,3	6,4	6,4
Opole	4,4	4,6	4,6	4,7	4,7	5,0	5,0	5,1	5,1
Poznań	42,6	44,3	44,7	44,6	44,7	45,2	45,1	45,8	46,0
Rzeszów	10,3	10,4	10,3	10,4	10,6	10,5	10,5	10,1	10,3
Szczecin	8,4	8,7	8,6	8,6	8,5	8,4	8,5	8,6	8,7
Toruń	9,8	10,5	11,0	11,2	11,3	11,9	12,0	11,9	12,0
Warszawa	222,5	227,8	228,0	229,6	229,0	237,9	238,3	239,1	242,6
Wrocław	38,3	38,8	38,8	40,3	39,9	40,0	40,3	40,0	39,9
Zielona Góra	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	6,1	6,1	6,1	6,1

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

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORT AND STORAGE									
Białystok	2,7	2,8	2,7	2,7	2,7	2,9	2,8	2,8	2,7
Bydgoszcz	2,8	3,0	3,0	3,0	3,0	3,2	3,3	3,3	3,3
Gdańsk	8,2	8,4	8,4	8,4	8,5	9,2	9,2	9,3	9,3
Gorzów Wlkp.	1,5	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6
Katowice	7,7	7,9	7,9	8,2	8,2	8,5	8,6	8,6	8,6
Kielce	1,3	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3
Kraków	9,7	10,2	10,4	10,5	10,4	10,8	10,8	11,0	11,1
Lublin	3,1	3,5	3,5	3,4	3,4	3,6	3,6	3,6	3,6
Łódź	7,0	7,0	6,8	6,8	6,8	7,1	7,1	7,1	7,1
Olsztyn	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
Opole	2,5	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	2,7	2,6	2,7
Poznań	7,5	7,9	8,1	7,8	7,8	8,3	8,4	8,6	8,8
Rzeszów	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5	1,6	1,6
Szczecin	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	8,1	8,3	8,3	8,3
Toruń	4,2	3,6	3,1	3,0	2,9	2,7	2,7	2,7	2,6
Warszawa	210,2	215,5	216,8	217,2	218,1	224,1	224,9	225,4	225,5
Wrocław	6,5	7,3	7,4	7,5	7,5	7,9	7,9	7,7	7,6
Zielona Góra	1,9	2,2	2,2	2,1	2,2	2,4	2,3	2,3	2,3
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA^Δ ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ									
Białystok	1,0	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0
Bydgoszcz	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4
Gdańsk	2,1	2,0	2,0	2,2	2,2	2,5	2,4	2,4	2,5
Gorzów Wlkp.	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4
Katowice	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0
Kielce	0,8	0,9	0,8	0,8	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
Kraków	7,6	7,9	7,9	7,9	8,0	8,2	8,2	8,4	8,1
Lublin	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,4	1,3	1,3	1,3
Łódź	2,4	2,5	2,6	2,7	2,7	3,3	3,3	3,3	3,2
Olsztyn	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,7	0,7
Opole	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Poznań	2,1	2,5	2,5	2,4	2,5	2,5	2,6	2,5	2,4
Rzeszów	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
Szczecin	1,6	1,5	1,4	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5
Toruń	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0
Warszawa	28,3	28,0	28,5	29,0	28,9	28,7	28,5	28,8	28,7
Wrocław	9,5	10,3	10,4	10,5	10,4	11,2	11,3	11,5	11,5
Zielona Góra	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5

^a 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.

^Δ 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. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy
Stan w końcu okresu
 Table 29. Average paid employment in enterprise sector |
 End of period

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
ZAREJESTROWANI BEZROBOTNI w tys. REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS in thousands									
Białystok	8,9	9,2	8,5	8,1	8,0	8,2	7,5	7,2	7,1
Bydgoszcz	6,6	6,6	6,2	6,1	6,0	6,1	5,6	5,4	4,8
Gdańsk	6,8	7,1	6,6	6,5	6,6	6,9	6,5	6,3	5,9
Gorzów Wlkp.	1,5	1,6	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,2	1,3
Katowice	4,7	4,7	4,0	3,8	3,6	3,8	3,1	2,3	2,2
Kielce	6,3	6,8	6,0	5,9	6,0	6,2	5,5	5,4	5,4
Kraków	13,0	13,0	12,0	11,6	11,5	11,7	11,0	10,4	9,9
Lublin	11,2	11,0	10,3	10,0	10,1	10,3	9,5	9,0	9,0
Łódź	21,9	22,1	20,6	19,9	19,3	19,9	18,5	17,7	16,9
Olsztyn	4,1	4,0	3,3	3,2	3,1	3,0	2,6	2,4	2,4
Opole	3,0	3,0	2,7	2,6	2,6	2,5	2,2	2,1	2,2
Poznań	5,0	5,2	4,6	4,4	4,2	4,6	4,2	3,9	3,7
Rzeszów	6,8	7,0	6,7	6,6	6,6	6,7	6,3	6,1	6,2
Szczecin	5,5	5,6	4,7	4,6	4,6	4,7	4,3	4,5	4,3
Toruń	4,8	4,8	4,4	4,4	4,5	4,4	4,0	3,8	3,9
Warszawa	26,1	25,3	22,8	21,2	19,4	19,7	18,6	18,2	17,4
Wrocław	8,2	8,4	7,7	7,4	7,2	7,4	6,8	6,4	6,4
Zielona Góra	2,3	2,3	2,1	2,2	2,3	2,3	2,0	1,8	1,7
STOPA BEZROBOCIA REJESTROWANEGO w % REGISTERED UNEMPLOYMENT RATE in %									
Białystok	7,0	7,1	6,6	6,3	6,2	6,3	5,7	5,5	5,4
Bydgoszcz	3,9	3,9	3,7	3,6	3,6	3,6	3,3	3,2	2,8
Gdańsk	2,9	3,0	2,8	2,6	2,6	2,7	2,5	2,5	2,3
Gorzów Wlkp.	2,6	2,8	2,5	2,4	2,6	2,5	2,3	2,1	2,2
Katowice	2,2	2,2	1,8	1,7	1,6	1,7	1,4	1,0	1,0
Kielce	5,8	6,1	5,4	5,3	5,4	5,5	4,9	4,9	4,8
Kraków	2,8	2,7	2,5	2,4	2,4	2,4	2,3	2,1	2,0
Lublin	6,2	6,1	5,7	5,5	5,5	5,6	5,2	4,9	4,9
Łódź	6,4	6,4	5,9	5,7	5,5	5,6	5,2	4,9	4,7
Olsztyn	4,5	4,3	3,6	3,5	3,4	3,3	2,8	2,7	2,7
Opole	4,1	4,1	3,7	3,3	3,3	3,2	2,9	2,6	2,7
Poznań	1,4	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,1
Rzeszów	5,6	5,7	5,5	5,2	5,2	5,2	4,9	4,8	4,8
Szczecin	3,2	3,2	2,7	2,6	2,5	2,6	2,3	2,5	2,4
Toruń	5,2	5,1	4,7	4,7	4,8	4,6	4,2	4,0	4,1
Warszawa	2,0	1,9	1,8	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3
Wrocław	2,2	2,2	2,0	1,9	1,8	1,9	1,7	1,6	1,6
Zielona Góra	3,4	3,5	3,2	3,3	3,4	3,3	3,0	2,6	2,4

**Tablica 29. Bezrobocie rejestrowane i oferty pracy (dok.)
Stan w końcu okresu**

Table 29. Average paid employment in enterprise sector (cont.)
End of period

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	XII	III	VI	IX	XII	III	VI	IX	XII
OFERTY PRACY w tys. JOB OFFERS in thousands									
Białystok	0,4	0,4	0,9	0,6	0,2	0,4	0,6	0,5	0,2
Bydgoszcz	0,5	1,2	1,2	1,0	0,7	0,9	1,0	0,7	0,5
Gdańsk	0,4	0,7	0,8	0,8	0,5	0,7	1,0	1,1	0,7
Gorzów Wlkp.	0,3	0,3	0,2	0,9	0,4	0,9	0,6	0,3	0,3
Katowice	1,2	1,0	1,3	1,4	0,9	0,6	0,7	0,9	0,9
Kielce	0,2	0,5	0,8	0,8	0,3	0,3	0,5	0,4	0,2
Kraków	1,9	3,2	2,7	2,1	3,0	2,3	2,5	2,6	1,6
Lublin	0,3	0,5	0,4	0,8	0,2	0,2	0,5	0,5	0,1
Łódź	2,4	1,8	3,8	3,4	2,9	2,7	1,3	1,7	1,3
Olsztyn	0,2	0,3	0,2	0,5	0,3	0,4	0,6	0,5	0,4
Opole	1,2	1,5	1,0	0,8	0,6	0,8	0,9	0,6	0,5
Poznań	0,5	1,0	1,0	0,9	0,6	0,8	0,7	0,7	0,7
Rzeszów	0,4	0,5	0,6	0,5	0,4	0,5	0,4	0,6	0,2
Szczecin	0,5	0,7	0,9	0,8	0,3	0,8	1,7	1,1	0,7
Toruń	0,4	0,4	0,6	0,6	0,2	0,4	0,3	0,4	0,2
Warszawa	3,0	3,1	2,9	2,4	1,5	1,6	2,4	1,6	0,9
Wrocław	2,9	2,9	4,9	3,6	3,4	2,8	3,0	2,8	2,1
Zielona Góra	0,4	0,7	0,7	0,6	0,4	0,6	0,7	0,7	0,4
LICZBA BEZROBOTNYCH NA 1 OFERTĘ PRACY NUMBER OF UNEMPLOYED PERSONS PER JOB OFFER									
Białystok	23	21	10	13	36	20	13	15	40
Bydgoszcz	13	6	5	6	9	7	6	7	10
Gdańsk	15	10	8	8	12	10	6	6	8
Gorzów Wlkp.	5	7	8	1	4	2	2	4	5
Katowice	4	5	3	3	4	6	5	2	3
Kielce	31	13	8	7	22	23	12	15	27
Kraków	7	4	5	6	4	5	4	4	6
Lublin	36	21	25	12	57	47	21	17	67
Łódź	9	12	5	6	7	7	14	10	13
Olsztyn	26	12	13	6	9	8	5	5	7
Opole	2	2	3	3	4	3	2	4	4
Poznań	10	5	5	5	7	6	6	5	5
Rzeszów	17	13	12	14	18	14	17	10	37
Szczecin	11	8	5	6	15	6	3	4	6
Toruń	11	11	7	7	19	12	12	10	18
Warszawa	9	8	8	9	13	13	8	11	19
Wrocław	3	3	2	2	2	3	2	2	3
Zielona Góra	5	3	3	4	6	4	3	3	4

Tablica 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw^a
Table 30. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector^a

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
OGÓŁEM w zł TOTAL in PLN									
Białystok	3729,74	3791,96	3817,07	3878,07	3931,91	4036,34	4104,88	4165,28	4215,86
Bydgoszcz	3986,74	4088,96	4151,86	4203,60	4258,15	4802,98	4806,05	4877,29	4909,23
Gdańsk	5573,95	5826,27	5750,17	5758,14	5830,55	6267,63	6204,58	6225,34	6304,63
Gorzów Wlkp.	3740,20	3886,71	3930,71	3981,28	4042,84	4113,33	4146,07	4181,00	4229,21
Katowice	5271,76	5292,63	5329,31	5378,13	5672,36	6249,60	6001,59	6026,88	6209,63
Kielce	3849,44	3966,13	3988,97	4033,71	4092,43	4187,03	4254,36	4291,46	4376,39
Kraków	4920,63	5248,15	5240,98	5244,97	5287,02	5662,03	5689,35	5739,72	5867,89
Lublin	4197,97	4550,89	4420,27	4428,39	4509,45	4738,02	4655,57	4705,01	4765,72
Łódź	4255,62	4425,67	4457,06	4512,17	4603,88	4687,01	4705,44	4810,40	4873,10
Olsztyn	4100,30	4323,61	4301,91	4317,43	4342,21	4607,76	4610,42	4624,39	4645,01
Opole	4441,49	4494,84	4517,96	4515,67	4610,50	4747,81	4786,76	4805,79	4882,78
Poznań	5054,27	5315,00	5425,31	5379,34	5405,94	5637,29	5756,46	5683,13	5742,55
Rzeszów	4484,30	4633,16	4618,50	4698,78	4793,73	4930,05	5000,53	4986,73	5090,07
Szczecin	4681,12	4853,35	4903,74	4928,28	5012,02	5168,43	5230,19	5273,68	5324,17
Toruń	4351,23	4427,64	4428,88	4518,30	4607,28	4734,46	4722,84	4790,32	4896,07
Warszawa	5774,04	6104,54	6123,16	6090,25	6154,65	6447,04	6469,52	6422,21	6456,84
Wrocław	4818,59	5070,06	5069,92	5120,16	5156,26	5396,97	5518,98	5530,41	5569,57
Zielona Góra	3804,95	3974,30	4007,73	4065,18	4121,05	5426,92	5497,98	4388,72	4430,56
w tym PRZEMYSŁ of which INDUSTRY									
Białystok	3674,26	3765,67	3793,90	3842,08	3883,14	4015,32	4083,89	4856,29	4897,33
Bydgoszcz	4292,68	4389,36	4469,51	4511,96	4555,08	4747,01	4810,56	6972,62	7066,41
Gdańsk	6089,21	6664,09	6513,54	6451,76	6521,89	7218,00	7009,51	4762,80	4806,73
Gorzów Wlkp.	4316,67	4526,39	4575,79	4591,31	4651,49	4708,34	4744,42	6977,21	7294,99
Katowice	6189,18	6000,34	6050,00	6123,76	6653,14	7511,04	6961,39	6977,21	7294,99
Kielce	3960,52	4076,33	4098,40	4160,60	4256,37	4380,95	4444,55	4501,58	4611,45
Kraków	5510,88	5869,72	5758,37	5770,23	5786,48	6192,91	6149,18	6204,97	6229,01
Lublin	5060,11	5554,06	5202,66	5225,06	5328,54	5864,17	5634,71	5676,44	5797,94
Łódź	4176,55	4363,55	4474,91	4531,44	4594,45	4803,23	4773,14	4831,63	4873,07
Olsztyn	5095,02	5655,84	5472,06	5415,47	5394,64	5981,14	5853,25	5774,90	5733,85
Opole	5201,98	5287,16	5285,46	5259,28	5326,81	5510,92	5520,34	5553,24	5643,60
Poznań	6144,35	6395,18	6590,86	6450,60	6396,72	6487,12	6739,17	6641,52	6683,60
Rzeszów	4791,47	4903,63	4911,16	4971,08	5092,91	5278,58	5253,23	5326,29	5458,13
Szczecin	4975,07	5076,51	5115,14	5147,06	5256,18	5374,74	5392,37	5480,50	5522,48
Toruń	4489,57	4650,67	4571,41	4647,16	4679,13	5027,03	4862,77	4876,93	4949,30
Warszawa	5701,36	5948,09	5992,09	5939,03	5992,63	6251,18	6269,67	6273,76	6300,85
Wrocław	5591,07	5933,44	5861,06	5876,07	5917,46	6275,78	6283,81	6275,01	6293,85
Zielona Góra	4083,61	4316,27	4332,39	4414,37	4450,07	4614,93	4640,45	4716,37	4773,81

a 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 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 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw^a (cd.)
Table 30. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector^a (cont.)

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
BUDOWNICTWO CONSTRUCTION									
Białystok	4078,58	4004,78	4167,90	4276,45	4318,75	4099,32	4235,77	4380,63	4468,79
Bydgoszcz	3795,46	3853,59	3937,60	4048,42	4132,38	4338,33	4458,11	4575,33	4577,58
Gdańsk	4994,35	5267,21	5261,73	5430,42	5447,54	5056,88	5353,59	5520,16	5703,93
Gorzów Wlkp.	3689,46	3855,27	3840,34	4140,19	4243,77	4249,10	4335,70	4456,77	4473,66
Katowice	4518,86	4639,98	4671,10	5114,85	5129,96	5075,82	5408,61	5291,16	5342,43
Kielce	3778,12	3902,79	3899,64	3957,89	4007,09	3944,31	4044,76	4134,81	4141,07
Kraków	4569,29	4624,40	4768,18	4891,59	4968,16	5076,09	5224,68	5293,42	5366,65
Lublin	3814,49	3851,83	3954,28	4081,59	4110,93	4044,47	4133,31	4222,43	4209,28
Łódź	4258,25	4263,03	4428,27	4480,34	4537,43	4490,73	4639,27	4760,17	4848,43
Olsztyn	3619,49	3764,62	3770,95	3859,70	3986,40	4088,70	4158,46	4255,11	4323,96
Opole	4157,84	4452,46	4415,19	4429,83	4556,09	4596,23	4624,76	4715,95	4751,24
Poznań	5156,78	5303,12	5565,02	5623,44	5662,54	5648,78	5916,28	5926,47	6056,85
Rzeszów	3941,94	4088,69	4260,09	4477,78	4483,81	4314,04	4727,60	4828,66	4929,03
Szczecin	4855,18	4946,06	5020,22	5072,46	5104,03	5331,69	5261,26	5299,96	5307,80
Toruń	4389,49	4620,94	4550,39	4811,49	4900,73	4542,84	4694,68	4788,71	4884,09
Warszawa	6434,15	6518,46	6760,53	6725,39	6789,89	6624,55	7204,58	7066,70	7215,67
Wrocław	5031,11	4725,60	4836,32	5041,51	5143,49	5141,18	5303,20	5528,63	5577,55
Zielona Góra	3408,14	3569,41	3580,52	3727,85	3825,68	4270,14	4327,19	4369,09	4269,31
HANDEL; NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH^Δ TRADE; REPAIR OF MOTOR VEHICLES^Δ									
Białystok	3737,94	3904,00	3901,94	3956,96	4022,42	4185,69	4242,67	4284,79	4286,49
Bydgoszcz	3945,86	4078,39	4136,83	4196,06	4272,31	4351,34	4372,41	4417,35	4440,77
Gdańsk	5036,11	5462,85	5367,88	5383,20	5442,89	5791,14	5696,63	5686,16	5678,45
Gorzów Wlkp.	3326,43	3436,65	3459,97	3501,28	3543,59	3710,17	3763,46	3820,35	3868,34
Katowice	4459,61	4697,72	4702,14	4720,70	4767,69	5005,78	4968,46	5004,46	5063,56
Kielce	3849,06	3967,80	4014,37	4052,20	4079,65	4232,08	4306,56	4290,39	4453,23
Kraków	3856,41	4020,02	4039,69	4085,39	4121,63	4471,45	4562,90	4578,55	4614,56
Lublin	3333,01	3535,97	3568,62	3525,65	3585,61	3738,49	3724,07	3774,76	3800,42
Łódź	4413,44	4473,46	4404,49	4449,63	4621,07	4637,89	4641,88	4716,21	4859,26
Olsztyn	3554,14	3542,23	3654,76	3714,96	3746,29	3886,50	3999,77	4060,82	4104,74
Opole	4420,89	4450,35	4517,55	4572,43	4674,71	4827,41	4855,66	4870,63	4944,89
Poznań	4268,10	4476,44	4598,58	4579,53	4646,39	5162,01	5175,09	4986,45	5076,33
Rzeszów	3410,44	3628,11	3653,55	3705,14	3872,11	4018,24	4013,55	4056,92	4167,29
Szczecin	4160,35	4295,62	4429,44	4499,27	4542,71	4751,58	4803,46	4885,70	4941,65
Toruń	4597,76	4606,62	4618,21	4724,29	4836,77	4927,22	4981,48	5100,32	5185,63
Warszawa	5954,64	6451,96	6442,07	6334,58	6348,85	6751,04	6757,43	6653,98	6618,57
Wrocław	4225,07	4507,57	4543,48	4628,98	4662,77	4648,74	4826,91	4873,77	4929,52
Zielona Góra	3734,74	3823,10	3868,26	3930,66	4009,79	4105,90	4166,55	4236,87	4280,65

a 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 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 30. Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw^a (dok.)
Table 30. Average monthly gross wage and salaries in enterprise sector^a (cont.)

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
TRANSPORT I GOSPODARKA MAGAZYNOWA TRANSPORT AND STORAGE									
Białystok	3591,30	3574,86	3559,48	3658,81	3663,04	3852,64	3865,43	3919,44	3890,00
Bydgoszcz	3629,52	3711,38	3749,43	3830,29	3907,33	3871,62	4010,86	4115,43	4161,96
Gdańsk	5701,15	5640,73	5985,38	5957,55	6057,56	6056,50	6146,88	6192,18	6323,01
Gorzów Wlkp.	3520,45	3416,70	3543,26	3633,62	3709,73	3744,35	3733,52	3753,98	3809,97
Katowice	3953,65	4069,09	4184,57	4280,66	4356,13	4541,58	4605,89	4673,66	4730,83
Kielce	3495,00	3549,68	3594,77	3632,63	3718,03	3555,80	3582,82	3650,11	3642,96
Kraków	3539,22	3561,53	3626,21	3683,43	3706,18	3852,24	3928,77	3980,96	4002,47
Lublin	3614,97	3849,41	3802,30	3833,56	3842,92	3752,25	3857,93	3882,86	3868,96
Łódź	4123,78	4418,47	4435,17	4535,03	4581,41	4605,47	4669,13	4725,48	4796,83
Olsztyn	3483,81	3460,63	3528,35	3590,21	3633,20	3501,17	3532,53	3635,81	3670,70
Opole	3557,93	3764,80	3806,45	3852,20	3926,53	3986,99	4068,06	4145,47	4192,67
Poznań	4535,07	4539,35	4565,06	4729,69	4774,72	4664,35	4726,00	4727,57	4767,64
Rzeszów	3737,09	3694,30	3719,24	3818,45	3880,91	3760,90	3860,60	3967,68	4030,70
Szczecin	4549,38	4650,77	4625,17	4674,02	4801,58	4841,44	4883,88	4935,85	5026,65
Toruń	3692,72	3726,10	3754,08	3779,64	3899,19	4056,68	4232,72	4123,17	4226,41
Warszawa	4688,39	4646,80	4733,46	4797,20	5016,54	4932,98	4990,55	5085,85	5279,08
Wrocław	4509,67	4509,78	4654,22	4644,72	4775,58	4754,90	4945,63	5056,29	5191,36
Zielona Góra	3417,52	3538,99	3552,12	3651,45	3679,18	3772,97	3734,63	3776,61	3838,16
ZAKWATEROWANIE I GASTRONOMIA ^Δ ACCOMMODATION AND CATERING ^Δ									
Białystok	2700,36	2656,44	2729,74	2741,97	2764,83	2869,74	2891,18	2925,35	2973,71
Bydgoszcz	3248,89	3392,16	3445,98	3591,19	3635,06	3763,69	3849,33	3890,11	3938,31
Gdańsk	3177,25	3020,46	3171,95	3197,14	3200,10	3225,07	3305,72	3337,47	3401,79
Gorzów Wlkp.	3000,74	3092,66	3139,15	3248,09	3288,70	3337,52	3446,66	3492,69	3671,50
Katowice	2786,33	2996,80	3047,16	3021,32	3088,92	3275,45	3282,70	3366,96	3382,77
Kielce	3157,61	3208,00	3262,33	3318,65	3309,23	3382,36	3465,39	3447,86	3436,21
Kraków	2902,59	3140,66	3159,43	3167,85	3184,43	3269,13	3353,11	3395,82	3464,59
Lublin	2897,98	3235,84	3209,72	3182,87	3152,62	2982,99	3071,37	3113,85	3128,67
Łódź	2558,30	2600,37	2622,08	2955,70	3018,83	3483,75	3619,10	3303,59	3092,85
Olsztyn	3230,47	3414,20	3468,16	3628,43	3622,22	3543,23	3650,70	3711,41	3765,07
Opole	2377,27	2449,36	2472,21	2554,33	2546,90	2635,58	2637,88	2683,43	2676,48
Poznań	3056,18	3408,17	3398,73	3395,94	3403,11	3413,51	3484,47	3562,83	3621,39
Rzeszów	2682,82	2992,32	2998,28	3074,10	3085,01	3258,40	3264,70	3274,35	3291,04
Szczecin	3479,71	3477,70	3557,95	3706,99	3735,56	3668,86	3775,48	3897,41	3958,46
Toruń	2870,37	3003,40	3220,68	3372,01	3381,16	3294,89	3372,30	3500,64	3546,73
Warszawa	3885,05	4278,19	4234,52	4276,98	4261,04	4523,31	4474,43	4533,57	4559,38
Wrocław	3761,83	4144,22	3991,72	4025,19	4015,26	4463,38	4322,95	4248,75	4214,98
Zielona Góra	2725,45	2705,14	2773,24	2824,54	2793,75	2963,66	3046,53	3083,54	3120,66

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

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

Tablica 31. Mieszkania oddane do użytkowania
Table 31. Dwellings completed

Miasta Cities	2017	2018				2019			
	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII	I–III	I–VI	I–IX	I–XII
OGÓŁEM TOTAL									
Białystok	2033	263*	717	1263	1920	421	859	1753	2446
Bydgoszcz	1432	393	589	852	1139	329	782	1035	1291
Gdańsk	6442	844*	1894	4563*	6855	1058	2928	4556	7267
Gorzów Wlkp.	503	98	397	618*	723	106	123	282	386
Katowice	1642	186	376	639	894	412	631	901	1344
Kielce	609	370*	519	880*	896	320	525	850	1357
Kraków	11044	2235*	4506	6646*	9611	3499	7101	9306	13184
Lublin	2716	1212*	1651	2091	2888	910	1359	1582	2277
Łódź	2520	589*	995	1894*	2799	1028	2012	2981	4214
Olsztyn	847	156	316	401	665	221	458	1183	1279
Opole	616	204*	366	606*	797	239	474	694	1181
Poznań	4069	821*	2131	3111*	3977	991	2263	4040	5070
Rzeszów	2599	270	720	1714*	2277	581	1609	2776	3291
Szczecin	2661	814*	1298	1884	2298	869	1567	2240	3215
Toruń	1214	141	361	570	990	323	598	996	1414
Warszawa	20331	5753*	10083	16835*	23216	4803	9526	15160	21486
Wrocław	8844	2231*	4294	7073*	9474	2787	4418	7529	11250
Zielona Góra	1486	151*	257	395	1226	153	385	534	1097
PRZECIĘTNA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA 1 MIESZKANIA ODDANEGO DO UŻYTKOWANIA w m ² AVERAGE USEFUL FLOOR AREA OF A DWELLING COMPLETED in m ²									
Białystok	72,3	82,1	69,0	69,3	70,0	71,5	70,8	67,1	67,7
Bydgoszcz	63,3	57,1	57,2	58,4	59,1	59,1	63,0	61,2	62,1
Gdańsk	57,7	64,3	62,0	57,2	55,9	62,0	58,3	60,0	58,4
Gorzów Wlkp.	68,0	64,3	60,9	59,1	59,5	64,2	72,1	75,8	73,3
Katowice	64,7	80,1	77,2	72,5	73,4	60,5	63,1	65,3	67,4
Kielce	69,8	66,4	68,4	65,9	67,3	71,4	71,2	70,6	68,4
Kraków	56,1	58,5	58,4	57,7	57,2	56,1	55,3	55,5	55,8
Lublin	61,1	59,2	60,2	61,4	61,0	62,5	63,6	66,4	65,2
Łódź	75,9	72,2	76,9	72,1	70,9	71,7	69,8	68,0	66,7
Olsztyn	65,7	60,5	65,0	67,8	64,9	61,9	60,2	58,4	59,3
Opole	82,0	64,6	71,1	75,1	74,5	67,5	72,7	79,6	74,5
Poznań	61,9	63,6	61,9	62,1	63,1	66,4	63,0	61,4	62,4
Rzeszów	65,3	82,5	74,6	66,3	68,3	68,3	63,7	61,9	63,5
Szczecin	62,3	65,5	64,6	64,5	64,1	62,4	64,5	64,0	62,8
Toruń	59,0	66,5	65,2	66,0	61,6	50,1	54,8	58,6	59,3
Warszawa	63,1	61,0	61,9	59,9	59,7	60,6	61,6	60,9	59,6
Wrocław	59,4	56,5	59,3	56,9	57,6	56,1	56,7	55,9	56,3
Zielona Góra	67,0	90,3	91,9	91,2	73,0	102,5	90,5	94,1	78,7

**Tablica 32. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON
Stan w końcu miesiąca**

Table 32. National economy entities^a in the REGON register (End of month)

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^A accommodation and catering ^A	
Szczecin	2018	IX	68632	5975	7957	13743	4961	2046
		XII	69055	5992	8033	13753	4976	2044
	2019	III	69684	6040	8203	13752	5016	2051
		VI	70225	6105	8337	13757	5014	2105
		IX	70672	6154	8488	13708	5044	2119
		XII	69163	6057	8371	12875	4929	2072
Białystok	2018	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
		IX	37253	2525	4209	8402	2647	804
		XII	36072	2428	4079	7718	2516	789
Bydgoszcz	2018	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
		IX	43210	3725	4347	9390	2788	995
		XII	43362	3743	4374	9346	2775	1006
Gdańsk	2018	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
		IX	79313	7140	7681	12614	4943	2554
		XII	79857	7149	7762	12562	4940	2550
Gorzów Wlkp.	2018	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
		IX	17867	1214	2310	3870	1454	475
		XII	17768	1215	2314	3813	1409	464
Katowice	2018	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
		IX	48402	3273	3933	10772	2493	1367
		XII	48460	3246	3940	10624	2478	1357

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 32. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (cd.)
Stan w końcu miesiąca**

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

Wyszczególnienie Specification			Ogółem Total	W tym Of which				
				przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^A accommodation and catering ^A
Kielce	2018	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
		IX	28787	2197	3100	7319	1687	772
		XII	28826	2224	3108	7201	1674	783
Kraków	2018	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
		IX	145469	9772	12861	27370	8815	5466
		XII	146919	9882	12972	27403	8831	5539
Lublin	2018	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
		IX	46519	3213	4306	9641	2913	1125
		XII	46180	3213	4333	9213	2899	1132
Łódź	2018	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
		IX	94463	9660	7780	21112	5702	2574
		XII	94115	9492	7811	20600	5666	2570
Olsztyn	2018	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	2093	4212	1378	528
		IX	23617	1515	2137	4185	1383	527
		XII	23652	1516	2143	4132	1389	530
Opole	2018	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
		IX	21980	1562	2164	4397	1181	693
		XII	21716	1537	2147	4257	1141	691

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 32. Podmioty gospodarki narodowej^a w rejestrze REGON (dok.)
Stan w końcu miesiąca**

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

Wyszczególnienie Specification		Ogółem Total	W tym Of which					
			przemysł ^b industry ^b	budownictwo construction	handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A trade; repair of motor vehicles	transport i gospodarka magazynowa transport and storage	zakwaterowanie i gastronomia ^A accommodation and catering ^A	
Poznań	2018	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
		IX	114647	7873	10441	23835	5618	3230
		XII	115423	7821	10544	23902	5620	3286
Rzeszów	2018	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
		IX	29096	1863	2414	5849	1619	698
		XII	29268	1867	2453	5789	1628	692
Toruń	2018	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
		IX	26759	2126	2544	5297	1539	751
		XII	26455	2102	2504	5089	1518	738
Warszawa	2018	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
		IX	451042	27455	32870	86435	21938	12796
		XII	456338	27661	33287	86811	22074	12953
Wrocław	2018	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
		IX	127538	8123	12487	23005	6017	3680
		XII	122731	7768	11946	20358	5711	3562
Zielona Góra	2018	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
		IX	21844	1528	2662	4654	1648	550
		XII	21923	1526	2671	4624	1643	544

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 33. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwach
Table 33. Economic relations in enterprises

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

Podstawowe dane ogólnopolskie

Basic data for Poland

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

Okresy Periods	Produkt Krajowy Brutto ^a Gross Domestic Product ^a		Stopa bezrobocia rejestrowanego ^b w % Registered unem- ployment rate ^b in %	Przeciętne miesięczne wynagrodzenia w sektorze przedsiębiorstw Average monthly wages and salaries in enterprise sector				
	ogółem total	w tym wartość dodana brutto of which gross value added		brutto gross		brutto bez wypłat z zysku gross exclusive pay- ment from profit		
				w zł in PLN	A	w zł in PLN	A	
2018	I–XII	105,1	105,1	5,8	4852,29	107,1	4851,61	107,1
2019	I–XII	104,0	104,0	5,2	5169,06	106,5	5167,98	106,5
2018	VII–IX	105,2	105,2*	5,7	4822,83	106,9	4821,80	106,9
	X–XII	104,9	104,8*	5,8	5071,41	107,0	5071,25	107,0
2019	I–III	104,8*	104,6	5,9	5015,03	106,7	5014,94	106,7
	IV–VI	104,6*	104,5*	5,3	5142,59	106,9	5140,74	106,8
	VII–IX	103,9	103,9	5,1	5150,15	106,8	5148,07	106,8
	X–XII	103,2	103,2	5,2	5368,01	105,8	5367,71	105,8
2019	X	.	.	5,0	5213,27	105,9	5213,04	105,9
	XI	.	.	5,1	5229,44	105,3	5229,40	105,3
	XII	.	.	5,2	5604,25	106,2	5603,66	106,2

(cd.) (cont.)

Okresy Periods	Wskaźniki cen towarów i usług konsumpcyjnych ^c Price indices of consumer goods and services ^c			Wskaźnik cen produkcji sprzedanej przemysłu ^d Price indices of sold production of industry ^d		
	A	B	C	A	B	C
A – analogiczny okres roku poprzedniego = 100 corresponding period of previous year = 100						
B – okres poprzedni = 100 previous period = 100						
C – grudzień roku poprzedniego = 100 December of previous year = 100						
2018	I–XII	101,6	.	100,6	102,1	.
2019	I–XII	102,3	.	101,8	101,2	.
2018	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
	IV–VI	102,4	101,7	101,9	101,5	100,6
	VII–IX	102,8	100,3	102,2	100,8	100,2
	X–XII	102,8	100,6	102,8	100,2	99,7
2019	X	102,5	100,2	102,4	99,7	101,1
	XI	102,6	100,1	102,5	99,9	100,9
	XII	103,4	100,8	103,4	101,0	100,1

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

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

Tablica 34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (cd.)
Table 34. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods 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 ^a Price indices of sold production of industry ^a					
		górnictwo i wydobywanie mining and quarrying			przetwórstwo przemysłowe manufacturing		
		A	B	C	A	B	C
2018	I–XII	102,9	.	.	102,2	.	.
2019	I–XII	102,4	.	.	100,8	.	.
2018	VII–IX	104,7	97,9	.	103,3	101,0	.
	X–XII	101,6	101,2	.	102,8	100,1	.
2019	I–III	104,3	102,8	.	102,2	99,4	.
	IV–VI	100,9	99,1	.	101,1	100,6	.
	VII–IX	102,6	99,5	.	100,2	100,1	.
	X–XII	101,6	100,2	.	99,8	99,6	.
2019	X	101,8	99,3	101,8	99,2	99,3	100,8
	XI	101,1	100,0	101,8	99,5	99,8	100,6
	XII	102,0	100,2	102,0	100,7	100,1	100,7

(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 ^a (dok.) Price indices of sold production of industry ^a (cont.)						Wskaźnik cen produkcji budowlano–montażowej ^a Price indices of construction and assembly production ^a		
		wytwarzanie i zaopatrywa- nie w energię elektryczną, gaz, parę wodną i gorącą wodę ^Δ electricity, gas, steam and air conditioning supply			dostawa wody; gospodaro- wanie ściekami i odpadami; rekultywacja ^Δ water supply; sewerage, waste management and remediation activities					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C
2018	I–XII	100,5	x	.	101,3	x	.	102,7	x	.
2019	I–XII	104,4	.	.	102,5	.	.	103,5	.	.
2018	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	.
	IV–VI	105,1	101,3	.	102,4	100,6	.	103,7	100,9	.
	VII–IX	104,5	100,6	.	102,6	100,6	.	103,4	100,7	.
	X–XII	103,3	99,5	.	102,7	100,5	.	103,0	100,7	.
2019	X	103,9	99,7	103,2	102,6	100,1	102,3	103,2	100,3	102,5
	XI	103,2	99,9	103,1	102,7	100,2	102,5	103,0	100,2	102,7
	XII	102,8	99,7	102,8	102,9	100,4	102,9	102,9	100,2	102,9

a Patrz wyjaśnienia metodyczne pkt 14.

a See methodological notes item 14.

Tablica 34. Wybrane wskaźniki ogólnopolskie (dok.)
Table 34. Selected indicators for Poland (cont.)

Okresy Periods		Dynamika produkcji sprzedanej ^{ab} Indices of sold production ^{ab}				Nakłady inwestycyjne ^{cd} Investment outlays ^{cd}	Wskaźnik rentowności obrotu ^{ce} w % Profitability rate of turnover ^{ce} in %	
		przemysłu ^f industry ^f		budowlano–montażowej ^g construction and assembly ^g			brutto gross	netto net
		A	B	A	B	A		
2018	I–XII	105,4* ^h	.	114,6 ^h	.	115,4* ^h	4,5	3,7
2019	I–XII	104,0	.	102,6
2018	VII–IX	105,3	98,7	.	.	111,9	5,1	4,2
	X–XII	105,5	106,8	.	.	112,2	4,5	3,7
2019	I–III	106,1	98,7	.	.	121,7	4,3	3,4
	IV–VI	104,2	100,1	.	.	119,0	5,0	4,2
	VII–IX	103,3	97,9	.	.	116,0	4,9	4,0
	X–XII	102,4	105,9
2019	X	103,7	107,9	95,9	96,2	.	.	.
	XI	101,4	94,2	95,3	99,6	.	.	.
	XII	103,8	90,6	96,7	123,7	.	.	.

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 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 20. 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 and methodological notes item 13. f See general notes item 3. g Corrections made by reporting entities were included in cumulative data. h Data cover 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:
 - a) pracujących, zatrudnienia i wynagrodzeń dotyczą podmiotów gospodarki narodowej, w których liczba pracujących przekracza 9, przy czym (z wyjątkiem pracujących) dane nie obejmują zatrudnionych poza granicami kraju oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, politycznych, związkach zawodowych i innych;
 - b) wyników finansowych przedsiębiorstw niefinansowych oraz nakładów inwestycyjnych i inwestycji rozpoczętych dotyczą podmiotów gospodarczych prowadzących księgi rachunkowe (z wyjątkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem działalności jest działalność zaklasyfikowana według PKD 2007 do sekcji „Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo i rybactwo” oraz „Działalność finansowa i ubezpieczeniowa”), w których liczba pracujących przekracza 49;
 - c) produkcji sprzedanej przemysłu i budownictwa oraz sprzedaży detalicznej towarów dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących przekracza 9.
9. Informacje odnoszące się do **sektora przedsiębiorstw**, prezentuje się w oparciu o definicję przedsiębiorstwa wprowadzoną w rozporządzeniu Rady (EWG) Nr 696/93 z dnia 15 III 1993 r. w sprawie jednostek statystycznych do celów obserwacji i analizy systemu produkcyjnego we Wspólnocie. Zgodnie z ww. rozporządzeniem, przedsiębiorstwo jest traktowane jako jednostka organizacyjna produkująca wyroby lub świadcząca usługi, która osiąga korzyści z pewnego stopnia samodzielności w podejmowaniu decyzji, w szczególności w zakresie alokacji swoich bieżących zasobów. Przedsiębiorstwo prowadzi jedną lub kilka rodzajów działalności w jednym lub kilku miejscach i jest tworzone przez jednostkę prawną lub grupę jednostek prawnych. Sektor przedsiębiorstw, obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa i pozyskiwania drewna; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa i wydobywania; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych; dostawy wody; gospodarowania ściekami i odpadami oraz działalności związanej z rekultywacją; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego; naprawy pojazdów samochodowych, włączając motocykle; transportu i gospodarki magazynowej; działalności związanej z zakwaterowaniem i usługami 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
budowa obiektów inżynierii lądowej i wodnej	roboty związane z budową obiektów inżynierii lądowej i wodnej

skrót	pełna nazwa
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 rurociagowy	transport lądowy oraz transport rurociagowy

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

Wyjaśnienia metodologiczne

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

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

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

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

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

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

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. 2018 poz. 1265, z późniejszymi zmianami).

Liczba bezrobotnych nie obejmuje osób odbywających m.in. szkolenie, staż, przygotowanie zawodowe dorosłych, pracę społecznie użyteczną oraz osób skierowanych do agencji zatrudnienia w ramach 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. 2018 poz. 395, z późniejszymi zmianami).

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

- 1) przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów to przychody netto ze sprzedaży w kraju i na eksport wytworzonych przez jednostkę produktów (wyrobów gotowych, półfabrykatów oraz usług), a także opakowań, wyposażenia i usług obcych, jeżeli są one fakturowane odbiorcom łącznie z produktami; oraz przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów, tj. nabyte w celu odsprzedaży w stanie nieprzetworzonym rzeczowe aktywa obrotowe oraz produkty wytworzone przez jednostkę, jeśli sprzedawane są one w sieci własnych sklepów obok towarów obcej produkcji, jak również kwoty należne za sprzedane towary i materiały, niezależnie od tego, czy zostały zapłacone;
- 2) pozostałe przychody operacyjne, tj. przychody związane pośrednio z działalnością operacyjną jednostki, a w szczególności: zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych

(środków trwałych, środków trwałych w budowie, wartości niematerialnych i prawnych, inwestycji w nieruchomości i prawa), otrzymane nieodpłatnie, w tym w drodze darowizny aktywa (środki pieniężne), odszkodowania, rozwiązane rezerwy, korekty odpisów aktualizujących wartość aktywów niefinansowych, przychody z działalności socjalnej, przychody z najmu lub dzierżawy środków trwałych albo inwestycji w nieruchomości i prawa, przychody związane ze zdarzeniami losowymi;

- 3) przychody finansowe, kwoty należne z tytułu dywidend i udziałów w zysku, odsetki od udzielanych pożyczek, odsetki od lokat terminowych, odsetki za zwłokę, zysk ze zbycia inwestycji (sprzedaż), 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) koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów obejmują koszt własny sprzedanych produktów (tj. koszty podstawowej działalności operacyjnej pomniejszone o koszty wytworzenia świadczeń na własne potrzeby jednostki i skorygowane o zmianę stanu produktów) oraz wartość sprzedanych towarów i materiałów według cen zakupu (nabycia).
- 2) 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;
- 3) 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. Wpływający na wynik finansowy podatek dochodowy obejmuje część bieżącą i część odroczoną. Część odroczona stanowi różnicę między stanem rezerw i aktywów z tytułu podatku odroczonego (w związku z przejściowymi różnicami między wynikiem finansowym brutto a podstawą opodatkowania, wynikającymi z odmienności momentu ujęcia przychodu i kosztu zgodnie z przepisami o rachunkowości a przepisami podatkowymi) na koniec i początek okresu sprawozdawczego.

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) zapasy to rzeczowe składniki aktywów obrotowych, do których zalicza się: materiały – surowce, materiały podstawowe i pomocnicze, półfabrykaty obcej produkcji, opakowania, części zamienne i odpady; produkty gotowe – wyroby gotowe, wykonane usługi, zakończone roboty, w tym także budowlanomontażowe, prace naukowobadawcze, prace projektowe, geodezyjnokartograficzne, itp.; półprodukty i produkty w toku – produkcję niezakończoną, tj. produkcję (usługi, w tym roboty budowlane) w toku oraz półfabrykaty (półprodukty) własnej produkcji; towary – rzeczowe składniki majątku obrotowego nabyte w celu odsprzedaży w niezmienionej postaci; zaliczki na poczet dostaw zapasów;
- 3) 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;
- 4) inwestycje krótkoterminowe obejmują krótkoterminowe (obrotowe) aktywa finansowe w szczególności udziały i akcje, inne papiery wartościowe, udzielone pożyczki, inne krótkoterminowe aktywa finansowe, środki pieniężne i inne aktywa pieniężne; oraz inne inwestycje krótkoterminowe;
- 5) krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe są rozliczeniami, które trwają nie dłużej niż 12 miesięcy od dnia bilansowego;
- 6) zobowiązania są wynikającym z przeszłych zdarzeń obowiązkiem wykonania świadczeń o wiarygodnie określonej wartości, które powodują wykorzystanie już posiadanych lub przyszłych aktywów jednostki. Obejmują rezerwy na zobowiązania, zobowiązania długoterminowe, zobowiązania krótkoterminowe oraz rozliczenia międzyokresowe;
- 7) 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;
- 8) 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 (bez funduszy specjalnych).
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 szerebla przedsiębiorstw – jako średnie ważone indywidualnych wskaźników cen reprezentantów przy zastosowaniu, jako systemu wag, wartości ich sprzedaży w badanym miesiącu,
 - dla szerebla grup, działów i sekcji – jako średnie wskaźników cen agregatów niższego szerebla 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. 400 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 Europejskiej Klasyfikacji Spożycia Indywidualnego według Celu (ECOICOP).
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:

- 1) budynki i budowle (obejmują budynki i lokale oraz obiekty inżynierii lądowej i wodnej), w tym m.in. roboty budowlano-montażowe, dokumentacje projektowo-kosztorysowe,
- 2) maszyny, urządzenia techniczne i narzędzia (łącznie z przyrządami, ruchomościami
- 3) i wyposażeniem),
- 4) środki transportu,
- 5) 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.

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 zleceniodawców) przez podmioty budowlane zaliczane zgodnie z PKD 2007 do sekcji „Budownictwo”, polegających na wznoszeniu budynków i budowlach począwszy od przygotowania terenu przez różnicowany zakres robót ziemnych, fundamentowych (stan zerowy), wykonania elementów nośnych, przegród budowlanych, układaniu i pokrywaniu dachów (stan surowy) do robót montażowych, instalacyjnych i wykończeniowych. We wszystkich tych kategoriach zawarte są odpowiednie prace związane z budową, przebudową, rozbudową, odbudową, remontem i konserwacją stałych i tymczasowych obiektów budowlanych.

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 gościeńce 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 24th December 2007 (Journal of Laws No. 251, item 1885) with later amendments.
2. Statistical data are presented in accordance with NACE Rev. 2 as arranged by sections, divisions and, in certain cases, groups.
3. The category – Industry – used in the Bulletin, refers to the NACE Rev. 2 sections: "Mining and quarrying", "Manufacturing", "Electricity, gas, steam and air conditioning supply" and "Water supply; sewerage, waste management and remediation activities".
4. Presented data cover units of the national economy regardless of ownership.
5. Data are compiled according to the respective organizational status of units of the national economy.
6. The term **entities of the national economy** is understood as legal entities, i.e.: legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.
7. The term **economic entities** is understood as entities conducting economic activity, i.e., production and service activity, on their own-account in order to earn a profit.
8. In the Statistical Bulletin, **data** in regard to:
 - 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 15th March 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 do 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 20th April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (uniform text Journal of Laws 2018 item 1265, with later amendments).

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

For the unemployed graduate is an 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 fulfilling 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 29th September 1994 (uniform text, Journal of Laws 2018 item 395 with later amendments).
8. **Revenues from total activity** (sums received and due) include:
 - 1) net revenues from sale of products, goods and materials (sales revenues) include domestic and export sales of products (finished, semi-finished and services) manufactured by the unit together with packaging, equipment and third party services if invoiced along with products to customers, sales of goods and materials, i.e. tangible current assets purchased for resale in the same condition as received and products manufactured by the unit if they are sold in a chain of own stores along with the third-party goods, as well as amounts due for goods and materials sold regardless whether or not they have been paid
 - 2) 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;

- 3) 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) costs of products, goods and materials sold include cost of products sold (i.e. basic operational costs decreased by the costs of generating benefits for the need of the unit and corrected by change in stock products) and value of goods and materials sold according to procurement or purchase prices
 - 2) 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;
 - 3) financial cost, i.e., among others, interest from contracted bank 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. Net 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) financial result from sale of products, goods and materials is a difference between net revenues gained from the sale of products, goods and materials and costs incurred to obtain (them cost of products, goods and materials sold);
 - 2) financial 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 is 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 operating activity of a reliably determined fair value, arising from past events and bound to generate economic benefits to the entity in the future; they include stocks (circulating or current tangible assets) and short-term: receivables, investments and pre-payments and accruals,
- 2) stocks are tangible current assets, which include: materials – raw materials, primary and auxiliary materials, semi-finished third-party products, packaging, spare parts and waste; finished products – final articles, performed services, completed works, including construction and assembly works, research and development works, design works, geodetic and cartographic works, etc.; semi-finished products and work in progress – unfinished production, i.e. production (services, including construction works) in progress and semi-finished products of own production; goods for resale – tangible current assets acquired for resale in unchanged form; advances for deliveries;
- 3) short-term receivables include total receivables from deliveries and services and the whole or part of other receivables not included in financial assets that become due within twelve months from the balance sheet date;
- 4) short-term investments cover short-term (current) financial assets, in particular shares, other securities, loans granted, other short-term financial assets, cash and other monetary assets; and other short-term investments;
- 5) short-term prepayments and accruals include deferred costs and deferred revenues to be settled within 12 months from the balance sheet date;
- 6) liabilities are obligations resulting from past events to provide benefits of a reliably determined value that will result in usage of the entity's existing or future assets of the unit. They include provisions for liabilities, long-term liabilities, short-term liabilities and pre-payments and accruals;
- 7) short-term liabilities (excluding special funds) include all liabilities from deliveries and services and all or part of other liabilities due within 12 months after the balance sheet date.
- 8) long-term liabilities other than liabilities from deliveries and services, include liabilities which become due fully or partially more than 12 months after the balance sheet date

13. Indices:

- 1) gross sales profitability indicator is the relation of the financial result from the sale of products, goods and materials to net revenues from the sale of products, goods and materials;
 - 2) gross turnover profitability indicator is the relation of gross financial result to total revenues ;
 - 3) net turnover profitability indicator is the relation of net financial result to total revenues;
 - 4) cost level indicator is the relation of total costs to total revenues;
 - 5) first degree financial liquidity indicator is the relation of short-term investments to short-term liabilities;
 - 6) second degree financial liquidity indicator is the relation of short-term investments and short-term receivables 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) sold production of industry (i.e. mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas, steam and air conditioning supply and also water supply; sewerage, waste management and

remediation activities) are calculated on the basis of a monthly survey on prices of products and services actually received by specifically selected economic units, included in the above mentioned sections. In the country the survey covers about 3,2 thousand 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 400 construction enterprises in the country, in which the number of employed persons exceeds 9 persons. Price indices calculation is analogous to the one described in item 14.1.

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 (ECOICOP).

16. **Investment outlays** are financial or material expenditures, aimed at creating new fixed assets or improving (rebuilding, enlargement, reconstruction or modernization) existing fixed capital asset 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 expenditures 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 equipment),
- means of transport,
- others, 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.

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, designated exclusively for persons being members of these cooperatives. Building with dwellings for sale or rent only, are included into the form construction “for sale or rent”.
18. Presented data concern **entities of the national economy** entered in the REGON register and include legal persons, organizational entities without legal personality and natural persons conducting economic activity, classified into particular NACE Rev. 2 sections according to the predominant kind of activity.

The National Official Business Register, hereinafter referred to as REGON, is an administrative register held by the President of Statistics Poland. The rules for running the register are defined by the Law on Official Statistics, dated 29th June 1995 (Journal of Laws 2016 item 1068 with later amendments) and the provisions of the decree of the Council of Ministers of 30th November 2015 (Journal of Laws item 2009, with later amendments). The basic function of the REGON register is identification of entities of the national economy, which is accomplished by assigning to them unique identification numbers

19. Data on the value of **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) 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** cover the sale of consumer and non-consumer goods carried by retail sales outlets, catering establishments and other sales outlets (i.e. warehouses, stock houses) in quantities indicating purchases to meet the needs of individual customers
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 91-459-77-14
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

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, 91-459-75-43

- 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 7⁰⁰-15⁰⁰, w poniedziałki 7⁰⁰-18⁰⁰